



CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
FOURTH SERIES
(1884-1900)

VOL. XIII

CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS

C. F. CLAY, MANAGER

London: FETTER LANE, E.C.

Edinburgh: 100 PRINCES STREET



Berlin: A. ASHER AND CO.

Leipzig: F. A. BROCKHAUS

Bombay and Calcutta: MACMILLAN AND CO., LTD.

Toronto: J. M. DENT AND SONS, LTD.

Tokyo: THE MARUZEN-KABUSHIKI-KAISHA

S.Bb
R888274

CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
FOURTH SERIES
(1881-1900)

COMPILED BY THE
ROYAL SOCIETY OF LONDON

VOL. XIII

A B

32/2
32/1

CAMBRIDGE:
AT THE UNIVERSITY PRESS
1914

Cambridge:

PRINTED BY JOHN CLAY, M.A.

AT THE UNIVERSITY PRESS

PREFACE TO FOURTH SERIES

The Fourth Series of the Royal Society's Catalogue of Scientific Papers, of which this is the first volume, comprises the titles of papers published or read during the period 1884 to 1900, and concludes the work undertaken by the Royal Society. The Catalogue thus completed will contain titles of papers for the whole of the nineteenth century. The continuation of the work is now in the hands of the authorities of the International Catalogue of Scientific Literature, which deals with the titles and subjects of papers published after the end of the year 1900.

In order to obtain the material for the present Catalogue arranged according to Authors, and also for the Subject Indexes of the various sciences, the serial publications on the list for the period 1884-1900 were submitted to Referees conversant with the sciences treated in them, who selected the papers that ought to be catalogued. The Referees have, in addition, advised the inclusion of parts of some Serials which had been omitted in previous volumes of the Catalogue either by accident or in consequence of their being at the time inaccessible. These and all other entries relating to papers previous to 1884 are marked by asterisks in accordance with the method adopted in the earlier series of the Catalogue.

In consequence of the selection of the papers having been made by different Referees, and especially on account of the different characters of the subject matter, there will probably be found some differences of method of selection as regards the less exactly defined sciences, especially in the cases of Anthropology and Geography.

When the preparation of the slips was commenced, it was intended to number the entries consecutively under each author, as had been the practice in the previous twelve volumes; but, in consideration of the time occupied in identifying the authors in order to connect the numbers with those in former parts of the Catalogue and the large quantity of matter to be dealt with, the Committee decided that the numbering should be discontinued. Thus the numbering is here confined to entries under the letter A.

Where the full names of authors are not given at the headings of the papers, but only their surnames, a dash has been placed after the surname, if there is no probability of confusion with other authors. Where such confusion might occur, reference books have been consulted or, as a last resort, application has been made, when possible, to the authors themselves for information. In the cases in which names of authors have been made complete by addition of parts not appended to the original papers the additions are printed in square brackets. The preparation of Catalogues and hand lists would be much

facilitated if the editors of Scientific Journals would insist on authors giving their full names in all their papers; this is the practice in some Societies, but it is by no means universal.

In the compilation of the supplementary Volume XII it was decided that reference should be given only to the original publication of a paper, and that abstracts should not be inserted unless they were of papers published in the less well-known languages. In order to find the original paper it was often necessary to compare it with its reprints, and to select the one that appeared to be most suitable. This was found to entail a large amount of work, and the Committee has therefore thought it advisable to discontinue such procedure and to include under one entry the papers from different Serials which have identical titles and approximately the same date. This course has economised time; and it has the advantage of making reference more easy where some of the Serials are not readily accessible. Such entries are, however, not quite complete because a considerable number of the duplicates had been destroyed before this decision was made.

When possible, abstracts of papers in languages other than English, French, German, Italian or Latin are included in the entries along with the originals.

When the reference to a paper contains more than one set of pages these usually represent different parts of the same paper; but in the case of papers in the less familiar languages contained in Serials which also issue a translation or résumé of the paper in some better known language, the additional paging sometimes represents this translation, not a continuation of the paper. In certain Serials the second paging has been marked *Rés.* irrespective of the language of the translation or abstract.

Anonymous papers have not been entered in the Catalogue of Authors, although their contents have been used for the Subject Index. In former volumes these anonymous papers have been printed separately under the respective Serials, after Z.

The titles of important Patents have been collected and will be placed at the end of the Catalogue.

Very brief notes which are especially numerous in the Zoological Serials have not been catalogued owing to inevitable limitations of space.

For the transliteration of the names of Russian authors the system adopted by the International Catalogue of Scientific Literature, based on the phonetic value of Roman letters in Bohemian, has been used, cross references being employed to facilitate identification.

A list of the 1555 Serials which have been examined for the preparation of the Catalogue, together with the Abbreviations used for their titles, is prefixed.

A large number of expert Referees have assisted in the selection of the papers and in making the titles for the Subject Index, and the Committee is indebted for this responsible and valuable work to Miss K. A. Burke, Miss G. L. Elles, Miss Alice Everett, Miss E. J. Forbes, Miss W. M. Hudson, Miss G. L. C. Matthaei, Miss F. M. G. Micklethwait, Miss M. H. Naylor, Miss E. Perrin, Miss Burna Pool, Mrs Hingston Quiggin, Miss Ida Smedley, Miss Frances A. Welby, Miss A. Werner, Mr F. Allen, Dr E. F. Armstrong, Dr A. P. Beddard, Mr T. Duncan Bell, Mr J. H. Binder, Mr W. W. Bryant, Dr John Cameron, Dr E. P. Catheart, Mr C. V. Crook, Mr J. T. Cunningham, Mr R. J. Dallas, Mr W. A. Davis, Dr E. Drabble,

Dr W. d'Este Emery, Professor J. D. Everett, Mr W. F. Falkize, Dr Herbert French, Dr F. E. Fritsch, Mr A. T. Goodfellow, Dr E. Goulding, Mr W. F. Gwynnell, Mr James S. Harding, Mr R. Hargreaves, Dr David Fraser Harris, Dr T. A. Henry, Mr T. G. Hill, Dr J. Horder, Mr H. Knapman, Dr R. A. Leitfeldt, Mr W. Lowson, Mr T. H. Pope, Mr H. E. Schmitz, Mr J. H. Shaxby, Dr E. W. Skeats, Mr L. J. Spencer, Mr R. Strachan, Mr W. L. Symes, Mr Northeote W. Thomas, Dr W. Marshall Watts, Mr G. Harold Wilson.

The Committee is indebted to the authorities of the British Museum, of the Natural History Museum, of the Royal College of Surgeons, of the Patent Office, and of the Meteorological Office, for the facilities given to the type-writers and revisers of the Catalogue staff, in their task of copying titles of papers from the Serials in the libraries of these institutions; the Committee is also indebted to the Cambridge University Library, to the Chemical Society, the Geological Society, the Linnean Society, the Royal Astronomical Society, the Royal Geographical Society and the Alpine Club for the loan of books for the preparation of the Catalogue.

To the authorities of these Libraries and of others which have been consulted the Committee gratefully expresses thanks for the assistance that has been received.

The present volume contains 11551 entries of titles of papers by 2001 Authors with the initial A, and 51720 entries of papers by 6928 Authors with the initial B, making a total of 63271 entries by 8929 Authors.

In consequence of the large amount of material for the Period 1884-1900, it has been found necessary to print this and the succeeding volumes in smaller type than that used in volumes I to XII.

The Catalogue Committee desires to record its thanks to the persons constituting the Staff entrusted with the work of arranging the material and preparing it for the press. In particular it acknowledges indebtedness to the Director, Dr Herbert McLeod, F.R.S., for the scrupulous care which has characterized his management, to Miss Bremner, Miss Vagner, Miss Barnard, Miss Earthy, Miss Harkness, Miss Hanbury, and Miss Chapman, and to the other members of the Catalogue Staff, for their untiring zeal.

The Syndics of the Cambridge University Press have undertaken the complete risk of printing and publishing, as regards both the Catalogue of Scientific Papers and the Subject Index. It will be the care of the Committee, and it is hoped of the Scientific world generally, to use their best endeavours that this public-spirited action shall not result in financial loss.

The thanks of the Committee are due to the officials of the Cambridge Press for their unfailing courtesy in the discharge of the complex task of printing the material.

March, 1914.

LIST OF ABBREVIATIONS.

A.

- Aarau, Mitt.** ... Mittheilungen der Aargauischen Naturforschenden Gesellschaft. Svo. Aarau. 4, 1886—9, 1901. in part.
- Abeille** Publications de la Société Entomologique de France. — LAATÆK. Journal d'Entomologie. Paris. 12mo. 22, 1884—27, 1890. 92. Svo. 28, 1892—96, v. 10, 1896—1900.
- Acireale Acc. Atti** Atti e Rendiconti della Accademia di Scienze, Lettere e Arti della Zelataria. PP. delle Studi di Acireale. Svo. — Acireale. 1, 1890—v. 1899.
- Acireale, Soc. Ital. Micr. Boll.** Bollettino della Società Italiana dei Microscopisti. Svo. — Acireale. 1, 1891.
- Ac. Nat. Curios. Nova Acta** Nova Acta Academie Cesareo Leopoldinae Carolinae Germanicae Naturae Curiosorum. — Verhandlungen. Abhandlungen der kaiserschen Leopoldinae Carolinischen Deutschen Akademie der Naturforscher. — Prog. Halle. 45, 1884—73, 1907. to p. 239]. 74, 1899—77, 1901. to p. 367.
- Acta Math.** ... Acta Mathematica. Prog. Stockholm. 4, 1884—23, 1900.
- Aéronaute** ... L. Aeronaut. Svo. Paris. 9, 1876; 12, 1879; 13, 1880—1884 1900. — 1, 8, 10, 11 and 14, 16 already indexed.
- Aeronaut. Jl.** ... The Aeronautical Journal. Svo. London. 1, 1897—3, 1900.
- Aéronaut. Soc. Rep.** ... Annual Report of the Aeronautical Society of Great Britain. 12mo. Greenwich. 19, 1884—23, 1893.
- Agr. Soc. Jl.** ... The Journal of the Royal Agricultural Society of England. Svo. London. Second Series. 19, 1884—25, 1889. Third Series. 1, 1890—11, 1900.
- Agr. Stud. Gaz.** ... Agricultural Students Gazette. Edited by the Students at the Royal Agricultural College, Cirencester. Svo. Cirencester. New Series. 1, 1882 §4 from p. 101] to 1900—02. to p. 60.
- Aix Ac. Mém.** ... Mémoires de l'Académie des Sciences, Agriculture, Arts et Belles Lettres d'Aix. — Svo. Aix-en-Provence. 13, 1885—18, 1900.
- Alabama Geol. Surv. Bull.** Geological Survey of Alabama. Bulletin. Svo. Montgomery, Ala. Jacksonville. 1, 1886—6, 1900.
- Albany** ... PUBLICATIONS.
- Albany Inst. Trans.** ... N.Y. Mus. Bull., *etc.*
- Allg. Bot. Ztschr.** ... N.Y. Mus. Mem., *etc.*
- Allg. Deutsche Ornith. Ges.** ... N.Y. Mus. Rep., *etc.*
- Allg. Ent. Ges.** ... Transactions of the Albany Institute. Svo. Albany. 11, 1887 & 12, 1893.
- Allg. Schweiz. Ges. Gesam. Naturwiss.** Allgemeine Botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeschichte, etc. Svo. Karlsruhe. 1895—1900.
- Allg. Ztschr. Psychiatr.** ... s. Jl. f. Ornith.
- Amer. Ac. Mem.** ... s. Ill. Ztschr. Ent.
- s. Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr.
- Allgemeine Zeitschrift für Psychiatrie und psychischer hygiene Medizin. Svo. Berlin. 40, 1884—57, 1900.
- Memoirs of the American Academy of Arts and Sciences. — Cambridge, Mass. 11, 1888 (Pt. 2) & 12, 1902. to p. 100.

- Amer. Ac. Proc.** Proceedings of the American Academy of Arts and Sciences. Svo. Boston. 19, 1884—36, 1901 [to p. 238].
- Amer. Ass. Proc.** Proceedings of the American Association for the Advancement of Science. Svo. Salem. 1884—1900.
- Amer. Chem. Jl.** American Chemical Journal. Svo. Baltimore. 5 (1883—84)—24 (1900).
- Amer. Chem. Soc. Jl.** The Journal of the American Chemical Society. Svo. New York. Easton, Pa. 6, 1884—22, 1900.
- Amer. Engineer & Railroad Jl.** American Engineer, [Car Builder] and Railroad Journal. Folio. Svo. New York. 67, 1893—74, 1900. *Continuation of: Railroad & Engin. Jl., q.v.*
- Amer. Ent. Soc. Trans.** Transactions of the American Entomological Society [and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences]. Svo. Philadelphia. 11, 1884—27, 1900 01 [to p. 155].
- Amer. Geogr. Soc. Jl.** Journal of the American Geographical Society of New York. Svo. New York. 14 (1882)—32 (1900).
- Amer. Geologist** The American Geologist. Svo. Minneapolis, Minn. 1, 1888—26, 1900.
- Amer. Geol. Soc. Bull.** Bulletin of the Geological Society of America. Svo. New York. Rochester. 1, 1890—11, 1900.
- Amer. Inst. Min. Engin. Trans.** Transactions of the American Institute of Mining Engineers. Svo. Philadelphia. Easton, Pa. New York City. 1 (1871—73)—31, 1902 [to p. 109].
- Amer. Jl. Math.** American Journal of Mathematics....Published under the Auspices of the Johns Hopkins University. 4to. Baltimore. 6, 1884—22, 1900.
- Amer. Jl. Pharm.** The American Journal of Pharmacy. Svo. Philadelphia. 56, 1884—72, 1900.
- Amer. Jl. Physiol.** The American Journal of Physiology. Svo. Boston, U.S.A. 1, 1898—4, 1901.
- Amer. Jl. Psychol.** The American Journal of Psychology. Svo. Baltimore. Worcester, Mass. 1, 1888—12, 1900—01 [to p. 144].
- Amer. Jl. Sci.** The American Journal of Science. Svo. New Haven, Conn. [Third Series.] 27, 1884—50, 1895. [Fourth Series.] 1, 1896—10, 1900.
- Amer. Math. Soc.** See **N.Y., Amer. Math. Soc.**
- Amer. Meteorol. Jl.** American Meteorological Journal. Svo. Detroit. Ann Arbor, Mich. Boston. New York. Chicago. London. 1 (1884—85)—12 (1895—96).
- Amer. Micr. Jl.** The American Monthly Microscopical Journal. Svo. Washington. 5, 1884—21, 1900.
- Amer. Micr. Soc. Proc.** Proceedings of the American Microscopical Society. Svo. Washington. Ithaca, N. Y. 14 (1892)—16 (1894). *Continuation of: Amer. Soc. Micr. Proc., q.v. Succeeded by:*
- Amer. Micr. Soc. Trans.** Transactions of the American Microscopical Society. Svo. Lincoln, Neb. Buffalo. 17, 1895—21, 1900.
- Amer. Mus. Bull.** Bulletin of the American Museum of Natural History. Svo. New York. 1 (1881—86) [from p. 139]—13, 1900.
- Amer. Mus. Mem.** Memoirs of the American Museum of Natural History. Ito. New York. 1, 1903 [to p. 211] & 2, 1900.
- Amer. Natlist.** The American Naturalist. Svo. Philadelphia. Boston. 18, 1884—34, 1900.
- Amer. Ophthalm. Soc. Trans.** Transactions of the American Ophthalmological Society. Svo. Boston. Hartford. 1884—1900.
- Amer. Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the American Philosophical Society held at Philadelphia for Promoting Useful Knowledge. Svo. Philadelphia. 21, 1884—31, 1893; 33, 1894—39, 1900.

- Memorial Volume, 1, 1900.
- Amer. Phil. Soc. Trans.**.....
- [**Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.**]
- Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.**
- Amer. Soc. Micr. Proc.** ...
- Amherst Agr. Stat. Rep.** ...
- Amiens** ...
- Amiens Ac. Mém.**
- Amsterdam Ak. Jaarb.**.....
- Amsterdam Ak. Proc.**
- Amsterdam, Ak. Verh.**
- Amsterdam, Ak. Versl.** ...
- Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.**
- Amsterdam, Ak. Wet. Proc.**
- Amsterdam Bijdr. Dierk.**
- Amsterdam Genootsch. Nat., Genees- en Heelkunde**
- Amsterdam Genootsch. "Natura Artis Magistra"**
- Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.**
- Proceedings commemorative of the one hundred and fiftieth Anniversary of the Foundation of the American Philosophical Society held May 22–26, 1893. Svo. Philadelphia. [32], 1894.
- Transactions of the American Philosophical Society held at Philadelphia for Promoting Useful Knowledge. Ito. Philadelphia 16, 1890–19, 1898.
- Proceedings of the Society for the Promotion of Agricultural Science. Svo. Newburgh, N. Y.; Manhattan, Kansas; Columbus, Ohio; State College, Pa. 1883–84 1893 1895 [1894 inaccessible.]
- Transactions of the American Society of Civil Engineers. Svo. New York. 13, 1884–14, 1900.
- Proceedings of the American Society of Microscopists. Svo. No publishing place. 1884–1887. 10, 1888–13 (1891). *Continued as Amer. Micr. Soc. Proc.*, q.v.
- ... Annual Report of the State Agricultural Experimental Station at Amherst, Mass. Svo. Boston. 1, 1884 & 2, 1885.
- ... Annual Report of the Board of Control of the State Agricultural Experiment Station at Amherst, Mass. Svo. Boston. 3, 1886–12, 1895.
- Publishing place of*
- N. France Soc. Linn. Bull.**, q.v.
- N. France Soc. Linn. Mém.**, q.v.
- Mémoires de l'Academie des Sciences, des Lettres et des Arts d'Amiens. Svo. Amiens. 31, 1886–17, 1901.
- Jaarboek van de Koninklijke Akademie van Wetenschappen gevestigd te Amsterdam. Svo. Amsterdam. 1884–1900.
- Koninklijke Akademie van Wetenschappen te Amsterdam. Proceedings of the Section of Sciences. Svo. Amsterdam. 1, 1899–3, 1901 [in part].
- Verhandelingen der Koninklijke Akademie van Wetenschappen. Ito. Amsterdam. 13, 1873; 23, 1883–29, 1892. Sections 1 & 2 [1, 1893–7, 1901].
- Verslagen der Zittingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Wetenschappen. Svo. Amsterdam. [1], 1893–1, 1896. *Continuation of Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, q.v.
- Koninklijke Akademie van Wetenschappen te Amsterdam. Verslag[en] van de gewone Vergaderingen der Wis- en Natuurkundige Afdeeling. Svo. Amsterdam. 5, 1897–9, 1901, to p. 480.
- Verslagen en Mededeelingen der Koninklijke Akademie van Wetenschappen. Afdeeling Natuurkunde. Svo. Amsterdam. [Second Series.] 19, 1884 & 20, 1884. [Third Series.] 1, 1885–9, 1892. *Continued as Amsterdam, Ak. Versl.*, q.v.
- Processen-Verbaal van de gewone Vergaderingen der Koninklijke Akademie van Wetenschappen. Afdeeling Natuurkunde. Svo. Amsterdam. 1883–84 Nos. 7–9.
- Bijdragen tot de Dierkunde uitgegeven door het Koninklijk Zoologisch Genootschap *Natura Artis Magistra*, te Amsterdam. Folio. Amsterdam. 10, 1884–16, 1888 & Feestnummer 1888.
- S.v. **Maandbl. Nat.**
- S.v. **Amsterdam Bijdr. Dierk.**
- Tijdschrift van het [Kon.] Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap gevestigd te Amsterdam. Svo. Amsterdam. Utrecht. Leiden. [Second Series.] 1, 1884–17, 1900.

- Amsterdam Zool. Genootsch.** See **Nederl. Tijdschr. Dierk.**
 "Natura Artis Magistra"
- Analyst** The Analyst, including the Proceedings [the Organ] of the "Society of Public Analysts." Svo. London. 9, 1884—25, 1900.
- Anat. Anz.** Anatominischer Anzeiger. Centralblatt für die Gesamte Wissenschaftliche Anatomie. [Amtliches Organ der Anatomischen Gesellschaft.] Svo. Jena. 1, 1886—18, 1900
- Anat. Ges.** See above.
- Anat. Hefte** Anatomische Hefte. Referate und Beiträge [Beiträge und Referate] zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte.
 (Abt. 1) Erste Abteilung. Arbeiten aus Anatomischen Instituten. Svo. Wiesbaden. 1, 1892—15, 1900.
 (Abt. 2) Zweite Abteilung. Ergebnisse der Anatomie und Entwicklungsgeschichte. Svo. Wiesbaden. 1, 1892—10, 1901.
- Anat. Soc. Proc.** See **Jl. Anat. Physiol.**
- Angers Ac. Sci. Mém.** Mémoires de l'Académie des Sciences et Belles-Lettres d'Angers. Svo. Angers. 1, 1890—91—3, 1894—95. [Later volumes inaccessible.]
- Angers Soc. Sci. Bull.** Bulletin de la Société d'Études Scientifiques d'Angers. Svo. Angers. 1884—1900.
- Annab.-Buchh. Ver. Nat. Ber.** Bericht über den Annaberg-Buchholzer Verein für Naturkunde. Svo. Annaberg. 8, 1889—10, 1898. *Continuation of:* Jahresbericht des Annaberg-Buchholzer Vereins für Naturkunde. Svo. Annaberg. 7, 1886. *Continued as:* **Annab.-Buchh. Ver. Nat. Ber., q.e.**
- Annaes Sci. Nat.** Annaes de Scienias Naturaes. Svo. Porto. 1, 1894—6, 1900.
- Ann. Agron.** Annales Agronomiques publiées sous les Auspices du Ministère de l'Agriculture. Svo. Paris. 10, 1884—26, 1900.
- Ann. Bot.** Annals of Botany. Svo. London. 1, 1887—88—14, 1900.
- Ann. Chim.** Annales de Chimie et de Physique. Svo. Paris. [Sixth Series.] 1, 1884—30, 1893. [Seventh Series.] 1, 1894—21, 1900.
- Ann. Chim. Anal.** Annales de Chimie Analytique, publiées sous le Patronage du Syndicat Central des Chimistes et Essayeurs de France. Svo. Paris. 1, 1886—5, 1900.
- Ann. Conduct. Ponts et Chauss.** Annales des Conducteurs [et Commis] des Ponts et Chaussées et des Garde-Mines [Contrôleurs des Mines]. Svo. Paris. 28, 1884—44, 1900.
- Ann. Conserv. Arts et Mét.** Annales du Conservatoire des Arts et Métiers publiées par les Professeurs. Svo. Paris. 10, 1873 & 11, 1879. [Second Series.] 1, 1889—10, 1898. [Third Series.] 1, 1899 & 2, 1900. [Nothing published between 11, 1879 & 1, 1889.]
- Ann. de Dermatol.** Annales de Dermatologie et de Syphiligraphie. Svo. Paris. [Second Series.] 5, 1884—10, 1889. [Third Series.] 1, 1890—10, 1899. [Fourth Series.] 1, 1900.
- Ann. der Hydrogr.** Annalen der Hydrographie und Maritimen Meteorologie. Organ des Hydrographischen Bureaus [Amtes] und der Deutschen Seewarte [Herausgegeben von der Deutschen Seewarte in Hamburg.] Ito. Berlin. 3 (1875)—28 (1900). *Continuation of:* **Hydrogr. Mitth., q.e.**
- Ann. di Chim.** Annali di Chimica [Medico Farmaceutica e di Farmacologia]. Svo. Milano. Bologna, etc. [Third Series.] 78, 1884 & 79, 1884. [Fourth Series.] 1, 1885—25 & 26, [1897]. *Continued as:* **Annali di Farmacoterapia e Chimica [Biologica].** Svo. Milano. Bologna, etc. [Fourth Series.] 27 & 28, [1898], [1899], [1900].
- Ann. d'Oculist.** Annales d'Oculistique. Svo. Bruxelles. Paris. 91, 1884—125, 1901 [in part].
- Annecy** Publishing place of
Savoie Soc. Nat. | C. R., q.e.

- Année Biol.** L'Année Biologique. Comptes Rendus annuels des Travaux de Biologie Générale. Svo. Paris. 1895—1899—1900.
- Ann. Géogr.** Annales de Géographie. Svo. Paris. 1—1892—9, 1900.
- Ann. Hydrogr.** Annales Hydrographiques. Recueil publié par le Service des Instructions Nautiques. Svo. Paris. Second Series 6, 1885—22, 1900.
- Ann. Hyg. Publ.** Annales d'Hygiène Publique et de Médecine Légale. Svo. Paris. Third Series 11, 1884—14, 1900.
- Ann. Inst. Pasteur** Annales de l'Institut Pasteur. (Journal de Microbiologie.) Svo. Paris. 1 (1887)—14 (1900).
- Ann. Mag. Nat. Hist.** The Annals and Magazine of Natural History, including Zoology, Botany and Geology. Svo. London. [Fifth Series.] 13, 1884—20, 1887. [Sixth Series.] 1, 1888—20, 1897. [Seventh Series.] 1, 1898—6, 1900.
- Ann. Malacol.** Société Malacologique de France. Annales de Malacologie. Svo. Paris. 1 (1870—84) [from p. 341] & 2 (1884—86). *Superseded by* **France Soc. Malacol. Bull.**, *q.v.*
- Ann. Mat.** Annali di Matematica pura ed applicata. Ito. Milano. Second Series, 12 (1883—84)—26 (1897). [Third Series, 1, 1898—4, 1900.]
- Ann. Math.** Annals of Mathematics. Office of Publication: University of Virginia. Atto. Charlottesville, Va. 1 (1884—85)—12 (1898—99).
- Annals of Mathematics.** Published under the Auspices of Harvard University. Atto. Salem, Mass., Cambridge (Mass.), London, Leipzig. 1, 1900 & 2 (1900—01) [to p. 56].
- Annales de Micrographie spécialement consacrées à la Bactériologie, aux Protophytes et aux Protozoaires.** Svo. Paris. [1] (1888—89)—10 (1898).
- Annales des Mines.** ... éditées et publiées sous l'Autorisation du Ministre des Travaux Publics. Svo. Paris. [Eighth Series.] 5, 1884—20, 1891. [Ninth Series, 1, 1892—18, 1900.]
- Annot. Zool. Jap.** Annotationes Zoologicae Japonenses. Auspiciis Societatis Zoologicae Tokyonensis seriatus editio. Atto. Tokyo. 1, 1897—3, 1899—1901 [to p. 30].
- Ann. Phys.** Annalen der Physik. Begründet und fortgeführt durch F. A. C. GREN, L. W. GILBERT, J. C. POGGENDORFF, G. und E. WIEDEMANN, ... Unter Mitwirkung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft, ... herausgegeben. Svo. Leipzig. Fourth Series, 1, 1900—3, 1900. *Continuation of*.
- Ann. Phys. Chem.** Annalen der Physik und Chemie. Begründet und fortgeführt durch F. A. C. GREN, L. W. GILBERT, J. C. POGGENDORFF, ... Unter Mitwirkung der Deutschen Physikalischen Gesellschaft [in Berlin], ... herausgegeben. Svo. Leipzig. New Series, 21, 1884—60, 1899.
- Ann. Ponts et Chauss.** Annales des Ponts et Chausées. Svo. Paris. [Sixth Series, 7 (1884)—20 (1890).] Seventh Series, 1 (1891)—13 (1897), 1898—1900.
- Ann. Sci. Géol.** Annales des Sciences Géologiques. Svo. Paris. 15, 1884—22, 1889. [Merged in **Ann. Sci. Nat. (Zool.)**.]
- Ann. Sci. Nat.** Annales des Sciences Naturelles. Botanique. Svo. Paris. [Sixth Series, 17, 1884—20, 1885. Seventh Series, 1, 1885—20, 1895. Eighth Series, 1, 1895—12, 1900.]
- (*Zool.*) Zoologie et Paléontologie, comprenant l'Anatomie, la Physiologie, la Classification et l'Histoire Naturelle des Animaux. Svo. Paris. [Sixth Series, 17, 1884—20, 1885. Seventh Series, 1, 1886—20, 1895. Eighth Series, 1, 1896—11, 1900.]

- Ann. Scott. Nat. Hist.** The Annals of Scottish Natural History. A Quarterly Magazine with which is incorporated "The Scottish Naturalist." Svo. Edinburgh. 1892—1900.
- Ann. Télégr.** Annales Télégraphiques. Svo. Paris. [Third Series.] 11, 1884—25, 1899.
- Anthrop. Inst. Jl.** The Journal of the Anthropological Institute of Great Britain and Ireland. Svo. London. 13, 1884—30, 1900.
- Anthropological Congresses**
- Anthrop. (Paris)** See **Congr. Int. Anthrop. C. R.**
- Aquila** Matériaux pour l'Histoire de l'Homme. Revue d'Anthropologie. Revue d'Ethnographie réunis. L'Anthropologie. Svo. Paris. 1, 1890—11, 1900.
- Anvers, Jl. de Pharm.** Journal de Pharmacie. Publié par [Organe de] la Société de Pharmacie d'Anvers. Svo. Anvers. 40, 1884—56, 1900.
- Aquila** Aquila. A Magyar Ornithologai Központ Folyóirata. Periodical of Ornithology. Journal pour Ornithologie. Zeitschrift für Ornithologie. Ito. Budapest. 1, 1894—7, 1900. [All papers in this serial are in German, French or English as well as Hungarian.]
- Arcachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav.** Société Scientifique et Station Zoologique d'Arcachon. Svo. Paris. 1896—97—1899.
- Arcetri Oss. Pubbl.** See **Firenze R. Ist. Pubbl. (Arcetri Oss.).**
- Arch. Anat. Micr.** Archives d'Anatomie Microscopique. Svo. Paris. 1, 1897—3, 1900.
- Arch. Anat. Physiol.** Archiv für Anatomie und Physiologie.
- (*Anat. Abth.*) Anatomische Abtheilung. Archiv für Anatomie und Entwicklungsgeschichte. Svo. Leipzig. 1884—1900 & 4 Supplement-Bände, 1889, 1890, 1895, 1897.
- (*Physiol. Abth.*) Physiologische Abtheilung. Archiv für Physiologie. [Contains the **Berlin. Physiol. Ges. Verh.**] Svo. Leipzig. 1884—1900 & 10 Supplement-Bände, 1884—1887, 1889, 1890, 1892, 1893, 1899, 1900.
- Arch. Anthropol. Geol. Schlesw.-Holst.** Archiv für Anthrolopologie und Geologie Schleswig-Holsteins und der benachbarten Gebiete. Svo. Kiel. Leipzig. 1, 1896—3, 1900.
- Arch. Antropologia** Archivio per l'Antropologia e la Etnologia. Organo della Società Italiana di Antropologia, Etnologia e Psicologia Comparata. Svo. Firenze. 14, 1884—30, 1900.
- Arch. Augenheilk.** Archiv für Augenheilkunde. In deutscher und englischer Sprache. Svo. Wiesbaden. 13, 1884—42, 1901 [to p. 258]. [For English edition see **Arch. Ophthalm.**]
- Arch. Bot. N. France** Archives Botaniques du Nord de la France. Svo. Lille. Paris. 2, [1882—87] & 3 (1886—87).
- Arch. de Biol.** Archives de Biologie. Svo. Gand. Leipzig. Paris. Liège. 5, 1884—17, 1901 [to p. 580].
- Arch. de Parasit.** Archives de Parasitologie paraissant tous les trois mois. Svo. Paris. 1, 1898—3, 1900.
- Arch. EntwMech.** Archiv für Entwickelungsmechanik der Organismen. Svo. Leipzig. 1, 1895—10, 1900.
- Arch. Exper. Path.** Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie. Svo. Leipzig. 18, 1884—45, 1901 [to p. 155].
- Arch. f. Anthropol.** Archiv für Anthrolopologie.....Organ der deutschen Gesellschaft für Anthrolopologie, Ethnologie und Urgeschichte. Ito. Braunschweig. 15, 1884—27, 1902 [to p. 155].
- Arch. f. Ophthalm.** Albrecht von Graef's Archiv für Ophthalmologie. Svo. Berlin. Leipzig. 30, 1884—51, 1900.
- Arch. Gén. Méd.** Archives Générales de Médecine. Svo. Paris. 153, 1884—186, 1900.
- Arch. Hyg.** Archiv für Hygiene. Svo. München. Leipzig. 2, 1884—38, 1900.

- Arch. Ital. Biol.** Archiv Italiennes de Biologie. Revues, Résumés, Reproduction des Travaux Scientifiques Italiens. Svo. Turin. 5, 1884—31, 1900.
- Arch. Math. Naturvid.** Archiv for Mathematik og Naturvidenskab. Svo. Kristiania Kjøbenhavn. 9, 1884—22, 1900.
- Arch. Math. Phys.** Archiv der Mathematik und Physik. Gegründet von J. A. GRUNERT, fortgesetzt von R. HOPPE. Svo. Leipzig. 70, 1884 [Second Series.] 1, 1884—17, 1900.
- Arch. Med....** Archives of Medicine. Svo. New York. 1, 1879—12, 1885.
- Arch. Méd. Expér.** Archives de Médecine Experimentale et d'Anatomie Pathologique. Svo. Paris. 1, 1889—12, 1900.
- Arch. Méd. Navale** Archives de Médecine Navale [et Coloniale]. Svo. Paris. 11, 1884—71, 1900.
- Arch. Méd. Pharm. Militaires** Archives de Médecine et de Pharmacie Militaires. Svo. Paris. 3, 1884—36, 1900.
- Arch. Mikr. Anat.** Archiv für Mikroskopische Anatomie [und Entwicklungsgeschichte]. Svo. Bonn. 23, 1884—56, 1900.
- Arch. Miss. Sci.** Archives des Missions Scientifiques et Littéraires. Svo. Paris [Third Series.] 11, 1885—15, 1889. *Continued as:* **Nouv. Arch. Miss. Sci.**, *q.v.*
- Arch. Nat. (Dorpat)** Archiv für die Naturkunde Livz, Elst und Kurlands. Herausgegeben von der Dorpater Naturforscher-Gesellschaft.
- (Ser. 1) Erste Serie. Mineralogische Wissenschaften, nebst Chemie, Physik und Erdbeschreibung. Svo. Dorpat. 9, [1889] [from p. 161].
- (Ser. 2) Zweite Serie. Biologische Naturkunde. Svo. Dorpat. 9, 1884 [in part]—11, [1897].
- Arch. Naturg.** Archiv für Naturgeschichte. Svo. Berlin. 50, 1884—66, 1900.
- Arch. Néerland.** Archives Néerlandaises des Sciences Exactes et Naturelles publiées par la Société Hollandaise des Sciences à Harlem. Svo. Haarlem. La Haye. 19, 1884—30, 1897. [Second Series.] 1, 1898—3, 1900; 5, 1900.
- Arch. Ohrenheilk.** Archiv für Ohrenheilkunde. Svo. Leipzig. 21, 1884—50, 1900.
- Arch. Ophthalm.** Archives of Ophthalmology. Edited in English and German. Svo. New York. 13, 1884—29, 1900. [For German edition see **Arch. Augenheilk.**]
- Arch. Otol.** Archives of Otology. Edited in English and German. Svo. New York. 13, 1884—29, 1900. [For German edition see **Ztschr. Ohrenheilk.**]
- Arch. Path. Anat.** See **Virchow, Arch.**
- Arch. Pharm.** Archiv der Pharmacie. Svo. Halle a S. 222, 1884—238, 1900.
- Arch. Psychiatr.** Archiv für Psychiatrie und Nervenkrankheiten. Svo. Berlin. 15, 1884—33, 1900.
- Arch. Sci. Med.** Archivio per le Scienze Mediche. Svo. Torino. 7, 1884—21, 1900.
- Arch. Sci. Phys. Nat.** Bibliothèque Universelle. Archives des Sciences Physiques et Naturelles. Svo. Genève. [Third Period.] 11, 1884—31, 1895. [Fourth Period.] 1, 1896—10, 1900.
- Arch. Slaves Biol.** Archives Slaves de Biologie. Svo. Paris. 1, 1886—4, 1887.
- Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.** Archiv für Wissenschaftliche und Praktische Thierheilkunde. Svo. Berlin. 10, 1884—26, 1900.
- Arch. Zool. Expér.** Archives de Zoologie Experimentale et Générale. Svo. Paris. [Second Series.] 2, 1884—10, 1892. [Third Series.] 1, 1893—8, 1900.
- Argentina, Inst. Geogr. Bol.** Boletín del Instituto Geográfico Argentino. Svo. Buenos Aires. La Plata. 5, 1884—17, 1896; 20, [1899]. [Vols. 6, 12, 16, 17 and 20 done in part only, the rest being inaccessible]

- Argentina Soc. Ci. An.** Anales de la Sociedad Cientifica Argentina. 8vo. Buenos Aires. 17, 1884—50, 1900.
See Irish Natlist.
- Armagh Nat. Hist. & Phil. Soc.**
- Ass. Franç. C. R.** Association Francaise pour l'Avancement des Sciences [fusionnée avec l'Association Scientifique de France]. Compte Rendu. 8vo. Paris. 1884—1900.
See Moncalieri Oss. Boll.
- Ass. [Soc.] Meteorol. Ital. Assur. Mag.** The Assurance Magazine [and Journal of the Institute of Actuaries]. 8vo. London. [1, 1851]—13, 1867. *Continued as: Inst. Act. Jl., q.v.*
- Astr. & Astrophys.** Astronomy and Astro-Physics. 8vo. Northfield, Minn. 11, 1892—13, 1894. *Continuation of: Sidereal Messenger, q.v.*
Succeeded by: Astrophys. Jl., q.v.
See Astr. Nachr.
- Astr. Ges.** The Astronomical Journal. 4to. Boston. 7, 1888—21, 1901 [to p. 64]. [The publication of this serial was suspended from 1861—1886.]
- Astr. Jl.** Astronomische Nachrichten begründet von H. C. SCHUMACHER. Unter Mitwirkung des Vorstandes der Astronomischen Gesellschaft herausgegeben von.....4to. Kiel. 107, 1884—154, 1901 [in part].
- Astr. Nachr.** L'Astronomie. 4to. Paris. 1882—1894.
- Astr. Soc. Mém.** The Astrophysical Journal. An International Review of Spectroscopy and Astronomical Physics. 8vo. Chicago. 1, 1895—12, 1900. *Successor to: Astr. & Astrophys., q.v.*
- Astr. Soc. Month. Not.** Memoirs of the Royal Astronomical Society. 4to. London. 48, 1885—53, 1899.
- Astr. Soc. Pacific Publ.** Monthly Notices of the Royal Astronomical Society, containing Papers, Abstracts of Papers and Reports of the Proceedings of the Society. 8vo. London. 44, 1884—60, 1900.
- Athènes Obs. Nat. Ann.** Publications of the Astronomical Society of the Pacific. 8vo. San Francisco. 1, 1889—12, 1900.
- Augsb. Nat. Ver. Ber.** Annales de l'Observatoire National d'Athènes. 4to. Athènes. 1, 1896 & 2, 1899.
- Auk** Bericht des Naturhistorischen [Naturwissenschaftlichen] Vereins [für Schwaben und Neuburg (a. V.)] in Augsburg. 8vo. Augsburg. 1885—1900.
- Aust. Ass. Rep.** The Auk. A Quarterly Journal of Ornithology. (Continuation of the Bulletin of the Nuttall Ornithological Club.) 8vo. Boston, Mass. New York. [New Series.] 1, 1884—17, 1900.
- Aust. Geol. Soc. Trans.** Report of the....Meeting of the Australasian Association for the Advancement of Science. 8vo. Sydney, Melbourne. 1888—1900.
- Auxerre, Soc. Sci. Bull.** Transactions of the Geological Society of Australasia. Melbourne. 1, 1886—92.
- Avignon** Bulletin de la Société des Sciences Historiques et Naturelles de l'Yonne. Deuxième Partie. Sciences Naturelles. 8vo. Auxerre. Paris. 32, 1878—54, 1900.
Publishing place of Vaucluse Ac. Mem., q.v.

B.

- Baltimore** Publishing place of
Johns Hopkins Biol. Lab. Mem., *q.v.*
Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., *q.v.*
Johns Hopkins Univ. Circ., *q.v.*
- Bamb. Natf. Ges. Ber.** Bericht... der Naturforschenden Gesellschaft in Bamberg.
 Svo. Bamberg. 13, 1884 - 17, 1897.
- Barcelona Ac. Bol.** Boletín de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona.
 Ito. Barcelona. 1, 1892 1900.
- Barcelona Ac. Mem.** Memorias de la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona. Ito. Barcelona. [Second Series.] 1, 1878 [pp. 535 - 550] & 2, [1885]. [Third Series.] 1, 1892 1900 3, [? 1892 1900].
- Barrow Field Club Rep.** ... Barrow Naturalists' Field Club and Literary and Scientific Association. Annual Report and Proceedings, etc. Svo. Barrow in Furness. Kendal. 5, 1895. 6, 1891 - 15, 1901 [in part].
- Basel Verh.** Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. Svo. Basel. 7, 1885 - 12, 1900. [10, 1895 contains reprints of the papers in the Festschrift of 1892.]
- Batavia, Natuurk. Tijdschr.** Natuurkundig Tijdschrift voor Nederlandsch-Indië, uitgegeven door de Koninklijke Natuurkundige Vereeniging in Nederlandsch-Indië. Svo. Batavia [en Noordwijk]. 's Gravenhage. 43, 1884 - 59, 1900.
- Batavia Obs. Obsns.** Observations made at the [Royal] Magnetical and Meteorological Observatory at Batavia. Ito. Batavia. 6 (*Pt. 1*), 1885 - 22 (*Pt. 1*), 1900 & Supplement to 21, 1899.
- Batavia, Tijdschr.** Tijdschr. voor Indische Taal-, Land- en Volkenkunde, uitgegeven door het Bataviaasch Genootschap van Kunsten en Wetenschappen. Svo. Batavia. 's Hage. 29, 1884 - 42, 1900.
- Bath Nat. Hist. Club Proc.** Proceedings of the Bath Natural History and Antiquarian Field Club. Svo. Bath. 5, 1885 - 9, 1901 [to p. 213].
- Beauvais, Soc. Ac. Mém.** Mémoires de la Société Académique d'Archéologie, Sciences et Arts du Département de l'Oise. Svo. Beauvais. 12, 1883 - 17, [1900].
- Beitr. Anthropol. Bayerns** ... Beiträge zur Anthropolgie und Urgeschichte Bayerns. Organ der Münchener Gesellschaft für Anthropolgie, Ethnologie und Urgeschichte. Ito. München. 5, 1884 - 13, 1900.
- Beitr. Geol. Karte Schweiz** Matériaux pour la Carte Géologique de la Suisse. Publié par la Commission Géologique de la Société Helvétique des Sciences Naturelles aux frais de la Confédération.
- Beitr. Geol. Schweiz (Geotechn. Ser.)** Beiträge zur Geologischen Karte der Schweiz. Herausgegeben von der Geologischen Commission der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft auf Kosten der Eidgenossenschaft. Ito. Bern. 1885 - 1900.
- Beitr. Geophys.** Beiträge zur Geologie der Schweiz. Herausgegeben von der Geologischen Kommission der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft auf Kosten der Eidgenossenschaft. Geotechnische Serie. Ito. Bern. 1, 1899.
- Beiträge zur Geophysik. Abhandlungen aus dem Geographischen Seminar der Universität Strassburg. Svo. Stuttgart. 1, 1887.
- Beiträge zur Geophysik. Zeitschrift für Physikalische Erdkunde. Svo. Stuttgart. Leipzig. 2, 1895 - 4, 1900.

- Beitr. Kryptog. Schweiz ...** Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz. Auf Initiative der Schweiz. Botanischen Gesellschaft und auf Kosten der Eidgenossenschaft herausgegeben von einer Kommission der Schweiz. Naturforschenden Gesellschaft. 8vo. Bern. 1, *Heft* 1, 1898 & 1, *Heft* 2, 1900.
- Beitr. Morphol.** Beiträge zur Morphologie und Morphogenie. Untersuchungen aus dem Anatomischen Institut zu Erlangen. 4to. Stuttgart. 1, 1884.
- Beitr. Naturk. Preussens...** Beiträge zur Naturkunde Preussens. Herausgegeben von der Königlichen Physikalisch Oekonomischen Gesellschaft zu Königsberg. 4to. Königsberg i. Pr. 1, 1868—8, 1900.
- Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung.** Beiträge zur Paläontologie [und Geologie] Oesterreich-Ungarns und des Orients. 4to. Wien. Leipzig. 3, 1884 [from p. 125]—13, 1901 [to p. 109].
- Beitr. Path. Anat.** Beiträge zur Pathologischen Anatomie und Physiologie. 8vo. Jena. 1, 1886 & 2, 1888.
- Beitr. Path. Anat.** Beiträge zur Pathologischen Anatomie und zur Allgemeinen Pathologie. 8vo. Jena. 3, 1888—28, 1900.
- Beitr. Physiol. Morphol. ...** Beiträge zur Physiologie und Morphologie Niederer Organismen. Aus dem Kryptogamischen Laboratorium der Universität Halle a. S. 8vo. Leipzig. 1, 1892—5, 1895.
- Beitr. Russ. Reich.....** Beiträge zur Kenntniss des Russischen Reiches und der angrenzenden Länder Asiens. Auf Kosten der Kaiserlichen Akademie herausgegeben. 8vo. St. Petersburg. [Second Series.] 7, 1884—9, 1886. [Third Series.] 1, 1886—8, 1900. [Fourth Series.] 1, 1893 & 2, 1896.
- Belfast Field Club Rep. ...** Annual Reports and Proceedings of the Belfast Naturalists' Field Club. 8vo. Belfast. 2, 1888—4, 1901 & Appendices.
- Belfast Nat. Hist. & Phil. Soc.** See **Irish Natlist.**
- Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc.** Report and Proceedings of the Belfast Natural History and Philosophical Society. 8vo. Belfast. 1883-84 [in part]—1900-01 [in part].
- Belfast Naturalists' Field Club** See **Irish Natlist.**
- Belg. Horticole.....** La Belgique Horticole. Annales de Botanique et d'Horticulture. 8vo. Liège. 34, 1884 & 35, 1885.
- Belg. Soc. Bot. Bull.** Bulletin de la Société Royale de Botanique de Belgique. 8vo. Bruxelles. 23, 1884—39, 1900.
- Bengal Asiat. Soc. Jl.** Journal of the Asiatic Society of Bengal. 8vo. Calcutta. 53, 1884—69, 1901. [Parts 2 & 3 only indexed.]
- Bengal Asiat. Soc. Proc....** Proceedings of the Asiatic Society of Bengal. 8vo. Calcutta. 1884—1900.
- Bergens Mus. Aarb.** Bergens Museums Aarbog for... Afhandlinger og Aarsberetning udgivne af Bergens Museum. 8vo. Bergen. 1892—1900. Successor to:
- Bergens Mus. Aarsber.....** Bergens Museums Aarsberetning for.... 8vo. Bergen. 1885—1891.
- Berg- u. Hüttenm. Ztg. ...** Berg- und Hüttenmannische Zeitung. 4to. Leipzig. 13, 1884—59, 1900.
- Berlin** See
Congr. Géol. Int. C. R., 1885.
Int. Med. Congr. Verh., 1890.
Publishing place of
Int. Erdm. Centralbur. Ber., q.v.
Int. Erdm. Centralbur. Veröff., q.v.
Mittheilungen der Afrikanischen Gesellschaft in Deutschland. 8vo. Berlin. 1, 1878 79—5, 1886 87.
- Berlin, Afrik. Ges. Mitth.**

- Berlin Ak. Abh.** Abhandlungen der Königlichen Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Ito. Berlin. 1884—1899 1900.
- Berlin Ak. Sber.** Sitzungsberichte der Königlich Preussischen Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Ito. Berlin. 1884—1900.
- Berlin. Astr. Jbuch.** Berliner Astronomisches Jahrbuch für ... Svo. Berlin. 1867—1902 [Publication dates 1864—1900.]
- Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff.** Veröffentlichungen des Königlichen Astronomischen Rechen-Instituts zu Berlin. Ito. Berlin. 1, 1897—12, 1900. [*Continued as Berlin Sternw. Rechen-Inst. Veröff., q.e.*]
- Berlin Bot. Gartens Jbuch.** Jahrbuch des Königlichen Botanischen Gartens und des Botanischen Museums zu Berlin. Svo. Berlin. 1, 1881—5, 1889.
- Berlin Bot. Gartens Notizbl.** Notizblatt des Königl. Botanischen Gartens und Museums zu Berlin. Svo. Leipzig. 1, 1897—3, 1903 [to p. 84].
- Berlin, Chem. Ges. Ber.** Berichte der Deutschen Chemischen Gesellschaft. Svo. Berlin. 17, 1884—33, 1900
- See Ill. Wschr. Ent.*
- Berlin. Ent. Ges.** Berliner Entomologische Zeitschrift (1875—1880). Deutsche Entomologische Zeitschrift. Herausgegeben von dem Entomologischen Verein in Berlin. Svo. Berlin. 28, 1884—45, 1900.
- See Ztschr. Ethnol.*
- Berlin. Erdk. Ztschr.** Verhandlungen der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin. Svo. Berlin. 11, 1884—27, 1900.
- See Berlin Ztschr. Erdk.*
- See Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*
- See Arch. Psychiatr.*
- Berlin, Ges. Anthropol. Verh.** Arbeiten aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. (Beiliefe zu den Veröffentlichungen des Kaiserlichen Gesundheitsamtes.) Svo. Berlin. 1, 1886—17, 1900.
- Berlin Ges. Erdk. Ztschr.** Arbeiten aus der Biologischen Abtheilung für Land- und Forstwirtschaft am Kaiserlichen Gesundheitsamte. Svo. Berlin. 1, 1900.
- Berlin, Ges. Geburtshlf. Gynäk.** Mittheilungen aus dem Kaiserlichen Gesundheitsamte. Svo. Berlin. 2, 1884.
- Berlin, Ges. Psychiatr.** Verhandlungen der Berliner Medicinischen Gesellschaft. Svo. Berlin. 15, 1885 (*Th. 2*)—31, 1901 (*Th. 2*). [*Th. 1* not indexed.]
- Berlin, Gesundheitsamt Biol. Abth. Arb.** Sitzungs-Berichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin. Svo. Berlin. 1884—1900
- Berlin, Gesundheitsamt Mitth.** Verhandlungen der Physikalischen Gesellschaft in Berlin. ... Svo. Berlin. Leipzig. 1884—1898. 1892 and 1893 are in the Ann. Phys. Chem. [*Continued as Deutsch. Phys. Ges. Verh., q.e.*]
- See Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*
- Berlin, Physiol. Ges. Verh.** Wissenschaftliche Abhandlungen der Physikalisch-Technischen Reichsanstalt. Ito. Berlin. 1, 1894—3, 1900.
- Berlin, Phys. Reichsanst. Abh.** Beobachtungs-Ergebnisse der Königlichen Sternwarte zu Berlin. Ito. Berlin. 1, 1881—8, 1899.
- Berlin Sternw. Beob.-Ergebn.** Veröffentlichungen des Rechen-Instituts der Königlichen Sternwarte zu Berlin. Ito. Berlin. 1, 1892—3, 1893. [*Continued as Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., q.e.*]
- Berlin Sternw. Rechen-Inst. Veröff.** Mitteilungen aus der Zoologischen Sammlung des Museums für Naturkunde in Berlin. Ito. Berlin. 1, 1898—1900.
- Berlin Zool. Mus. Mitt.** Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin. [Als Fortsetzung der Zeitschrift für Allgemeine Erdkunde.] Svo. Berlin. 19, 1884—35, 1900

- Bern Mitth.** Mittheilungen der Naturforschenden Gesellschaft in Bern. 8vo. Bern. 1884—1900.
- Berwick. Nat. Club Hist.** History of the Berwickshire Naturalists' Club. 8vo. Alnwick. [10], 1885 [from p. 125]—17, 1901.
- Besançon** Publishing place of
- Béziers Soc. Sci. Bull.** Bulletin de la Société d'Etude des Sciences Naturelles de Béziers. 8vo. Béziers. 7, 1886 [from p. 71]—23, 1901.
- Bibl. Bot.** Bibliotheca Botanica. Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Botanik. 4to. Cassel. Stuttgart. 1, 1887—10, 1901 [in part].
- Bibliogr. Anat.** Bibliographie Anatomique. Revue des Travaux en langue française. Anatomie. Histologie. Embryologie. Anthropologie. 8vo. Paris. Nancy. 1 (1893)—8, 1900.
- Bibl. Math.** Bibliotheca Mathematica. Zeitschrift für Geschichte der Mathematik. Journal d'Histoire des Mathématiques. 8vo. Stockholm. 1887—1899.
- Bibl. Zool.** Bibliotheca Mathematica. Zeitschrift für Geschichte der mathematischen Wissenschaften. 8vo. Leipzig. 1, 1900.
- Biol. Centrbl.** Bibliotheca Zoologica. Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie. 1to. Cassel. Stuttgart. 1, 1888—89—8, 1895—98. *Continued as: Zoológica, q.v.*
- Blue Hill Obs. Bull.** Biologisches Centralblatt. 8vo. Erlangen. Leipzig. 3, 1884 [from p. 641]—20, 1900.
- Birmingham Nat. Hist. & Micr. Soc. Trans.** See **Midland Natlist.**
- Birmingham Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the Birmingham [Natural History and] Philosophical Society. 8vo. Birmingham. 4 (1883—85) [from p. 69]—11, 1902 [to p. 67].
- Blue Hill Obs. Bull.** Blue Hill Meteorological Observatory. Bulletin. 4to. Readville. 1898, No. 1—1900, No. 1.
- Böh. Com. Landesdurchf. Arch.** Archiv für die Naturwissenschaftliche Landesdurchforschung von Böhmen herausgegeben von den beiden Comités für die Landesdurchforschung. 8vo. Prag. 3, 1884 [Abth. 1]; 5, 1887 [Nos. 4—6] 10, 1900 [Nos. 1—5]. [3, 1884 (Abth. 2—5); 4, 1885 & 5, 1887 (Nos. 1—3) already indexed in Vol. 12.]
- Böh. Ges. Wiss. Jber.** Jahresbericht der Königl. Böh. Gesellschaft der Wissenschaften. 8vo. Prag. 1884—1900.
- Boll. Natlista., Siena** Bollettino del Naturalista Colletore, Allevatore, Coltivatore. 4to. Siena. 8, 1888. *Continued as: Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, q.v.*
- Boll. Sci.** Bollettino Scientifico. 8vo. Milano. Pavia. Ann. 1 (1879—80)—Ann. 12 (1890); Vols. 4, 1894 & 5, 1898; Ann. 21 (1899). See **Congr. Géol. Int. C. R., 1881.**
- Bologna** Memorie della [R.] Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna. 1to. Bologna. [Fourth Series.] 5, 1883 [in part]—10, 1889. [Fifth Series.] 1, 1890—8, 1899—1900.
- Bologna Rend.** Rendiconto delle Sessioni dell' Accademia Reale delle Scienze dell' Istituto di Bologna. 8vo. Bologna. 1883—84 [from p. 68]—1895—96; 1, 1897—5, 1901 [to p. 11].
- Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.** The Journal of the Bombay Natural History Society. 8vo. Bombay. 1, 1886—13, 1900—01 [to p. 398].
- Bône, Ac. Hippone Bull.** Bulletin de l'Académie d'Hippone. Bône. 8vo. 19, 1884. 1to. 20, [1884]—29, 1898.
- Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl.** Correspondenzblatt [des Naturhistorischen Vereins der Preussischen Rheinlande und Westfalens]. 8vo. Bonn. 1884—1894.
- Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh.** Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Preussischen Rheinlande [und] Westfalens [und des Reg. Bezirks Osnabrück]. 8vo. Bonn. 41, 1884—57, 1900.

- Bonn Niederrhein. Ges. Sber.** Sitzungsberichte der Niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn. Svo. Bonn. 1883 pp. 111-113. 1900
- Bonn Sternw. Astr. Beob.** Astronomische Beobachtungen auf der Sternwarte der Königlichen Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn. Ito. Bonn. 1. 1846-8. 1886.
- Bonn Sternw. Veroff.** Veröffentlichungen der Königlichen Sternwarte zu Bonn. Ito. Bonn. 1. 1895-1. 1900
- Bordeaux Ac. Act.** Actes de l'Academie Nationale des Sciences, Belles Lettres et Arts de Bordeaux. Svo. Paris. 46, 1884-62, 1900
- Bordeaux Obs. Ann.** Annales de l'Observatoire de Bordeaux. Ito. Paris. Bordeaux. 1. 1885-9. 1900.
- Bordeaux Soc. Linn. Act.** Actes de la Société Linnaéenne de Bordeaux. Svo. Bordeaux. 38, 1884-55. 1900.
- Bordeaux Soc. Méd. Mém.** Mémoires et Bulletins de la Société de Médecine et de Chirurgie de Bordeaux. Svo. Paris. Bordeaux. 1884-1900.
- Bordeaux Soc. Sci. Mém.** Mémoires de la Société des Sciences Physiques et Naturelles de Bordeaux. Svo. Paris. Bordeaux. [Third Series.] 1. 1884-5. 1890. [Fourth Series.] 1. 1893-5. 1895. [Fifth Series.] 1. 1896-5. 1901 [in part]. [The publications of the Commission Météorologique de la Gironde are issued as an Appendix to the volumes of this serial.]
- Bordeaux Soc. Sci. P.-V.** Procès Verbaux des Séances de la Société des Sciences Physiques et Naturelles de Bordeaux. Svo. Paris. Bordeaux. 1894-95-1899-1900.
- Boston** Publishing place of
- Boston Soc. Med. Sci. Jl.** Amer. Ac. Proc., *q.v.*
- Boston Soc. Nat. Hist. Mem.** Amer. Ophthalm. Soc. Trans., *q.v.*
- Boston Soc. Nat. Hist. Pap.** Amherst Agr. Stat. Rep., *q.v.*
- Boston Soc. Nat. Hist. Proc.** Journal of the Boston Society of Medical Sciences. Svo. Boston 1. 1897-5. 1901 [to p. 320].
- Botanical Congresses** Memoirs read before the Boston Society of Natural History: being a new Series of the Boston Journal of Natural History. Ito. Boston. 3. 1878-94 [from p. 353]-5. 1895-1904 [to p. 236].
- Botaniste** Occasional Papers of the Boston Society of Natural History. Svo. Boston. 4 (1. 1893-1900).
- Bot. Centrbl.** Proceedings of the Boston Society of Natural History. Svo. Boston. 23. 1888-28. 1899.
- See*
- Congr. Bot. Int. Atti.**
- Congr. Int. Bot. Act.**
- Congr. Int. Bot. Bull.**
- Le Botaniste. Svo. Caen. 1889-1900.
- Bot. Centrbl.** Botanisches Centralblatt. Referendes Organ für das Gesamtgebiet der Botanik des In- und Auslandes. Svo. Cassel. 17. 1884-88. 1901. [This serial was up to 1898 the organ of publication of the following Societies:]
- Hamburg Bot. Ges.**
- Lund Bot. Ver.**
- München Bot. Ver.**
- Stockh. Bot. Sällsk.**
- Upsala Naturvet. Studentsällsk.**
- Beihefte zum Botanischen Centralblatt. Referendes Organ für das Gesamtgebiet der Botanik des In- und Auslandes. Svo. Cassel. 1891-1900.
- Bot. Centrbl. Beihefte** The Botanical Gazette. Svo. Crawfordsville. 9 & 10. 1884-85-30. 1900.
- Bot. Gaz.** Botanisch Jaarboek uitgegeven door het Kruidkundig Genootschap Dodonea te Gent. Svo. Gent. Leipzig. 1. 1889-11. 1899.
- Bot. Jaarb.**

- Bot. Mag., Tōkyō** The Botanical Magazine [edited by Tōkyō Botanical Society]. Svo. Tōkyō. 1, 1890 [Nos. 13-46]—11, 1900. [Earlier parts inaccessible.]
- Bot. Notiser** Botaniska Notiser. Svo. Lund. 1884-1900.
- Bot. Tidsskr.** Botanisk Tidsskrift udgivet af den Botaniske Forening i Kjøbenhavn. Svo. Kjøbenhavn. 11, 1884-85—23, 1900.
- Bot. Untersuch. (Brefeld's)** Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie. Fortsetzung der Schimmel- und Hefenpilze von Oscar BREFELD. 4to. Leipzig. Münster i. W. 6, 1884—12, 1895.
- See Jena Geogr. Ges. Mitth.*
- Bot. Ver. Gesamthüringen** Botanische Zeitung. 4to. Leipzig. 12, 1884—58, 1900.
- Bot. Ztg.** Publishing place of
- Bradford** **Soc. Dyers Col. Jl., q. v.**
- Brain** Brain: a Journal of Neurology. Svo. London. New York. 6, 1884 [from p. 433]—23, 1900.
- Brandenb. Bot. Ver. Verh.** Verhandlungen des Botanischen Vereins der Provinz Brandenburg. Mit Beiträgen. Svo. Berlin. 25, 1884 [from p. 182]—12, 1901.
- Braunschw. Ver. Nat. Jber.** Jahresbericht des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig. Svo. Braunschweig. (4), 1887—(12), 1902.
- Bremen Abh.** Abhandlungen herausgegeben vom Naturwissenschaftlichen Vereine zu Bremen. Svo. Bremen. 9, 1887—15, 1901 [in part]; 16, 1900.
- Brescia Ateneo Comment.** Commentari dell' Ateneo di Brescia. Svo. Brescia. 1884—1900.
- Breslau Bot. Garten Arb.** Arbeiten aus dem Königl. Botanischen Garten zu Breslau. Svo. Breslau. 1, 1892.
- Breslau, Schles. Ges. Jber.** Jahres-Bericht der Schlesischen Gesellschaft für Vaterländische Cultur. Svo. Breslau. 1884—1900.
- See Ztschr. Ent. (Breslau).*
- Breslau Ver. Schles. Insektenk.** Bulletin de la Société Académique de Brest. Svo. Brest. [Second Series.] 9, 1884—25, 1900.
- Brest Soc. Ac. Bull.** Brighton and Sussex Natural History and Philosophical Society. Annual Report together with Abstracts of Papers. Svo. Brighton. 1887—1899. [1900 inaccessible.]
- Bristol Nat. Soc. Proc.** Proceedings of the Bristol Naturalists' Society. Svo. Bristol. 1, 1885 [from p. 107]—9, 1901 [to p. 80].
- Brit. Architects Jl.** Journal of the Royal Institute of British Architects. 4to. London. [Third Series.] 1, 1894—7, 1900. *Successor to:* Royal Institute of British Architects. [The] Transactions. 4to. London. 1884. [New Series.] 1, 1885—8, 1892.
- Brit. Architects Trans.** Report of the...Meeting of the British Association for the Advancement of Science.... Svo. London. 1884—1900.
- Brit. Ass. Rep.** Memoirs of the British Astronomical Association. Svo. London. 1, [1893]—9, 1901.
- See Timehri.*
- Brit. Astr. Ass. Mem.** Reports of the Physical, Descriptive and Economic Geology of British Guiana. Svo. London. 1875.
- Brit. Guiana Agr. Soc.** *See Jl. State Med.*
- [Brit. Guiana Geol. Surv. Mem.]** The British Journal of Dental Science. Svo. London. 27, 1884—43, 1900.
- Brit. Inst. Publ. Health** The British Mycological Society. Transactions. Svo. Worcester. 1897—1900 [to p. 158].
- Brit. Jl. Dental Sci.** Bulletin of the British Ornithologists' Club. Svo. London. 1, 1893—11, 1901 [to p. 11].
- Brit. Mycol. Soc. Trans.** Year Book of Pharmacy comprising Abstracts of Papers.... With the Transactions of the British Pharmaceutical Conference.... Svo. London. 1884—1900.
- Brit. Ornith. Club Bull.**
- Brit. Pharm. Confer. Trans.**

- Brooklyn Ent. Soc. Bull.**
Bulletin of the Brooklyn Entomological Society. Svo. Brooklyn, N. Y. 6, 1883-84 & 7, 1884-85. *Succeeded by* **Entomologica Amer.**, *q. n.*
- Brünn Mitth.**
Mittheilungen der Kaiserlich Königlichen Mährisch-Schlesischen Gesellschaft zur Beförderung des Ackerbaues, der Natur- und Landeskunde in Brünn. Ito. Brünn. 64, 1884-71, 1891
- Brünn Verh.**
Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn. Svo. Brünn. 22, 1884 [in part] - 39, 1901
- Brux., Ac. Bull.**
Bulletins de l'Academie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux Arts de Belgique. Svo. Bruxelles. [Third Series] 7, 1884 - 36, 1898.
- Brux., Ac. Royale de Belgique.**
Academie Royale de Belgique. Bulletin de la Classe des Sciences. Svo. Bruxelles. 1899-1900.
- Brux., Ac. Méd. Belg. Bull.**
Bulletin de l'Academie Royale de Medecine de Belgique. Svo. Bruxelles. [Third Series] 18, 1884 - 20, 1886. [Fourth Series] 1, 1887 - 14, 1900.
- Brux., Ac. Méd. Belg. (Mém. Savants Etrang.)**
Mémoires des Concours et des Savants Etrangers, publiés par l'Academie Royale de Medecine de Belgique. Ito. Bruxelles. 6, 1866 - 8, 1888.
- Brux., Ac. Mém.**
Mémoires de l'Academie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux Arts de Belgique. Ito. Bruxelles. 15, 1884 - 54, 1900 04. [Nos. 1 & 2 only.]
- Brux., Ann. Trav. Publ.**
Annales des Travaux Pudies de Belgique. Svo. Bruxelles. 41, 1884 - 52, 1896. Second Series, 1 (1896) - 5 (1900). *Publishing place of*
- Inst. Solvay Trav.**, *q. n.*
Memoires Couronnes et Memoires des Savants Etrangers publiés par l'Academie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux Arts de Belgique. Ito. Bruxelles. 16, 1884 - 59, 1901
- Brux., Mém. Couronn.** (4^e Ed.)
Memoires Couronnes et autres Memoires publiés par l'Academie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux Arts de Belgique. Collection in 8°. Bruxelles. 36, 1884 - 61, 1901-02
- Brux., Mus. Congo Ann.**
Etat Independant du Congo. Annales du Musee du Congo, publiés par ordre du Secrétaire d'Etat
- (Bot.)
Botanique. Folio. Bruxelles. Sér. 1, 1 (Fasc. 1-6), 1898-1900 & Sér. 2, 1, 1899-1900.
- (Ethnogr. & Anthropol.)
Ethnographie et Anthropolologie. Folio. Bruxelles. Sér. 1, 1899 & Sér. 2, 1899.
- (Zool.)
Zoologie. Folio. Bruxelles. 1, 1900.
- Brux., Mus. Hist. Nat. Ann.**
Annales du Musee Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Folio. Bruxelles. 9, 1885 - 11, 1885. 12, 1896. 13, 1887. 14, 1887. [10, 1882 already indexed.]
- Brux., Mus. Hist. Nat. Bull.**
Bulletin du Musee Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Svo. Bruxelles. 3, 1885 - 5, 1888.
- Brux., Mus. Hist. Nat. Mém.**
Memoires du Musee Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Ito. Bruxelles. 1, [1900-03] [in part].
- Brux. Obs. Ann.**
Annales de l'Observatoire Royal de Bruxelles, publiées aux frais de l'Etat.
- (Astr.)
Nouvelle Serie. Astronomie. Annales Astronomiques. Ito. Bruxelles. 1, 1878 - 7, 1896.
- (Met.)
Deuxième Serie. Annales Meteorologiques. Ito. Bruxelles. 1, 1881 - 4, 1895.
- Brux. Soc. Anthropol. Bull.**
Bulletin de la Societe d'Anthropologie de Bruxelles. Svo. Bruxelles. 1, 1883 - 19, 1900.
- Brux., Soc. Belge Astr. Bull.**
Bulletin de la Societe Belge d'Astronomie. Comptes Rendus des Seances Mensuelles de la Societe et Revue des Sciences d'Observation, Astronomie, Meteorologie, Geodesie et Physique du Globe. Svo. Bruxelles. 1, 1896 - 5, 1900.

- Brux. Soc. Belge Géol. Bull.** Bulletin de la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie (Bruxelles). Svo. Bruxelles. 1887—1900.
- Brux., Soc. Belge Micr. Ann.** Annales de la Société Belge de Microscopie. Svo. Bruxelles. 1, 1875—26, 1900.
- Brux., Soc. Belge Micr. Bull.** Bulletin[es] des Séances] de la Société Belge de Microscopie. Svo. Bruxelles. 1, 1875—25, 1899.
- Brux., Soc. Ent. Ann.** Annales de la Société Entomologique de Belgique. Svo. Bruxelles. 28, 1884—41, 1900.
- Brux., Soc. Ent. Mém.** Mémoires de la Société Entomologique de Belgique. Svo. Bruxelles. 1, 1892—7, 1900.
- Brux. Soc. Linn. Bull.** Bulletin de la Société Linnaéenne de Bruxelles. Svo. Bruxelles. 12, 1886—[25, 1900].
- Brux. Soc. Malacol. Ann.** Annales de la Société Royale Malacologique de Belgique. Svo. Bruxelles. 19 (1884)—35 (1900).
- See Rev. Quest. Sci.*
- Brux. Soc. Sci.** Annales de la Société Scientifique de Bruxelles. Svo. Bruxelles. Paris. Louvain. 8, 1884 [in part]—25, 1901 [in part].
- Brux. Soc. Sci. Ann.** Analele Academiei Române. Seria II. Ito. Bucuresci. 1, 1880—23, 1901.
- Bucarest, Ac. Rom. An.** Anuarul Biouroului Geologicu. Annuaire du Bureau Géologique. Svo. Bucuresci (Bucarest). 1882—83—[1887].
- Bucarest, Bur. Géol. Annu.** Anuarul Museului de Geologie și de Paleontologia. Svo. Bucuresci. 1894—1896.
- Bucarest, Mus. Geol. Paleont. An.** Buletinul Societății de Științe [Fizice (Fizica, Chimia și Mineralogia)] din București-România. [Bulletin de la Société des Sciences, Bucarest-Roumanie.] Bucuresci. Folio. [1, 1892]—[5, 1896]. Svo. [6, 1897]—9, 1900.
- See Congr. Int. Hyg. C. R., 1894.*
- Publishing place of*
- Magyar Földt. Int. Évk.**, *q.v.*
- Magyar Tud. Ak. Értek. (Math.)**, *q.v.*
- Magyar Tud. Ak. Értek. (Termt.)**, *q.v.*
- Magyar Tud. Ak. Értes.**, *q.v.*
- Math. Nat. Ber. Ungarn**, *q.v.*
- Math. Termt. Értes.**, *q.v.*
- Math. Termt. Közlem.**, *q.v.*
- Publishing place of*
- Argentina, Inst. Geogr. Bol.**, *q.v.*
- Argentina Soc. Ci. An.**, *q.v.*
- Córdoba Ac. Bol.**, *q.v.*
- Córdoba Ac. Ci. Act.**, *q.v.*
- Córdoba Obs. Resultados**, *q.v.*
- Anales del Museo Nacional de Buenos Aires [(antes Museo Públlico)]. Buenos Aires. Ito. 3, 1883—91. Svo. 4, 1895—6, 1899. Comunicaciones del Museo Nacional de Buenos Aires. Svo. Buenos Aires. 1, 1898—1901.
- Bulletin of the Buffalo Society of Natural Sciences. Svo. Buffalo, N. Y. 5, 1897 & 6, 1898—99.
- 's Lands Plantentuin. Bulletin de l'Institut Botanique de Buitenzorg. Svo. Buitenzorg. 1, 1898—7, 1900.
- Annales du Jardin Botanique de Buitenzorg. Svo. Leide. 2, 1885 [from p. 77]; 4, 1884—17, 1901 [to p. 101] & Supplements: 1, 1897 & 2, 1898. [3, 1883 already indexed.]
- Bulletin Astronomique publié sous les Auspices de l'Observatoire de Paris. Svo. Paris. 1, 1884—13, 1896.
- Bulletin Astronomique fondé en 1881 par E. MOCHEZ et F. TISSERAND. Publié par l'Observatoire de Paris. Svo. Paris. 14, 1897—17, 1900.

- Bull. Géogr. Hist. Descrip.** Ministère de l'Instruction Publique et des Beaux-Art. — Comité des Travaux Historiques et Scientifiques. Bulletin de Géographie Historique et Descriptive. Svo. Paris. 1886—1900.
- Bull. Malacol. Ital.** Bulletin della Società Malacologica Italiana. Svo. Pisa. 10, 1884—20, 1896.
- Bull. Murith.** Bulletin des Travaux de la Société Murithienne du Valais. Svo. Neuchâtel. 12, 1884.
- Bull. Paletn. Ital.** Bulletin [des Travaux] de la Murithienne. Société Valaisanne des Sciences Naturelles. Svo. Lausanne—Bex—Sion. 13—15, 1887—19 & 20, 1892; 23—25, 1897—27 & 28, 1900. [21 & 22 inaccessible.]
- Bull. Sci. France Belg.** Bulletttino di Paleontologia Italiana. Svo. Parma. 10, 1884—26, 1900.
- Bull. Sci. Math.** Bulletin Scientifique de la France et de la Belgique. Svo. London—Paris—Berlin. 19, 1888—33, 1900. *Continuation of: Bull. Sci. Nord, q. v.*
- Bull. Sci. Math. Astron.** Bulletin des Sciences Mathématiques. Svo. Paris. [Second Series.] 9, 1885—21, 1900. *Continuation of:*
- Bull. Sci. Nord** Bulletin des Sciences Mathématiques et Astronomiques. Svo. Paris. [Second Series.] 8, 1884
- Bull. Vulc. Ital.** Bulletin Scientifique du Département du Nord et des Pays Voisins (Pas-de-Calais, Somme, Aisne, Ardennes, Belgique). Svo. Paris. 16 (1884—85) & 17 (1886).
- Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.** Bulletin Scientifique du Nord de la France et de la Belgique. Svo. Paris. 18 (1887). *Continued as: Bull. Sci. France Belg., q. v.*
- Bussey Inst. Bull.** Bulletttino del Vulcanismo Italiano [e di Geodinamica generale]. Svo. Roma. 11, 1884—18—20, 1897.
- Transactions of the Burton-on-Trent Natural History and Archaeological Society.** Svo. London. Burton-on-Trent. 1, 1889—1 (*Pt. 2*), 1901.
- Bussey Inst. Bull.** Bulletin of the Bussey Institution (Jamaica Plain (Boston)). Svo. Cambridge. 2, 1900 [from p. 255].

C.

- Caen Ac. Mém.** Mémoires de l'Academie Nationale des Sciences, Arts et Belles-Lettres de Caen. Svo. Caen. 1884—1900.
- Caen Lab. Géol. Bull.** Bulletin du Laboratoire de Géologie de la Faculté des Sciences de Caen. Svo. Caen. 1, 1892 & 2, 1895.
- Caen, Soc. Linn. Normandie Bull.** Bulletin de la Société Linnaéenne de Normandie. Svo. Caen. [Third Series.] 8, 1884—10, 1886. [Fourth Series.] 1, 1887—10, 1896. [Fifth Series.] 1, 1897—1, 1901.
- Caen, Soc. Linn. Normandie Mém.** Mémoires de la Société Linnaéenne de Normandie. Ito. Caen. 17, 1892—20, 1900—01.
- Calcutta Roy. Bot. Gard. Ann.** Annals of the Royal Botanic Garden, Calcutta. Ito. Calcutta—London. 1, 1888—6, 1907 [*Pt. 1*]; 7, 1896 & 8, 1898.
- California Ac. Bull.** Bulletin of the California Academy of Sciences. Svo. San Francisco. 1, 1886 & 2, 1887.
- California Ac. Mem.** Memoirs of the California Academy of Sciences. Ito. San Francisco. 1, 1888 & 2, 1888—96.

- California Ac. Occ. Pap.** ... Occasional Papers of the California Academy of Sciences. 8vo. San Francisco. 1, 1890—7, 1900.
- California Ac. Proc.** Proceedings of the California Academy of Sciences. 8vo. San Francisco. [Second Series.] 1, 1889—6, 1897.
[Third Series]
(*Math.-Phys.*) Math.-Physics. 1, [1903] [to p. 102].
(*Bot.*) Botany. 1, [1904] & 2, 1904 [to p. 82].
(*Geol.*) Geology. 1, 1904 [to p. 321].
(*Zool.*) Zoology. 1, 1900 & 2, [1904] [to p. 376].
- California Min. Bur. Bull.** California State Mining Bureau. Bulletin. 8vo. Sacramento. No. 1, 1888—No. 18, 1900 [incomplete].
- California Min. Bur. Rep.** [California State Mining Bureau.]...Report of the State Mineralogist. 8vo. Sacramento. [1], 1880—13, 1896.
- California Univ. Dept. Geol. Bull.** Bulletin of the Department of Geology of the University of California. 8vo. Berkeley. 1, 1893—96 & 2, 1896—1902 [to p. 230].
- Cambridge (Mass.)** Publishing place of
Amer. Ac. Mem., *q. v.*
- Cambridge Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the Cambridge Philosophical Society. 8vo. Cambridge. 5, 1886—10, 1900.
- Cambridge Phil. Soc. Trans.** Transactions of the Cambridge Philosophical Society. 4to. Cambridge. 11, 1889—18, 1900. [18, 1900 is the Stokes Jubilee Volume.]
- Canada Geol. Surv.** Geological [and Natural History] Survey of Canada.
- (**Cat. Canad. Plants**) Catalogue of Canadian Plants. 8vo. Montreal. Ottawa. 1, 1883—7, 1902.
- (**Contrib. Micro-Palæont.**) Contributions to the Micro-Palaeontology of the Cambro-Silurian Rocks of Canada. 8vo. Ottawa. Montreal. 1, 1883 & 2, 1889. Contributions to Canadian Micro-Palaeontology. 8vo. Montreal. Ottawa. 3, 1891 & 4, 1892.
- (**Contrib. Palæont.**)... Contributions to Canadian Palaeontology. 8vo. Montreal. Ottawa. 1, 1885—98; 2 (*Pt. 1*), 1895, (*Pt. 2*), 1900; 4 (*Pt. 1*), 1899. 4to. Montreal. 3 (*Pt. 1*), 1891.
- (**Foss. Plants**) Report on the Fossil Plants. 8vo. Montreal. 1871; 1873; 1882.
- (**Mesozoic Foss.**) Mesozoic Fossils. 8vo. Montreal. Ottawa. 1, 1876—1903 [to p. 307].
- (**Palæozoic Foss.**)..... Palæozoic Fossils. 8vo. Montreal. 1, 1861—65—3, 1884—1906 [to p. 242].
- (**Silurian Foss. of Anticosti**) Catalogues of the Silurian Fossils of the Island of Anticosti, with descriptions of some new genera and species. 8vo. Montreal. 1866.
- Canada Geol. Surv. Rep.**.... Geological [and Natural History] Survey [and Museum] of Canada. [Annual] Report. 8vo. Montreal. Ottawa. 1882—84. [New Series.] 1, 1886—11, 1901 [in part].
- Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.** Proceedings and Transactions of the Royal Society of Canada. 4to. Montreal. Ottawa. 2, 1885—12, 1895. [Second Series.] 1, 1895—6, 1900. [Sections 1 & 2 not indexed.]
- Canad. Ent.** The Canadian Entomologist. 8vo. London [Ontario]. 16, 1884—32, 1900.
- Canad. Inst. Proc.** Proceedings of the Canadian Institute [Toronto, being a continuation of "The Canadian Journal of Science, Literature and History"]. 8vo. Toronto. 2, 1884—7, 1890. [New Series.] 1, 1898 & 2, 1904 [to p. 95].
- Canad. Inst. Trans.** Transactions of the Canadian Institute. 8vo. Toronto. 1, 1891—7, 1904 [to p. 6].
- Canad. Rec. Sci.** The Canadian Record of Science, including the Proceedings of the Natural History Society of Montreal, and replacing the Canadian Naturalist. 8vo. Montreal. 1, 1885—8, 1902 [in part].

- Cape Obs. Ann.** Annals of the Cape Observatory. 4to. London. Edinburgh. 1, 1898; 2 (*Pt. 1* [1886])—8 (*Pt. 2*), 1900. [Parts 2 & 3 of Vol. 2 and Part 1 of Vol. 8 have not been indexed, their publication dates being after 1900.]
- Cape Obs. Obsns.** Results of Meridian Observations [of stars], made at the Royal Observatory, Cape of Good Hope. London. 8vo. 1882-85. [to, 1885-87 1892 95.]
- Publishing place of*
- S. African Phil. Soc. Trans., q.v.**
- Cape Town, Geol. Comm. Rep.** Cape of Good Hope. Department of Agriculture. Annual Report of the Geological Commission. 8vo. Cape Town. 1896-1900.
- Caradoc Field Club Trans.** Transactions of the Caradoc and Severn Valley Field Club. 8vo. Shrewsbury. 1, 1893 96 & 2, 1897 1900.
- Cardiff Nat. Soc. Trans.** Cardiff Naturalists' Society. Report and Transactions. 8vo. Cardiff. 15, 1884-32, 1901.
- See* **Zool. Anz.**
- Časopis** Časopis pro Pěstování Matematiky a Fysiky. [Journal for the Advancement of Mathematics and Physics.] 8vo. V Praze [Prag]. 1, 1872-30, 1901.
- Catania Acc. Gioen. Atti...** Atti dell' Accademia Gioenia di Scienze Naturali in Catania. 4to. Catania. [Third Series.] 18, 1885-20, 1888. [Fourth Series] 1, 1889-13, 1900.
- Catania Acc. Gioen. Boll.** Bollettino delle Sedute della Accademia Gioenia 8vo. Catania. 51, 1898-64, 1900. *Continuation of:*
- Catania Acc. Gioen. Bull.** Bulletttino Mensile della Accademia Gioenia di Scienze Naturali in Catania, col Resoconto delle Sedute ordinarie e straordinarie e Sunto delle Memorie in esse presentate. 8vo. Catania. [New Series.] 1, 1888-30 & 31, 1893.
- Bulletttino delle Sedute della Accademia Gioenia 8vo. Catania. 32, 1893-50, 1899.
- Cellule** La Cellule. Recueil de Cytologie et d'Histologie générale. 4to. Lierre. Gand. Louvain. 1, [1885]-17, 1900.
- Centrbl. Bakt.** Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde. 8vo. Jena. 1, 1887-16, 1894. *Continued as:*
- (*Abt. 1*) Centralblatt für Bakteriologie [und] Parasitenkunde [und Infektionskrankheiten]. Erste Abteilung. [Medizinisch hygienische Bakteriologie und Tierische Parasitenkunde.] 8vo. Jena. 17, 1895-28, 1900.
- (*Abt. 2*) Zweite Abteilung. [Allgemeine, landwirtschaftlich-technologische Bakteriologie, Garungsphysiologie und Pflanzenpathologie.] 8vo. Jena. 1, 1895-6, 1900.
- Centrbl. Med. Wiss.** Centralblatt für die Medicinischen Wissenschaften. 8vo. Berlin. 22, 1884-38, 1900.
- Centrbl. Min.** Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Palaeontologie in Verbindung mit dem Neuen Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Palaeontologie. 8vo. Stuttgart. 1900.
- Centrbl. Path.** Centralblatt für Allgemeine Pathologie und Pathologische Anatomie. 8vo. Jena. 1, 1890-11, 1900.
- Centrztg. Optik** Central-Zeitung für Optik und Mechanik, [Elektrotechnik und verwandte Berufszweige]. 4to. Leipzig. Berlin. 4, 1883-21, 1900.
- See* **Montpellier Inst. Zool. Trav.**
- Publishing place of*
- Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., q.v.**
- Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., q.v.**
- Publishing place of*
- Savoie Ac. Mém., q.v.**
- Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., q.v.**

- Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.** Académie de la Rochelle. Société des Sciences Naturelles de la Charente-Inférieure. Annales. 8vo. La Rochelle. 20, 1884 [in part]—32, 1898.
- Charkow. Univ. Sternw. Publ.** Publication der Clarkower Universitäts-Sternwarte. 8vo. Charkow. 1, 1891—4, 1897.
- Chem. News** The Chemical News and Journal of Physical Science. 4to. London. 49, 1884—82, 1900.
- Chemnitz Ber.** Bericht der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Chemnitz. 8vo. Chemnitz. 1868—70 & 1871—72: 1878—80—1896—99. [1873—74 & 1875—77 already indexed.]
- Chem. Soc. Jl.** Journal of the Chemical Society. 8vo. London. 45, 1884—80, 1901.
- Chem. Soc. Proc.** [Abstracts of the] Proceedings of the Chemical Society. 8vo. London. 1, 1885—16, 1901.
- Chem. Ztg.** Chemiker-Zeitung. Central-Organ für Chemiker, Techniker, Fabrikanten, Apotheker, Ingenieure. 4to. Coethen. 8, 1884—24, 1900.
- Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém.** Mémoires de la Société Nationale des Sciences Naturelles et Mathématiques de Cherbourg. 8vo. Paris. Cherbourg. 25, 1885—31, 1897 1900.
- Chester Soc. Sci. Proc.** ... Proceedings of the Chester Society of Natural Science [and Literature]. 8vo. Chester. 3, 1885 [in part] & 4, 1894.
- Chicago Ac. Sci. Bull.** Bulletin of the Chicago Academy of Sciences. 8vo. Chicago. 1, [1883—86] & 2, [1891—1901] [to pp. xxiii & 211].
- Chicago Ac. Sci. Geol. & Nat. Hist. Surv. Bull.** The Chicago Academy of Sciences. Bulletin.....of the Geological and Natural History Survey. 8vo. No publishing place. 1, 1896 & 2, 1897. *Continued as:*
- The Chicago Academy of Sciences. Bulletin.....of the Natural History Survey. 8vo. No publishing place. 3 (*Pt. 1*), 1898 & 4 (*Pt. 1*), 1900. [3 (*Pt. 2*) & 4 (*Pt. 2*) have not been indexed, their publication dates being after 1900.]
- Chicago Ent. Soc. Occ. Mem.** Occasional Memoirs of the Chicago Entomological Society. 8vo. Chicago. 1, No. 1, 1900.
- Chicago, Field Columb. Mus. [Publ.]** (*Anthrop.*) Field Columbian Museum. Anthropological Series. 8vo. Chicago, U.S.A. 1, [1895—97].
- Chicago, Field Columb. Mus. Publ.** (*Anthrop.*) Publications of the Field Columbian Museum. Anthropological Series. 8vo. Chicago, U.S.A. 2, 1897—1903 [to p. 243].
- (*Bot.*) Botanical Series. 8vo. Chicago. 1, 1895—1902 [to p. 440] & 2 (Nos. 1 & 2), 1900.
- (*Geol.*) Geological Series. 8vo. Chicago, U.S.A. 1, 1895—1902 [to p. 241].
- (*Ornith.*) Ornithological Series. 8vo. Chicago, U.S.A. 1, No. 1, 1896 & 1, No. 2, 1897.
- (*Zool.*) Zoological Series. 8vo. Chicago, U.S.A. 1, 1895—99.
- Chicago Univ. Yerkes Obs. Publ.** Publications of the Yerkes Observatory of the University of Chicago. 4to. Chicago. 1, 1900.
- Chili Soc. Sci. Act.** Actes de la Société Scientifique du Chili [Actas de la Sociedad Científica de Chile]. 4to. Santiago. 1, 1892—10, 1900. [Part 5 of Vol. 10 inaccessible.]
- China Roy. Asiat. Soc. Jl.** Journal of the China Branch of the Royal Asiatic Society. 8vo. Shanghai. 19 (*Pt. 1*), 1885—31, 1900. *Continuation of: N. China Roy. Asiat. Soc. Jl.*
- Christiania Forh.** Forhandlinger i Videnskabs-Selskabet i Christiania. 8vo. Christiania. 1884—1900.
- Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.)** Skrifter udgivne af Videnskabsselskabet i Christiania. 1. Mathe-matisk naturvidenskabelig Klasse. 8vo. Kristiania. 1894—1900.

- Chronometrical Congresses** *Sic Congr. Int. Chronom.*
Chur (Coire) *Publishing place of*
- Ciel et Terre** **Graubünden Natf. Ges. Ber., q.v.**
*Ciel et Terre. Revue populaire d'Astronomie et de Meteorologie
 (et de Physique du Globe). Svo. Bruxelles. 1, 1881—21
 (1900 01) [to p. 500].*
- Cincin. Obs. Publ.** **[Publications of the Cincinnati Observatory.]** *Svo. 1—4 to
 Cincinnati. [1, 1876—14, 1898.*
- Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.** *The Journal of the Cincinnati Society of Natural History. Svo.
 Cincinnati. 7, 1884—19, [1901] [to p. 242].*
- Cirencester** *Publishing place of*
- Cistula Ent.** **Cistula Entomologica. Svo. London. 1, 1869—76 from p. 182, 3,
 [1882—85].**
- Civilingenieur** **Der Civilingenieur. Organ des Sachsischen Ingenieur- und Archi-
 tekten Vereins. 4to. Leipzig. 30, 1884—42, 1896.**
- Clin. Soc. Trans.** **Transactions of the Clinical Society of London. Svo. London.
 17, 1884—33, 1900.**
- Cohn, Beitr. Biol. Pflanz.** **Beiträge zur Biologie der Pflanzen. Herausgegeben Begründet
 von [Prof.] Dr. Ferdinand Cohn. Svo. Breslau. 1, 1887—8,
 1902 [to p. 110].**
- Coimbra, Soc. Broter. Bol.** **Sociedade Broteriana. Boletim Annual. Svo. Coimbra. 3, 1885.
 Boletim Annual da Sociedade Broteriana. Svo. Coimbra. 4,
 1886—17, 1900.**
- Colmar Soc. Hist. Nat. Bull.** **Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Colmar. Svo.
 Colmar. 24—26, 1885.**
- Colorado Sci. Soc. Proc.** **Proceedings of the Colorado Scientific Society. Svo. Denver.
 1 (1883—84) 6 (1897—1900).**
- Com. Ornith. Int. Bull.** *Sic Ornis.*
- Conch. Mitth.** **Conchologische Mittheilungen als Fortsetzung der Novitates Concho-
 logiae. Svo. Cassel. 2, 1881—85 from p. 155, 3, 1894.**
- Conchologist** **The Conchologist. Svo. London. Birmingham. 1, 1891 & 2,
 1893. *Continued as: Jl. Malacol., q.v.***
- Conchologists' Exchange** **The Conchologists' Exchange. 12mo. Philadelphia. Pa. 1,
 1886—87 & 2, 1887—88. *Continued as: Nautilus, q.v.***
- Conch. Soc. Proc.** *Sic Jl. Conch.*
- Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann.** **Annali della R. Scuola di Viticoltura e di Enologia in Conegliano.
 Svo. Conegliano. [Third Series. 1, 1892 & 2, 1893. *Successor to:*
 by: Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., q.v. *Successor to:***
- Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna** **Nuova Rassegna di Viticoltura ed Enologia della R. Scuola di
 Conegliano. Svo. Conegliano. 1, 1887—5, 1891.**
- Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv.** **La Rivista. Periodico (quindicinale, Organo) della R. Scuola di
 Viticoltura e di Enologia (e del Comitato Agrario) di Conegliano.
 Svo. Conegliano. 1, 1895—6, 1900. *Successor to:* Conegliano Scuola Vit. Enol. Ann., q.v.**
- Congr. Bot. Crittог. Atti** **Società Crittogrammologica Italiana. Atti del Congresso Nazionale
 di Botanica Crittogrammica in Parma. Svo. Varese. 1887.**
- Congr. Bot. Int. Atti....** **Atti del Congresso Internazionale di Genova. Svo. Genova.
 1892.**
- Congr. Géol. Int. C. R.** **Comptes Rendus.....Congrès International de Géologie, tenu à
 Paris. Svo. Paris. 1878.**
- Congr. Int. Anthrop. C. R.** **Congrès Géologique International. Compte Rendu. Svo. Bologna
 1881—Berlin. 1885. Londres. 1888. Washington. 1891.
 Lausanne. 1894. St. Petersbourg. 1897. Paris. 1900.**
- Congr. Int. Anthropol. C. R.** **Congrès International d'Anthropologie et d'Archéologie pré-
 historiques. Compte Rendu. Svo. Paris. 1889 & 1900.**
- Congr. Int. Anthropol. C. R.** **Congrès International d'Archéologie préhistorique et d'Anthro-
 pologie. Svo. Moscow. 1892.**

- Congr. Int. Bot. Act.** Congrès de Botanique tenu à Paris du 20 au 25 août 1889. [Actes.]
See France Soc. Bot. Bull., 36, 1889.
- Congr. Int. Bot. Bull.** Actes du...Congrès International de Botanique tenu à Paris.....
 Svo. Lons-le-Saulnier. 1900.
- Congr. Int. Chronom.** Bulletin du Congrès International de Botanique et d'Horticulture
 réuni à St.-Pétersbourg..... Svo. St.-Pétersbourg. 1884.
- Congr. Int. Hig. Act.** Congrès International de Chronométrie. Comptes Rendus des
 Travaux, Procès-Verbaux, Rapports et Mémoires. 4to. Paris.
 1889 & 1900.
- Congr. Int. Hyg. C. R.** Actas y Memorias del ix Congresso Internacional de Higiene y
 Demografía.....Svo. Madrid. 1898.
- Congr. Int. Méd. C. R.** Congrès International d'Hygiène et de Démographie... ...
 Compte[s] Rendu[s et Mémoires]. Svo. La Haye. 1884.
 Paris. 1889. Budapest. 1894. Paris. 1900.
- Congr. Int. Sci. Méd. C. R.** Comptes-Rendus du xii, Congrès International de Médecine. Svo.
 Moscou. 1897.
- Congr. Int. Zool. C. R.** XIII^e Congrès International de Médecine..... Comptes Rendus.
 Svo. Paris. 1900.
- Congr. Int. Zool. [C. R.]** Congrès Périodique International des Sciences Médicales. 8^{me}
 Session. Compte-Rendu. Svo. Copenhague. 1884.
- Congr. Med. Int. Atti** Congrès International de Zoologie..... Compte-Rendu des
 Séances 8vo. Paris. 1889.
- Connecticut Ac. Trans.** Société Néerlandaise de Zoologie. Compte-Rendu des Séances
 du.....Congrès International de Zoologie. Svo. Leyde. 1895.
- Contrib. Biol. Veg.** Congrès International de Zoologie..... Svo. Moscou. 1892.
- Copenhagen** Atti dell' xi. Congresso Medico Internazionale. Svo. Roma. 1894.
- Córdoba Ac. Bol.** Transactions of the Connecticut Academy of Arts and Sciences.
 Svo. New Haven. 6, 1882—85—10, 1899—1900.
- Córdoba Ac. Ci. Act.** Contribuzioni alla Biologia Vegetale. 18vo. Palermo. Torino.
 1, 1894 & 2, 1897—99.
- Córdoba Obs. Resultados** *See Congr. Int. Sci. Méd. C. R.*, 1884.
- Cork Naturalists' Field Club** Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba (República
 Argentina). Svo. Buenos Aires. 6, 1884—16, 1899.
- Cornwall Geol. Soc. Trans.** Actas de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba. 4to.
 Buenos Aires. 5, [1886].
- Cornwall Polyt. Soc. Rep.** Resultados del Observatorio Nacional Argentino en Córdoba.
 4to. Buenos Aires. Córdoba. 1, 1879—18, 1900.
- Cornwall Roy. Inst. Jl.** *See Irish Natlist.*
- Cotswold Club Proc.** Transactions of the Royal Geological Society of Cornwall. 8vo.
 Penzance. 8, 1871—12, [1904] [to p. 466].
- Cracovie Ac. Sci. Bull.** Royal Cornwall Polytechnic Society..... Annual Report. Svo.
 Falmouth. Truro. 1884—1900.
- Crell, Jl. Math.** Journal of the Royal Institution of Cornwall. 8vo. Truro. 8,
 1886—14, 1901 [to p. 252].
- Croydon Micr. Club Proc. & Trans.** Proceedings of the Cotswold Naturalists' Field Club. 8vo.
 Gloucester. 8, 1886 [from p. 134]—13, 1899—1901 [to p. 230].
- Cumberland Ass. Trans.** Bulletin International de l'Académie des Sciences de Cracovie.
 Svo. Cracovie. 1889—1900.
- Crelle, Jl. Math.** Journal für die Reine und Angewandte Mathematik : Fortsetzung
 des von A. L. CREELLE und C. W. BORCHARDT herausgegebenen
 Journals. 4to. Berlin. 96, 1884—122, 1900.
- Cumberl. and Westmorl. Ass. Trans.** Proceedings and Transactions of the Croydon Microscopical and
 Natural History Club. 8vo. Croydon. 3, 1892—5, 1903
 [to pp. xliv & 16].
- Cumberl. and Westmorl. Ass. Trans.** Transactions of the Cumberland and Westmorland Association
 for the Advancement of Literature and Science. 8vo.
 Carlisle. 9, 1885 [from p. 83]—17, 1893.

D.

- Danish Biol. Stat. Rep.** ... Report of the Danish Biological Station to the Home Department [Board of Agriculture]. Ito. Kjøbenhavn. 3, 1893—5, 1896. 7, 1898—9, 1900.
- Danmarks Geol. Unders.** ... Beretning til Indenrigsministeriet fra den Danske Biologiske Station. Ito. Kjøbenhavn. 6, 1896. [1 & 2 inaccessible.]
- Danmarks Geol. Unders.** ... Danmarks Geologiske Undersøgelse. Svo. Kjøbenhavn. [First Series.] 1, 1893—8, 1900. [Second Series.] 1, 1890—10, 1899. [Third Series.] 1, 1896.
- Danzig Schr.** Schriften der Naturforschenden Gesellschaft in Danzig. Svo. Danzig. 6, 1884—87. 10, 1899—1902 [in part].
- Darmst. Geol. Landesanst. Abh.** Abhandlungen der Grossherzoglich Hessischen Geologischen Landesanstalt zu Darmstadt. Svo. Darmstadt. 1, 1889—3, 1899.
- Darmst. Geol. Landesanst. Notizbl.** See following entry.
- Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.** Notizblatt des Vereins für Erdkunde zu Darmstadt und des Mittelrheinischen Geologischen Vereins. Svo. Darmstadt. [Fourth Series.] 5, 1884—12, 1891.
- Davenport Ac. Proc.** Proceedings of the Davenport Academy of Natural Sciences. Svo. Davenport, Iowa. 1, 1886—8, 1901.
- Dax Soc. Borda Bull.** [Bulletin de la] Société de Borda, Dax [Landes]. Svo. Dax. 1884—1900.
- Delft Ecole Polyt. Ann.** ... Annales de l'École Polytechnique de Delft. Ito. Leide. 1, 1885—8, 1897.
- Denison Univ. Sci. Lab. Bull.** Bulletin of [the Scientific Laboratories of] Denison University. Svo. Granville. 1, 1885—11, 1902 [to p. 239].
- Deutsch. Alpenver. Ztschr.** Zeitschrift des Deutschen und Österreichischen Alpenvereins. Svo. Salzburg, München, Wien, Berlin, Graz. 15, 1884—31, 1900.
- Deutsch. Arch. Klin. Med.** Deutsches Archiv für Klinische Medicin. Svo. Leipzig. 31, 1884—69, 1901 [to p. 220].
- Deutsch. Bot. Ges. Ber.** ... Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft. Svo. Berlin. 2, 1884—18, 1900.
- Deutsche Bot. Mschr.** Deutsche Botanische Monatsschrift. Svo. Sonderhausen, Bielefeld, Leipzig, Arnstadt, Berlin. 2, 1884—18, 1900.
See **Berlin, Chem. Ges. Ber.**
- Deutsche Chem. Ges.** See **Ztschr. Elektroch.**
- Deutsche Elektroch. Ges.** See following entry.
- Deutsche Ent. Ges.** Deutsche Entomologische Zeitschrift (vorher "Berliner Entomologische Zeitschrift"), herausgegeben von der Deutschen Entomologischen Gesellschaft (disher "Berliner Entomologischer Verein"). Svo. Berlin. 25, 1881—31, 1887; 1888—1900 [pp. 17—224].
See **Ztschr. Angew. Chem.**
- Deutsche Ent. Ztschr.** See **Ztschr. Angew. Chem.**
- Deutsche Ges. Angew. Chem.** See **Mschr. Kakteenk.**
- Deutsche Kakteen-Ges.** ... See **Meteorol. Ztschr.**
- Deutsche Meteorol. Ges.** ... See **Ann. der Hydrogr.**
- Deutsche Seewarte** See **Zool. Anz.**
- Deutsche Zool. Ges.** Deutsche Zeitschrift für Chirurgie. Svo. Leipzig. 19, 1884—58, 1901 [to p. 196].

- Deutsche Ztschr. Thiermed.** Deutsche Zeitschrift für Thiermedizin und vergleichende Pathologie. 8vo. Leipzig. 10, 1884—22, 1897. *Continued as:*
Ztschr. Thiermed., q.v.
- Deutsch. Geogrtag. Verh.** Verhandlungen des Deutschen Geographentages. 8vo. Berlin. 1881—1897.
- Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.** Zeitschrift der Deutschen Geologischen Gesellschaft. 8vo. Berlin. 36, 1884—52, 1900.
- Deutsch. Ges. Anthropol.** See **Arch. f. Anthrop.**
- Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.** Correspondenz-Blatt der Deutschen Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. 4to. München. 1884—1900.
 [Published with **Arch. f. Anthrop.**]
- Deutsch. Ges. Ostasien. Mitth.** Mittheilungen der Deutschen Gesellschaft für Natur- und Volkerkunde Ostasiens [in Tokio]. 4to. Yokohama. 3, 1880—84
 [in part]—6, 1893—97. 8vo. Tokyo. 7, 1898—99 & 8, 1899—1902 [in part].
- Deutschl. Forstl.-Phänol. Stat. Jber.** Jahresbericht der Forstlich-Phänologischen Stationen Deutschlands. Herausgegeben im Auftrag des Vereins Deutscher Forstlicher Versuchsanstalten von der Grossh. Hessischen Versuchsanstalt zu Giessen. 8vo. Berlin. 1, 1886—10, 1896.
- Deutsch. Malakozool. Ges. Jbüch.** Jahrbücher der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft. 8vo. Frankfurt am Main. 11 (1884)—14 (1887).
- Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl.** Nachrichtenblatt der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft. 8vo. Frankfurt am Main. 16, 1884—32, 1900.
- Deutsch. Math. Ver. Jber.** Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung. 8vo. Berlin. Leipzig. 1, 1892—9, 1901 [*Heft 2*].
 Bericht der Commission zur Wissenschaftlichen Untersuchung der Deutschen Meere, in Kiel. 4to. Berlin. 7—11, 1884 [in part]—17—21, 1893. *Continued as:* **Wiss. Meeresuntersuch., q.v.**
- Deutsch. Meere Ber.** Amtlicher Bericht der Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte. 4to. 1877; 1883. [See also **Deutsch. Natf. Tagebl.**]
- Deutsch. Natf. Festschr....** Festschrift für die 59. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte. 8vo. Berlin. 1886.
- Deutsch. Natf. Tagebl.....** Tagblatt der Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte. 4to. 1868—1876; 1878—1882; 1884—1889. [See also **Deutsch. Natf. Ber.**] *Continued as:*
- Deutsch. Natf. Verh.....** Verhandlungen der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Aerzte. 8vo. Leipzig. 1890—1900.
- Deutsch. Palæstina-Ver. Ztschr.** Zeitschrift des Deutschen Palæstina-Vereins. 8vo. Leipzig. 7, 1884—23, 1901.
- Deutsch. Phys. Ges. Verh.** Verhandlungen der Deutschen Physikalischen Gesellschaft. 8vo. Leipzig. 1899 & 1900.
- Deutsch. Zool. Ges. Verh.** Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft auf der Jahresversammlung. 8vo. Leipzig. 1891—1900.
- Devon. Ass. Trans.** Report and Transactions of the Devonshire Association for the Advancement of Science, Literature, and Art. 8vo. Plymouth. 16, 1884—32, 1900.
- Devon & Cornwall Nat. Hist. Soc.** See **Plymouth Inst. Trans.**
- Dijon Ac. Sci. Mém.** Mémoires de l'Académie des Sciences, Arts et Belles-Lettres de Dijon. [Partie des Sciences.] 8vo. Dijon. [Third Series.] 8, 1885—10, 1888. [Fourth Series.] 1, 1889—7, 1901.
- Dinant, Soc. Nat. Bull.** Bulletin de la Société des Naturalistes Dinantais. 8vo. Dinant. 1884—85, 1888.
- Dinglers Polytechn. JI.** Dingler's Polytechnisches Journal. Stuttgart. 8vo. 251, 1884—278, 1890. 4to. 279, 1891—315, 1900.

- Donders, Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl.** Het vijfentwintigjarig Bestaan van het Nederlandch Gasthuis voor Ooglijders. Verslag ter Vergadering van Stichters en Afgevaardigden gehouden den 27 October 1881. Svo. Utrecht. 25, 1885. *Continued as: Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., q.v.*
- Dorpat. Natf.-Ges.** See **Arch. Nat. (Dorpat).**
- Dorpat Pharm. Inst. Arb.** Arbeiten des Pharmakologischen Institutes zu Dorpat. Svo. Stuttgart. 1, 1888—11, 1896.
- Dorpat Pharm. Inst. Hist. Stud.** Historische Studien aus dem Pharmakologischen Institute der Kaiserlichen Universität Dorpat. Svo. Halle a. S. 1, 1889—5, 1896.
- Dorpat Sber.** Sitzungsberichte der Naturforscher Gesellschaft bei der Universität [Jurjew] Dorpat. Svo. Dorpat. 7, 1886—12, 1901.
- Dorpat Schr.** Schriften herausgegeben von der Naturforscher Gesellschaft bei der Universität [Jurjew] Dorpat. Ito. Dorpat. 1, 1884—9, 1896.
- Dorpat Univ. Sternw. Beob.** Beobachtungen der Kaiserlichen Universitäts Sternwarte [Dorpat]. Ito. Dorpat. 17, 1887—18, 1891; 20, 1893.
- Dorset Field Club Proc.** Наблюдения Астрономического Обсерватории Императорского Университета в Юрьеве (бывшем Ерзеке). Beobachtungen der Kaiserlichen Universitäts Sternwarte zu Jurjew (vormals Dorpat). Ito. Юрьев. Jurjew. 19, 1899.
- Douai Soc. Agr. Mém.** Proceedings of the Dorset Natural History and Antiquarian Field Club. Svo. Sherborne. Dorchester. 5, [1884]—22, 1901 [in part].
- Doubs Soc. Mém.** Mémoires de la Société d'Agriculture, Sciences et Arts Centrale du Département du Nord s'étant à Douai. Svo. Douai. [Third Series.] 1, 1885 & 2, 1889.
- Dresden Ent. Ver. "Iris" Corresp.-Bl.** Mémoires de la Société d'Émulation du Doubs. Svo. Besançon. [Fifth Series.] 9, 1885 & 10, 1886. [Sixth Series.] 1, 1887—10, 1896. [Seventh Series.] 1, 1897—5, 1901.
- Dresden Erdk. Festschr.** See **Iris.**
- Dresden Erdk. Jber.** Festschrift zur Jubelfeier des 25jährigen Bestehens des Vereins für Erdkunde zu Dresden. Svo. Dresden. 1888.
- Dresden Isis Festschr.** Jahresbericht des Vereins für Erdkunde zu Dresden. Svo. Dresden. 21, 1885—26, 1898.
- Dresden Isis Sber.** Festschrift der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden zur Feier ihres 50jährigen Bestehens am 14. Mai 1885. Svo. Dresden. 1885.
- Dresden Min. Mus. Mitth.** Sitzungsberichte und Abhandlungen der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Svo. Dresden. 1884—1900.
- Dresden Zool. Mus. Abh....** Mittheilungen aus dem Königlichen Mineralogisch-Geologischen und Prähistorischen Museum in Dresden. Ito. Cassel. Leipzig. 6, 1884—14, 1898.
- Dublin Jl. Med. Sci.** Abhandlungen und Berichte des Königlichen Zoologischen und Anthropologisch-Ethnographischen Museums zu Dresden. Ito. Berlin. 1886—87, 1900—01 [in part].
- Dublin Micr. Club** The Dublin Journal of Medical Science. Svo. Dublin. 77, 1884—110, 1900.
- Dublin Naturalists' Field Club** } See **Irish Natlist.**
- Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl.** The Proceedings and Papers of the Royal Society of Antiquaries of Ireland. Svo. Dublin. [Fifth Series.] 1, 1892.
- The Journal of the Royal Society of Antiquaries of Ireland. Formerly The Royal Historical and Archaeological Association of Ireland founded [in 1849] as The Kilkenny Archaeological Society. Svo. Dublin. 2, 1892—10, 1901.

- Dublin Soc. Sci. Proc.** The Scientific Proceedings of the Royal Dublin Society. 8vo. Dublin. [New Series.] 1, 1885—9, 1899—1902 [to p. 471].
- Dublin Soc. Sci. Trans.** ... The Scientific Transactions of the Royal Dublin Society. 4to. Dublin. [Second Series.] 3, 1883—87 7, 1902 [to p. 312].
- Dumfr. Gallow. Soc. Trans.** The Transactions and Journal of Proceedings of the Dumfriesshire and Galloway Natural History and Antiquarian Society. 8vo. Dumfries. 1, 1887 [from p. 8]—15, 1900.
- Dun Echt Obs. Publ.**..... Dun Echt Observatory Publications. 4to. Dun Echt, Aberdeen. 1, 1876—3, 1885.
- Dunsink Obsns.** Astronomical Observations and Researches made at Dunsink, the Observatory of Trinity College, Dublin. 1to. Dublin. 5, 1884—9, 1900.
- Durham Univ. Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the University of Durham Philosophical Society. 8vo. Newcastle-upon-Tyne. 1, 1900 & 2, 1907 [to p. 11].

E.

- Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.** Transactions of the Eastbourne Natural History Society. 8vo. Eastbourne. 1 (Pt. 5, 1884)—3 (1894—1900) [to p. 292].
- Échange** L'Échange.... Organe [mensuel] des Naturalistes de la Région Lyonnaise..... 8vo. Lyon. 1, 1885—16, 1900.
- Eckhard, Beitr.** Beiträge zur Anatomie und Physiologie von C. ECKHARD. 4to. Giessen. 11, 1885 & 12, 1888.
- Éclairage Élect.** L'Éclairage Électrique. Revue [hebdomadaire] d[e l']Électricité..... Paris. 4to. 1, 1894. 8vo. 2 (1895)—17 (1898).
- Eclogæ Geol. Helvet.** L'Eclairage Électrique. Revue hebdomadaire des Transformations Électriques-Mécaniques-Thermiques de l'Énergie. 8vo. Paris. 18 (1899)—25 (1900).
- École Pratique des Hautes Études** Eclogæ Geologæ Helveticæ. Recueil périodique de la Société Géologique Suisse. Mittheilungen der Schweiz. Geologischen Gesellschaft. 8vo. Lausanne. 1, 1888—90—6, 1899—1900.
- See*
- Bull. Sci. Math. Astron.**
- Paris, Hautes Études Bibl.**
- Paris, Lab. Histol. Trav.**
- Edinb., Bot. Soc. Trans.** Transactions of the Botanical Society. 8vo. Edinburgh. 16, 1886—18, 1891. *Continued as: Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc. Continuation of:*
- Edinb., Bot. Soc. Trans. & Proc.** Transactions and Proceedings of the Botanical Society 1to. Edinburgh. 15, 1884.
- Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc.** Transactions and Proceedings of the Botanical Society of Edinburgh. 8vo. Edinburgh. 19, 1893—21, 1900.
- Edinb. Field Club Trans.** Transactions of the Edinburgh Naturalists' Field Club. 8vo. [Edinburgh] 1, 1886 [from p. 136]. *Continued as: Edinb. Nat. Soc. Trans., q. v.*
- Edinb., Fish. Bd. Rep.** ... Annual Report of the Fishery Board for Scotland. 8vo. Edinburgh. 1, 1883—18, 1900.
- Edinb. Geol. Soc. Trans.** Transactions of the Edinburgh Geological Society. 8vo. Edinburgh. 5, 1888—8, 1905 [to p. 181].
- Edinb. Math. Soc. Proc.** Proceedings of the Edinburgh Mathematical Society. 8vo. London. Edinburgh. 1, 1894; 2, 1884—19, 1901.
- Edinb. Nat. Soc. Trans.** Transactions of the Edinburgh Field Naturalists' and Microscopical Society, instituted as the Edinburgh Naturalists' Field Club. 8vo. [Edinburgh] 2, 1891—1, 1902 [to p. 132]. *Continuation of: Edinb. Field Club Trans., q. v.*

- Edinb. Phys. Soc. Proc.** ... Proceedings of the Royal Physical Society of Edinburgh. 8 vols. Edinburgh. 8, 1885-11, 1902 [in part].
- Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.** Reports from the Laboratory of the Royal College of Physicians. Edinburgh. 8vo. Edinburgh. London. 1, 1889-7, 1900.
- Edinb. Roy. Soc. Proc.** ... Proceedings of the Royal Society of Edinburgh. 8vo. Edinburgh. 11, 1882 [in part]; 12, 1884 [from p. 386]-23, 1902 [in part].
- Edinb. Roy. Soc. Trans.** ... Transactions of the Royal Society of Edinburgh. 11 vols. Edinburgh. 31, 1888-10, 1905 [in part].
- Educ. Times** The Educational Times and Journal of the College of Preceptors. 11 vols. London. 31, 1878-53, 1900.
- Elberfeld Nat. Ver. Jber.** Jahres-Bericht des Naturwissenschaftlichen Vereins in Elberfeld. 8vo. Elberfeld. 5, 1878 & 6, 1884.
- Elect. Rev.** The Electrical Review. 11 vols. London. 30, 1892-17, 1900. *Successor to: Telegr. Jl., q.v.*
- Electrician** The Electrician. 11 vols. London. 12, 1884-46, 1901 [to p. 376].
- Elektrotechn. Ztschr.** Elektrotechnische Zeitschrift [Centralblatt für Elektrotechnik]. Herausgegeben vom [Organ des] Elektrotechnischen Verein und des Verbandes Deutscher Elektrotechniker. 11 vols. Berlin. 5, 1884-10, 1889. Folio. Berlin. München. 11, 1890-21, 1900.
- Els.-Lothr. Geol. Karte Abh.** Abhandlungen zur Geologischen Spezialkarte von Elsass-Lothringen. 8vo. Strassburg. 1, 1877-5, 1897 [New Series, I. *Hj. 1*, 1898. II. *Hj. 1*, 1900].
- Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut.** Geologische Spezialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben von der Commission für die Geologische Landes-Untersuchung von Elsass-Lothringen. Erläuterungen. 8vo. Strassburg. 1887-1898.
- Emden Natf. Ges. Jber.** Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft in Emden. 8vo. Emden. 1883-84 [in part]-1899-1900.
- Engineers Soc. Trans.** Society of Engineers. Transactions. 8vo. London. New York. 1884-1900.
- Engler, Bot. Jbüch.** Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie herausgegeben von A. Engler. 8vo. Leipzig. 5, 1884-27, 1900.
- Eng. & Wales Geol. Surv. Mem.** Memoirs of the Geological Survey of England and Wales. 8vo. London. 4 (*Pt. 1*), 1872; 3 (2nd Ed.), 1881-1889.
- Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (District)** Memoirs of the Geological Survey of England and Wales. 8vo. London. 1869-1900.
- Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet)** Memoirs of the Geological Survey of England and Wales. 8vo. London. 1869-1900.
- Enseign. Math.** L'Enseignement Mathématique. Revue Internationale. 8vo. Paris. 1 (1899) & 2 (1900).
- Ent. Medd. (Kjøbenh.)** Entomologiske Meddelelser udgivne af Entomologisk Forening. 8vo. Kjøbenhavn. 1, 1887-88-5, 1895-96. Second Series. 1, 1897-1904 [to p. 101].
- Ent. Month. Mag.** The Entomologist's Monthly Magazine. 8vo. London. 29, 1883-84 [in part]-36, 1900.
- Ent. Nachr.** Entomologische Nachrichten. 8vo. Berlin. 10, 1884-26, 1900.
- Entomologica Amer.** Entomologica Americana, a Monthly Journal of Entomology published by the Brooklyn Entomological Society. 8vo. Brooklyn, N.Y. 1, 1885-86-6, 1890. *Successor to: Brooklyn Ent. Soc. Bull., and Papilio, q.v.*
- Entomologist** The Entomologist. 8vo. London. 17, 1884-33, 1900.
- Ent. Record** The Entomologist's Record and Journal of Variation. 8vo. London. 1, 1890-91-12, 1900.
- Ent. Soc. Trans.** The Transactions of the Entomological Society of London. 8vo. London. 1884-1900.

- Ent. Tidskr.** Entomologisk Tidskrift på Foranstaltande af Entomologiska Föreningen i Stockholm. 8vo. Stockholm. 5, 1884—10, 1889.
- Epid. Soc. Trans.** Entomologisk Tidskrift utgivven af Entomologiska Föreningen i Stockholm. Journal Entomologique publié par la Société Entomologique à Stockholm. 8vo. Stockholm. 11, 1890—21, 1900.
- Epid. Soc. Trans.** Transactions of the Epidemiological Society of London. 8vo. London. [New Series.] 3, 1884—19, 1900.
- Erdél. Muz.-Egyl. Értek.** Az Erdélyi Múzeum-Egylet Kiadványai. Ertekezések. [Publications of the Transylvanian Museum Association. Memoirs.] 8vo. Kolozsvárt [Klausenburg]. 1, 1887.
- Erfurt Ak. Jbüch.** Jahrbücher der Königlichen Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt. 8vo. Erfurt. 12, 1884—26, 1900.
- See* **Beitr. Morphol.**
- Erlangen Anat. Inst.** Sitzungsberichte der Physikalisch-Medizinischen Societät zu [in] Erlangen. 8vo. Erlangen. München. 16, 1884—32, 1901.
- Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.** Erythea. A Journal of Botany, West American and General. 8vo. Berkeley, California. 1, 1893—7, 1899.
- España Com. Geol. Bol.** ... Boletín de la Comisión del Mapa Geológico de España. 8vo. Madrid. 11, 1884—25, 1900.
- España Com. Geol. Mem.** Memorias de la Comisión del Mapa Geológico de España. 8vo. Madrid. 1883—1898.
- Essex Field Club Proc.** ... Journal of Proceedings of the Essex Field Club. 8vo. Buckhurst Hill. 3, 1884 & 4, 1892.
- Essex Field Club Spec. Mem.** Essex Field Club Special Memoirs. 8vo. London. Chelmsford. Buckhurst Hill. 1, 1885—3, 1898.
- Essex Field Club Trans.** ... Transactions of the Essex Field Club. 8vo. Buckhurst Hill. 3, 1884 & 4, 1886. *Succeeded by:* **Essex Natlist.**, *q.v.*
- Essex Inst. Bull.** Bulletin of the Essex Institute. 8vo. Salem, Mass. 15, 1884—30, 1898.
- Essex Natlist.** The Essex Naturalist; being the Journal of the Essex Field Club. 8vo. Buckhurst Hill. 1, 1887—11, 1900. *Successor to:* **Essex Field Club Trans.**, *q.v.*
- See* **France Gîtes Min. Études.**
- Exner, Repertm.** Repertorium der Physik. Herausgegeben von Dr. F. EXNER. 8vo. München. Leipzig. 20, 1884—27, 1891.

F.

- Falmouth** Publishing place of
- Cornwall Polyt. Soc. Rep.**, *q.v.*
- Fed. Inst. Min. Engin. Trans.** Transactions of the Federated Institution of Mining Engineers. 8vo. Newcastle-upon-Tyne. 1, 1892—14, 1898. *Continued as:* **Inst. Min. Engin. Trans.**, *q.v.*
- Fennia** Suomen Maantieteellinen Seura. Sällskapet för Finlands Geografi. Fennia. Bulletin[s] de la Société de Géographie Finlandaise [de Finlande]. 8vo. Helsingfors. 1, 1889—16, 1900; 17, 1899. Feuille des Jeunes Naturalistes. 8vo. Paris. 11, 1883 84—31, [1900—01] [to p. 62].
- Finistère Soc. Sci. Bull.** Bulletin de la Société d'Études Scientifiques du Finistère. 8vo. Morlaix. 6, 1884—[1], 1892.
- Finlande Comm. Géol. Bull.** Bulletin de la Commission Géologique de Finlande. 8vo. Helsingfors. 1, 1895 98 & 2, 1898 1902.
- See* **Fennia.**
- See* **Helsingfors, Bidrag.**
- Finlande Soc. Géogr.** ... **Finska Vet.-Soc.** **Helsingfors, Öfvers.**

- Firenze** *Publishing place of*
 Italia, Soc. Bot. Bull., *q.v.*
 Italia, Soc. Ent. Bull., *q.v.*
 Italia, Soc. Geogr. Bull., *q.v.*
 Italia, Soc. Meteorol. Annu., *q.v.*
- Firenze Acc. Georgofili Atti** Atti della Reale Accademia Economico Agraria dei Georgofili di Firenze. Svo. Firenze. [Fourth Series.] 8, 1885 - 23, 1900
- Firenze R. Ist. Pubbl.** Pubblicazioni del R. Istituto di Studi Superiori Pratici e di Perfezionamento in Firenze.
- (*See. Med.*) Sezione di Scienze Fisiche e Naturali. Svo. Firenze. 1, 1877 - 39, 1900.
- (**Arcetri Oss.**) Sezione di Medicina e Chirurgia [e Scuola di Farmacia. Archivio della Scuola d'Anatomia Patologica]. Svo. Firenze. 1, 1876 - 20, 1897.
- R. Osservatorio di Arcetri. Atto. Firenze. *Fase.* 1, 1896 - *Fase.* 14, 1900.
- See. Riv. Geogr. Ital.*
- Firenze Soc. Studi Geogr. Boll.** Flora oder Allgemeine Botanische Zeitung [früher herausgegeben von der Königl. Bayer. Botanischen Gesellschaft in Regensburg. Svo. Regensburg. Marburg. 67, 1884 - 87, 1900.]
- Földt. Közlön.** Földtani Kozlony. Havi folyoirat kiadja a Magyarhoni Földtani Tarsulat. [Égyszer mind a M. Kir. Földtani Intézet hivatalos Kozlonye.] Földtani Közlony. (Geologische Mittheilungen.) Zeitschrift der Ungarischen Geologischen Gesellschaft. [Zu gleich amtliches Organ der K. Ung. Geologischen Anstalt.] Svo. Budapest. 11, 1884 [in part] - 30, 1900.
- Förster, Allg. Bauzeitg.** Allgemeine Bauzeitung [mit Abbildungen]. Gegründet von Professor Chr. Ludwig Förster. Österreichische Vierteljahrsschrift für den öffentlichen Baudienst. Herausgegeben im K. K. Ministerium des Innern. Folio. Vienna. 49, 1884 - 65, 1900.
- Forsch. Agr.-Phys.** Forschungen auf dem Gebiete der Agrikultur Physik. Svo. Heidelberg. 7, 1884 - 20, 1897 98
- Forsch. Deutsch. Landesk.** Forschungen zur Deutschen Landes- und Volkskunde im Auftrage der Central Kommission für Wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland. Svo. Stuttgart. 1, 1886 - 13, 1901 [to p. 152].
- Fortschr. Math.** Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik begründet von Carl OMERMANN. Svo. Berlin. 1884 - 1900.
- Fortschr. Med.** Fortschritte der Medizin. Svo. Berlin. 2 (1884) - 18 (1900).
- Fortschr. Phys.** Die Fortschritte der Physik im Jahre.... Svo. Berlin. 1884 - 1900.
- Fortschr. Röntgenstr.** Fortschritte auf dem Gebiete der Röntgenstrahlen. Atto. Hamburg. 1, 1897 98 - 4, 1900 01 [to p. 59]
- Fortschr. Theerfarben-Fabrikation** Fortschritte der Theerfarbenfabrikation und verwandter Industrie zweige.... An der Hand der systematisch geordneten und mit kritischen Anmerkungen versehenen Deutschen Reichs Patente dargestellt von Dr. P. FRIEDELAENDER. Svo. Berlin. 1877 87 - 1897 1900.
- France Bur. Centr. Météorol. Ann.** Ministère de l'Instruction Publique. Annales du Bureau Central Météorologique de France. Atto. Paris. 1877 - 1898.
- France Gîtes Min. Études** Etudes des Gîtes Minéraux de la France publiées sous les Auspices de M. le Ministre des Travaux Publics par le Service des Topographies Souterraines. Atto. Paris. 1881 - 1900.
- France Serv. Carte Géol. Bull.** Bulletin des Services de la Carte Géologique de la France et des Topographies Souterraines. Svo. Paris. 1, 1890 - 11, 1900.
- France Serv. Carte Geol. Mém.** Carte Géologique détaillée de la France. Svo. Paris. Mem. No. 1, 1873.
- Mémoires pour servir à l'Explication de la Carte Géologique détaillée de la France. Atto. Paris. 1873 (2^e Ed. 1879) - 1879 - 1897

- France Soc. Acclim. Bull.** Bulletin de la Société Nationale d'Acclimatation de France. [Revue des Sciences Naturelles Appliquées.] 8vo. Paris. 31, 1884—35, 1888; 43, 1896—47, 1900.
- France Soc. Agr. Bull.** Revue des Sciences Naturelles Appliquées. Bulletin bimensuel de la Société Nationale d'Acclimatation de France. 8vo. Paris. 36, 1889—42, 1895.
- France Soc. Agr. Mém.** Bulletin des Séances de la Société Nationale d'Agriculture de France. 8vo. Paris. 44, 1884—60, 1900.
- France Soc. Bot. Bull.** Mémoires publiés par la Société Nationale d'Agriculture de France. 8vo. Paris. 129, 1884—139, 1900.
- France Soc. Ent.** Bulletin de la Société Botanique de France. 8vo. Paris. 31, 1884—47, 1900.
- See*
- Abeille.**
Paris, Soc. Ent. Ann.
Paris, Soc. Ent. Bull.
Rev. Ent.
See Ann. Malacol.
- France Soc. Malacol.** Bulletins de la Société Malacologique de France. 8vo. Paris. 1, 1884—7, 1890.
- France Soc. Météorol. Annu.** Annuaire de la Société Météorologique de France. 8vo. Paris. 2, 1854—48, 1900.
- France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.** Nouvelles Météorologiques publiées sous les Auspices de la Société Météorologique de France [et de l'Observatoire Météorologique Central de Montsouris]. 8vo. Paris. 1, 1868—9, 1876.
- France Soc. Min. Bull.** Bulletin de la Société Minéralogique de France. 8vo. Paris. 7, 1884 & 8, 1885.
- France Soc. Zool.** Bulletin de la Société Française de Minéralogie. (Ancienne Société Minéralogique de France.) 8vo. Paris. 9, 1886—24, 1901.
- See Paris, Caus. Sci.*
- France Soc. Zool. Bull.** Bulletin de la Société Zoologique de France. 8vo. Paris. 9, 1884—25, 1900.
- France Soc. Zool. Mém.** Mémoires de la Société Zoologique de France. 8vo. Paris. 1, 1888—13, 1900.
- Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.** Jahresbericht des Physikalischen Vereins zu Frankfurt am Main. 8vo. Frankfurt am Main. 1883—84—1900—01.
- Frankf. a. M. Ver. Pflege Photogr.** *See Wien, Photogr. Correspond.*
- Frankfurt am Main** *Publishing place of*
- Deutsch. Malakozool. Ges. Jbüch., q.v.**
Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., q.v.
Senckenb. Natf. Ges. Abh., q.v.
Senckenb. Natf. Ges. Ber., q.v.
- Frankf., Zool. Garten** Der Zoologische Garten. [(Zoologischer Beobachter.)] Zeitschrift für Beobachtung, Pflege und Zucht der Tiere, Herausgegeben von der "Neuen Zoologischen Gesellschaft" in Frankfurt a. M. [unter Mitwirkung von Fachgenossen]. 8vo. Frankfurt a. M. 25, 1884—11, 1900.
- Franklin Inst. Jl.** The Journal of the Franklin Institute devoted to Science and the Mechanic Arts. 8vo. Philadelphia. 117, 1884—150, 1900.
- Freiburg Ber.** Berichte [über die Verhandlungen] der Naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. B. 8vo. 8, [1885]; 1, 1886—11, 1899—1901 & Supplement to 8, [1885].
- Frelon** Le Frelon. Journal d'Entomologie descriptive. 8vo. Châteauroux. 1, [1892]—8, [1900].
- Fresenius, Ztschr.** Zeitschrift für Analytische Chemie. Herausgegeben von Dr. C. Remigius FRESENIUS. [Begründet von R. FRESENIUS.] 8vo. Wiesbaden. 23, 1884—39, 1900.

(1)

- | | |
|--|---|
| Galicyi Atlas Geol. Tekst | Atlas Geologiczny Galicji. Tekst do Zeszytu ... Wydawnictwa Komisji Fizyjograficznej Akademii Umiejetnosci. [Geological Atlas of Galicia. Text to Sheet.] Published by the Physical Geological Commission of the Academy of Sciences. Svo. Krakow. 1, 1887; 8, 1900; 10 (Pt. 1), 1897; 10 (Pt. 2), 1898; 12, 1900. [9 and 11 after 1900.] |
| Gard. Chron. | The Gardeners' Chronicle. Ito. London. [Second Series] 21, 1884—26, 1886. [Third Series] 1, 1887—28, 1900. |
| Garden & Forest | Garden and Forest. A Journal of Horticulture, Landscape Art and Forestry. Ito. New York. 1, 1888—10, 1897. |
| Gazz. Chim. Ital. | [Ital] Gazzetta Chimica Italiana. Svo. Palermo. Roma. 11, 1885—30 (1900, Pt. 2). |
| Geelong Field Naturalists' Club | <i>See</i> Wombat. |
| Genève Conserv. Bot. Annu. | Annuaire du Conservatoire du Jardin Botanique de Genève. Svo. Genève. 1, 1897—1, 1900. |
| Genève, Inst. Nat. Bull. | Bulletin de l'Institut National Genevois. Svo. Genève. 26, 1884—35, 1900. |
| Genève, Inst. Nat. Mém. | Mémoires de l'Institut National Genevois. Ito. Genève. 16, 1886—18, 1900. |
| Genève Mus. Hist. Nat. Ann. | <i>See</i> Rev. Suisse Zool. |
| Genève Soc. Géogr. Mém. | Le Globe. Journal Géographique. Organe de la Société de Géographie de Genève. [Bulletin et Mémoires]. Svo. Genève. 23, 1884—10, 1901 [to p. 47]. |
| Genève Soc. Phys. Mém. | Mémoires de la Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève. Ito. Genève. 29, 1884—87; 33, 1898—1901 [in part, & Supplementary Volume 1891]. |
| Génie Civil | Le Génie Civil. Revue générale des Industries françaises et étrangères. Ito. Paris. 1, 1880—81—38, 1900 01 [to p. 148]. |
| Genova | <i>See</i> Congr. Bot. Int. Atti, 1892. |
| Genova Mus. Civ. Ann. | Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova. Svo. Genova. 20, 1884—10, 1899. |
| Genova Mus. Zool. Anat. Comp. Boll. | Bollettino dei Musei di Zoologia e Anatomia Comparata della R. Università di Genova. Svo. Genova. 1892—94—1899—1900. |
| Genova, Soc. Ligust. Atti | Atti della Società Ligustica di Scienze Naturali e Geografiche. Svo. Genova. 1, 1890—11, 1900. |
| Genova Univ. Atti | Atti della R. Università di Genova pubblicati per Decreto ed a Spese del Municipio di Genova. Svo. Genova. 6, 1884—15, 1900. |
| Gent Kruidk. Genootsch. Dodonaea | <i>See</i> Bot. Jaarb. |
| Geogn. Jhefte. | Geognostische Jahreshäfte. Svo. Cassel. München. 1, 1888—12, 1899. |
| Geogr. Jbuch. | Geographisches Jahrbuch. Svo. Gotha. 10, 1885—22, 1900. |
| Geogr. Jl. | The Geographical Journal. Including the Proceedings of the Royal Geographical Society. Svo. London. 1, 1893—16, 1900. |
| Geogr. (Paris) | [Ital] Géographie. Bulletin de la Société de Géographie. Svo. Paris. 1, 1900 & 2, 1900. [<i>Continuation of</i>] Paris, Soc. Géogr. Bull., q.v. |
| Geogr. Soc. Proc. | Proceedings of the Royal Geographical Society and Monthly Record of Geography. Svo. London. 6, 1884—14, 1892. |
| | <i>Succesively</i> Geogr. Jl., q.v. |

- Geogr. Soc. Suppl. Pap.** ... Royal Geographical Society. Supplementary Papers. 8vo. London. 1, 1886—4, 1890. *Succeeded by: Geogr. Jl., q.v.*
- Geol. Ass. Proc.** Proceedings of the Geologists' Association. 8vo. London. 8, 1885 [from p. 299]—17, 1902 [to p. 76].
- Geol. Mag.** The Geological Magazine or Monthly Journal of Geology with which is incorporated The Geologist. 8vo. London. [Decade 3.] 1, 1884—10, 1893. [Decade 4.] 1, 1894—7, 1900.
- See Congr. Géol. Int. C. R.*
- Geological Congresses** The Quarterly Journal of the Geological Society of London. 8vo. London. 10, 1884—56, 1900.
- Geol. Soc. Quart. Jl.** Geological Survey of Georgia. Bulletin. 8vo. Atlanta. 1, 1894—7, 1898; 10, 1900. [8 and 9 after 1900.]
- See Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*
- Ges. Geburtshlf. Gynäk.** Berichte der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. 8vo. Giessen. 23, 1884—32, 1897—99.
- Giessen, Oberhess. Ges. Ber.** Giornale di Matematiche. 4to. Napoli. 22, 1884—38, 1900.
- Giorn. Mat.** Giornale di Mineralogia, Cristallografia e Petrografia. 8vo. Milano. 1, 1890—5, 1894.
- See Bordeaux Soc. Sci. Mém.*
- Gironde Comm. Météorol.** Transactions of the Geological Society of Glasgow. 8vo. Glasgow. 7, 1885 [from p. 310]—11, 1900 [to p. 152].
- Glasgow Geol. Soc. Trans.** Transactions of the Institution of Engineers and Shipbuilders in Scotland. 8vo. Glasgow. 27, 1884—44, 1901 [in part].
- Glasgow Inst. Engin. Trans.** Transactions of the Medico-Chirurgical Society of Glasgow. 8vo. Glasgow. 1, 1897—3, 1902 [to p. 340].
- Glasgow Med. Chir. Soc. Trans.** The Glasgow Medical Journal. 8vo. Glasgow. 21, 1884—54, 1900.
- Glasgow Med. Jl.** Proceedings and Transactions of the Natural History Society of Glasgow. 8vo. Glasgow. 1, 1887 [in part]—4, 1897.
- Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.** Transactions of the Natural History Society of Glasgow (including the Proceedings of the Society). 8vo. Glasgow. 5, 1900.
- Glasgow Path. Clin. Soc. Trans.** Transactions of the Glasgow Pathological and Clinical Society. 8vo. Glasgow. 1, 1884—8, 1901 [to p. 137].
- Glasgow Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the Philosophical Society of Glasgow. 8vo. Glasgow. 15, 1884—31, 1900 [to p. 47].
- See Genève Soc. Géogr. Mém.*
- Publishing place of*
- Cotteswold Club Proc., q.v.**
- Globe** Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. 8vo. Görlitz. 18, 1884—22, 1898.
- Gloucester** Göteborgs Kongl. Vetenskaps- och Vitterhets-Samhalles Handlingar. 8vo. Göteborg. [New Series.] 19, 1884—32, 1897. [Fourth Series.] 1, 1898 & 2, 1899.
- Görlitz Abh.** Abhandlungen der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. 4to. Göttingen. 31, 1884—40, 1895. [New Series.] 1 (*Math.-Phys.*), 1900.
- Göteborg Handl.** Nachrichten von der Königl. Gesellschaft der Wissenschaften und der Georg-Augusts-Universität zu Göttingen. 8vo. Göttingen. 1884—1893.
- Göttingen Abh.** Nachrichten von der Königl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Mathematisch-physikalische Klasse. 8vo. Göttingen. 1894—1900.
- Göttingen Nachr.** Astronomische Mittheilungen von der Königl. Sternwarte zu Göttingen. 4to. Göttingen. 1, 1869—6, 1900.
- Göttingen Sternw. Astr. Mitt.** Jurnal de Ciencias Mathemáticas e Astronómicas, publicado pelo Dr. F. GOMES TEIXEIRA. 8vo. Coimbra. 5, 1883—14, 1900.
- See Wombat.*
- Gomes Teixeira, Jorn. Sci.** Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubündens. 8vo. Chur. 27, 1884 [in part]—13, 1900.
- Gordon Coll. Photogr. Ass.**
- Graubünden Natf. Ges. Jber.**

| | |
|--|---|
| 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr. | Tijdschrift van het Koninklijk Instituut van Ingenieurs. Itto. 's Gravenhage. 1883-84 in part. 1900-01 in part. |
| Graz .. | <i>Publishing place of</i> Deutsch. Alpenver. Ztschr., q.v. |
| Graz Bot. Inst. Mitth. | Steiermark Mitth., q.v. Mittheilungen aus dem Botanischen Institute zu Graz. Svo. Adenau. 1888 |
| Great Britain Geol. Surv. Mem. | Memoirs of the Geological Survey of Great Britain and of the Museum of Practical Geology. Svo. London. 3. 1866 |
| Great Britain Geol. Surv. Mem. (District) | Memoirs of the Geological Survey of Great Britain and of the Museum of Practical Geology. Svo. London. 1839-1866 |
| Great Britain Geol. Surv. Mem. (Sheet) | Memoirs of the Geological Survey of Great Britain and of the Museum of Practical Geology. Svo. London. 1860-1866. |
| Great Britain Phil. Soc. | <i>See Victoria Inst. Jl.</i> |
| Greenwich Obsns. | Astronomical and Magnetical and Meteorological Observations made at the Royal Observatory, Greenwich, in the year ... Itto. London. 1882-1898 |
| Greifswald Naturwiss. Ver. Mitth. | <i>See Neu-Vorpommern Mitth.</i> |
| Grenoble | <i>Publishing place of</i> Isère Soc. Bull., q.v. |
| Grenoble Univ. Lab. Géol. Trav. | Travaux du Laboratoire de Géologie de la Faculté des Sciences de l'Université de Grenoble. Svo. Grenoble. 5. [1901.] |
| Grevillea | Grevillea, a Quarterly Record of Cryptogamic Botany and its Literature. Svo. London. 13. [1885-22. [1894].] |

II.

| | |
|---|--|
| Haarlem, Hollands. Maatsch. Nat. Verh. | Naturkundige Verhandelingen van de Hollandsche Maatschappij der Wetenschappen, te Haarlem. Itto. Haarlem. 1. 1887 [Stuk 1 & 2. 1903] Stuk 1 & Stuk 2. |
| Haarlem Kolon. Mus. Bull. | Bulletin van het Kolonial Museum te Haarlem. Svo. Amsterdam. [6]. 1893-23. 1900. |
| Haarlem, Mus. Teyler Arch. | Archives du Musée Teyler. Itto. Haarlem. Paris. Leipzig. [Second Series.] 2. 1886-7. 1902 [to p. 152.] |
| Habana Ac. An. | Anales de la [Real] Academia de Ciencias Medicas, Fisicas y Naturales de la Habana. Revista Cientifica. Svo. Habana 1. 1864-37. 1900. |
| Hague (The) | <i>See 's Gravenhage.</i> |
| Hainaut Soc. Mém. | Mémoires et Publications de la Société des Sciences, des Arts et des Lettres du Hainaut. Svo. Mons. [Fourth Series.] 8. 1884-10. 1888. [Fifth Series.] 1. 1889-10. 1898. [Sixth Series.] 1. 1899-3. 1901 |
| Halifax, Nova Scotia .. | <i>Publishing place of</i> N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., q.v. |
| Halle | <i>Publishing place of</i> Ac. Nat. Curios. Nova Acta, q.v. |
| Halle Kryptog. Lab. | Leopoldina, q.v. |
| Halle Natf. Ges. Abh. | <i>See Beitr. Physiol. Morphol.</i> |
| Halle Natf. Ges. Ber. | Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle. Originalaufsätze aus dem Gebiete der gesammten Naturwissenschaften. Itto. Halle. 16. 1886-21. 1896-98. |
| | Bericht über die Sitzungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle. Svo. Halle. 1884-1892. |

- Halle Ver. Erdk. Mitth.** ... Mittheilungen des Vereins für Erdkunde zu Halle a/S. Zugleich Organ des Thuringisch-Sächsischen Gesamtvereins für Erdkunde. 8vo. Halle a. S. 1884—1900.
- Hamb. Geogr. Ges. Mitth.** Mittheilungen der Geographischen Gesellschaft in Hamburg. 8vo. Hamburg. 1884—1891—92; 11, 1896—17, 1901 [in part].
- Hamb. Math. Ges. Mitt.** Mitteilungen der Mathematischen Gesellschaft in Hamburg. 8vo. Leipzig. 1, 1889—3, 1900. [2, 1890 is the Festschrift in celebration of the Bicentenary of the Society.]
- Hamb. Mus. Ber.** Naturhistorisches Museum zu Hamburg. Bericht des Direktor Professor Dr. PAGENSTECHER für das Jahr....., abgestattet in dem Jahrbuch der Wissenschaftlichen Anstalten zu Hamburg. 8vo. Hamburg. 1884—1887. *Continued as:*
- Hamb. Mus. Mitt.** Mitteilung aus dem Naturhistorischen Museum in Hamburg. Aus dem Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten. 8vo. Hamburg. 6, 1889—10, 1893.
- Hamb. Nat. Ver. Abh.** Mitteilungen aus dem Naturhistorischen Museum in Hamburg. Beiheft zum Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten. 8vo. Hamburg. 11, 1894—17, 1900.
- Hamb. Nat. Ver. Verh.** Abhandlungen aus dem Gebiete der Naturwissenschaften herausgegeben vom Naturwissenschaftlichen Verein in Hamburg. 4to. Hamburg. 8, 1884—16, 1900—01 [*Halftie* 1].
- Hamb. Sternw. Mitth.** Verhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg. 8vo. Hamburg. 1, 1894—7, 1900.
- Hamburg Bot. Ges.** Mittheilungen der Hamburger Sternwarte. 8vo. Hamburg. No. 1, 1895—No. 6, 1900.
- Hamburg Deutsche Seewarte** See **Bot. Centrbl.**
- Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh.** Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg. 8vo. Hamburg. [1], 1875—10, 1899.
- Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.** Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten. 8vo. Hamburg. 1, 1884—17, 1900.
- Hampshire Field Club Pap. & Proc.** Papers and Proceedings of the Hampshire Field Club, established 1885 for the study of the Natural History and Antiquities of the County. 8vo. Southampton. 1, 1890—3, 1898.
- Hanau** Publishing place of
- Hannover Architekt.-Ver. Ztschr.** Wetterau. **Ges. Nat. Ber.**, *q. r.* Zeitschrift des Architekten- und Ingenieur-Vereins zu Hannover. 4to. Hannover. 30, 1884—11, 1895.
- Hannover Jber.** Zeitschrift für Architektur und Ingenieurwesen. Organ des Sachsischen Ingenieur- und Architekten-Vereins und des Architekten- und Ingenieur-Vereins zu Hannover. 4to. Hannover. 42, 1896—16, 1900.
- Harlem Soc. Holland. Sci.** Jahresbericht der Naturhistorischen Gesellschaft zu Hannover. 8vo. Hannover. 1883—87—1897—99.
- Harvard Astr. Obs. Ann.** See **Arch. Néerland.**
- Harvard Mus. Zool. Bull.** Annals of the Astronomical Observatory of Harvard College. 4to. Cambridge. Karlsruhe. Waterville, Me. 13 (*Pt. 2*), 1888 [from p. 205]—27 (*Pt. 1*), 1890; 28 (*Pt. 1*), 1897—37 (*Pt. 1*), 1900; 39 (*Pt. 1*), 1899; 10, 1896; 42 (*Pt. 1*), 1897 & (*Pt. 2*), 1900. [27 (*Pt. 2*); 37 (*Pt. 2*); 38; 39 (*Pt. 2*) & 11 not published till after 1900.]
- Harvard Mus. Zool. Mem.** Bulletin of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College, in Cambridge. 8vo. Cambridge, Mass., U.S.A. 11, 1883—85 [in part]—38, 1900—03 [36, 37 & 38 in part].
- Harvard Mus. Zool. Mem.** Memoirs of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College. 4to. Cambridge, U.S.A. 10, 1883—85 [Nos. 2—4]—24, 1899.

- Havre** ... Publishing place of
La Haye *See* **Congr. Int. Hyg. C. R.**, 1884
Hedwigia *See* **Hedwigia**. Ein Notizblatt für Kryptogamische Studien nebst Repertorium für Kryptogamische Literatur. Svo. Dresden 23, 1884
- Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut.**
- Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt.**
- Heidelb. Nat. Med. Festschr.**
- Heidelb. Nat. Med. Verh.**
- Heidelb. Sternw. Veröff.** ...
- Helgoland Biol. Anst.**
- Helsingfors, Acta**
- Helsingfors, Bidrag**
- Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta**
- Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd.**
- Helsingfors, Öfvers.**
- Herény Astrophys. Obs. Publ.**
- Hermannstadt**
- Hermannstadt Verh.**
- Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.**
- Highland Soc. Trans.**
- Hildesheim Roemer-Mus. Mitth.**
- Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.**
- Homme**
- Hongkong Obs. Obsns.**
- See* **Normandie Soc. Géol. Bull.**, *q. v.*
- Geologische Spezialkarte des Grossherzogthums Baden herausgegeben von der Grossherzoglich Badischen Geologischen Landesanstalt. Erläuterungen.** Svo. Heidelberg. 1894-1900.
- Mitteilungen der Grossherzoglich Badischen Geologischen Landesanstalt. Svo. Heidelberg. 1, 1890-4, 1903 [to p. 81].
- Festschrift zur Feier des funf hundertjährigen Bestehens der Ruperto Carola dargebracht von dem Naturhistorisch Medicinischen Verein zu Heidelberg. Svo. Heidelberg. 1886
- Verhandlungen des Naturhistorisch Medicinischen Vereins zu Heidelberg. Svo. Heidelberg. 3, 1886 [in part], 6, 1898-1901 [to p. 380].
- Veröffentlichungen der Grossherzoglichen Sternwarte zu Heidelberg. (Astrometrisches Institut.) Ito. Karlsruhe. 1, 1900. *See also* **Karlsruhe Sternw. Veröff.**
- See* **Wiss. Meeresuntersuch.**
- Acta Societatis Scientiarum Fenniae. Ito. Helsingfors. 13, 1884-27, 1900.
- Bidrag till Kannedom af Finlands Natur och Folk. Utgifna af Finska Vetenskaps-Societeten. Svo. Helsingfors. 39, 1884-60, 1900.
- Acta Societatis pro Fauna et Flora Fenniae. Svo. Helsingfors. 2, 1881-85; 20, 1900-01 (No. 1). [Papers in Finnish not indexed with the exception of one which has a resume in German.]
- Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fenniae. Svo. Helsingfors. 11, 1885-27, 1901 [to p. 60]. [Papers in Finnish have not been indexed.]
- Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Forhandlinger. Svo. Helsingfors. 26, 1884-42, 1900.
- Publikationen des Astrophysikalischen Observatoriums zu Herény in Ungarn. Ito. Herény. 1, 1884
- Publishing place of*
- Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch.**, *q. v.*
- Verhandlungen und Mittheilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften in Hermannstadt. Svo. Hermannstadt. 34, 1884-50, 1901.
- Transactions of the Hertfordshire Natural History Society and Field Club. Svo. London. 3, 1886-11, 1903 [to p. 32].
- Transactions of the Highland and Agricultural Society of Scotland with an abstract of the Proceedings. Svo. Edinburgh [Fourth Series. 16, 1884-20, 1888. Fifth Series. 1, 1889-12, 1900].
- Mittheilungen aus dem Roemer Museum Hildesheim. Ito. Hildesheim. 1, 1895-13, 1900.
- Proceedings of the Holmesdale Natural History Club for the years.... Svo. London. 1884-85 1899-1901 [in part].
- L'Homme: Journal illustré des Sciences Anthropologiques. Svo. Paris. 1, 1884-1, 1887.
- Observations and Researches made at the Hongkong Observatory in the year.... Folio. Hongkong. 1884-1899.

- Hortic. Soc. Jl.** The Journal of the Royal Horticultural Society. 8vo. London. 7, 1886—25 (1900—01) [to p. 193].
- Hull Geol. Soc. Trans.** Transactions of the Hull Geological Society. 8vo. Hull. 1, 1894—5 (*Pt. 3*), 1903 [in part].
- Humboldt** Humboldt. Monatsschrift für die Gesamten Naturwissenschaften. 4to. Stuttgart. 3, 1884—9, 1890.
- Humming Bird** The Humming Bird. A..... scientific, artistic and industrial Review. London. Springvale. 4to. 1, 1891. 8vo. 2, 1892—5, 1895.
- Hydrogr. Amt** | *See* **Ann. der Hydrogr.**
- Hydrogr. Bureau** | Hydrographische Mittheilungen. Herausgegeben von dem Hydrographischen Bureau der Kaiserlichen Admiralität. 4to. Berlin. 1 (1873) & 2 (1874). *Continued as: Ann. der Hydrogr.*, q. v.
- Hydrogr. Mitth.** *See* **Ann. der Hydrogr.**
- Hygienic Congresses** *See* **Congr. Int. Hig. Act.**
- Congr. Int. Hig. Act.** *See* **Congr. Int. Hyg. C. R.**
- Congr. Int. Hyg. C. R.** *See* **Int. Congr. Hyg. Arb.**
- Int. Congr. Hyg. Arb.** *See* **Int. Congr. Hyg. Trans.**

I.

- Ibis** The Ibis, a quarterly journal of Ornithology. 8vo. London. [Fifth Series.] 2, 1884—6, 1888. [Sixth Series.] 1, 1889—6, 1894. [Seventh Series.] 1, 1895—6, 1900.
- Iekaterinenb., Soc. Oural. Bull.** Записки Уральского Общества Любителей Естествознания. Bulletin de la Société Ouralienne d'Amateurs des Sciences Naturelles. Ekaterinburg. 4to. 5 (*No. 4*), 1886; 8 (*No. 1*), 1885—13 (*No. 2*), 1891—94; 15, 1895—16 (*No. 2*), 1897; 20 (*No. 1*), 1898—21, 1899. 8vo. 11 (*No. 5*), 1896; 17 (*No. 1*), 1896—19 (*No. 1*), 1897. [10 (*No. 1*); 14 (*Nos. 1—4*); 16 (*No. 1*) inaccessible.]
- Ill. Lab. Nat. Hist. Bull.** ... Bulletin of the Illinois State Laboratory of Natural History. 8vo. Peoria. Springfield. Urbana. 2, 1890—5, 1902 [to p. 478].
- Ill. Mus. Nat. Hist. Bull.** Bulletin....of the Illinois State Museum of Natural History. Springfield, Illinois. 4to. Springfield, Ill. 2, 1884—12, 1897.
- III. Wschr. Ent.** Illustrirte Wochenschrift für Entomologie. Internationales Organ für alle Interessen der Insektenkunde. Offizielles Organ der Berliner Entomologischen Gesellschaft. 8vo. Neudamm. 1, 1896 & 2, 1897. *Continued as:*
- III. Ztschr. Ent.** Illustrirte Zeitschrift für Entomologie. [Organ der Allgemeinen Entomologischen Gesellschaft.] Internationales Organ für die Interessen der allgemeinen und angewandten Entomologie wie der Insekten-Biologie. 8vo. Neudamm. 3, 1898—5, 1900.
- India Agr. Soc. Jl.** Journal of the Agricultural and Horticultural Society of India. 8vo. Calcutta. 7, 1886 [in part]—9 (1890—93). *Continued as:*
- India Agr. Soc. Proc. & Jl.** Proceedings and Journal of the Agricultural and Horticultural Society of India. 8vo. Calcutta. 10 (1894—96) & 11 (1897—1901).
- India Archæol. Surv. Rep.** Archaeological Survey of India. 8vo. Calcutta. 17, 1884—23, 1887.
- India Bot. Surv. Records** Records of the Botanical Survey of India. 8vo. Calcutta. 1, 1893—1902 [to p. 329].
- India Geol. Surv. Mem.** ... Memoirs of the Geological Survey of India. 8vo. Calcutta. 1, 1859; 21, 1885—30, 1901 [to p. 168].

- India Geol. Surv. Quart. Notes** Geological Survey of India Department - Quarterly Note. - Ed. Calcutta. | 1, 1895 - 1, 1895. | 1, 1896 - 4, 1896 - 1, 1897
- India Geol. Surv. Records** Records of the Geological Survey of India. - Svo. Calcutta. | 1884 - 30, 1897.
- India Geol. Surv. Rep.** General Report on the Work carried on by the Geological Survey of India. - Svo. Calcutta. | 1897 98 - 1899 1900
- Indiana Dept. Geol. Ann. Rep.** Indiana, Department of Geology and Natural History Resources. - Svo. Indianapolis. | 14, 1884 - 24, 1900
- Indian Med. Gaz.** The Indian Medical Gazette. A Record of Medicine, Surgery, Public Health, and of general medical Intelligence, Indian and European. - Itc. Calcutta. | 19, 1884 - 35, 1900.
- Indian Meteorol. Mem.** Indian Meteorological Memoirs, being occasional Discussions and Compilations of meteorological Data relating to India and the neighbouring Countries. - Itc. Calcutta. Simla. | 1, 1876 81 - 11, 1899-1901 [to p. 251]. | 12, 1900 02 [to p. 30].
- Indian Mus. Notes** ... Indian Museum Notes. - Svo. Calcutta. | 1, 1889 91 - 5, 1903 [in part].
- Innsbruck, Ferdinandeum Ztschr.** Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg. - Svo. Innsbruck. | Third Series | 28, 1884 - 14, 1900
- Innsbruck Nat. Med. Ber.** Berichte des naturwissenschaftlich medizinischen Vereines in Innsbruck. - Svo. Innsbruck. | 11, 1884 - 26, 1901 [to p. ix].
- Inst. Act. Jl.** ... Journal of the Institute of Actuaries and Assurance Magazine. - Svo. London. | 14, 1869 - 36, 1902 [in part] - *Continuation of Assur. Mag., q.e.*
- Inst. Actuaries** ... *See Assur. Mag.*
- Inst. Brewing Trans.** Transactions of the Institute of Brewing. - Svo. London. | 4, 1891 - 7, 1893. *Continuation of Lab. Club Trans., q.e.*
Succeeded by: London, Fed. Inst. Brewing Jl., q.e.
- Inst. Civ. Engin. Proc.** Minutes of Proceedings of the Institution of Civil Engineers. - Svo. London. | 75, 1884 - 112, 1900
- Inst. Egypt. Bull.** ... Bulletin de l'Institut Egyptien. - Svo. Le Caire. | Second Series | 1, 1882 - 10, 1890. | Third Series. | 1, 1891 - 10, 1900. | Fourth Series. | 1, 1901 [in part].
- Inst. Egypt. Mém.** ... Mémoires [ou Travaux originaux présentés et lus] à l'Institut Egyptien. - Itc. Paris. Le Caire. | 1, 1862 - 3, 1900
- Inst. Mechan. Engin. Proc.** Institution of Mechanical Engineers. - Proceedings. - Svo. London. | 1884 - 1900.
- Inst. Min. Engin. Trans.** Transactions of the Institution of Mining Engineers. - Svo. Newcastle upon-Tyne. | 15, 1898 - 29, 1902. *Continuation of Fed. Inst. Min. Engin. Trans., q.e.*
- Inst. Min. Metall. Trans.** Transactions of the Institution of Mining and Metallurgy. London. - Svo. London. | 1, 1892-93 - 8, 1899 1900.
- Inst. Solvay Trav.** ... Institut Solvay. - Travaux de Laboratoire publiés par Paul Hérou. - Svo. Bruxelles. | 1 (Tasc.) | 1896 - 3, 1900.
- Int. Congr. Hyg. Arb.** VI. Internationaler Congress für Hygiene und Demographie zu Wien 1887. - Arbeiten. - Svo. Wien. 1887.
- Int. Congr. Hyg. Trans.** Transactions of the Seventh International Congress of Hygiene and Demography. - August 10-17, 1891. - Svo. London. 1891.
- Int. Congr. Zool. Proc.** Proceedings of the Fourth International Congress of Zoology Cambridge, 22-27 August, 1898. - Svo. London. 1898.
- Int. Ent.-Ver.** ... *See Zürich, Soc. Ent.*
- Int. Erdm. Centralbur. Ber.** Centralbureau der Internationalen Erdmessung. - Bericht über der Stand der Erforschung der Breitenvariation. - Itc. Berlin. | 1897 - 1899.
- Int. Erdm. Centralbur. [Veröff.]** Centralbureau der Internationalen Erdmessung. - Veröffentlichungen. | Itc. Berlin. | 1, 1899. *Continued as:*
- Int. Erdm. Centralbur. Veröff.** Centralbureau der Internationalen Erdmessung. - Neue Folge der Veröffentlichungen. - Itc. Berlin. | 2, 1900.

- Int. Jl. Anat.** ... Monthly International Journal of Anatomy and Histology [Physiology]. Journal International d'Anatomie et d'Histologie [de Physiologie] paraissant tous les mois. Internationale Monatsschrift für Anatomic und Histologie [Physiologie]. Svo. Paris. Berlin. Leipzig. London. 1, 1884—17, 1900.
- Int. Med. Congr. Trans.** ... Transactions of the International Medical Congress. Ninth Session. Svo. Washington. 1887.
- Int. Med. Congr. Verh.** ... Verhandlungen des X. Internationalen Medicinischen Congresses. Svo. Berlin. 1890.
- Int. Meteorol. Comm.** ... See [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep.
- Int. Meteorol. Conf.** ... See [Meteorol. Off.,] Int. Met. Conf. Rep.
- Int. Mschr. Anat.** ... See Int. Jl. Anat.
- Int. Ornith. Com.** ... See Ornis.
- Iowa Ac. Sci. Proc.** ... Proceedings of the Iowa Academy of Sciences. Svo. Des Moines, Iowa. 1875—80; [1 (Pt. 1)], 1890—7, 1900.
- Iowa Geol. Surv. [Rep.]** ... Iowa Geological Survey. Svo. Des Moines. 1, 1893—10, 1900.
- Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull.** Bulletin from the Laboratories of Natural History of the State University of Iowa. Svo. Iowa City, Iowa. 1, 1888—90—5, 1899—1904 [to p. 86].
- Ireland Geol. Soc. Jl.** ... Journal of the Royal Geological Society of Ireland. Svo. London. Dublin. Edinburgh. 6, 1886 [from p. 267]—8, 1889.
- [**Ireland Geol. Surv. Mem. (District)**] Report on the Geology of the County of Londonderry, and of parts of Tyrone and Fermanagh. Svo. Dublin. 1843.
- Ireland Geol. Surv. [Mem.] (Sheet)** [Memoirs of the Geological Survey.] Svo. Dublin. 1858—1861.
- Ireland Geol. Surv. Mem. (Sheet)** Memoirs of the Geological Survey. Svo. Dublin. 1861—1891.
- Ireland Roy. Soc. Ant. Proc. & Pap.** See Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl.
- Ireland Zool. Soc.** ... See Irish Natlist.
- Iris** ... Correspondenz Blatt des Entomologischen Vereins Iris zu Dresden. Svo. Dresden. 1 (1884—88).
- Iris, Dresden. Deutsche Entomologische Zeitschrift herausgegeben von der Gesellschaft Iris zu Dresden in Verbindung mit der Deutschen Entomologischen Gesellschaft zu Berlin. Fortsetzung des "Correspondenz Blattes des Entomologischen Vereins Iris." Svo. Dresden. 2 (1889)—13 (1900) [to p. 159].
- Irish Ac. Cunningham Mem.** Royal Irish Academy. Cunningham Memoirs. 4to. Dublin. 1, 1880—10, 1894.
- Irish Ac. Proc.** ... Proceedings of the Royal Irish Academy. [Science.] Svo. Dublin. [Second Series.] 4, 1884—88. [Third Series.] 1, 1889—91—6, 1900—02 [in part].
- Irish Ac. Trans.** ... The Transactions of the Royal Irish Academy. Science. 4to. Dublin. 28, 1880—86 [in part] 31, 1896—1901 [to p. 472].
- Irish Natlist.** ... The Irish Naturalist: a monthly Journal of general Irish Natural History, the official Organ of the Royal Zoological Society of Ireland; the Dublin Microscopical Club; the Belfast Natural History and Philosophical Society; the Belfast Naturalists' Field Club; the Dublin Naturalists' Field Club; the Armagh Natural History and Philosophical Society; the Cork Naturalists' Field Club. Svo. Dublin. Belfast. London. 1, 1892—9, 1900.
- Iron & Steel Inst. Jl.** ... The Journal of the Iron and Steel Institute. Svo. London. New York. 1884—1900 & "Special Volume."
- Isère Soc. Bull.** ... Bulletin de la Société de Statistique, des Sciences naturelles et des Arts industriels du Département de l'Isère. Svo. Grenoble. 24, 1884 [in part] 31, 1900.

- Isle of Man Nat. Hist. & Antiq. Soc.** 80. **Yn Lloar Manninagh.**
- Italia Carta Geol. Descriz. Mem.** Memorie per servire alla Descrizione della Carta geologica d'Italia pubblicate a cura del R. Comitato Geologico del Regno. [I]o. Firenze, Roma. 1, 1871 - 1 (*Pt. 2*), 1893.
- Italia Carta Geol. Mem. Descritt.** Memorie descrittive della Carta geologica d'Italia. Svo. Roma. 1, 1886 - 10, 1900.
- Italia Com. Geol. Boll.** Bollettino del R. Comitato Geologico d'Italia. Svo. Roma. 15, 1884 - 31, 1900.
- [Italia], Soc. Bot. Bull.** ... Bullettino della Societa Botanica Italiana. Svo. Firenze. 1892 - 1900.
- [Italia], Soc. Crittog. Atti** Atti della Societa Crittogramologica Italiana residente in Milano (R. Orto Botanico di Brera). Svo. Varese. 3 (*Disp. 3*), 1884 & 3 (*Disp. 4*), 1885.
- [Italia], Soc. Ent. Bull.** Bullettino della Societa Entomologica Italiana. Svo. Firenze. 16, 1884 - 32, 1900.
- [Italia], Soc. Geogr. Boll.** Bollettino della Societa Geografica Italiana. Svo. Firenze, Roma. 1, 1868 - 37, 1900.
- [Italia], Soc. Geogr. Mem.** Memorie della Societa Geografica Italiana. Svo. Roma. 1, 1878 - 9, 1899.
- [Italia], Soc. Geol. Boll.** Bollettino della Societa Geologica Italiana. Svo. Roma. 3, 1884 - 19, 1900.
- [Italia], Soc. Meteorol. Annu.** Annuario della Societa Meteorologica Italiana. Svo. Roma. Torno. Firenze. 1, 1878 - 3, 1880.
- Annuario Meteorologico Italiano pubblicato per Cura del Comitato Direttivo della Societa Meteorologica Italiana. Svo. Torno. Roma. Firenze. 1, 1886 - 7, 1892.
- [Italia], Soc. Zool. Boll.** Bollettino della Societa Zoologica Italiana. Svo. Roma. Second Series.] 1, 1900. *Continuation of Roma Soc. Studi Zool. Boll., q.v.*
- Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont.** Bulletins of American Paleontology. Svo. Cornell Univ. Ithaca, N. Y. 1 (1895-96) - 3 (1899-1902) [*to p. 265*].

J.

- Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind.** Jaarboek van het Mijnwezen in Nederlandsch Ost-Indie. Svo. Amsterdam. 13 (1884) - 29 (1900).
- Jamaica Inst. Jl.** Journal of the Institute of Jamaica. Svo. Kingston, Jamaica. 1, 1894 & 2, 1899.
- Japan Asiat. Soc. Trans.** Transactions of the Asiatic Society of Japan. Svo. Yokohama, Tōkyō. 12, 1885 - 28, 1900.
- Japan Geol. Surv. Bull.** Bulletin of the Imperial Geological Survey of Japan. Svo. [Tōkyō.] 1886; 1887 [*to p. 203*], 1888 [*pp. 99 - 307*]; 1890 - 1893; 1896, 1898; 1899. In Japanese. Part of 1887 & 1888 and the whole of 1889, 1894, 1895, 1897 & 1900 inaccessible.
- Japan Seism. Soc. Trans.** Transactions of the Seismological Society of Japan. Svo. Yokohama. 7 (*Pt. 1*), 1883-84 - 16, 1892. *Continued as Seism. Jl. Japan, q.v.*
- Jbuch. Berg- u. Hüttenw.** Jahrbuch für das Berg- und Hüttenwesen im Königreiche Sachsen. Ito. Freiberg. 1884 - 1900.
- Jbuch. Kinderheilk.** Jahrbuch für Kindererkrankungen und physische Erziehung. Svo. Leipzig. [New Series.] 21, 1884 - 52, 1900.
- Jena Denkschr.** Denkschriften der Medizinisch-Naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Jena. Ito. Jena. 3, 1893 - 6, 1897-1901 [*to p. 532*]; 7 (1), 1897 - 8, 1894-1903 [*to p. 632*].

- Jena Geogr. Ges. Mitth.** Mittheilungen der geographischen Gesellschaft (für Thüringen) zu Jena. [Zugleich Organ des Botanischen Vereins für Gesamt-thüringen.] 8vo. Jena. 2, 1884 [in part]—18, 1900.
- Jena. Sber.** Sitzungsberichte der Jenaischen Gesellschaft für Medicin und Naturwissenschaft für das Jahr..... 8vo. Jena. 1883—1886.
- Jena. Ztschr.** Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft herausgegeben von der Medicinisch-naturwissenschaftlichen Gesellschaft zu Jena. 8vo. Jena. 17, 1884—34, 1900.
- Jern-Kontorets Ann.** Jern-Kontorets Annaler. Tidskrift för svenska Bergshandteringen. 8vo. Stockholm. [New Series.] 39, 1884—55, 1900.
- Jl. Anal. Chem.** The Journal of Analytical [and Applied] Chemistry. 8vo. Easton, Pa. 1, 1887—7, 1893. *Amalgamated with: Amer. Chem. Soc. Jl., q.v.*
- Jl. Anat. Physiol.** The Journal of Anatomy and Physiology, normal and pathological [human and comparative]. 8vo. London. Cambridge. Edinburgh. 18, 1884—35, 1901 [in part]. [Contains the Proceedings of the Anatomical Society of Great Britain and Ireland.]
- Jl. Bot.** The Journal of Botany, British and Foreign. 8vo. London. 22, 1884—38, 1900.
- Jl. Bot., Paris** Journal de Botanique. 8vo. Paris. 1, 1887—14, 1900.
- Jl. Comp. Path. Therap.** The Journal of Comparative Pathology and Therapeutics. 8vo. Edinburgh. London. 1, 1888 [from p. 101]—13, 1900. [Pp. 1—100 of 1, 1888 inaccessible.]
- Jl. Conch.** The Journal of Conchology. Established in 1874 as The Quarterly Journal of Conchology [.....with which is incorporated the Proceedings of the Conchological Society of Great Britain and Ireland]. 8vo. Leeds. 4, 1883—85 [from p. 129]—7, 1892—94.
- Jl. de Conch.** The Journal of Conchology being the Organ of the Conchological Society of Great Britain and Ireland. 8vo. London. Leeds. Manchester. Berlin. 8, 1895—97 & 9, 1898—1900.
- Jl. Exper. Med.** Journal de Conchyliologie. 8vo. Paris. 32, 1884—48, 1900.
- Jl. f. Ornith.** The Journal of experimental Medicine. 8vo. New York. 1, 1896—5, 1900—01 [to p. 318].
- Jl. Geol. (Chicago)** Journal für Ornithologie. Deutsches Centralorgan für die gesammte Ornithologie. In Verbindung mit der Allgemeinen Deutschen Ornithologischen Gesellschaft zu Berlin.....herausgegeben. 8vo. Leipzig. 32, 1884—41, 1893.
- Jl. Int. Anat.** Journal für Ornithologie. Gegründet von J. CABANIS. Im Auftrage der [Allgemeinen] Deutschen Ornithologischen Gesellschaft.....herausgegeben. 8vo. Leipzig. 42, 1894—18, 1900.
- Jl. Landw.** The Journal of Geology. 8vo. Chicago. 1, 1893—8, 1900.
See Int. Jl. Anat.
- Jl. Malacol.** Journal für Landwirtschaft. 8vo. Berlin. 32, 1884—48, 1900.
- Jl. Microgr.** The Journal of Malacology. 8vo. London. Berlin. 3, 1894—7, 1900. *Continuation of: Conchologist, q.v.*
- Jl. Morphol.** Journal de Micrographie. 8vo. Paris. 8, 1884—16, [1892].
- Jl. Mycol.** Journal of Morphology. 8vo. Boston. 1, 1887—16, 1900.
- Jl. Path. Bact.** The Journal of Mycology. 8vo. Manhattan. 1, 1885—1, 1888. U. S. Department of Agriculture. Section of Vegetable Pathology. The Journal of Mycology: devoted to the Study of Fungi, especially in their relation to Plant Diseases. 8vo. Washington. 5, 1889—7, 1894.
- Jl. Pharm.** The Journal of Pathology and Bacteriology. 8vo. Edinburgh. London. 1, 1893—7, 1901 [to p. 136].
- Jl. Pharmacie et de Chimie** Journal de Pharmacie et de Chimie. 8vo. Paris. [Fifth Series.] 9, 1884—30, 1894. [Sixth Series.] 1, 1895—12, 1900.

- Jl. Phys.** Journal de Physique théorique et appliquée. Svo. Paris. [Second Series.] 3, 1884—10, 1891. [Third Series.] 1, 1892—9, 1900.
- Jl. Phys. Chem.** The Journal of physical Chemistry. Svo. Ithaca, N. Y. 1, 1896—97—1, 1900.
- Jl. Physiol.** The Journal of Physiology. Svo. Cambridge, London. 1, 1883—84—26, 1900—01 [to pp. 121 & xviii]. [Contains the Proceedings of the Physiological Society.]
- Jl. Physiol. Path. Gén.** Journal de Physiologie et de Pathologie générale. Svo. Paris. 1, 1899 & 2, 1900.
- Jl. Prakt. Chem.** Journal für praktische Chemie. Svo. Leipzig. 29, 1884—62, 1900.
- Jl. Savants** Journal des Savants. Ito. Paris. 1883 [pp. 643—656]; 1884—1900.
- Jl. Sci.** The Journal of Science and Annals of Astronomy, Biology, Geology, Industrial Arts, Manufactures, and Technology. (Monthly, formerly "The Quarterly Journal of Science.") Svo. London. 21, 1884 & 22, 1885.
- Jl. State Med.** The Journal of State Medicine. The official Organ of the British Institute of Public Health. Svo. London. 1, 1892—93—8, 1900.
- Jl. Téleggr.** Journal télégraphique publié par le Bureau International des Administrations télégraphiques. Ito. Berne. 8, 1884—24, 1900.
- Jl. Trop. Med.** The Journal of tropical Medicine. Ito. London. 1, 1898—99—3, 1900.
- Johannesburg** Publishing place of
- S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., q.v.**
- S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., q.v.**
- S. Africa Geol. Soc. Trans., q.v.**
- Memoirs from the biological Laboratory of the Johns Hopkins University. Ito. Baltimore. 1, 1887—4, No. 4, 1900.
- Johns Hopkins University, Baltimore. Studies from the biological Laboratory. Svo. Baltimore. 3, 1884—87—5, 1893.
- The Johns Hopkins University Circulars. Ito. Baltimore. [3], 1884 [from p. 16]—[19] (1899—1900).
- See **Dorpat**.

K.

- Kärnten Landesmus. Jbuch.** Jahrbuch des naturhistorischen Landes-Museums von Kärnten. Svo. Klagenfurt. 16, 1884—26, 1900.
- Kalocsa Haynald Obs. Ber.** Berichte von dem Erzbischöflich Haynaldschen Observatorium zu Kalocsa in Ungarn über die daselbst in den ersten fünf Jahren ausgeführten Arbeiten. Ito. Münster i. W. 1886. *Continued as:*
- A Haynald Observatorium Kozmelenyei [a Termeszettudományok s tőleg a Csillagászat köréböl kiadják a Jézus-Társasági Kalocsai Tanárók. Publications of the Haynald Observatory on Natural Science, especially Astronomy, published by the Jesuit Professors of Kalocsa]. Svo. Budapest. Kalocsa. 1, 1886—4, 1888. *Continued as:*
- Publicationen des Haynald Observatoriums. Ito. Svo. Kalocsa. Budapest. 5, 1891—7, 1896.
- Kan. Ac. Sci. Trans.** Transactions of the... Annual Meeting of the Kansas Academy of Science. Svo. Topeka. 1, 1872 (Reprint 1895—3, 1874 (Reprint 1896); 9, 1885 (in part)—16, 1899

- Kan. Univ. Geol. Surv.** ... The University Geological Survey of Kansas. Conducted under authority of the Board of Regents of the University of Kansas. Svo. Topeka. 1, 1896—6, 1900.
- Kan. Univ. Quarterly** The Kansas University Quarterly. Svo. Lawrence, Kansas. 1, 1893—9, 1900.
- Karlsruhe Bact. Inst. Arb.** Arbeiten aus dem bacteriologischen Institut der technischen Hochschule zu Karlsruhe. Svo. Karlsruhe. Wiesbaden. 1, 1897 & 2, 1902 [to p. 163].
- Karlsruhe Nat. Ver. Verh.** Verhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Karlsruhe. Svo. Karlsruhe. 10, 1888 [from p. 19]—13, 1900.
- Karlsruhe Sternw. Veröff.** Veröffentlichungen der Grossherzoglichen Sternwarte zu Karlsruhe. Itc. Karlsruhe. 1, 1884—5, 1896. *See also Heidelb. Sternw. Veröff.*
- Kassel Ver. Nat. Abh. u. Ber.** Abhandlungen und Bericht.....des Vereins für Naturkunde zu Kassel. Svo. Kassel. 40, 1895—43, 1898. *Continuation of:* Bericht des Vereins für Naturkunde zu Cassel. Svo. Kassel. 31, 1884 [in part]—39, 1894.
- Kassel Ver. Nat. Festschr.** Festschrift des Vereins für Naturkunde zu Cassel zur Feier seines fünfzigjährigen Bestehens. Svo. Cassel. 1886.
- Kazan Astr. Obs. Publ.** ... Труды Астрономической Обсерватории Императорского Университета. [Publications of the Astronomical Observatory of the Imperial University of Kazan.] Kazan. 4to. [No. 1], 1893; [No. 4], 1894; No. 6, 1896—No. 8, 1897; No. 11, 1898; No. 12, 1900. Svo. [No. 2], 1893; [No. 3], 1894; No. 5, 1895; No. 9, 1898; No. 10, 1898.
- Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc.** Собрание Протоколов Заседаний Секции Физико-Математических Наукъ Общества Естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университете. [Proceedings of the Physico-Mathematical Section of the Society of Naturalists of the Imperial University of Kazan.] Svo. Kazan. 2, 1884 [in part]—8, 1890. *Succeeded by: Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., q.v.*
- Kazan Soc. Nat. Proc.** ... Протоколы Заседаний Общества Естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университете. [Protocols of the Sittings of the Society of Naturalists of the Imperial Kazan University.] Svo. Kazan. 1871—72—1900—01.
- Kazan Soc. Nat. Trans.** ... Труды Общества Естествоиспытателей при Императорскомъ Казанскомъ Университете. [Transactions of the Society of Naturalists of the Imperial University of Kazan.] Svo. Kazan. 12 (No. 6), 1884—31, 1900.
- Kazan Soc. Phys.-Math. Bull.** Bulletin de la Société Physico-Mathématique de Kazan. Известія физико-математического Общества при Императорскомъ Казанскомъ Университете. Svo. Kazan. 1, 1891—10, 1901. *Successor to: Kazan Soc. Nat. (Phys.-Math.) Proc., q.v.*
- Kazan Univ. Mem.** Ученые Записки Императорского Казанского Университета. [Scientific Memoirs of the Imperial University of Kazan.] Svo. Kazan. 1890—1900. [1890 (Pts. 1—5); 1891 (Pts. 1 & 2); 1893 (Pt. 6); 1895 (Pts. 4—10); 1897 (Pt. 12); 1898 (Pts. 5 & 6); 1899 (Pts. 2 & 9—12); 1900 (Pts. 1—10 & 12) inaccessible.]
- Kentucky Geol. Surv. [Mem.]** Kentucky Geological Survey. Itc. Frankfort, Ky. [1884.]
- Kew Bull.** Royal [Botanic] Gardens, Kew. Bulletin of Miscellaneous Information. Svo. London. 1887—1900.
- Kharkov Math. Soc. Commun.** Сообщения Харьковского Математического Общества. Communications de la Société Mathématique de Kharkov. Svo. Kharkov. 1884—1887. [Second Series.] 1, 1889—5, [1896?] [Pts. 1—4]. [No more accessible.]

- Kiel Komm. Wiss. Unters.** *See* **Wiss. Meeresuntersuch.**
- Deutsch. Meere**
- Kiel Sternw. Publ.** Publication der [Koniglichen] Sternwarte in Kiel. 4to. Kiel-Leipzig [1], 1873-10, 1899.
- Kiel Univ. Min. Inst.** Mitth. Mittheilungen aus dem Mineralogischen Institut der Universität Kiel. 8vo. Kiel-Leipzig. 1, 1892. *For continuation see Arch. Anthrop. Geol. Schlesw.-Holst.*
- Kiev Soc. Nat. Mem.** JOURNAL RIESENATO OBYMESTVA EKSPERIMENTAL'NOSTI. Mémoires de la Société des Naturalistes de Kiev.] 8vo. Kiev. 7 [1884] [pp. viii-xvi, lxxxix-cvi, and from p. 433-17 (1) 1901 [to pp. cxxvii & cxi (bis)], 17 (2), 1902 [to p. xv].
- See* **Bot. Tidsskr.**
- Kjøbenh. Bot. For.** Festschrift, udgivet af den Botaniske Forening i Kjøbenhavn i Anledning af dens Hylhundreårsfest, den 12. April 1890. 8vo. Kjøbenhavn. 1890.
- Kjøbenh. Bot. For. Festschr.** Meddelelser fra den Botaniske Forening i Kjøbenhavn. Udgivne som tillægshæfter til "Botanisk Tidsskrift" ... Bulletin de la Société Botanique de Copenhague. Suppléments au "Journal de Botanique" ... 8vo. Kjøbenhavn. Copenhague. 1, 1882-86 [from p. 77]; & 2, 1887-91.
- Kjøbenh., Carlsb. Lab. Medd.** Meddelelser fra Carlsberg Laboratoriet. Udgivne ved Laboratoriets Bestyrelse. Avec un résumé en français. 8vo. Kjøbenhavn. 2, 1888 [from p. 103]; (R's. from p. 60); 5, 1903 [to pp. xxv & 60]; (R's. to pp. xii & 63).
- Kjøbenh., Dansk. Geol. For. Medd.** Meddelelser fra Dansk Geologisk Forening. 8vo. Kjøbenhavn. 1, 1894-6, 1900.
- Kjøbenh., Dansk. Vid. Selsk. Skr.** Det Kongelige Danske Videnskabernes Selskabs Skrifter. 4to. Kjøbenhavn. [Fifth Series.] 1, 1856-59, 1898 [pp. 409-454]. [Sixth Series.] 1, 1880-85 [from p. 397]-9, 1898-1901 [to p. 309]; 10, 1899-1902 [to p. 90].
- E Museo Lundii** En Samling af Afhandlinger. 4to. Kjøbenhavn. 1, 1888 & 2, 1893-96.
- See* **Ent. Medd. (Kjøbenh.).**
- Kjøbenh. Ent. For.** Oversigt over det Kongelige Danske Videnskabernes Selskabs Forhandlinger [og dets Medlemmers Arbejder i Aaret ... samt med en Résumé du Bulletin de l'Academie Royale Danoise des Sciences et des Lettres]. 8vo. Kjøbenhavn. 1884-1900.
- Kjøbenh., Overs.** Videnskabelige Meddelelser fra den Naturhistoriske Forening i Kjøbenhavn. 8vo. Kjøbenhavn. 1883-1900.
- See* **Med. Jbüch.**
- Publishing place of*
- Kärnten Landesmus. Jbuch.**, *q.v.*
- See* **Kolozsvár.**
- See* **Beitr. Naturk. Preussens.**
- Schriften der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg in Pr. 4to. Königsberg. 24, 1884-11, 1900. Contains Sitzungsbericht des Preussischen Botanischen Vereins.
- Astronomische Beobachtungen auf der Königlich Universitäts-Sternwarte zu Königsberg. Folio. Königsberg. 37 (Pt. 1), 1882-39, 1899.
- Publishing place of*
- Erdél. Muz.-Egyl. Értek.**, *q.v.*
- Orvos-Termt. Értes.*, *q.v.*
- Kosmos (Lwow)** Kosmos. Czasopismo polskiego Tow. Przyrodników imienia Kopernika. Cosmos. The Journal of the Polish Society of Naturalists founded in honour of COPERNICUS. 8vo. Lwow-Lemberg. 9, 1884-25, 1900.

| | |
|--|--|
| Krain Mus.-Ver. Mitth. ... | <i>See Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth.</i> |
| Kraków Ak. (Mat.-Przyrod.) Pam. | Pamiętnik Akademii Umiejętności w Krakowie. Wydział Matematyczno-Przyrodniczy. [Memoirs of the Academy of Science in Cracow. Section of Mathematics and Natural Science.] Ito. Kraków. 9, 1884 [from p. 120]—18, 1894. |
| Kraków Ak. (Mat. Przyrod.) Rozpr. | Rozprawy i Sprawozdania z Posiedzeń Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Akademii Umiejętności. [Proceedings of the Section of Mathematics and Natural Science of the Academy of Science.] 8vo. Kraków. 11, 1884 [in part]—20, 1890. |
| Kraków Kom. Fizyogr. Spraw. | Rozprawy Akademii Umiejętności. Wydział Matematyczno-Przyrodniczy. [Proceedings of the Academy of Science. Section of Mathematics and Natural Science.] 8vo. Kraków. [Second Series.] 1, 1891—19 [20], 1902. |
| Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb. | Akademija Umiejętności w Krakowie. Sprawozdanie Komisji Fizyograficznej..... [Academy of Science in Cracow. Report of the Physiographical Commission.] 8vo. Kraków. 18, 1884—34, 1899. |
| Kristiania, Norw. Mar. Investig. Rep. | Det Norske Geografiske Selskabs Årbog. 8vo. Kristiania. 1, 1891—11, 1900. |
| | Report on Norwegian Fishery and Marine Investigations. 8vo. Kristiania. 1, 1900. |

I.

| | |
|--|--|
| Lab. Club Trans. | Transactions of the Laboratory Club. 8vo. London. 1, 1888—3, 1890. <i>Continued as: Inst. Brewing Trans., q.v.</i> |
| Laibach, Mus.-Ver. Krain Mitth. | Mittheilungen des Museal-Vereins für Krain. 8vo. Laibach. 1, 1866—13, 1900. |
| Landshut Bot. Ver. Ber. | Bericht des Botanischen Vereines in Landshut (Baiern). 8vo. Landshut. 1 (1864—66)—16, 1901. |
| Landw. Jbüch. | Landwirthschaftliche Jahrbücher. Zeitschrift für wissenschaftliche Landwirtschaft und Archiv des Königlich Preussischen Landes-Oekonomie-Kollegiums. 8vo. Berlin. 13, 1884—29, 1900 & Supplements. |
| Landw. Versuchs-Stat. ... | Die landwirtschaftlichen Versuchs-Stationen. Organ für naturwissenschaftliche Forschungen auf dem Gebiete der Landwirtschaft. 8vo. Berlin. 29, 1883—54, 1900. |
| <i>Publishing place of</i> | |
| La Plata | Argentina, Inst. Geogr. Bol., q.v. |
| La Plata Mus. An. | Anales del Museo de La Plata. Materiales para la Historia física y moral del Continente Sud-Americanico. |
| (Antrop.) | Sección Antropológica. Folio. La Plata. 1, 1896 & 2, 1897. |
| (Geol. & Min.)..... | Sección Geológica y Mineralógica. 4to. La Plata. 1, 1892—3, 1900. |
| (Paleont. Argentina) | Paleontología Argentina. Folio. La Plata. 1, 1891—1, 1896. |
| (Zool.)..... | Sección Zoológica. Folio. La Plata. 1, 1893—3, 1895. |
| La Plata Mus. Rev. | Revista del Museo de La Plata. 4to. La Plata. 1, 1890—91—9, 1899. |
| <i>Publishing place of</i> | |
| Las Cruces | N. Mex. Agr. Coll. Bull., q.v. |
| Lausanne | <i>See Congr. Géol. Int. C. R., 1894.</i> |
| Lausanne, Soc. Vaud. Bull. | Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles. 8vo. Lausanne. 20, 1885—36, 1900. |
| Leander McCormick Obs. Publ. | Publications of the Leander McCormick Observatory of the University of Virginia. 8vo. University of Virginia. Charlottesville. 1 (Pt. 1), 1883—1 (Pt. 7), 1896. |

- Leeds Geol. Ass. Trans.** ... Transactions of the Leeds Geological Association. Svo. Leed-
1, 1883—85; 13, 1900—05 [to p. 7].
- Leicester Soc. Trans.** Transactions of the Leicester Literary and Philosophical Society.
Svo. Leicester. 1883—84 & 1884—85. 1, 1889—5, 1901.
- Leiden** Publishing place of
- Leiden Geol. Reichsmus. Samml.** Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., *q.v.*
- Sammlungen des Geologischen Reichs Museums in Leiden. Svo.
Leiden. [First Series], 1, 1881—6, 1899—1902 [to p. 219].
[Second Series], 1, 1887—89.
- Leiden Sternw. Ann.** Annalen der Sternwarte in Leiden. Ito. Harlem. Haag.
1, 1868—7, 1897.
- Leipzig** Publishing place of
- Deutsch. Math. Ver. Jber.**, *q.v.*
- Deutsch. Palästina-Ver. Ztschr.**, *q.v.*
- Deutsch. Phys. Ges. Verh.**, *q.v.*
- Deutsch. Zool. Ges. Verh.**, *q.v.*
- Leipzig, Astr. Ges. Publ.** Publication der Astronomischen Gesellschaft. Ito. Leipzig. 18,
1886—21, 1896.
- Leipzig, Astr. Ges. Vrtl. jschr.** Vierteljahrsschrift der Astronomischen Gesellschaft. Svo. Leipzig.
19, 1884—35, 1900.
- Leipzig Jablon. Preisschr.** Preisesschriften gekront und herausgegeben von der fürstlich Jablo-
nowskischen Gesellschaft zu Leipzig. Svo. Leipzig. 12,
1867—36, 1900.
- Leipzig, Math. Phys. Abh.** Abhandlungen der mathematisch-physischen Classe der Königlich
Sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften. Svo. Leipzig.
13, 1887—26, 1901 [to p. 328].
- Leipzig Math. Phys. Ber.** Berichte über die Verhandlungen der Königlich Sachsischen Gesell-
schaft der Wissenschaften zu Leipzig. Mathematisch-physische
Classe. Svo. Leipzig. 36, 1884—52, 1900.
- Leipzig Natf. Ges. Sber.** Sitzungsberichte der Naturforschenden Gesellschaft zu Leipzig.
Svo. Leipzig. 10, 1884—26 & 27, 1901.
- Leipzig Ver. Erdk. Mitth.** Mittheilungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig. Svo. Leipzig.
(23), 1884 [from p. 55]; 1884—1900 [to p. xxxvi].
- Leipzig Ver. Erdk. Wiss. Veröff.** Wissenschaftliche Veröffentlichungen des Vereins für Erdkunde zu
Leipzig. Svo. Leipzig. 1, 1891—4, 1899.
- Leoben Bergakademie** *Ser. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch.*
- Leopold.-Carol. Deutsch. Ak. Natf.** *Ser.*
- Leopoldina** Ac. Nat. Curios. Nova Acta.
Leopoldina. Amtliches Organ der Kaiserlichen Leopoldino-
Carolinischen Deutschen Akademie der Naturforscher. Ito.
Halle. 20, 1884—36, 1900.
- Les Mondes** Cosmos. Les Mondes. Revue hebdomadaire des Sciences et de
leurs applications Svo. Paris. [Third Series.] 7, 1884—
9, 1884.
- Leyde (Leiden)** *Ser. Congr. Int. Zool. C. R.*, 1895.
- Leyden Mus. Notes** Notes from the Leyden Museum. Svo. Leyden. 6, 1884—22,
1900 01 [to p. 128].
- Lick Obs. Contrib.** Contributions from the Lick Observatory. Svo. Sacramento. 1,
1889—5, 1895.
- Lick Obs. Publ.** Publications of the Lick Observatory of the University of
California. Ito. Sacramento. 1, 1887—4, 1900.
- Liebig's Ann.** Justus Liebig's Annalen der Chemie. Svo. Leipzig. Heidelberg.
222, 1884—313, 1900 & Supplementband, 8, 1872.
- Liège Ass. Ingén. Annu.** *Ser. Rev. Univ. Mines.*
- Liège Lab. Fredericq Trav.** Université de Liège. Institut de Physiologie. Travaux du Labora-
toire de Leon Fredericq. Svo. Paris. Liège. 1, 1886—5,
1896.

- Liège, Soc. Géol. Belg. Ann.** Annales de la Société Géologique de Belgique. Liège. Svo. 12, 1885—28, 1900—01 [pp. 31—98]. 4to. 25 (bis), 1899.
- Liège Soc. Sci. Mém.** Mémoires de la Société Royale des Sciences de Liège. Svo. Londres, Paris, Berlin, Bruxelles. [Second Series.] 11, 1885—20, 1898. [Third Series.] 1, 1899 & 2, 1900.
- Lille** Publishing place of
- Nord Soc. Géol. Ann., q.r.**
- Nord Soc. Géol. Mém., q.r.**
- Lille Inst. Zool. Trav.** Travaux de l'Institut Zoologique de Lille et du Laboratoire de Zoologie Maritime de Wimereux (Pas-de-Calais). 1to. Lille. 5, 1887. [4 inaccessible.]
- Lille Soc. Mém.** Travaux de la Station Zoologique de Wimereux. 4to. Lille. Paris. 6, 1892—8, 1900.
- Lille Trav. Mém.** Mémoires de la Société des Sciences, de l'Agriculture et des Arts de Lille. Svo. Lille. [Fourth Series.] 13, 1885—21, 1895. [Fifth Series.] Fasc. 1, [1895]—Fasc. 6, [1896].
- Linn. Soc. Jl.** Travaux et Mémoires de l'Université de Lille. Svo. Lille. 1, 1889—91—8, 1900.
- Linn. Soc. Trans.** The Journal of the Linnean Society.
 (Bot.) Botany. Svo. London. 20, 1884 [from p. 511]—31, 1898—1900.
 (Zool.) Zoology. Svo. London. 17, 1884 [from p. 371]—28, 1900—03 [to p. 260].
- Linn. Soc. Trans.** The Transactions of the Linnean Society of London.
 (Bot.) Botany. 4to. London. [Third Series.] 2, 1881—87 [from p. 120]—5, 1895—1901.
 (Zool.) Zoology. 4to. London. [Second Series.] 2, 1879—88 [from p. 367]—8, 1900—03 [to p. 97].
- Liouville, Jl. Math.** Journal de Mathématiques pures et appliquées, fondé en 1836 et publié jusqu'en 1874 par Joseph LIOUVILLE,..... 4to. Paris. [Third Series.] 10, 1884. [Fourth Series.] 1, 1885—10, 1894. [Fifth Series.] 1, 1895—6, 1900.
- Lisboa Ac. Sci. Mem.** Memorias da Academia Real das Sciencias de Lisboa. Classe de Sciencias Mathematicas, Physicas e Naturaes. 4to. Lisboa. 3 (Pt. 2), 1865; 5 (Pt. 1), 1875—6 (Pt. 2), 1887. [4 already indexed.]
- Lisboa, Jorn. Sci. Math.** Jornal de Sciencias Mathematicas, Physicas e Naturaes publicado sob os Auspicios da Academia Real das Sciencias de Lisboa. Svo. Lisboa. 10, 1885—12, 1888. [Second Series.] 1, 1890—6, [1902] [in part].
- Lisboa Soc. Geogr. Bol.** Boletim da Sociedade de Geographia de Lisboa. Svo. Lisboa. [Fifth Series.] Nos. 1, 1885—12, 1885. [Seventeenth Series.] Nos. 1, 1899—6 & 7, 1901.
- Liverpool Biol. Soc. Proc.** Proceedings of the Liverpool Biological Society. Svo. Liverpool. 1, 1887—3, 1889. [Contains the work of the Liverpool Marine Biological Committee.] Continued as:
- Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.** Proceedings and Transactions of the Liverpool Biological Society. Svo. Liverpool. 4, 1890—11, 1900.
- Liverpool Geol. Ass. Jl.** Liverpool Geological Association. Journal. Svo. Liverpool. 9, [1889]; 11, 1891—16, 1896. Continuation of:
- Liverpool Geol. Ass. Trans.** Liverpool Geological Association. Transactions. Svo. Liverpool. 4, 1884—[8, 1888]; 10, 1890.
- Liverpool Geol. Soc. Proc.** Proceedings of the Liverpool Geological Society. Svo. Liverpool. 4, 1885—8, 1900.
- Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the Literary and Philosophical Society of Liverpool. Svo. London. Liverpool. 38, 1884—55, 1901 [to p. 114]. [40, 1886 contains the first report of the Liverpool Marine Biological Committee.]

- Liverpool Mar. Biol. Comm.** *See*
- Liverpool Biol. Soc. Proc.**
Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.
Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc.
Liverpool School of Tropical Medicine. Memoir. Ito. Liverpool, 2, 1900.
The Thompson Yates Laboratories Report. Ito. Liverpool, 1, 1900. 3 (*Pt. 1*), 1900.
.....*Annual Report of the Local Government Board. Supplement containing the Report of the Medical Officer.* Svo. London, 13, 1884-28, 1899 & Supplements.
- London** *See*
- Congr. Géol. Int. C. R.**, 1888.
Int. Congr. Hyg. Trans., 1891.
Int. Congr. Zool. Proc., 1898
Journal of the Federated Institutes of Brewing containing the Transactions of the various Institutes. Svo. London, 1, 1895-7, 1901 [in part]. *Successor to Inst. Brewing Trans., q.v.*
- London Malacol. Soc. Proc.** *Proceedings of the Malacological Society of London.* Svo. London, 1, 1895-1, 1901 [to p. 149].
- London Math. Soc. Proc.** *Proceedings of the London Mathematical Society.* Svo. London, 15 (1883-84) -31, 1900.
- London Path. Soc. Trans.** *Transactions of the Pathological Society of London.* Svo. London, 35, 1884-51, 1900.
- London Phys. Soc. Proc....** *Proceedings of the Physical Society of London.* Svo. London, 1, 1884 [in part]; 6, 1885-17, 1901 [to p. 663].
- Lotos** *Lotos. Jahrbuch für Naturwissenschaft im Auftrage des Vereines "Lotos."* Svo. Prag. Wien. Leipzig. 33, 1884-13, 1895.
See also Prag, Lotos Abh.
- [Louisiana], Geol. Agr. Rep.** *Geology and Agriculture.* Svo. Baton Rouge, La. Parts 1-4, [1892-96] & Part 5, [1899].
- Lowell Obs. Ann.** *Annals of the Lowell Observatory.* Ito. Boston. New York. Cambridge. 1, 1898 & 2, 1900.
- Lüneb. Nat. Ver. Jheft.** *Jahreshefte des Naturwissenschaftlichen Vereins für das Fürstentum Lüneburg.* Svo. Lüneburg. 9, 1884 [in part]-15, 1901 [to p. li].
- Lum. Élect.** *La Lumière Électrique. Journal universel d'Électricité.* Ito. Paris. 1, 1879-53, 1894.
- Lund Bot. För.** *See*
- Lund Univ. Acta** *Acta Universitatis Lundensis. Lund. Universitets Ars Skrift.* Ito. Lund. 20, 1883-84-36, 1900.
- Luxemb. Inst. Publ.** *Publications de l'Institut [Royal] Grand-Ducal de Luxembourg (Section des Sciences Naturelles et Mathématiques.)* Svo. Luxembourg. 20, 1886-25, 1897.
- Luxemb. Soc. Bot. Rec. Mém. Trav.** *Recueil des Mémoires et des Travaux publiés par la Société Botanique du Grand-Duché de Luxembourg.* Svo. Luxembourg. 9 & 10, 1884-11, 1899.
- Lyon Ac. Mém.** *Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles Lettres et Arts de Lyon. Sciences et Lettres.* Svo. Paris. Lyon. [Third Series.] 1, 1893-6, 1901. *Continuation of:*
- Lyon Ac. Mém. (Sci.)** *Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts de Lyon. Classes des Sciences.* Svo. Paris. Lyon. [Second Series.] 26, 1883-84-31, 1892.
- Lyon Mus. Hist. Nat. Arch.** *Archives du Muséum d'Histoire naturelle de Lyon.* Ito. Lyon. 1, 1887-7, 1899.

- Lyon Soc. Agr. Ann.** Annales de la Société d'Agriculture, Histoire naturelle et Arts utiles de Lyon. 8vo. Lyon. Paris. [Fifth Series.] 6, 1884—10, 1888. [Sixth Series.] 1, 1889—5, 1893.
Lyon Soc. Anthropol. Bull. Annales de la Société d'Agriculture, Sciences et Industrie de Lyon. 8vo. Lyon. Paris. [Seventh Series.] 1, 1894—8, 1901.
Lyon Soc. Bot. Ann. Bulletin de la Société d'Anthropologie de Lyon. 8vo. Lyon. Paris. 3, 1884—85—19, 1901.
Lyon Soc. Linn. Ann. Annales de la Société Botanique de Lyon. 8vo. Lyon. 12, 1885—25, 1900.
Lyon Soc. Sci. Méd. Mém. Mémoires et Comptes-Rendus de la Société des Sciences Médicales de Lyon. 8vo. Lyon. 24, 1885 & 25, 1886; 31, 1892—40, 1901. [26—30 inaccessible.]
Lyon Univ. Ann. Annales de l'Université de Lyon. 8vo. Paris. Vols. 1, 1891—9 (*Fasc. 2*), 1895. Nos. 18, 1895—34, 1897. *Fasc. 35*, 1898—40, 1898. [New Series.] (1, *Fasc. 1*), 1899—(1, *Fasc. 3*), 1900.

M.

- Maandbl. Nat.** Maandblad voor Natuurwetenschappen, uitgegeven door de Sectie voor Natuurwetenschappen van het Genootschap ter Bevordering van Natuur-, Genees- en Heelkunde te Amsterdam. 8vo. Amsterdam. 1882—84 [from p. 19]—1898.
Mâcon Ac. Ann. Annales de l'Académie de Mâcon. Société des Arts, Sciences, Belles-Lettres et [d']Agriculture [de Saône-et-Loire]. 8vo. Mâcon. [Second Series.] 5, 1885 [in part]; 6, 1888 [from p. 167]—12, 1895. [Third Series.] 1, 1896—5, 1900.
Madras Jl. The Madras Journal of Literature and Science. 4to. [? 8vo.] [Madras.] 1886—87—1889—94.
See Congr. Int. Hig. Act., 1898.
Madrid Memorias de la Real Academia de Ciencias Exactas, Fisicas y Naturales de Madrid. 1to. Madrid. 10, [1884]—19, [1893—1900].
Madrid, Soc. Hist. Nat. An. Anales de la Sociedad Española de Historia Natural. 8vo. Madrid. 13, 1884—30, 1901 [in part].
Magdeb. Nat. Ver. Fest-schr. Festselnift zur Feier des 25jährigen Stiftungstages des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Magdeburg. 8vo. Magdeburg. 1894.
Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh. Jahresbericht und Abhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Magdeburg. 8vo. Magdeburg. 1885—1898—1900.
Magyar Földt. Int. Évk. ... A Magyar Királyi Földtani Intézet Évkönyve. [Annual of the Hungarian Royal Geological Institute.] 8vo. Budapest. 7, 1884—87—31, 1899—1902 [to p. 165]. *See also Ung. Geol. Anst. Mitt.*
See Termr. Füz.
See Termt. Közlön.
Magyar Tud. Ak. Értek. Ertekezések a Mathematikai Tudományok korából. Kiadja a Magyar Tudományos Akadémia. [Memoirs in the Mathematical Sciences. Published by the Hungarian Academy of Science.] 8vo. Budapest. 11, 1885—15, 1894. *Superseded by: Math. Termt. Értes., q.v.*
Magyar Tud. Ak. Értek. Értekezések a Természettudományok korából. Kiadja a Magyar Tudományos Akadémia. [Memoirs in the Natural Sciences. Published by the Hungarian Academy of Science.] 8vo. Budapest. 14, 1885 [in part]—23, 1894. *Superseded by: Math. Termt. Értes., q.v.*

- Magyar Tud. Ak. Értes.** A Magyar Tudományos Akadémia Értesítője. [Report of the Hungarian Academy of Science.] Svo. Budapest. 18, 1884—23, 1889.
- Malakozool. Blätter** Akademai Értesítő a Magyar Tud. Akadémia Megbízásából. [Report by the Committee of the Hungarian Academy of Science.] Svo. Budapest. 1, 1890—11, 1900.
- Malpighia** Malakozoziologische Blätter. Als Fortsetzung der Zeitschrift für Malakozoologie. Svo. Kassel. [New Series.] 6, 1883—11, 1891.
- Malpighia** Malpighia. Rassegna mensuale di Botanica. Svo. Messina. Genova. 1, 1887—11, 1900.
- Manchester Geol. Soc. Trans.** Transactions of the Manchester Geological Society. Svo. Manchester. 17, 1884—26, 1901.
- Manchester Lit. Phil. Soc. Mem.** Memoirs of the Literary and Philosophical Society of Manchester. Svo. London. [Third Series.] 9, 1883.
- Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.** Memoirs of the Manchester Literary and Philosophical Society. Svo. London. 10, 1887. *Continued in:*
- Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.** Memoirs and Proceedings of the Manchester Literary and Philosophical Society. Svo. Manchester. [Fourth Series.] 1, 1888—10, 1896. [Whole Series.] 11, 1897—15, 1901 [in part].
- Manchester Lit. Phil. Soc. Proc.** Proceedings of the Manchester Literary and Philosophical Society. Svo. Manchester. 23, 1884—26, 1887. *Continued in: Manchester Lit. Phil. Soc. Proc. & Mem.*
- Manchester Micr. Soc. Rep.** Manchester Microscopical Society. Annual Report. Svo. Manchester. 1883—84. *Continued as:*
- Manchester Micr. Soc. Trans.** Manchester Microscopical Society. Transactions and Annual Report. Svo. Manchester. 1884—85, 1900.
- Manchester, Owens Coll. Biol. Lab. Stud.** Studies from the Biological Laboratories of the Owens College. Svo. Manchester. 1, 1886 & 2, 1890. *Continued as:*
- Manchester, Owens Coll. Stud. Biol.** Studies in Biology from the Biological Department of the Owens College. Svo. Manchester. 3, 1895.
- Mannheim Jber.** Jahresbericht des Mannheimer Vereins für Naturkunde [Vereins für Naturkunde zu Mannheim]. Svo. Mannheim. 1883—84—1889—93.
- Le Mans** Publishing place of
- Sarthe Soc. Bull., q.v.** Schriften der Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Naturwissenschaften zu Marburg. Svo. Marburg. 12 (Jbh. 1), 1886—13 (Jbh. 4), 1900.
- Marseille Fac. Sci. Ann...** Annales de la Faculté des Sciences de Marseille. Ito. Marseille. Paris. 1, [1892]—10, 1900.
- Marseille Lab. Zool. Mar. Trav.** See **Marseille Mus. Ann.**
- Marseille Mus. Ann.** Annales du Musée d'Histoire naturelle de Marseille publiées... sous la direction de M. le prof. A. F. MARIOT. Zoologie. Travaux du Laboratoire de Zoologie Marine. Ito. Marseille. 2, 1884—85—5, 1897—99.
- (**Bull.**) Série II. Bulletin. Notes Zoologiques, Géologiques, Paléontologiques, Variétés. Ito. Marseille. 1 (*Fasc.* 1), 1898; 1 (*Fasc.* 2), 1899 & Supplement.
- Maryland Geol. Surv.** Maryland Geological Survey. Svo. Baltimore. 1, 1897—3, 1899.
- Massachusetts Brd. of Health Rep.** Annual Report of the State Board of Health, Lunacy and Charity of Massachusetts. Svo. Boston. 5, 1884—7, 1886.
- Matér. Carte Géol. Suisse** Annual Report of the State Board of Health of Massachusetts. Svo. Boston. 18, 1887—31, 1900.
- See **Beitr. Geol. Karte Schweiz.**

- Mater. Hist. Homme** Materiaux pour l'Histoire primitive et naturelle de l'Homme. 8vo. Paris. 18, 1884—22, 1888. *For continuation see: Anthrop. (Paris).*
- Math. Ann.** Mathematische Annalen. In Verbindung mit C. NEUMANN begründet durch Rudolf Friedrich Alfred CLEBSCH. 8vo. Leipzig. 23, 1884—53, 1900.
- Mathesis** Mathesis. Recueil mathématique à l'Usage des Écoles spéciales et des Établissements d'Instruction moyenne. Publié par P. MANSION et J. NEUBERG. 8vo. Gand. Paris. 4, 1884—20, 1900.
- Math. Gaz.** The Mathematical Gazette. London. 4to. Nos. 1 (1894)—6 (1895). ? 8vo. Vol. 1, 1900.
- Math. Nat. Ber. Ungarn** Mathematische und naturwissenschaftliche Berichte aus Ungarn. Mit Unterstützung der Ungarischen Akademie der Wissenschaften und der königlich Ungarischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft herausgegeben. 8vo. Budapest. Berlin. Leipzig. 2 (1883—84) [in part]—18, 1903.
- Math. Termt. Értes.** Matematikai és Természettudományi Értesítő. Kiadja a Magyar Tudományos Akadémia. [Mathematical and Natural Science Report. Published by the Hungarian Academy of Science.] 8vo. Budapest. 2, 1884 [in part]—12, 1894.
- Math. Termt. Közlem.** Matematikai és Természettudományi Közlemények vonatkozólag a hazai Viszonyokra. Kiadja a Magyar Tudományos Akadémia Mathematikai és Természettudományi allandó Bizottsága. [Mathematical and Natural Science Communications referring to home relations. Published by the Permanent Committee on Mathematics and Natural Science of the Hungarian Academy of Science.] 8vo. Budapest. 20, 1885—27, [1901].
- Mauritius Roy. Soc. Trans.** Transactions de la Société Royale des Arts et des Sciences de Maurice. 8vo. Maurice. [New Series.] 14, 1884—19, 1887.
- Mecklenb. Geol. Anst. Mitth.** Mittheilungen aus der Grossherzoglich Mecklenburg. Geologischen Landesanstalt. 4to. Rostock. 1, 1892—11, 1900.
- Mecklenb. Ver. Nat. Arch.** Archiv des Vereins der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. 8vo. Neubrandenburg. 1884—1900.
- Med. Chir. Soc. Proc.** Proceedings of the Royal Medical and Chirurgical Society of London. 8vo. London. [New Series.] 1, 1885 [in part] & 2, 1888. [Third Series.] 1, 1889—11, 1900.
- Med.-Chir. Trans.** Medico-Chirurgical Transactions. Published by the Royal Medical and Chirurgical Society of London. 8vo. London. 67, 1884—83, 1900.
- Medd. Grönland** Meddelelser om Grönland, udgivne af Commissionen for Ledelsen af de geologiske og geographiske Undersøgelser i Grönland. 8vo. Kjøbenhavn. 3, 1880—94 [in part]; 7, 1893—21, 1899—1902 [in part]; 23, 1899. [1—6 already indexed.]
- Medical Congresses** See
Congr. Int. Méd. C. R.
Congr. Int. Sci. Méd. C. R.
Congr. Med. Int. Atti.
Int. Med. Congr. Trans.
Int. Med. Congr. Verh.
- Med. Jbüch.** Medizinische Jahrbücher. Herausgegeben von der k. k. Gesellschaft der Aerzte. 8vo. Wien. 1884 & 1885. [New Series.] 1, 1886—3, 1888.

- Med. Off. (India) Sci. Mem.** ... Scientific Memoirs by medical Officer of the Army of India. 4to. Calcutta. I, 1885—II, 1898.
- Melbourne Obs. Astr. Obsns. Results** ... Results of astronomical Observations made at the Melbourne Observatory. Svo. Melbourne. 1876—80, 1881—84.
- Mém. Lépidopt., St. Pétersb.** Mémoires sur les Lépidoptères. Rédigés par N. M. ROMASOFF. Large Svo. St. Petersburg. I, 1884—7, 1893 [not published till after 1900.]
- Messenger Math.** The Messenger of Mathematics. Svo. London. Cambridge. 13, 1884—29, 1900.
- Meteorol. Congr...** See **Meteorol. Off., Met. Congr. Rep.**
- Meteorol. Council ...** See **Meteorol. Off., Met. Council Rep.**
- [Meteorol. Off., Int. Met. Comm. Rep.]** Report of the Permanent Committee of the First International Congress at Vienna. Svo. London. 1873—1874, 1876—1878.
- [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep.** Report [of the Meetings] of the International Meteorological Committee. Svo. London. 1880; 1882; 1885; 1888; 1894—1899.
- [Meteorol. Off., Int. Met. Conf. Rep.]** Report of the International Meteorological Conference. Svo. London. 1891; 1896.
- Meteorol. Off., Met. Comm. Rep.** Report of the Meteorological Committee of the Royal Society for ... Svo. London. 1867 [1876—77]. *Continued as Meteorol. Off., Met. Council Rep., q.v.*
- [Meteorol. Off.,] Met. Congr. Rep.** Report of the Proceedings of the Meteorological Congress at Vienna. Protocols and Appendices. Svo. London. 1873.
- Meteorol. Off., Met. Council Rep.** Report of the Meteorological Council to the Royal Society for ... Svo. London. 1877—78, 1893—94. *Continuation of Meteorol. Off., Met. Comm. Rep., q.v.*
- Meteorol. Off. Monthly Weath. Rep.** Report of the Meteorological Office for ... to the President and Council of the Royal Society. Svo. London. 1894—95 [1899—1900].
- Meteorol. Off. Quart. Weath. Rep.** The Monthly Weather Report of the Meteorological Office for the Year, ... 4to. London. 1884—1887. [Appendices only indexed.]
- Meteorol. Soc. Quart. Jl.** Quarterly Weather Report of the Meteorological Office. 4to. London. 1869—1880. [Appendices only indexed.]
- Meteorol. Ztschr.** Quarterly Journal of the Royal Meteorological Society. Svo. London. 10, 1884—26, 1900.
- Metz Ac. Mém.** Meteorologische Zeitschrift. Herausgegeben von der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft. 4to. Berlin. I (1884) & 2 (1885).
- Metz Soc. Hist. Nat. Bull.** Meteorologische Zeitschrift. Herausgegeben von im Auftrage der Österreichischen Gesellschaft für Meteorologie und der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft. 4to. Berlin. Wien. 3 (1886)—17 (1900).
- Meudon Obs. Ann.** Metzer Akademie. Litteratur. Wissenschaft. Kunst und Landwirtschaft. Mémoires de l'Académie de Metz. Lettres, Sciences, Arts et Agriculture. Svo. Metz. 65, 1887 [in part] 81, 1902.
- Méx. Com. Geol. Bol.** Bulletin de la Société d'Histoire naturelle de Metz. Svo. Metz. 16, 1884—20, 1898.
- Méx. Geogr. Bol.** Annales de l'Observatoire d'Astronomie physique de Paris sis Parc de Meudon (Seine-et-Oise). 4to. Paris. I, 1896.
- Méx. Inst. Geol. Bol.** Boletín de la Comisión Geológica de México. 4to. Mexico. I, 1895. *Continued as Mex. Inst. Geol. Bol., q.v.*
- Méx. Inst. Geol. Bol.** Boletín de la Sociedad de Geografía y Estadística de la República Mexicana. Svo. México. [Fourth Series] I, 1888—3, 1894.
- Méx. Inst. Geol. Bol.** Boletín del Instituto Geológico de México. 4to. Mexico. 2, 1895—14, 1900. *Continuation of Mex. Com. Geol. Bol., q.v.*

- Méx. Mus. An.** Anales del Museo Nacional de México. 4to. México. 3, 1886 [from p. 115]—6, 1900 [Appendix only].
- Méx. Obs. Bol.** Ministerio de Fomento de la República Mexicana Boletín Mensual del Observatorio Meteorológico [-Magnetico] Central de México. 4to. México. 1, 1888—3, 1890; 1895—1900.
- Méx. Soc. "Alzate" Mem.** Memorias de la Sociedad Científica "Antonio Alzate." 8vo. México. 1, 1887—15, 1900.
- Mhefte. Chem.** Monatshefte für Chemie und verwandte Theile anderer Wissenschaften. Gesammelte Abhandlungen aus den Sitzungsberichten der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. 8vo. Wien. 1885—1901 [in part].
- Mhefte. Math. Phys.** Monatshefte für Mathematik und Physik. 8vo. Wien. 1, 1890—11, 1900.
See following entry.
- Michigan Fish Comm. Bull.** Biennial Report of the State Board of Fish Commissioners. 8vo. Lansing, Mich. 1885—1899. [Contains the Michigan Fish Comm. Bull.]
- Michigan, Fish Comm. Rep.** Geological Survey of Michigan. [Report.] 8vo. Lansing. 5, 1895—8 (Pt. 1), 1900.
- Michigan Geol. Surv. Rep.** Journal of the Royal Microscopical Society, containing its Transactions and Proceedings..... 8vo. London, Edinburgh. [Second Series.] 4, 1884—6, 1886; 1887—1900.
- Micr. Soc. Jl.** The Midland Naturalist. The Journal of the "Midland Union of Natural History Societies," with which is incorporated the entire Transactions of the Birmingham Natural History & Microscopical Society. 8vo. Birmingham. 7, 1884 [in part]—16, 1893.
- Midland Natlist.** Atti della Fondazione Scientifica Cagnola dalla sua istituzione in poi. 8vo. Milano. 7, 1882—17, 1900.
- Milano, Ist. Lomb. Mem.** Memorie del Reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere. Classe di Scienze Matematiche e Naturali. 4to. Milano. 15, 1885—19, 1900—04.
- Milano, Ist. Lomb. Rend.** Reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere. Rendiconti. 8vo. Milano. Napoli. Pisa. [Second Series.] 17, 1884—33, 1900.
See Milano Soc. Ital.
- Milano Mus. Civ. Storia Nat.** Pubblicazioni del Reale Osservatorio di Brera in Milano. 4to. Milano. 26, 1884—39, 1900.
- Milano Oss. Brera Pubbl.** Atti della Società Italiana di Scienze Naturali [e del Museo Civico di Storia Naturale in Milano]. 8vo. Milano. 27, 1884—39, 1900.
- Milano, Soc. Ital. Atti** Museo Civico di Storia Naturale di Milaou e Società Italiana di Scienze Naturali. Memorie. 4to. Milano. 5, 1895 & 6 (Fasc. 1), 1897.
- Milano Soc. Ital. Mem.** Società Italiana di Scienze Naturali e Museo Civico di Storia Naturale di Milano. Memorie. 4to. Milano. 6 (Fasc. 2), 1898.
- Minas Geraes Comm. Geogr. Bol.** Comissão Geographica e Geologica do Estado de Minas Geraes. Boletim. 8vo. Rio de Janeiro. 1, 1894—3, 1895.
- Min. Mag.** Boletim.....da Comissão Geographica e Geologica do Estado de Minas Geraes. 8vo. Rio de Janeiro. 4, 1896 & 5, 1898.
- Minn. Ac. Sci. Bull.** The Mineralogical Magazine and Journal of the Mineralogical Society. 8vo. London. 6, 1886—12, 1900.
- Minn. Ac. Sci. Occ. Pap.** Bulletin of the Minnesota Academy of Natural Sciences. 8vo. Minneapolis. 3, [1891] [in part] & 4, 1896.
- Minn. Bot. Stud.** The Minnesota Academy of Natural Sciences at Minneapolis, Minn. Occasional Papers. 4to. Minneapolis. 1, No. 1, 1894.
- Geological and Natural History Survey of Minnesota. Minnesota botanical Studies.** 8vo. Minneapolis. 1, 1894—98 & 2, 1898—1902 [to p. 536].

- Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.** Geological and Natural History Survey of Minnesota. Bulletin. Svo. St. Paul. Minneapolis. 1, 1889. 2, 1887-8, 1893-10, 1894. [9 forms the special sub-series entitled: **Minn. Bot. Stud., q.v.**]
- Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep.** The Geological and Natural History Survey of Minnesota. Svo. Minneapolis. St. Paul. 12, 1884-24, 1899
- Min. Petr. Mitth.** [Tschermak's] Mineralogische und Petrographische Mittheilungen. Svo. Wien. [New Series.] 1, 1878-19, 1900.
- Min. Soc. Jl.**
- Misc. Ent.**
- Missouri Geol. Surv. Bull.** Geological Survey of Missouri. Bulletin. Svo. Jefferson City. 1, 1890-5, 1891.
- Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]** Geological Survey of Missouri. [Subject Reports.] Svo. Jefferson City. [1], 1891-3, 1892.
- Mitteldeutsche Psychiater und Neurologen** Missouri Geological Survey. [Subject Reports.] Svo. Jefferson City. 4, 1894-13, 1900.
- Mittelrhein. Geol. Ver. Mitth. Osterland.**
- Modena Acc. Sci. Mem.**
- Modena Soc. Nat. Atti**
- (Rend.)
- Moncalieri Oss. Annu.**
- Moncalieri Oss. Boll.**
- Moncalieri Oss. Bull.**
- Moniteur Sci.**
- Mons**
- Mont Blanc Obs. Ann.**
- Montevideo Mus. Nac. An.**
- Montevideo, Obs. Meteorol. Bol.**
- Montpellier, Ac. Mém.**
- Montpellier Inst. Zool. Trav.**
- See **Min. Mag.**
- Miscellanea Entomologica. Svo. No publishing place. 1, 1893-8, 1900.
- Geological Survey of Missouri. Bulletin. Svo. Jefferson City. 1, 1890-5, 1891.
- Geological Survey of Missouri. [Subject Reports.] Svo. Jefferson City. [1], 1891-3, 1892.
- Missouri Geological Survey. [Subject Reports.] Svo. Jefferson City. 4, 1894-13, 1900.
- See **Arch. Psychiatr.**
- See **Darmst. Ver. Erdk. Notizbl.**
- Mittheilungen aus dem Osterlande. Svo. Altenburg. 2, 1884 [in part] 9, 1900.
- Memorie della Regia Accademia di Scienze, Lettere ed Arti in Modena. 4to. Modena. [Second Series.] 2, 1884-12, 1896. [Third Series.] 1, 1898-3, 1901 [in part].
- Atti della Societa dei Naturalisti [e Matematici] di Modena. [Memorie.] Svo. Modena. [Third Series.] 3, 1884-16, 1898. [Fourth Series.] 1, 1900 & 2, 1901.
- Rendiconti delle Adunanze. Svo. Modena. 1, 1882-3, 1886.
- Osservatorio centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri. Annuario Storico Meteorologico Italiano. Svo. Torino. 1, 1899 & 2, 1900.
- Associazione [Società] Meteorologica Italiana sotto gli auspici di S. M. il Re d'Italia. Bollettino Mensuale pubblicato per cura dell'Osservatorio Centrale del Real Collegio Carlo Alberto in Moncalieri. 4to. Torino. [Second Series.] 1, 1881-20, 1900. *Continuation of:*
- Bullettino Meteorologico dell'Osservatorio del R. Collegio Carlo Alberto in Moncalieri. 4to. Torino. 1, 1866-15, 1881.
- Le Moniteur Scientifique [du docteur QUESNELVILLE]. Journal des Sciences pures et appliquées. Svo. Paris. 26, 1884-28, 1886. [Fourth Series.] 1, 1887-14, 1900.
- Publishing place of
- Hainaut Soc. Mém., q.v.**
- Annales de l'Observatoire météorologique physique et glaciaire du Mont-Blanc. 4to. Paris. 1, 1893-4, 1900.
- Anales del Museo Nacional de Montevideo. 4to. Montevideo. [1, 1897] & 2, 1901.
- Boletín Mensual del Observatorio Meteorológico del Colegio Pío de Villa Colón. Svo. Montevideo. [1, 1888-4, 1894-7, 1895-12, 1900. 5 & 6 apparently never published.]
- Académie des Sciences et Lettres de Montpellier. Mémoires de la Section des Sciences. 4to. Montpellier. 11, 1892. [Second Series.] 1, 1894-3, 1907. 4to. p. iv.
- Travaux originaux du Laboratoire Zoologique de la Faculté des Sciences de Montpellier et de la Station Maritime de Cette. Svo. Montpellier. 1, 1885-7, 1900.

- Montpellier, Soc. Langued.** Société Languedocienne de Géographie. Bulletin. 8vo. Montpellier. 7, 1884—23, 1900.
Geogr. Bull.
- Montreal Nat. Hist. Soc.** See **Canad. Rec. Sci.**
- Proc.**
- Morlaix** ... Publishing place of
- Morphol. Arb.** **Finistère Soc. Sci. Bull., q.v.**
- Morphol. Jbuch.** Morphologische Arbeiten. 8vo. Jena. 1, 1892—8, 1898. Superseded by: **Ztschr. Morphol. u. Anthropol., q.v.**
- Moscou** ... Morphologisches Jahrbuch. Eine Zeitschrift für Anatomie und Entwicklungsgeschichte. 8vo. Leipzig. 9, 1884—29, 1902 [to p. 281].
See
- Congr. Int. Anthropol. C. R.,** 1892.
- Congr. Int. Méd. C. R.,** 1897.
- Congr. Int. Zool. [C. R.],** 1892.
- Moscou Nouv. Mém.** Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. 4to. Moscou. 15, 1898 & 16, 1898—1905 (Livr. 1 & 2).
- Moscou Obs. Ann.** Annales de l'Observatoire de Moscou. 4to. Moscou. 1, 1874—10 (Livr. 2), 1884. [Second Series.] 1 (Livr. 1), 1886—3 (Livr. 2), 1896.
- Moscou Soc. Math.** ... *See Rec. Math. (Moscou).*
- Moscou Soc. Nat. Bull.** ... Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. 8vo. Moscou. 58 (Pt. 2), 1884 [in part]—62 (Pt. 2), 1887. [New Series.] 1, 1887—14, 1900.
- Moscow, Soc. Sci. Bull.** ... Нзвѣстія Императорскаго Общества Любителей Естествознанія, Антропологии и Этнографии, состоящаго при Императорскомъ Московскомъ Университетѣ. [Bulletin of the Imperial Society of Lovers of Natural Science, Anthropology, and Ethnography, in connection with the Imperial University of Moscow.] 4to. Moscow. 41 (No. 2), 1884; 43 (No. 2), 1885; 45, 1884; 46 (No. 1), 1885 [in part]—96 (No. 2), 1901.
- Moscow Univ. Mem. (Nat. Hist.)** Ученые Записки Императорского Московского Университета. Отдѣль Естественноисторической. [Scientific Memoirs of the Imperial University of Moscow. Natural History Section.] 8vo. Moscow. 1, 1880—7, 1892; 9, 1892—12, 1896. [8 is inaccessible.]
- Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.)** Ученые Записки Императорского Московского Университета. Отдѣль Физико-Математической. [Scientific Memoirs of the Imperial University of Moscow. Physico-Mathematical Section.] 8vo. Moscow. 1, 1880—12, 1896.
- Mschr. Kakteenk.** ... [Paul ARENDT's] Monatsschrift für Kakteenkunde [... Organ der Deutschen Kakteen-Gesellschaft]. 8vo. Berlin. Neudamm. [1, 1892]—10, 1900.
- München** ... Publishing place of
- Deutsch. Alpenver. Ztschr., q.v.**
- Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., q.v.**
- München Ak. Abh.** Abhandlungen der mathematisch-physikalischen Classe der Königlich Bayerischen Akademie der Wissenschaften. 4to. München. 15, 1886—20, 1900.
- München Ak. Sber.** Sitzungsberichte der mathematisch-physikalischen Classe der k. b. Akademie der Wissenschaften zu München. 8vo. München. 14, 1885—30, 1901.
- See* **Bot. Centrbl.**
- München Bot. Ver.** Jahresbericht der Geographischen Gesellschaft in München. 8vo. München. 8, 1884—11, 1892; 16, 1896—18, 1900. For 15, 1894 *see*
- München Geogr. Ges. Jber.,** [15], 1894 (*Festschr.*) Festschrift der Geographischen Gesellschaft in München zur Feier ihres funfundzwanzigjährigen Bestehens mit einem Jahresbericht für 1892 und 1893. 8vo. München. 1894.

- München. Ges. Anthropol.**
München Ges. Morphol. u.
Physiol. Sber.
München Ornith. Ver. Jber.
München Photogr. Ges.
München Sternw. Neue Ann.
München Thierärztl. Hochschule Jber.
München Thierarznei-Schule Jber.
Münster
Mulhouse Soc. Ind. Bull.
Murith., Soc. Val. Sci. Nat.

- See* **Beitr. Anthrop. Bayerns.**
 Sitzungsberichte der Gesellschaft für Morphologie und Physiologie in München. Svo. München. 1, [1886]—16, 1900
 Jahresbericht des ornithologischen Vereins. München. Svo. München. [1], 1899.
See **Wien, Photogr. Correspond.**
 Neue Annalen der k. Sternwarte in Bogenhausen bei München. Atto. München. 1, 1890—3, 1898.
 Jahresbericht der k. Thierärztlichen Hochschule in München. Svo. Leipzig. 1889—90 1894—95. *Continuation of* Jahresbericht der k. Central Thierarznei-Schule in München. Svo. Leipzig. 1883—84 1888—89.
Publishing place of
Westfäl. Ver. Jber., q.v.
 Bulletin de la Société industrielle de Mulhouse. Svo. Mulhouse. 54, 1884—71, 1901.
See **Bull. Murith.**

N.

- Nancy Soc. Sci. Bull.**
Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull.
Napoli, Acc. Aspir. Ann.
Napoli, Acc. Atti
Napoli, Acc. Pontan. Atti
Napoli, Aspir. Natural. ...
Napoli Ist. Incorag. Atti
Napoli, Rend.
Napoli Soc. Nat. Boll.
Nassauisch. Ver. Jbüch.
Nat. Canad.
Nat. Sicil.
Nat. Tidsskr.
Naturaleza...
- Bulletin de la Société des Sciences de Nancy. Ancienne Société des Sciences naturelles de Strasbourg [fondée en 1828, et de la Réunion Biologique de Nancy fondée en 1895]. Svo. Paris. Nancy. 1884—1900.
 Bulletin de la Société des Sciences naturelles de l'Ouest de la France. Svo. Nantes. 1, 1891—10, 1900.
 Annali della Accademia degli Aspiranti Naturalisti. Atto. Napoli. 1, 1887.
 Atti della Reale Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche. Atto. Napoli. [Second Series.] 1, 1888—10, 1901
 Atti della Accademia Pontaniana. Atto. Napoli. 16 (7), 1, 1885—30, 1900.
See **Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli.**
 Atti del Reale Istituto d'Incoraggiamento alle Scienze Naturali, Economiche e Tecnologiche di Napoli. Atto. Napoli. Third Series.] 3, 1884—6, 1887. [Fourth Series.] 1, 1888—11, 1898. [Fifth Series.] 1, 1899 & 2, 1901
 Rendiconto dell'Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche. (Sezione della Società Reale di Napoli). Atto. Napoli. 23, 1884—39, 1900.
 Bollettino della Società di Naturalisti in Napoli. Svo. Napoli. 1, 1887—14, 1901. *Successor to*, **Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli, q.v.**
 Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde. Svo. Wiesbaden. 37, 1884—54, 1901 [in part].
 Le Naturaliste Canadien. Bulletin de Recherches, Observations et Découvertes se rapportant à l'Histoire naturelle du Canada. Svo. Québec. Chicoutimi. 15, 1886—27, 1900.
 Il Naturalista Siciliano. Giornale di Scienze Naturali. Organo della Società dei Naturalisti Siciliani. Atto. Palermo. 3, 1884 [in part] 14, 1895. [New Series.] 1, 1896—3, 1899.
 Naturhistorisk Tidsskrift. Svo. Kjøbenhavn. 14, 1884
 La Naturaleza. Periódico científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural. Atto. Mexico. 6, 1884 [in part] & 7, 1887 [Second Series.] 1, 1891 & 2, 1897.

- Naturaliste** Le Naturaliste. Folio. Paris. [2 (1882-84)] [from p. 385]—22, 1900.
- Naturalists' Jl.** The Naturalists' Journal. 8vo. London. Huddersfield. 1, 1893—9, 1900.
- Nature** Nature. A weekly illustrated Journal of Science. 4to. London. New York. 29, 1884—63 (1900-01).
- Nautical Almanac (Append.)** The Nautical Almanac and Astronomical Ephemeris for.....for the Meridian of the Royal Observatory at Greenwich. Appendix. 8vo. London. Edinburgh. 1884—1904.
- Nautilus** The Nautilus. A Monthly Journal devoted to the interests of Conchologists. 8vo. Philadelphia. 3, 1889—90—14, 1900—01 [to p. 96]. *Successor to: Conchologists' Exchange, q.v.*
- Naval Architects Trans....** Transactions of the Institution of Naval Architects. 1to. London. 25, 1884—42, 1900.
- N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull.** Bulletin of the Natural History Society of New Brunswick. 8vo. St. John, N. B., Canada. 3, 1884—18, 1899.
- N. Carolina Geol. Surv. Bull.** North Carolina Geological Survey. Bulletin. 8vo. Raleigh. Winston. 1, 1893; 3, 1896; 5, 1894—11, 1896; 13, 1897. [2 & 12 not published till after 1900. 4, 1893 inaccessible.] See **China Roy. Asiat. Soc. Jl.**
- N.-China Roy. Asiat. Soc. Jl.** Fauna und Flora des Golfes von Neapel und der angrenzenden Meeres-Abschnitte herausgegeben von der Zoologischen Station zu Neapel. 4to. Leipzig. Berlin. 1, 1880—25, 1899.
- Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora** Mittheilungen aus der Zoologischen Station zu Neapel. Zugleich ein Repertorium für Mittelmeerkunde. 8vo. Leipzig. Berlin. 5, 1884—14, 1901 [to p. 237].
- Neapel Zool. Stat. Mittth.** University Studies. Published by the University of Nebraska. 8vo. Lincoln, Nebraska. 1, 1888—92 & 2, 1894—1902.
- See **Nederl. Kruidk. Arch.**
- Nebraska Univ. Stud.** Tijdschrift der Nederlandsche Dierkundige Vereeniging. 8vo. Leiden. 6, 1882—85 [from pp. 35 & cei]. [Second Series.] 1, 1885—87—6, 1900 & Supplements.
- See **Tijdschr. Ent.**
- Nederl. Ent. Ver.** [Het] Nederlandsch Gasthuis voor behoeftige en minvermogende Ooglijders [gevestigd] te Utrecht.[Jaarlijksch] Verslag [.....Met het.....Nummer der wetenschappelijke Bijbladen.] 8vo. Utrecht. 26, 1885—34, 1893. *Continuation of: Donders, Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., q.v.*
- Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl.** Oogheelkundige Verslagen en Bijbladen uitgegeven met het Jaarverslag van het Nederlandsch Gasthuis voor Ooglijders. 8vo. Utrecht. 35, 1894—41, 1900.
- Nederl. Kruidk. Arch.** Nederlandsch Kruidkundig Archief. Verslagen en Mededeelingen der Nederlandsche Botanische Vereeniging. 8vo. Nijmegen. [Second Series.] 1, 1886—6, 1895. [Third Series.] 1, 1899.
- Nederl. Tijdschr. Dierk. ...** Nederlandsch Tijdschrift voor de Dierkunde, uitgegeven door het Koninklijk Zoologisch Genootschap Natura Artis Magistra te Amsterdam. 8vo. Amsterdam. 5, 1884.
- N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.** North of England Institute of Mining and Mechanical Engineers. Transactions. 8vo. Newcastle-upon-Tyne. 33, 1884—50, 1903 [to p. 126].
- Neuchâtel Soc. Sci. Bull.** Bulletin de la Société des Sciences Naturelles de Neuchâtel. 8vo. Neuchâtel. 11, 1884—25, 1897.
- Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles. 8vo. Neuchâtel. 26, 1898.
- Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles. Bulletin. 8vo. Neuchâtel. 27, 1899 & 28, 1900.

- Neues Jbuch. Min.** ... Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Palaeontologie, Svo. Stuttgart. 1884-1900.
- Neues Jbuch. Min. (Beil. Bd.)** Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Palaeontologie, Beilage Band. Svo. Stuttgart. 3, 1885-13, 1899-1901 [to p. 388].
- Neurol. Centrbl.** ... Neurologisches Centralblatt. Svo. Leipzig. 3, 1884-19, 1900.
- Neu-Vorpommern Mitth.** ... Mittheilungen aus dem naturwissenschaftlichen Verein für Neu-Vorpommern und Rügen in Greifswald. Svo. Berlin. 15, 1884-32, 1901.
- Newb. Field Club Trans.** Transactions of the Newbury District Field Club. Svo. Newbury. 3, 1886 [from p. 210] & 4, 1895.
- Newcastle-upon-Tyne** ... Publishing place of:
- Fed. Inst. Min. Engin. Trans., q.v.**
- Inst. Min. Engin. Trans., q.v.**
- N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., q.v.**
- See Rhodora.*
- New England Bot. Club** ... Proceedings of the New England Botanical Club. Svo. New England, 2, 1884 [from p. 13] 9, 1900.
- Newport Nat. Hist. Soc. Proc.** ... *Bamieru Novoposeleniato Obozrenia Etereobonitarien. Mémoires de la Société des Naturalistes de la Nouvelle-Russie.* Svo. Odessa. 9 (No. 1), 1884-23 (No. 2), 1900.
- New Russ. Soc. Nat. Mem.** ... *Bamieru Matematicheskato Otdeleniia Novoposeleniato Obozrenia Etereobonitarien. [Memoirs of the Mathematical Section of the New Russian Society of Naturalists.]* Svo. Odessa. 1, 1878-19, 1899.
- Publishing place of:*
- Torrey Bot. Club Bull., q.v.**
- Torrey Bot. Club Mem., q.v.**
- N. France Soc. Linn. Bull.** ... Bulletin de la Société Linnaéenne du Nord de la France. Svo. Amiens. 7, 1884-85-15, 1900-01 [in part].
- N. France Soc. Linn. Mém.** ... Mémoires de la Société Linnaéenne du Nord de la France. Svo. Amiens. 6, 1885-9, 1898.
- Nice Obs. Ann.** ... Annales de l'Observatoire de Nice publiées sous les auspices du Bureau des Longitudes. 4to. Paris. 1, 1899-2, 1887-6, 1897.
- Annales de l'Observatoire de Nice publiées sous les auspices de l'Université de Paris. 4to. Paris. 7, 1900.
- Nieuw Arch. Wisk.** ... Nieuw Archief voor Wiskunde. Svo. Amsterdam. 1, 1875-20, 1893. [Second Series.] 1, 1895; 3, 1898 & 4, [1899]. [2, and part of 1 of Second Series, inaccessible.]
- Nimes Soc. Sci. Bull.** ... Bulletin de la Société d'Etude des Sciences Naturelles de Nîmes. Svo. Nîmes. 1884-1900.
- N. Jersey Geol. Surv. Rep.** ... Geological Survey of New Jersey. Annual Report of the State Geologist, for the year, Svo. Camden. Trenton. 1883-1900.
- See Trenton (N. Y.)*
- N. Jersey Nat. Hist. Soc. Jl.** ... New Mexico Agricultural College, Experiment Station, Las Cruses, N. M. Bulletin. Svo. Las Cruses. 1, 1890-4, 1891; 6, 1892.
- New Mexico College of Agriculture and the Mechanic Arts, Agricultural Experimental Station, ... Bulletin. Svo. Las Cruses. 5, 1892-7, 1892-35, 1900.
- Nord Soc. Géol. Ann.** ... Annales de la Société Géologique du Nord. Svo. Lille. 11, 1884 [from p. 87]-29, 1900.
- Nord Soc. Géol. Mém.** ... Mémoires de la Société Géologique du Nord. 4to. Lille. 1 (No. 1), 1876-4 (No. 2), 1897.
- Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.** ... Transactions of the Norfolk and Norwich Naturalists' Society. Svo. Norwich. 3, 1884 [from p. 597]-7, 1904 [to p. 114].

- Norges Geol. Unders. Aarb.** Norges Geologiske Undersogelse[s] Aarbog. 8vo. Kristiania. [1], 1891; 14, 1894; 21, 1896; 28, 1900.
- Norges Geol. Unders. [Aarb.]** Norges Geologiske Undersogelse. 8vo. Kristiania. [2], 1890—13, 1893; 15, 1894—20, 1896; 22, 1897—27, 1898; 29, 1900 & 30, 1900.
- Normandie Soc. Géol. Bull.** Bulletin de la Société Géologique de Normandie. 8vo. Havre. 1, 1873—20, 1901.
- Normtaf. Entwg. Wirbelthiere** Normtafeln zur Entwicklungsgeschichte der Wirbelthiere. 4to. Jena. 1, 1897 & 2, 1900.
- Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl.** Journal of the Northamptonshire Natural History Society and Field Club. 8vo. Northampton. 3, 1884—85—10 (1898—1900).
- Northumb. Nat. Hist. Trans.** Natural History Transactions of Northumberland, Durham, and Newcastle-on-Tyne, being papers read at the Meetings of the Natural History Society of Northumberland, Durham, and Newcastle-upon-Tyne, and the Tyneside Naturalists' Field Club. 8vo. London. 8, 1884—89—13, 1900.
- Notarisia** Notarisia. Commentarium Phycologicum. 8vo. Venezia. 1, 1886—5, 1890.
- Nouv. Ann. Math.** La Notarisia. Commentario Ficologico Generale. Parte speciale della Rivista Neptunia. [Revue trimestrielle algologique. Complément de la Revue Neptunia.] 8vo. Venezia. 6, 1891—11, 1896.
- Nouv. Arch. Miss. Sci.** Nouvelles Annales de Mathématiques. 8vo. Paris. [Third Series.] 3, 1884—19, 1900.
- Novitates Zool.** Nouvelles Archives des Missions Scientifiques et Littéraires. 8vo. Paris. 1, 1891—9, 1899.
- Novitates Zool.** Novitates Zoologie. A Journal of Zoology in connection with the Tring Museum. Large 8vo. Tring. 1, 1894—7, 1900.
- N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.** [The] Proceedings and Transactions of the Nova Scotian Institute of [Natural] Science [Halifax, Nova Scotia]. 8vo. Halifax, Nova Scotia. 6, 1886 [in part]—10, 1903 [in part].
- N. Staff. Field Club Rep.** [The] North Staffordshire [Naturalists'] Field Club [and Archaeological Society]. Annual Report [and Transactions]. 8vo. Newcastle-under-Lyne. Stoke-upon-Trent. Stafford. 1883—1900—01 [in part].
- N. S. Wales Dept. Mines Rep.** Annual Report of the Department of Mines [and Agriculture], New South Wales. 4to. Sydney. 1875—1899.
- N. S. Wales Geol. Surv. [Mem. (Geol.)]** Department of Mines. Geological Survey of New South Wales. 4to. Sydney. [1], 1887. *Continued as:*
- N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (Geol.)** Department of Mines and Agriculture. Memoirs of the Geological Survey of New South Wales. Geology. 4to. Sydney. 5, 1894. [2—4 not published till after 1900.]
- N. S. Wales Geol. Surv. Mem. (Palaeont.)** Memoirs of the Geological Survey of New South Wales. Palaeontology. 4to. Sydney. 1, 1888—9, 1895.
- N. S. Wales Geol. Surv. Records** Records of the Geological Survey of New South Wales. 8vo. Sydney. 1, 1890—7, 1905 [to p. 28].
- N. S. Wales Linn. Soc. (Macleay Mem. Vol.)** Linnean Society of New South Wales. The Macleay Memorial Volume. 4to. Sydney. 1893.
- N. S. Wales Linn. Soc. Proc.** The Proceedings of the Linnean Society of New South Wales. 8vo. Sydney. 9, 1885 & 10, 1886. [Second Series.] 1, 1887—10, 1896. [Whole Series.] 21, 1896—25, 1901.
- N. S. Wales Roy. Soc. Jl.** Journal and Proceedings of the Royal Society of New South Wales. 8vo. Sydney. London. 18, 1885—34, 1900.
- Nürnb. Nat. Ges. Abh.** Abhandlungen der naturhistorischen Gesellschaft zu Nürnberg. 8vo. Nürnberg. 8, 1891—13, 1900.
- Nuova Antol. Sci.** Nuova Antologia di Scienze, Lettere [Lettere, Scienze] ed Arti. 8vo. Roma. 73, 1884—174, 1900.

- Nuova Notarisia** La Nuova Notarisia. Rassegna trimestrale consacrata allo Studio delle Alghe [e Corollario alla "Sylloge Algarum Omitim." Svo. Padova, [1], 1890—11, 1900.
- Nuovo Cimento** Il Nuovo Cimento, Giornale di Fisica, Chimica e Storia Naturale. Svo. Torino, Pisa, 19, 1863—28 (1868). [1—18 of the First Series, the whole of the Second Series and 1—12 of the Third Series already indexed.]
- Nuovo Cimento** Il Nuovo Cimento, Giornale [di Fisica] fondato per le Fisiche e Chimie] da C. MATTEOTTI e R. PIANA. — Svo. Pisa. [Third Series.] 13, 1883—36, 1894. [Fourth Series.—1, 1895—4, 1896]
- Nuovo Cimento** Il Nuovo Cimento, Periodico fondato da C. MATTEOTTI e R. PIANA. Organo della Societa Italiana di Fisica. Svo. Pisa. 5, 1897—12, 1900.
- Nuovo Giorn. Bot. Ital.** Nuovo Giornale Botanico Italiano [e Bullettino della Societa Botanica Italiana]. Svo. Firenze. 16, 1884—25, 1893.
- N. Y. Ac. Ann.** Nuovo Giornale Botanico Italiano. Memorie della Societa Botanica Italiana. Svo. Firenze. New Series. 1, 1894—7, 1900.
- N. Y. Ac. Mem.** Annals of the New York Academy of Sciences, late Lyceum of Natural History. Svo. New York. 3, 1883—85—14, 1901—03 [in part].
- N. Y. Ac. Trans.** New York Academy of Sciences. Memoirs. Ito. New York. 1 (Pt. 1), 1895 & 2, 1900.
- N. Y. Ent. Soc. Jl.** Transactions of the New York Academy of Sciences. Late Lyceum of Natural History. Svo. New York. 3, 1885—16, 1898.
- N. Y., Amer. Math. Soc. Bull.** Bulletin of the American Mathematical Society. Continuation of the Bulletin of the New York Mathematical Society. Svo. New York. Lancaster, Pa. 1, 1895—7, 1901.
- N. Y., Amer. Math. Soc. Trans.** Transactions of the American Mathematical Society. Ito. Lancaster, Pa. New York. 1, 1900.
- N. Y. Geologist Rep.** Journal of the New York Entomological Society. Svo. New York. 1, 1893—8, 1900.
- N. Y. Linn. Soc. Trans.** [State of New York.] Report of the State Geologist. — Svo. Albany. [1881]—1884.
- N. Y. Math. Soc. Bull.** Annual Report of the State Geologist. Svo. Albany. 1885—1894.
- N. Y. Med. Jl.** Transactions of the Linnean Society of New York. Svo. New York. 2, 1884 [from p. 215].
- N. Y. Mus. Bull.** Bulletin of the New York Mathematical Society. Svo. New York. 1, 1892—3, 1894. *Continued as N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., q.v.*
- N. Y. Mus. Mem.** The New York Medical Journal. Ito. New York. 39, 1884—72, 1900.
- N. Y. Mus. Rep.** University of the State of New York. Bulletin of the New York State Museum. Svo. Albany. 1, No. 1, 1892—7, 1901 [to p. 944]; 8, [1900—01] [to p. 226].
- N. Y. Mus. Rep.** Memoirs of the New York State Museum. Ito or Folio. Albany. 1, 1889—1, 1900.
- N. Y. Mus. Rep.** Annual Report on the New York State Museum of Natural History, by the Regents of the University of the State of New York. Svo. Albany. 35, 1884 [in part]; 37, 1884—38, 1885—40, 1887—36, 1883 already indexed.]
- N. Y. Mus. Rep.** Annual Report of the Trustees of the State Museum of Natural History. — Svo. Albany. 39, 1886; 41, 1888; 42, 1889.
- N. Y. Mus. Rep.** University of the State of New York. New York State Museum. Annual Report of the Regents. Albany. Svo. 43, 1890—19 (Vol. 1), 1897; 50 (Vol. 1), 1898—52, 1900. Ito. 44—47 (Vol. 2), 1898 & 49 (Vol. 3), 1898.

- Nyt Mag. Naturvid.** Nyt Magazin for Naturvidenskaberne. 8vo. Christiania. 28, 1884—38, 1900.
- Nyt Tidsskr. Fys. Kem.** ... Nyt Tidsskrift for Fysik og Kemi. 8vo. [Kjøbenhavn.] 1, 1896—3, 1898.
- Nyt Tidsskr. Math.** Nyt Tidsskrift for Mathematik. 8vo. Kjøbenhavn. 1, 1890—11, 1900.
- N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep.** Colonial Museum and Geological Survey of New Zealand. Reports of Geological Explorations during..... 8vo. New Zealand: Wellington. 16, 1884—22, 1893. *Continued in: N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), q.v.*
- N. Zealand Inst. Min. Engin. Trans.** Transactions of the New Zealand Institute of Mining Engineers. 8vo. Auckland. 1, 1897 & 2, 1898.
- N. Zealand Inst. Trans.** Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute. 8vo. Wellington, N. Z. London. 16, 1884 [in part]—32, 1900.
- N. Zealand Jl. Sci.** The New Zealand Journal of Science. 8vo. Dunedin, N. Z. 2, 1884—85. [New Series.] 1, 1891.
- N. Zealand Pap. & Rep. (Min.)** New Zealand. Papers and Reports relating to Minerals and Mining. Folio. Wellington. 1894—1900. *Continuation of: N. Zealand Col. Mus. Geol. Surv. Rep., q.v.*

(O).

- Oberrhein. Geol. Ver. Ber.** Bericht[e] über die..... Versammlung des Oberrheinischen Geologischen Vereins. 8vo. Stuttgart. 1884—1900.
- Observatory, London** The Observatory. A monthly Review of Astronomy. 8vo. London. 1, 1878—23, 1900.
- Odessa** Publishing place of
- Odontol. Soc. Trans.** New Russ. Soc. Nat. Mem., q.v.
- Oesterr. Bot. Ztschr.** Transactions of the Odontological Society of Great Britain. 8vo. London. 16, 1884—32, 1900.
- Oesterr. Bot. Ztschr.** Oesterreichische Botanische Zeitschrift. 8vo. Wien. 34, 1884—50, 1900.
- Oesterr. Ges. Meteorol.** ... See Meteorol. Ztschr.
- Oesterr. Ztschr. Bergwesen** Oesterreichische Zeitschrift für Berg- und Hüttenwesen. 4to. Wien. 32, 1884—48, 1900.
- Offenbach. Ver. Nat. Ber.** Bericht über die Thätigkeit des Offenbacher Vereins fur Naturkunde. 8vo. Offenbach a. M. 24 & 25, 1885 [in part]—33—36, 1895.
- Ó-Gyalla Astrophys. Obs. Beob.** Beobachtungen angestellt am Astrophysikalischen Observatorium in Ó-Gyalla in Ungarn. 4to. Halle. 1, 1879—15 & 16, 1894.
- Ornis** Az Ó-Gyallai Astrophysikai és Meteorológiai Observatoriumon végzett Megfigyelések. Beobachtungen angestellt am Astrophysikalischen und Meteorologischen Observatorium in Ó-Gyalla. 4to. Budapest. [New Series.] 1, 1894—95 & 2, 1899.
- Ohio Geol. Surv. Rep.** Report of the Geological Survey of Ohio. 8vo. Columbus. 1, 1873—7, 1893.
- Ornith. Jbuch.** Ornis. Internationale Zeitschrift für die gesammte Ornithologie. Organ des Permanenten Internationalen Ornithologischen Comité's. 8vo. Wien. Braunschweig. 1, 1885—8, 1896.
- Ornith. Mber.** Ornis. Bulletin du Comité Ornithologique International. 8vo. Paris. 9, 1898—10, 1899.
- Ornithologist** Ornithologisches Jahrbuch. Organ für das palaearktische Faunengebiet. 8vo. Hallein. 1, 1890—11, 1900.
- Ornithologische Monatsberichte.** 8vo. Berlin. 1, 1893—8, 1900.
- The Ornithologist.** 8vo. London. 1, 1897.

Ornith. Ool.**Orvos-Termi. Értes.**(Orv. Szak)
(Termi. Szak)(Orv. Szak)
(Termi. Szak)The Ornithologist and Oologist. Svo. Pawtucket, R. I. Boston,
Mass., Hyde Park, Mass., 9, 1884-18, 1893.Orvos-Termeszettudományi Értesítő az Erdélyi Múzeum Egyet.
Orvos-Termeszettudományi Szakosztályának... Medical and
Natural Science Proceedings of the Medical and Natural Science
Section of the Transylvanian Museum Association. Svo.
Kolozsvár. [Klausenburg.]
Orvosi Szak. [Medical Section.] 1884-1889.
Termeszettudományi Szak. [Natural Science Section.] 1884
1889.Értesítő az Erdélyi Múzeum Egyet. Orvos-Termeszettudományi
Szakosztályából. [Proceedings of the Medical and Natural
Science Sections of the Transylvanian Museum Association.]
Svo. Kolozsvár. [Klausenburg.]
I. Orvosi Szak. [Medical Section.] 1890-1900.
II. Termeszettudományi Szak. [Natural Science Section.]
1890-1900.**Osnabrück Jber.****Ottawa Field-Nat. Club
Trans.****Ottawa Natlist.****Ouest France Soc. Sci. Nat.
Bull.****Oxford Radcliffe Obsns.****Oxford Univ. Astr. Obsns.**Jahresbericht des naturwissenschaftlichen Vereins zu Osnabrück.
Svo. Osnabrück 1883-84 1899-1900.Ottawa Field Naturalists' Club Transactions. . . . Svo. Ottawa.
2, [1887] [from p. 38]. *Continued as*The Ottawa Naturalist. Svo. Ottawa. 1, 1887-11, 1900 [to
p. 176].*See Nantes*[Results of] Astronomical and Meteorological Observations made at
the Radcliffe Observatory, Oxford. Svo. Oxford. 39, 1884
47, 1899.Astronomical Observations made at the University Observatory,
Oxford. . . . Atto. Oxford. 1, 1878-4, 1892.

P.

Padova Acc. Atti e Mem.Atti e Memorie della R. Accademia di Scienze, Lettere ed Arti in
Padova. Svo. Padova. 1, 1885-16, 1900. *Continuation of:*
Padova Acc. N. Saggi.**Padova Soc. Sci. Atti**Atti della Società Veneto-Trentina di Scienze naturali residente in
Padova. Svo. Padova. 9, [1885]-12, 1892. New Series.
1, [1894]-1 (Fase. 1), 1900.**Padova, Soc. Sci. Bull.**Bullettino della Società Veneto-Trentina di Scienze naturali. Svo.
Padova. 3, [1884-86] [in part]-6, [1895-99].**Paläont. Abh.**Palaeontologische Abhandlungen. Atto. Berlin. Jena. 2, 1884-85
8, 1898-1901 [to p. 344].**Palæont. Indica**Memoirs of the Geological Survey of India. Palaeontologia Indica,
being figures and descriptions of the organic remains procured
during the progress of the Geological Survey of India. Atto.
Calcutta.(Fauna of Baluch. &
N.W. Frontier)
Series XVI. Fauna of Baluchistan and N.W. Frontier of India.
1, 1902.(Foss. Flora of Gond-
wana Syst.)
Series XII. The Fossil Flora of the Gondwana System. 4, 1886
(Pt. 2).(Himál. Foss.)
(Jurass. Fauna of Cutch)
Series XV. Himalayan Fossils. 1 (Pt. 2), 1899-3, 1901.
Series IV. The Jurassic Fauna of Cutch. 2, 1900 & 3 (Pt. 1),
1900.

- (**New Series**) New Series. 1, 1901 [*Parts 1 & 2*].
- (**Pretert. Vert.**) Series IV. Indian Pretertiary Vertebrata. 1, 1865–85 [*Parts 4 & 5*].
- (**Salt Range Foss.**) Series XIII. Salt Range Fossils. 1, 1887; 2, 1895; 4, 1889–91.
[3 not published before 1901.]
- (**Tert. & Post-Tert. Vert.**) Series X. Indian Tertiary and Post-Tertiary Vertebrata. 2, 1881–84 [from p. 178]—4, 1902.
- (**Tert. & Upp. Cret. Fauna**) Series XIV. Tertiary and Upper Cretaceous Fossils of Western Sind. 1, 1871–86 [*Pt. 3*, from p. 369].
- Palaeontographia Ital.** *Palaeontographia Italica. Memorie di Paleontologia.* 4to. Pisa. 1, 1896–5, 1900.
- Palaeontographica** *Palaeontographica. Beiträge zur Naturgeschichte der Vorzeit.* 4to. Cassel. Stuttgart. 30 (*Th. 1*), 1883; 30 (*Th. 2*), 1883–1903 [to p. 90]; 31, 1885–47, 1900–01. Also Supplement. Svo. Cassel. Stuttgart. 2, *Abth.* 4, 1883—*Abth.* 6–8, 1897.
- Palæont. Soc. Monogr.** The Palæontographical Society. *Monographs.* 4to. London. 1, 1848–54, 1900; 55, 1901–59, 1905; 61, 1907. [55–59 & 61 done only in part.]
- Palermo Acc. Atti** *Atti della Reale Accademia di Scienze, Lettere e Belle Arti di Palermo.* 1to. Palermo. [New Series.] 9, 1887–10, 1889. [Third Series.] 1, 1891–6, 1902 [in part].
- Palermo Circ. Mat. Rend.** *Rendiconti del Circolo Matematico di Palermo.* 1to. Palermo. 1, 1887–14, 1900.
- Palermo Giorn. Sci. Nat.** *Giornale di Scienze naturali ed economiche, pubblicato per Cura della Società di Scienze naturali ed economiche di Palermo.* 1to. Palermo. 17, 1886–22, 1899.
- Palermo Oss. Bull. Meteorol.** *Bullettino Meteorologico del Reale Osservatorio di Palermo.* 4to. Palermo. 11, 1879. *For continuation see:*
- Palermo Oss. Ossvz. Meteorol.** R. Osservatorio di Palermo. *Stazioni di Valverde. Osservazioni meteorologiche.* 4to. Palermo. [New Series.] 1, [1883]–6, 1889.
- Papilio** Papilio. Svo. Philadelphia. 4, 1884. *Succeeded by: Entomologica Amer., q. v.*
- Pará, Mus. Hist. Nat. Bol.** *Boletim do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia.* Svo. Pará, Brazil. 1, 1896–3, 1902 (*Fasc. 1*).
- Paris** See
Congr. Géol. Int. C. R., 1878; 1900.
Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889; 1900.
Congr. Int. Bot. Act., 1900.
Congr. Int. Chronom., 1889; 1900.
Congr. Int. Hyg. C. R., 1889; 1900.
Congr. Int. Méd. C. R., 1900.
Congr. Int. Zool. C. R., 1889.
- Paris, Ac. Méd. Bull.** Bulletin de l'Academie de Médecine. Svo. Paris. [Second Series.] 13, 1884–44, 1900.
- Paris, Ac. Méd. Mém.** Mémoires de l'Academie de Médecine. 4to. Paris. 34, 1884–39, 1901.
- Paris, Ac. Sci. C. R.** Comptes Rendus hebdomadaires des Séances de l'Academie des Sciences. 1to. Paris. 98, 1884–131, 1900.
- Paris, Ac. Sci. Mém.** Mémoires de l'Academie des Sciences de l'Institut de France. 4to. Paris. 43, 1889–45, 1899.
- Paris, Bur. Long. Ann.** Annales du Bureau des Longitudes. 4to. Paris. 1, 1877–5, 1897.
- Paris, Bur. Long. Annu.** Annuaire pour l'An..... publié par le Bureau des Longitudes. 12mo. Paris. 1864–1900.
- Paris, Caus. Sci.** Causeries Scientifiques de la Société Zoologique de France. Svo. Paris. 1900 [to p. 280].
- Paris, Club Alpin Franç. Annu.** Annuaire du Club Alpin Français. Svo. Paris. 10, 1884–27, 1901.

- Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull.** Institut de France. Académie des Sciences. Bulletin du Comité International Permanent pour l'Execution Photographique de la Carte du Ciel. 4to. Paris. 1, 1892—3, 1902 [to p. 105].
- Paris, École Norm. Ann.** Annales Scientifiques de l'École Normale Supérieure, publiées sous les auspices du Ministre de l'Instruction Publique. 4to. Paris. [Third Series.] 1, 1884—17, 1900.
- Paris, École Polyt. Jl.** Journal de l'École Polytechnique publié par le Conseil d'Instruction de cet Etablissement. 4to. Paris. 51, 1884—61, 1894 [Second Series.] 1, 1895—5, 1900.
- Paris, Hautes Études Bibl.** Bibliothèque de l'École des Hautes Études, publiée sous les auspices du Ministère de l'Instruction Publique. Section des Sciences Naturelles. Svo. Paris. 27, 1884—37, 1890.
- Paris, Ingén. Civ. Mém.** Mémoires et Compte Rendu des Travaux de la Société des Ingénieurs Civils [de France]. Svo. Paris. 1884—1900.
- Paris, Lab. Histol. Trav.** École Pratique des Hautes Études. Laboratoire d'Histologie du Collège de France. Travaux. Svo. Paris. 1884—1898 99.
- Paris, Mém. Savants Étrang.** Mémoires présentés par divers Savants à l'Académie des Sciences de l'Institut de France. 4to. Paris. 28, 1884—31, 1894.
- Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.** Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle. Svo. Paris. 1, 1895—6, 1900.
- Paris, Mus. Hist. Nat. Cent.** Centenaire de la Fondation du Muséum d'Histoire Naturelle. 10 juin 1793—10 juin 1893. 4to. Paris. 1893.
- Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch.** Nouvelles Archives du Muséum d'Histoire Naturelle. 4to. Paris. [Second Series.] 7, 1884—10, 1887 88. [Third Series.] 1, 1889—10, 1898. [Fourth Series.] 1, 1899 & 2, 1900.
- Paris Obs. Ann. (Mém.) (Obssus.)** Annales de l'Observatoire de Paris. Mémoires. 4to. Paris. 18, 1885—22, 1896. Observations. 4to. Paris. 1881—1891; 1897—1900. [1892—1896 inclusive not published.]
- Paris, Obs. Montsouris Annu.** [Ville de Paris.] Annuaire de l'Observatoire [municipal de Paris, dit Observatoire] de Montsouris. 12mo. Paris. 1884—1900.
- Paris, Poids et Mes. Proc.-Verb.** Comité International des Poids et Mesures. Procès Verbaux des Séances. Svo. Paris. 1875—76 1900.
- Paris, Poids et Mes. Trav. Mém.** Travaux et Mémoires du Bureau International des Poids et Mesures. 4to. Paris. 1, 1881—11, 1895.
- Paris Soc. Anthropol. Bull.** Bulletins de la Société d'Anthropologie de Paris. Svo. Paris. [Third Series.] 7, 1884—12, 1889. [Fourth Series.] 1, 1890—10, 1899. *Continued in:*
- Paris Soc. Anthropol. Bull. & Mém.** Bulletins et Mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris. Svo. Paris. 1, 1900.
- Paris Soc. Anthropol. Mém.** Mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris. Svo. Paris. [Second Series.] 3, 1888 & 1, 1893. [Third Series.] 1, 1895 & 2, 1896 1902 (*Euse. 1 & 2*).
- Paris, Soc. Biol. Mém.** Comptes Rendus [hebdomadaires] des Séances et Mémoires de la Société de Biologie. Svo. Paris. 34, 1882—52, 1900 & Volume Jubilaire 1899.
- Paris Soc. Chim. Bull.** Bulletin de la Société Chimique de Paris. Svo. Paris. New Series.] 11, 1884—50, 1888. [Third Series.] 1, 1889—24, 1900.
- Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém.** Bulletins et Mémoires de la Société de Chirurgie de Paris. Svo. Paris. 10, 1884—26, 1900.
- Paris, Soc. Ent. Ann.** Annales de la Société Entomologique de France. Svo. Paris. [Sixth Series.] 1, 1884—10, 1890. [Whole Series 60, 1891—69, 1900.]
- Paris, Soc. Ent. Bull.** Bulletin de la Société Entomologique de France. Svo. Paris. 1896—1900. Included in Annales up to 1896.

- Paris, Soc. Géogr. Bull.** ... Bulletin de la Société de Géographie rédigé.....par les Secrétaires de la Commission Centrale. 8vo. Paris. [Seventh Series.] 5, 1884—20, 1899. *For continuation see: Géogr. (Paris).*
- Paris, Soc. Géogr. C. R.** ... Compte Rendu des Séances de la Société de Géographie et de la Commission Centrale. 8vo. Paris. 1882—1899. *For continuation see: Géogr. (Paris).*
- Paris, Soc. Géol. Bull.** Bulletin de la Société Géologique de France. 8vo. Paris. [Third Series.] 12, 1884—28, 1900.
- Paris, Soc. Géol. Mém.** ... Mémoires de la Société Géologique de France. 4to. Paris. [Third Series.] 3, 1884—85—5, 1888—91. *Continued as:*
- Paris, Soc. Géol. Mém., Paléont.** Mémoires de la Société Géologique de France. Paléontologie. 4to. Paris. 1, 1890—8, 1902.
- Paris Soc. Linn. Bull.** ... Bulletin mensuel de la Société Linnaïenne de Paris. 8vo. ?Paris. 1, 1889 [in part]; [2, 1897]. [New Series.] [1, 1899].
- Paris, Soc. Math. Bull.** ... Bulletin de la Société Mathématique de France. 8vo. Paris. 12, 1884—28, 1900.
- Paris Soc. Philom. Bull.** ... Bulletin de la Société Philomathique de Paris. 8vo. Paris. [Seventh Series.] 8, 1884—12, 1888. [Eighth Series.] 1, 1889—10, 1898. [Ninth Series.] 1, 1899 & 2, 1900.
- Paris, Soc. Philom. Mém. Cent.** Mémoires publiés par la Société Philomathique à l'occasion du Centenaire de sa Fondation, 1788—1888. 4to. Paris. 1888.
- Paris, Soc. Phys. Séances** Séances de la Société Française de Physique. 8vo. Paris. 1884—1900.
- Paris, Soc. Spélénol. Mém.** Mémoires de la Société de Spéléologie. 8vo. Paris. 1, 1896—97—4, [1902] [to p. 63].
- Paris Tow. Nauk Ścisł. Pam.** Pamiętnik Towarzystwa Nauk Ścisłych w Paryżu. 4to. Paris. 1, 1871—12, 1882.
- Passau Nat. Ver. Ber.** Bericht des Naturhistorischen Vereins in Passau für.....Svo. Passau. 13, 1885 [from p. 50]—17, 1898.
- Pavia Ist. Bot. Atti** Atti dell' Istituto Botanico dell' Università di Pavia. Seguito dell' Archivio Triennale del Laboratorio di Botanica Crittogramica. 8vo. Milano. [Second Series.] 1, 1888—6, 1900.
- Pavia Lab. Crittog. Arch.** Archivio del Laboratorio di Botanica Crittogramica presso la R. Università di Pavia. 8vo. Milano. 5, 1888. *Continued in: Pavia Ist. Bot. Atti, q.r.*
- Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep.** Annual Report of the Geological Survey of Pennsylvania. 8vo. Harrisburg. 1885—1887.
- Pennsylvania Geol. Surv. Rep.** Second Geological Survey of Pennsylvania. [Reports of Progress.] 8vo. Harrisburg. A, 1876—Z, 1884.
- Pennsylvania Univ. Publ. (Astr.)** Publications of the University of Pennsylvania. Astronomical Series. 4to. Philadelphia, Pa. 1 (Pt. 2), 1899. [1 (Pt. 1) not published till after 1900.]
- (Contrib. Bot. Lab.)** Contributions from the Botanical Laboratory. 8vo. Philadelphia. 1, 1897 & 2, 1904 [in part].
- (Contrib. Lab. Hyg.)** Contributions from the Laboratory of Hygiene. 8vo. Philadelphia. 1 & 2, 1898.
- (Contrib. Zool. Lab.)** Contributions from the Zoological Laboratory [of the University of Pennsylvania]. 8vo. Philadelphia. 1 (No. 1), 1893 & 1900. [1 (No. 2) after 1900; 2 & 3 inaccessible.]
- (Math.)** Mathematics. 8vo. Philadelphia. 1, 1897.
- Penzance Soc. Trans.** Transactions of the Penzance Natural History and Antiquarian Society. 8vo. Plymouth. 1 (1880—84) [in part]—1892—94.
- Perthsh. Soc. Sci. Proc.** ... Proceedings of the Perthshire Society of Natural Science. ?4to. Perth. 1881—86 [from p. 139]. *Continued in:*
- Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc.** Transactions and Proceedings of the Perthshire Society of Natural Science. 8vo. Perth. 1, 1893—3, 1903 [to p. 96].
- Petermann, Mitth.** Dr. A. PETERMANN'S Mittheilungen aus Justus PERTHES' Geographischer Anstalt. 4to. Gotha. 30, 1884—16, 1900.

- Pflüger, Arch. Physiol.** Archiv für die gesammte Physiologie des Menschen und der Thiere. Herausgegeben von Dr. E. F. W. PFLÜGER. Svo. Bonn. 33, 1884—83, 1901.
- Pharm. Jl.** The Pharmaceutical Journal [and Transactions]. 4to. London [Third Series.] 14, 1884—25, 1895. [Fourth Series.] 1, 1895—11, 1900.
- Pharm. Ztschr. Russland** Pharmaceutische Zeitschrift für Russland. Svo. St. Petersburg. 23, 1884—36, 1897.
- Philad. Ac. Nat. Sci. Jl.** Journal of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. 4to. Philadelphia. 9, 1884—95; 11, 1897—1901 [to p. 418].
- Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.** Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Svo. Philadelphia. 1884—1900.
- Philadelphia** Publishing place of:
- Amer. Ent. Soc. Trans., q.v.**
 - Amer. Phil. Soc. Proc., q.v.**
 - Amer. Phil. Soc. Trans., q.v.**
 - Franklin Inst. Jl., q.v.**
- Philad., Ent. News** Entomological News [and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia]. Svo. Philadelphia. 1, 1890—11, 1900.
- Phil. Mag.** The London, Edinburgh, and Dublin Philosophical Magazine and Journal of Science. Svo. London. 17, 1884—50, 1900.
- Phil. Stud.** Philosophische Studien. Svo. Leipzig. 1, 1883—16, 1900.
- Phil. Trans.** Philosophical Transactions of the Royal Society of London. 4to. London. 174, 1884 [in part]—177, 1887.
- (A) Philosophical Transactions of the Royal Society of London. [Series] A [containing papers of a mathematical or physical character]. 4to. London. 178, 1888—196, 1901 [in part]; 197, 1901 [in part].
 - (B) Philosophical Transactions of the Royal Society of London. [Series] B [containing papers of a biological character]. 4to. London. 178, 1888—194, 1901 [in part].
- Photogr. Jl.** The Photographic Journal, including the Transactions of the Photographic Society of Great Britain. Svo. London. [New Series.] 8, 1884—25, 1902 [to p. 152].
- See preceding entry.*
- Physiologiste Russe** Le Physiologiste Russe. Svo. Moscou. 1 (1898—99) & 2 (1900—02) [to p. 170].
- See Jl. Physiol.*
- Physiol. Soc. Proc.** The Physiological Society of Great Britain. Svo. London. 1 (1898—99) & 2 (1900—02) [to p. 170].
- Phys. Rev.** The Physical Review. A Journal of Experimental and Theoretical Physics. Svo. New York. London. Berlin. 1, 1894—11, 1900.
- Phys. Ztschr.** Physikalische Zeitschrift. 4to. Leipzig. 1, 1900 & 2, 1901 [to p. 204].
- Pisa** Publishing place of:
- Bull. Malacol. Ital., q.v.**
- Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)** Atti della Società Toscana di Scienze Naturali residente in Pisa. Memorie. Svo. Pisa. 6, [1892]—17, 1900.
- Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)** Atti della Società Toscana di Scienze Naturali residente in Pisa. Processi Verbali. Svo. Pisa. 4, 1883—85 [from p. 32]—12, 1899—1901 [to p. 155].
- Plön Biol. Stat. Forschungsber.** Forschungsberichte aus der Biologischen Station zu Plön. Svo. Berlin. Stuttgart. 1, 1893—7, 1899.
- Plymouth Inst. Trans.** Annual Reports and Transactions of the Plymouth Institution and Devon and Cornwall Natural History Society. Svo. Plymouth. 9, 1887—13, 1903 [Parts I—III].
- Polsk. Tow. Przyrod. Kopernika** See **Kosmos (Lwow)**.

- Pontif. Univ. Gregor.** Pontificia Università Gregoriana. Continuazione del Bullettino Meteorologico dell' Osservatorio del Collegio Romano.... Fondato dal P. Angelo SECCHI, d. C. d. G. Ito. Roma, 18, 1879—28, 1889, No. 1. *Continuation of: Roma, Bull. Meteorol., q.v.*
- Popular Astr.** ... Popular Astronomy. 8vo. Northfield, Minnesota. 1, 1894—9, 1901 [in part].
- Portugal Comm. Geol. [Mem.]** Comissão Geológico de Portugal. 4to. Lisboa. 1865—1867. [Portuguese and French in parallel columns.] *Continued as: Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], q.v.*
- Portugal Comm. Trab. Geol. Commun.** Comunicações da Comissão dos Trabalhos Geológicos de Portugal. 8vo. Lisboa. 1, 1883—87 & 2, 1888—92. *Continued as: Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., q.v.*
- Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.]** Comissão dos Trabalhos Geológicos de Portugal. Commission des Travaux Géologiques du Portugal. 4to. Lisboa (Lisbonne). 1886—1892. *Continuation of: Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.], q.v. Continued as: Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], q.v.*
- Portugal Dir. Serv. Geol. Commun.** Comunicações da Direcção dos Serviços Geológicos de Portugal. 8vo. Lisboa. 4, 1900—01. *Continuation of: Portugal Dir. Trab. Geol. Commun., q.v.*
- Portugal Dir. Serv. Geol. [Mem.]** Direction des Services Géologiques du Portugal. 4to. Lisbonne. 1900. *Continuation of: Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.], q.v.*
- Portugal Dir. Trab. Geol. Commun.** Comunicações da Direcção dos Trabalhos Geológicos de Portugal. 8vo. Lisboa. 3, 1895—98. *Continuation of: Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., q.v. Continued as: Portugal Dir. Serv. Geol. Commun., q.v.*
- Portugal Dir. Trab. Geol. [Mem.]** Direcção dos Trabalhos Geológicos de Portugal. Direction des Travaux Géologiques de Portugal. Ito. Lisboa (Lisbonne). 1893—1898. *Continuation of: Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], q.v. Continued as: Portugal Dir. Serv. Geol. [Mem.], q.v.*
- Portugal Secç. Trab. Geol. [Mem.]** Secção dos Trabalhos Geológicos de Portugal. Section des Travaux Géologiques du Portugal. 4to. Lisboa (Lisbonne). 1876—1886. *Continuation of: Portugal Comm. Geol. [Mem.], q.v. Continued as: Portugal Comm. Trab. Geol. [Mem.], q.v.*
- Potsdam Astrophys. Obs. Publ.** Publicationen des Astrophysikalischen Observatoriums zu Potsdam. 4to. Potsdam. 4 (*Th.* 1), 1885—11, 1898; 13, 1899. [12 not published till after 1900.]
- Prace Mat.-Fiz.** Prace Matematyczno-Fizyczne. [Mathematical and Physical Papers.] 8vo. Warsaw. 1, 1888—11, 1900.
- Practitioner** ... The Practitioner. 8vo. London. Paris. New York. Melbourne. 32, 1884—65, 1900.
- Prag, Abh.** ... Pojednání Královské České Společnosti Náuk. Abhandlungen der Königl. Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Ito. V Praze. Prag. [Sixth Series.] 12, 1885.
- Prag, České Ak. Fr. Jos. Pam.** Rozpravy Třídy Mathematicko-Přírodovědecké Královské České Společnosti Náuk. Abhandlungen der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Classe der Königl. Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Ito. V Praze. Prag. [Seventh Series.] 1, 1886—4, 1892.
- Prag, České Ak. Fr. Jos. Pam.** Památník na oslavu padesátiletého panovnického Jubilea jeho Veličenstva Císaře a Krále Františka Josefa I. Vydala Česká Akademie Císaře Františka Josefa pro Vědy, Slovesnost a Umění. [Memoirs in celebration of the fifty years Jubilee of the reign of H. I. & R. M. Francis Joseph I. Published by the Bohemian Imperial Francis Joseph Academy of Science, Literature and Art.] Ito. Praze. [Prague.] 1898.

- Prag, České Ak. Fr. Jos.** Rozpr. (*Trída 2*) Rozpravy České Akademie Císaře Františka Josefa pro Vědy Slovesnost a Umění v Praze. (*Trída II.*) [Transactions of the Bohemian Imperial Francis Joseph Academy of Science, Literature and Art in Prague. Class II.] Svo. Prague. Prague, 1, 1892 - 9, 1900.
- Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull.** (*Math., Nat.*) Académie des Sciences de l'Empereur François-Joseph I. (Česká Akademie Císaře Františka Josefa I.) Bulletin International Résumés des Travaux présentés. Svo. Prague. (Sciences Mathématiques et Naturelles.) 1, 1897 - 6, 1901 [in part]. [1-3 inaccessible.]
- (*Méd.*) (Medecine.) 5, 1898 & 6, 1901 [in part], [1-4 inaccessible.]
- Prag, Lotos Abh.** Abhandlungen des Deutschen Naturwissenschaftlich-Medizinischen Vereines für Böhmen "Lotos." 4to. Prag. 1, 1898.
- Prag Sber.** Zpravy o Zasedání Královské České Společnosti Nauk v Praze. Sitzungsberichte der Königl. Böhm. Gesellschaft der Wissenschaften in Prag. Svo. V. Prague. Prague, 1884. *Continued as*.
- Prag, Sber.** Zpravy o Zasedání (Věstník) Královské České Společnosti Nauk. Trída Mathematico-Přírodnědecká. Sitzungsberichte der Königl. Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Classe. Svo. V. Prague. Prague 1885 - 1900.
- Prag Sternw. Astr. Beob.** Astronomische Beobachtungen an der K. K. Sternwarte zu Prag. 4to. Prag. 1884 - 1888 91 & Appendix.
- Prag Sternw. Magn. Meteorol. Beob.** Magnetische und Meteorologische Beobachtungen an der K. K. Sternwarte zu Prag. 4to. Prag. 1884 - 1900.
- Preuss. Bot. Ver. Sber.** *Sr. Königsberg Schr.*
- Preuss. Geod. Inst. Publ.** Publication des Königl. Preuss. Geodatischen Instituts. 4to. Kiel. Berlin. 1884 - 1886. *Continued as*.
- Preuss. Geod. Inst. Veröff.** Veröffentlichung des Königl. Preussischen Geodatischen Instituts. 4to. Svo. Berlin. 1886 - 1898; 1, 1900 - 3, 1900.
- Preuss. Geol. Landesanst. Abh.** Abhandlungen der Königlich Preussischen Geologischen Landesanstalt. Svo. Berlin. [New Series.] 1, 1889 - 3, 1891; 5, 1892 - 17, 1895; 19, 1895 - 23, 1896; 25, 1898 - 33, 1900. 1, 18 & 21 published after 1900. *Continuation of Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh.*, q.v.
- Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch.** Jahrbuch der Königlich Preussischen Geologischen Landesanstalt und Bergakademie zu Berlin. Svo. Berlin. 5, 1885 - 20, 1900.
- Sr. Landw. Jbüch.*
- Preuss. Landes-Oekon.-Kolleg. Arch.** Abhandlungen zur Geologischen Spezialkarte von Preussen und den Thuringischen Staaten. Berlin. 4to. 4 (Heft 4), 1884
- Preuss. Thüring. Geol. Karte Abh.** Svo. 5 (Heft 3) 1884 - 10 (Heft 7), 1894. (5 (Heft 1) & 5 (Heft 2) already indexed. *Continued as*. **Preuss. Geol. Landesanst. Abh.**, q.v.
- Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte von Preussen und den Thuringischen Staaten. Svo. Berlin. 1870; *Lfg.* 1, 1870 *Lfg.* 51, 1892; *Lfg.* 53, 1894 *Lfg.* 63, 1898; *Lfg.* 65, 1895 *Lfg.* 69, 1900; *Lfg.* 71, 1895 *Lfg.* 77, 1899; *Lfg.* 80, 1900; *Lfg.* 82, 1897 & *Lfg.* 83, 1897; *Lfg.* 85, 1898 & *Lfg.* 86, 1900; *Lfg.* 88, 1898 *Lfg.* 91, 1900. (Lieferungen 52, 64, 70, 78, 79, 81, 84 & 87 not published till after 1900).
- Sr. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch.*
- Příbram Bergakademie Pringsheim, Jbüch. Wiss. Bot.** Jahrbücher für Wissenschaftliche Botanik. Herausgegeben. Begründet von Prof. Dr. N. PRINGSHEIM. Svo. Berlin. Leipzig 14, 1884 - 35, 1900.

- Progrès Méd.** Le Progrès Médical. Journal de Médecine, de Chirurgie et de Pharmacie. 4to. Paris. [Second Series.] 1, 1885—20, 1894.
[Third Series.] 1, 1895—12, 1900.
- Psyche** Psyche, a Journal of Entomology. 8vo. Cambridge, Mass. 4, 1890
[from p. 123]—9, 1902 [to p. 144].
- Pulkowa Obsns.** Observations de Pulkova. 4to. St. Pétersbourg. 1, 1869—14,
1888 & Supplements.
- Pulkowa, Obs. Publ.** Publications de l'Observatoire Central Nicolas. 4to. St. Péters-
bourg. [Second Series.] 1, 1893; 2, 1896; 5, 1898; 6, 1900;
11, 1898. [All other volumes after 1900.]

Q.

- Quart. Jl. Math.** The quarterly Journal of pure and applied Mathematics. 8vo.
London. 20, 1885—31, 1900.
- Quart. Jl. Micr. Sci.** Quarterly Journal of Microscopical Science. 8vo. London. 24,
1884—44, 1901 [to p. 160] & Supplement.
- Queensland Ann. Rep. Brit. N. Guinea** Annual Report on British New Guinea. 4to. Brisbane. 1888—
89—1898—99.
- Queensland Mus. Ann.** Annals of the Queensland Museum. 8vo. Brisbane. 1, 1891—5,
1900.
- Queensland Nat. Hist. Soc. Trans.** Transactions of the Natural History Society of Queensland. 8vo.
Brisbane. 1, 1895.
- Queensland Roy. Soc. Proc.** The Proceedings of the Royal Society of Queensland. 8vo. Bris-
bane. 1, 1885—16, 1901.
- Quekett Micr. Club Jl.** The Journal of the Quekett Microscopical Club. 8vo. London.
[Second Series.] 1, [1884] [in part]—7, [1900].

R.

- Railroad & Engin. Jl.** The Railroad and Engineering Journal. The American Railroad
Journal and Van Nostrand's Engineering Magazine have been
consolidated in this publication. Folio. New York. 61, 1887—
66, 1892. *Continued as: Amer. Engineer & Railroad*
Jl., q.v.
- Rassegna Sci. Geol. Ital.** Rassegna delle Scienze Geologiche in Italia. 8vo. Roma. 1, 1892
& 2, 1892.
- Rec. Math. (Moscou).** Математический Сборник, издаваемый Московским Мате-
матическим Овцествомъ. Recueil Mathématique. Publié
par la Société Mathématique de Moscou. 8vo. Москва.
Мосcou. 11, [1883—84] [in part]—21, [1901].
- Rec. Trav. Chim. Pays-Bas** Recueil des Travaux chimiques des Pays-Bas [et de la Belgique].
8vo. Leide. 3, 1884—19, 1900.
- Rec. Zool. Suisse** Recueil Zoologique Suisse, comprenant l'Embryologie, l'Anatomie
et l'Histologie comparées, la Physiologie, l'Éthologie, la Classifi-
cation des Animaux vivants et fossiles. 8vo. Genève. Bâle.
1, 1884—5, 1892. *Continued as: Rev. Suisse Zool., q.v.*
- Regensburg Bot. Ges.** See **Flora.**
- Regensburg Bot. Ges. Denkschr.** Denkschriften der Königlich [-Bayerischen] Botanischen Gesell-
schaft zu Regensburg. Regensburg. 4to. 5, 1864 & 6, 1890.
8vo. 7, 1898.

Repertm. Anal. Chem.

Repertorium der analytischen Chemie. Organ des Vereins Analytischer Chemiker. Svo. Hamburg—Leipzig. 4, 1884
7, 1887. *For continuation see Ztschr. Chem. Ind.*

Repertm. f. Meteorol.

Meteorologicheskiy Сборник Императорской Академии Наукъ. Издательство Академии Наукъ. 1885—17, 1894. Repertorium für Meteorologie, herausgegeben von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Redigirt von Dr Heinrich Winkl. Ito St. Petersburg. 9, 1885—17, 1894.

Rev. Biol. N. France

Revue Biologique du Nord de la France. Svo. Lille. [1], 1889—7, 1895.

Rev. Bot.

Revue de Botanique. Bulletin mensuel de la Société Française de Botanique. Svo. Courrensan par Gondrin (Gers). Toulouse 2, 1883—84 [in part]. 13, 1895.

Rev. Bryol.

Revue Bryologique. Bulletin bimestriel consacré à l'Etude des Mousses et des Hepatices. Svo. Cahier. Paris. 11, 1884—27, 1900.

Rev. d'Anthrop.

Revue d'Anthropologie. Svo. Paris. [Second Series.] 7, 1884 & 8, 1885. [Third Series.] 1, 1886—4, 1889. *For continuation see Anthrop. (Paris).*

Rev. Ent.

Revue d'Entomologie publiée par la Société Française d'Entomologie. Svo. Caen. 3, 1884—19, 1900.

Rev. Gén. Bot.

Revue générale de Botanique. Svo. Paris. 1, 1889—12, 1900.

Rev. Maritime et Colon.

Revue Maritime [et Coloniale]. Svo. Paris. 80, 1884—17, 1900.

Rev. Math.

Revue de Mathématiques. (Rivista di Matematica.) Svo. Turin 6, 1896—99. *For earlier volumes see Riv. Mat.*

Rev. Mycol.

Revue Mycologique. Svo. Toulouse. 6, 1884—22, 1900.

Rev. Quest. Sci.

Revue des Questions scientifiques publiée par la Société Scientifique de Bruxelles. Svo. Louvain. Paris. Bruxelles. 1, 1877—18, 1900.

Rev. Sci.

[La] Revue Scientifique [de la France et de l'Etranger]. Revue des Cours Scientifiques. 4to. Paris. [Whole Series.] 33, 1884—52, 1893. [Fourth Series.] 1, 1894—14, 1900.

Rev. Sci. Nat.

Revue des Sciences Naturelles fondée à Montpellier par M. E. DUBREUIL. Svo. Montpellier. Paris. [Third Series.] 3, 1883—84 & 1, 1884—85.

Rev. Suisse Zool.

Revue Suisse de Zoologie [et] Annales [de la Société Zoologique Suisse et] du Musée d'Histoire Naturelle de Genève. Svo. Genève. 1, 1893—8, 1900. *Continuation of Rec. Zool. Suisse, q.v.*

Rev. Trim. Microgr.

Revista Trimestral Micrográfica. Organo del Laboratorio Histológico de la Facultad de Medicina de Madrid. Svo. Madrid 1, 1896—5, 1900.

Rev. Univ. Mines

Revue universelle des Mines, de la Métallurgie, des Travaux Publics, des Sciences et des Arts appliqués à l'Industrie. Annuaire de l'Association des Ingénieurs sortis de l'Ecole de Liège. Svo. Liège. Paris. [Second Series.] 15, 1884—22, 1887. [Third Series.] 1, 1888—52, 1900.

Rheinpfalz Pollicchia Fest-schr.

Festschrift zur fünfzigjährigen Stiftungsfeier der Pollicchia, Naturwissenschaftlichen Vereines der Rheinpfalz. Svo. Durkheim a. d. Hart. 1892.

Rheinpfalz Pollicchia Jber.

Jahresbericht der Pollicchia, eines Naturwissenschaftlichen Vereins der Rheinpfalz. Svo. Durkheim a. d. Haardt. (40—42), 1884 [in part] & (43—46), 1888 [in part]. *Continued as:*

Rheinpfalz Pollicchia Mitth.

Mittheilungen der Pollicchia, eines Naturwissenschaftlichen Vereins der Rheinpfalz. Svo. Durkheim a. d. Haardt. (47—53), 1888—95 (56), 1900.

Rheinpfalz Pollicchia Sep.-Ausz.

Separat-Ausgabe der Pollicchia des Naturwissenschaftlichen Vereins der Pfalz. Svo. Neustadt a. d. H. 1894.

- Rhodora** Rhodora. Journal of the New England Botanical Club. 8vo. Boston, Mass. Providence, R. I. 1, 1899 & 2, 1900.
- Riga Corresp.-Bl.** Korrespondenzblatt des Naturforscher-Vereins zu Riga. 8vo. Riga. 27, 1884—14, 1901 [in part] & Festschrift.
- Riga Natf. Ver. Arb.** Arbeiten des Naturforscher-Vereins zu Riga. Riga. 8vo. [New Series.] 1, 1865—7, 1891; 9, 1899. 4to. 8, 1899.
- Rio de Janeiro Mus. Nac. Arch.** Archivos do Museu Nacional do Rio de Janeiro. 4to. Rio de Janeiro. 6, 1885—8, 1892; 10, 1899. *For 9 see:*
- Rio de Janeiro Mus. Nac. Rev.** Revista do Museu Nacional do Rio de Janeiro.....(Seguimento aos Archivos do Museu Nacional. Volume IX.) 4to. Rio de Janeiro. 1, 1895.
- Rio de Janeiro Obs. Ann.** [Annaes do Imperial Observatorio do Rio de Janeiro.] Annales de l'Observatoire Impérial de Rio de Janeiro. 4to. Rio de Janeiro. 1, 1882—4, 1889.
- Rio de Janeiro Obs. Bol.** Boletim mensal do Observatorio do Rio de Janeiro. 4to. Rio de Janeiro. 1900.
- Rio de Janeiro Obs. Rev.** Revista do Observatorio. Publicação mensal do Imperial Observatorio do Rio de Janeiro. 4to. Rio de Janeiro. 1886—1891.
- Riv. Geogr. Ital.** Rivista Geografica Italiana [e Bollettino della Società di Studi Geografici e Coloniali in Firenze]. 8vo. Roma. 1, 1894—7, 1900.
- Riv. Ital. Paleont.** Rivista Italiana di Paleontologia. 8vo. Bologna. Parma. 1, 1895—6, 1900.
- Riv. Ital. Sci. Nat., Napoli** Rivista Italiana di Scienze Naturali e loro Applicazioni pubblicata per cura degli Aspiranti Naturalisti. 8vo. Napoli. 1, 1885 & 2, 1886. *Succeeded by:* **Napoli Soc. Nat. Boll.**, q.v.
- Riv. Ital. Sci. Nat., Siena** Rivista Italiana di Scienze Naturali e Bollettino del Naturalista Colletoore, Allevatore, Coltivatore. 4to. Siena. 9, 1889—20, 1900. *Continuation of:* **Boll. Natistica, Siena**, q.v.
- Riv. Mat.** Rivista di Matematica. 8vo. Torino. 1, 1891—5, 1895. *For 6 see:* **Rev. Math.**
- Riv. Min. Crist.** Rivista di Mineralogia e Cristallografia Italiana. 8vo. Padova. 1, 1887—25, 1900.
- Riv. Patol. Veg.** Rivista di Patologia Vegetale. 8vo. Padova. Avellino. Firenze. 1, [1893]—7, 1899.
- Riv. Sci.-Ind.** Rivista Scientifico-Industriale delle principali Scoperte ed Invenzioni fatte nelle Scienze e nelle Industrie. 8vo. Firenze. 16, 1884—28, 1896; 31, 1899 & 32, 1900. *For 29 & 30 see following entries.*
- Riv. Sci. Ind.** Rivista Scientifica e Industriale. 8vo. Firenze. 29, 1897.
- Riv. Sci. [Ind.]** Rivista Scientifica. 8vo. Firenze. 30, 1898.
- Riv. Sper. di Freniatria** [Archivio Italiano per le Malattie Nervose e Mentali.] Rivista Sperimentale di Freniatria e di Medicina legale.....[Organo della Società Freniatrica Italiana.] 8vo. Reggio-Emilia. 10, 1884—26, 1900.
- Riv. Vit. Ital.** Rivista di Viticoltura ed Enologia Italiana.....8vo. Conegliano. 8, 1884—10, 1886.
- Robin, Jl. Anat.** Journal de l'Anatomie et de la Physiologie Normales et Pathologiques de l'Homme et des Animaux. 8vo. Paris. 20, 1884—36, 1900.
- La Rochelle** See under **Charente-Inf.**
- Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc.** Proceedings of the Rochester Academy of Science. 8vo. Rochester, N. Y. 1, 1891—3, 1906 [to p. 294].
- Roma** See **Congr. Med. Int. Atti**, 1894.
- Roma, Bull. Meteorol.** Bullettino Meteorologico dell'Osservatorio del Collegio Romano..... compilato dal P. Angelo Secchi, d. C. d. G. 4to. Roma. 13, 1874—17, 1878. *Continued as:* **Pontif. Univ. Gregor.**, q.v.
- Roma Ist. Bot. Annu.** Annuario del R. Istituto Botanico di Roma. 4to. Milano. Roma. 1, [1885]—7, 1898; 9, 1902 [to p. 95]; 10, 1900—01 [Fasc. 1 & 2]. [8 not published till after 1900.]

- Roma Lab. Anat. Norm. Ric.** Ricerche fatte nel Laboratorio di Anatomia Normale della R. Università di Roma. Svo. Roma. [1], 1873 - 7, 1899-1900.
- Roma, N. Lincei Atti** Atti dell' Accademia Pontificia dei Nuovi Lincei. Ito. Roma. 37, 1884 - 51, 1901.
- Roma, N. Lincei Mem.** Memorie della Pontificia Accademia dei Nuovi Lincei. Ito. Roma. 1, 1887 - 17, 1900.
- Roma, Oss. Coll. Rom. Mem.** Memorie del R. Osservatorio del Collegio Romano. Ito. Modena. [Third Series.] 2, 1899. [Not published till after 1900.]
- Roma, R. Acc. Lincei Mem.** Atti della R. Accademia dei Lincei
- Memorie della Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali. Ito. Roma. [Third Series.] 19, 1884. [Fourth Series 1, 1885 - 7, 1891. Fifth Series.] 1, 1894 - 3, 1899.
 - Rendiconti. Ito. Roma. [Fourth Series.] 1, 1885 - 7, 1891. [Fifth Series.] (Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali.) 1, 1892 - 9, 1900. *Successor to:*
 - Transulti. Ito. Roma. [Third Series.] 8, 1884.
- (Roma), Soc. Ital. Mem.** Memorie di Matematica e di Fisica della Società Italiana delle Scienze. Ito. Napoli. Roma. [Third Series.] 6, 1887 - 11, 1898.
- Roma, Soc. Studi Zool. Boll.** Bollettino della Società Romana per gli Studi Zoologici. Svo. Roma. 1, 1892 - 8, 1899. *Continued as: Italia, Soc. Zool. Boll., q.v.*
- Roma, Specola Vaticana Pubbl.** Pubblicazioni della Specola Vaticana. Svo. Roma. Torino. 1, 1891 - 5, 1898.
- Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann.** Annali dell' Ufficio Centrale di Meteorologia Italiana. Ito. Roma. [Second Series.] 1, 1880 - 5, 1885.
- Rotterdam Nieuwe Verh.** Annali dell' Ufficio Centrale Meteorologico e Geodinamico Italiano. Ito. Roma. [Second Series.] 6 (Pt. 1), 1886 - 18 (Pt. 2), 1898.
- Rouen Soc. Sci. Bull.** Nieuwe Verhandelingen van het Bataviaansch Genootschap der Proefondervindelijke Wijsbegeerte te Rotterdam. Ito. Rotterdam. 3, 1890 [8, 2 & 3] & 4, 1897.
- Roumanie Inst. Météorol. Ann.** Bulletin de la Société des Amis des Sciences Naturelles de Rouen. Svo. Rouen. 1884 - 1900.
- Roy. Inst. Proc.** Anales de l'Institut Météorologique de Roumanie. Analele Institutului Meteorologic al României. Ito. Bucarest. Bucureşti. Paris. 1, 1886 - 14, 1900.
- Roy. Soc. Meteorol. Comm.** Notices of the Proceedings at the Meetings of the Members of the Royal Institution of Great Britain, with Abstracts of the Discourses delivered at the Evening Meetings. Svo. London. 10, 1884 [in part] - 16, 1902 [in part].
- Roy. Soc. Proc.** S. Meteorol. Off., Met. Comm. Rep. Proceedings of the Royal Society of London. Svo. London. 36, 1884 [from p. 186] - 67, 1901; 75, 1905 [in part].
- Russ. Geol. Min. Annu. ...** Ежегодник по Геологии и Минералогии России. Annuaire Géologique et Minéralogique de la Russie. Ito. Варшава. Warsaw. Novo-Alexandria. 1, 1896 - 97 - 4, 1900-01.
- Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.** Журнал Русского Физико-Химического Общества при Императорской С.-Петербургской Университете. Journal of the Russian Physico-Chemical Society of the Imperial University of St. Petersburg. Svo. С.-Петербург. [St. Petersburg.] 16, 1884 [in part] - 32, 1900. There are two series of this publication, one for the Physical and one for the Chemical Section of the Society; they have the same vol. numbers and dates.

S.

- Sachs. Geol. Karte Erläut.** Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte des Königreichs Sachsen. 8vo. Leipzig. 4, 1883; 7, 1888; 8, 1888; 10, 1883—39, 1893; 41, 1885—57, 1885; 59, 1878—73, 1896; 75, 1880—89, 1896; 93, 1882—104, 1895; 107, 1897; 111, 1877—119, 1890; 124, 1885—130, 1889; 134, 1886—140, 1887; 142, 1887—148, 1882; 150, 1898—156, 1885. [2, 120 & 133 not published until after 1900; the other numbers absent from the above list are inaccessible.]
- Sachs. Thüring. Naturwiss. Ver.** See **Ztschr. Naturwiss.**
- Sächs. Ingen.-u. Architekt.-Ver.** See **Civilingenieur.**
- Sächs. Meteorol. Inst. Abh.** Abhandlungen des Königl. Sächs. Meteorologischen Institutes. 4to. Leipzig. 1, 1896—4, 1899.
- S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl.** The Journal of the Chemical and Metallurgical Society of South Africa. 8vo. Johannesburg. 1, 1898 & 2, 1899.
- S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc.** The Proceedings of the Chemical and Metallurgical Society of South Africa. ? 8vo. Johannesburg. Edinburgh. New York. 1 (1894—97) & 2 (1897—99).
- S. Africa Geol. Soc. Trans.** Transactions of the Geological Society of South Africa. 8vo. Johannesburg. 1, 1896—5, 1899.
- S. African Mus. Ann.** Annals of the South African Museum. 8vo. London. 1, 1899 & 2, 1902 [to p. 116].
- S. African Phil. Soc. Trans.** The Transactions of the South African Philosophical Society. 8vo. Cape Town. 3 (*Pt. 2*), 1885 [from pp. lix & 64]—11, 1902 [to pp. xlvi & 235].
- Salem, Mass.** Publishing place of
- Salzburg** **Essex Inst. Bull., q.v.** Publishing place of
- San Fernando Obs. Marina An.** **Deutsch. Alpenver. Ztschr., q.v.** Publishing place of
- (*Secc. 1*) Anales del Instituto y Observatorio de Marina de San Fernando, publicados por Orden de la Superioridad. Sección 1^a. Observaciones Astronómicas. 4to. San Fernando. 1892 & 1893.
- (*Secc. 2*) Sección 2^a. Observaciones Meteorológicas [Magneticas y Sísmicas]. 4to. San Fernando. 1883—1899.
- San Francisco** Publishing place of
- Santiago** **Astr. Soc. Pacific Publ., q.v.** Publishing place of
- Santiago de Chile, Univ. An.** **Chili Soc. Sci. Act., q.v.** [República de Chile.] Anales de la Universidad [de Chile].... 1^a Sección. Memorias Científicas i Literarias.] 8vo. Santiago. * 24, 1864—36, 1870; 38, 1871 & 39, 1871; 41, 1872; 43, 1873; 45, 1874—50, 1876; 52, 1877—107, 1900. [The numbers absent from the above list are inaccessible.]
- Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull.** Bulletins de la Société des Sciences Naturelles de Saône-et-Loire. Chalon-sur-Saône. 4to. 2, 1884 [in part]—4, 1890. 8vo. [New Series.] 1895—1898; 5, 1899 & 6, 1900.
- Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém.** Mémoires de la Société des Sciences Naturelles de Saône-et-Loire. 4to. Chalon-sur-Saône. 5, 1884 [in part]—7, [1890].
- São Paulo Comm. Geogr. Geol. Bol.** Boletim da Comissão Geográfica e Geológica.....de S. Paulo. 8vo. S. Paulo. 1, 1889—14, 1897.

- São Paulo, Rev. Mus. Paulista**
- Sarthe Soc. Bull.**
- S. Aust. Roy. Soc. Mem.**
- S. Aust. Roy. Soc. Trans.**
- Savoie Ac. Mém.**
- Savoie Soc. Hist. Nat. Bull.**
- Savoie Soc. Hist. Nat. [C. R.]**
- Schemnitz Bergakademie**
- Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr.**
- School of Mines Quarterly, N. Y.**
- Schwalbe**
- Schweiz. Alpenclub Jbuch.**
- Schweiz. Bot. Ges. Ber.**
- Schweiz. Ent. Ges. Mitth.**
- Schweiz. Geol. Ges. Mitth.**
- Schweiz. Natf. Ges.**
- Schweiz. Natf. Ges. Verh.**
- Schweiz. Paläont. Ges. Abh.**
- Schweiz. Photogr.-Ver. Sci. Abs.**
- Science**
- Scotl. Geol. Surv. Mem. (District)**
- Scotl. Geol. Surv. Mem. (Sheet)**
- Scott. Geogr. Mag.**
- Scott. Meteorol. Soc. Jl.**
- Revista do Museu Paulista. Svo. São Paulo. 1, 1895 — 4, 1900
- Bulletin de la Société d'Agriculture, Sciences et Arts de la Sarthe. Svo. Le Mans. 36, 1897 & 37, 1899. [Earlier volumes inaccessible.]
- Memoirs of the Royal Society of South Australia. Ita. Adelaide. 1 (*Pt. 1*), [1899] & 1 (*Pt. 2*), [1900].
- Transactions and Proceedings and Report of the Royal Society of South Australia. Svo. Adelaide. 7, 1885 [in part] — 24, 1900.
- Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts de Savoie. Svo. Chambéry. [Third Series] 10, 1884 — 12, 1887. [Fourth Series. 1, 1887 — 8, 1900 & an extra volume, unnumbered, for 1891.]
- Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Savoie. Svo. Chambéry. [1, 1887 — 7, 1895]. [New Series.] 1, 1895 — 6, 1901. *Continuation of*
- Société d'Histoire Naturelle de Savoie à Chambéry. Svo. Annecy. 1884 & 1885.
- See* **Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch.**
- Schriften des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein. Svo. Kiel. 5 (*Hft. 2*), 1884 — 11, 1898.
- The School of Mines Quarterly. [A Journal of Applied Science.] Svo. New York. 1, 1880 — 22, 1901 [to p. 118].
- Ornithologische Section der k. k. Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Die Schwalbe. Berichte des Comites für Ornithologische Beobachtungs-Stationen in Oesterreich. Ita. Wien. 1, 1898—99 & 2, 1900—01. *Continuation of* **Wien Ornith. Ver. Mitth., q.v.**
- Jahrbuch des Schweizerischen Alpenclubs. Svo. Bern. 19, 1884 — 35, 1900.
- Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft. Svo. Basel. Genf. Bern. 1, 1891 — 10, 1900.
- Mittheilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft. Bulletin de la Société Entomologique Suisse. Svo. Schaffhausen. 7, 1887 — 10, [1903] [to p. 296].
- See* **Elogæ Geol. Helvet.**
- See* **Beitr. Geol. Schweiz.**
- See* **Beitr. Kryptog. Schweiz.**
- Verhandlungen der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft. Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. [Atti della Società Elvetica delle Scienze Naturali.] Svo. Luzern, etc. 1883 — 84, 1900.
- Abhandlungen der Schweizerischen Paläontologischen Gesellschaft. Mémoires de la Société Paleontologique Suisse. Ita. Lyon. Basel. Genf. Berlin. 11, 1884 — 27, 1900.
- See* **Wien, Photogr. Correspond.**
- Science Abstracts. Physics and Electrical Engineering. Svo. London. New York, etc. 1, 1898 — 1, 1901.
- Science. Cambridge, Mass. New York. Svo. 1, 1883 — 9, 1887 [New Series.] 1, 1895 — 13, 1901 [in part]. Folio. 10, 1887 — 23, 1894.
- Memoirs of the Geological Survey, Scotland. Svo. Edinburgh. Glasgow. 1897, 1900.
- Memoirs of the Geological Survey, Scotland. Svo. Edinburgh. 1869 — 1896.
- The Scottish Geographical Magazine. Svo. Edinburgh. 1, 1885 — 16, 1900.
- Journal of the Scottish Meteorological Society. Svo. Edinburgh. London. [Third Series.] 7, 1886 — 11, 1900.

- Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans.** Proceedings and Transactions of the Scottish Microscopical Society. 8vo. Edinburgh. 1, 1895—3, 1904 [to p. 78].
- Scott. Natlist.** The Scottish Naturalist. 8vo. Perth. 7, 1883—84—[11, 1891].
For continuation see: Ann. Scott. Nat. Hist.
- Scott. Soc. Arts Trans.** Transactions of the Royal Scottish Society of Arts. 8vo. Edinburgh. 11, 1887—15, 1903 [to p. 136].
- S. Dakota Geol. Surv. Bull.** South Dakota Geological Survey. Bulletin. 8vo. Vermillion. 1, [1895] & 2, 1898.
- Seism. Jl. Japan** Seismological Journal of Japan. 8vo. [Yokohama.] 17, 1893—19, 1894; 4, 1895. *Continuation of: Japan Seism. Soc. Trans., q.v.*
- Senckenb. Natf. Ges. Abh.** Abhandlungen herausgegeben von der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 4to. Frankfurt a. M. 13, 1884—19, 1896; 20, 1903 [to p. 247]; 21, 1899—25, 1903 [to p. 242]; 26, 1902 [to p. 268]; 28, 1900.
- Senckenb. Natf. Ges. Ber.** Bericht über die Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft in Frankfurt am Main. 8vo. Frankfurt a. M. 1884—1900.
Publishing place of
- China Roy. Asiat. Soc. Jl., q. v.** Transactions of the Shropshire Archaeological and Natural History Society. 8vo. Shrewsbury. Oswestry. 7, 1884—11, 1888. [Second Series.] 1, 1889—10, 1900.
- Sidereal Messenger** The Sidereal Messenger. 8vo. Northfield, Minn. 1, 1883—10, 1891. *Continued as: Astr. & Astrophys., q. v.*
- Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch.** Jahrbuch des Siebenbürgischen Karpathen-Vereins. 8vo. Hermannstadt. 4, 1884—20, 1900.
- Singapore Roy. Asiat. Soc. Jl.** Journal of the Straits Branch of the Royal Asiatic Society. 8vo. Singapore. 12, 1884—34, 1900.
- Skand. Arch. Physiol.** Skandinavisches Archiv für Physiologie. 8vo. Leipzig. 1, 1889—10, 1900.
- Skand. Natf. Förh.** Forhandlingar vid det..... Skandinaviska Naturforskaforet..... 8vo. Stockholm. 1898.
- Skand. Natf. Forh.** Forhandlinger[ne] ved de Skandinaviske Naturforskernes..... Mode..... 8vo. Christiania. 1886. Kjøbenhavn. 1892.
- S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.** [Abstract of] Proceedings of the South London Entomological and Natural History Society. 8vo. London. 1885—1900.
- Smithsonian Contrib.** Smithsonian Contributions to Knowledge. 4to. Washington. 24, 1885—29, 1903 [in part]; 30, 1895—32, 1895.
- Smithsonian Inst. Astrophys. Obs. Ann.** Annals of the Astrophysical Observatory of the Smithsonian Institution. 4to. Washington. 1, 1900.
- Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep.** Annual Report of the Bureau of [American] Ethnology to the Secretary of the Smithsonian Institution. 8vo. Washington. 1879—80—1900—01.
- Smithsonian Miscell. Coll.** Smithsonian Miscellaneous Collections. 8vo. Washington. 28, 1887—41, 1902 [*Art. 1 & 2*].
- Smithsonian Rep.** Annual Report of the Board of Regents of the Smithsonian Institution, showing the Operations, Expenditures, and Condition of the Institution. 8vo. Washington. 1884—1900. [There are two volumes for each year of this serial, one being the Report of the U. S. National Museum.]
- See Nuovo Giorn. Bot. Ital.*
- See Coimbra, Soc. Broter. Bol.*
- Soc. Bot. Ital. Bull.** The Journal of the Society of Chemical Industry. 8vo. Manchester. London. 3, 1884—20, 1901.
- Soc. Broteriana** The Journal of the Society of Dyers and Colourists. Bradford, Yorks. 1, 1885—16, 1900.
- See Schweiz. Natf. Ges. Verh.*

Soc. Ent. Ross. Horæ

- Soc. Franç. Bot.**
Soc. Franç. Ent.
Soc. Freniatr. Ital.
Soc. Géogr. Finland.
Soc. Géol. Belg. Ann.
Soc. Géol. Suisse
Soc. Helvét. Sci. Nat. Act.
Soc. Ital. Antrop.
Soc. Ital. Fis.
Soc. Ital. Micr. Boll.
Soc. Ital. Sci.
Soc. Ital. Sci. Nat.
Soc. Ligust. Sci. Nat. Geogr.
Soc. Malacol. de France
Soc. Malacol. Ital. Bull.
Soc. Meteorol. Ital.
Soc. Mex. Hist. Nat.
Soc. Nat. Sicil.
Soc. Pharm. d'Anvers
Soc. Public Analysts
Soc. Spéléol.
Soc. Telegr.-Engin. & Elect.
Soc. Tosc. Sci. Nat.
Soc. Ven.-Trent. Sci. Nat.
Soc. Zool. Suisse Ann.
Soc. Zool. Tokyon.
Somersetsh. Soc. Proc.
Spelunca, Paris
Sperimentale

Spettrosc. Ital. Mem.
Stavanger Mus. Aarsber.
Staz. Sper. Agrar. Ital.

Steiermark Mitth.
St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min.
Stettin, Ent. Ztg.

St. Gallen, Ber.
Stirling Field Club Trans.

- Тртии Рыннато Физиологическое Общество ви С-Петербург
*Hore Societatis Entomologicae Rossieae variis sermonibus in
Russia usitatis editie. Svo. C-Петербург. Petropoli. 18.
1883-84 [in part] - 34, 1900.*
- See Rev. Bot.*
See Rev. Ent.
See Riv. Sper. di Freniatria.
See Fennia.
See Liège, Soc. Géol. Belg. Ann.
See Eclogæ Geol. Helvet.
See Schweiz. Natf. Ges. Verh.
See Arch. Antropologia.
See Nuovo Cimento.
See Acireale, Soc. Ital. Micr. Boll.
See (Roma), Soc. Ital. Mem.
See Milano, Soc. Ital.
See Genova, Soc. Ligust. Atti.
See Ann. Malacol.
See Bull. Malacol. Ital.
See Moncalieri Oss. Boll.
See Naturaleza.
See Nat. Sicil.
See Anvers, Jl. de Pharm.
See Analyst.
See Spelunca, Paris.
See Telegr. Engin. Jl.
- See Pisa Soc. Tosc.*
See Padova Soc. Sci.
See Rev. Suisse Zool.
See Annot. Zool. Jap.
- Somersetshire Archaeological and Natural History Society's Proceedings. Ito. Taunton. 30, 1885-46, 1900.
- Spelunca. Bulletin de la Société de Spéléologie. Svo. Paris. 1895-1900.
- Lo Sperimentale. Giornale Italiano di Scienze Mediche. Svo. Firenze. 53, 1884-66, 1890.
- Lo Sperimentale. Giornale Medico. Svo. Firenze. Siena. 1891-1895.
- Memorie della Società degli Spettroscopisti Italiani. Ito. Roma 11, 1883 [in part]; 13, 1885-29, 1901.
- Stavanger Museums Aarsberetning. Svo. Stavanger. 1890-1900.
- Le Stazioni Sperimentali Agrarie Italiane. Organo delle Stazioni Agrarie e dei Laboratori di Chimica Agraria del Regno ... Svo. Roma, Asti, Modena. 14, 1888-33, 1900. Parts of 30, 31 & 33 inaccessible.]
- Mittheilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark. Svo. Graz. 1884-1899.
- Bulletin de la Société de l'Industrie Minérale. Svo. Saint Etienne. [Second Series.] 13, 1884-15, 1886. [Third Series.] 1, 1887-14, 1900.
- Entomologische Zeitung. Herausgegeben von dem Entomologischen Vereine zu Stettin. Svo. Stettin. 45, 1884-61, 1900.
- Bericht über die Thatigkeit der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft. Svo. St. Gallen. 1883-84, 1898-99.
- Stirling Field Club ... Transactions. Svo. Stirling. 1878-79.
- Continued as*

- Stirling Soc. Trans.** Stirling Natural History and Archaeological Society. Transactions, 8vo. Stirling. 1883-84 & 1884-85; 1887-88—1899-1900.
- St. John, N.B.** Transactions of the Stirling Natural History and Archaeological Society. 8vo. Stirling. 1885-86 & 1886-87.
- Publishing place of*
- N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., q.v.** The Transactions of the Academy of Science of St. Louis. 8vo. St. Louis. 1, 1886 [in part]—10 (1900).
- St. Louis Ac. Trans.** Missouri Botanical Garden. 8vo. St. Louis, Mo. 1891—1900.
- St. Louis, Bot. Gard. Rep.** Kongliga Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar. 4to. Stockholm. 20, 1881-84 [from No. 2]—33, 1900.
- Stockh., Ak. Handl.** Bihang till Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Handlingar. 8vo. Stockholm. 8, 1883-84—25, 1900.
- Stockh., Ak. Handl. Bihang** *See* Stockh., Vet. Ak. Lefnadsteckn.
- Stockh., Ak. Lefnadsteckn.** *See* Bot. Centrbl.
- Stockh. Bot. Sällsk.** *See* Bot. Notiser.
- Stockh. Ent. För.** *See* Ent. Tidskr.
- Stockh. Geol. För. Förh.** Geologiska Foreningens i Stockholm Forhandlingar. 8vo. Stockholm. 7, 1884 & 85—22, 1900.
- Stockh., Horti Bergiani Acta** Acta Horti Bergiani. Meddelanden från Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Trädgård Bergielund utgifna af Bergianska Stiftelser. 4to. Stockholm. 1, 1891—3 (Afl. 1), 1897—1903 [Nos. 1 A & 1 B].
- Stockh. Obs. Astr. Iaktt....** Astronomiska Iakttagelser och Undersökningar anställda på Stockholms Observatorium. 4to. Stockholm. 1, 1880—6, 1904 [Häft. 2-4].
- Stockh., Öfvers.** Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-Akademiens Forhandlingar. 8vo. Stockholm. 1884—1900.
- Stockh., Sver. Geol. Unders.** Sveriges Geologiska Undersökning.
- (Ser. Aa) Ser. Aa. 8vo. Stockholm. 1, 1862—114, 1898.
- (Ser. Ab) Ser. Ab. 8vo. Stockholm. 1, 1877—15, 1893.
- (Ser. Ac) Ser. Ac. 8vo. Stockholm. 1898.
- (Ser. Ba) Ser. Ba. 8vo. Stockholm. 1, 18??—5, 1898.
- (Ser. Bb) Ser. Bb. 8vo. 1 & 2, 1881; 5, 1887—9, 1900. 4to. 3, 1883 & 4, 1889.
- (Ser. C) Ser. C. 8vo. 4to. Stockholm. 1, 1868—[183], 1900. 1, 1868; 2, 1868; 6, 1872; 17, 1877; 25, 1878; 30, 1876; 32, 1879; 34, 1879; 35, 1879; 51, 1882; 60, 1883; 81, 1886; 83, 1886; 90, 1887; 109, 1890—111, 1890; 113, 1890; 123, 1892; 125, 1892—127, 1892; 130, 1893; 116, 1895; 149, 1895; 151, 1895; 156, 1895; 158, 1896; 162, 1896; 180, 1899—[183], 1900 are 8vo, the others 4to.
- (Ser. Ca) Ser. Ca. 4to. Stockholm. 1, 1900.
- Stockh., Vet. Ak. Lefnadsteckn.** Lefnadsteckningar ofver Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens efter ar 1854 aflidna Ledamoter. 8vo. Stockholm. 3, 1886—94—4 (Häf. 3), 1903.
- Stockh., Ymer** Ymer. Tidskrift utgifven af Svenska Sällskapet för Antropologi och Geografi. 8vo. Stockholm. 4, 1885—20, 1901.
- St. Pétersb. Ac. Sci. Bull.** Bulletin Scientifique publié par l'Académie Impériale des Sciences de Saint-Pétersbourg. 4to. St. Pétersbourg. Leipzig. 7, 1840—10, 1842.
- Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de St. Pétersbourg. 4to. St. Pétersbourg. 29, 1884—36, [1894].
- Извѣстія Императорской Академіи Наукъ. Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. 4to. Петербургъ. St. Pétersbourg. [Fifth Series] 1, 1894—13, 1900.
- St. Pétersb. Ac. Sci. Mém.** Mémoires de l'Académie Impériale des Sciences de Saint-Pétersbourg. 4to. Saint-Pétersbourg. [Seventh Series.] 32, 1885—42, 1897.

- St. Petersb., Ac. Sci. Mem.** (Russ.) Записки Императорской Академии Наук по Физико-Математическому Отделению. Mémoires de l'Academie Impériale des Sciences de St. Pétersbourg. Classe des Sciences physiques et mathématiques. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg [Eighth Series.] 1, 1895 - 10, 1900.
- St. Petersb. Arch. Sci. Biol.** [Архивы Биологических Наук, издаваемые Императорским Институтом Экспериментальной Медицины в С.-Петербурге. Archives des Sciences Biologiques publiées par l'Institut Impérial de Médecine Expérimentale à St. Pétersbourg. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg.] 1, 1892 - 7, 1899
- St. Petersb., Com. Géol. Bull.** Известия Геологического Комитета. Bulletins du Comité Géologique. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 1, 1883 - 19, 1900 & Supplements.
- St. Petersb., Com. Géol. Mém.** Труды Геологического Комитета. Mémoires du Comité Géologique. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 1, 1883 84 [from No. 2] - 16, 1898 1902 [No. 1]. [12 (No. 1); 13 (No. 1) & 15 (Nos. 1 & 4) not indexed because not published until after 1900.]
- St. Petersb. Inst. Méd. Expér.** See **St. Petersb. Arch. Sci. Biol.**
- St. Petersb., Mater. Geol. Russl.** Материалы для Геологии России. Издание Императорского С.-Петербургского Минералогического Общества. Materialien zur Geologie Russlands. Herausgegeben von der Kaiserlichen Mineralogischen Gesellschaft. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 12, 1885 - 20, 1900.
- St. Petersb. Med. Wschr.** St. Petersburger Medicinische Wochenschrift. Акад. St. Petersburg. 9, 1884 - 25, 1900.
- St. Petersb. Min. Ges. Verh.** Записки Императорского С.-Петербургского Минералогического Общества. Verhandlungen der Russisch-Kaiserlichen Mineralogischen Gesellschaft zu St. Petersburg. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. [Second Series.] 1, 1866 - 38, 1900.
- St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu.** Ежегодник Зоологического Музея Императорской Академии Наукъ. Annuaire du Musée Zoologique de l'Academie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 1, 1896 - 5, 1900.
- St. Petersbourg** See
Congr. Géol. Int. C. R., 1897.
Congr. Int. Bot. Bull., 1884.
- St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull.** Известия Императорского Русского Географического Общества. Bulletins of the Imperial Russian Geographical Society. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 19, 1884 - 36, 1900.
- St. Petersb., Sect. Géol. Cab. S. M. Trav.** Travaux de la Section Géologique du Cabinet de Sa Majesté. (Ministère de la Maison de l'Empereur.) Труды Геологической Части Кабинета Его Императорского Величества. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. 1, 1896 - 3, 1901 [to p. 121].
- St. Petersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (Géogr.)** Записки Императорского Русского Географического Общества. Но общей Географии. Mémoires de la Société Impériale Russe de Géographie. Section de Géographie générale. Акад. С.-Петербургск. St. Petersburg. [Third Series] 1, 1867 - 34 (No. 1), 1900. [30 (Nos. 3 & 4); 31 (No. 2) & 32 (No. 4) not indexed because not published until after 1900.]
- Strassb. Sternw. Ann.** Annalen der Kaiserlichen Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Акад. Карлсруе. 1, 1896 & 2, 1899.

| | |
|--|--|
| Stray Feathers | Stray Feathers. A Journal of Ornithology for India and its Dependencies. It. Calcutta. 10, 1887 [from p. 435]—11, 1888–99. |
| Stuttgart | <i>Publishing place of</i> Oberrhein. Geol. Ver. Ber. , <i>q.v.</i> <i>See Arch. Psychiatr.</i> |
| Südwestdeutsche Neurologen & Irrenärzte | |
| Suisse Soc. Zool. Ann. | <i>See Rev. Suisse Zool.</i> |
| Svenska Sällsk. Antrop. & Geogr. | <i>See Stockh., Ymer.</i> |
| Sydney Aust. Mus. Mem. | The Australian Museum, Sydney. Memoirs. 8vo. Sydney. [1], 1887—4 (<i>Pt. 2</i> , 1900). |
| Sydney, Aust. Mus. Records | Records of the Australian Museum. 8vo. Sydney. 1, 1890–91—3, 1897–1900. |
| Symons, Meteorol. Mag. | Symons's monthly Meteorological Magazine. 8vo. London. 19, 1884—35, 1901. |

T.

| | |
|---|---|
| Tablettes Zool. | Tablettes Zoologiques publiées sous la direction de Aimé SCHNEIDER, Professeur à la Faculté des Sciences de Poitiers. 8vo. Poitiers. 1, 1886—3, 1892. |
| Tacubaya Obs. Astr. Bol. | Boletín del Observatorio Astronómico Nacional de Tacubaya. 4to. México. 1, 1890 & 2, 1897 [to p. 262]. |
| Taprobanian | The Taprobanian, a Dravidian Journal of Oriental Studies in and around Ceylon, in Natural History, Archaeology, Philology, History, etc. 4to. Bombay. 1, 1887—3, 1888. |
| Tashkent Obs. Astr. Publ. | Publications de l'Observatoire Astronomique et Physique de Tachkent. 8vo. Tachkent. 1, 1899 & 2, 1900. |
| Tasmania Roy. Soc. Proc. | Papers and Proceedings of the Royal Society of Tasmania. 8vo. Tasmania. 1884—1900—01 [in part]. |
| Telegr. Engin. Jl. | Journal of the Society of Telegraph Engineers and Electricians. 8vo. London. New York. 13, 1884—17, 1889. <i>For continuation see Addenda.</i> |
| Telegr. Jl. | The Telegraphic Journal [and Electrical Review]. 4to. London. 1, 1864 & 2, 1864; 14, 1884—29, 1891. <i>Continued as: Elect. Rev., q.v.</i> |
| Termr. Füz. | Természetrajzi Füzetek.....Kiadja a Magyar Nemzeti Muzeum. [Natural History Magazine.....Published by the Hungarian National Museum.] 8vo. Budapest. 1, 1877—23 (1900). |
| Termt. Közlön. | Természettudományi Közlöny.....Kiadja a K. M. Természettudományi Társulat. [Natural Science Papers.....Published by the Royal Hungarian Natural Science Society.] 8vo. Budapest. 16, 1884—32, 1900 & Supplements. |
| Terrestrial Magn. | Terrestrial Magnetism [and Atmospheric Electricity]. An International Quarterly Journal. 8vo. Chicago. Cincinnati. Baltimore. 1, 1896—5, 1900. |
| Texas Ac. Sci. Trans. | Transactions of the Texas Academy of Science. 8vo. Austin. 1 (<i>No. 1</i>), 1892—3, 1900. |
| Texas Geol. Surv. Ann. Rep. |Annual Report of the Geological Survey of Texas. 8vo. Austin. 1889—1892. |
| Throndhjem, Skr. | Det Kongelige Norske Videnskabers Selskabs Skrifter. 8vo. Throndhjem. 1884—1900. |
| Thüring.-Sächs. Gesamtver. Erdk. | <i>See Halle Ver. Erdk. Mitth.</i> |

- Tidsskr. Math.** Tidsskrift for Mathematik. Svo. Kjøbenhavn. Fifth Series. 2, 1884 - 6, 1889. *Continued as*. **Nyt Tidsskr. Math.**, q.v.
- Tidsskr. Phys. Chem.** Tidsskrift for Physik og Chemi samt disse Videnskabers Anwendelse. Svo. Kjøbenhavn. 23, 1884 - 33, 1894. *For continuation see Nyt Tidsskr. Fys. Kem.*
- Tijdschr. Ent.** Tijdschrift voor Entomologie uitgegeven door de Nederlandse Entomologische Vereniging. Svo. 's Gravenhage. 27, 1884 - 12, 1900.
- Timehri** Timehri: the Journal of the Royal Agricultural and Commercial Society of British Guiana. 4to. Demerara. 3, 1884 - 13, 1900.
- Tōkiō Univ. Mem.** Memoirs of the Tōkiō Daigaku (University of Tōkyō). 4to. Tōkyō. 5 (*Append.*), 1884; 5 (*Append.*), 1885; 11, 1885. *Continued as Tōkyō Coll. Sci. Jl.*, q.v.
- Tōkyō** Publishing place of
- Annot. Zool. Jap.**, q.v.
- Deutsch. Ges. Ostasiens. Mitth.**, q.v.
- Soc. Bot. Mag.**, Tōkyō.
- The Journal of the College of Science, Imperial University, Japan. Ito, Tōkyō. 1, 1887 - 13, 1900 [to p. 506].
- Tōkyō Geogr. Soc. Jl.** Journal of the Tōkyō Geographical Society. Svo. Tōkyō. 3, 1881 - 16, 1894-95; 18, 1896. [1, 2, 17 & part of 3, 9 & 18 in accessible.] *Continued as*.
- Tōkyō Geogr. Soc., Jl. Geogr.** The Journal of Geography. Published by the Tōkyō Geographical Society. Svo. Tōkyō. 9, 1897 - 12, 1900 [to p. 388].
- Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.** The Geological Magazine. Geological Society of Tokyo. Svo. Tōkyō. 1, [1894] - 5, [1898] (No. 50) [to p. 82]. [Part of 1 inaccessible.] *Continued as*.
- Tōkyō Geol. Soc. Jl.** The Journal of the Geological Society of Tōkyō. Svo. Tokyo. 5, [1898] (No. 51) [from p. 83] - 7 (1900). [Part of 6 & 7 inaccessible.]
- Torino** Publishing place of
- [Italia], Soc. Meteorol. Annu.**, q.v.
- Torino Acc. Sci. Atti** Atti della R. Accademia delle Scienze di Torino. Svo. Torino. 19, 1883 [from p. 259] - 35, 1900.
- Torino Acc. Sci. Mem.** Memorie della Reale Accademia delle Scienze di Torino. Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali. 4to. Torino. 35, 1884 - 19, 1900.
- Torino Mus. Boll.** Bollettino dei Musei di Zoologia ed Anatomia comparata della R. Università di Torino. Svo. Torino. 1, 1886 - 15, 1900.
- Torrey Bot. Club Bull.** Bulletin of the Torrey Botanical Club. Svo. New York. 11, 1884 - 27, 1900.
- Torrey Bot. Club Mem.** Memoirs of the Torrey Botanical Club. Svo. New York. 1, 1889-90 - 7, 1899; 9, 1900. [8 after 1900.]
- Toulouse Ac. Sci. Bull.** Bulletin de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse. Svo. Toulouse. 1, 1698 & 2, 1899.
- Toulouse Ac. Sci. Mém.** Mémoires de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse. Svo. Toulouse. Eighth Series. 6, 1884 - 10, 1888. [Ninth Series.] 1, 1889 - 9, 1897. Tenth Series. 1, 1901 [to p. 59].
- Toulouse Fac. Sci. Ann.** Annales de la Faculté des Sciences de Toulouse, pour les Sciences Mathématiques et les Sciences Physiques. 4to. Paris. 1, 1887 - 12, 1898. [Second Series.] 1, 1899 & 2, 1900.
- Toulouse Obs. Ann.** Annales de l'Observatoire Astronomique, Magnétique et Meteorologique de Toulouse. Ito. Paris. 1, 1880 - 3, 1899.
- Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.** Société d'Histoire Naturelle de Toulouse. Bulletin. Svo. Toulouse. 1884 - 1900.
- Toulouse Soc. Sci. Bull.** Bulletin de la Société des Sciences Physiques et Naturelles de Toulouse. Svo. Toulouse. Paris. 6 (1883-84) [in part] - 8, 1889.

- Trav. Com. Hyg. Publ.** ... Recueil des Travaux du Comité consultatif d'Hygiène Publique de France et des Actes Officiels de l'Administration Sanitaire. 8vo. Paris. Melun. 13, 1884—29, 1900.
- Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl.** Journal of the Trenton Natural History Society. 8vo. Trenton, N. J. 1, 1886—88 & 2, 1889—91.
- Trieste Boll.** Bollettino della Società Adriatica di Scienze Naturali in Trieste. 8vo. Trieste. 9, ([Pt. 1]), 1885—20, 1900.
- Trieste Mus. Civ. Atti** Atti del Museo Civico di Storia Naturale di Trieste. 8vo. Trieste. 7, 1884—9, 1895.
- Triest Zool. Stat. Arb.** See **Wien Zool. Inst. Arb.**
- Trinidad Field Nat. Club Jl.** Journal of the Trinidad Field Naturalists' Club. 8vo. Port-of-Spain. 1, 1892—94 & 2, [1894—96].
- Tromsø Mus. Aarsh.** Tromsø Museums Aarshefter. 8vo. Tromsø. 7, 1884—20, 1899.
- Tuberculosis** Tuberculosis. The Journal of the National Association for the Prevention of Consumption and other forms of Tuberculosis. 8vo. London. 1, 1902 [to p. 230].
- Tübingen Bot. Inst. Unters.** Untersuchungen aus dem Botanischen Institut zu Tübingen. 8vo. Leipzig. 1, 1881—86 [from p. 363] & 2, 1886—88.
- Tyneside Naturalists Field Club** See **Northumb. Nat. Hist. Trans.**

U.

- U. K. Geol. Surv. Mem.** ... Memoirs of the Geological Survey of the United Kingdom.
- (**Cretaceous**) The Cretaceous Rocks of Britain. 8vo. London. 1, 1900.
- (**Jurassic**) The Jurassic Rocks of Britain. 8vo. London. 1, 1892—5, 1895.
- (**Pliocene**) The Pliocene Deposits of Britain. 8vo. London. 1890.
- (**Pliocene Vertebrata**) The Vertebrata of the Pliocene Deposits of Britain. 8vo. London. 1891.
- (**Silurian**) The Silurian Rocks of Britain. 8vo. Glasgow. 1, 1899.
- U. K. Geol. Surv. Mem., Decade** Memoirs of the Geological Survey of the United Kingdom. Figures and Descriptions illustrative of British organic Remains. 4to. London. Decades 1, 1849—13, 1872.
- U. K. Geol. Surv. Mem., Monogr.** Memoirs of the Geological Survey of the United Kingdom. London. 4to. Monographs 1, 1859 & 4, 1878. 8vo. Monographs 2, 1864 & 3, 1877.
- U. K. Geol. Surv. Rep.** ... Department of Science and Art. Annual Report of the Geological Survey of the United Kingdom and of the Museum of Practical Geology for the year ending December 31, 1896. 8vo. London.
- U. K. Geol. Surv. Summ. Prog.** Memoirs of the Geological Survey. Summary of Progress of the Geological Survey of the United Kingdom for 8vo. London. 1897—1899.
- U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.** Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom. 8vo. London. Plymouth. 1887—88. [New Series.] 1, 1889—90—6, 1900—03 [to p. 294].
- Ung. Geol. Anst. Jber.** Jahresbericht der K. U. Geologischen Anstalt. 8vo. Budapest. 1885—1900. For 1882—1884 see **Földt. Közlön.**
- Ung. Geol. Anst. Mitth.** ... Mittheilungen aus dem Jahrbuche der Kgl. Ungarischen Geologischen Anstalt. 8vo. Budapest. 7, 1884—87—13, 1899—1902 [to p. 198]. This is a German edition of **Magyar Földt. Int. Évk.**, q.v.
- Ung. Geol. Ges.** ... See **Földt. Közlön.**

- Ung. Reichsanst. Meteorol. Erdmagnet. Publ.** Meteorológiai és Földmágnesesgi Országos Intézet Hivatali Kiadványai. Publicationen der Kom. Ung. Reichsanstalt für Meteorologie und Erdmagnetismus. Atto. Budapest. 1, 1898—3, 1900.
- United Serv. Inst. Jl.** Journal of the Royal United Service Institution. Whitehall. Svo. London. 27, 1884—41, 1900
- Untersuch. Nat. ...** Untersuchungen zur Naturlehre des Menschen und der Thiere. Svo. Giessen. 13, 1888 [in part] 17, 1901
- Upsala Årsskr.** Upsala Universitets Årsskrift. Svo. Upsala. 1884—1900.
- Upsala Bot. För.** See **Bot. Notiser.**
- Upsala Geol. Inst. Bull.** Bulletin of the Geological Institution of the University of Upsala. Svo. Upsala. 1, 1894—4, 1900.
- Upsala Läkareför. Förh.** Upsala Läkareförenings Förhandlingar. Svo. Upsala. 19, 1884 [in part] 30, 1895. New Series, 1, 1896—5, 1900.
- Upsala Naturvet. Student-sällsk.** See **Bot. Centrbl.**
- Upsala. Soc. Sci. Nova Acta** Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis. Atto. Upsala. [Third Series.] 12, 1885—20, 1904 [in part].
- U. S. Bur. Anim. Ind. Bull.** U. S. Department of Agriculture. Bureau of Animal Industry Bulletin. Svo. Washington. 1, 1893—26, 1900.
- U. S. Bur. Anim. Ind. Rep.** U. S. Department of Agriculture. Annual Report of the Bureau of Animal Industry. Svo. Washington. 1, 1885; 3, 1887; 4 & 5, 1888; 14, 1898—16, 1900.
- [U. S.] Bur. Anim. Ind. Rep.** U. S. Department of Agriculture. Bureau of Animal Industry Reports Svo. Washington. 6 & 7, 1891—12 & 13, 1897 Second Annual Report of the Bureau of Animal Industry. Svo. Washington. 2, 1886.
- [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep.** Annual Report of the Chief Signal Officer of the Army to the Secretary of War. Svo. Washington. 1871—1881; 1883—1890.
- U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep.** Report of the Secretary of War. In five Volumes. Volume IV. [Report of Chief Signal Officer.] Svo. Washington. 1891. Continued as: **U. S. Weath. Bur. Rep., q.v.**
- U. S. Coast Geod. Surv. Bull.** Annual Report of the Chief Signal Officer, United States Army, to the Secretary of War. Svo. Washington. 1882
- United States Coast and Geodetic Survey. Bulletin.** Washington. Atto. 1, [1888]—24, [1891]; 36, 1897—40, 1899. Svo. 16, 1893—35, 1896. [25 inaccessible.]
- [U. S.] Comm. Agr. Rep.** Report of the Commissioner of Agriculture. Svo. Washington. 1884—1888. Continued as: **U. S. Sec. Agr. Rep., q.v.**
- U. S. Dept. Agr. Yearb.** Yearbook of the United States Department of Agriculture. Svo. Washington. 1894—1900. Continuation of **U. S. Sec. Agr. Rep., q.v.**
- U. S. Div. Biol. Surv. Bull.** U. S. Department of Agriculture. Division of Biological Survey Bulletin. Svo. Washington. 9, 1898—14, 1900. Continuation of: **U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., q.v.**
- [U. S.] Div. Chem. Bull.** Department of Agriculture. Chemical Division. Division of Chemistry. Bulletin. Svo. Washington. 1, 1883—12, 1886.
- U. S. Div. Chem. Bull. ...** U. S. Department of Agriculture. Division of Chemistry. Bulletin. Svo. Washington. 13 (Pt. 1), 1887—59, 1900.
- U. S. Div. Ent. Bull. ...** U. S. Department of Agriculture. Division of Entomology. Bulletin. Svo. Washington. 1, 1884—32, 1894. New Series 1, 1895—26, 1900.
- U. S. Div. Ent. Insect Life** U. S. Department of Agriculture. Division of Entomology. [Periodical Bulletin.] Insect Life. Svo. Washington. 1, 1888—89; 7, 1895.
- U. S. Div. Ent. Techn. Ser.** U. S. Department of Agriculture. Division of Entomology. Technical Series. Svo. Washington. 1, 1895—8, 1900.

- U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull.** U. S. Department of Agriculture. Division of Economic Ornithology and Mammalogy. Bulletin. 8vo. Washington. 1, 1889; 3, 1893—8, 1896. *Continued as: U. S. Div. Biol. Surv. Bull., q.v.*
- U. S. Div. Ornith. [Mamm.] Bull.** U. S. Department of Agriculture. Division of Economic Ornithology. Bulletin. 8vo. Washington. 2, 1888.
- U. S. Div. Soils Bull.** U. S. Department of Agriculture. Division of [Agricultural] Soils. Bulletin. 8vo. Washington. 1, 1895—16, 1899.
- U. S. Ent. Comm. Rep.** U. S. Department of Agriculture. Report of the United States Entomological Commission. 8vo. Washington. 4, 1885 & 5, 1890.
- U. S. Fish Comm. Bull.** Bulletin of the United States Fish Commission. 8vo. Washington. 4, 1884—18, 1899.
- U. S. Fish Comm. Rep.** United States Commission of Fish and Fisheries. Report of the Commissioner. 8vo. Washington. 9, 1884—25, 1900.
- U. S. Geol. Surv. Bull.** Bulletin of the United States Geological Survey. 8vo. Washington. 1, 1883—176, 1900.
- U. S. Geol. Surv. Monogr.** Monographs of the United States Geological Survey. 8vo. Washington. 1, 1890; 7, 1884—31, 1898; 32 (*Pt. 2*). 1899—40, 1900. [2—6 already indexed; 32 (*Pt. 1*) not published till after 1900.]
- U. S. Geol. Surv. Rep.** Annual Report of the United States Geological Survey to the Secretary of the Interior. 8vo. Washington. 1882—83—1899—1900 [*Pts. 1, 2 & 5*].
- U. S. Monthly Weath. Rev.** [United States] Monthly Weather Review. Dec. 1873—Jan. 1879. Monthly Weather Review. (General Weather Service of the United States.) Washington. Feb. 1879—Dec. 1882.
- U. S. Mus. Bull.** United States of America: War Department. Monthly Weather Review. (General Weather Service of the United States.) 4to. Washington. 11 (1883)—19 (1891).
- U. S. Mus. Proc.** United States of America: Department of Agriculture. Monthly Weather Review and Annual Summary. 4to. Washington, D. C. 20 (1892)—28 (1900).
- U. S. Mus. Rep.** Bulletin of the United States National Museum. 8vo. Washington. 23, 1885; 25, 1884; 27, 1884—47, 1896. [24 & 26 already indexed.]
- U. S. Mus. Spec. Bull.** Proceedings of the United States National Museum. 8vo. Washington. 6, 1884 [from p. 353]—22, 1900.
- See Smithsonian Rep.** Smithsonian Institution. United States National Museum. Special Bulletin. 4to. Washington. 1, 1892—4 (*Pt. 1*), 1900.
- U. S. N. Amer. Fauna.** U. S. Department of Agriculture. Division of Ornithology and Mammalogy. North American Fauna. 8vo. Washington. 1, 1889—5, 1891; 7, 1893; 8, 1895; 10, 1895—12, 1896. [6 & 9 never published.]
- U. S. Naval Obs. Obsns.** U. S. Department of Agriculture. Division of Biological Survey. North American Fauna. 8vo. Washington. 13, 1897—19, 1900.
- U. S. Naval Obs. Publ.** [Astronomical, Magnetic and Meteorological] Observations made during the year.....at the United States Naval Observatory. 4to. Washington. 1884—1892. *Continued as:*
- [U. S.] Sec. Agr. Rep.** Publications of the United States Naval Observatory. 4to. Washington. [Second Series.] 1, 1900.
- U. S. Signal Serv. Notes** Report of the Secretary of Agriculture. 8vo. Washington. 1889—1893. *Continuation of: [U. S.] Comm. Agr. Rep., q.v.* *Continued as: U. S. Dept. Agr. Yearb., q.v.*
- U. S. Signal Serv. Notes** United States of America: War Department. Signal Service Notes. 8vo. Washington. 1, 1882—4, 1883; 6, 1883—20, 1885; 22, 1885 & 23, 1885. [5 inaccessible, 21 not published till after 1900.]

- U. S. Signal Serv. Pap.** . United States of America: War Department. Professional Paper of the Signal Service. Ito. Washington. 13, 1884—16, 1885, 18, 1885. [Publication of 17 indefinitely postponed.]
- U. S. Weath. Bur. Bull.** . U. S. Department of Agriculture. Weather Bureau. Bulletin. Svo. Washington, D. C. 1, 1892—29, 1900.
- U. S. Weath. Bur. Bull.** . U. S. Department of Agriculture. Weather Bureau. Bulletin. Washington, D. C. in-plano. A, 1893 & B, 1894 Ito. C, 1894 II, 1900.
- U. S. Weath. Bur. Rep.** . U. S. Department of Agriculture. Weather Bureau. Report of the Chief of the Weather Bureau. Ito. Washington. 1891 92—1899—1900.
- Utrecht** . . Publishing place of
Donders, Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., q.v.
Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl., q.v.
- Utrecht, Onderzoek.** . Onderzoeken, gedrukt in het Physiologisch Laboratorium der Utrechtsche Hoogeschool. Svo. Utrecht. [Third Series.] 9, 1884—11, 1889. [Fourth Series.] 1, 1891—5, [1897]. [Fifth Series.] 1, 1899.
- Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek.** . Aanteekeningen van het Verhandelde in de Sectie-Vergaderingen van het Provinciaal Utrechtsch Genootschap van Kunsten en Wetenschappen.... (Sectie van Natuur- en Geneeskundige Wetenschappen.) Svo. Utrecht. 1884—1900.

V.

- Valais Soc. Murith.** . See **Bull. Murith.**
- Van Nostrand's Engin. Mag.** . Van Nostrand's Engineering Magazine. Svo. New York. 30, 1884—33, 1885. For continuation see **Railroad & Engin. Jl.**
- Varese** . . Publishing place of
[Italia], Soc. Crittig. Atti, q.v.
- Varsovie Soc. Nat. Trav.** . Протоколы Заседаний и Труды Общества Естествознания при Императорском Варшавском Университете. Comptes Rendus et Mémoires de la Société des Naturalistes [à l'Université Impériale] de Varsovie.
- (*Biol.*) . Отделение Биологии. Section Biologique. Svo. Варшава. Varsovie. 1897—1900.
- (*Phys. Chim.*) . Отделения Физики и Химии. Sections de Physique et de Chimie. Svo. Варшава. Varsovie. 1897—1898. Continuations of:
- Varsovie Soc. Nat. Trav.** . Труды Варшавского Общества Естествознания. Travaux de la Société des Naturalistes de Varsovie.
- (*C. R., Biol.*) . Протоколы Отделения Биологии. Варшава. Comptes Rendus de la Section Biologique. Varsovie. Svo. Варшава. Varsovie. 1889—90—1895—96.
- (*C. R., Phys. Chim.*) . Протоколы Отделения Физики и Химии. Варшава. Comptes Rendus de la Section de Physique et de Chimie. Varsovie. Svo. Варшава. Varsovie. 1889—90—1895—96: 1900.
- Varsovie Soc. Nat. Trav.** . Труды Общества Естествознания при Императорском Варшавском Университете. Travaux de la Société des Naturalistes de l'Université Impériale de Varsovie. Svo. Варшава. Varsovie. 1, 1891—3, 1896.
- Vaucluse Ac. Mém.** . Mémoires de l'Académie de Vaucluse. Svo. Avignon. 3, 1884—19, 1900.
- Venezia, Ateneo** . L'Ateneo Veneto. Rivista... di Scienze, Lettere ed Arti. Svo. Venezia. 1, 1886—2, 1899. [1 & 2, 1884; 1 & 2, 1885; part of 2, 1889 & of 1, 1890; 2, 1897 and 1 & 2, 1900 inaccessible.]

- Venezia, Ist. Atti** Atti del Reale Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti. 8vo. Venezia. 1883—84—1899—1900.
- Venezia, Ist. Mem.** Memorie del Reale Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti. 4to. Venezia. 23, 1887—26, 1897—1902 [in part].
- Ver. Anal. Chem.** See **Repertm. Anal. Chem.**
- Verband Deutsch. Elektrotechniker** See **Elektrotechn. Ztschr.**
- Ver. Deutsch. Chemiker** See **Ztschr. Angew. Chem.**
- Ver. Deutsch. Zuckerind.** See **Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind.**
- Ver. Rübenzuckerind. Deutsch. Reichs** See **Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.**
- Victoria Dept. Mines Spec. Rep.** Victoria. Department of Mines. Special Reports. 4to. Melbourne. 1892—1898. (Coal Fields.) [I], 1892—7, 1900.
- Victoria Field Naturalists' Club** See **Victorian Natlist.**
- Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.** Victoria. Department of Mines. Geological Survey of Victoria. New Series. Monthly Progress Report. 8vo. Melbourne. 1, 1899—12, 1900.
- Victoria Inst. Jl.** Journal of the Transactions of the Victoria Institute, or Philosophical Society of Great Britain. 8vo. London. 17, 1884—33, 1901 [in part].
- Victorian Natlist.** The Victorian Naturalist. The Journal and Magazine of the Field Naturalists' Club of Victoria. 8vo. South Melbourne. 1, 1885—17, 1901 [to p. 152].
- Victoria Roy. Soc. Proc....** Proceedings of the Royal Society of Victoria. 8vo. Melbourne. 1, 1889—13, [1901].
- Victoria Roy. Soc. Trans.** Transactions and Proceedings of the Royal Society of Victoria. 8vo. Melbourne. 21, 1885—24, [1888].
- Virchow, Arch.** Transactions of the Royal Society of Victoria. 4to. Melbourne. 1 (Pt. 1), 1888—4, 1895.
- Vosges Soc. Emul. Ann....** Archiv für Pathologische Anatomie und Physiologie und für Klinische Medicin. Herausgegeben von Rudolf VIRCHOW. 8vo. Berlin. 95, 1884—162, 1900.
- Vosges Soc. Emul. Ann....** Annales de la Société d'Emulation du Département des Vosges. 8vo. Epinal. Paris. 1884—1900.

W.

- Wagner Free Inst. Sci. Trans.** Transactions of the Wagner Free Institute of Science of Philadelphia. 8vo. Philadelphia. 1, 1887—3, [1890—1903] [to p. 1218]; 4, 1896—6, 1899.
- Warwick. Field Club Proc.** Proceedings of the Warwickshire Naturalists' and Archaeologists' Field Club. 8vo. Warwick. 1884—1900.
- Washburn Obs. Publ.** Publications of the Washburn Observatory of the University of Wisconsin. Madison. 8vo. 1, 1882—5, 1887. 4to. 6 (Pts. 1 & 2), 1890—10 (Pt. 1), 1896.
- Washington** See
Congr. Géol. Int. C. R., 1891.
Int. Med. Congr. Trans., 1887.
Publishing place of
U. S. Departmental and Official Publications.
- Washington Ac. Sci. Proc.** Proceedings of the Washington Academy of Sciences. 8vo. Washington. 1, 1899—1900 & 2, 1900.
- Washington, Astr. Pap. for Ephem. & Naut. Alm.** Astronomical Papers prepared for the use of the American Ephemeris and Nautical Almanac. 4to. Washington. 1, 1882—8, 1898 [to p. 403].

- Washington Biol. Soc. Proc.** Proceedings of the Biological Society of Washington. 8vo. Washington. 2, 1885 [in part] 13, 1901
- Washington, Nat. Ac. Mem.** Memoirs of the National Academy of Sciences. 4to. Washington. 2, 1884 & [1902].
- Washington Phil. Soc. Bull.** Bulletin of the Philosophical Society of Washington. 8vo. Washington. 6, 1884 - 11, 1906 [in part].
- Wernigerode Naturw. Ver. Schr.** Schriften des Naturwissenschaftlichen Vereins des Harzes in Wernigerode. 8vo. Wernigerode. 1, 1886 - 10, 1895.
- Westfäl. Ver. Jber.** ... Jahresbericht des Westfälischen Provinzial-Vereins für Wissenschaft und Kunst für.... 8vo. Münster. 1883 [in part] 1899 - 1900.
- West Indies Geol. Surv. Mem.** Memoirs of the Geological Survey. [West Indian Survey] 8vo. London. Part 2, 1869.
- Wetter** Das Wetter. Meteorologische Monatsschrift für Gebildete aller Stände. 8vo. Magdeburg. Braunschweig. Berlin. 1, 1885 - 17, 1900.
- Wetterau. Ges. Nat. Ber.** Bericht der Wetterauischen Gesellschaft für die gesammte Naturkunde zu Hanau. 8vo. Hanau. 1883-85 [in part] 1895-99.
- Wiad. Mat.** Wiadomości Matematyczne. 8vo. Warsaw. 1, 1897 - 4, 1900.
- Wien. Ak. Denkschr.** Sitzungsberichte der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Classe. 4to. Wien. 48, 1884 - 70, 1901.
- Wien, Ak. Sber.** Sitzungsberichte der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Classe. 8vo. Wien. 89, 1884 - 109, 1900.
- Wien, Almanach** Almanach der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. 8vo. Wien. 34, 1884 - 50, 1900.
- Wien Anthropol. Ges. Mitth.** Mittheilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien. 4to. Wien. 14, 1884 - 30, 1900.
- Wien, Anz.** Anzeiger der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Classe. 8vo. Wien. 21, 1884 - 37, 1900.
- Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuch.** Berg- und Hüttenmännisches Jahrbuch der k. k. Bergakademien zu Leoben und Příbram und der königlich Ungarischen Bergakademie zu Scheßnitz. 8vo. Wien. 32, 1884 - 48, 1900.
- Wien Embryol. Inst. Mitth.** Mittheilungen aus dem Embryologischen Institute der k. k. Universität in Wien. 8vo. Wien. Leipzig. [New Series.] 1, 1885 - 5, 1892.
- Wien. Ent. Ver. Jber.** Jahresbericht des Wiener Entomologischen Vereins. 8vo. Wien. [1], 1891 - 10, 1900.
- Wien. Ent. Ztg.** Wiener Entomologische Zeitung. 8vo. Wien. 3, 1884 - 19, 1900.
- Wien Geogr. Ges. Abh.** Abhandlungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien. 8vo. Wien. 1, 1899 & 2, 1900.
- Wien Geogr. Ges. Festschr.** Festschrift der k. k. Geographischen Gesellschaft 1884-1898. 8vo. Wien. 1898.
- Wien Geogr. Ges. Mitth.** Mittheilungen der kais. königl. Geographischen Gesellschaft in Wien. 8vo. Wien. 25, 1884 - 43, 1900.
- Wien, Geol. Abh.** Abhandlungen der kaiserlich-königlichen Geologischen Reichsanstalt. Folio. Wien. 11 (4th. 1), 1885 - 18, 1895-1907 [Hj. 1].
- Wien, Geol. Jbuch.** Jahrbuch der kaiserlich-königlichen Geologischen Reichsanstalt. 4to. Wien. 34, 1884 - 19, 1900.
- Wien, Geol. Verh.** Verhandlungen der kaiserlich-königlichen Geologischen Reichsanstalt. 4to. Wien. 1884 - 1900.
- Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb.** Publicationen für die Internationale Erdmessung. Astronomische Arbeiten des k. k. Gradmessungs-Bureau. 4to. Wien. Prag. Leipzig. 1, 1889 - 12, 1900.

- Wien Kuffner. Sternw. Publ.** Publicationen der v. Kuffner'schen Sternwarte in Wien. 4to. Wien. 1, 1889—5, 1900.
- Wien. Med. Wschr.** Wiener Medizinische Wochenschrift. 4to. Wien. 34, 1884—50, 1900.
- Wien, Meteorol. Ztschr.** Zeitschrift der Oesterreichischen Gesellschaft für Meteorologie. Redigirt von Dr. J. HANN. 8vo. Wien. 19, 1884 & 20, 1885.
- Continued as: Meteorol. Ztschr., q.v.*
- Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann.** Annalen des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums. 8vo. Wien. 1, 1886—15, 1900.
- Wien Ornith. Ver. Mittth.** Mittheilungen des Ornithologischen Vereins in Wien. [Die Schwalbe.] Wien. 4to. 8, 1884 [in part]—12, 1888; 14, 1890—21, 1897 & Beiblätter, 1, 1884 & 2, 1885. 8vo. 13, 1889.
- Wien, Photogr. Correspond.** Photographische Correspondenz. Organ der photographischen Gesellschaft in Wien, [und] des Vereines zur Pflege der Photographie... in Frankfurt a. M., [und] des Schweizerischen Photographen-Vereins, der Photographischen Gesellschaft in München und des Photo-Club in Wien]. 8vo. Wien. Leipzig. 21, 1884—37, 1900.
- Wien, Sonnblick-Ver. Jber.** Jahres-Bericht des Sonnblick-Vereines. 4to. Wien. 1892—1900.
- Wien Univ. Sternw. Ann.** Annalen der k. k. Universitäts-Sternwarte in Wien (Währing). 4to. Wien. 2, 1884—11, 1900. [I apparently never published.]
- See Schwalbe.*
- Wien Zool.-Bot. Ges. (Ornith. Sect.)** Verhandlungen der kaiserlich-königlichen Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. 8vo. Wien. 33, 1884—50, 1900.
- Wien Zool. Bot. Verh.** Arbeiten aus dem Zoologischen Institute der Universität Wien und der Zoologischen Station in Triest. 8vo. Wien. 5, 1884—13, 1902 [to p. 80].
- Publishing place of*
- Nassauisch. Ver. Jbuch., q.v.** The Wiltshire Archaeological and Natural History Magazine, published under the Direction of the Society formed in that County, A.D. 1853. 8vo. Devizes. 22, 1885—30, 1899.
- See Lille Inst. Zool. Trav.*
- Wilts. Archæol. Mag.** Transactions of the Wisconsin Academy of Science, Arts, and Letters. 8vo. Madison. 6, 1885—12, 1900.
- Wisconsin Ac. Trans.** Wisconsin Geological and Natural History Survey. 8vo. Madison, Wis. 1, 1898—6, 1900.
- Wisconsin Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.** Bulletin of the Wisconsin Natural History Society. 8vo. Milwaukee, Wisconsin. 1, 1900.
- Wisconsin Nat. Hist. Soc. Bull.** Occasional Papers of the Natural History Society of Wisconsin. 8vo. Milwaukee. 1, 1889—90—3, 1896.
- Wisconsin Nat. Hist. Soc. Occ. Pap.** Proceedings of the Natural History Society of Wisconsin. 8vo. [Milwaukee.] 1885—89 [pp. 15—231].
- Wisconsin Nat. Hist. Soc. Proc.** Bulletin of the University of Wisconsin. Science Series. 8vo. Madison, Wis. 1, 1896 & 2, 1901 [to p. 296].
- Wisconsin Univ. Bull. (Sci.)** Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen herausgegeben von der Kommission zur wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel und der biologischen Anstalt auf Helgoland. 4to. Kiel. Leipzig. [New Series.] 1, 1896 & 2, 1897. Kiel Series. 3, 1898—5, 1901 [*Heft 1*]. Helgoland Series. 3, 1900 & 4, 1900. *Continuation of: Deutsch. Meere Ber., q.v.*
- Wombat** The Wombat. The Journal of the Geelong Field Naturalists' Club, and the Gordon College Amateur Photographic Association. 8vo. Geelong. 1, [1896]—4, [1899].
- Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.** Biological Bulletin. Edited by the Director and Members of the Staff of the Marine Biological Laboratory, Woods Hole, Mass. 78vo. Boston, U. S. A. 1, 1900 & 2, 1901 [to p. 143].

- Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect.** Biological Lectures delivered at [from] the Marine Biological Laboratory [of] Woods Holl, [Mass.], 1890—Boston, U.S.A. 1890—1899.
- Woolhope Field Club Trans.** Transactions of the Woolhope Naturalist's Field Club. Svo. Hereford. 1874—76—1900—02 [to p. 99].
- Publishing place of*
- Brit. Mycol. Soc. Trans., q.v.** Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Svo. Stuttgart. 10, 1884—56, 1900.
- Würzb. Bot. Inst. Arb.** Arbeiten des Botanischen Instituts in Wurzburg. Svo. Leipzig. 3, 1888.
- Würzb. Phys. Med. Festschr.** Festschrift zur Feier ihres funfzigjährigen Bestehens herausgegeben von der Physikalisch-Medizinischen Gesellschaft zu Wurzburg. Ito. Wurzburg. 1899.
- Würzb. Phys. Med. Sber.** Sitzungsberichte der Physikalisch-Medizinischen Gesellschaft zu Wurzburg. Svo. Wurzburg. 1884—1900.
- Würzb. Phys. Med. Verh.** Verhandlungen der Physikalisch-Medizinischen Gesellschaft zu Wurzburg. Svo. Wurzburg. 18, 1884—33, 1900.
- Würzb. Zool. Inst. Arb.** Arbeiten aus dem Zoologisch-Zootechnischen Institut in Wurzburg. Svo. Wiesbaden. 7, 1885—10, 1895.
- W. Virginia Geol. Surv.** West Virginia Geological Survey. Svo. Morgantown. 1, 1899.

Y.

- Yale Univ. Obs. Trans.** Transactions of the Astronomical Observatory of Yale University. 4to. New Haven. 1, 1887—1904 [to p. 330].
- Yn Lioar Manninagh** Yn Lioar Manninagh. The Journal of the Isle of Man Natural History and Antiquarian Society. Svo. Douglas. 1, [1894]—3, [1902].
- Publishing place of*
- Deutsch. Ges. Ostasien. Mitth., q.v.** Proceedings of the Yorkshire Geological and Polytechnic Society. Svo. Leeds. 8 (1882—84) [from p. 255]—13, 1899.
- The Transactions of the Yorkshire Naturalists' Union. Svo. London. Leeds. 7, 1884—27, 1901.
- Annual Report of the Council of the Yorkshire Philosophical Society. Svo. York. 1884—1900.

Z.

- Zool. Anz.** Zoologischer Anzeiger herausgegeben von Prof. J. Victor CARUS in Leipzig. [Zugleich Organ der Deutschen Zoologischen Gesellschaft.] Svo. Leipzig. 7, 1884—23, 1900.
- Zool. Beitr.** Zoologische Beiträge. Svo. Breslau. 1, 1885—3, 1892.
- Zool. Bull.** Zoological Bulletin. Edited by C. O. WHITMAN and W. M. WHEELER. The University of Chicago. ?Svo. Boston, U.S.A. 1, 1898 & 2, 1899. *For successor see Woods Holl Mar. Biol. Lab. Bull.*

- Zool. Jbüch.** Zoologische Jahrbücher. Zeitschrift für Systematik, Geographie und Biologie der Thiere. 8vo. Jena. 1, 1886 & 2, 1887 & Supplements 1, 1886—5, 1902 [to p. 250].
- (*Anat.*) Abtheilung für Anatomie und Ontogenie der Thiere. 8vo. Jena. 3, 1889—14, 1901 [to p. 368].
- (*Syst.*) Abtheilung für Systematik, Geographie und Biologie der Thiere. 8vo. Jena. 3, 1888—11, 1901 [to p. 290].
- Zoologica** *Zoologia*. Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie. 4to. Stuttgart. 9, 1897—1900—12, 1900. *Continuation of:* **Bibl. Zool.**, q.v.
- Zoological Congresses** *See*
- Congr. Int. Zool. C. R.**
- Int. Congr. Zool. Proc.**
- Zoologist** *The Zoologist*: a monthly Journal of Natural History. 8vo. London. [Third Series.] 8, 1884—20, 1896. [Fourth Series.] 1, 1897—4, 1900.
- Zool. Soc. Proc.** Proceedings of the Scientific Meetings [General Meetings for Scientific Business] of the Zoological Society of London. 8vo. London. 1884—1900.
- Zool. Soc. Trans.** Transactions of the Zoological Society of London. 1to. London. 12, 1890—15, 1901.
- Zool. Vortr.** Zoologische Vorträge. 8vo. Leipzig. 1, 1889—11, 1892.
- Ztschr. Angew. Chem.** Zeitschrift für angewandte Chemie. Organ der deutschen Gesellschaft für angewandte Chemie. 4to. Berlin. 1888—1895.
- Ztschr. Angew. Mikr.** Zeitschrift für angewandte Chemie. Organ des Vereins deutscher Chemiker. 4to. Berlin. 1896—1900. *Continuation of:* **Ztschr. Chem. Ind.**, q.v.
- Ztschr. Anorg. Chem.** Zeitschrift für angewandte Mikroskopie mit besonderer Rücksicht auf die mikroskopischen Untersuchungen von Nahrungs- und Genussmitteln, technischen Produkten, Krankheitssstoffen, etc., etc. 8vo. Berlin. Leipzig. Weimar. 1, 1896—5, 1900.
- Ztschr. Bauwesen** Zeitschrift für anorganische Chemie. 8vo. Hamburg. Leipzig. 1, 1892—25, 1900.
- Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw.** Zeitschrift für Bauwesen. Herausgegeben im Ministerium der öffentlichen Arbeiten. 4to. Berlin. 31, 1881—50, 1900.
- Ztschr. Biol.** Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinen-Wesen im Preussischen Staate. 4to. Berlin. 32, 1884—48, 1900.
- Ztschr. Chem. Ind.** Zeitschrift für Biologie. 8vo. München. Leipzig. 20, 1884—10, 1900.
- Ztschr. Elektroch.** Zeitschrift für die Chemische Industrie mit besonderer Berücksichtigung der chemisch-technischen Untersuchungsverfahren. 4to. Berlin. 1, 1887 & 2, 1887. *Continuation of:* **Repertm. Anal. Chem.**, q.v. *Continued as:* **Ztschr. Angew. Chem.**, q.v.
- Ztschr. Elektrotechn. Elektroch.** Zeitschrift für Elektrochemie. Organ der Deutschen Elektrochemischen Gesellschaft. 1to. Halle a. S. 1895—96—1900—01. *Continuation of:*
- Ztschr. Ent. (Breslau)** Zeitschrift für Electrotechnik und Elektrochemie. 1to. Halle a. S. 1894—95.
- Ztschr. Ethnol.** Zeitschrift für Entomologie. Herausgegeben vom Verein für Schlesische Insektenkunde zu Breslau. 8vo. Breslau. 9, 1884 [in part]—25, 1900.
- Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.** Zeitschrift für Ethnologie. Organ der Berliner Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte. 8vo. Berlin. 16, 1884—32, 1900.
- Zeitschrift für Geburtshilfe und Gynakologie. Unter Mitwirkung der Gesellschaft für Geburtshilfe und Gynakologie [in Berlin]. 8vo. Stuttgart. 10, 1884—11, 1901 [to p. 172].

- Ztschr. Gesam. Ornith.** . Zeitschrift für die gesammte Ornithologie. 8vo. Budapest. 1. 1884—1, 1888.
- Ztschr. Heilk.** Zeitschrift für Heilkunde, als Fortsetzung der Prager Vierteljahrsschrift für praktische Heilkunde. 8vo. Prag. Leipzig. Wien. Berlin. 1. 1880—21, 1900.
- Ztschr. Hyg.** Zeitschrift für Hygiene (und Infektionskrankheiten). 8vo. Leipzig. 1, 1886—35, 1900.
- Ztschr. Instrumentenk.** Zeitschrift für Instrumentenkunde. Organ für Mittheilungen aus dem gesammten Gebiete der wissenschaftlichen Technik. 4to. Berlin. 1, 1884—20, 1900.
- Ztschr. Kryst.** Zeitschrift für Krystallographie und Mineralogie. 8vo. Leipzig. 8, 1884—33, 1900.
- Ztschr. Math. Phys.** Zeitschrift für Mathematik und Physik herausgegeben unter der verantwortlichen Redaction von Dr. O. SCHLÖMELCH, Dr. E. KANT, und Dr. M. CAYROU. 8vo. Leipzig. 29, 1884—15, 1900.
- Ztschr. Morphol. u. Anthrop.** Zeitschrift für Morphologie und Anthropologie. 8vo. Stuttgart. 1, 1899 & 2, 1900.
- Ztschr. Naturwiss.** Zeitschrift für Naturwissenschaften. im Auftrage [Organ] des Naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und Thüringen. 8vo. Halle. Leipzig. Stuttgart. 57, 1884—73, 1900.
- Ztschr. Ohrenheilk.** Zeitschrift für Ohrenheilkunde in deutscher und englischer Sprache. 8vo. Wiesbaden. 13, 1884—38, 1901 [to p. 187]. [For English edition see **Arch. Otol.**]
- Ztschr. Physikal. Chem.** Zeitschrift für Physikalische Chemie, Stochiometrie und Verwandtschaftslehre. 8vo. Leipzig. 1, 1887—35, 1900.
- [**HOPPE SEYLER'S**] Zeitschrift für Physiologische Chemie. 8vo. Stuttgart. 8, 1883—84 [in part]—31, 1900—01 [to p. 110].
- Ztschr. Prakt. Geol.** .. Zeitschrift für Praktische Geologie mit besonderer Berücksichtigung der Lagerstättenkunde. 4to. Berlin. 1893—1900.
- Ztschr. Psychol.** Zeitschrift für Psychologie und Physiologie der Sinnesorgane. 8vo. Hamburg. Leipzig. 1, 1890—24, 1900.
- Ztschr. Thiermed.** Zeitschrift für Thiermedizin. Neue Folge der Deutschen Zeitschrift für Thiermedizin und der Österreichischen Zeitschrift für wissenschaftliche Veterinärkunde. 8vo. Jena. 1, 1897—4, 1900.
- Ztschr. Tuberkulose** Zeitschrift für Tuberkulose und Heilstättenwesen. 8vo. Leipzig. 1, 1900.
- Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind.** Zeitschrift des Vereins der deutschen Zucker Industrie. 8vo. Berlin. 48, 1898—50, 1900. *Continuation of*
- Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.** Zeitschrift des Vereins für die Rubenzucker Industrie des deutschen Reichs. 4to. Berlin. 34, 1884—47, 1897.
- Ztschr. Wiss. Geogr.** Zeitschrift für Wissenschaftliche Geographie. 8vo. Wien. Weimar. 5, 1885—8, 1891.
- Ztschr. Wiss. Mikr.** Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie und für mikroskopische Technik. 8vo. Braunschweig. Leipzig. 1, 1884—17, 1900.
- Ztschr. Wiss. Zool.** Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie. 8vo. Leipzig. 10, 1884—68, 1900.
- Ztschr. Zuckerind. Böhmm.** Zeitschrift für Zuckerindustrie in Böhmen. 8vo. Prag. 9, 1884—85—25, 1900—01 [to p. 194].
- Zürich, Natf. Ges. Neu-** Neujahrsblatt herausgegeben von der Naturforschenden Gesellschaft. 4to. Zurich. 1884—1895; 1897—1900.
- jahrsbl.** Neujahrsblatt der Zürcherischen Naturforschenden Gesellschaft. 4to. Zurich. 1896.

| | |
|---|--|
| Zürich Phys. Ges. Jber. | Jahresbericht der physikalischen Gesellschaft in Zürich. 8vo. Uster-Zürich. 1887—1899 & 1900. |
| Zürich Polyt. Sternw. Publ. | Publikationen der Sternwarte des Eidg. Polytechnikums zu Zürich. 4to. Zurich. 1, 1897 & 2, 1899. |
| Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr. | Neue Denkschriften der allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die gesammten Naturwissenschaften. Nouveaux Mémoires de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. 4to. Zürich. 29, 1885—37, 1900. |
| Zürich, Soc. Ent. | Societas Entomologica. Organ für den internationalen Entomologenverein. 4to. Zürich. 1, [1887]—15, [1901] [to p. 146]. |
| Zürich Vrtljschr. | Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 8vo. Zurich. 29, 1884—45, 1900. |
| Zwickau Ver. Nat. Jber. | Jahresbericht des Vereins für Naturkunde zu Zwickau in Sachsen. 8vo. Zwickau. 1884—1900. |

Addenda

| | |
|--|--|
| Arch. de Physiol. | Archives de Physiologie Normale et Pathologique. 8vo. Paris. [Third Series.] 3, 1884—10, 1887. [Fourth Series.] 1, 1888 & 2, 1888. [Fifth Series.] 1, 1889—10, 1898. |
| Centrbl. Physiol. | Centralblatt für Physiologie. 8vo. Leipzig. Wien. 1, 1888—14, 1901 [to p. 512]. |
| Inst. Elect. Engin. Jl. | Journal of the Institution of Electrical Engineers, late the Society of Telegraph-Engineers and Electricians. 8vo. London. New York. 18, 1890—29, 1900. <i>Continuation of:</i> Telegr. Engin. Jl. , q.v. |

TRANSLITERATION OF RUSSIAN

The system of transliteration of the Russian alphabet adopted for the International Catalogue of Scientific Literature is based on the phonetic value of Roman letters in Bohemian:—

CATALOGUE
OF
SCIENTIFIC PAPERS
1884-1900

A

- A.**, *E.* Oneidium papilio (butterfly orchid). Gard. Chron., 2, 1887, 617-618.
A., *H.* Inside a waterspout. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 151.
A., *J.* Abnormal Cypridium hirsutissimum. Gard. Chron., 19, 1896, 518.
A., *R.* Théorie dynamique de la chaleur. Un document historique. Rev. Sci., 14, 1889, 211-245.
Aa, *P[iet]er J[an] B[art]el C[arel] Robid[us] van der.* De verhouding der Papoes en Melanesiers tot het Maleisch-Polynesische ras. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 2, 1885 (Art., Stuk 1), 225-245; Scott, Geogr. Mag., 1, 1885, 390-391, 696.
Aagaard, *C. E.* Rester af uddode elefanter i nordiske glaciæde aflejringer. Kjøbenhavn, Dansk Geol. For. Meddel., 3, 1896, 17-22.
Aall, *Anathon.* Om sandsynlighed og dens betydning logisk betragtet. Arch. Math. Naturvid., 19, 1897, No. 9, 24 pp.
Aaltsz, *J.*, & **Quarles van Ufford**, *G. C.* See **Quarles van Ufford & Aaltsz.**
Aaron, *(Mys) C. R.* The bee moth. Philad., Ent. News, 8, 1897, 187-190.
Aaron, *C[harles] H[oward].* To find the value of gold or silver of a specimen. California Mining Bur. Rep., 6 (Pt. 2), 1887, 176-177.
2. Notes on the hydrometallurgy of gold. California Mining Bur. Rep., 8, 1888, 836-42.
3. Notes on the hydrometallurgy of silver. California Mining Bur. Rep., 8, 1888, 847-864.
Aaron, *Charles D.* Diarrhoea and bacteria. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 625-628.
Aaron, *Eugene Murray.* A vulnerable "new species." Entomologica Amer., 5, 1889, 221-226.
2. North American Hesperiidae. Philad., Ent. News, 1, 1890, 23-26.
3. Notes on North American Hesperiidae. Canad. Ent., 24, 1892, 119-120.
4. [Scorpions, centipedes and tarantulas.] [1894.] U.S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 262-263.
Aaron, *Eugene Murray*, & **Aaron**, *S. Frank.* List of a collection of diurnal Lepidoptera from southern Texas. Papilio, 4, 1884, 172-182.

- Aaron**, *Eugene Murray*, & **Skinner**, *Henry.* See **Skinner & Aaron.**
Aaron, *S. Frank.* *Description of new Psocidæ in the collection of the American Entomological Society. [1883.] Amer. Ent. Soc. Trans., 11, 1884, 37-40.
2. The North American Chrysididae. Amer. Ent. Soc. Trans., 12, 1885, 209-248.
3. Oviposition in Agrion. [1885.] Entomologica Amer., 1, 1885, 86, 16.
4. On some new Psocidæ. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 13-18.
5. The bold robber fly. Philad., Ent. News, 5, 1894, 110-112.
Aaron, *S. Frank*, & **Aaron**, *Eugene Murray.* See above.
Aars, *Kristian* **Birch-Reichenwald.** Untersuchungen über Farbeninduktion. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1895, No. 3, 15 pp.
2. Untersuchungen zur Farbenmischung im Auge. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1897, No. 8, 34 pp.
3. Über die Beziehung zwischen apriorischem Causalgesetz und der Thatache der Reizhöhe. Ztschr. Psychol., 19, 1899, 211-230.
4. Zur Biogenese der spontan erregten Empfindungen. Arch. Math. Naturvid., 22, 1900, No. 4, 17 pp.
5. Die Erwartung. Ztschr. Psychol., 22, 1900, 401-411.
Abadie, *[Jean Marie] Charles.* 14. Traitement de la keratite interstitielle grave par les injections sous-cutanées de bichlorure de mercure. Ann. d'Oculist., 91, 1884, 145-149.
15. Microbes et diathèses. Progrès Med., 2, 1885, 497-499.
16. Traitement des formes graves de la conjonctivite granulense. Ann. d'Oculist., 98, 1887, 178-183.
17. [Des diverses formes éliminées de l'ophthalmie sympathique.] [1889.] Arch. Augenheilk., 21, 1890, 243-244.
18. Valeur thérapeutique des injections médicamenteuses intra-oculaires et sous-conjonctivales. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 243.
19. De l'ophthalmie purulente; étiologie; prophylaxie; traitement. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 111, 1894, 440-443.

- 20.** Étiologie et traitement des ulcères infectieux de la cornée. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 88-95.
- 21.** De l'ophthalme purulente des nouveau-nés; complications provoquées par des traitements intempestifs; prophylaxie. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 353-358.
- 22.** Nature du glaucome; explication de l'action curative de l'iridectomie. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 358-359.
- 23.** Glaucome malin à forme hémorragique enrayé par l'ablation du ganglion cervical supérieur. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 120, 1898, 37-40.
- 24.** De la section du sympathique cervical. Indications thérapeutiques. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 386.
- 25.** Nature et traitement du zona. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 397-400.
- Abadie, [Jean Marie] Charles (et alii).** Des injections sous-cutanées de bichlorure de mercure en thérapeutique oculaire. Ann. d'Oculist., 95, 1886, 212-213.
- 2.** Des injections sous-conjonctivales en thérapeutique oculaire. (Résultats d'une enquête faite auprès d'un certain nombre d'ophtalmologues de tous les pays.) [Correspondance.] Ann. d'Oculist., 110, 1893, 145-159.
- Abadie-Dutemps, E.** Notice sur l'hypsosome, instrument donnant sans calculs, par simple lecture, les hauteurs des points sur les plans cotés. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, 1893, 622-637.
- 2.** Note sur un nouveau genre d'appareils d'optique donnant des images animées. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1896, 555-580.
- Abafi.** See Aigner[-Abafi].
- Abakanowicz.** See Abdank-Abakanowicz.
- Abati, Gino.** Sul potere rifrangente e dispersivo del silicio nei suoi composti. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 437-455.
- Abba, Francesco.** Riconoscimento dell' arsenico in una farina per mezzo del Penicillium breveaule. Ann. di Chim., 19, 1894, 226-228.
- 2.** Ueber ein Verfahren, den *Bacillus coli communis* schnell und sicher aus dem Wasser zu isolieren. [1895.] Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 19, 1896, 13-15.
- 3.** Ueber einen Autoklaven-Ofen für bakteriologische Laboratorien. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 462-465.
- 4.** Ueber die Dauer des toxischen und antitoxischen Vermögens beim Diphtherietoxin und -Antitoxin. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 934-938.
- 5.** Ueber die Feinheit der biologischen Methode beim Nachweis des Arseniks. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 806-808.
- 6.** Ueber die Nothwendigkeit, die Technik der bakteriologischen Wasseruntersuchung gleichförmiger zu gestalten. Experimente und Vorschläge. Ztschr. Hyg., 33, 1900, 372-386.
- Abba, Francesco, & Bordoni-Uffreduzzi, Guido.** See Bordoni-Uffreduzzi & Abba.
- Abba, Francesco, & Rondelli, Alipio.** Das Formaldehyd und die öffentlichen Desinfektionen. Experimentelle Studie. Ztschr. Hyg., 27, 1898, 49-72.
- 2.** Weitere behufs Desinfektion von Wohnräumen mit dem Flügge'schen und dem Schering'schen (kombinierten Aeskulap-Apparat) formogenen Apparat ausgeführte Versuche. [1899.] Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 377-384.
- Abba, Francesco, Orlandi, Edmondo, & Rondelli, Alipio.** Ueber die Filtrationskraft des Bodens und die Fortschwemmung von Bakterien durch das Grundwasser. Versuche. Ztschr. Hyg., 31, 1899, 66-84.
- Abbadie, Antoine Thompson d'.** No. 33 (Vol. I) is not by this author. No. 12 (Vol. 9) is a duplicate of No. 10 (Vol. 7).
For biography and works see Astri. Nachr., 143, 1897, 213-216; Geogr. Jl., 9, 1897, 569-570; Nature, 55 (1896-97), 511; Rev. Quest. Sci., 41, 1897, 598-607; Wien. Geogr. Ges. Mittb., 40, 1897, 285; Astr. Soc. Mouth. Not., 58, 1898, 128-130; Geogr. Jbuchi, 20, 1898, 463; Meteorol. Soc. Quoit. Jl., 24, 1898, 96-97; Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 60-61, 173-181; Riv. Geogr. Ital., 4, 1898, 418.
To reference in No. 26 (Vol. 1) add France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. 1, 182-183, 229.
- 63.** *Sur l'état de l'atmosphère en Abyssinie. Paris, Ac. Sci. C. R., 21, 1845, 962-963.
- 64.** *Sur les tremblements de terre et sur les mouvements du sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 34, 1852, 712-714.
- 65.** *Idées pour l'observation des tremblements de terre. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 1, 180-187.
- 66.** *[Observations pluviométriques faites à Bayonne et dans les Pyrénées.] France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. 1, 183-185; 4, 1856, Pt. 2, 63-64; 5, 1857, Pt. 2, 9-10.
- 67.** *[Observations à Audanx sur le tonnerre et les éclairs.] France Soc. Météorol. Annu., 4, 1856, Pt. 2, 64; 5, 1857, Pt. 2, 10.
- 68.** *[Un nouveau pluviomètre compteur de M. PORRO.] France Soc. Météorol. Annu., 5, 1857, Pt. 2, 57-58.
- 69.** *[Résultats d'observations faites dans les environs de Bayonne.] France Soc. Météorol. Annu., 6, 1858, Pt. 2, 35-37.
- 70.** *[Sur les expériences faites par M. HERVÉ-MANGON avec l'ombromètre à baseule, système Horner, construit par M. BRÉGÉT.] France Soc. Météorol. Annu., 9, 1861, Pt. 2, 111-112.
- 71.** *[Observations à propos de la communication de M. PERROT: Sur deux appareils destinés à rendre sensibles et mesurables de faibles variations dans la pesanteur.] France Soc. Météorol. Annu., 10, 1862, Pt. 2, 60-62.
- 72.** *Pluie tombée à Aragori (Basses-Pyrénées). France Soc. Meteorol. Annu., 10, 1862, Pt. 2, 65; 11, 1863, Pt. 2, 57; 12, 1864, Pt. 2, 161; 13, 1865, Pt. 2, 75; 14, 1866, Bull., 64; 15, 1867, Bull., 195; 20, 1872, Bull., 152; 27, 1879, Bull., 144.
- 73.** *Notice sur l'aba, sorte de théodolite perfectionné. [Cf. No. 34 (Vol. 1).] France Soc. Météorol. Annu., 11, 1863, Pt. 2, 110-143.
- 74.** *Remarques sur les températures les plus élevées en Afrique.] France Soc. Météorol. Annu., 12, 1864, Pt. 2, 234-235.
- 75.** *Hautain d'eau tombée à Lichaus près Tardets (Basses-Pyrénées) 1864. France Soc. Météorol. Annu., 13, 1865, Pt. 2, 75.
- 76.** *Observations ombrométriques faites à Ustaritz pendant l'année 1864. France Soc. Météorol. Annu., 13, 1865, Pt. 2, 76.
- 77.** *Bulletin de la température de Massoua, depuis le 1er février jusqu'au 30 septembre 1864. France Soc. Météorol. Annu., 13, 1865, Pt. 2, 77-78.
- 78.** *[Observations udometriques faites en 1867, 1869 et 1872 dans le jardin d'Aragori près Hendaye (Basses-Pyrénées).] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 63; 3, 1870, 115; 6, 1873, Pt. 1, 53.
- 79.** *On changes in the plumb-line. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 52-54.
- 80.** *Sur les séismes ou tremblements de terre. France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 165-170.
- 81.** *Sur la transparence de l'atmosphère.] France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 8-9.
- 82.** *Sur les mouvements du sol. France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 50-60.
- 83.** *Sur la carte du Tana, et sur l'hygiène en Afrique. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1882, 179-181.
- 84.** *Quelques renseignements sur le pays de Kaffa. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1883, 409-412.

- 85.** *The division of the circle. [1883.] Nature, 29, 1884, 28-29.
- 86.** [Sur la méthode de P. Horowitz pour la détermination de la latitude.] Bull. Astr. (Paris), I, 1884, 327-328.
- 87.** [Animal intelligence.] Nature, 30, 1884, 126.
- 88.** Sur les petits tremblements de terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 322-323.
- 89.** Sur les mesures en astronomie. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 359-361.
- 90.** L'orthographe des noms géographiques. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 312-315.
- 91.** Sur les séismes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 629-631.
- 92.** L'abu, instrument de géodésie expéditive. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 210-212.
- 93.** [Effets de l'attraction terrestre.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 318-320.
- 94.** Sismografo registratore di Bufalini. Bull. Vulc. Ital., 14, 1887, 38-39.
- 95.** Sur le magnétisme terrestre et la géodésie expéditive. Inst. Egypt. Bull., 7, 1887, 3-30.
- 96.** Lightning-flashes. Nature, 35, 1887, 312.
- 97.** Sur la manière la plus commode de trouver l'hémisphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1214-1215.
- 98.** Récit d'un voyage magnétique en Orient. Paris, Bur. Long. Annus., 1888, 755-769.
- 99.** Le mont Woso ou Wocho, en Ethiopie. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 211-213.
- 100.** Alpine haze. [1888.] Nature, 39, 1889, 79, 247-248.
- 101.** Sur le qobar. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 328-330.
- 102.** [Le cours probable de l'Omo.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 64-65.
- 103.** Composition de l'atmosphère. France Soc. Meteorol. Annus., 38, 1890, 189-190.
- 104.** Reconnaissances magnétiques. Paris, Bur. Long. Ann., 4, 1890, B, 62 pp.
- 105.** La fluctuation des latitudes terrestres. Bull. Astr. (Paris), 9, 1892, 89-102.
- 106.** Sur les variations dans l'intensité de la gravité terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 218.
- 107.** Mount Wosho. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 249.
- 108.** Sur le procédé employé pour conférer l'immunité contre le venin des serpents, d'après des documents fournis par M. DE SERPA PINTO. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 441.
- Abbadie, Antoine Thompson d' (et alii).** *L'atmosphère de Venus. Astronomie, 1883, 368-373.
- Abbadio, Michele.** Divisione della nervatura e della lamina in alenne foglie di *Buxus sempervirens*, L. Ital. Soc. Bot. Bull., 1895, 179-181.
- 2.** Mostruosità in fiori di *Paonia Moutan*. Sims, Ital. Soc. Bot. Bull., 1896, 125-128.
- 3.** L'ibridismo nei vegetali. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 5, 1898, 76-105, 265-303.
- 4.** Contributo alla flora Carbonifera della Cina. Palaeontographia Ital., 5, 1900, 125-144.
- Abbans.** See Jouffroy d'Abbans.
- Abbats, Pasha, O.** *Asymétrie cardiaque dans la race indigène. [1882.] Inst. Egypt. Bull., 3, 1883, 3-7.
- 2.** *Nouvelles observations physiologiques de subjectivité chez certains aveugles. [1882.] Inst. Egypt. Bull., 3, 1883, 22-30.
- 3.** *L'équilibre statique chez la femme égyptienne. [1883.] Inst. Egypt. Bull., 4, 1884, 181-186.
- 4.** *Note sur le haschich. [1883.] Inst. Egypt. Bull., 4, 1884, 203-210.
- 5.** Febris nilotica autumnalis. [1887.] Inst. Egypt. Bull., 8, 1888, 283-293.

- 6.** Questions anthropologiques sur le siècle et l'origine des nègres. [1888.] Inst. Egypt. Bull., 9, 1889, 156-173.
- 7.** Encore quelques mots sur l'importance de la race dans les races des chiens indigènes en Egypte. [1889.] Inst. Egypt. Bull., 10, 1890 (Pt. 1), 317-326.
- 8.** Anesthésie et analgesie égyptiennes. [1889.] Inst. Egypt. Bull., 10, 1890 (Pt. 1), 338-348.
- 9.** Sur l'influence en Egypte. [1890.] Inst. Egypt. Bull., 1, 1891, 51-60.
- 10.** [L'usage des *simadées* décrit dans le Thalimoid et ses commentateurs à propos de la rage.] [1890-91.] Inst. Egypt. Bull., 1, 1891, 208-212; 2, 1891, 179-182.
- 11.** Précéderance des facultés mécaniques dans la race égyptienne. Inst. Egypt. Bull., 2, 1891, 205-216.
- 12.** Le *Mylabris fulgaris* comme spécifique contre la rage. [1891.] Inst. Egypt. Bull., 5, 1895, 39-40.
- 13.** Note physiologique sur la loi de contraste dans la vision abstraite et dans la vision réelle. [1898.] Inst. Egypt. Bull., 9, 1899, 29-33.
- 14.** La production volontaire des sexes. [1898.] Inst. Egypt. Bull., 9, 1899, 47-51.
- Abbate, Vincenzo, & Fasce, Lucio.** See Fasce & Abbate.
- Abbey, (Rev.) Richard.** Assign to this author title (V. 1, 7) under **Abbey, R.**
- 11.** The shadow of Adam's Peak. Nature, 36, 1887, 152.
- Abbe, Cleveland.** **20.** *Report on the Nova Scotia cyclone of August 24-25, 1873. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1873, 1025-1034.
- 21.** *The aurora of April 7, 1874. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1874, 381-385, 1876, 301-335.
- 22.** *Reports and observations upon the total eclipse of the Sun, July 29, 1878, as filed in the office of the Chief Signal Officer of the Army. [U. S.] Vol. 12. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1880, 809-882.
- 23.** *Hygrometric tables. U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep., 1881, 1138-1177.
- 24.** *Barometric reductions to sea-level. U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep., 1881, 1185-1189.
- 25.** *Lectures on instruments atmospheric. U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep., 1882 (Pt. 1), 97-103.
- 26.** *Determining the temperature of the air. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884, (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 24-26.
- 27.** [Scientific record for 1884.] Meteorology, Smithsonian Rep., 1884, 257-395, 411-432.
- 28.** A neglected correction in the use of refraction tables. Amer. Ass. Proc., 1886, 83.
- 29.** The effect of wind and exposure upon barometric readings. Amer. Ass. Proc., 1886, 120; U. S. Monthly Weather Rev., 14 (1886), 332-333.
- 30.** Popular errors in meteorology. 1886. Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 115-128.
- 31.** Influence of wind on barometric readings. [1886.] Nature, 35, 1887, 29-30.
- 32.** A correction for gravity in the use of refraction tables. Astr. Nachr., 116, 1887, 15-16.
- 33.** The general bibliography of meteorology and terrestrial magnetism, compiled by the Signal Office at Washington. Brit. Ass. Rep., 1887, 593-594; Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 414-416.
- 34.** Treatise on meteorological apparatus and methods. Prepared under the direction of Brigadier-General A. W. GREENLY. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1887 (Pt. 2), 392 pp.
- 35.** The Signal Service bibliography of meteorology. [1887.] Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888, 20-23 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4, 20-23 (this)).
- 36.** Recent progress in dynamic meteorology. Smithsonian Rep., 1888, 355-424.
- 37.** The red sun-set skies of 1884-1885. 1889. Amer. Meteorol. Jl., 5, 1888-89, 52-54.

- 38.** The determination of the amount of rainfall. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 241-248.
- 39.** The meteoritic theory. Nature, 40, 1889, 53.
- 40.** Observations of twilight and zodiacal light during the total eclipse of the Sun, December 21, 1889. Nature, 40, 1889, 519-521.
- 41.** Preparatory studies for deductive methods in storm and weather predictions. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1889 (Pt. 2), 165 pp.
- 42.** The "rollers" of Ascension and St. Helena. Nature, 41, 1890, 585.
- 43.** Water spouts. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 173-177.
- 44.** Cloud observations at sea. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 250-264, 382.
- 45.** FERREL's influence in the Signal Office. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 342-348.
- 46.** Additional results of the United States Scientific Expedition to West Africa. Nature, 43, 1891, 563-565; 44, 1891, 398.
- 47.** [Some mechanical conditions of the Earth's mass. Remarks on Mr R. S. WOODWARD's paper.] [1889.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 533-536.
- 48.** The modern weather bureau. [1890.] S. African Phil. Soc. Trans., 6, 1892, 17-30.
- 49.** Atmosphere radiation of heat and its importance in meteorology. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 364-377; Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 557-552.
- 50.** Recent contributions to meteorology. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ. [11 (1891-92)], 106-108.
- 51.** Instrumental corrections; methods of reduction; resulting accuracy. [1893-94.] U. S. Weath. Bur. Rep., 1891-92, 37-48; 1893, 20.
- 52.** Atmospheric electricity, earth currents, and terrestrial magnetism. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 333-340.
- 53.** On the production of rain. [1892.] Symons, Meteorol. Mag., 27, 1893, 129-137, 154-155.
- 54.** The paper mills and the fisheries; practical koinology. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 449-451.
- 55.** Ice-columns in gravelly soil. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 523-525.
- 56.** Cloudiness during solar eclipses. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 562.
- 57.** Charts of storm frequency. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 10-12.
- 58.** A comparison of prevailing and resultant winds. U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1893), 365-367, 389.
- 59.** Meteorology and geodesy. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 1-6.
- 60.** Meteorological problems for mathematical students. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 15-17.
- 61.** The reliability of the rain gauge. U. S. Monthly Weath. Rev., 22, 1894, 25-26.
- 62.** The total quantity of aqueous vapor in the atmosphere. U. S. Monthly Weath. Rev., 22 (1894), 539-540.
- 63.** The marine nephoscope and its usefulness to the navigator. U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 161-167.
- 64.** The meteorological work of the U. S. Signal Service, 1870 to 1891. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 232-285.
- 65.** Meteorological problems for physical laboratories. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 7-11.
- 66.** The annual snowfall [for each winter, 1884-95]. U. S. Monthly Weath. Rev., 23 (1895), 491-492, 500-501.
- 67.** The altitude of the aurora above the earth's surface. [1893-98.] Terrestrial Magn., 3, 1898, 5-12, 53-76, 149-178; Amer. Phil. Soc. Proc., 37, 1898, 1-7 [*Part only*].
- 68.** ESCHENHAGEN's elementary magnetic waves. Terrestrial Magn., 3, 1898, 135-136.
- 69.** The relations of physics and astronomy to the development of the mechanic arts. Franklin Inst. Jl., 148, 1899, 81-111.
- See also* **Curtis, George E[dward] (et alii).**
- See also* **U. S. Signal Service.**
- See also* **U. S. Weather Bureau.**
- Abbe, Cleveland, & De Riemer (Miss) Alicia.** See **De Riemer & Abbe.**
- Abbe, Cleveland, & Richards, George W.** See **Richards & Abbe.**
- Abbe, Cleveland, Story, J. P., Craig, Robert, & Powell, Joseph S.** See **Story, Craig, Abbe, & Powell.**
- Abbe, Cleveland (et alii).** [Climatology of the month.] U. S. Monthly Weath. Rev., 22 (1894), 1-21, 47-71, 99-122, 149-169, 193-215, 235-253, 273-291, 311-327, 351-371, 393-416, 441-462, 487-505, 535-538, iv; 23 (1895), 1-7, 47-52, 81-87, 117-127, 157-164, 199-204, 241-247, 283-289, 325-332, 365-371, 409-415, 449-454, 489-491, iv; 24 (1896), 1-7, 39-44, 69-74, 105-110, 145-151, 191-196, 229-235, 281-286, 315-320, 359-363, 397-403, 443-448, 487-490, iv; 25 (1897), 1-6, 13-48, 85-91, 123-127, 189-194, 235-240, 285-290, 339-343, 381-387, 428-432, 474-477, 523-527, 569-572, iv.
- Abbe, Cleveland (jun.).** Remarks on the cuspatate capes of the Carolina coast. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 489-497.
- 2.** An episode during the terrace cutting of the Potomac. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., [18 (1898-99)], 16-17.
- Abbe, [Karl] Ernst.** **25.** *On the mode of vision with objectives of wide aperture. [1882.] Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 20-26.
- 26.** Note on the proper definition of the amplifying power of a lens or lens-system. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 348-351.
- 27.** Eye-piece amplification. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 804.
- 28.** Ueber neue Mikroskope. Jena. Sber., 1886, 107-128.
- 29.** On the effect of illumination by means of wide-angled cones of light. Mier. Soc. Jl., 1889, 721-724.
- 30.** Messapparate für Physiker. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 88-90.
- 31.** Ueber die Verwendung des Fluorits für optische Zwecke. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 1-6.
- 32.** Methode zur Ermittlung zeitlicher Variationen der Lothlinie. Astr. Nachr., 127, 1891, 89-90.
- Abbe, Robert.** **2.** The surgery of the hand. [1893.] N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 33-40.
- Abbes, Heinrich.** Ueber Jodterephitalsäure und Jodosoterephitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2951-2956.
- Abbey, George.** On the destruction of an elm-tree by fungi at St Albans. [1896.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 9, 1898, 129-132.
- Abblart, [Jules Martin Cyprien].** Contributions à l'étude des ulcères des pays chauds. Arch. Méd. Navale, 42, 1884, 374-382.
- Abbona, V., & Fileti, Michele.** See **Fileti & Abbona.**
- Abbot, Charles G[reeley].** Recent bolographic results from the Astrophysical Observatory at Washington. Astrophys. Jl., 12, 1898, 250-252.
- 2.** A preliminary statement of the results of the Smithsonian Observatory Eclipse Expedition. Astrophys. Jl., 12, 1900, 69-76.
- Abbot, Charles G[reeley], & Fowle, Frederick E.** The longitudinal aberration of prisms. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 255-257.
- 2.** A prism of uniform dispersion. Astrophys. Jl., 11, 1900, 135-139.

- Abbot, Charles G[reely], & Noyes, Arthur M[oses].** 8.
- Noyes & Abbot.**
- Abbot, (Gen.) Henry L[arcom].** 5. Climatology of the Isthmus of Panama, including the temperature, winds, barometric pressure, and precipitation. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 198-203, 302-303, 463, vi.
6. Ratio of the discharges of the Chagres River at Gamboa and Boilio to the rainfall in the watershed above these places. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 541-543, vi.
7. Contributions to the meteorology of Panama. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 7-8.
8. Rainfall and drainage in the Upper Chagres River. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 243-244, 268.
- Abbot, John.** For biographical notice see Canad. Ent., 20, 1888, 150-151, 230-232.
- Abbott, Alexander C[lever].** Infection and immunity: a review. Practitioner, 17, 1891, 115-129.
2. The results of inoculations of milk cows with cultures of the *Bacillus diphtheriae*. [1893.] Jl. Path. Bact., 2, 1894, 35-51.
3. The significance of pathogenic spirilla in American surface waters, with a description of one isolated from the Schuylkill river at Philadelphia. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 419-446.
4. The influence of acute alcoholism on the normal vital resistance of rabbits to infection. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 447-481.
- Abbott, Alexander C[lever], & Bergey, David Hendricks.** Further studies upon the pathogenic spirilla of the Schuylkill river at Philadelphia. Jl. Exper. Med., 2, 1897, 535-542.
- Abbott, Arthur T[aughan].** Improvements in methods for physical tests. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 12, 1884, 607-627.
2. Improvements in testing-machines. Science, 3, 1884, 312-320, 814.
3. Testing-machines, their history, construction and use. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 204-214, 325-344, 382-397, 477-490.
- Abbott, Charles C[onrad].** Assign Nos. 7 & 12 (Vol. 1) to **Abbott, (Capt.) Charles C[ompton].**
42. *The intelligence of fish. Science, 1, 1883, 327-328.
43. *Intelligence of the crow. Science, 1, 1883, 576.
44. *Occurrence of amber near Trenton, N.J. Science, 1, 1883, 594.
45. *Kalmias and rhododendrons. Science, 2, 1883, 201.
46. *Occurrence of the swallow-tailed hawk in New Jersey. Science, 2, 1883, 222.
47. *The intelligence of birds. Science, 2, 1883, 301-303.
48. The Carolina wren: a year of its life. Amer. Natlist., 18, 1884, 21-25.
49. Recent studies of the spade-foot toad. Amer. Natlist., 18, 1884, 1075-1080.
50. Are the "chimneys" of burrowing crayfish designed? Amer. Natlist., 18, 1884, 1157-1158.
51. The ancestor of the dipper (*Cinclus*). Nature, 30, 1884, 30.
52. The intelligence of batrachians. Science, 3, 1884, 66-67, 814.
53. The intelligence of snakes. Science, 3, 1884, 253-256.
54. Notes on hibernating mammals. Science, 3, 1884, 538-541, 673.
55. Hibernation of the lower vertebrates. Science, 4, 1884, 36-39.
56. The color-sense in fishes. Science, 4, 1884, 336-339.
57. Estivation of mammals, what is it? Science, 6, 1885, 402-404.
- 58.** On the antiquity of man in the valley of the Delaware. [1887.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 424-426.
59. Address [to the Anthrop. Sect., A.A.S., 1888] Evidences of the antiquity of man in eastern North America. Amer. Ass. Proc., 1888, 293-315.
60. Note on breeding habits of the bull-fish (*Turbotus longirostris*). Science, 12, 1888, 72.
61. Evidence of the success of paleolithic man in the Delaware river valley. Amer. Ass. Proc., 1889, 340.
62. Paleolithic man in North America. Science, 20, 1892, 270-271.
63. Paleolithic man: a last word. Science, 20, 1892, 344-345.
- Abbott, (Miss Elizabeth) Caroline Jane, & Gadow, Hans [Friedrich].** See **Gadow & Abbott.**
- Abbott, F[rançois] C[harles].** 4. Notes on a recent case of pruritis caused by the inhalation of *Rhus radicans* (*Taxodendron*) at the Botanical Gardens, Hobart. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 182-185.
5. Smut in wheat. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1889, 95-97.
- Abbott, F[rançois] C[harles].** Specimens (a) of right aortic arch, (b) of left aortic arch, (c) of pulmonary valve with four segments. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, xii-xv.
2. Hereditary congenital dislocations of the radius. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 129-130.
- Abbott, Frank.** Pericementitis. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 801-803, 974-978.
2. Minute anatomy of the human tooth. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 995-1000.
3. Microscopical studies upon the absorption of the roots of temporary teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 1034-1038.
4. A condensed history of histological observations. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 122-127, 154-158, 208-212.
5. Studies of the pathology of human teeth, with special reference to the etiology of caries. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 585-590, 622-633.
- Abbott, George.** Was the deposit of flint an ancient contemporaneous? Geol. Mag., 10, 1893, 275-277.
2. The relative age of flints. Geol. Mag., 10, 1893, 477-478.
3. Potstones found near Seaford. Nature, 48 (1893), 315-316.
4. Excavation at Tambridge Wells. [1887.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 105-106.
5. Water-zones: their influence on the situation and growth of concretions. Brit. Ass. Rep., 1899, 741.
6. Tuberular and concentric concretions. Brit. Ass. Rep., 1899, 741-742.
7. The concretionary types in the cellular magnesian limestone of Dorset. Brit. Ass. Rep., 1900, 737-738.
- Abbott, (Miss H[elen] C[larke] De S[tephen], Mrs. Michael).** Preliminary analysis of the bark of *Fouquieria splendens*. Amer. Ass. Proc., 1884, 180-188.
2. Certain chemical constituents of plants considered in relation to their morphology and evolution. Bot. Gaz., 11, 1886, 270-272.
3. On lactomyelin in the bark of *Saraca indica*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 352-354.
4. Comparative chemistry of higher and lower plants. Amer. Natlist., 21, 1887, 719-730, 800-810.
5. Plant analysis as an applied science. Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 1-33.
6. The chemical basis of plant forms. Franklin Inst. Jl., 124, 1887, 161-185.
7. A chemical study of *Yucca angustifolia*. [1885.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 251-284.
8. [Untersuchungen über Allotropie, mit einer Kenntnis der Addition von Brem und Chlor zu festen Crystallen.] II. Prakt. Chem., 18, 1892, 27-28.

- 9.** Zur Constitution des Phloretins. Berlin Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2686-2689.
- 10.** A review of recent synthetic work in the class of carbohydrates. [1895.] Franklin Inst. Jl., 112, 1896, 217-240.
- Abbott, (Miss) Helen C. De S. (Mrs Michael), & Jeanprêtre, John.** Ueber eine neue Bildungsweise von aromatischen Nitrilen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1615-1619.
- 2.** Zur Kenntniss der Mandelsäure und ihres Nitrils. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1678-1684.
- Abbott, (Miss) Helen C. De S. (Mrs Michael), & Trimble, Henry.** On the occurrence of solid hydrocarbons in plants. Amer. Jl. Pharm., 60, 1888, 321-324; Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 439-440; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2598-2599.
- Abbott, James Francis.** The marine fishes of Peru. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 324-364.
- 2.** Notes on Chilean fishes, with description of a new species of *Sebastodes*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 475-477.
- Abbott, Maude E.** On the bacteriology of a case of progressive portal cirrhosis. Jl. Path. Bact., 6, 1900, 315-326.
- 2.** Pigmentation cirrhosis of the liver in a case of haemochromatosis. London Path. Soc. Trans., 51, 1900, 66-86; Jl. Path. Bact., 7, 1901, 55-70.
- Abbott, Maude E., Adami, J[ohn] George, & Nicholson, F. J.** See **Adami, Abbott & Nicholson.**
- Abbott, P. W.** On the genus Hadena. Ent. Record, 5, 1894, 205-206.
- 2.** A few notes on *Acidalia humiliata*, *Hufn.* Entomologist, 31, 1898, 274-276.
- Abbott, Robert.** The maintenance of energy. [1888.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1889, 12-20.
- Abbott, Rosa G.** Electrical attraction of trees. Garden & Forest, 10, 1897, 297.
- 2.** Electricity in vegetation. Garden & Forest, 10, 1897, 337.
- Abbott, Samuel H[arren].** **2.** The relation of illuminating gas to public health. Massachusetts Bd. of Health Rep., 6, 1885 (Suppl.), 247-274.
- Abbott, (Rev.) Thomas K[ingsmill].** **7.** To what order of lever does the oar belong? Phil. Mag., 23, 1887, 58-61.
- Abbott, W. E.** **3.** Water supply in the interior of New South Wales. [1884.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 18, 1885, 85-111.
- 4.** Forest destruction in New South Wales and its effects on the flow of water in water-courses and on the rainfall. [1888.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 22, 1889, 59-66.
- 5.** Outburst of springs in time of drought. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 201-206.
- Abbott, W. J. Lewis.** The formation of agates. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 80-93.
- 2.** Notes on some Pleistocene sections in and near London. [1890.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, 473-480, XII.
- 3.** The section exposed in the foundations of the new Admiralty Offices. Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 346-356.
- 4.** On the occurrence of wadrins in the Thames valley. Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 357.
- 5.** The ossiferous fissures in the valley of the Shode, near Ightham, Kent. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 171-187.
- 6.** A new reading of the Highgate Archway section. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 84-89.
- 7.** Excursion to Basted and Ightham. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 157-162.
- 8.** An ancient kitchen midden at Hastings, and a barrow at the Wildernes. Report of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1895, 500-502.
- 9.** The Hastings kitchen middens. [1895.] Anthropol. Inst. Jl., 25, 1896, 122-130.
- 10.** Excursion to the Kentish plateau. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 196-198.
- 11.** Excursion to Sevenoaks. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 207-208.
- Abbott, W. L.** Notes on the natural history of Aldabra, Assumption and Glorioso islands, Indian Ocean. U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 759-764.
- Abdank-Abakanowicz, Bruno.** Assign to this author Nos. 1-3 (Vol. 12) under **Abakanowicz**.
- 7.** "La lampe différentielle de M. PIETTE et KRIZIK. Lum. Élect., 5, 1881, 237-238.
- 8.** Nowy sposób budowy zwójów do maszyn dynamo-elektrycznych. [New method of construction for the coils in dynamo-electric machines.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 12, 1884, 332-336.
- 9.** Le galvanomètre à mercure de M. G. LIPPMANN. Lum. Élect., 12, 1884, 401-403.
- 10.** Sur un nouveau mode d'enroulement des armatures dans les machines dynamo-électriques. Lum. Élect., 13, 1884, 41-44.
- 11.** Exposition d'Électricité de Philadelphie. Télégraphie. [Téléphonie.] Lum. Élect., 16, 1885, 58-64, 126-132, 162-171, 227-230, 275-278.
- 12.** Les intégraphes. Lum. Élect., 18, 1885, 49-55, 110-117, 161-167, 249-255, 306-313, 393-399, 535-544, 589-595.
- 13.** Nouvelles études sur les intégraphes. [Avec un rapport de M. LOEBER sur le fonctionnement d'un de ces instruments.] Lum. Élect., 24, 1887, 3-9, 54-56, 161-168; 27, 1888, 23-25.
- 14.** The new Elihu Thomson electric meter. Electrician, 26, 1891, 332-333.
- 15.** Compensation for hysteresis. [1893.] Electrician, 32, 1894, 93-94.
- Abdank-Abakanowicz, Bruno, & Napoli, David.** See **Napoli & Abdank-Abakanowicz.**
- Abderhalden, Emil.** Zur quantitativen Analyse des Blutes. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 521-531.
- 2.** Die Bestimmung des Hämoglobins im Katzenblute. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 545-547.
- 3.** Zur quantitativen vergleichenden Analyse des Blutes. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 65-115.
- 4.** Die Beziehungen der Wachsthumsgeschwindigkeit des Säuglings zur Zusammensetzung der Milch beim Kaninchen, bei der Katze und beim Hund. [1899.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898-99, 487-497.
- 5.** Die Beziehungen der Zusammensetzung der Asche des Säuglings zu denjenigen der Asche der Milch. [1899.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898-99, 498-500.
- 6.** Die Beziehungen der Zusammensetzung der Asche des Säuglings zu denjenigen der Asche der Milch beim Meerschweinchen. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 356-367.
- 7.** Die Beziehungen der Wachsthumsgeschwindigkeit des Säuglings zur Zusammensetzung der Milch beim Hunde, beim Schwein, beim Schaf, bei der Ziege und beim Meerschweinchen. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 408-462, 594.
- 8.** Die Resorption des Eisens, sein Verhalten im Organismus und seine Ausscheidung. Ztschr. Biol., 39, 1900, 113-152.
- 9.** Assimilation des Eisens. Ztschr. Biol., 39, 1900, 193-270.
- 10.** Die Beziehungen des Eisens zur Blutbildung. Ztschr. Biol., 39, 1900, 483-523.
- Abdullah Bey [Hammerschmidt, Carl Eduard (q. v. Vol. 1), non Hammerschmid].** **29.** * Bemerkungen über die Petrefacten der Devonischen Formation des Bosporus von Constantinopel. Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 67.
- Abe, K.** Exploration of the Arctic region of Alaska. [Jap.] [1894.] Tokyō Geogr. Soc. Jl., 16, 1894, 96, No. 3, 67-95.

Abée, Conrad. Drei Fälle von tödlich verlaufener Actinomycose. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 132-171.

2. Ueber multiloculäre Echinococcus der Leber und einen Fall von Echinococcus des Beckens und des Oberschenkels. Virchow. Arch., 157, 1899, 519-549.

Abegg, [Georg Friedrich] Heinrich. Assign to this author entries (Vol. 9) under **Abegg, (Dr.)**.

For biographical notice see Leopoldina, 36, 1900, 168-169.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich]. Ueber Amidochrysene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 792-793.

2. Ueber einige neue Chrysiderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 949-958.

3. Untersuchungen über Diffusion in wässrigen Salzlösungen. Stockh. Övers., 1892, 517-538.

4. Studien über Gefrierpunkte konzentrierter Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 209-261.

5. Gefrierpunktserniedrigungen sehr verdünnter Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 207-233.

6. Dielectricitätsconstanten bei tiefen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 51-60.

7. Ueber die Depolarisationsgeschwindigkeit von Electroden und über Dielectricitätsconstanten bei tiefen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 249-258.

8. Ueber die Natur der durch Kathodenstrahlung veränderten Salze. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 425-434.

9. Ueber die Veränderung von Salzen durch Kathodenstrahlen. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 118-120.

10. Ueber die an verdünnten Lösungen ausgeführten Gefrierpunktsbestimmungen und ihre Beziehungen zu den Theorien der Lösungen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 486-506.

11. Ueber das dielectrische Verhalten von Eis. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 229-236, 923-925.

12. Ein einfacher Versuch zur Demonstration des Lindwigschen Phänomens. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 161-164.

13. Ueber Säure- und Alkali-Stabilität stereoisomerer Oxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 291-297.

14. Ueber das electrolytische Leitvermögen reiner Substanzen. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 353-355.

15. Ueber komplexe Salze. [With discussion.] [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 92-98.

16. Bemerkung über die Dissociationswärme der Violsäure und die des Wassers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 393-394, 626.

17. Ueber die Bedeutung hoher Dissociationswärmen. Phys. Ztschr., 1, 1900, 212-213, 260.

18. Ueber das Ammoniak und seine Complex. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1052-1053.

19. Ueber die Ursachen der photochemischen Induktion bei Halogensilberemulsionen. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 24.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Bodländer, Guido. Die Elektroaffinität, ein neues Prinzip der chemischen Systematik. Ztschr. Anorg. Chem., 20, 1899, 453-499.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Bosc, Emil [Hermann]. Ueber den Einfluss gleichioniger Zusätze auf die elektromotorische Kraft von Concentrationsketten und auf die Diffusionsgeschwindigkeit; Neutralzalzwirkungen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Abth. 2a), 35-41.

2. Ueber die Beeinflussung der Diffusionsgeschwindigkeit von Elektrolyten durch gleichionige Zusätze. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 17-18.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Herz, Walter [Georg]. Die analytische Trennung und Erkennung der Säuren. Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 236-239; 25, 1900, 405-406.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Immerwahr, Clara Helene. Ueber den Einfluss des Bindemittels auf den photochemischen Effect in Bromsilberemulsionen und die photochemische Induktion. [1900.] Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 974-980; Mhete. Chem., 1901, 88-94.

2. Notiz über das elektrochimische Verhalten des Fluorsilbers und des Fluors. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 142-144.

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Nernst, Walther. See **Nernst & Abegg.**

Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich], & Seitz, Wilhelm. Dielektrizitätskonstanten und Aggregatzustandsänderungen von Alkoholen bis zu tiefsten Temperaturen. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 242-248.

2. Das dielectrische Verhalten einer krystallinischen Flüssigkeit. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 491-493.

Abeille de Perrin, Léon. **45.** Catalogus Malachinidarum Europe et circa. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 257-263.

46. [Collops abrinoides, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, exxi.

47. [Description d'une nouvelle espèce de Coloptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, exli.

48. Nouveaux documents pour servir à l'histoire des Malachides. Rev. Ent., 4, 1885, 1-28.

49. Malachides nouveaux. Rev. Ent., 4, 1885, 139-153.

50. Coléoptères rares ou nouveaux de France. Rev. Ent., 4, 1885, 153-161.

51. Priorité absolue ou prescription. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 273-282.

52. Étude sur les Trechus avengles du Dauphiné. Rev. Ent., 5, 1886, 138-140.

53. Descriptions de deux nouvelles espèces de Malachides. Genova Mus. Civ. Ann., 29, 1889-90, 89-90.

54. Malachides d'Europe et pays voisins. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 181-260, 331-429, 567-680; 60, 1891, 115-230, 105-446.

55. Études sur les Malachides. Rev. Ent., 9, 1890, 35-55.

56. Contributions aux Buprestides paléarctiques. Rev. Ent., 10, 1891, 257-288.

57. [Deux nouvelles espèces de Clerides méditerranéens.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxxxvii-cxxxviii.

58. Notices entomologiques. Rev. Ent., 11, 1892, 62-67.

59. Descriptions de deux Choragus nouveaux d'Algérie. Échange, 9, 1893, 73.

60. [Descriptions de quatre nouvelles espèces de Malachidae.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, elxii-elxv.

61. [Description d'un nouveau Malachide de Tunisie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, elxxvi-elxxvii.

62. [Observations sur divers Buprestides, et description de plusieurs espèces nouvelles.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, eciel eciel.

63. Nouveau supplément aux Buprestides d'Europe et circa. Rev. Ent., 12, 1893, 127-141.

64. Diagnoses des Coléoptères réputés nouveaux. Échange, 10, 1894, 91-94.

65. Notes pour servir à l'histoire des Malachides. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894, 89-92.

66. [Genre nouveau et quatre espèces nouvelles de Coléoptères français.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, xxv-xxvii.

67. [Observations sur divers Buprestides et description de deux espèces nouvelles d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, lxiii-lxv.

68. [Description d'un Coléoptère saharien nouveau.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, xxxii-xxxiii.

- 69.** [Description de deux genres et d'une espèce française de Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, cxlxi-cxlii.
- 70.** [Description d'un Buprestide nouveau d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, x.
- 71.** [Deux nouvelles espèces de Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, xxiii-xxv.
- 72.** Buprestides paléarctiques réputés nouveaux. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, exvi-exxvi.
- 73.** Descriptions de deux Coléoptères subeuropéens. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cxxxix-cxxx.
- 74.** Description de deux Coléoptères du midi de la France et observation synonymique. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, cxlvii-cxlviii.
- 75.** Note sur le genre *Cercomorphus*, *Perris*. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccxxv-ccxxvi.
- 76.** Deux Malachides paléarctiques nouveaux. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ccclii-cccliv.
- 77.** Cinq nouvelles Altises du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, edi-ediv.
- 78.** Notes sur quelques Chrysomélines de Syrie. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, ediv-edvi.
- 79.** Etude sur les espèces syriennes du genre *Dinusa*, *Sunley*. Misc. Ent., 4, 1896, 129-131.
- 80.** Notes sur certains Longitarsus, suivies de la description de deux espèces nouvelles d'Halticides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 52-51.
- 81.** Description de deux Malthiniens nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 155-156.
- 82.** Descriptions de deux Julodis nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 262-263.
- 83.** Description d'un Seropalpide et de trois Ede-mérides nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 283-285.
- 84.** Descriptions de deux nouveaux Malachides d'Algérie et revision partielle des Axinotarsus. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 391-393.
- 85.** Notes sur les Buprestides paléarctiques. Rev. Ent., 15, 1896, 269-283; 16, 1897, 1-37.
- 86.** Descriptions de deux Buprestides nouveaux du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 28-30.
- 87.** Description de deux Entomoscelis paléarctiques. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 42-44.
- 88.** Diagnoses de deux *Ptinus* [*Bruchus*] français nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 131-132.
- 89.** *Malthinus Devillei*, n. sp. [1898.] Abeille, 29, 1896-1900, 92.
- 90.** Description d'un nouveau genre d'Eucnémide de France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 35-36.
- 91.** Descriptions de Coléoptères du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 254-258.
- 92.** Malachides de Madagascar recueillis par M. Ch. ALLIAUD. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 191-195.
- 93.** Description d'une espèce nouvelle de Colydién des Alpes-Maritimes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 408-409.
- 94.** Description de deux Staphylinides nouveaux circuméditerranéens. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 203-205.
- 95.** Malachides recueillis par M. Eugène SIMON au Cap de Bonne-Espérance. Rev. Ent., 19, 1900, 163-177.
- 96.** Voyage de M. E. SIMON à l'île de Ceylan. Rev. Ent., 19, 1900, 178-180.
- Abeille de Perrin, Elzéar, & Grouvelle, Antoine.** Descriptions de deux Elmides nouveaux de France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 137.
- Abel, Charles.** For biography and list of works see Metz Ac. Mém., 77, 1897, 67-119.
- Un chapitre à ajouter à l'histoire de la Ruticilla phoenicea (rossignol des marrailles). Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 1-4.
- 2.** Un mammouth près de Thionville. [1884.] Metz Ac. Mém., 65, 1887, 249-250.
- 3.** L'érynose devant l'Académie de Metz. [1888.] Metz Ac. Mém., 69, 1892, 223-228.
- Abel, (Sir) Frederick Augustus.** **54.** Research committee on the hardening, etc., of steel. Final report on experiments bearing upon the question of the condition in which carbon exists in steel. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1885, 30-48.
- 55.** Explosions in coal mines. [1885.] Nature, 33, 1886, 108-112, 138-142.
- 56.** Coal-dust and explosions. Nature, 33, 1886, 417.
- 57.** Accidental explosions produced by non-explosive liquids. [1885.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 218-242.
- 58.** Accidents in mines. [1887.] Inst. Civ. Engin. Proc., 90, 1887, 160-200; 91, 1888, 36-83.
- 59.** [Presidential address. Historical chemistry.] Brit. Ass. Rep., 1890, 3-51.
- 60.** Presidential address. [On iron and steel for guns.] Iron & Steel Inst. Jl., 1891 (No. 1), 18-56.
- 61.** Presidential address. [Armour plates, etc.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 1), 13-28.
- 62.** President's address. [Electrical resistance of metals.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 2), 4-10.
- 63.** Smokeless explosives. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 7-23.
- 64.** The history of the Royal College of Chemistry, and reminiscences of HOFMANN's professorship. [1893.] Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 580-596.
- Abel, (Sir) Frederick Augustus, & Maitland, (Col.) Eardley.** On the erosion of gun-barrels by powder-products. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 465-496.
- Abel, (Sir) Frederick Augustus, & Redwood, Boverton.** Note on the employment of the Abel petroleum testing apparatus in tropical climates. Chem. News, 49, 1884, 196-197.
- Abel, Julius Christian Martin.** Ueber Condensation zwischen Formaldehyd und Naphtolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3477-3484.
- 2.** Ueber α -Naphtylpiperidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3106-3111.
- Abel, Julius Christian Martin, & Ladenburg, Albert.** See **Ladenburg & Abel**.
- Abel, John Jacob.** Bemerkungen über die thierischen Melanine und das Hämosiderin. Virchow, Arch., 120, 1890, 204-217.
- 2.** Bestimmung des Molekulargewichtes der Cholalsäure, des Cholesterins und des Hydrobilibirubins nach der Raoult'schen Methode. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 77-86; Mhafte. Chem., 1890, 61-70.
- 3.** On benzylidenebiuret and chlorbenzylidene-thiobenret. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 114-119.
- 4.** On the occurrence of diethyl sulphide in the urine of the dog, with a demonstration of reaction for the detection of alkylsulphides of the series $(C_6H_{2n+1})_2S$. [1894.] Science, 1, 1895, 113.
- 5.** Ueber das Vorkommen von Aethylsulfid im Hundeharn, über das Verhalten seiner Lösung in concentrirter Schwefelsäure gegen Oxydationsmittel und über einige Reactionen zur Aufbindung der Alkylsulfide. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 253-279.
- 6.** On epinephrin, the active constituent of the suprarenal capsule and its compounds. [1898.] Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, iii-iv.
- 7.** On the formation and composition of highly active salts of epinephrin. [1898.] Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, iv-v.
- 8.** Ueber den blutdruckerregenden Bestandtheil der Nebenniere, das Epinephrin. Ztschr. Physiol. Chem., 28, 1899, 318-362.
- 9.** On the phenylecarbamic esters of epinephrin. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xvii-xviii.
- Abel, John Jacob, & Davis, Walter S.** A preliminary account of the chemical properties of the pigment of the negro's skin. [1895.] Science, 3, 1896, 110-111.

- 2.** On the pigment of the negro's skin and hair. *Jl. Exper. Med.*, 1, 1896, 361-400.
- Abel, John Jacob**, & **Drechsler, Heinrich Ferdinand Edmund**. Beiträge zur Kenntniss des Stoffwechsels. I. Ueber ein neues Vorkommen von Carbaminsäure. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1891, 236-243.
- Abel, John Jacob**, & **Muirhead, Archibald**. Ueber das Vorkommen der Carbaminsäure im Menschen- und Hundeharn nach reichlichem Genuss von Kalkhydrat. [1892-93.] *Arch. Exper. Path.*, 31, 1893, 15-29; 32, 1893, 467-488.
- Abel, Karl**. Ein neuer Thermostat und Thermoregulator zum sofortigen Einstellen und absoluten Konstanthalten jeder beliebigen Temperatur nach LAUTENSCHLAGER. *Centrbl. Bakter.*, 5, 1889, 707-710.
- Abel, Othonie**. Neue Aufschlüsse bei Eggenburg in Niederösterreich in den Loipersdorfer und Gaudendorfer Schichten. *Wien. Geol. Verh.*, 1897, 255-258.
- 2.** Die Tithonseichten von Niederfellabrunn in Niederösterreich und deren Beziehungen zu unteren Wolgastufe. *Wien. Geol. Verh.*, 1897, 313-362.
- 3.** Einige neue Monstrositäten bei Orchideenblüthen. (*Ophrys aranifera, Huds.*, und *Orchis coriophora, L.*) *Wien Zool. Bot. Verh.*, 17, 1897, 415-420.
- 4.** Zwei für Niederösterreich neue hybride Orchideen. (*Gymnadenia wettsteiniana, m.*, und *Gymnadenia Strampfii, Aschers.*) *Wien Zool. Bot. Verh.*, 17, 1897, 609-615.
- 5.** Studien in den Tertiärbildungen von Eggenburg. *Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung.*, 11, 1898, 211-226.
- 6.** Ueber einige artesische Brunnenbohrungen in Ottakring und deren geologische und palaeontologische Resultate. *Wien. Geol. Jbuc.*, 17, 1898, 479-501.
- 7.** Der Wasserleitungsstollen der Stadt Eggenburg. Ein Beitrag zur Kenntniss der Gaudendorfer Schichten. *Wien. Geol. Verh.*, 1898, 301-312.
- 8.** Ueber einige Ophrydeen. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 18, 1898, 306-311.
- 9.** Beobachtungen an Orchideen der österreichischen Flora. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 1898, 409-410.
- 10.** Fortschritts- und Rückschlags-Erscheinungen in der Orchideenblüthe. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 18, 1898, 410-412.
- 11.** Studien im Klippengebiete zwischen Donau und Thaya. I. Pollau-Schweinbarth. *Wien. Geol. Verh.*, 1899, 284-287.
- 12.** Einige Worte über die Entstehung der Hochmure des Ferschbachthales im Ober-Pinztgau. *Wien. Geol. Verh.*, 1899, 296-297.
- 13.** Die Beziehungen des Klippengebietes zwischen Donau und Thaya zum alpin-karpatischen Gebirgsysteme. *Wien. Geol. Verh.*, 1899, 374-381.
- 14.** Untersuchungen über die fossilen Platanitiden des Wiener Beckens. *Wien. Ak. Denkschr.*, 68, 1900, 839-874.
- 15.** Die Fauna der miocänen Schotter von Niederschleinitz bei Limberg-Meissau in Niederösterreich. *Wien. Geol. Verh.*, 1900, 387-391.
- 16.** Mittheilung über Studien an *Orchis angustifolia, Richb.* (*O. Traunsteineri, Saut.*) von Zell am See in Salzburg und über einige andere Orchideen aus dem Pinzgau. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 50, 1900, 57-58.
- Abel, Rudolf [Valentin Ludwig]**. Ein Fall von Pseudohermaphroditismus masculinus mit sarcomatöser *Cryptorchis sinistra*. *Virehow, Arch.*, 126, 1891, 420-437.
- 2.** Zur Aetiologie der Rhinitis fibrinosa. *Centrbl. Bakter.*, 12, 1892, 841-845.
- 3.** Bakteriologische Studien über *Ozaena simplex*. *Centrbl. Bakter.*, 13, 1893, 161-173.
- 4.** Ueber die antiseptische Kraft des Ichthyols. *Centrbl. Bakter.*, 14, 1893, 413-422.
- 5.** Beitrag zur Frage von der Lebensdauer der Diphtheriebacillen. *Centrbl. Bakter.*, 14, 1893, 756-761.
- 6.** Ueber das Vorkommen feiner Spirillen in Diphtheriebacillen. *Centrbl. Bakter.*, 15, 1894, 213-216.
- 7.** Ueber die Brauchbarkeit der von Schmie angegebenen Formalinprobe zur Differential-Diagnose der Typhusbacillus. *Centrbl. Bakter.*, 16, 1894, 1041-1046.
- 8.** Beobachtungen gelegentlich einer Milzbrandepidemie. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 17, 1895, 171-177.
- 9.** Versuche über das Verhalten der Diphtheriebacillen gegen die Einwirkung der Winterkalte. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 17, 1895, 513-550.
- 10.** Zur bakteriologischen Technik. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 18, 1895, 673-674.
- 11.** Ein Halter für Objekträger und Deckglässchen. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 18, 1895, 782-783.
- 12.** Zur Farbung des *Coccidiom. oviforme*. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 20, 1896, 901-905.
- 13.** Die Aetiologie der Ozæna. *Ztschr. Hyg.*, 21, 1896, 89-155.
- 14.** Zur Kenntnis des Pestbacillus. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 21, 1897, 497-517.
- 15.** Zur Bakteriologie der Stomatitis und Angina ulcerosa. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 21, 1898, 1-7.
- 16.** Ueber Kochapparate für bedingt gesundheitsschädliches Fleisch und Versuche mit dem Hartmann'schen Fleischsterilisator. *Ztschr. Hyg.*, 30, 1899, 375-447.
- Abel, Rudolf [Valentin Ludwig]**, & **Buttenberg, Paul**. Ueber die Einwirkung von Schimmelpilzen auf Arsen und seine Verbindungen. Der Nachweis von Arsen auf biologischem Wege. *Ztschr. Hyg.*, 32, 1899, 449-490.
- Abel, Rudolf [Valentin Ludwig]**, & **Claussen, Richard**. Untersuchungen über die Lebensdauer der Choleravibrionen in Fakalien. *Centrbl. Bakter. (Abt. I)*, 17, 1895, 77-81, 118-130.
- Abel, Rudolf [Valentin Ludwig]**, & **Draer, Arthur**. Das Hühnerei als Culturmedium für Choleravibrionen. *Ztschr. Hyg.*, 19, 1895, 61-74.
- Abel, Rudolf [Valentin Ludwig]**, & **Loeffler, Friedrich [August Johannes]**. See **Loeffler & Abel**.
- Abel, W. J.** The ear and hearing. *Midland Natlist.*, 8, 1885, 119-123, 167-169, 199-201, 213-217, 281-285, 314-317.
- Abele, Rudolf. [?Ludwig.]** Zur Methode der Flammen-Tachographie. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1892, 22-33.
- Abelès, Hans**. Zur Frage der alkoholischen Gabrunz ohne Hefezellen. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 2261-2267.
- Abelès, M[arkus]**, **9.** Glykogengehalt verschiedener Organe im *Coma diabeticum*. *Centrbl. Med. Wiss.*, 23, 1885, 449-452.
- 10.** Zur Frage der Zuckerbildung in der Leber. *Med. Jhnhc.*, 2, 1887, 383-406.
- 11.** Ueber Harn-säure im Blute und einigen Organen und Geweben. *Med. Jbuc.*, 2, 1887, 479-485.
- 12.** Ueber Saccharin. *Wien. Med. Wschr.*, 37, 1887, 789-791.
- 13.** Ueber ein Verfahren zum Enteiweißen des Blutes für die Zuckerbestimmung. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 15, 1891, 495-504.
- Abelès, M[arkus]**, & **Paschkis, Heinrich**. Beiträge zur Kenntniss des Tabakrauches. *Arch. Hyg.*, 11, 1892, 209-215.
- Abelen, Th. II. A. J. 2.** Tweede [-vijfde] lijst van nieuwe indigenen, die na de uitgave van de eerste lijst in 1876, in Nederland ontdekt zijn. [1883-97.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 132-138; 5, 1891, 673-677; 6, 1895, 502-506; 1, 1899, 282-287.
- 3.** Flora van Nijmegen. [1888 st.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 251-340, 552-596.
- Abella y Casariego, Enrique**. To reference in No. 6 (Vol. 12) add *España Com. Geol. Bol.*, 11, 1884, 405-423.

- 7.** La isla de Bilirán y sus azufrales. *España Com. Geol. Bol.*, 11, **1884**, 359-369.
- 8.** El Monte Maquilin (Filipinas) y sus actuales emanaciones volcánicas. *España Com. Geol. Bol.*, 11, **1884**, 371-394.
- 9.** Emanaciones volcánicas subordinadas al Malinao (Filipinas). *España Com. Geol. Bol.*, 11, **1884**, 395-404.
- 10.** Rápida descripción física, geológica y minera de la isla de Cebú (Archipiélago filipino). *España Com. Geol. Bol.*, 13, **1886**, 1-189.
- Abelli, Vittorio.** Una polmonite sviluppata e guarita sulla vetta del Monte Rosa (altezza 4560 metri). *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 5, **1896** (*Sem. 2*), 18-25.
- Abelmann, Elias.** Beitrag zur Bewegungstheorie der Leoniden. *Astr. Nachr.*, 147, **1898**, 203-206.
- 2.** Bemerkung über die Bieliden. *Astr. Nachr.*, 147, **1898**, 205-206.
- Abelous, J. Emile.** Recherches sur les microbes de l'estomac à l'état normal et leur action sur les substances alimentaires. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, **1889**, 310-312; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, **1889** (*C. R.*), 86-89.
- 2.** Action des antiseptiques sur le ferment saccharifiant du pancréas. Doses antiseptiques et antizymotiques. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, **1891** (*C. R.*), 215-217.
- 3.** Essais de greffe de capsules surrénales sur la grenouille. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 44, **1892** (*C. R.*), 864-866.
- 4.** Contribution à l'étude de la fatigue. *Arch. de Physiol.*, 5, **1893**, 437-446; *Congr. Med. Int. Atti*, **1894** (*Vol. 2, Fisiol.*), 169-170.
- 5.** Des rapports de la fatigue avec les fonctions des capsules surrénales. *Arch. de Physiol.*, 5, **1893**, 720-728; *Congr. Med. Int. Atti*, **1894** (*Vol. 2, Fisiol.*), 20-21.
- 6.** Contribution à l'étude de l'action de la propeptone et de la peptone sur la circulation. *Arch. de Physiol.*, 6, **1894**, 53-63.
- 7.** Toxicité du sang et des muscles des animaux fatigués. *Arch. de Physiol.*, 6, **1894**, 433-439; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, **1894** (*C. R.*), 198-199.
- 8.** Sur l'action paralysante de l'urine humaine injectée à la grenouille. *Arch. de Physiol.*, 7, **1895**, 508-514.
- 9.** Sur l'action antitoxique des organes. *Arch. de Physiol.*, 7, **1895**, 654-662.
- 10.** Sur l'action antitoxique des capsules surrénales. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 47, **1895** (*C. R.*), 458-459.
- 11.** Dosage des matières extractives réductrices dans les muscles. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 578-580.
- 12.** Dosage des matières extractives réductrices dans les organes. *Arch. de Physiol.*, 9, **1897**, 1-6.
- 13.** Sur le pouvoir antitoxique des organes vis-à-vis de la strychnine. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, **1898** (*C. R.*), 398-399.
- 14.** Sur la présence dans l'organisme animal d'un ferment soluble décomposant l'eau oxygénée. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, **1899** (*C. R.*), 328-330.
- 15.** Sur l'existence dans l'urine des chiens d'un ferment soluble décomposant l'eau oxygénée. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, **1899** (*C. R.*), 330-331.
- Abelous, J. Emile.** & **Bardier, Émile.** Sur quelques symptômes consécutifs à une néphrite expérimentale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 93-94.
- Abelous, J. Emile.** & **Biarnès, G.** Sur le pouvoir oxydant du sang. *Arch. de Physiol.*, 6, **1894**, 591-595; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, **1894** (*C. R.*), 536-538.
- 2.** Sur le pouvoir oxydant du sang et des organes. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, **1894** (*C. R.*), 799-801; *Arch. de Physiol.*, 7, **1895**, 195-199.
- 3.** Recherches sur le mécanisme des oxydations organiques. *Arch. de Physiol.*, 7, **1895**, 239-244.
- 4.** Hierarchy des organes un point de vue du pouvoir oxydant. *Arch. de Physiol.*, 8, **1896**, 311-316; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 262-264.
- 5.** Nouvelles expériences sur le mécanisme des oxydations organiques. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 94-96.
- 6.** Sur l'existence d'une oxydase chez les crustacés. *Arch. de Physiol.*, 9, **1897**, 277-283.
- 7.** Sur les ferment solubles oxydants de l'organisme. *Congr. Int. Méd. C. R.*, **1897** (*Vol. 2, Sect. 2*), 2-3.
- 8.** Sur l'existence d'une oxydase chez l'écrevisse. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 173-175.
- 9.** Oxydase des crustacés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 249-251.
- 10.** Sur l'existence d'une oxydase chez les mammifères. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 285-287.
- 11.** Nouvelles expériences sur l'oxydase des mammifères. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 493-494.
- 12.** A propos des remarques faites par M. Bourquelet sur nos dernières communications [sur l'oxydase des mammifères]. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 559-561.
- 13.** Sur l'existence chez les mammifères de globulines possédant les propriétés des ferment solubles oxydants. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 576-577.
- 14.** Sur l'existence chez les mammifères d'une oxydase-globuline. Ses caractères et ses propriétés. *Arch. de Physiol.*, 10, **1898**, 664-671.
- 15.** Remarques à propos d'une récente communication de M. Portier [sur l'oxydase du sang des mammifères, sa localisation dans le leucocyte]. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, **1898** (*C. R.*), 494-495.
- 16.** Nouvelles expériences relatives à l'existence chez les mammifères d'un ferment soluble oxydant l'aldehyde salicylique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, **1898** (*C. R.*), 495-496.
- Abelous, J. Emile.** & **Billard, Georges.** Recherches sur les fonctions du thymus chez la grenouille. *Arch. de Physiol.*, 8, **1896**, 898-907; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 808-810.
- 2.** De l'action anticoagulante du foie des crustacés. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 991-993.
- 3.** De l'action du suc hépatique d'écrevisse sur la circulation. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, **1897** (*C. R.*), 1078-1080.
- 4.** Influence du foie sur l'action anticoagulante du suc hépatique d'écrevisse. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, **1898** (*C. R.*), 86-87.
- 5.** Une première injection de suc hépatique d'écrevisse ou de peptones immunisent-elle l'animal contre les effets d'une injection ultérieure de suc hépatique d'écrevisse? *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, **1898** (*C. R.*), 212-214.
- Abelous, J. Emile.** & **Cluzet, Joseph.** Sur quelques conditions déterminant des modifications qualitatives dans les réactions électriques du nerf sciatique de la grenouille. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 52, **1900** (*C. R.*), 545-546.
- 2.** Sur quelques conditions pouvant modifier les réactions électriques des nerfs de la grenouille. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 52, **1900** (*C. R.*), 599-600.
- Abelous, J. Emile.** & **Gérard, Ernest.** Sur la présence, dans l'organisme animal, d'un ferment soluble réduisant les nitrates. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, **1899**, 56-58; *Jl. Pharm.*, 10, **1899**, 103-105.
- 2.** Sur la présence, dans l'organisme animal, d'un ferment soluble réducteur. Pouvoir réducteur des extraits d'organes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, **1899**, 161-166; *Jl. Pharm.*, 10, **1899**, 169-172.
- 3.** Sur la coexistence d'une diastase réductrice et d'une diastase oxydante dans les organes animaux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, **1899**, 1023-1025.
- 4.** Sur la présence dans l'organisme animal d'un ferment soluble réducteur. *Congr. Int. Méd. C. R.*, **1900** (*Vol. 1, Physiol.*), 153-159.
- 5.** Transformation de la nitrobenzine en phénylamine ou aniline par un ferment réducteur et hydrogénant de l'organisme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 130, **1900**, 420-422.

Abelous, J. É[mile], & **Heim, Frédéric Louis**. Note sur l'existence de ferment digestifs dans les œufs de crustacés. Paris, Soc. Biol. Mem., 13, 1891 (C. R.), 273-275.

Abelous, J. É[mile], & **Langlois, Jean Paul**. Note sur les fonctions des capsules surrenales chez la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mem., 13, 1891 (C. R.), 792-798.

2. La mort des grenouilles après la destruction des deux capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mem., 13, 1891 (C. R.), 855-857.

3. Recherches expérimentales sur les fonctions des capsules surrenales de la grenouille. Arch. de Physiol., 1, 1892, 269-278.

4. Sur les fonctions des capsules surrenales. Arch. de Physiol., 1, 1892, 465-476.

5. Note sur l'action toxique du sang des mammifères après la destruction des capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892 (C. R.), 165-166.

6. Destruction des capsules surrenales chez le cobaye. Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892 (C. R.), 388-391.

7. Toxicité de l'extinct alcoolique du muscle de grenouilles privées de capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892 (C. R.), 490.

8. Sur les fonctions des capsules surrenales. (Réponse à M. BOINET.) Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 334-335, 392.

Abelous, J. É[mile], & **Ribaut, Henri**. Sur l'existence d'un ferment soluble opérant la synthèse de l'acide hippurique aux dépens du glycocolle et de l'acide benzoïque. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 513-515.

Abelous, J. É[mile], **Charrin, Albert**, & **Langlois, Jean Paul**. La fatigue chez les addisoniens. Arch. de Physiol., 1, 1892, 721-724; Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892 (C. R.), 623-624.

Abels, C. Erläuterungen zum Tiefenkarte der Barentssee. Amsterdam Bijdr. Dierk., 10, 1884, 15-16.

Abels, Hermann Fodorovi. Reorganisation und Arbeiten des meteorologisch-magnetischen Observatoriums in Katharinenburg 1885 und 1886. [1887.] Repertm. f. Meteorol., 11, 1888, No. 4, 63 pp.

2. Die Seehöhen der Barometer einiger meteorologischer Stationen in West-Sibirien. Repertm. f. Meteorol., 11, 1888 (Kl. Mitt.), 43-48.

3. Beobachtungen der Inclination in Ssurgut, Obdorsk und Kondinsk. Repertm. f. Meteorol., 12, 1889 (Kl. Mitt.), 7-10.

4. Къ вопросу, какія пити употреблятьъ въ тунніихъ магнітометрахъ, ялковый или магнітіческій? [Beitrag zur Frage, ob in Bitular-Magnetometern Seiden- oder Metallfaden zu benützen sind.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 63, 1890, 173-187; Repertm. f. Meteorol., 13, 1890 (Kl. Mitt.), 8-17.

5. Неріодичнія явища природи. Відкриття і замерзання річки Обі біля Самарова і у Оздорові приходь рибы въ посльчень пункті. Phénomènes périodiques de la nature. VI. Dégel et regel du fleuve de l'Obi près de Samarovo et d'Ozdorov et montée du poisson en ce dernier lieu. Ekaterinenb., Soc. Oural. Bull., 12 (No. 2), 1890-91, 77-78.

6. Годовой выводъ осаковъ въ Пермской губерніи за 1891-94 и 1896-97 гг. Quantité d'eau tombée dans le gouvernement de Perm en 1891-94 et 1896-97. Ekaterinenb., Soc. Oural. Bull., 13 (No. 1), 1891-92, i-ii; (No. 2), 1891-94, iii-vi; 15 (No. 1), 1895, 96-102, (No. 2), 1895, 189-195; 21, 1899, 143-176.

7. Измѣрение плотности снега въ Екатеринбургѣ зимою 1890-91 гг. [Messungen der Dichtigkeit des Schnees im Winter 1890-91 in Katharinenburg.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 69, 1892

(Append. No. 2), 24 pp.; Repertm. f. Meteorol., 15, 1892 No. 2, 20 pp.

8. Барометрический изысканій высотъ горъ на поборажѣ между Европой и Азией въ окрестностяхъ Екатеринбурга. [Barometric measurements of heights of mountains on the watershed between Europe and Asia in the neighbourhood of Ekaterinburg.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 28, 1892, 289-299.

9. Суточный ходъ температуры снега и определение изысканіи между теплопроводностью снега и его плотностью. [Beobachtungen der täglichen Periode der Temperatur im Schnee und Bestimmung des Wärmeleitungsvorgangs des Schnees als Function seiner Dichtigkeit.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 72, 1893 (Append. No. 12), 65 pp.; Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, No. 1, 53 pp.

10. О плотности снега въ Екатеринбургѣ. [Sur la densité de la neige à Ekaterinbourg.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem., 3, 1896, No. 9, 21 pp.

11. О вулкане Александровской горы и Таганаи. [On the altitudes of the Aleksandrovsky volcano and of Taganaia.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897 98, 366-368.

12. Erdmagnetische Beobachtungen in Obdorsk und Ssumarowo. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 11, 1900, 9-27.

Abelsdorff, Georg. Zur klinischen Bedeutung hitemporaler Gesichtsfelddefekte. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 150-157; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 510-516.

2. Ueber die Erkenntbarkeit des Schuppen von Abramis brama mit Hilfe des Augenspiegels. Berlin Ak. Sber., 1895, 325-329.

3. Ueber Schuppen und Augenhintergrund bei den Fischen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 345-347.

4. Die ophthalmoskopische Erkenntbarkeit des Schuppen. Ztschr. Psychol., 14, 1897, 77-90.

5. Physiologische Beobachtungen am Auge der Krokodile. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 155-167.

6. Ein unbedacht gebliebenes Augensymptom bei der Kaltestarre der Frosche. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 81-82.

7. Ueber die Möglichkeit eines objektiven Nachweises der Farbenblindheit. Arch. Augenheilk., 41, 1900, 155-162.

8. Die Änderungen der Pupillenweite durch verschiedenefarbige Belichtung. Ztschr. Psychol., 22, 1900, 81-95, 451-453.

9. Zur Anatomie der Ganglionzellen der Retina. [1900.] Arch. Augenheilk., 42, 1901, 188-198.

Abelsdorff, Georg, & **Köttgen, (Frl.) Else**. Sie **Köttgen** & **Abelsdorff**.

Abelsdorff, Georg, & **Neumann, G.** Ueber postoperative Conjunctivitis mit bakteriologischem Befunde. [1900.] Arch. Augenheilk., 42, 1901, 68-77.

Abend, L., & **Geigel, Richard**. Sie **Geigel** & **Abend**.

Abenius, Peter Wilhelm. Ueber einige aromatische halogensubstituirte Acetamidoderivate und daraus erhaltenen Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1665-1668.

2. Ueber eine neue Klasse aus den Glycinen derivirende Lactone. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1668-1669.

3. Ueber einige aus den Glycinen derivirende Lactone. Jl. Prakt. Chem., 10, 1889, 425-444; 11, 1890, 79-86.

4. Ueber einige aus den Glycinen derivirende Lactone. Jl. Prakt. Chem., 10, 1889, 498-501.

5. Zur Kenntniss der Piazinabkömmlinge. Jl. Prakt. Chem., 17, 1893, 183-190.

- 6.** Zur Kenntniss der Formone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 706-719.
- 7.** Om formoinernas reaktionsforhållanden. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (*Afd. 2*), 1895, No. 2, 33 pp.
- Abenius, P[er] Wilhelm, & Lunge, Georg.** See Lunge & Abenius.
- Abenius, P[er] Wilhelm, & Söderbaum, H[enrik] G[ustav].** Ueber das Diphenyltetraketon. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 3033-3034.
- 2.** Ueber einige aromatische Tetraketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3468-3476.
- 3.** Om negra aromatiska tetraketoner. Stockh., Öfvers., 1893, 27-44.
- Abenius, P[er] Wilhelm, & Widman, Oskar.** Ueber das Bromacetortholuid und einige daraus erhaltenen Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1662-1664.
- 2.** Ueber die Einwirkung des Broms auf Orthoacetyluid bei hoher Temperatur. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 285-295.
- 3.** Ueber einige aromatische, halogen substituierte Acetamidoderivate und daraus erhaltene Abkömmlinge des Piazins. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 296-312.
- See also Widman & Abenius.
- Abercrombie, Alexander.** The common marine shells of the Bombay shore. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 212-222, 335-345.
- Abercrombie, Alexander, & Melvill, James Cosmo.** See Melvill & Abercrombie.
- Abercrombie, John.** On some affections of the nervous system met with in association with an attack of enteric fever. Med.-Chir. Trans., 80, 1897, 159-169.
- Abercromby, (Hon.) Ralph.** For biography and list of works see Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 271, 463-464; Nature, 57 (1897-98), 55; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 97-99; Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 117.
- 15.** *On the explanation of certain weather prognostics. [1883.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 26-44.
- 16.** On the origin and course of the squall which capsized H.M.S. *Eurydice*, March 24th, 1878. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 172-180.
- 17.** On the physical significance of concave and convex barographic or thermographic traces. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 241-249.
- 18.** [White frost followed by gales.] Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 42-43.
- 19.** Upper wind currents over the equator. Nature, 32, 1885, 624-625.
- 20.** The peculiar sunrise shadows of Adam's Peak in Ceylon. [1886.] Brit. Ass. Rep., 1886, 528; London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 101-108; Phil. Mag., 23, 1887, 29-35.
- 21.** Clouds and upper wind currents over the Atlantic doldrums. Nature, 33, 1886, 294.
- 22.** The upper wind currents in the South Indian Ocean and over the N.W. monsoon. Nature, 33, 1886, 460-461.
- 23.** The sunrise shadow of Adam's Peak, Ceylon. Nature, 33, 1886, 532-533.
- 24.** Upper wind currents over the Bay of Bengal in March, and Malaysia in April and May. Nature, 34, 1886, 288-289.
- 25.** An arched squall. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 535-536.
- 26.** On the different kinds of thunderstorms, and on a scheme for their systematic observation. Brit. Ass. Rep., 1887, 597-598.
- 27.** On the identity of cloud forms all over the world; and on the general principles by which their indications must be read. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 140-146.
- 28.** On the cloud to which the name of "roll cumulus" has been applied. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 147.
- 29.** Suggestions for an international nomenclature of clouds. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 154-162.
- 30.** An equatorial zone of almost perpetual electrical discharge. Nature, 35, 1887, 487-488.
- 31.** Upper wind currents near the equator, and the diffusion of Krakatoa dust. Nature, 36, 1887, 85-87.
- 32.** The shadow of Adam's Peak. Nature, 36, 1887, 197.
- 33.** Upper cloud movements in the equatorial regions of the Atlantic. Nature, 36, 1887, 222.
- 34.** The "Meteorologiske Institut" at Upsala, and cloud measurements. Nature, 36, 1887, 319-321.
- 35.** The electrical condition of the Peak of Teneriffe. [1887.] Nature, 37, 1888, 31.
- 36.** The forms of clouds. [1887.] Nature, 37, 1888, 129-132.
- 37.** On the relation between tropical and extra-tropical cyclones. [1887.] Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 1-30.
- 38.** Modern views about hurricanes, as compared with the older theories. Brit. Ass. Rep., 1888, 586-587.
- 39.** Observations on the height, length, and velocity of ocean waves. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 150-156; Phil. Mag., 25, 1888, 263-269.
- 40.** Electrical and meteorological observations on the Peak of Teneriffe. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 101-106.
- 41.** First report of the Thunderstorm Committee. On the photographs of lightning flashes received by the Royal Meteorological Society. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 226-231.
- 42.** Observations on cloud movements near the equator; and on the general character of the weather in the doldrums. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 14, 1888, 281-292.
- 43.** On MELDRUM's rules for handling ships in the southern Indian Ocean. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 314-317.
- 44.** Modern developments of cloud knowledge. [1887.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 3-18.
- 45.** Death from cold in blizzards. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 114.
- 46.** Upper wind currents over the North Atlantic doldrums. Nature, 39, 1889, 437.
- 47.** Rain clouds on Lake Titicaca. Nature, 40, 1889, 12-13.
- 48.** Upper wind currents over the equator in the Atlantic Ocean. Nature, 40, 1889, 101-102.
- 49.** Nitrate of soda, and the nitrate country. Nature, 40, 1889, 186-188, 308-310.
- 50.** The circulation of the atmosphere over the equator. Nature, 40, 1889, 297.
- 51.** On MELDRUM's rules for handling ships in the hurricanes of the southern Indian Ocean; with researches on the nature of hurricanes generally. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 299-332.
- 52.** Observations on the motion of dust, as illustrative of the circulation of the atmosphere, and of the development of certain cloud forms. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 119-125.
- Aberdare, Henry Austin Bruce (Lord).** For biographical notice see Geogr. Jl., 5, 1895, 386-390.
- Åberg, Ernst.** Gula febers spridningsätt. Skand. Natf. Forh., 1892, 543-556; Nature, 51 (1894-95), 300.
- 2.** Om användandet af "braitement force" vid skolios. Skand. Natf. Forh., 1892, 566-580.
- Abernethy, James.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 124, 1896, 402-407; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 90-91.
- Aberson, Johannes Henrikus.** Die Aepfelsäure der Crassulaceen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1432-1449.

- 2.** De isomerie van t'appelzuur. [1898.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1), 6, 1899, No. 4, 42 pp.; Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 300-310.
- 3.** Ueber die Aktivität der Oxybenzenraubensäure. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 17-21.
- Aberson, J[ohannes] H[endrikus], & Dam, H[ans].** See Dam & Aberson.
- Aberson, J[ohannes] H[endrikus], & Giltay, Eduard.** See Giltay & Aberson.
- Ahert, (Col.) James W.** On color. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 167-173.
- 2.** On palm trees. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 174-180.
- 3.** The Aztec calendar stone. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 7, 1884, 181-193.
- 4.** Big guns. [1888.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 11, [1889], 127-135.
- Abetti, Antonio.** **13.** [Vimere boreali dei mesi di settembre ed ottobre, 1870.] Padova. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 101.
- 14.** Osservazioni della Cometa Pons-Brooks fatte col l'equatoriale Dembowski a Padova. Astr. Nachr., 107, 1884, 223-228; 108, 1884, 27-30, 107-110.
- 15.** Osservazioni della Cometa 1883 I fatte coll'equatoriale Dembowski a Padova. Astr. Nachr., 107, 1884, 259-260.
- 16.** Osservazione della pianeta (236) Honorin fatta nel l'Osservatorio di Padova. Astr. Nachr., 108, 1884, 407-108.
- 17.** Osservazioni della pianeta (131) Vesta, fatte nel l'Osservatorio di Padova. Astr. Nachr., 108, 1884, 439-440.
- 18.** Osservazioni di pianetini fatte all'Osservatorio di Padova coll'equatoriale Dembowski. [1884.] Astr. Nachr., 109, 1884, 114-120; Venezia, Ist. Atti, 1883 84, 1137-1147.
- 19.** Osservazioni astronomiche fatte all'Osservatorio di Padova coll'equatoriale Dembowski. [1884 87.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 837-858; 1884-85, 1127-1438, 1849-1850; 1886-87, 41-51, 209-220.
- 20.** [Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf.] Am Aequatorial Dembowski der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 110, 1885, 107-108.
- 21.** [Beobachtungen des neuen Planeten (248) Lameia auf der Sternwarte in Padova.] Astr. Nachr., 112, 1885, 47-48.
- 22.** Osservazioni fatte a Padova coll'equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 112, 1885, 305-310; 116, 1887, 107-112, 215-218; 118, 1888, 233-238; 119, 1888, 167-168; 120, 1889, 285-288; 121, 1889, 269-272, 299-300; 122, 1889, 233-236; 123, 1890, 361-364; 124, 1890, 111-112; 127, 1891, 299-302; 132, 1893, 325-330, 329-334, 345-350, 393-400; 133, 1893, 31-36, 359-364, 399-400; 136, 1894, 145-152.
- 23.** Observations de la Comète Fabry, faites à Padoue. Bull. Astr. (Paris), 2, 1885, 505; 3, 1886, 27.
- 24.** Osservazioni astronomiche delle Comete Fabry e Barnard fatte a Padova, coll'equatoriale Dembowski, nel dicembre 1885 subito dopo la loro scoperta. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 191-191.
- 25.** [Osservazioni delle Comete 1886... (Fabry) e 1886... (Barnard) fatte a Padova.] Astr. Nachr., 113, 1886, 265-266, 349-350.
- 26.** Osservazioni della Cometa 1885... (Brooks 2) fatte a Padova coll'equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 113, 1886, 397-398.
- 27.** Esperimento per le determinazioni di latitudine, fatto collo strumento dei passaggi di BAMBERG all'Osservatorio di Padova, nell'ottobre 1885. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 10-15.
- 28.** Osservazioni astronomiche della nuova Cometa Brooks 2 e delle Comete Fabry e Barnard fatte a Padova, coll'equatoriale Dembowski, nel gennaio 1886. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 267-273.
- 29.** Tavole per ridurre il nascer e il tramontare della luna dalle effemeridi di Berlino agli orizzonti di latitudini fra 36° e 48°. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1281-1292.
- 30.** Osservazioni delle nuove comete fatte a Padova. Astr. Nachr., 116, 1887, 171-172.
- 31.** [Beobachtungen, etc. des Cometen 1887 (Barnard Mai 12).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 117, 1887, 43-44, 101-104.
- 32.** Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1887 August 18-19. Astr. Nachr., 117, 1887, 279.
- 33.** Osservazioni della Cometa Olbers 1887 fatte a Padova. Astr. Nachr., 117, 1887, 389-390; 118, 1888, 379-380; 119, 1888, 41-42.
- 34.** Beobachtungen des neuen Planeten (269). Al l'Osservatorio di Padova. Astr. Nachr., 117, 1887, 389-390.
- 35.** Notizien sul calendario dei Cofti e degli Abissimi cristiani. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 396-404.
- 36.** Osservazioni astronomiche fatte a Padova [negli anni 1887-90]. Venezia, Ist. Atti, 1887 88, 157-169; 1888 89, 807-822; 1889 90, 505-522; 1890 91, 425-445.
- 37.** Sulle marce e sulla loro predizione. Padova Acc. Atti e Mem., 4, 1888, 133-153.
- 38.** Beobachtung des Cometen 1889. (Brooks Juli 6) angestellt am Aequatorial Dembowski der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 122, 1889, 171-172.
- 39.** Beobachtungen des Cometen Swift 1889 Nov. 16. Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 123, 1890, 125-126.
- 40.** Beobachtungen des Cometen 1890 (Borrelly 1889 Dec. 12). Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 123, 1890, 239-240, 283-284; Bull. Astr. (Paris), 7, 1890, 17.
- 41.** Beobachtungen des Planeten (288) (R. Luther Febr. 20). Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 124, 1890, 87-88.
- 42.** Beobachtungen des Planeten (288) Glanke. Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 124, 1890, 171-172.
- 43.** Beobachtungen des Cometen 1890 (Brooks März 19). Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 124, 1890, 171-172.
- 44.** Beobachtungen des Cometen 1890 (Coggia Juli 18). Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 125, 1890, 91-92.
- 45.** Cometa d'Arrest 1890. Astr. Nachr., 126, 1891, 79-80.
- 46.** Cometa 1890 (Zona Nov. 15). Astr. Nachr., 126, 1891, 109-110; 127, 1891, 105-108.
- 47.** Sull'orbita della Cometa 1887 IV. Astr. Nachr., 126, 1891, 177-214.
- 48.** Osservazioni dei nuovi pianeti fatte a Padova. Astr. Nachr., 127, 1891, 43-46.
- 49.** [Beobachtungen des Cometen 1891 (Barnard-Denning).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 127, 1891, 77-78.
- 50.** Osservazioni astronomiche su Marte fatte a Padova nell'opposizione 1892. [1893.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 343-363; Astr. Nachr., 133, 1893, 25-32.
- 51.** Beobachtungen des Cometen 1892 (Denning Marz 18). Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 129, 1892, 311-312.
- 52.** Sull'orbita della Cometa 1887 IV (Barnard 12 maggio). Spettrosc. Ital. Mem., 20, 1892, 12-14.
- 53.** [Beobachtungen des Cometen 1892 (Holmes Nov. 6).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 131, 1893, 145-146, 163-164, 195-196, 305-306.
- 54.** [Beobachtungen des Cometen 1893 (Brooks 1892 Nov. 19).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 131, 1893, 245-246.

- 55.** [Beobachtungen des Planeten 1892 T (Charlois Dec. 9).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 131, **1893**, 311–312, 407–408; 132, **1893**, 79–80.
- 56.** [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1893 April 16.] Auf der kgl. Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 132, **1893**, 302.
- 57.** Osservazioni della Cometa 1893... (Rordame-Quénisset) fatte a Padova coll' equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 133, **1893**, 377–380.
- 58.** Pianeta 1893 A. Astr. Nachr., 133, **1893**, 399–100.
- 59.** Observations de la planète Charlois (1893 A), faites à l'Observatoire de Padone (équatorial Dembowski de 0^m137 d'ouverture). Bull. Astr. (Paris), 10, **1893**, 180–181.
- 60.** Sul nuovo micrometro a lamine applicato al l'equatoriale Dembowski. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1892–93**, 623–641.
- 61.** Formole e tavole per calcolare la rifrazione differenziale nelle osservazioni micrometriche. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1892–93**, 643–659.
- 62.** Osservazioni di comete e di pianetini fatte col l'equatoriale Dembowski a Padova dal febbraio 1891 al [dicembre 1893]. [1893–94.] Venezia, Ist. Atti, **1892–93**, 847–874; **1893–94**, 1365–1389.
- 63.** Elementi dell' orbita ed effemeride del pianeta 1893 A e confronto colle osservazioni. [1893–94.] Venezia, Ist. Atti, **1892–93**, 1547–1555; **1893–94**, 1390–1397.
- 64.** Osservazioni dei satelliti di Giove fatte al R. Osservatorio di Padova coll' equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 135, **1894**, 153–158.
- 65.** Congiunzione di Marte con ν Tauri e di Saturno con γ Virginis. Spettrosc. Ital. Mem., 22, **1894**, 98–100.
- 66.** Elemente und Ephemeriden des Cometen 1896... (Perrine-Lamp). Astr. Nachr., 140, **1896**, 30.
- 67.** Osservazioni di asteroidi fatte ad Arcetri [negli anni 1895–1900]. Astr. Nachr., 140, **1896**, 209–214, 213–222, 307–312; 141, **1896**, 125–134; 143, **1897**, 129–140; 146, **1898**, 49–68, 81–92; 147, **1898**, 141–142, 331–332; 148, **1899**, 217–218; 149, **1899**, 257–270, 273–278; 150, **1899**, 239–240; 152, **1900**, 81–84, 245–262, 293–302; 153, **1900**, 89–92.
- 68.** Beobachtungen des Cometen 1896... (Swift April 13). Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 140, **1896**, 269–270.
- 69.** Osservazioni di comete all' equatoriale di Arcetri. Astr. Nachr., 140, **1896**, 311–316; 142, **1897**, 269–270; 149, **1899**, 17–24.
- 70.** Osservazioni dei satelliti di Giove fatte al l'equatoriale di Arcetri. Astr. Nachr., 141, **1896**, 133–136.
- 71.** [Beobachtungen des Cometen 1896... (Giacobini).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 141, **1896**, 311–312.
- 72.** [Beobachtungen des Cometen 1896... (Sperra Aug. 31).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 141, **1896**, 313–314.
- 73.** L'equatoriale di Arcetri. Firenze R. Ist. Pubbl., 22 (Arcetri Oss., Fasec. 1), **1896**, 23 pp.
- 74.** Il micrometro doppio dell' equatoriale. Firenze R. Ist. Pubbl., 23 (Arcetri Oss., Fasec. 2), **1896**, 20 pp.
- 75.** Osservazioni di asteroidi fatte ad Arcetri nel 1895. Firenze R. Ist. Pubbl., 24 (Arcetri Oss., Fasec. 3), **1896**, 25 pp.
- 76.** Cometa I 1896 (Perrine-Lamp). Spettrosc. Ital. Mem., 25, **1896**, 33–37.
- 77.** Elementi ed effemeride del pianeta (345) Tercidina. Astr. Nachr., 142, **1897**, 45–46, 111–112, 341–342.
- 78.** Beobachtung des Cometen 1897... (Perrine 1896 Nov. 2). Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 142, **1897**, 61–62.
- 79.** [Beobachtungen des Cometen 1896... (Perrine Dec. 8).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 142, **1897**, 339–340.
- 80.** [L' asteroide (345) Tercidino.] Nota. Firenze R. Ist. Pubbl., 26 (Arcetri Oss., Fasec. 5), **1897**, 15–16.
- 81.** Osservazioni astronomiche fatte all' equatoriale di Arcetri [negli anni 1896–99]. Firenze R. Ist. Pubbl., 27 (Arcetri Oss., Fasec. 6), **1897**, 47 pp.; 32 (Arcetri Oss., Fasec. 9), **1898**, 40 pp.; 34 (Arcetri Oss., Fasec. 10), **1899**, 66 pp.; 36 (Arcetri Oss., Fasec. 12), **1900**, 76 pp.
- 82.** Cometa 1897... (Perrine ottobre 16) osservata all' equatoriale di Arcetri. Astr. Nachr., 145, **1898**, 45–46.
- 83.** [Beobachtungen des Cometen 1898... (Perrine März 19).] Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 146, **1898**, 93–94, 125–126; 148, **1899**, 121–126.
- 84.** Beobachtungen [des Cometen Coddington-Panly]. Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 146, **1898**, 357–358.
- 85.** Cometa Wolf 1898... e Marte. Astr. Nachr., 147, **1898**, 191–192.
- 86.** [Osservazioni dell' asteroide (433) (1898 DQ) ad Arcetri.] Astr. Nachr., 147, **1898**, 223–224, 279–282; 148, **1899**, 157–158.
- 87.** [Il piccolo meridiano di Arcetri.] Osservazioni delle stelle di Mnemosine. Posizione media delle stelle... Firenze R. Ist. Pubbl., 30 (Arcetri Oss., Fasec. 7), **1898**, 58–59.
- 88.** Cometa 1898... (Brooks ottobre 20) osservata ad Arcetri coll' equatoriale di Amici. Astr. Nachr., 148, **1898**, 93–94.
- 89.** Beobachtungen des Planeten 1898 ED. [Auf der Sternwarte in Arcetri.] Astr. Nachr., 148, **1899**, 95–96.
- 90.** Osservazioni di comete ed asteroidi ad Arcetri. Astr. Nachr., 148, **1899**, 215–218.
- 91.** Beobachtungen des Cometen 1898 VIII (Chase). Auf der Sternwarte in Arcetri. Astr. Nachr., 148, **1899**, 239–240.
- 92.** Planet 1899 EJ. Astr. Nachr., 149, **1899**, 15–16.
- 93.** [Cometa 1899 I osservata ad Arcetri.] Astr. Nachr., 149, **1899**, 27–28, 61–62; 150, **1899**, 235–238; 151, **1900**, 283–284.
- 94.** Stelle osservate al piccolo meridiano di Arcetri nel 1898. Astr. Nachr., 149, **1899**, 201–206.
- 95.** Osservazioni ad Arcetri coll' equatoriale di Amici. Astr. Nachr., 149, **1899**, 205–206.
- 96.** Osservazioni del pianeta (85) Io=[1899 EN] 9^m 6. Astr. Nachr., 150, **1899**, 237–238.
- 97.** Cerere e Pallade osservati nell' opposizione 1899 all' equatoriale di Amici. Astr. Nachr., 150, **1899**, 333–336.
- 98.** Osservazioni degli asteroidi 1899 ER e 1899 ES. Astr. Nachr., 151, **1900**, 77–78.
- 99.** Cometa 1899 V (Giacobini). Astr. Nachr., 151, **1900**, 285–286.
- 100.** Cometa Tempel 1899 IV. Astr. Nachr., 151, **1900**, 285–290.
- 101.** Osservazioni di (7) Iris e (4) Vesta nell' opposizione 1899 all' equatoriale di Amici in Arcetri. Astr. Nachr., 152, **1900**, 83–88.
- 102.** Pianeta 1900 FG. Astr. Nachr., 153, **1900**, 103–104.
- 103.** Cometa 1900 I (1900 a). Astr. Naebr., 153, **1900**, 103–106.
- 104.** Eclisse di Sole del 28 maggio 1900 ad Arcetri. Astr. Nachr., 153, **1900**, 297–298.
- 105.** Observations de la planète Gyptis, faites à l'Observatoire d'Arcetri (équatorial Amici de 0^m284 d'ouverture). Bull. Astr. (Paris), 17, **1900**, 149.
- 106.** Asteroide (456) [1900 FH]. [1900.] Astr. Nachr., 154, **1901**, 9–10.
- 107.** Cometa 1900 II (1900 b). [1900.] Astr. Nachr., 154, **1901**, 61–64.
- 108.** Pianeta (1) Cerere osservato nell' opposizione

1900 in Aretri all' equatoriale di Amici. [1900.] *Ast. Nachr.*, 151, 1901, 157-160.

109. Il numero assoluto dell' era volgare nel periodo Ginfiano. [1900.] *Spettrosc. Ital. Mem.*, 29, 1901, 11-15; Observatory, London, 23, 1900, 315-317.

Abich, [Otto Wilhelm] Hermann von. Assign to this author entries (*Vol. 1*) under **Abich, G.**

For biography and works see Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 216; Foldt, Kozlón, 16, 1886, 338; Leopoldini, 22, 1886, 168; Nature, 31, 1886, 245, 290; Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 14-17; St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 53, 1886, 5-8; St. Petersb., Com. Geol. Bull., 5, 1886, 8 pp.; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1886 (*Not.*), 15-16; Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887 (*Proc.*), 49; Term. Kozlón., 19, 1887, 500; Wien, Almanach, 37, 1887, 192-194; Geogr. Jbucb., 12, 1888, 350.

85. * Mittheilung über die Brunnenbohrung von Kundako. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 134-135.

86. *Ueber den Ararat. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 135.

87. *Zur Orographie Kaspiens. [Tr.] [1879.] Ztschr. Wiss. Geogr., 1, 1880, 68-75.

Abney, (Capt. Sir) William de W[icreslie]. **40.** *Photographic spectra showing the Sun's rotation. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 134-135.

41. *Ascertaining the height of clouds. [1880.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., 1878 79, 25-26.

42. *Preliminary report on the photo-nephograph. [1882.] Meteorol. Off. Met. Council Rep., [1880-81], 33-34.

43. The effect of shearing stress on a sensitive salt. Photogr. Jl., 8, 1884, 80-81.

44. Illumination of the dark room, and some optical experiments. [With discussion.] Photogr. Jl., 8, 1884, 88-94, 110.

45. The Siemens unit lamp for photographers. [With discussion.] [1884.] Photogr. Jl., 9, 1885, 26-28.

46. Testing gelatine. [With discussion.] [1884.] Photogr. Jl., 9, 1885, 42-45.

47. The photographic image. [With discussion.] Photogr. Jl., 9, 1885, 128-134.

48. The production of monochromatic light, or a mixture of colours, on the screen. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 181-185; Phil. Mag., 20, 1886, 172-174.

49. Different kinds of water in the developer. [1885.] Photogr. Jl., 10, 1886, 59-60.

50. On the measurement of the coloured light for dark rooms. [With discussion.] Photogr. Jl., 10, 1886, 114-122, 138-142.

51. Comparative effects of different parts of the spectrum on silver salts. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 251-254.

52. The solar spectrum, from $\lambda 7150$ to $\lambda 10,000$. [1885.] Phil. Trans., 177, 1887, 457-469.

53. On the atmospheric transmutation of visual and photographically active light. Astr. Soc. Month. Not., 17, 1887, 260-265.

54. On measuring densities of photographic deposit, with some remarks on sensitometers. [With discussion.] Photogr. Jl., 11, 1887, 38-46.

55. Transmission of sunlight through the Earth's atmosphere. [1887-92.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 251-283; 184, 1894, 1-42.

56. Theoretical aspect of ortho-chromatic photography. Photogr. Jl., 12, 1888, 105-106.

57. On platinotype deposits. [With discussion.] Photogr. Jl., 12, 1888, 165-170.

58. Sunlight colours. [1887.] Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 61-71.

59. On the measurement of the sensitiveness of silver salts to the spectrum. [With discussion.] [1888.] Photogr. Jl., 13, 1889, 2-17, 26-29.

60. On the value of a scale of density on a photograph. Astr. Soc. Month. Not., 19, 1889, 285-292.

61. Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect., Sept. 12th. The theory of photography. Brit. Ass. Rep., 1889, 481-488.

62. On the quantity of deposit of silver produced by the development on a photographic plate in terms of the intensity of light acting. Brit. Ass. Rep., 1889, 493.

63. Total eclipse of the Sun observed at Caroline Island, on 6th May, 1883. [1887-88.] Phil. Trans. (A), 180, 1890, 119-135.

64. On the measurement of the luminosity and intensity of light reflected from coloured surfaces. [1888.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 30-37; Phil. Mag., 27, 1889, 62-69.

65. On the density of intensified negatives. [With discussion.] [1889.] Photogr. Jl., 14, 1890, 2-6.

66. Note on the sealing of Dr. Spitt's wedge by means of photography. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 515-517.

67. On the accuracy of the grease-spot photometer for measuring the density of photographic plates, and a note on the sector photometer. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 722-725.

68. Colour-photometry. Chem. Soc. Proc., 7, 1891, 150-154.

69. On an undiscussed point in the illumination of the dark room. [With discussion.] Photogr. Jl., 15, 1891, 161-167.

70. The numerical registration of colour. Preliminary note. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 227-233.

71. On the examination for colour of cases of tobacco scotoma, and of abnormal colour blindness. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 491-508.

72. On the limit of visibility of the different rays of the spectrum. Preliminary note. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 509-518.

73. Grease-spot photometer measures. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 18-20.

74. On the estimation of star magnitudes by extinction with the wedge. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 426-429.

75. The sensitiveness of the eye to light and colour. [1892.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 601-611.

76. On the use of rapidly moving sensitive surfaces [With discussion.] Photogr. Jl., 17, 1893, 235-242.

77. On errors that may arise in estimating star magnitudes by photography. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1894, 65-67.

78. Chemical action and exposure. [With discussion.] [1893.] Photogr. Jl., 18, 1894, 56-71.

79. On the colours of sky light, sun light, cloud light and candle light. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 2-4.

80. On failure of the law in photography that when the products of the intensity of the light acting and of the time of exposure are equal, equal amounts of chemical action will be produced. [1893.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 143-147.

81. Graduating wedges. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 368-370.

82. Measurement of colour produced by contrast. Roy. Soc. Proc., 56, 1894, 221-228.

83. The artificial spectrum top. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 292.

84. Orthochromatics. Colour sensitometry. [With discussion.] Photogr. Jl., 19, 1895, 328-342, 389.

85. BIQUEBEL's colour photographs. Nature, 51 (1896), 125.

86. Printing density in negatives. [With discussion.] Photogr. Jl., 20, 1896, 291-300.

87. The spectrum sensitiveness of a silver salt. Photogr. Jl., 20, 1896, 325.

- 88.** The photographic values of moonlight and starlight compared with the light of a standard candle. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 311-325.
- 89.** Note on photographing sources of light with monochromatic rays. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 13-15.
- 90.** [Photography in colours.] [1897.] Nature, 55 (1896-97), 318-319.
- 91.** The scientific requirements of colour photography. Nature, 56 (1897), 186.
- 92.** The sensitiveness of the retina to light and colour. [1897.] Phil. Trans. (A), 190, 1898, 155-195.
- 93.** About photographic films. [With discussion.] Photogr. Jl., 22, 1898, 336-340.
- 94.** The theory of colour vision applied to modern colour photography. [1898.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 802-809.
- 95.** Colours for tri-chromatic photographic printing. [With discussion.] Photogr. Jl., 23, 1899, 192-198, 288.
- 96.** The colour sensations in terms of luminosity. [1899.] Phil. Trans. (A), 193, 1900, 259-287.
- 97.** Screens for three-colour work. [With discussion.] [1899.] Photogr. Jl., 21, 1900, 121-131.
- 98.** A case of monochromatic vision. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 179-180.
- 99.** On the estimation of the luminosity of coloured surfaces used for colour discs. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 118-122.
- Abney, (Capt. Sir) William de W[irceleslie], & Edwards, G[eorge] S[tephen].** On the effect of the spectrum on the haloid salts of silver. [1889.] Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 249-275.
- Abney, (Capt. Sir) William de W[irceleslie], & Festing, (Maj.-Gen.) E[dward] R[obert].** **7.** The relation between electric energy and radiation in the spectrum of incandescent lamps. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 157-173.
- 8.** Absorption-spectra thermograms. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 77-83.
- 9.** Intensity of radiation through turbid media. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 378-380.
- 10.** The Bakerian lecture. Colour photometry. [1886.] Phil. Trans., 177, 1887, 123-156.
- 11.** On photometry of the glow-lamp. [1887.] Roy. Soc. Proc., 13, 1888, 247-263; Ann. Télégraph., 15, 1888, 168-181.
- 12.** Colour photometry. Part[s II and III]. [1888-92.] Phil. Trans. (A), 179, 1889, 517-570; 183, 1893, 531-565.
- Abney, (Capt. Sir) William de W[irceleslie], & Schuster, Arthur.** To reference in No. 1 (Vol. 9) add Phil. Trans., 175, 1885, 253-271.
- Abney, (Capt. Sir) William de W[irceleslie], & Thorpe, Thomas Edvard.** On the determination of the photometric intensity of the coronal light during the solar eclipse of August 28-29, 1886. Preliminary notice. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 392-394.
- 2.** On the determination of the photometric intensity of the coronal light during the solar eclipse of August 28-29, 1886. [1889.] Phil. Trans. (A), 180, 1890, 363-384.
- 3.** On the determination of the photometric intensity of the coronal light during the solar eclipse of April 16th, 1893. [1896.] Phil. Trans. (A), 187, 1897, 433-442.
- Abrahall.** See Hoskyns-Abrahall.
- Abraham, —.** Die Durchschneidung des Nervus mandibularis. (Ein Beitrag zum Kapitel über trophische Nervenfasern.) Arch. Mikr. Anat., 54, 1899, 221-253.
- Abraham, J.** Étude sur certains aciers spéciaux. Ann. Mines, 14, 1898, 225-347.
- Abraham, Anton.** [Über Garrulus glandarius.] Wien Ornith. Ver. Mittb., 16, 1892, 107-108.
- 2.** Der graue Fliegenfänger (*Muscicapa grisola*). Wien Ornith. Ver. Mittb., 16, 1892, 232-234.
- 3.** Wespenbussard (*Pernis apivorus*, L.). Wien Ornith. Ver. Mittb., 21, 1897, 95.
- Abraham, Friedrich.** Die Höhlen bei Ober-Comana. Ein Beitrag zur Höhlenkunde Siebenbürgens. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbucb., 7, 1887, 50-53.
- 2.** Bad Lohogó bei Karlshütte. Szent-Kereszthanya. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbucb., 14, 1894, 70-76.
- Abraham, Henri [Azariah].** Sur la théorie des dimensions. Jl. Phys., 1, 1892, 516-526.
- 2.** Sur un condensateur étalon. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 654-657.
- 3.** Sur une nouvelle détermination du rapport c entre les unités C. G. S. électromagnétiques et électrostatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1355-1356; Ann. Chim., 27, 1893, 433-525; 28, 1893, 432.
- 4.** Sur le débit d'une machine électrostatique à influence. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 278-284.
- 5.** Sur les dimensions de la température absolue. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1123-1124; Lum. Élect., 51, 1894, 66-68.
- 6.** Sur la mesure des coefficients d'induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 624-626; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 265-279.
- 7.** Sur les courants alternatifs et le pont de Wheatstone. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1251-1253; Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 213-219.
- 8.** Mesure et comparaison de coefficients d'induction propre par les courants alternatifs de grande fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1326-1329.
- 9.** Sur la réciprocité des coefficients d'induction mutuelle. Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 52-53.
- 10.** Sur la compensation des forces directrices et la sensibilité du galvanomètre à cadre mobile. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 882-883.
- 11.** Sur l'oseillographe à induction Abraham-Carpentier. Éclairage Élect., 11 (1897), 145-150.
- 12.** Oseillographe à induction. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 758-761.
- 13.** Sur le rhéographe à induction Abraham-Carpentier. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 45-55.
- 14.** Sur la décomposition d'un courant à haut potentiel en une succession de décharges disruptives. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 991-994; Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 70-77.
- Abraham, Henri [Azariah], & Buisson, Henri.** Nouvelle méthode optique d'étude des courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 92-91.
- Abraham, Henri [Azariah], & Chassagny, [Michel].** See Chassagny & Abraham.
- Abraham, Henri [Azariah], & Lemoine, Jules.** Électromètre absolu pour les hauts potentiels; modèle étalon; modèle simplifié. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 726-728; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 97-102; Éclairage Élect., 3 (1895), 433-436.
- 2.** Disparition instantanée du phénomène de Kerr. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 206-208.
- 3.** Nouvelle méthode de mesure des durées infinitésimales. Application à la disparition de la birefringence électro-optique et de la polarisation rotatoire magnétique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 155-161.
- 4.** Sur le phénomène de Kerr. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 62*-64*.
- 5.** Nouvelle méthode de mesure des durées infinitésimales. Analyse de la disparition des phénomènes électro-optiques. Ann. Chim., 20, 1900, 261-287.
- 6.** Période d'établissement de l'étincelle électrique. Sa durée totale. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 245-248.
- 7.** Disparition instantanée de la polarisation rotatoire magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 499-501.
- Abraham, Henri [Azariah], & Marmier, Louis A.** Stérilisation industrielle des eaux potables par l'ozone. Ann. Hyg. Publ., 12, 1899, 102.
- Abraham, Karl, & Keibel, Franz.** See Keibel & Abraham.
- Abraham, Max.** Bau und Entwicklungsgeschichte der

Wandverdickungen in den Samenoberhautzellen einiger Crneiferen. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 16, 1885, 599-637.

2. [Botanische Beobachtungen.] [1899.] Königsb. Schr., II, 1900, 18-50.

Abraham, Max. Die elektrischen Schwingungen um einen stabförmigen Leiter, behandelt nach der Maxwell'schen Theorie. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 435-472.

2. Ueber die Phase Hertz'scher Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 831-841.

3. Ueber einige, bei Schwingungsproblemen auftretende, Differentialgleichungen. Math. Ann., 52, 1899, 81-112.

4. Elektrische Schwingungen in einem frei endigenden Draht. Ann. Phys., 2, 1900, 32-61.

Abraham, (Rev.) Nendick. On the habits of the tree trapdoor spider of Graham's Town. Zool. Soc. Proc., 1887, 40-43.

Abraham, Otto. Ueber das Abklingen von Tonempfindungen. Ztschr. Psychol., 20, 1899, 417-424.

Abraham, Otto, & Brühl, Ludwig J[ul]. Wahrnehmung kurzerer Töne und Geräusche. Ztschr. Psychol., 18, 1898, 177-217.

Abraham, Otto, & Schaefer, Karl L. Ueber die maximale Geschwindigkeit von Tonfolgen. Ztschr. Psychol., 20, 1899, 408-416.

See also **Schaefer & Abraham.**

Abraham, Phineas S[imon]. **8.** Self-mutilation in a lioness. Dublin Jl. Med. Sci., 79, 1885, 193-197.

9. Observations on four crania, from Kimberley, West Australia (Mr. HARDMAN's collection). Brit. Ass. Rep., 1886, 836-837.

10. Leprosy; a review of some facts and figures. Epid. Soc. Trans., 8, 1889, 118-151.

11. The etiology of leprosy: a criticism of some current views. Practitioner, 43, 1889, 153-160.

12. Analysis of 118 cases of leprosy in the Tarataran Asylum (Punjab). [1890.] Epid. Soc. Trans., 9, 1891, 52-69.

13. On the alleged connexion of vaccination with leprosy. Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, I), 384-393.

14. On a supposed case of indigenous leprosy [really carcinoma]. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 309-312.

15. A note on vaccination and leprosy. [1893.] Jl. State Med., 1, 1892-93, 184-187.

16. The latency of leprosy. [1895.] Med. Chir. Soc. Proc., 8, 1896, 61-70.

Abraham, Phineas S[imon], & Bidwell, Leonard A. See **Bidwell & Abraham.**

Abraham, Wilhelm. Eine Hochgebirgsfahrt zum Busees, Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch., 7, 1887, 87-107.

Abrahams, Joseph. Gäste aus der Ferne. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 240-241, 253, 265-266; 11, 1890, 2-3.

2. Ueber die Fruchtbarkeit der Bastarde. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 289, 300-301.

Abram, John Hill. Acetomria and general anaesthesia. Jl. Path. Bact., 3, 1896, 430-433.

2. A new micrococcus, with a note on the bacteriology of lymphadenoma. Jl. Path. Bact., 5, 1898, 262-264.

3. Mouse favus. Jl. Path. Bact., 5, 1898, 265-266.

4. Two cases of lympho-sarcoma with remarks upon the differential diagnosis of some general glandular enlargements. [1899.] Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 2, 1900, 73-77.

5. Carcinoma of the kidney arising in the glomeruli. Jl. Path. Bact., 6, 1900, 384-386.

Abram, John Hill, & Marsden, Prosper H. The detection of lead in organic fluids. Brit. Ass. Rep., 1896, 990-991.

Abramczyk, Max. Die Entstehung der elektrischen Trockenelemente. Centrztg. Optik, 15, 1894, 74-76.

2. Ueber die Wärmeemission des Steinsalzes. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 625-654.

Abramov, Nikolay A. Assign to this author title (Vol. 6) under **Abramof, N.** and No. 1 (Vol. 7) under **Abramof, (Mag.-Gen.) A.**

3. *Алаты или укрепление Бирюс, съ его окрестностями. [Almaty or Fort Bérnoe and neighbourhood.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Geogr.), 1, 1867, 255-268.

4. *Река Караганда, съ ее окрестностями. [River Karatal and neighbourhood.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Geogr.), 1, 1867, 269-278.

5. *Городъ Копаль съ его окрестомъ. Въ 1862 г. [The town of Kopal with its district in 1862.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Geogr.), 1, 1867, 279-320.

6. *Станица Верхленинская съ окрестностями, въ 1864 году. [Verchlepsinsk and neighbourhood in 1864.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Geogr.), 1, 1867, 321-327.

Abramow, S. Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen der serosen Hämpe bei den experimentellen akuten fibrinosen Entzündungen. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 1-19.

2. Ueber die Veränderungen der Blutgefässe bei der Syphilis. Beitr. Path. Anat., 26, 1899, 202-229.

Abrams, Albert. A contribution to the study of heretofore undescribed neuroses of the lungs. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 767-768.

2. Note of a case of facial hemiatrophy. N. Y. Med. Jl., 61, 1896, 582-583.

3. The value of the Rontgen rays in cardiac diagnosis. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 785-786.

4. The lung reflex. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 57-58.

Abrams, Le Roy. The structure and development of Cryptomitrium tenerum. Bot. Gaz., 28, 1899, 110-121.

Abranches de Moura, (capit.) Jose Eduardo. [L'éclipse totale du Soleil du 16 avril.] Astronomie, 1893, 230-231.

Abreu Lacerda, Augusto de. Organizações e trabalhos da Comissão Geographica e Geológica do Estado de Minas Geraes. Minas Geraes Comm. Geogr. Geol. Bol., 1, 1894, 69 pp.

2. Subsídios para o estudo do clima do estado de Minas Geraes. Minas Geraes Comm. Geogr. Geol. Bol., 2, 1895, 59 pp.

3. A barca do Rio das Mortes. Mugas Geraes Comm. Geogr. Geol. Bol., 3, 1895, 1-84.

Abria, Jérémie Joseph Benoit. Assign to this author entries (Vols. 7 and 9) under **Abria, O.**

For biography and list of works see Bordeaux Acad. Actes, 55, 1893, 203-236; Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, 301-330.

41. *Bordeaux (Gironde). Observations météorologiques faites pendant [les années 1852-56]. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, Pt. 2, 125-140; 9, 1861, Pt. 1, 5-36.

Abromeit, J[ohannes]. **2.** Ueber die Anatomie des Eichenholzes. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 15, 1884, 209-281.

3. *Bericht über Exkursionen im Kreise Neustadt. [1883.] Königsb. Schr., 25, 1885 (Abh.), 60-69.

4. Berichtigung des Samo'schen Auf-satzes über die Zahlenverhältnisse der Flora Preussens. Königsb. Schr., 25, 1885 (Abh.), 135-159.

5. Bericht über die botanische Untersuchung des Kreises Orteburg. [1886.] Königsb. Schr., 28, 1888 (Abh.), 49-57.

6. [Verzeichnis der bemerkenswerteren, von den Mitgliedern des preussischen botanischen Vereins gesammelten Pflanzen.] [1888-94.] Königsb. Schr., 30, 1890 (Abh.), 58-72; 31, 1891 (Abh.), 17-32; 32, 1891 (Abh.), 75-96; 33, 1892, 94-116; 34, 1893, 35-46; 35, 1895, 54-62; 36, 1895, 34-50.

- 7.** [Neue Funde der Flora Preussens 1891.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xxxv–xxxvi.
- 8.** [Botanische Untersuchungen in der Umgegend von Königsberg.] [1891.] Königsb. Schr., 33, 1892, 78–81.
- 9.** Lentinus suffrutescens. [1891.] Königsb. Schr., 33, 1892, 120–121.
- 10.** Gentiana germanica, Willd. Königsb. Schr., 33, 1892, 136–137.
- 11.** [Die Verbreitungsgrenzen einiger Pflanzen in Preussen.] Königsb. Schr., 33, 1892, 137–139.
- 12.** Ueber Veränderungen in der preussischen Flora. [1892.] Königsb. Schr., 34, 1893, 4–14.
- 13.** Ueber die Vegetationsverhältnisse des Pregelgebietes. Königsb. Schr., 34, 1893, 51–52.
- 14.** Ueber die in Preussen bis jetzt beobachteten wilden Rosen. Königsb. Schr., 34, 1893, 52–53.
- 15.** Ueber die Anzahl der Pflanzenspecies unserer Erde. Königsb. Schr., 34, 1893, [15]–[16].
- 16.** Ueber neue Pflanzen in Ostpreussen. Königsb. Schr., 34, 1893, [17].
- 17.** Ueber botanische Exkursionen. [1893.] Königsb. Schr., 35, 1895, 36–37.
- 18.** [Ueber das Leben des ersten preussischen Floristen JOHANN WIGAND, und über den botanischen Theil seines Werkes.] [1894.] Königsb. Schr., 35, 1895, 48–50.
- 19.** [Sparganium neglectum und S. ramosum.] [1894.] Königsb. Schr., 36, 1895, 23–24.
- 20.** Botanisches aus Nordostdeutschland. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 31–32, 62–64.
- 21.** [Ueber die geographische Verbreitung der Trapa natans.] [1895.] Königsb. Schr., 37, 1896, 148–151.
- 22.** [Trapa natans.] Königsb. Schr., 37, 1896, 167–168.
- 23.** Ueber Vegetationsformationen. [1896.] Königsb. Schr., 38, 1897, 40–41.
- 24.** Ueber zwei neue Phanerogamenfunde des nördlichen Westgrönlands. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 46–48.
- 25.** [Ueber einige bemerkenswerte Pflanzen, die in Preussen die Grenze ihrer Verbreitung erreichen.] [1897.] Königsb. Schr., 39, 1898, 39–41.
- 26.** [Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI's ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHOFFEN's Sammlungen bearbeitet. A. Kryptogamen.] X. Gefassbundel-Kryptogamen (Cryptogamae vasculares [Uteridophyta]). [1897.] Bibl. Bot., 8, 1899, Heft 42, 69–75.
- 27.** Ueber einige Bestandteile der Dünenflora. [1898.] Königsb. Schr., 10, 1899, 70–71.
- 28.** Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRYGALSKI's ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHOFFEN's Sammlungen bearbeitet. B. Samenpflanzen (Phanerogamen) aus dem Umanaks- und Ritenbenks-Distrikt. Bibl. Bot., 8, 1899, Heft 42², 105 pp.
- 29.** [Zwei für Nordostdeutschland neu entdeckte Pflanzen, Carex capillaris, L., Salix Lapponum, L.] Königsb. Schr., 40, 1899, [21]–[22].
- Absolon, Ph. C. Karl.** Ueber die Fauna der Höhlen des mährischen Devonkalkes. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 22, 1899, 315–317, 321–325.
- 2.** Vorläufige Mittheilung über die Gattung Dicyrtoma und Heteromurus hirsutus, n. sp., aus den mährischen Höhlen. Zool. Anz., 22, 1899, 493–496.
- 3.** Einige Bemerkungen über [die] mährische Hohlenfauna. Zool. Anz., 23, 1900, 1–6, 57–60, 189–195.
- 4.** Vorläufige Mittheilung über einige neue Collembolen aus den Höhlen des mährischen Karstes. Zool. Anz., 23, 1900, 265–269.
- 5.** Vorläufige Mittheilung über die Aphoruriden aus den Höhlen des mährischen Karstes. Zool. Anz., 23, 1900, 406–414.
- 6.** Ueber zwei neue Collembolen aus den Höhlen des österreichischen Occupationsgebietes. Zool. Anz., 23, 1900, 427–431.
- 7.** Ueber massenhafte Erscheinungen von Tetrodontophora gigas, Reuter, im Mähren. [1900.] Brünn Verh., 39, 1901 (Abh.), 3–5.
- 8.** Beiträge zur Kenntniß der mährischen Höhlenfauna. [1900.] Brünn Verh., 39, 1901 (Abh.), 6–14.
- Abt, Alfred.** Procédé de fabrication de nouvelles matières colorantes rouges et rouge-violet par la combinaison des dérivés nitroés des amines tertiaires avec la fluorescéine et ses produits de substitution. Mulhousse Soc. Ind. Bull., 69, 1899, 319–320.
- Abt, Alfred, & Noelting, Emilio [Domingo].** See Noelting & Abt.
- Abt, Antal [Autom].** 27. A hang visszaverődése lapszerű felületen. [Reflexion des Schalles an ebenen Flächen.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1885, 147–148; Exner, Reportn., 21, 1885, 503–505.
- 28.** A Richard Frères-féle regisztráló aneroid ismertetése. [Criticism of the registering aneroid of RICHARD Frères.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1886, 55–60.
- 29.** Beiträge zur Thermoelektricität der Metalle. Centrztg. Optik, 8, 1887, 182–186.
- 30.** Egy Jamin-féle aczélmágnes és egy természetes mágneskő használata és erejüknek összehasonlítása más mágnesekkel. [Ueber einen Jamin'schen Blattermagnet und einen Magneteisenstein.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1889, 1–10, 87–93.
- 31.** Mérhíd igen kis vezetési ellenállás pontos meghatározására. [Wheatstone bridge for the exact determination of very slight resistance.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1889, 106–107.
- 32.** (a) Egy regisztráló hömörére használata (RICHARD Testvérek Párisban). (b) Ezzel kapcsolatban a hömésekkel valózása Kolozsvár 1889-ben április 1-jétől szeptember 30-ig. [Vergleichung der Angaben eines Richard'schen Thermographen mit den Angaben eines Minimum- und Maximum-Thermometers.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1889, 255–259, 298–301.
- 33.** A nikkel és az aczél permanens mágnességről. [Ueber den permanenten Magnetismus des Nickels und des Stahls.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1890, 181–191, 243–252.
- 34.** A Moraviezai magnetit és az aczél mágneses tulajdonságai. [Ueber das magnetische Verhalten des Moraviezai Magnetits im Vergleich zu Stahl.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1891, 209–222, 339–351.
- 35.** A Moraviezai magnetitnek és üvegkéményességű aczélnek mágneses viselkedése nagy mágnesező erőknél és mágneses momentumaik absolut mértékben. [Magnetisches Verhalten des Moraviezai Magnetits und des Stahls bei starken magnetisirenden Kräften, und deren magnetische Momente im absoluten Maasse.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1893, 133–140, 173–180.
- 36.** Az Auer-féle izzó lámpa fényének színes összetétele, világítása és hölhatása, összehasonlítva az Argand-lámpával és az elektromos izzó lámpa fényével. [Beiträge zur Kenntniß der physikalischen Eigenschaften des Auer'schen Gasglühlichtes im Vergleiche mit dem Lichte eines runden Gasbrenners und dem elektrischen Glühlicht.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1894, 294–303, 347–352.
- 37.** A szabad mágneses eloszlásának egy egyszerű megvizsgálási módszere. [Eine einfache Methode zur Untersuchung der Vertheilung des freien Magnetismus.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1894, 304–306, 353–354.
- 38.** A pyrrhotit mágneses tulajdonságairól. [Magnethisches Verhalten des Pyrrhotits.] Orvos-Term. Értes. (Termt. Szak), 1895, 20–30, 89–100.
- 39.** A szakítási aczélpróbák remanens mágnességről. [Ueber den remanenten Magnetismus der Zerreissungs-

- proben aus Stahl.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1895**, 105-108, 233-236.
- 40.** A Resitzai vasgyárban előállított Bessemer-aczel, puddling-aczel és Martin-aczel mágnességerol. [Vergleichung des remanenten Magnetismus einiger Stahlgattungen aus der Reschitzauer Eisen- und Stahlfabrik.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1895**, 319-322, 353-355.
- 41.** A Moraviczai vasréztelepen előforduló termesztes mágnesekról. [Über die Magnetisensteine oder natürlichen Magnete im Eisenerz Lager bei Moravitz.] Math. Term. Értes., **14**, **1896**, 33-41; Math. Nat. Ber. Ungarn, **14**, **1898**, 75-81.
- 42.** A húg aczel mágneses viselkedése tartós áramírásnál a húg visszhoz képest. [Über das magnetische Verhalten des weichen Stahls bei andauerndem Stromschluss im Vergleich zu weichem Eisen.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1896**, 52-57, (*Rev.*) 17-22.
- 43.** Néhány vasoxyd és vassulfid villanyvezetési ellenállásáról és fajhőjéről. [Leitungswiderstand und spezifische Wärme einiger Eisenoxide und Eisen sulfide.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1896**, 210-216, (*Rev.*) 42-48.
- 44.** Néhány aczélfajta összehasonlítása egymással, a nikkelrel és a Moraviczai magnettel remanens mágnességükre nézve. [Vergleichung einiger Stahlsorten untereinander, mit dem Nickel und dem Moraviczier Magnetit bezüglich ihres remanenten Magnetismus.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1897**, 229-233, (*Rev.*) 199-203.
- 45.** A haematit mágneses tulajdonságai. [Über die magnetischen Eigenschaften des Haematis.] [**1899.**] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1898**, 152-166, (*Rev.*) 80-95.
- 46.** Egy Wehnelt-féle íramszaggatónak bemutatása, tekintettel a megszakítások számára. [Änderung der Unterbrechungszahl bei einem Wehnelt'schen Stromunterbrecher mit der Temperatur des Elektrolyten.] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1899**, 73-77, (*Rev.*) 12-13.
- 47.** Néhány fémoxyd és fém sulfid thermoelektronius ereje 100 homérsék körülbelül. [Thermoelectromotorische Kraft einiger Metalloxyde und Sulfide in Verbindung mit einander und mit einfachen Metallen bei 100° Temperaturunterschied der Berührungsstellen.] [**1899.**] Math. Term. Értes., **18**, **1900**, 25-43; Math. Nat. Ber. Ungarn, **17**, **1901**, 293-312.
- 48.** Ein einfaches Verfahren zur Bestimmung des neutralen Punktes von Thermoellementen. Ann. Phys., **3**, **1900**, 320-327.
- 49.** Néhány érez mágneses állapotának kinntatása és meghatározása. [Nachweis und Bestimmung des magnetischen Zustandes einiger Erze.] [**1901.**] Orvos-Term. Értes. (*Term. Szak*), **1900**, 58-62, (*Rev.*) 7-11.
- Abt, Wilhelm.** Ueber Benzoylenharnstoff und einige Derivate desselben. Jl. Prakt. Chem., **39**, **1889**, 140-155; **40**, **1889**, 581.
- Abundo, Giuseppe d'.** Ricerche batteriologiche. Sulla colorazione dei terreni di cultura dei microorganismi e sui nuovi caratteri biologici che possono rilevarvisi. [**1887-88.**] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), **6**, **1887-89**, 15-19, 50-51.
- 2.** Su d'un nuovo metodo nello studio del sistema nervoso centrale. [**1888.**] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), **6**, **1887-89**, 48-50.
- 3.** Un nuovo miografo. [**1888.**] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), **10**, **1889**, 101-103.
- 4.** Spasmo ritmico localizzato e accessi coreiformi determinatisi in seguito a lesione sperimentale della corteccia cerebrale. [**1889.**] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), **7**, **1889-91**, 7-8.
- 5.** Contributo allo studio delle vie linfatiche del cervello. Ricerche sperimentali ed anatomo-patologiche. [**1889.**] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), **7**, **1889**, 91, 9-10.
- 6.** Su di alcune particolarità della scrittura dei manemi. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), **11**, **1891**, 123-136.
- 7.** Sull'azione tossica e battericida del siero di sangue dei pazzi. Nota preventiva. Riv. Sper. di Freniatria, **17**, **1891**, 529-531.
- 8.** Sull'azione battericida e tossica del sangue degli alienati. Ricerche cliniche, batteriologiche, sperimentali. [**1891.**] Riv. Sper. di Freniatria, **18**, **1892**, 292-329.
- 9.** Ulteriori ricerche sulle vie linfatiche del sistema nervoso centrale. Riv. Sper. di Freniatria, **20**, **1894**, 575-577.
- 10.** Contributo allo studio della mielinizzazione nelle vie di proiezione del sistema nervoso centrale. Catania Acc. Gioen. Bull., **49**, **1897**, 9-13.
- 11.** Sulle distrofie muscolari progressive. Catania Acc. Gioen. Atti, **14**, **1898**, *Mem.*, **1**, 61 pp.
- Abundo, Giuseppe d' & Agostini, Cesare.** Le intossicazioni e le infezioni nella patogenesi delle malattie mentali e delle nevropatie anche nei riguardi terapeutici. [*With discussion.*] [**1899.**] Riv. Sper. di Freniatria, **26**, **1900**, 919-957.
- Abundo, Giuseppe d' & Bianchi, Leonardo.** See **Bianchi & Abundo.**
- Abundo, Giuseppe d' & Valenti, Giulio.** See **Valenti & Abundo.**
- Aburrow, Charles.** Rainfall at Johannesburg. Meteorol. Soc. Quart. Jl., **24**, **1898**, 215.
- Aby, Frank S.** Karyokinesis in embryos of the domestic cat. Amer. Mier. Jl., **14**, **1893**, 312-315; Science, **22**, **1893**, 300-301.
- 2.** Observations on the development of the hypophysis cerebri and processus infundibuli in the domestic cat. [**1893.**] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., **2**, **1891-93**, 295-310.
- 3.** Report on the microscopic examination of blood from a patient suffering from splenic myelogenous leukaemia. [**1893.**] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., **2**, **1891-93**, 311-321.
- Abzac de la Douze, Jean Joseph Ulric (marquis d').** For biographical notice and works see France Soc. Bot. Bull., **42**, **1895**, 516.
- [Lettres sur des plantes du Périgord.] France Soc. Bot. Bull., **32**, **1885**, 332-336; **34**, **1887**, 205-206, 462-463; **37**, **1890**, 227-229.
- Acampora, Adele.** (Bolide del 16 ottobre 1885, Napoli.) Moncalieri Oss. Boll., **5**, **1885**, 187.
- Accard, J.** Plans inclinés appliqués à la navigation. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., **40**, **1896**, 348-364.
- Acconci, Luigi.** Beitrag zur Histologie und Histogenese der papillenführenden Kystome des Ovariums. Centrbl. Path., **1**, **1890**, 738-740.
- 2.** Sur la contraction et sur l'inertie de l'utérus. Arch. Ital. Biol., **16**, **1891**, 208-215.
- 3.** Ueber tuberlose Ovaritis. (Vorläufige Mitteilung.) Centrbl. Path., **5**, **1894**, 629-630.
- Ach, Friedrich.** Ueber das Anhydrid der Phenylhydrazon-hauvininsäure. Liebig's Ann., **253**, **1889**, 41-57.
- Ach, Friedrich & Fischer, Emil.** See **Fischer & Ach.**
- Ach, Lorenz & Fischer, Emil.** See **Fischer & Ach.**
- Ach, Narziss.** Apparatus zur photographischen Registrierung senkrechter Schiffsbewegungen. Ztschr. Instrumentenk., **19**, **1899**, 309-312.
- 2.** Ueber die diuretische Wirkung einiger Purinderivate. Arch. Exper. Path., **41**, **1900**, 319-348.
- Achalme, Pierre [Jean].** Examen bacteriologique d'un cas de rhumatisme articulaire aigu mort de rhumatisme cérébral. Paris, Soc. Biol. Mem., **43**, **1891** (C.R.), 651-656.
- 2.** Recherches bacteriologiques sur le rhumatisme articulaire aigu. Premier mémoire. Ann. Inst. Pasteur, **11** (**1897**), 845-859.

- 3.** Pathogénie du rhumatisme articulaire aigu; examen bactériologique d'un cas terminé par la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 276-278.
- 4.** Recherches sur l'anatomie pathologique de l'endocardite rhumatisante. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 370-388.
- 5.** Recherches sur la présence de ferments solubles dans le pus. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 568-570.
- 6.** L'origine microbienne du rhumatisme articulaire aigu. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, *Bact.*), 63-68.
- Achalme, Pierre [Jean], & Théohari, A.** Contribution à l'étude de la dégénérescence descendante des cordons postérieurs dans un cas de myélite transverse. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1161-1163.
- Achalme, Pierre [Jean], & Troisier, Émile.** See **Troisier & Achalme.**
- Achard, [Jean Victor] Arthur.** **15.** Des nouveaux galvanomètres à mercure de M. LIPPmann. Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 71-77.
- 16.** Considérations théoriques sur les shunt-dynamos. Lumi. Elect., 22, 1886, 3-12.
- Achard, Ch[arles].** Sur l'emploi de la teinture d'orecanette dans la technique histologique. Arch. de Physiol., 9, 1887, 164-167.
- 2.** De l'intoxication hydatique. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 410-432, 572-591.
- 3.** Duplicité partielle du canal central de la moelle. [1888.] Arch. Gén. Méd., 163, 1889, 116-117.
- 4.** Note sur les lésions des nerfs dans le tétanos. Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 836-840.
- 5.** [Contribution à l'étude des complications infectieuses du cancer gastrique.] [1895.] Arch. Gén. Méd., 177, 1896, 108.
- 6.** Sur le passage de la propriété agglutinante à travers le placenta. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 255-257.
- 7.** L'exploration clinique des fonctions rénales et la glycosurie phloridzique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 322-324.
- Achard, Ch[arles], & Bensaude, E[auel].** Sur la présence de la propriété agglutinante dans le plasma sanguin et divers liquides de l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 503-505; Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 739-760.
- 3.** Sur l'agglutination des divers échantillons du bacille d'EBERTH et des bacilles paratyphiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 940-942.
- Achard, Ch[arles], & Castaigne, J.** Sur la décoloration du bleu de méthylène par les éléments vivants. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1091-1093.
- 2.** L'épreuve de la glycosurie alimentaire et ses causes d'erreur. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 27-59.
- 3.** Sur les rapports de la réaction de l'urine avec l'élimination du bleu de méthylène. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 450-451.
- Achard, Ch[arles], & Clerc, A.** Sur la lipase à l'état pathologique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 781-783.
- 2.** Sur le pouvoir lipasique du sérum à l'état pathologique. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 1-27.
- 3.** Sur le pouvoir antiprurissant du sérum à l'état pathologique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1727-1729.
- Achard, Ch[arles], & Delamare, L.** La glycosurie phloridzique et l'exploration des fonctions rénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 48-50.
- Achard, Ch[arles], & Gaillard, Louis René Léon.** Contribution à l'étude biochimique des genres tétragène et staphylocoque. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 96-108.
- Achard, Ch[arles], & Guinon, Louis.** Sur un cas de myélite aiguë diffuse avec double névrite optique. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 696-710.
- Achard, Ch[arles], & Joffroy, Allix.** See **Joffroy & Achard.**
- Achard, Ch[arles], & Lannelongue, Odilon Marc.** See **Lannelongue & Achard.**
- Achard, Ch[arles], & Lörper, Maurice.** L'épreuve du bleu de méthylène dans la dégénérescence amyloïde des reins. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1027-1029.
- 2.** Les globules blancs dans le rhumatisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1029-1030.
- 3.** Les globules blancs dans la tuberculose. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1066-1067.
- Achard, Ch[arles], & Morfaux, Paul.** L'urobilinurie et la perméabilité rénale. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 50-51.
- Achard, Ch[arles], & Phulpin, Émile.** Note sur la pénétration des microbes dans les organes pendant l'agonie et après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 674-678.
- 2.** Contribution à l'étude de l'envenissement des organes par les microbes pendant l'agonie et après la mort. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 25-47.
- Achard, Ch[arles], & Renault, Jules.** Sur les rapports du *Bacterium coli* commun avec le *Bacterium pyogenes* des infections urinaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 830-835.
- 2.** Sur les bacilles de l'infection urinaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 311-315.
- 3.** Note sur l'urée et les bacilles urinaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (C. R.), 928-930.
- 4.** Sur les différents types de bacilles urinaires appartenant au groupe du *Bacterium coli*. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 983-987.
- Achard, Ch[arles], & Soupault, Maurice.** Deux cas de paralysie alcoolique à forme aiguë et généralisée. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 359-375.
- Achard, Ch[arles], & Weil, Émile.** Contribution à l'étude des sucre chez les diabétiques. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 816-850; Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 986-988.
- 2.** L'insuffisance glycolytique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 139-141.
- Achard, Ch[arles], Weil, Emile, & Gourdet, E.** Albumine urinaire soluble dans l'acide acétique, chez un brightique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1093-1094.
- Achenbach, Conrad Carl.** Ein Fall von orbitalem Melanosarcom, ausgehend vom episcleralen Gewebe hinter dem Bulbus. Virchow, Arch., 143, 1896, 324-332.
- Acheson, Edward Goodrich.** Carborundum: its history, manufacture and uses. Franklin Inst. Jl., 136, 1893, 194-203, 279-287.
- 2.** Graphite: its formation and manufacture. Franklin Inst. Jl., 147, 1899, 475-486.
- Achiardi, Antonio d'.** **43.** *Sulla blenda di Toscana ed isole vicine. Nuovo Cimento, 19, 1863, 96-103.
- 44.** *Dalle caverne e brecce ossifere dei Monti Pisani. Nuovo Cimento, 25, 1867, 305-320.
- 45.** *Della grotta all' ombra sul Monte Matanna (Alpi Apuane) esplorata dal Dott. Carlo REONOLI. Nuovo Cimento, 26, 1867, 32-35.
- 46.** Tormalinolite del Bottino nelle Alpi Apuane. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 204-208.
- 47.** Diabase e diorite dei monti del Terriecio e di Riparbella (prov. di Pisa). [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 1, 1883-85, 237-245.
- 48.** Della trachite e del portido quarziferi di Donoratico presso Castagneto nella provincia di Pisa. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 7, 1886, 31-56.
- 49.** Rocce ottritiche delle Alpi Apuane. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 8, 1887, 442-454.
- 50.** Le rocce del Vermeanno nelle valli d'Asejano e d'Agnano nei Monti Pisani. [1892.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 12, 1893, 139-161.

- Achiardi, Giovanni d'.** Le tormaline del granito elbano. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 13, 1894, 229-321; 15, 1897, 3-74.
2. Indie di rifrazione delle tormaline elbane. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 91-99.
3. Rocce eruttive del bacino boratiero di Sultan-Tchair. [1894.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 9, 1894-96, 149-163.
4. Museo di Mineralogia della R. Università di Cagliari. (Italia) Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 171-174.
5. Museo Mineralogico d'Iglesias. (Italia) Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 484-486.
6. Le andesiti angitico-oliviniche di Torralba (Sardegna). [1897.] (Italia) Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 514-537.
7. Note di mineralogia toscana. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 210-214.
8. Di alcune forme cristalline della calcite di Montecatini in Val di Cecina. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 232-241.
9. Sulle anomalie ottiche dell'anaicina di Montecatini in Val di Cecina (Pisa). [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 10, 1895-97, 263-276.
10. Sul contegno ottico della thiorina di Gelsfaleo e del Giglio. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 7-10.
11. Auricaleite di Campiglia Marittima e Valdaspra. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 16, 1898, 3-17.
12. Due esempi di metamorfismo di contatto (Urah-Elba). Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 16, 1898, 165-186.
13. Note di mineralogia italiana. [1898.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 26-39, 46-55.
14. Studio di alcune varietà di opale della Toscana. [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 114-136.
15. Osservazioni sulle anomalie ottiche del granato dell'Affaccata (Elba). [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 153-155.
16. Fosforeseanza di alcune dolomie dell' Elba. [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 156-157.
17. Minerali del marmo di Carrara. [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 11, 1897-98, 160-163.
18. I quarzi delle gessate toscane. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 53-78.
19. Studio ottico di quarzi bipiramidati senza potere rotatorio. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 114-131.
20. Minerali del Sarabus (Sardegna). Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 243-251.
21. Pleoroismo e poliromismo delle tormaline elbane. [1900.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 12, 1899-1901, 38-47.
22. La cordierite dei filoni tormaliniferi nel granito di S. Piero in Campo (Elba). [1900.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 12, 1899-1901, 128-137.
23. Larderellite dei sottionni della Toscana. Roma. R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (*Sem. I*), 342-345.
Achintra, [Auguste Charles]. Relation d'une épidémie de dysenterie observée sur le 11^e régiment de euirassiers, à Lunéville, en juillet et août 1889. Arch. Med. Pharm. Militaires, 16, 1890, 24-35, 128-137.
Achundow, Abdul-Chalig. Die pharmakologischen Grundsätze (Liber Fundamentorum Pharmacologie) des Abu Mansur Muwaffak bin Ali Harawi, zum ersten Male nach dem Urtext übersetzt und mit Erklärungen versehen. [Nebst Bemerkungen von Dr. Paul Horx und Prof. J. JOLLY.] Dorpat Pharm. Inst. Hist. Stud., 3, 1893, 137-414, 450-481.
Acker, — van. Over waargenomen kringen en bijzonnen om de zon. [1886.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 46, 1887, 318.
Ackeren, Friedrich van. Beiträge zur Entwicklungsze-

- schichte der weiblichen Sexualorgane des Menschen. Ztschr. Wiss. Zool., 18, 1889, 1-16.
Ackermann, Eduard. Ueber Salze und Aether des Auras und der Rosalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1624-1627.
2. Analyse du lait. [1898.] Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 87-88.
Ackermann, Eugène. Étude des variations quotidiennes de la créatinine dans le cas d'une alimentation mixte et d'un travail manuel régulier. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (*C. R.*), 659-660.
2. Données sur la nutrition et la lessassimilation de l'apais. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (*C. R.*), 817-819.
3. La molécule de la quinine renferme un groupement développeur. Paris Soc. Chim. Boll., 13, 1895, 915-917.
4. Bestimmungen des Widerstandes deremente gegen Stoss und Zerspringen. Chem. Ztg., 22, 1898, 1034.
5. Das Wasser von Belém do Para (Brasilien). Chem. Ztg., 23, 1899, 196-197.
6. Zur quantitativen Bestimmung des Ozons der Ozonsäure grosser Dimensionen. Chem. Ztg., 21, 1900, 235-236.
7. The climate and diseases of northern Brazil. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 26, 1900, 288-291.
8. Les variations de la pression barométrique sous l'équateur. Rev. Sci., 13, 1900, 725-726.
Ackermann, Karl. 6. Bestimmung der Erdmagnetischen Inklination von Kassel. Kassel Ver. Nat. Ber., 31, 1894, 1 (*bis*)-12 (*bis*).
7. Bibliotheca hassiana. Reporten an der landeskunstlichen Litteratur für den K. Preussischen Regierungsbezirk Kassel. Kassel Ver. Nat. Ber., 31, 1884, 31 (*bis*)-175; 31 & 35, 1889, 1-30; 36 & 37, 1891, 81-96; 8, 1892, 53-64; 30, 1894, 1 (*bis*)-18 (*bis*); Kassel Ver. Nat. Abh. n. Ber., 10, 1895, 39 pp.; 41, 1896, 9 pp.; 42, 1897, 1-37.
8. Ueber senglingslose Orte. [1884.] Kassel Ver. Nat. Ber., 32 & 33, 1886, 25-26.
9. Thierbastarde. Zusammestellung der bisherigen Beobachtungen über Bastardierung im Thierreich nebst Litteraturnachweisen. Kassel Ver. Nat. Abh. n. Ber., 12, 1897, 103-121; 43, 1898, 80 pp.
Ackermann, [Hans Konrad Karl] Theodor. For biographical notice and works see Leopoldina, 32, 1896, 189-190.
8. Ueber Warmeregulation. Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 58-59.
9. Ueber Digitalinwirkungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 143.
10. Der weisse Infarct der Placenta. Vichow, Arch., 1884, 439-452.
11. Die Pseudoligamente der Pleura, ihre Entwicklung und ihre Bedeutung für die Circulation. Deutsch. Natf. Tagebl., 1859, 343-345.
12. Die Blutgefäße in den Pseudoligamenten der Pleura und ihre Bedeutung für den Lunzenkreislauf. Fortschr. Med., 7 (1889), 261-264.
13. Die Histogenese und Histotologie der Lebercirrhose. Ein Beitrag zur Lehre von der pathologischen Anpassung. Virchow, Arch., 115, 1889, 216-242.
14. Zur normalen und pathologischen Anatome der menschlichen Placenta. [1890.] Halle Natf. Ges. Ber., 1888, 90, 26-30.
15. Edward JENNER und die Frage der Immunität. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (*Th. I*), 75-95.
Ackermann, Wilhelm. Ueber eine neue Methode, Salpetersäure zu bestimmen. Chem. Ztg., 22, 1898, 690-691.
Ackland, Thomas G. On the graduation of mortality tables. Inst. Act. Jl., 23, 1882, 352-359.
2. On the true measure of the probabilities of survivorship between two lives. [1888.] Inst. Act. Jl., 27, 1889, 157-159.

3. On some practical applications of simple interpolation formulae. Inst. Act. Jl., 32, 1896, 286-290.

4. (I) An investigation of some of the methods for deducing the rates of mortality, and of withdrawal, in years of duration; with (II) the application of such methods to the computation of the rates experienced, and the special benefits granted, by clerks' associations. [1896.] Inst. Act. Jl., 33, 1898, 68-96, 131-197.

Ackroyd, William. **8.** Cohesion and cohesion figures. Chem. News, 51, 1886, 58-59.

9. On the origin of colour. (I) Relation of molecular and atomic volume to colour. (II) The colour scale. Thermo-relations. The law of colour. (III) Iodine and iodine solutions. (IV) Vibrations. "Break-ethers." Oxygen. Chem. News, 67, 1893, 27, 64-65, 111-112, 147-148.

10. The science of colour. Soc. Dyers Col. Jl., 11, 1895, 166-174.

11. A rapid determination of the equivalent of sulphuric acid and its place in the teaching of chemistry. Chem. News, 75, 1897, 25.

12. Researches on moorland waters. I. Acidity. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 196-200.

13. On the distribution of chlorine in West Yorkshire. Brit. Ass. Rep., 1900, 694-695.

14. On a limiting standard of acidity for moorland waters. Brit. Ass. Rep., 1900, 695-696.

Ackroyd, William, & Emmott, Walter. See **Emmott & Ackroyd.**

Ackroyd, William, & Knowles, H. B. On opacity to the Röntgen rays. Soc. Dyers Col. Jl., 12, 1896, 65-66.

Ackland, Henry Dyke. Volcanic series in the Malvern Hills. Geol. Mag., 1, 1894, 48.

2. On a volcanic series in the Malvern Hills, near the Herefordshire Beacon. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1898, 556-562.

Ackland, (Sir) Henry Wentworth Dyke. For biographical notice see Leopoldina, 36, 1900, 169; Nature, 62 (1900), 627; Roy. Soc. Proc., 73, 1905, 169-174.

Ackland, Theodore D[yke]. Changes in the thymus gland in a case of haemophilia and in one of purpura. [1884.] London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 491-494.

2. Actinomycosis hominis. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 546-549.

Acloque, A. Influence du milieu aquatique sur les formes des végétaux. Naturaliste, 16, 1894, 243-245.

2. La notion de l'espèce chez les Musciniées. Rev. Sci., 2, 1894, 338-342.

3. Evolution morphologique des Basidiomycètes. Rev. Sci., 2, 1894, 593-596.

4. Les degrés de la tendance nérophile chez les Coléoptères. Naturaliste, 17, 1895, 69-71.

5. Points de contact des insectes avec les autres Arthropodes. Naturaliste, 17, 1895, 263-265; 18, 1896, 58-60; 19, 1897, 132-134.

6. Essai d'une synthèse idéale de l'individu musciné. Rev. Sci., 4, 1895, 682-685.

7. La notion de l'espèce et la nomenclature. Rev. Sci., 5, 1896, 496-499.

8. Théorie de la fleur. Rev. Sci., 6, 1896, 82-85.

9. La multiplication agame des Musciniées. Rev. Sci., 6, 1896, 721-723.

10. La double origine des Agaricinés. Rev. Sci., 8, 1897, 379-380.

Aculet, (sergt.) —, *Notes météorologiques faites à Lughonat (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 93-94, 103-104, 112, 121; 8, 1875, Pt. 2, 21, 43-44.

Acosta, E[nrique], & Dávalos, Juan N. Consideraciones sobre el muermo. Experiencias con la maleina. Habana Ac. An., 30, 1893, 384-399.

See also **Dávalos & Acosta.**

Acosta, E[nrique], & Grande Rossi, F. Descripción de un nuevo Cladothrix, C. invulnerabilis. [Tr.] Centrbl. Bakter., 11, 1893, 14-16.

Acosta, Leou P. Observatorio Astronómico Meteorológico de Mazatlán. Resumen de las observaciones meteorológicas practicadas en la dirección del Observatorio, durante el año civil de 1888 á la altura de 4 metros sobre el nivel del mar. Méx. Obs. Bol., 1, 1888, 280.

Acqua, Aurelio dall'. Ricerche sulle congruenze di curve in una varietà qualunque a tre dimensioni. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 245-252.

Acqua, Camillo. Sulla distribuzione dei fasci fibrovasculari nel loro passaggio dal fusto alla foglia. [1887.] Malpighia, 1, 1887, 277-282; Roma Ist. Bot. Ann., 3, 1888, 43-75.

2. Contribuzione allo studio dei cristalli di ossalato di calcio nelle piante. Roma Ist. Bot. Ann., 3, 1888, 109-121.

3. Nuova contribuzione allo studio dei cristalli di ossalato di calcio nelle piante. Malpighia, 3, 1889, 17-43.

4. Alcune osservazioni sul luogo di origine dell'ossalato calcico nelle piante. Malpighia, 3, 1889, 160-166.

5. Contribuzione alla conoscenza della cellula vegetale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 577-579; Malpighia, 5, 1891, 3-39.

6. La questione dei "tonoplasti" e del loro valore. (Rassegna sintetica dei principali lavori sull'argomento.) Malpighia, 5, 1891, 106-115.

7. Ricerche sul polline germogliante della Vinea major. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1893, 373-378.

8. Sulla formazione dei granuli d'amido nel Pelargonium zonale. Nota preventiva. Malpighia, 7, 1893, 393-396.

9. La formazione della parete cellulare nei peli aerei della Lavatera cretica, L. [1893.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 154-158; Roma Ist. Bot. Ann., 5, 1894, 85-88.

10. Sulla formazione dei granuli di amido. [1895.] Roma Ist. Bot. Ann., 6, 1897, 1-30.

Acqua, Felice dell'. Il vauolo e la varieella. Contributo alla diagnosi differenziale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 346-352.

2. La morte vera e la morte apparente. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 386-391.

3. L'alimentazione carnica. Note d'igiene e di statistica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 924-946.

Acquisto, Vincenzo. Contributo alla tecnica ed alla istogenesi del sangue. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 37-38; Untersuch. Nat., 15, 1895, 241-254.

2. A proposito dell'avvelenamento per acido piro-gallico. Contributo sperimentale e considerazioni sul valore delle piastrine nella coagulazione del sangue. Arch. Sci. Med., 19, 1895, 209-217.

3. Ricerche sulla tecnica e sulla istogenesi del sangue. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 21, 1896, 64-72.

Acquisto, Vincenzo, & Mondino, Casimiro. See **Mondino & Acquisto.**

Acree, [Solomon] Farley, & Bailey, James R. See **Bailey & Acree.**

Acres, Birt. The polarisation of light practically applied to photography. [With discussion.] Photogr. Jl., 18, 1894, 203-210.

2. Some hints on photographing clouds. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 160-165.

Acres, Birt (et alii). [Discussion on orthochromatic photography.] Photogr. Jl., 15, 1891, 178-186.

Acton, Edward Hamilton. For biographical notice and works see Jl. Bot., 33, 1895, 127-128.

2. On the formation of sugars in the septal glands of Narcissus. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888, 89, 53-63.

3. The assimilation of carbon by green plants from

certain organic compounds. [1889.] Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 150-175.

4. Changes in the reserve materials of wheat on keeping. Ann. Bot., 7, 1893, 383-387.

Acton, T. Varieties of Noctuides at Warrington. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 78-81.

Acworth, H. A. Leprosy in India. [With discussion.] [1899.] Jl. Trop. Med., 1, 1898-99, 229-238, 270-277, 298-303.

Acworth, J[oseph] J[ohn]. **2.** Beziehung zwischen Absorption und Empfindlichkeit sensibilisirter Platten. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 371-406.

3. Orthochromatic photography. [With discussion.] Photogr. Jl., 16, 1892, 259-268.

Acworth, J[oseph] J[ohn], & Acworth, (Mrs.) Marion W. Notes on the Hurter and Driffield system of speed testing. [With discussion.] Photogr. Jl., 19, 1895, 208-221.

2. Exposure and development. A rejoinder to Mr. STERRY's communication. Photogr. Jl., 19, 1895, 361-366.

3. Exposure and development relatively considered. [1895.] Photogr. Jl., 20, 1896, 48-49.

Acworth, (Mrs.) Marion W., & Acworth, J[oseph] J[ohn]. See above.

Acy, Ernest d'. **3.** Silex préhistoriques de la station de Chelles. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 189-202.

4. Le mammouth dans le Forest-bed de Cromer. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 452-461.

5. Défense de mammouth trouvée dans la vallée de la Drance. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 740-743.

6. De la pseudo-taille des silex de Thomay. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 173-184.

7. [Chiens sans queue.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 123-124.

8. Sur les questions aryennes. Rev. d'Anthrop., 4, 1889, 469-471.

9. Les silex mesviniens et les silex préquaternaires des environs de Mons. Rev. Quest. Sci., 30, [1891], 117-140.

10. Des silex taillés du limon des plateaux de la Picardie et de la Normandie. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 181-215.

11. De l'âge des sépultures des grottes des Baousse-Roussé. Rev. Quest. Sci., 36, 1894, 537-574.

12. Quelques observations relativement au gisement interglaciaire de Villefranche. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 6, 1895, 80-87.

Aczél, Karl. Gallertkribs der Leber nach primärer Geschwulst der Gallenblase. Vinchow. Arch., 141, 1896, 86-93.

Adachi, Buntarō. Anatomische Untersuchungen an Japanern. Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 2, 1900, 198-222.

2. Ueber die Seitenfontanellen. Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 2, 1900, 223-246.

Adachi, C. Journeys in China. [Jap.] Tokyô Geogr. Soc. Jl., 15, 1893-94, 161-183, 371-397.

Adair, John Frederick, & Threlfall, Richard. See Threlfall & Adair.

Adair, Peter. On the former abundance of the quail (*Coturnix communis*, *Bonuaterre*) in Wigtonshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 168-171.

2. The short-eared owl (*Asio accipitrinus*, *Pallas*) and the kestrel (*Falco tinnunculus*, *Linnæus*) in the vole plague districts. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 219-231.

3. Goldfinch (*Carduelis elegans*) near Edinburgh. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 43.

4. Quail in Mid-Lothian (*Coturnix communis*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 183.

5. Notes on the disappearance of the short-tailed field vole (*Arvicola agrestis*), and on some of the effects

of the visitation. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 193-202.

6. The pigeon (*Marcia Penelope*) breeding in Selkirkshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 231-233.

7. Short-eared owl (*Asio accipitrinus*) as a breeding species in the south of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 252.

8. Notes on the birds of Ettrick. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 21-27.

Adam, J. Note sur les surfaces de révolution applicable sur une surface de révolution donnée, et plus généralement sur les surfaces dont les lignes de courbure d'une famille sont situées dans des plans parallèles et qui sont applicables sur une surface de même nature. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 18-23.

Adam, Achille. *Notes météorologiques faites à Cap Griz-Nez [Pas de Calais]. France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol., 1, 1868, 260-289; 4, 1871, 181; 5, 1872, 45.

Adam, Charles. On the anatomy and physiology of the small muscles of the hand. Arch. Med., 9, 1883, 59-83, 260-276.

Adam, G[eorge], & Ladenburg, Albert. See **Ladenburg & Adam**.

Adam, Henri. "Calcul de Mons. DES CARTES sur "Introduction à sa Géométrie," 1638. Bull. Sci. Math., 20, 1896, 221-248.

Adam, (capital) L. P. **2.** Conférence sur le périgraphe instantané du Colonel MANGIN et sur les signaux optiques faite à la Société Royale des Arts et des Sciences de Maurice (séance du 20 mai 1886). [1886.] Mauritius Roy. Soc. Trans., 19, 1887, i-xvii.

Adam, Paul [Gabriel]. Sur le xyloïn bromé. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 288-289.

2. Action de quelques chlorures organiques sur le diphenyle en présence du chlorure d'aluminium. Paris. Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 207-208.

3. Recherches synthétiques sur quelques dérivés du diphenyle. Paris. Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 691-693; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 686-689; 49, 1888, 97-102.

4. [Action de divers chlorures organiques sur le diphenyle en présence de AlCl_3 .] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 73-75; Ann. Chim., 15, 1888, 224-262.

5. [Préparation de l'acide dichloropropionique.] Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 103.

6. Sur les cinétiques. Paris. Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1273-1275; Jl. Pharm., 30, 1894, 148-151; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 597-602.

7. Sur le borosilicate de sodium. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 204-206.

8. Sur l'huile de cade. Paris. Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 580-583.

Adam, Paul [Emile]. Démonstration analytique d'un théorème relatif aux surfaces orthogonales. Paris. Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 996-998.

2. Sur le lieu des centres de courbure d'une courbe gauche et sur les courbes gauches à courbure constante. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 142-152.

3. Sur les surfaces isothermiques à lignes de courbure planes dans un système ou dans les deux systèmes. Paris. Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1036-1039; Paris. Ecole Norm. Ann., 10, 1893, 319-358.

4. Sur les surfaces admettant pour lignes de courbure deux séries de cercles géodésiques orthogonaux. Paris. Soc. Math. Bull., 22, 1894, 110-115.

5. Sur l'équation d'EULER et sur les lignes de courbure de l'ellipsoïde. Paris. Soc. Math. Bull., 22, 1894, 205-208.

6. Sur la déformation des surfaces. Paris. Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 551-553; Paris. Soc. Math. Bull., 23, 1895, 219-240.

7. Sur les systèmes orthogonaux. Paris. Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 812-815.

- 8.** Sur la déformation des surfaces. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 106–111.
- 9.** Théorème sur la déformation des surfaces de translation. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 201–209.
- 10.** Sur un problème de déformation. Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 28–35.
- Adam, Peter.** Rudimentäre Organe bei den Einhufern. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1894, 41–57.
- Adam, [Johann] Theodor.** For biographical notice see Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 481–482; Deutsche Ztschr. Thiermed., 22, 1897, 130–132.
- Adame, —.** Nota sobre el "Hystrix eristata," *L.* Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (*lct.*), 118–121.
- Adametz, Leopold.** Untersuchungen über den Bau und die Zusammensetzung der Muskeln bei verschiedenen Rinderrassen. Landw. Jbüch., 17, 1888, 577–606.
- 2.** Saccharomyces lactis, eine neue Milchzuckervergärende Hefearzt. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 116–120.
- 3.** Bakteriologische Untersuchungen über den Reifungsprozess der Käse. Landw. Jbüch., 18, 1889, 227–270.
- 4.** Untersuchungen über Bacillus lactis viscosus, einen weitverbreiteten milchwirtschaftlichen Schädling. Landw. Jbüch., 20, 1891, 185–207.
- 5.** O pochodzeniu bydła krajowego i jego pokrewieństwie z dzisiejszą rasą iliryjską. (Untersuchungen über Bos taurus brachyceros poloneus nebst Bemerkungen über dessen Verwandtschaft mit Bos taurus brachyceros illyricus.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1893, 47–66.
- 6.** Untersuchungen über das Rind der Wahima-Watussi-Stämme. (Bos zebu africanus Watussi.) Jl. Landw., 42, 1894, 137–155.
- 7.** Beitrag zur Kenntnis der Streptokokken der gelben Galt. Jl. Landw., 42, 1894, 231–241.
- 8.** Ueber Micrococcus Sornthalii. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 465–473.
- 9.** Studien zur Monographie des illyrischen Kindes. Jl. Landw., 43, 1895, 217–284; 44, 1896, 105–136.
- 10.** Untersuchungen über den Körperbau der montenegrinischen Schläge des illyrischen Kindes. Jl. Landw., 44, 1896, 137–157.
- 11.** Belows Artenbildung durch Zonenwechsel im Lichte tierzüchterischer Erfahrungen. Jl. Landw., 44, 1896, 159–170.
- 12.** Studien über Bos (brachyceros) europaeus, die wilde Stammform der Brachyceros-Rassen des europäischen Hausrindes. Jl. Landw., 46, 1898, 269–320.
- 13.** Nowy gatunek dyluwialnego rogatego bydła. [Bos (brachyceros) europaeus, n.sp.] [1898.] Kraków, Ak. (Mat. Przyrod.) Rozpr., 15, 1899, 174–187; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 88–103.
- Adametz, Leopold, & Wilckens, Martin.** Milchwirtschaftliche Untersuchungen des thierphysiologischen Instituts der k.k. Hochschule für Bodenbau in Wien. Landw. Jbüch., 21, 1892, 131–148.
- Adami, [Franz].** Das Sonnensystem und der Fixsternhimmel, dargestellt mittels des Projectionsglobus. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 216–217.
- 2.** Ein Vorschlag zur Wolkenbeobachtung. Wetter, 17, 1900, 86–88.
- Adami, [Franz], & Halboth, [Franz Wilhelm]. Galvanometer-Versuche. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 276–279.**
- Adami, Giovanni Battista.** For biography and list of works see Bull. Malacol. Ital., 13, 1888, 7–8; Padova, Soc. Sci. Bull., 4, [1887–90], 166–167.
- 8.** Novità malacologiche recenti. [1885–86.] Bull. Malacol. Ital., 11, 1885, 204–261.
- 9.** Elenco dei Molluschi terrestri e fluviali viventi nella valle dell' Oglio ossia nelle valli Camonica, di Salve e Borlezza spettanti alle province di Bergamo e Brescia. [1886.] Padova, Soc. Sci. Bull., 3, [1884–86], 168–185.
- Adami, J[ohn] George.** On the nature of glomerular activity in the kidney. Jl. Physiol., 6, [1885], 382–436.
- 2.** Une épidémie de rage sur un troupeau de daims. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 658–663.
- 3.** On the functions of the glomeruli of the kidney; a contribution to the study of albuminuria. Practitioner, 12, 1889, 241–259.
- 4.** On the action of the papillary muscles of the heart. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 78–83.
- 5.** On the disturbances of the body temperature of the fowl which follow total extirpation of the fore-brain. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 156–159.
- 6.** Syphilis and the liver. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 549–553.
- 7.** On the etiology and symptomatology of goitre. [1899.] Practitioner, 64, 1900, 56–74.
- Adami, J[ohn] George, & Roy, Charles S[mart].** See Roy & Adami.
- Adami, J[ohn] George, Abbott, Maud E., & Nicholson, F. J.** On the diplococoid form of the colon bacillus. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 349–372.
- Adamruk, Emilian Valentinič.** To reference in No. 4 (Vol. 7) add Ann. d'Oculist., 3, 1870, 108–113.
- 11.** *De l'étiologie du glaucome. Ann. d'Oculist., 58, 1867, 5–13.
- 12.** Zur Pathologie der Tabes dorsalis. Arch. Augenheilk., 20, 1889, 307–313.
- 13.** Drei Fälle von knöchernen Orbitatumoren. Arch. Augenheilk., 21, 1890, 337–344; Arch. Ophthalm., 19, 1890, 234–238.
- 14.** Zur Pathologie der Amaurosis transitoria. [1890.] Arch. Augenheilk., 22, 1891, 10–17.
- 15.** Zur Frage über den Einfluss der Chorioidea auf die Ernährung der Netzhaut. Arch. Augenheilk., 27, 1893, 257–267.
- 16.** Etwas zur Pathologie der Nervi optici. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 111–126; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 257–258.
- 17.** Zwei Fälle von Glaucoma malignum. Arch. Augenheilk., 30, 1895, 212–255; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 582–583.
- 18.** Водянини світлоочищуючого апарату очей. [Diseases of the apparatus for light perception in the eye.] Kazan Univ. Mem., 1895 (Append.) ; 1896 (Append.) ; 1897 (Append.) x + 401 + 580 pp.
- 19.** Ueber trannatische Netzhautdegeneration. [1897.] Arch. Augenheilk., 36, 1898, 114–128.
- Adamkiewicz, Albert.** **32.** *Ueber das Newton'sche Gesetz bei der Wärmeabgabe der Thiere. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 218.
- 33.** Die anatomischen Veränderungen bei Tabes. Congr. Int. Sei. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Psychiatr.), 9.
- 34.** Ueber Gehirncompression. Med. Jbüch., 1884 (Anz.), 123–125.
- 35.** Neue Rückenmarkstinctioenen. I. Ergebnisse am normalen Gewebe. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 3), 245–265.
- 36.** Neue Rückenmarkstinctioenen. II. Ergebnisse der Safraninfärbung am kranken Rückenmarkgewebe. Wien, Anzeiger, 21, 1884, 77–79.
- 37.** Die anatomischen Processe der Tabes dorsalis. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 3), 258–282.
- 38.** Herr Professor SCHULTZE und seine Kritik. Neurol. Centrbl., 4, 1885, 391–394.
- 39.** La circulation dans les cellules ganglionnaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 826–829; 102, 1886, 60–61.
- 40.** Les corpuscules nerveux. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 621–623.
- 41.** Die Nervenkörperchen. Ein neuer, bisher unbekannter morphologischer Bestandtheil der peripherischen Nerven. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 3), 274–284.

- 42.** Die Ernährung der Ganglienzelle. Wien, Anzeiger, 22, 1885, 153-154.
- 43.** Die Diffusionselektrode. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 219-222, 497-500.
- 44.** Ueber Nervenkerperchen. Wien, Anzeiger, 24, 1887, 266-268.
- 45.** Zur Monoplegia anaesthetica. Wien, Med. Wschr., 38, 1888, 457-459.
- 46.** Ueber die Nervenkerperchen des Menschen. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth.* 3), 21-43.
- 47.** Ueber Knochentransplantation. [1888-89.] Wien, Anzeiger, 25, 1889, 250-251; 26, 1890, 123-125.
- 48.** Ueber das Verhalten der Nervenkerperchen in kranken Nerven. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 628-635.
- 49.** Ueber die Steigerung des intracranialen Druckes und deren Phänomene. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd.* 2, *Abth.* 5), 32-36.
- 50.** Die Arterien des verlängerten Markes vom Uebergang bis zur Brücke. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 481-496; Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd.* 2, *Abth.* 2), 1-2.
- 51.** Ueber das Wesen des vermeintlichen "Hirndrucks" und die Prinzipien der Behandlung der sogenannten "Hirndrucksymptome." [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth.* 3), 450-485.
- 52.** Ueber die Gifigkeit der bösartigen Geschwülste (Krebs). [1890.] Wien, Anzeiger, 27, 1891, 121-124.
- 53.** Ueber den apoplectischen Anfall. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth.* 3), 229-248.
- 54.** Ueber das Gift und die Zellen der bösartigen Geschwülste (Krebs). Wien, Anzeiger, 28, 1891, 34-36.
- 55.** Die Prinzipien einer rationellen Behandlung der bösartigen Geschwülste (Krebs) und die Reactionsfähigkeit derselben. Wien, Anzeiger, 28, 1891, 51-55.
- 56.** Ueber die Reactions der Carcinome und deren Heilwerth. Wien, Anzeiger, 28, 1891, 163-167.
- 57.** Untersuchungen über den Krebs. Wien, Anzeiger, 29, 1892, 11-15.
- 58.** Ueber die Stauungspapille. Neurol. Centrbl., 12, 1893, 802-803.
- 59.** Ueber den Krebs. Wien, Med. Wschr., 43, 1893, 964-965.
- 60.** Zur Reaktion der Carcinome. Wien, Med. Wschr., 43, 1893, 1291-1293.
- 61.** Zu Herrn Prof. FLECHSIG's Mittheilung: Ueber ein neues Eintheilungsprincip der Grosshirnoberfläche. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 807-809; 14, 1895, 76-77, 192.
- 62.** Die heilbare und die stationäre Form der syphilitischen Rückenmarkschwindsucht und die Beziehungen beider zu den Gefäßen. Ein Beitrag zur Lehre von der Myelitis capillaris und zum chronischen Infarkt des Rückenmarkes. Wien, Med. Wschr., 46, 1896, 2073-2079, 2128-2133, 2183-2186.
- 63.** Ueber den sogen. "Hirndruck," die Bewegung der Cerebrospinalflüssigkeit im Schädel und den "Druck im Gehirn." Neurol. Centrbl., 16, 1897, 434-438.
- 64.** Αρθροποιία, Gedächtnissstützigkeit. Wien, Med. Wschr., 47, 1897, 753-756, 805-810.
- 65.** "Hirndruck" und Druck im Gehirn. Ein Beitrag zur Lehre von der Strömung der physiologischen und der Stase der pathologischen Flüssigkeiten im Schädel. Wien, Med. Wschr., 47, 1897, 1329-1333, 1391-1394, 1432-1435.
- 66.** Vom Zittern. Wien, Med. Wschr., 47, 1897, 2081-2084.
- 67.** Die Phänomene der Gehirnkompession. Wien, Med. Wschr., 47, 1897, 2225-2228, 2278-2282, 2353-2356, 2391-2394.
- 68.** Der Blutschutz des verlängerten Markes. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 295-300.
- 69.** Ueber die Wiederkehr des verschwundenen Kniephänomens. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 338-343.
- 70.** Zur klinischen Differenzialdiagnose zwischen Carcinomen und Sarkomen. Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 199-201; Centrbl. Med. Wiss., 37, 1899, 705-707.
- 71.** Zum Blutgefessapparat der Ganglienzelle. Anat. Anz., 17, 1900, 44-48.
- 72.** Stehen alle Ganglienzellen mit den Blutgefäßen in directer Verbindung? Neurol. Centrbl., 19, 1900, 2-6.
- 73.** Das Regenbogen-schen. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 642-645.
- 74.** Ueber Gefühlsinterferenzen. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 882.
- Adamoli, Giulia.** Assign to this author title (*Vol.* 7) under **Adamoli, Jules**.
- 2.** *Treordi è un viaggio nelle steppe dei Kirghisi e nel Turkestan.* [Italia] Soc. Geogr. Boll., 7, 1872, 95-107.
- 3.** *Viaggio al Marocco.* [Italia] Soc. Geogr. Boll., 13, 1876, 650-646.
- Adamović, Ivo.** Nachträgliches zur "Flora von Süd-bosnien und der angrenzenden Herzegowina" des Dr. Günther Ritter von BECK. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 113-118.
- Adamović, Ljubo.** Beiträge zur Flora von Südost-serbien. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 404-409; 43, 1893, 171-173.
- 2.** Neue Beiträge zur Flora von Serbien. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 57-59, 79-81, 95-96, 116-120.
- 3.** Die Vegetation-formationen Oesterbiens. [1898.] Engler, Bot. Jbuchi, 26, 1899, 121-218.
- 4.** Kritische floristische Bemerkungen zur Flora von Serbien. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 37-39, 54-55, 73-74, 113-114; 1900, 37-40.
- 5.** Zu *Delphinium midžuren-e, Forma*. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 89-90.
- 6.** Neue Beiträge zur Flora von Serbien. Bot. Centrbl., 78, 1899, 289-297.
- 7.** Die mediterranen Elemente der serbischen Flora. [1899.] Engler, Bot. Jbuchi, 27, 1900, 351-389.
- Adams, A. C., & Kendall, William C.** Report upon an investigation of the fishing grounds off the west coast of Florida. U. S. Fish Comm. Bull., 9, 1891, 289-312.
- Adams, Alexander J. S.** **5.** Lightning photography. Electrician, 23, 1889, 304-305.
- 6.** The contour of some cosmical variations and their apparent teaching. Electrician, 27, 1891, 413-416.
- Adams, Andrew Leith.** For biographical notice and works see Scott. Natlist., 7, 1883-84, 41-43.
- 35.** *On the dentition and osteology of the Maltese fossil elephants, being a description of remains discovered by the author in Malta between the years 1860 and 1866. [1873.] Zool. Soc. Trans., 9, 1877, 1-124.
- 36.** *Monograph on the British fossil elephants. Palaeont. Soc. Monogr., 31, 1877; 33, 1879; 35, 1881, 265 pp. (*in all*).
- Adams, Arthur L.** Stave pipe, its economic design and the economy of its use. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 41, 1899, 27-81.
- Adams, Benjamin F., & Van Nuys, Thomas C[harlton].** See **Van Nuys & Adams**.
- Adams, C. F.** An apparatus for the determination of the coefficient of expansion of air at constant pressure. Phys. Rev., 10, 1900, 178-179.
- Adams, C. W.** **3.** On the construction of hypsometrical tables. Aust. Ass. Rep., 1891, 503.
- Adams, Charles Baker.** To biographical reference (*Vol.* 7); add Washington Biol. Soc. Proc., 1, 1888, 123-126.
- Adams, Charles Christopher.** Variation in Io. Amer. Ass. Proc., 1900, 208-225.
- 2.** Odonata from Arkansas. Philad., Ent. News., 11, 1900, 621-622.
- 3.** Geographical distribution of variations in Io. [1900.] Science, 13, 1901, 113.
- 4.** Base-leveling and its faunal significance, with

- illustrations from south-eastern United States. [1900.] *Science*, 13, 1901, 373.
- Adams, F. L., Curi, A. R., & Smith, E. F.** Observations of sunspots, made at Boston University Observatory. [1900.] *Astr. Jl.*, 21, 1901, 31-32.
- Adams, Frank Dawson.** 4. On the occurrence of the Norwegian "apatitbringer" in Canada, with a few notes on the microscopic characters of some Laurentian amphibolites. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 717.
5. On the presence of zones of certain silicates about the olivine occurring in anorthosite rocks from the river Saguenay. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 1087-1090.
6. On the coal-bearing rocks of Canada. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 639-641.
7. The anorthosite rocks of Canada. *Brit. Ass. Rep.*, 1886, 666-667.
8. Notes on the lithological character of some of the rocks collected in the Yukon district and adjacent northern portion of British Columbia. [1888.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 3, 1889, B235-B240.
9. On the microscopical character of the ore of the Treadwell mine, Alaska. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 88-93.
10. On some granites from British Columbia and the adjacent parts of Alaska and the Yukon district. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 344-358.
11. Notes to accompany a tabulation of the igneous rocks based on the system of Prof. H. Rosenbusch. *Canad. Rec. Sci.*, 4, 1891, 463-469.
12. On the geology of the St. Clair tunnel. [1891.] *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 9, 1892 (*Sect. 4*), 67-75.
13. On a melilite-bearing rock (alnoite) from Ste. Anne de Bellevue near Montreal, Canada. *Amer. Jl. Sci.*, 43, 1892, 269-279.
14. On the typical Laurentian area of Canada. *Jl. Geol. (Chicago)*, 1, 1893, 325-340.
15. Ueber das Norian oder Ober-Laurentian von Canada. *Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.)*, 8, 1893, 419-498.
16. On the occurrence of a large area of nepheline syenite in the township of Dungannon, Ontario. *Amer. Jl. Sci.*, 18, 1894, 10-16.
17. Preliminary report on the geology of a portion of Central Ontario situated in the counties of Victoria, Peterborough and Hastings, together with the results of an examination of certain ore deposits occurring in the region. [1894.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 6, 1895, J1-J15.
18. A further contribution to our knowledge of the Laurentian. *Amer. Jl. Sci.*, 50, 1895, 58-69.
19. The gold deposits of Mount Morgan, Queensland. [1895.] *Canad. Rec. Sci.*, 6, 1896, 329-341.
20. Laurentian area [north of the St. Lawrence river]. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 7, 1896, J93-J112.
21. The embankments of the river Po. *Science*, 3, 1896, 759-761.
22. Report on the geology of a portion of the Laurentian area lying to the north of the island of Montreal. [1896.] *Canada Geol. Surv. Rep.*, 8, 1897, J1-J181.
23. On the structure and origin of certain rocks of the Laurentian system. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 665-666.
24. Notes on the geology of the Admiralty group of the Thousand Islands, Ontario. *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 267 (*bis*)-272 (*bis*).
25. Nodular granite from Pine Lake, Ontario. [1897.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 9, 1898, 163-172.
26. Notes on the geology of Montreal and vicinity. [1897.] *Science*, 7, 1898, 51-52.
27. On the probable occurrence of a large area of nepheline-bearing rocks on the north-east coast of Lake Superior. *Jl. Geol. (Chicago)*, 8, 1900, 322-325.
28. Studies in the geology of the vicinity of Montreal which might be undertaken by members of the Natural History Society. [1899.] *Canad. Rec. Sci.*, 8, 1902, 65-70.
- Adams, Frank Dawson, & Barlow, Alfred Ernest.** On the origin and relations of the Grenville and Hastings series in the Canadian Laurentian. [1896.] *Amer. Jl. Sci.*, 3, 1897, 173-179.
- Adams, Frank Dawson, & Harrington, Bernard James.** On a new alkali hornblende and a titaniferous andradite from the nepheline-syenite of Dungannon, Hastings county, Ontario. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 210-218.
- Adams, Frank Dawson, & Lawson, Andrew Couper.** On some Canadian rocks containing seapolite, with a few notes on some rocks associated with the apatite deposits. [1888.] *Canad. Rec. Sci.*, 3, 1889, 185-201.
- Adams, Frank Dawson, & Nicolson, John Thomas.** Preliminary notice of some experiments on the flow of rocks. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 612-613.
2. Experiments on the flow of rocks now being made at McGill University. [1897.] *Science*, 7, 1898, 82-83.
3. An experimental investigation into the flow of marble. [1900.] *Phil. Trans. (A)*, 195, 1901, 363-401.
- Adams, Frederick Charlstrom.** Two new British Diptera. *Ent. Month. Mag.*, 30, 1894, 255.
2. Rare Diptera taken in the New Forest in 1896. *Ent. Month. Mag.*, 32, 1896, 233.
3. A new British Dipteron: *Ceroplatus sesioides*, Wahlb. ? *Ent. Month. Mag.*, 31, 1898, 276.
4. List of Diptera taken in the New Forest, with some remarks on the season 1898. *Ent. Month. Mag.*, 35, 1899, 95.
- Adams, George.** The design of transformers. *Elect. Rev.*, 37, 1895, 86-87, 95, 124-125, 698-700.
2. The geometrical form of transformer plates. *Elect. Rev.*, 37, 1895, 787-788.
3. Hysteresis, frictional and eddy-current losses in continuous-current dynamos. *Electrician*, 35, 1895, 319-320.
- Adams, George I.** Two new species of *Dinictis* from the White river beds. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 573-578.
2. The extinct Felidae of North America. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1896, 419-441.
3. On the species of *Hoplophonurus*. *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 46-52.
4. A geological section from Galena to Wellington. *Kan. Univ. Geol. Surv.*, 1, 1896, 16-30.
5. A section from Manhattan to Abilene. *Kan. Univ. Geol. Surv.*, 1, 1896, 124-128.
6. On the extinct Felidae. *Amer. Jl. Sci.*, 1, 1897, 145-148.
7. The Upper Cretaceous of Kansas: a historical review. *Kan. Univ. Geol. Surv.*, 4, 1898, 13-27.
8. A geological map of Logan and Gove counties. *Kan. Univ. Quarterly*, 7, 1898, 19-20.
9. A geological reconnaissance in Grant, Garfield and Woods counties, Oklahoma. *Kan. Univ. Quarterly*, 7, 1898, 121-124.
10. Geology and paleontology. Physiography of south-eastern Kansas. [1897.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 16, 1899, 53-63; *Kan. Univ. Quarterly*, 7, 1898, 87-102.
11. Physiography of the Arkansas valley region. *Science*, 11, 1900, 508.
- Adams, George I., & Taff, Joseph A.** See **Taff & Adams**.
- Adams, James.** For biographical notice and works see *Glasgow Med. Jl.*, 53, 1900, 46-47.
- Adams, James.** 2. On the botany of Te Aroha mountain. [1881.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 17, 1885, 275-287.
3. The land Mollusea of the Thames goldfields. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 177-181.
4. On the botany of Te Moehau mountain, Cape Colville. [1888.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 32-41, [v].
5. On the botany of Hikurangi mountain. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 414-433.

Adams, James. [President's address, Nov. 23rd, 1900.] With a description of "raised beaches." Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 3 (1894-1902), 287-292.

Adams, John. *Hordeum sylvaticum* in Ireland. With notes on other Co. Antrim plants. Irish Natlist., 8, 1899, 58-59.

Adams, John Couch. For biography and works see Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 218; Astr. Jl., 11, 1892, 112; Edin. Times, 45, 1892, 70-71; Engineers Soc. Trans., 1892, 251-256; Leipzig, Astr. Ges. Vitth-schr., 27, 1892, 168-171, 314; Leopoldina, 28, 1892, 56; London Phys. Soc. Proc., 11, 1892 (*Ann. Metr.*, 1892), 11-13; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 5, 1892, 186-187; Nature, 45, 1892, 301-302; Observatory, London, 15, 1892, 173-189; Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 444-446; Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 181-209, (318); Terint. Körzön, 25, 1893, 630; Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, i-v.

44. *Remarks on Mr. STONE's explanation of the large and increasing errors of HANSEN's lunar tables by means of a supposed change in the unit of mean solar time. [1883.] Astr. Soc. Month. Not., 11, 1884, 43-47.

45. On the general values of the obliquity of the ecliptic, and of the precession and inclination of the equator to the invariable plane, taking into account terms of the second order. Amer. Ass. Proc., 1884, 67-71.

46. Remarks on Major-General TENNANT's paper "On the change in the adopted unit of time." Astr. Soc. Month. Not., 11, 1884, 82-84.

47. On the definition of mean solar time. Observatory, London, 7, 1884, 42-44.

48. Note on Sir William THOMSON's correction of the ordinary equilibrium theory of the tides. Brit. Ass. Rep., 1886, 541.

49. Hill on the lunar inequalities due to the ellipticity of the Earth. Observatory, London, 9, 1886, 118-120.

50. Observations of the planet Sappho made at the Cambridge Observatory with the Northumberland equatorial and square bar-micrometer. Astr. Soc. Month. Not., 17, 1887, 553-554.

51. Supplementary note on the values of the Napierian logarithms of 2, 3, 5, 7, and 10, and of the modulus of common logarithms. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 22-25.

52. Remarks on Sir George AIRY's "Numerical lunar theory." Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 319-322.

53. Observations of Sappho, made at the Cambridge Observatory by Mr. A. GRAHAM with the Northumberland equatorial and square bar-micrometer. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 337-338.

54. Observations of the planets Victoria and Sappho, made with the Cambridge transit circle in the year 1889. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 104-107.

55. Comparison of the places of the moon deduced from BURKHARDT's and HANSEN's tables for every Greenwich mean midnight during the years 1847-62, together with a corrected comparison of HANSEN's tables with the Greenwich observations during the years 1847-61. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, (3)-[39].

56. On certain approximate formulae for calculating the trajectories of shot. Nature, 41, 1890, 258-262.

57. Mean right ascensions and north polar distances for January 1, 1889, of comparison stars for the planets Victoria and Sappho. Observed with the Cambridge transit circle. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 344-355.

Adams, Lionel Ernest. Derbyshire from a conchological point of view. [1890.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 247-249.

2. List of Manx land and fresh-water shells. [1888.] Yn Lloar Manninagh, 1, [1894], Pt. 2, 9-10.

3. A theory as to the possible introduction of *Hydrobia* (Paludestrina) Jenkinsi [into England]. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 148-150.

4. Conchology as a popular science. [1893.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 204-212.

5. Craniology: the study of skulls. [1893.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 283-288.

6. *Hydrobia* (Paludestrina) Jenkinsi at Lewis. [1894.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 390.

7. The Mollusca of Northamptonshire. [1895.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1894-95, 255-267.

8. Interesting Kentish forms. [1895.] Jl. Conch., 8, 1895-97, 316-320.

9. The mammalian fauna of Northamptonshire. [1896.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1896-97, 117-130.

10. Land and freshwater Mollusca of the Ballycastle district. Irish Natlist., 6, 1897, 179-183.

11. Paludestrina [Hydrobia] Jenkinsi, Smith, a new Irish shell. Irish Natlist., 6, 1897, 234-236.

12. Observations on the pairing of *Limax maximus*. L. [1897.] Jl. Conch., 9, 1898-1900, 92-95.

13. *Hyalinia Draparnaudi*, Beck, in North Ireland. Irish Natlist., 7, 1898, 82-83.

14. Paludestrina Jenkinsi, Smith, var. minor, nov. in South Ireland. Irish Natlist., 7, 1898, 199.

15. A plea for owls and kestrels. [1898.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1898-1900, 45-55.

16. Observations on some British land and freshwater shells. [1899.] Jl. Conch., 9, 1898-1900, 297-302.

17. *Halichiensis glyptus* in the Isle of Man. [1899.] Yn Lloar Manninagh, 3, [1902], 451.

Adams, Lionel Ernest, & Stubbs, Arthur G. See Stubbs & Adams.

Adams, Lionel Ernest, & Wright, C. E. Conchological notes. [1896-99.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1896-97, 60-61, 92, 187; 10 (1898-1900), 13, 27, 229-230.

Adams, Matthew Alyeron. On the composition and adulteration of fruit jams. Analyst, 9, 1884, 100-101.

2. On a new method for the analysis of milk. Analyst, 10, 1885, 46-54.

3. On the treatment of sour milk intended for analysis. Analyst, 10, 1885, 99-103.

4. Estimation of oxygen dissolved in water. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 310-322.

5. Water-supply in relation to the Maidstone epidemic. Analyst, 23, 1898, 142-151, 154-155.

Adams, Maxwell, & Richardson, George M[aria]. See Richardson & Adams.

Adams, Maxwell, & Young, Stewart Woodford. See Young & Adams.

Adams, William Grylls. Assign to this author title (Vol. 1) under Adams, W. G.

20. Inaugural address [Jan. 10th, 1884]. The growth of electrical science. With supplementary note. The testing of dynamo machines and incandescent lamps. Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 4-16.

21. The electric light and atmospheric absorption. Electrician, 15, 1885, 362-364, 381-383.

22. Lighthouse illuminants. Electric light apparatus. [1885.] Electrician, 16, 1886, 57-60, 76-78, 97-98, 115-117, 135-139.

23. Comparison of simultaneous magnetic disturbances at several observatories. [1891.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 131-139.

24. An account of the late Prof. John Couch ADAMS' determination of the Gaussian magnetic constants. Brit. Ass. Rep., 1898, 109-136.

Adams, William H. Notes on the saving of sulphur and ammonia from gas. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 663-671.

2. Twenty years' progress in the concentration of sulphuric acid. [1887.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 496-524.

Adams, W. H. On the habits of the flying-squirrels of the genus *Anomalurus*. Zool. Soc. Proc., 1894, 243-246.

- Adams, W. P. (et alii).** Lightning photographs [Correspondence.] Electrician, 21, 1888, 774-775, etc.
- Adams, W[alter] S[ydney].** The polar compression of Jupiter. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 133.
2. The variable velocity of ϵ Leonis in the line of sight. Astrophys. Jl., 11, 1900, 307-308.
 3. The curvature of the spectral lines in the spectroheliograph. Astrophys. Jl., 11, 1900, 309-311.
- Adams, Walter Owen, & Gill, Augustus Herman.** See **Gill & Adams.**
- Adams, William.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 87, 1886, 416-417; Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], vii-viii.
- Adams, William.** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 83, 1900, exxxii-exxiii.
2. Remarks on congenital displacement or so-called dislocation of hip-joint. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 300-303.
 3. The late Dr CARNOCHAN's specimen of the so-called congenital dislocation of both hip-joints; sent from New York. London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 237-244.
- Adamson, Charles [Murray].** For biographical notice see Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 145-146.
- Adamson, D. B.** 3. On measuring the power of telescopic eyepieces. [1887.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1889, 112-115.
4. Remarks on photographing the solar eclipse of 12th December, 1890. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 14, 1891, 61-62.
- Adamson, D. F.** Notes on a curious lightning flash. Electrician, 25, 1890, 445-446.
- Adamson, Daniel.** For biography and works see Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 49; Inst. Civ. Engin. Proc., 100, 1890, 374-378; Inst. Meehan. Engin. Proc., 1890, 167-171; Iron & Steel Inst. Jl., 1890 (No. 1), 168-175; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 298-303; Natme. Jl., 1890, 281.
3. Presidential address. [A summary of the leading properties of iron and steel.] Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 1), 8-26.
 4. Presidential address. [On the manufacture of iron and steel.] Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 2), 13-21.
 5. On a horizontal compound lever testing machine of 15,000 powers, with further recording lever of 150,000 powers. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 2), 12-40.
- Adamson, Margaret E.** Teratological notes on *Eschscholtzia californica*. Erythea, 7, 1899, 81-82.
- Adamson, Samuel Arthur.** For biographical notice see Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 3-4.
- [The geology of the Australian goldfields.] [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 15-16.
2. Excursion to Guiseley and Menston. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 27.
 3. Excursion to Idle and Thackley. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 28.
 4. Excursion to Wrose Hill and district. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 29-30.
 5. Excursion to Hawes. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 30-32.
 6. Excursion to Norber. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 32-34.
 7. Excursion to Pateley Bridge. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 34-36.
 8. Excursion to Ingleton. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 37-38.
 9. Excursion to Brimham Rocks. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 38-39.
 10. Excursion to the "Hitchingstone," Keighley moors. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 39-41.
 11. Visit of the Council to Barnsley. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1883-85, 42-43.
 12. Notes on the discovery of the base of a large fossil tree at Clayton. Geol. Mag., 3, 1886, 406-408; Brit. Ass. Rep., 1886, 628-629.
 13. Recent discoveries of Carboniferous vegetation in Yorkshire. [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 71-75.
 14. Leeds Lower Coal Measures.... [Excursions to Hunslet (LONGLEY's brick works), to Burmantoft (BOYLE's brick works), and to Newtown (Leeds patent brick works).] [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 77-78, 78-79, 79-80.
 15. Excursion to Draughton. [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 80-81.
 16. Excursion to Bingley (Aire valley, from Saltaire). [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 82-83.
 17. Excursion to the Shubenclough valley. [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 83-85.
 18. Excursion to Wensleydale. [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 85-87.
 19. Excursion to Crummockdale. [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 87-88.
 20. Excursion to the "Hitchingstone." [1886.] Leeds Geol. Ass. Trans., 2, 1885-86, 88-90.
 21. On the discovery of a stone implement in alluvial gravels at Barnsley. [1886.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 281-282.
 22. The Bunter pebble beds at Sutton Park. [1887.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 115-117.
 23. On some sections exposed in making the Skipton and Ilkley railway. [1887.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 363-369.
 24. Excursion to Malton. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 127-130.
 25. Excursion[s]: Skipton and Ilkley railway.... [Cf. No. 23.] [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 130-133, 133-137.
 26. Excursion on the Yorkshire coast (Kettleness to Staithes). [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 137-140.
 27. Excursion to Leyburn. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 140-143.
 28. Excursion to the Hambletons (Thirkleby and Gormire). [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 144-146.
 29. Excursion to Sedburgh. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 146-148.
 30. Excursion to Ingleton (Dale Beck). [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 148-151.
 31. Excursion to Hattfield Chase. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 151-153.
 32. Excursion to Worksop. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 153-154.
 33. Excursion to Pocklington. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 156-157.
 34. Excursion, Wbithy to Kettleness. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 157-159.
 35. Excursion to Blubberhouses. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 159-160.
 36. Excursion to Askern. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 160-161.
 37. Excursion, Bridlington to Bempton. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 161-164.
 38. Excursion to Nidderdale. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 164-166.
 39. Excursion to Newtondale. [1888.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 166-168.
 40. Notes on a recent discovery of *Stigmariacifoides* at Clayton, Yorkshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 375-377.
 41. Excursion, Hull and Barnsley railway (South Cave and district). [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 1, 1888, 207-209.

- 42.** Excursion to Knaresbro' and Plompton. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 209-211.
- 43.** Excursion to Leyburn. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 211-212.
- 44.** Excursion to the Meanwood valley. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 213-215.
- 45.** Excursion to the Saddleworth valley. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 215-219.
- 46.** Excursion, Knaresborough to Nidder bridge. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 219-221.
- 47.** Excursion, Beeston and Batley railway. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 221-224.
- 48.** Excursion to Robin Hood's Bay. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 224-226.
- 49.** Visit of the Council to Calverley Wood quarries. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 227-228.
- 50.** Excursion to Market Weighton. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 228-230.
- 51.** Visit of the Council to Greengates. [1889.] Leeds Geol. Ass. Trans., 4, 1888, 230-231.
- 52.** Excursion to Garforth and Newthorpe. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 51-53.
- 53.** Excursion to South Milford and Sherburn. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 54-56.
- 54.** Excursion to Brough and Elloughton. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 56-59.
- 55.** Excursion to Giggleswick and Langcliffe. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 59-61.
- 56.** Excursion to the "Haddockstones" and district. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 62-65.
- 57.** Excursion to the Holme valley. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 65-67.
- 58.** Excursion to Hebden bridge and Crimsworth Dean. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 67-68.
- 59.** Excursion to Ripley *via* Clint and Hampsthwaite to Harrogate. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 68-71.
- 60.** Excursion to Upper Teesdale. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 71-76.
- 61.** Excursion to Eccleshill. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 5, 1889, 76-77.
- Adán de Yarza, Ramón.** **6.** Descripción física y geológica de la provincia de Guipúzcoa. España Com. Geol. Mem., 1884, 175 pp.
- 7.** Descripción física y geológica de la provincia de Álava. España Com. Geol. Mem., 1885, 176 pp.
- 8.** Descripción física y geológica de Vizcaya. España Com. Geol. Mem., 1892, xiv+192 pp.
- 9.** Rocas hipogénicas de la isla de Cuba. España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 71-88, 395; Neues Jb. Min., 1897 (*Bd. 2, Ref.*, 81).
- 10.** Roca eruptiva de Fortuna (provincia de Murcia). España Com. Geol. Bol., 20, 1895, 349-353; Neues Jb. Min., 1897 (*Bd. 2, Ref.*, 81).
- 11.** Rocas eruptivas de la provincia de Barcelona. [1898.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 359-369; Paris. Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 831-839.
- Adanson, [Paul Napoléon] Doümet.** See **Doümet-Adanson.**
- Adanson, G. de Rocquigny.** See **Rocquigny-Adanson.**
- Adcock, G. H.** On the flora of Australia. Hortie. Soc. Jl., 22 (1898-99), 83-94.
- Adáa, Kálmán.** Geologische Verhältnisse von Kornia, Mehadika und Pervova im Krassó-Szörényer Comitate. Ung. Geol. Anst. Jber., 1894, 105-128.
- 2.** Die geologischen Verhältnisse der südwestlichen Gegend von Teregova und der Umgebung von Temes-Kovesd. Ung. Geol. Anst. Jber., 1895, 85-100.
- 3.** Die geologischen Verhältnisse von Lukareez und Umgebung. Ung. Geol. Anst. Jber., 1896, 129-155; 1897, 165.
- 4.** Die geologischen Verhältnisse des Gebietes zwischen dem Thale der Beregszó und dem Begafusse im

- Comitate Temes. Ung. Geol. Anst. Jber., 1897, 157-165.
- 5.** Zemplén vármegye északi részének földtani és petrolemm előfordulási viszonyai. [Geologische Aufnamen im Interesse von Petroleum-Schürfungen im nördlichen Teile des Comitatus Zemplen in Ungarn.] [1898.] Magyar Földt. Int. Evk., 12, 1895-98, 231-278; Ung. Geol. Anst. Mith., 12, 1900 01, 263-319.
- 6.** Die geologischen Verhältnisse des nördlichen Teiles des Comitatus Temes und des nordwestlichen Teiles des Comitatus Krassó-Szörény, der Gegend des Kizdia und Minis-Thales, südlich bis zur Bega. Ung. Geol. Anst. Jber., 1898, 156-177.
- 7.** Az ujvideki városi artézi kútról. [Der artesische Brunnen von Ujvidek.] [1898.] Földt. Kozlón., 29, 1899, 13-15, 107-109.
- 8.** Petroleum kintatások érdekében Zemplén és Sáros vármegyékben megtett földtani felvételükrol. [Geologische Aufnamen im Interesse von Petroleum-Schürfungen in den Comitaten Zemplen und Sáros.] [1900.] Magyar Földt. Int. Evk., 13, 1899-1902, 119-165; Ung. Geol. Anst. Mith., 13, 1899-1902, 115-198.
- Adda, Lorenzo d'.** La production du pétrole et les nécessités de la navigation à venir. [Tr.] [1896.] Rev. Maritime et Colon., 133, 1897, 110-150.
- Addario, [Carmelo].** Versuche über das Eindringen gelöster Substanzen durch Diffusion in die vordere Augenkammer, nach Injection unter die Bindehaut. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 362-371.
- 2.** Ueber den Nachweis von Quecksilberchlorid im Humor aqueus nach Injection unter die Bindehaut. Experimentelle Untersuchungen. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 375-383.
- 3.** Anatomische und bacteriologische Untersuchungen über das Trachom. Arch. Augenheilk., 41, 1900, 20-37.
- Addario, [Carmelo], & Leber, Th[eodor].** See **Leber & Addario.**
- Addenbrooke, G. L.** The standard stops. Photogr. Jl., 8, 1884, 52-54.
- 2.** A lens tube with iris diaphragm and adjustable expander and a combination set of lenses for use in such a tube. [With discussion.] Photogr. Jl., 12, 1888, 122-125.
- 3.** The action of alternating currents on dielectrics. Elect. Rev., 35, 1894, 315, 376, 400-401.
- 4.** High-voltage humps, and their influence on central station practice. [With discussion.] [1896.] Inst. Elect. Engin. Jl., 25, 1897, 195-223, 268-298.
- Addiego, G. d'.** I fermenti selezionati nella fabbricazione del burro. Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 4, 1898, 157-160, 497-499, 513-518, 536-539, 556-559; 5, 1899, 9-11, 32-35.
- Addison, Christopher.** On the topographical anatomy of the abdominal viscera, especially the gastro-intestinal canal in man. [1898.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 156-162; Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 565-586; 34, 1900, 427-450.
- Addison, William L. T.** On atom forms, as deduced from the crystalline modifications of the elements. [1897.] Chem. News, 77, 1898, 251-254.
- Addor, Georges.** [La justice des corneilles.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, xxvii-xxviii.
- Addyman, Frank T[hornton].** Action of sulphuric acid on the bromides of potassium, sodium, and hydrogen. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 94-102.
- Adelmann, Georg Franz Blasius von.** For biographical notice and works see Leopoldina, 21, 1888, 114-115; St. Petersb. Med. Wschr., 13, 1888, 221.
- 2.** Der jetzige Stand und Ausdehnung der chirurgischen Plastik. Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 440-443, 468-472, 508-512, 510-514, 573-576.
- Adelphe, (le frère), & Gonnard, Ferdinand.** See **Gonnard & Adelphe.**

- Adelung, Nicolai von.** Beiträge zur Kenntnis des tibialen Gehörapparates der Locustiden. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 54, 1892, 316-349.
- Adeney, W[alter] E[rnest].** On an apparatus applicable for gas analysis and other purposes. [1890.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 512-555.
2. On the formation of peaty colouring matters in sewage by the action of micro-organisms. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 612.
 3. The chemical bacteriology of sewage: its hygienic aspect. [1892.] *Jl. State Med.*, 1, 1892-93, 78-89.
 4. Note on the present condition of the water in the reservoir at Roundwood. [1894.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 208-214.
 5. On the reduction of manganese peroxide in sewage. [1894.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 217-251.
 6. On the chemical examination of organic matters in river waters. [1895.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 337-343.
 7. The course and nature of fermentative changes in natural and polluted waters, and in artificial solutions, as indicated by the composition of the dissolved gases. [1895-97.] Dublin Soc. Sci. Trans., 5, 1893-96, 539-620; 6, 1898, 269-281.
 8. Studies in the chemical analysis of fresh and salt waters. Part I. Applications of the aeration method of analysis to the study of river waters. [1900.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 346-361.
- Adeney, W[alter] E[rnest], & Carson, James.** On the mounting of the large lowland spectrometer in the Royal University of Ireland. [1898.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 711-716.
- Adeney, W[alter] E[rnest], & Hartley, Walter Noel.** See Hartley & Adeney.
- Adeney, W[alter] E[rnest], & Shegog, T[homas].** A [leander]. On a combination of wet and dry methods in chemical analysis. Part I. [1891.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 99-111.
- Adenot, E.** Recherches bactériologiques sur un cas de meningite microbienne. *Arch. Méd. Expér.*, 1, 1889, 656-672.
2. L'appendicite et le bactérimie coli commune. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 740-742.
 3. Monstre humain double. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (*C. R.*), 164-165.
 4. Retention des règles par imperforation de l'hymen. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893 (*C. R.*), 34-35.
 5. Nouvelle note à propos de l'origine osseuse de certaines ulcérations tuberculeuses en apparence exclusivement cutanées. *Ann. de Dermatol.*, 6, 1895, 617-630.
- Adenot, E., & Goullioud, [Paul].** See Goullioud & Adenot.
- Adenot, E., & Vialleton, L[louis].** See Vialleton & Adenot.
- Adensamer, Theodor.** For biographical notice and works see Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 579-580.
- Zur Kenntnis der Anatomie und Histologie von Sentigera coleoptrata. [1893.] Wien, Zool. Bot. Verh., 13, 1894 (*Abh.*), 573-578.
2. Ueber das Auge von Sentigera coleoptrata. [1893.] Wien, Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (*Sber.*), 8-9.
 3. Die Coxaldrüse von Telyphonus eundatus. *Zool. Anz.*, 18, 1895, 421-425.
 4. Ueber Ascodipteron phyllorrhina (*n. g. et n. sp.*), eine eigenthümliche Pupiparenform. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Abh.* 1), 400-416.
 5. Revision der Finnotheriden in der Sammlung des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 12, 1897, 105-110.
 6. Berichte der Commission für Erforschung des östlichen Mittelmeeres. *Zoologische Ergebnisse*, XI.
- Deeapoden. Gesammelt auf S. M. Schiff *Pola* in den Jahren 1890-94. Wien, Ak. Denkschr., 65, 1898, 597-628.
- Ader, [Clément].** 7. Le phono-signal pour la télégraphie sous-marins. Paris, Ae. Sci. C. R., 106, 1888, 837-839.
8. Sur un nouvel appareil enregistreur pour câbles sous-marins. Paris, Ae. Sci. C. R., 124, 1897, 1440-1442.
 9. Sur des appareils d'aviation. Paris, Ae. Sci. C. R., 126, 1898, 1553-1555.
- Aderhold, Rudolf.** Beitrag zur Kenntnis richtender Kräfte bei der Bewegung niederer Organismen. Jena, Ztschr., 22, 1888, 310-312.
2. Studien über eine gegenwärtig in Mombach b. Mainz herrschende Krankheit der Aprikosenbäume und über die Erseheinungen der Blattranddürre. Landw. Jbüh., 22, 1893, 435-467.
 3. Die Peritheciiforme von Fusiciadium dendriticum, *Wal.* (*Venturia chlorospora*, *f. malii*). Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 338-342; 13, 1895, 54-55.
 4. Untersuchungen über reine Hefen. III. Theil. Zur Morphologie der deutschen *Saccharomyces* ellipsoïdens-Rassen. Landw. Jbüh., 23, 1894, 587-621.
 5. Ueber die Bacterien in ihren Beziehungen zur Gärtnerei. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (*Abh.* 2c), 30-44.
 6. Fusiciadium betulie, *n. sp.*, auf den Blättern der Birke. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 2, 1896, 57-59.
 7. Die Fusiciadien unserer Obstbäume. Landw. Jbüh., 25, 1896, 875-914; 29, 1900, 541-588.
 8. Ueber die in den letzten Jahren in Schlesien besonders hervorgetretenen Schäden und Krankheiten unserer Obstbäume und ihre Beziehungen zum Wetter. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (*Abh.* 2c), 21-47.
 9. Revision der Species *Venturia chlorospora*, *inaequalis* und *ditricha*, *autorum*. Hedwigia, 36, 1897, 67-83.
 10. Notiz über die Verderber von Gemüsekonserven. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 17-20.
 11. Ueber die Wirkungsweise der sogenannten Bordeauxbrübe (Kupferkalkbrübe). Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 217-220, 254-271.
 12. Untersuchungen über das Einsauern von Früchten und Gemüsen. I. (Ueber das Einsauern der Gurken.) Landw. Jbüh., 28, 1899, 69-131.
 13. Untersuchungen über das Einsauern von Früchten und Gemüsen. II. Das Einsauern der Bohnen. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 511-515.
 14. Analytische Untersuchung verschiedener Gurkensorten in verschiedenen Entwicklungsstadien. (Bearbeitet von Dr. HEINZE.) Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 517-518.
 15. Beobachtungen über zwei Fruchtfaulnisarten. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 522-523.
 16. Ueber Krankheiten des Steinobstes. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 523-524.
 17. Mycosphaerella cerasella, *n. sp.*, die Peritheciiforme von *Cercospora cerasella*, *Sacc.*, und ihre Entwicklung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 246-249.
- Aderhold, Rudolf, & Heinze, Berthold.** Ueber einen Fehlend sch Lösung reduzierenden Körpern in Fruchtsäften. Chem. Ztg., 22, 1898, 632.
- Aderman, —.** Zur Kenntnis der Fissura mastoido-squamosa. Ztschr. Ohrenheilk., 37, 1900, 358-360.
- Aders, Robert Henry, & Graebe, Carl.** See Graebe & Aders.
- Adger, J. B., & Sague, J. E.** See Sague & Adger.
- Adie, Patrick.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 86, 1886, 367-368.
- Adie, Richard Haliburton.** On compounds of arsenious oxide with sulphuric anhydride. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 157-163.
2. On the sulphates of antimony. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 540-545.

- 3.** Compounds of the oxides of phosphorus with sulphuric anhydride. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 230-233.
4. On the osmotic pressure of salts in solution. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 344-372.
5. A direct comparison of the physical constants involved in the determination of molecular weights by Kroun's method. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 26.
6. Note on the reactions between sulphuric acid and the elements. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 132-133.
7. The sulphates of bismuth. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 226-227.
- Adie, Richard Haliburton, & Browning, Kendall Collier.** The interaction of sulphuric acid and potassium ferrocyanide. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 1*), 150-160.
- Adie, Richard Haliburton, & Marr, John Edward.** *See Marr & Adie.*
- Adie, Richard Haliburton, & Muir, M[atthew] M[erri]ff Pattison.** *See Muir & Adie.*
- Adie, Richard Haliburton, & Wood, Thomas Barlow.** A new method of estimating potassium. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt. 2*), 1076-1080.
- Adil Bey, —, & Nicolle, M.** *See Nicolle & Adil Bey.*
- Adkin, Robert.** Notes on collecting at Eastbourne. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1887, 82-86.
2. [The distribution of *Spilosoma mendica* in Ireland.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1887, 90-91.
3. The influence of meteorological conditions upon insect life. *Entomologist*, 22, 1889, 7-9.
4. [Notes on *Retinea resinella*, L.] [1889.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 160-163; *Entomologist*, 23, 1890, 76-77.
5. On the occasional abundance of certain species of Lepidoptera in the British Islands. [1890.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 62-79, (*Discussion* 28-29).
6. On the occasional abundance of certain species of Lepidoptera. *Entomologist*, 21, 1891, 60-62.
7. Notes on the genus *Triphaena*. *Och.* [1891.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1890-91, 150-157.
8. The past wet summer and its probable effect upon the development of Lepidoptera. *Entomologist*, 25, 1892, 25-26.
9. *Ephesia kuhniella*. *Entomologist*, 25, 1892, 53-54.
10. On some Macro-Lepidoptera collected at Rannoch in 1891. *Entomologist*, 25, 1892, 105-110.
11. Colour-variation in the ova of *Biston hirtaria*. *Entomologist*, 25, 1892, 129-130.
12. On the recent abundance of *Plusia gamma* and *Vanessa cardui*. *Entomologist*, 25, 1892, 159-162.
13. Notes on the cocoons of *Eriogaster lanestris*, L. [1892.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1892-93, 67-69.
14. On a collection of Lepidoptera from the Scilly Isles. *Entomologist*, 27, 1894, 9-12.
15. A curious aberration of *Erchia ethiops*. *Entomologist*, 27, 1894, 301.
16. *Carpocapsa pomonella* a nut-feeder. *Entomologist*, 29, 1896, 2-3.
17. Further notes on *Triphaena comes*, *Hb.* (*orbona*, *Fab.*). S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 93-99, (*Discussion* 38-39).
18. What is the cause of melanism in the Scotch specimens of *Triphaena comes*, *Hb.* (*orbona*, *Fb.*)? S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 102-105.
19. Notes on *Acidalia marginipunctata*. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 108-110.
20. Notes on the earlier stages of the second brood of *Cyaniris (Lycaena) argiolus*. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1896, 110-116.
21. Varieties of *Abraxas grossulariata*. *Entomologist*, 30, 1897, 25.
- 22.** *Spilosoma mendica* and its *var. rusticana* interbred. *Entomologist*, 30, 1897, 205-206.
23. [Note on *Eugenia quereimaria*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1898, 94-95.
24. On the pupation of *Cossus ligniperda*. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 1-5.
25. [Note on the pupation of *Sphinx*.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1900, 79.
- Adkins, Henry.** Relations between the atomic weights. *Chem. News*, 65, 1892, 123-124.
- Adam, R. W.** A trip to the Polela. *Gard. Chron.*, 25, 1886, 125-126.
2. Natal to the Transvaal. *Gard. Chron.*, 1, 1887, 610, 766-767.
3. A visit to the Durban Botanic Gardens. *Gard. Chron.*, 3, 1888, 299-300.
4. Natal notes. *Gard. Chron.*, 3, 1888, 649.
- Adler, Arthur.** Beitrag zur Kenntnis der seltneren Formen von sensorischer Aphäsie. [1890.] *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 294-298, 329-337.
2. Ueber die Innervation des Gaumensegels. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (*Abth. 1a*), 2-3.
3. Ueber die im Zusammenhang mit acuten Infectionskrankheiten auftretenden Geistesstorungen. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 53, 1897, 740-785.
4. Zur Kenntnis der Bernhardt'schen Sensibilitätsstorung. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 682-683.
5. Radialisierung nach epileptischen Anfällen. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 691-692.

Adler, August. **5.** Zur graphischen Auswerthung der Funktionen mehrerer Veränderlichen. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (*Abth. 2*), 401-423.
6. Ueber die zur Ausführung geometrischer Constructionsaufgaben zweiten Grades nothwendigen Hilfsmittel. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth. 2a*), 846-859.
7. Zur Theorie der Mascheroni'schen Constructionen. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (*Abth. 2a*), 910-916.
8. Ueber die sphärische Abbildung der Flächen zweiten Grades und ihre Anwendung in der darstellenden Geometrie. Wien, Anzeiger, 37, 1900, 222-223.

Adler, Emil. Ueber Blutreactionen bei Diabetikern. *Ztschr. Heilk.*, 21, 1900 (*Int. Med.*), 361-364.

Adler, Gottlieb. Ueber die Energie und den Zwangszustand im elektrostatischen Felde. [1884.] Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (*Abth. 2*), 594-613; 90, 1885 (*Abth. 2*), 1076-1096.
2. Ueber Spannungszustände im elektrischen Felde. Exner, Be-Partn., 21, 1885, 500-501.
3. Ueber die Energie magnetisch polarisirter Körper, nebst Anwendungen der bezüglichen Formeln insbesondere auf QUINCKE's Methode zur Bestimmung der Diamagnetisitätszahl. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (*Abth. 2*), 1439-1455.
4. Ueber das Verhältniss von Energie und Arbeitsleistung beim Condensator. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth. 2*), 180-198.
5. Ueber die Energie und die Gleichgewichtsverhältnisse eines Systems dielektrisch-polarisirter Körper. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth. 2*), 180-198.
6. Ueber eine neue Berechnungsmethode der Atzziehung, die ein Conductor in einem elektrostatischen Felde erfordert. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 1036-1055, 1305-1320.
7. Ueber die Energie und die Gleichgewichtsverhältnisse magnetisch oder dielektrisch polarisirter Körper. (Cf. Nos. 3 & 5.) Exner, Be-Partn., 24, 1888, 733-758.
8. Ueber die elektrischen Gleichgewichtsverhältnisse von Conduktoren und die Arbeitsverhältnisse elektrischer Systeme überhaupt. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2a*), 90-118.
9. Ueber die Veränderung elektrischer Kraftwirkungen

- durch eine leitende Ebene. [1888.] Wien, Anzeiger, 25, 1889, 158–159.
- 10.** Allgemeine Sätze über die elektrostatische Induction. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 779–827.
- 11.** Ueber die Veränderung elektrostatischer Kraftwirkungen durch eine leitende Wand. [1889.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 61–88.
- 12.** Ueber eine Consequenz der Poisson-Mossotti'schen Theorie. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 1044–1049.
- 13.** Ueber die mechanische Kraftwirkung an der Conductoroberfläche. Mhafte. Math. Phys., 2, 1891, 155–156.
- 14.** Ueber die Capacität von Condensatoren. Mhafte. Math. Phys., 2, 1891, 413–420; Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 500–502 [Part only].
- 15.** Ueber den magnetischen Arbeitswert von Substanzen veränderlicher Magnetisirungszahl, insbesondere von Eisen. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2a), 169–192.
- 16.** Ueber eine Bestimmungsmethode der Magnetisierungszahl fester Körper mittelst der Waage. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2a), 897–913.
- 17.** Ueber die an Eisenkörpern im Magnetfelde wirksamen Oberflächenspannungen. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2a), 1537–1547.
- 18.** Ueber die Formel für die Tragkraft der Elektromagnete. Wien, Anzeiger, 30, 1893, 67–69.
- Adler, Hans.** **2.** Ueber Amblyopia aleoholica. Wien, Med. Wschr., 48, 1898, 1401–1407.
- Adler, I[saac].** A case of so-called laryngeal vertigo. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 128–131.
- 2.** Oxaluria and its relations to certain forms of nervous diseases. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 113–114.
- 3.** The diagnosis of malignant tumours of the lungs. [1895.] N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 173–176, 204–209.
- 4.** Observations on cardiae syphilis. N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 577–584.
- Adler, I[saac], & Meltzer, S[amuel] J.** Experimental contribution to the study of the path by which fluids are carried from the peritoneal cavity into the circulation. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 482–528.
- 2.** Ueber die Bedeutung der Lymphwege für die Resorption kleiner Flüssigkeitsmengen aus der Bauehhöhle. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 219–222.
- Adler, Marcus N.** Some considerations on the government Life Annuities and Life Assurance Bill. [1864.] Assur. Mag., 12, 1866, 3–32.
- 2.** The demonstration of certain formulae [for whole life, temporary, deferred, and endowment assurance]. [1864.] Assur. Mag., 12, 1866, 52–51.
- 3.** On government annuity and assurance rates and regulations. [1865.] Assur. Mag., 12, 1866, 265–276.
- 4.** A method of solving approximately questions in compound interest, without the aid of tables. Inst. Act. Jl., 23, 1882, 359–360.
- Adler, Max.** Beiträge zur Kenntniß des gefallten kohlensäuren Kalkes. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 431–434.
- 2.** Herstellung von krystallisiertem Salmiak in direkter Verbindung mit dem Ammoniaksodaprocesse. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 201–203, 226–228.
- Adler, Richard, & Fischel, Friedrich.** See Fischel & Adler.
- Adlerz, E.** **3.** Nagra jämtländska mossor. Bot. Notiser, 1891, 89.
- Adlerz, Gottfrid.** Myrmecologiska studier. I. Formicoxenus nitidulus, Nyl. Stockh., Öfvers., 1884, No. 8, 43–61.
- 2.** Myrmecologiska studier. II. Svenska myror och deras lebensförhållanden. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 18, 329 pp.; Ent. Nachr., 16, 1890, 77–78.
- 3.** Myrmecologiska notiser. Ent. Tidskr., 8, 1887, 41–50, 155–165; 17, 1896, 129–141.
- 4.** Bidrag till pantopodernas morfologi och utvecklingshistoria. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afsl. 4), 1888, No. 11, 25 pp.; Mier. Soc. Jl., 1889, 509–510.
- 5.** Om digestionssekretionen junite nägra dermed sammanhängande fenomen hos insekter och myriopoder. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afsl. 4), 1891, No. 2, 51 + iv pp.
- 6.** I hvilken ordning tager djurvärlden en ur hafvet uppdykande ö i besittning? Ent. Tidskr., 14, 1893, 131–144.
- 7.** Om en myrliknande svensk spindel. Ent. Tidskr., 16, 1895, 249–253.
- 8.** Stridulationsorgan och ljudförmömmelser hos myror. Stockh., Öfvers., 1895, 769–782.
- 9.** Myrmecologiska studier. III. Tomognathus sublavius, Mayr. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afsl. 1), 1896, No. 4, 76 pp.
- 10.** Fynd af ett stenredskap i Östersjölära. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 87–89; Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 2, Ref.), 455–456.
- 11.** Biologiska meddelanden om rofsteklar. Ent. Tidskr., 21, 1900, 161–200.
- Adley, Charles Coles.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 125, 1896, 414–416.
- Adloff, Paul.** Znr Entwicklungsgeschichte des Nagetiergebisses. Zool. Anz., 20, 1897, 324–329; Jena. Ztschr., 32, 1898, 347–410.
- 2.** Ueber das Gebiss von Phœnæa communis. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 2–7.
- Adney, E. T.** Naturalization of the European goldfinch in New York City and vicinity. Auk, 3, 1886, 409–410.
- Adolph, [Gottfried Wilhelm] Carl.** For biographical notice see Astr. Nachr., 123, 1890, 319–320; Leipzig, Astr. Ges. Vtlijschr., 25, 1890, 172–174.
- Adolph, [Georg] E[rnst].** **5.** *Zur Morphologie der Hymenopterenflügel. Zugleich ein Beitrag zu den Fragen der Speciesbildung und des Atavismus. [1883.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 46, 1884, 43–132.
- 6.** Die Dipterenflügel, ihr Schema und ihre Ableitung. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 47, 1885, 269–314.
- 7.** Ueber die Aderung der Käferflügel. Zool. Anz., 12, 1889, 487–488.
- Adolphi, Hermann.** Ueber Variationen der Spinalnerven und der Wirbelsäule anurer Amphibien. I. Bufo variabilis, Pall. [II. Pelobates fuscus, Wagl., und Rana esculenta, L. III. Bufo euriurus, Schneid.] [1892–96.] Morphol. Jbuch., 19, 1893, 313–375; 22, 1895, 449–490; 25, 1898, 115–142; Dorpat Sber., 10, 1895, 45–46; 11, 1896, 215–216 [Part only].
- 2.** Ueber das Wandern der Extremitätenplexus und des Sacrum bei Triton taeniatus. Morphol. Jbuch., 25, 1898, 544–554.
- 3.** Ueber das Verhalten des zweiten Brustnerven zum Plexus branchialis beim Menschen. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 98–104.
- 4.** Ueber die Wirbelsäule und den Brustkorb zweier Hunde. Morphol. Jbuch., 27, 1899, 299–308.
- Adolphi, Wilhelm.** Ein Beitrag zur Kenntniß der Cheblinsäure. Arch. Pharm., 230, 1892, 681–705.
- 2.** Zur Kenntniß des Espen-Theeres. Arch. Pharm., 232, 1894, 321–328; St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 33–39.
- Adriaensen, J., & Haack, P.** Lijst van meer of minder zeldzame planten uit de omstreken van Turnhout. Eene bijdrage tot de kruidkundige kaart van België. Bot. Jaarb., 4, 1892, 240–250.
- Adrian, [Hugo].** Die verschiedenen gebräuchlichen Ästhetica, ihre Wirkungsweise und die Gefahren bei ihrer Anwendung. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 377–380, 420–423, 465–467, 502–504, 543–544, 584–586, 625–628, 668–670, 704–707, 744–746, 800–803.

Adrian, Carl. Ueber den Einfluss täglich einmaliger oder fractionirter Nahrungsaufnahme auf den Stoffwechsel des Hundes. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 17, 1893, 616-633; 19, 1894, 123-136.

Adrian, L[ouis]. Assign to this author titles (*Vols. 1 & 9*) under **Adrian**, —.

3. Sur la piliganine, alcaloïde d'une Lycopodiacee originaire du Brésil. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1322-1323.

4. Nouvelle falsification du safran. *Jl. Pharm.*, 19, 1889, 98-103.

5. [Méthode pour distinguer le tanin à l'eau du tanin à l'alcool.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 595.

6. Note sur la variabilité de la teneur en morphine et narcotine des différents opiums. *Jl. Pharm.*, 24, 1891, 526-528.

7. Gaiacol et crêosotes; méthode rapide et facile d'analyse. *Jl. Pharm.*, 5, 1897, 171-176.

8. Du dosage du gaiacol par la déméthylation. *Jl. Pharm.*, 5, 1897, 286-289.

9. Note sur le salicylate de méthyle. *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 422-424.

Adrian, L[ouis]. *A[iphonse]*, & **Bougarel, Charles.** Sur un nouveau procédé industriel permettant de séparer directement la baryte d'un sel de strontium quelconque. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 345-348.

Adrian, L[ouis]. *A[iphonse]*, & **Gallois, E.** Note sur les essais d'opium. *Jl. Pharm.*, 15, 1887, 193-197.

Adrian, L[ouis]. *A[iphonse]*, & **Trillat, J.** *Auguste.* Sur le phosphoglycérate de chaux. *Jl. Pharm.*, 6, 1897, 433-438, 481-485.

2. Dosage des glycérophosphates acides. Ann. Chim. Anat., 3, 1898, 192-193.

3. Sur les phosphoglycérates acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1215-1218; *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 527-532; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 455-459.

4. Sur un nouveau principe cristallisé, retiré de la grande absinthe. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 874-876; *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 531-533; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 1014-1016.

5. Sur le phosphoglycérate de chaux et sur le dosage des phosphoglycérates neutres. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 263-266; *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 163-165, 225-226 [*Part only*].

6. Contribution à l'étude de la réaction de l'acide phosphorique sur la glycérine. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 266-270; *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 226-230.

7. Sur les phosphoglycérates organiques. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 684-688; *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 158-163.

8. Sur l'anabsinthine, substance nouvelle retirée de l'absinthe. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 115-117; *Jl. Pharm.*, 9, 1899, 97-99; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 234-239.

9. Sur la matière colorante de la digitale. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 889-890; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1900, 91-93.

Adriani, J[ohannes]. *H[ermaeus]*. Sur la nature du sorbose inactif. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 183-185.

2. Erstarrungs- und Umwandlungerscheinungen optischer Antipoden. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 33, 1900, 453-476.

3. Eutectische lijnen bij stelsels van drie stoffen, waarvan twee optische antipoden zijn. Eutectic curves in systems of three substances of which two are optical antipodes. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 438-442; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 463-467.

Adrianov, A. V. [1] (*Vol. 12*). *Диоптическія морфії въ окрестностяхъ Минусинска.* St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (*Pt. 2*), 246-251.

2. Путешествіе въ 1883 г. [Journey in

East Siberia in 1883.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (*Pt. 2*), 349-355.

3. *Ось экспедиції на Алтай. [On the expedition to the Altai.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 19 (No. 4), 1887, 289-290.

4. Путешествіе на Алтай и за Саяны, совершенное въ 1881 году. . . . [Journey in the Altai and beyond the Sayan made in 1881.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (*Géogr.*), 11, 1888, 117-422.

Aducco, Vittorio. Contributo alla fisiologia del tetano dei muscoli striati. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 1081-1094.

2. La réaction de l'urine et ses rapports avec le travail musculaire. Arch. Ital. Biol., 8, 1887, 238-251.

3. Esperienze sopra l'azione fisiologica delle basi tossiche dell' urina normale. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1887, 521-541.

4. Espirazione attiva ed inspirazione passiva. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 516-538; Arch. Ital. Biol., 8, 1887, 194-217.

5. Sur l'existence de bases toxiques dans les urines physiologiques. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 203-213.

6. La sostanza colorante rossa dell'Eustrongylus gigas. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 2*), 187-194, 213-220.

7. Sur l'excitabilité de la substance grise dans la zone motrice de l'écorce cérébrale. [1888.] Arch. Ital. Biol., 11, 1889, 192-194.

8. Azione della luce sopra la durata della vita, la perdita in peso, la temperatura, e la quantità di glicogeno epatico e muscolare nei colombi sottoposti al digiuno. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 684-689.

9. Centro respiratorio ed inspirazione forzata. Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1889, 446-465.

10. Sur l'existence et sur la nature du centre respiratoire bulbaire. [1889.] Arch. Ital. Biol., 13, 1890, 89-123.

11. Action de l'anémie sur l'excitabilité des centres nerveux. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 2, Abth. 2*), 70-72.

12. Sur un cas d'inhibition respiratoire. [1890.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 333-343.

13. Action du carbonate de sodium injecté vers les centres nerveux. [1890.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 344-373.

14. Recherches sur la fonction vaso-motrice de la moelle épinière. [1890.] Arch. Ital. Biol., 14, 1891, 373-383.

15. Modifications de l'excitabilité des centres nerveux dans les premiers jours de la vie. Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 1-18.

16. Sur un pigment de la bile du crapaud. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 98-104.

17. Influence du jeûne sur l'intensité d'action de quelques substances toxiques. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 441-447.

18. Action plus intense de la cocaïne quand on en repête l'administration à court intervalle. Arch. Ital. Biol., 20, 1894, 32-43.

19. Le phénomène de la rarefaction expiratoire du battement cardiaque chez les chiens à jeun. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 412-415.

20. Action inhibitrice du chlorure de sodium sur les mouvements respiratoires et sur les mouvements cardiaques des chiens à jeun. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 418-422.

21. Differenze del modo di reagire di alcuni vertebrati sottoposti all'azione della cocaïna. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 2, Fisiol.*), 160.

Aducco, Vittorio, & Mossa, Ugolino. Esperienze fisi-

- logiche intorno all' azione della sulfinitide benzoica o saccharina di FAHLBERG. Arch. Sci. Med., 9, 1886, 407-422; Arch. Ital. Biol., 7, 1886, 158-171.
- 2.** Applications thérapeutiques de la sulfinitide benzoïque ou saccharine de FAHLBERG. Arch. Ital. Biol., 8, 1887, 22-36.
- Ady, John Ernest.** The evolution of modern petrography. N. Staff. Field Club Rep., 1884, 71-76.
- 2.** Observations on the preparation of mineral and rock sections for the microscope. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 127-133.
- Aebi, Walther, & Kehrmann, Friedrich.** See **Kehrmann & Aebi.**
- Aeby, Christoph Theodor.** For biography and works see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1884-85, 111-127; Fortschr. Med., 3 (1885, Beil.), 113; Leopoldina, 21, 1885, 211-212; Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 900; Deutsche Ztschr. Thiermed., 12, 1886, 134.
- 39.** *Ueber Knochenwachsthum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 126.
- 40.** *Ueber das histologische Verhalten fossilen Knochen- und Zahngewebes. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 225.
- 41.** *Ueber Formenverschiedenheit der kindlichen und erwachsenen Wirbelsäule. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 56.
- 42.** *Ueber das Verhältniss der Mikrocephalie zum Atavismus. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 112-120.
- 43.** *Die Architectur des Bronchialbaumes der Säugethielinge. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 258.
- 44.** Die Herkunft des Pigmentes im Epithel. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 273-275.
- Aeby, Julius H.** Beitrag zur Frage der Stickstoffernährung der Pflanzen. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 409-439.
- Aeby, Julius H., Wagner, Paul, Dorsch, R., & Matz, Fr.** See **Wagner, Aeby, Dorsch & Matz.**
- Ahrling, Johan Erik Ewald.** For biography and list of works see Bot. Notiser, 1888, 150-151; Ann. Bot., 2, 1888-89, 392; Kjøbenh. Bot. For. Medd., 2, 1887-91, 188. Det exemplar af Caspari BAURINI, Pinax Theatri Botanici, ed. 1, Basilie 1623, hvilket en gang tillhører O. RUDVECK, fader och son. Bot. Notiser, 1884, 64-66; Bot. Centrbl., 18, 1884, 222-223.
- Aeppli, Aug.** Erosionsterrassen und Glazialschotter in ihrer Beziehung zur Entstehung des Zürichsees. Beitr. Geol. Karte Schweiz, 34, 1894, 121 pp.
- Aereboe, F[viedrich].** Untersuchungen über den direkten und indirekten Einfluss des Lichtes auf die Atmung der Gewächse. Forseh. Agr.-Phys., 16, 1893, 429-433.
- Ärnbäck-Christie-Linde, Augusta.** Zur Anatomie des Gehirnes niederer Säugetiere. Anat. Anz., 18, 1900, 8-16.
- Afanasjev, A.** О действии на фотографическую пластиинку минералов, содержащих металлы уран и торий. [On the action on a photographic plate of minerals containing the metals uranium and thorium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Phys.), 1900, 103-106; Chem. Soc. Jl., 78, 1900 (Abs., Pt. 2), 702, [1080].
- Afanasjev, M[ichajl] I[vanovič].** **3.** *Объ окончаний первовъ въ органахъ осензії у рыбъ. [On the nerve endings in the tactile organs of fishes.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 25, 1875 (Append. No. 8), 24 pp.
- 4.** Ueber die pathologisch-anatomischen Veränderungen in den Nieren und in der Leber bei einigen mit Hämoglobinurie oder Icterus verbundenen Vergiftungen. [1883-84.] Virchow, Arch., 98, 1884, 460-500.
- 5.** Ueber den dritten Farbstoffbestandtheil des Blutes im normalen und pathologischen Zustande und über die Beziehung desselben zur Regeneration des Blutes. Deutsch. Arch. Klin. Med., 35, 1884, 217-253.
- 6.** Sur une méthode nouvelle de transfusion du sang (sang soumis préalablement à l'action de la peptone). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1349-1352; Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884, 61-64.
- 7.** Note sur les Microcoeci de la pneumonie franche. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 356-363.
- 8.** Aetiologie und klinische Bakteriologie des Kenchustens. St. Petersb. Med. Wschr., 12, 1887, 323-327, 331-333, 339-341, 347-350.
- 9.** Ueber die klinische Mikroskopie und Bakteriologie der Actinomycosis. St. Petersb. Med. Wschr., 13, 1888, 76-78, 83-86.
- Afanasjev, M[ichajl] I[vanovič], & Schulz, (Frau) —.** Ueber die Aetiologie der Actinomycosis. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 683-684.
- Afanasjev, Nikolaj.** Ueber die Bedeutung des Granulationsgewebes bei der Infection mit pathogenen Mikroorganismen. Experimentelle Untersuchung. (Vorläufige Mittheilung.) Centrbl. Path., 7, 1896, 456-462.
- 2.** Ueber die Bedeutung des Granulationsgewebes bei der Infection von Wunden mit pathogenen Mikroorganismen. Experimentelle Untersuchung. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 11-87.
- Afanasjev, Nikolaj P[arlorič].** Осадки и снѣжный покровъ въ Москвѣ. [Atmospheric precipitation and falling snow at Moscow.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 87 (No. 1), 1894, 131-143.
- Afanasjev, S[piridon] M[atrjjevič].** Action physiologique de la Lobelia inflata sur le cœur et la circulation. (Communication préalable.) Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 41-47.
- 2.** Ueber einen aus dem Körper eines Rekurrenskranken erhaltenen Bacillus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 405-415.
- Afanasjev, Г. А.** Zur Pathologie des acuten und chronischen Alcohollismus. Experimentelle Untersuchung. Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 443-460.
- Affolter, Fr. G.** **9.** Ueber Gruppen gerader Linien auf Flächen höherer Ordnung. Math. Ann., 27, 1886, 277-295; 29, 1887, 1-26.
- Agababov, A[leksandr Grigorjevič].** Die Innervation des Ciliarkörpers. Anat. Anz., 8, 1893, 555-561.
- 2.** Untersuchungen über die Natur der Zonula ciliaris. Arch. Mikr. Anat., 50, 1897, 563-588.
- 3.** Ueber die Nervenendigungen im Corpus ciliare bei den Säugetieren und Menschen. Int. Jl. Anat., 14, 1897, 53-70.
- Agafonov, A.** [О понижениі точки замерзанія въ водныхъ растворахъ четыреххлористаго олова. Ueber die Depression des Gefrierpunktes in wässerigen Lösungen von Zinntrichlorid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 127-129; Chem. Ztg., 22, 1898, 310.
- Agafonov, V[alerian] K[onstantinovič].** [О результатахъ гониометрическихъ изысканий надъ кристаллами дюоптаза (апириита) изъ Алтын-Тибье въ Киргизской степи. Ueber die Resultate der goniometrischen Messungen der Dioptaskristalle von "Altyn-Tiube," Kirgisen-Steppen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 499-500; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 274-275.
- 2.** Sur l'absorption du spectre ultra-violet par les corps cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 490-492.
- 3.** О поглощении ультрафиолетовыхъ лучей кристаллами и о "полихромизѣ" въ ультрафиолетовой части спектра. [Absorption des rayons ultra-violets par les cristaux et polychroisme dans la partie ultra-violette du spectre.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Phys.), 1896, 200-215; Arch. Sei. Phys. Nat., 2, 1896, 349-364.

- 4.** Comparaison de l'absorption par les milieux cristallisés des rayons lumineux et des rayons Rontgen. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 855-857.
- 5.** Sur l'absorption de la lumière par les cristaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 87-90.
- Agamennone, Giovanni.** Sul grado di precisione nella determinazione della densità dei gas. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 105-110.
- 6.** Determinazione della densità dell'aria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 111-117.
- 7.** Sopra un vortice di sabbia osservato nel territorio di Collelungo in Sabina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem. 1*), 493-495.
- 8.** Il terremoto nel vallo Cosentino del 3 dicembre 1887. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (*Sem. 1*), 532-534; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (*Pt. 4*), 1888, 269-329.
- 9.** Influenza della deformazione del pallone di vetro nella misura della densità dei gas. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 30-32.
- 10.** Registratore di terremoti a doppia velocità. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 788-795; 1, 1892 (*Sem. 2*), 247-252.
- 11.** Sopra la correlazione dei terremoti con le perturbazioni magnetiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 21-26.
- 12.** Sulla ripartizione oraria diurno-notturna delle scosse registrate in Italia nel 1889. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 351-358.
- 13.** Sopra alcuni recenti terremoti avvenuti in Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 2*), 15-17.
- 14.** Il terremoto a Roma del 23 febbraio 1890 ed il sismometro di Brassart. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (*Pt. 4*), 1891, 45-59.
- 15.** Sopra un nuovo pendolo sismografico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (*Sem. 2*), 303-308; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (*Pt. 3*), 1892, 347-367.
- 16.** Il tronometro a registrazione fotografica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 28-30.
- 17.** I terremoti e le perturbazioni magnetiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 479-483.
- 18.** Velocità di propagazione delle principali scosse di terremoto di Zante nel recente periodo sismico del 1893. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 2*), 393-401; 3, 1894 (*Sem. 1*), 383-389; Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (*Pt. 1*), 1894, 227-250.
- 19.** Il terremoto a Roma del 22 gennaio 1892 e gli strumenti sismici del Collegio Romano. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (*Pt. 1*), 1893, 151-163.
- 20.** I terremoti segnalati a Roma nel biennio 1891-92 ed il sismometro a registrazione continua. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (*Pt. 1*), 1893, 175-206.
- 21.** Velocità di propagazione superficiale dei due terremoti della Grecia del 19 e 20 settembre 1867. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 443-450.
- 22.** I terremoti di lontana provenienza registrati al Collegio Romano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 543-550.
- 23.** Alcune considerazioni sui differenti metodi fino ad oggi adoperati nel calcolare la velocità di propagazione del terremoto andaluso del 25 dicembre 1884. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 303-310.
- 24.** Velocità superficiale di propagazione delle onde sismiche, in occasione della grande scossa di terremoto dell' Andalusia del 25 dicembre 1884. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 317-325.
- 25.** Sulla variazione della velocità di propagazione dei terremoti, attribuita alle onde trasversali e longitudinali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 401-408.
- 26.** Cronistoria sismica di Zante. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (*Pt. 1*), 1894, 92-155, 259-262.
- 27.** Alcune considerazioni generali sopra i terremoti di Zante. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (*Pt. 1*), 1894, 156-182.
- 28.** Correlazione tra i recenti parossismi sismici di Zante ed i contemporanei fenomeni geodinamici d'Italia. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (*Pt. 1*), 1894, 183-202.
- 29.** Il sismometro fotografico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (*Sem. 1*), 251-260.
- 30.** Tremblement de terre d'Aïdin (Asia M.) du 19 août 1895. Beitr. Geophys., 3, 1898, 337-349.
- 31.** Sulla velocità di propagazione del terremoto d'Aïdin (Asia M.) del 19 agosto 1895. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 1*), 67-73; Beitr. Geophys., 3, 1898, 511-519.
- 32.** Velocità di propagazione del terremoto d'Ergano (Asia M.) della notte 13-14 novembre 1895. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 1*), 162-166.
- 33.** Il terremoto dell'India del 12 giugno 1897 registrato in Europa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 1*), 265-271.
- 34.** I terremoti nel corso inferiore del fiume Velino (Umbria-Abruzzi). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 90-97.
- 35.** I terremoti nell'isola di Labuan (Borneo) del 21 settembre 1897. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 155-162.
- 36.** Il terremoto nell'isola di Haiti (Antille) del 29 dicembre 1897. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 316-318.
- 37.** Sopra un nuovo tipo di sismoscopio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 41-46.
- 38.** Sopra un sistema di doppia registrazione negli strumenti sismici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 202-209, 618.
- 39.** Il terremoto emiliano della notte dal 1 al 5 marzo 1898. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 321-326.
- 40.** Il terremoto di Balikesri (Asia M.) del 14 settembre 1896. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 365-367.
- 41.** Liste des tremblements de terre observés en Orient et en particulier dans l'Empire Ottoman pendant l'année 1896. Beitr. Geophys., 4, 1900, 118-199.
- 42.** Il pendolo orizzontale nella sismometria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 1*), 107-114.
- 43.** Sismoscopio elettrico a doppio effetto per le scosse sussultorie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 1*), 204-210.
- 44.** Nuovo tipo di sismometrografo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 31-39.
- 45.** Gli strumenti sismici e le perturbazioni atmosferiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 308-313.
- Agamennone, Giovanni, & Bonetti, Filippo.** Sulla deformazione prodotta in vasi di vetro da pressioni interne. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 665-670, 699-701.
- 46.** Sopra un nuovo modello di barometro normale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1888 (*Sem. 2*), 69-75, 127-132, 257-264.
- 47.** Sopra un nuovo tipo d'igrometro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (*Sem. 2*), 216-222.
- 48.** Ulteriori esperienze sopra un nuovo tipo d'igrometro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 23-30.
- See also Bonetti & Agamennone.*
- Agamennone, Giovanni, & Cancani, Adolfo.** Contributo alla storia ed allo studio dell'igrometria. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 7 (*Pt. 1*), 1887, 1-35.
- Agamennone, Giovanni, & Issel, Arturo.** *See Issel & Agamennone.*
- Agapoff, A.** Ueber einige bei der Untersuchung nach der Golgi'schen Methode zu Tage tretende Veränderungen

der Nervenzellen der Hirnrinde bei progressiver Paralyse. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 299-301.

Agar, (Rev.) W. Spiders. [1889.] *Leicester Soc. Trans.*, 2 (1889-92), 114-122.

Agardh, J[acob] G[eorg]. 40. LINNÉS lära om i naturen beständiga och bestaende arter hos veteende, efter LINNÉS skrifter framställd, och med motsvarande asigter hos DARWIN jemförd. Stockh., Ak. Handl. Bilang, 10, 1885. No. 12, 135 pp.

41. Till algernes systematik. Lund. Univ. Acta, 21, 1885-86 (*Math.*), No. viii, 117 pp.; 23, 1887-88 (*Math.*), No. ii, 174 pp.; 26, 1889-90 (*Soc. Physiogr.*, No. iii, 125 pp.).

42. Species Sargassorum Australiae descriptae et dispositae. Accedunt de singulis partibus Sargassorum, earumque differentiis morphologicis in diversis speciebus observationes nonnullae; nec non dispositionis specierum omnium generis his differentiis fundatae, periculum. [1888.] Stockh., Ak. Handl., 23, 1888-91, No. 3, 133 pp.

43. Om structuren hos Champia och Lomentaria, med anledning af nyare tyrningar. Stockh., Öfvers., 1888, 49-67; *Micr. Soc. Jl.*, 1889, 556.

44. Analecta algologica. Observations de speciebus Algarum minus cognitis earumque dispositione. [1892-99.] Lund. Univ. Acta, 28, 1891-92 (*Soc. Physiogr.*, No. vi, 182 pp.); 29, 1892-93 (*Soc. Physiogr.*, No. ix, 144 pp.); 30, 1893-94 (*Soc. Physiogr.*, No. vii, 98 pp.); 32, 1896 (*Soc. Physiogr.*, No. ii, 140 pp.); 33, 1897 (*Soc. Physiogr.*, No. ix, 106 pp.); 35, 1899 (*Soc. Physiogr.*, No. iv, 160 pp.).

Agardh, J[acob] G[eorg], **Nordstedt,** [Carl Fredrik] Otto, **Hauck,** Ferdinand, & **Flahault,** Charles. [Algae ins. St. Thomæ.] Coimbra, Soc. Broter. Bol., 4, 1886, 217-221.

Agassiz, (col.) [Georges]. Catalogue des variétés et aberrations de [sa] collection. Macrolépidoptères de la zone paléarctique. [1900.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 10, [1903], 237-256.

Agassiz, A. R. From Hai-phong in Tong-King to Canton, overland. *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 249-262.

Agassiz, Alexander. Nos. 34 & 35 (Vol. 9) are duplicates of Nos. 15 & 16 (Vol. 7).

62. *Explorations of the surface fauna of the Gulf Stream, under the auspices of the United States Coast Survey. H. The Tortugas and Florida reefs. Amer. Ac. Mem., II, 1882, 107-133.

63. Phosphorescence in the deep sea. *Science*, 4, 1884, 270.

64. Three cruises of the United States Coast and Geodetic Survey steamer *Blake* in the Gulf of Mexico, in the Caribbean Sea, and along the Atlantic coast of the United States, from 1877 to 1880. Harvard Mus. Zool. Bull., 14, 1888, xxii+314 pp.; 15, 1888, 220 pp.

65. The coral reefs of the Hawaiian Islands. [1889.] Harvard Mus. Zool. Bull., 17, 1888-89, 121-170.

66. On the rate of growth of corals. [1890.] Harvard, Mus. Zool. Bull., 20, 1890-91, 61-63.

67. Notice of Calamocrinus Diomeda, a new stalked crinoid from the Galápagos, dredged by the U.S. Fish Commission steamer *Albatross*. . . . [1890.] Harvard Mus. Zool. Bull., 20, 1890-91, 165-167.

68. Ueber einen neuen Tiefsee-Crinoiden aus der Familie der Apioocriniden. Neues Jbuch. Min., 1890 (Bd. 1), 94-95.

69. Three letters...on the dredging operations off the west coast of Central America to the Galápagos, to the west coast of Mexico, and in the Gulf of California . . . carried on by the U.S. Fish Commission steamer *Albatross*. . . . Harvard Mus. Zool. Bull., 21, 1891, 185-200.

70. Reports on the dredging operations off the west coast of Central America to the Galápagos, to the west coast of Mexico, and in the Gulf of California . . . carried

on by the U.S. Fish Commission steamer *Albatross*. H. General sketch of the expedition of the *Albatross*, from February to May, 1891. [1892.] Harvard Mus. Zool. Bull., 23, 1892-93, 1-89.

71. Preliminary note on some modifications of the chromatophores of fishes and crustaceans. [1892.] Harvard Mus. Zool. Bull., 23, 1892-93, 189-193.

72. Reports on an exploration of the west coasts of Mexico, Central and South America, and off the Galápagos Islands...by the U.S. Fish Commission steamer *Albatross*. . . . I. Calamoerinus Diomeda, a new stalked crinoid, with notes on the apical system and the homologies of echinoderms. [1892.] Harvard Mus. Zool. Mem., 17, 1890-94, No. 2, 95 pp.

73. Observations in the West Indies. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 358-362.

74. Notes from the Bermudas. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 411-416.

75. A reconnoissance of the Bahamas and of the elevated reefs of Cuba in the steam yacht *Wild Duck*, January to April, 1893. [1894.] Harvard Mus. Zool. Bull., 26, 1894-95, 1-203.

76. Note on the Florida reef. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 154-155.

77. On underground temperatures at great depths. Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 503-504.

78. A visit to the Bermudas in March, 1894. [1895.] Harvard Mus. Zool. Bull., 26, 1894-95, 209-281.

79. A visit to the Great Barrier Reef of Australia. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 240-244.

80. The Florida elevated reef. [1896.] Harvard Mus. Zool. Bull., 28, 1895-98, 29-51.

81. Cactaceae in the Galápagos Islands. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 199.

82. The islands and coral reefs of the Fiji group. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 113-123.

83. A visit to the Great Barrier Reef of Australia in the steamer *Croydon*, during April and May, 1896. [1898.] Harvard Mus. Zool. Bull., 28, 1895-98, 93-148.

84. Reports on the dredging operations off the west coast of Central America to the Galápagos, to the west coast of Mexico, and in the Gulf of California...carried on by the U.S. Fish Commission steamer *Albatross*. . . . xxiii. Preliminary report on the Echini. [1898.] Harvard Mus. Zool. Bull., 32, 1898-99, 71-86.

85. The islands and coral reefs of Fiji. [1898-99.] Harvard Mus. Zool. Bull., 33, 1899, 167 pp.; Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 165-167 [*Part only*].

86. Explorations of the *Albatross* in the Pacific Ocean. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 33-43, 109-116, 193-198, 369-374; Science, 10, 1899, 833-841; 11, 1900, 92-98, 288-292, 574-578; Nature, 62 (1900), 307-311.

Agassiz, Alexander, & **Mayer,** A[lfred] G[oldsborough]. On Dactylometra. [1898.] Harvard Mus. Zool. Bull., 32, 1898-99, 1-11.

2. On some Medusæ from Australia. [1898.] Harvard Mus. Zool. Bull., 32, 1898-99, 15-19.

3. Acalephs from the Fiji Islands. [1899.] Harvard Mus. Zool. Bull., 32, 1898-99, 157-189.

Agassiz, Alexander, & **Whitman,** C[harles] O[tis]. On the development of some pelagic fish eggs. Preliminary notice. [1884.] Amer. Ac. Proc., 20, 1885, 23-75.

2. The development of osseous fishes. I. The pelagic stages of young fishes. [II. The pre-embryonic stages of development. Part first. The history of the egg from fertilization to cleavage.] [1885-89.] Harvard Mus. Zool. Mem., 14, 1885-93, No. 1 (*Pt. I*), 56 pp., (*Pt. 2*), 40 pp.

Agassiz, Alexander, & **Woodworth,** W[illiam] McMichael. Some variations in the genus Enope. [1896.] Harvard Mus. Zool. Bull., 30, 1896-97, 121-150.

Agassiz, Louis Jean Rodolphe. To biographical references (*Vols. 7, 9, & 12*) add *[Italia] Soc. Geogr. Boll.*, 11, 1874,

133-135; Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 8, 1886, 129-141; Science, 5, 1897, 285-289; Amer. Natlist., 32, 1898, 147-196.

164. Cartas ineditas, relativas à viagem realizada na Amazonia (de 11 de Agosto 1865 até 26 de Março 1866). (Thayer-Expedition.) [Posth.] Pará, Mus. Hist. Nat. Bol., 1, 1896, 144-156.

Ager, Louis C[urtis]. A peculiar chromatogenic bacillus. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 205.

Ägersborg, G. S. The birds of southeastern Dakota. Ann., 2, 1885, 276-289.

Aglot, E. Sur un appareil de dosage des precipités par une méthode optique. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 200-202.

2. [Utilisation de l'opacité produite par certains précipités au dosage des corps qui les fournissent.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 99.

3. Dosage optique de l'acide sulfurique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 855-862.

4. Dosage de l'hématoïne. [1896.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 67, 1897, 251-258; Ztschr. Angew. Chem., 1898, 186-187.

5. Studie über die Bestimmung des Tannins. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 181-183.

Agnello, Giacinto. Beobachtungen des Cometen 1881 Wolf. All' equatoriale di Merz in Palermo. Astr. Nachr., 110, 1885, 141-142; 112, 1885, 289-290.

3. Beobachtungen des Cometen 1885 (Barnard) all' equatoriale di Merz dell' Osservatorio R. di Palermo. Astr. Nachr., 112, 1885, 187-188, 291-292.

3. Osservazioni di pianetini e comete fatte all' equatoriale di MERZ in Palermo. Astr. Nachr., 115, 1886, 321-322.

4. Osservazioni di comete fatte all' equatoriale di MERZ in Palermo. Astr. Nachr., 121, 1890, 31-32.

5. Beobachtungen des Cometen 1890. (Denning Juli 23). All' Osservatorio di Palermo (equatoriale di MERZ). Astr. Nachr., 125, 1890, 175-176.

Agnew, Cornelius F[red]. For biography see Amer. Ophthalmol. Soc. Trans., 1888, 14-15; Arch. Ophthalmol., 17, 1888, 129-130; Leopoldina, 24, 1888, 112; N. Y. Med. Jl., 17, 1888, 438-439.

Agnola, Carlo Alberto dell'. Estensione di un teorema di HADAMARD. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898, 99 (Pt. 2), 525-539, 669-677.

Agosti, Massimiliano. [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1887, 1888, 1890.] Riccaro, Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 145-146; 8, 1888, 131; 10, 1890, 175.

2. Bolide del 4 agosto [1888; Riccaro]. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 133.

Agostinelli, R. & Guarneri, Giuseppe. See **Guarnieri & Agostinelli.**

Agostinetto, Francesco. Bolide del 22 ottobre [1889, Varallo Pombia (Novara)]. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 190.

Agostini, Bettino. Influenza delle onde elettromagnetiche sulla conducibilità elettrica del selenio cristallino. Nuovo Cimento, 8, 1898, 81-89.

Agostini, Cesare. Nuovo reattivo per la ricerca del glucosio. Ann. di Chim., 3, 1886, 228.

2. Sulla infusione del bromuro di potassio nella eliminazione dell'urea. Sperimentale, 61, 1888, 467-480.

3. Sulle variazioni della sensibilità generale, sensoriale e reflessa negli epilettici nel periodo interparossistico e dopo la convulsione. [1889.] Riv. Sper. di Frenatria, 16, 1890, 36-81.

4. Contributo all' azione del bromuro di potassio nella cura dell' epilessia. Riv. Sper. di Frenatria, 17, 1891, 125-134.

5. Sulla isotonica del sangue degli alienati. Riv. Sper. di Frenatria, 18, 1892, 483-497.

6. Contributo allo studio del chimismo gastrico nei pellagrosi. Riv. Sper. di Frenatria, 19, 1893, 67-81.

7. Triflessi superficiali e profondi quale mezzo d' auto diagnostico nelle malattie mentali. Riv. Sper. di Frenatria, 20, 1894, 481-500.

8. Descrizione di un cranio e cervello scafocefalo. Arch. Antropologica, 26, 1896, 91-101.

9. Sul chimismo gastrico e sul ricambio materiale degli epilettici in rapporto al valore delle auto infossazioni nella genesi dell' accesso convulsivo. Riv. Sper. di Frenatria, 22, 1896, 297-296, 435-461.

10. Sui disturbi psichici e sulle alterazioni del sistema nervoso centrale per insonnia assoluta. Riv. Sper. di Frenatria, 24, 1898, 113-125.

11. Il peso specifico della sostanza bianca e della grigia nelle varie regioni del cervello degli alienati. Riv. Sper. di Frenatria, 25, 1899, 257-282.

12. Sui disturbi psichici e sulle alterazioni degli elementi della corteccia cerebrale nell' avvelenamento per ossido di carbonio. Riv. Sper. di Frenatria, 26, 1900, 913-914.

Agostini, Cesare, & Abundo, Giuseppe d'. See **Abundo & Agostini.**

Agostini, Cesare, & Rossi, Umberto. See **Rossi & Agostini.**

Agostini, Gian Jacopo. To reference in No. 1 (Vol. 12) add [Italia] Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 313-345.

5. "Grandine salata." [1878.] Moncalieri Oss. Boll., 13, 1879, 131.

6. "Sulla gragnola di sal marino a Mantova." Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 1, 1880 (Pt. 1), 3-8.

Agostini, Gian Jacopo (et alii). Terremoto del 6 marzo in Calabria. Cosenza. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 61-65.

Agostini, Giovanni de. Scandagli e ricerche fisiche sui laghi dell' anfiteatro morenico d' Ivrea. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 620-634.

2. Sulla temperatura, colorazione e trasparenza di alcuni laghi piemontesi (Ota, Viverone, Mergozzo, Candia, Avigliana, Diana e Sirio). Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 285-300.

3. Ricerche batimetrichi e fisiche sul lago d' Orta. Torino Acc. Sci. Mem., 46, 1896, 337-352.

4. Esplorazioni idrografiche nei laghi vulcanici della provincia di Roma. (L. di Bolsena, Mezzano, Vico, Monterosi, Bracciano, Martignano, Albano o di Castel Gondolo e Nemi.) [Italia] Soc. Geogr. Boll., 35, 1898, 69-84.

5. Il lago di Canistro (Sub-Appennino romano). [Italia] Soc. Geogr. Boll., 35, 1898, 466-470.

6. Il lago del Matese (provincia di Caserta). [Italia] Soc. Geogr. Boll., 36, 1899, 103-108.

Agostini, Giovanni de, & Marinelli, Olindo. Studi idrografici nella valle superiore della Turrite Secca nelle Alpi Apuane. Riv. Geogr. Ital., 1, 1894, 310-322.

2. La comunicazione sotterranea fra il canale d' Arni e la Pollaccia nelle Alpi Apuane, dimostrata mediante l' uranina. Roma, R. Acc. Lincei Boll., 3, 1894 (Sem. 1), 354-356.

Agrestini, Angelo. **2.** Dell' acqua solforosa e del fango della valle del Gallo. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 287-298.

3. Il latte delle vacche del territorio urbinate. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 153-180.

Agricola (Pseud.). Les hôtes de mon talus : moths des hyménoptères mélifiants et fourreurs. Rev. Quest. Sci., 31, 1893, 84-102; 36, 1894, 149-177.

Agro, Eugenio. Des rapports pathogènes entre le bacille typhique et le Bacterium coli commun. Ann. Microgr., 6 (1894), 1-22.

Agusti, Patricio, & Señoret, Manuel. See **Señoret & Aguayo.**

Agudio, Tomaso. For biographical notice see Riv. Señoret, 25, 1893, 32.

Aguerre, José J. Untersuchungen über die menschliche Neutoglia. Arch. Mikr. Anat., 56, 1900, 509-525.

- Aguerre, José A., & Krause, Rudolf.** See **Krause & Aguerre.**
- Aguiar, [Antonio] Augusto de.** For biographical notice see Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883-87, vii-viii.
- Aguiar, Alberto d', & Ferreira da Silva, [Antonio] Joaquim.** See **Ferreira da Silva & Aguiar.**
- Aguiar, Alberto d', & Silva, Wenceslau da.** Sur la recherche des colorants de la houille dans les vins blancs et la différence de ces colorants avec les couleurs du caramel. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 408-410; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 443-449.
2. Sur la recherche du jaune de naphtol S et des colorants analogues dans les vins blancs et dans les liqueurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 965-966.
3. Sur la recherche des colorants jaunes de la houille dans les vins blancs contenant du caramel. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 629-635.
4. Sur la recherche des colorants de la houille dans les vins blancs colorés ou non au caramel. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 67-84.
- Aguilar, [Cipriano Luis].** Apuntes para el estudio del Mioceno bilbilitano. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 127-128.
- Aguilar, Antonio.** To references in Nos. 1, 2 & 3 (Vol. 7) add France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 319-320, 320-321.
9. [Notes météorologiques faites à] Madrid. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 240, 260, 289; 2, 1869, 177.
- Aguilar Samuda, Joseph d'.** For biographical notice see Inst. Mech. Engin. Proc., 1885, 302.
- Aguilar y Santillán, Rafael.** Memoria acerca de la naturaleza, propiedades, producción y usos del ozono. [1885.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887, 13-26; Fortschr. Phys., 1887 (Abth. 3), 220.
2. Apuntes para el estudio de las lluvias en México. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 2, 1888, 97-122.
3. Apuntes relativos a algunos observatorios e institutos meteorológicos de Europa. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 3, 1889, 5-40.
4. El Observatorio Meteorológico de León. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 3, 1889 (Rev.), 119-121.
5. Bibliografía meteorológica mexicana que comprende las publicaciones de meteorología, física del globo y climatología, hechas hasta fines de 1889. [1890-96.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 4, 1890, 5-47, 265-276; 6, 1892, 97-107; 7, 1893, 5-16; 8, 1894, 5-9; 9, 1895, 5-10, 309-322.
6. Brief sketch of the development of meteorology in Mexico. [1895.] U.S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 335-338.
7. Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en varias localidades de la República Mexicana, durante el año de 1894. Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896 (Rev.), 72, 80.
8. Bibliografía geológica y minera de la República Mexicana. Méx. Inst. Geol. Bol., 10, 1898, 158 pp.
- Aguilar y Santillán, Rafael, & Puga, Guillermo B. y. S. Puga & Aguilar y Santillán.**
- Aguilar y Santillán, Rafael, Puga, Guillermo B. y, & Orozco y Berra, Juan.** See **Puga, Orozco y Berra, & Aguilar.**
- Aguilar, Castor.** Des courants bifurqués. Jl. Télégr., 9, 1885, 81-84, 102-106.
- Aguilera, José G.** Itinerarios geológicos. Méx. Inst. Geol. Bol., 4, 5 & 6, 1896, 78-185.
2. Sinopsis de geología mexicana. Mex. Inst. Geol. Bol., 4, 5 & 6, 1896, 187-250; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 426-429.
3. [El mineral de Pachuca.] Prólogo. Méx. Inst. Geol. Bol., 7, 8 & 9, 1897, 3-5.
4. Catálogo sistemático y geográfico de las especies mineralógicas de la República Mexicana. Méx. Inst. Geol. Bol., 11, 1898, 157 pp.
5. Essai d'une évolution continentale du Mexique. [Tr.] Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 512-516.
- Aguilera, José G., & Castillo, Antonio del.** See **Castillo & Aguilera.**
- Aguilera, José G., & Ordóñez, Ezequiel.** Las fumarolas del Popocatépetl. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 185-188.
2. Breve explicación del bosquejo geológico de la República Mexicana. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 385-389.
3. [El mineral de Pachuca.] II. Fisiografía de la Sierra de Pachuca. III. Geología general de la Sierra de Pachuca. IV. Las vetas. Méx. Inst. Geol. Bol., 7, 8 & 9, 1897, 19-26, 27-50, 51-80.
- Aguilhon de Saran, Élie.** 3. Note sur la pathogénie des kystes des máchoires. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 184-187.
- Aguillar, Florestan.** Un nuovo parassita nel cavo orale. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Odontol.), 87-88.
- Aguillon, Louis.** 2. L'Ecole des Mines de Paris. Notice historique. Ann. Mines, 15, 1889, 433-686.
- Sce also **Aguitton.**
- Aguirre, Cesáreo.** *Observaciones meteorológicas hechas en Copiapo. Santiago de Chile, Univ. An., 25, 1864, 739-771.
- Aguirre, Eduardo.** 4. Pozos artesianos y provisión de agua en el puerto de Bahía Blanca. Argentina Soc. Ci. An., 31, 1891, 177-188; Nenes Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 532.
5. La Sierra de la Ventana. Argentina Soc. Ci. An., 32, 1891, 20-33; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2, Ref.), 294.
6. La gruta de Aguas Doradas. [1897.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 303-307.
7. Notas geológicas sobre la Sierra de la Tinta. [1897.] Buenos Aires Mns. Nac. An., 5, 1896-97, 333-347; Nenes Jbuch. Min., 1900 (Bd. 1, Ref.), 100.
- Aguirre, Francisco.** Larvas de la Calliphora limensis en las fosas nasales. Santiago de Chile, Univ. An., 67, 1885, 187-198.
- Aguitton, — [? Aguillon, Louis].** Chaleur de combustion du gaz de houille et sa relation avec le pouvoir éclairant. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 56-58.
- Ahlborn, [Christian Georg] Friedrich.** 3. Ueber den Ursprung und Anstritt der Hirnnerve von Petromyzon. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 286-308.
4. Ueber die Segmentation des Wirbelthierkörpers. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 309-330.
5. Ueber die Bedeutung der Zirbeldrüse. (Glandula pinealis; Conarium; Epiphysis cerebri.) Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 331-337.
6. Ein verzweigter Bandwurm (Taenia saginata). Hamb. Nat. Ver. Verh., 1, 1894, 37-43.
7. Ueber die Wasserblüte, Byssus flos aque und ihr Verhalten gegen Druck. [1893.] Hamb. Nat. Ver. Verh., 2, 1895, 25-36.
8. Demonstration eines neuen Apparats zur Bestimmung des Luftwiderstandes gegen verschieden gestaltete schräge Flächen. Dentsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälfte 1), 48-49.
9. Ueber die Bedeutung der Heterocerkie und ähnlicher unsymmetrischer Schwanzformen schwimmender Wirbelthiere für die Ortsbewegung. [1895.] Ztschr. Wiss. Zool., 1, 1896, 1-15.
10. Zur Mechanik des Vogelfluges. Hamb. Nat. Ver. Abh., 14, 1896, 134 pp.
11. Der Flug der Fische. [1895.] Zool. Jbuch. (Syst.), 9, 1897, 329-338.
12. Der Schwebbug und die Fallbewegung ebener Tafeln in der Luft. Hamb. Nat. Ver. Abh., 15, 1897, No. 2a, 31 pp.
13. Ueber die Stabilität der Flugapparate. Hamb. Nat. Ver. Abh., 15, 1897, No. 2b, 51 pp.
- Ahlborn, [F.] Hermann H.** 2. *[Ueber Connexe.] [1882.] Hamb. Math. Ges. Mitth., 1, 1889, 41-42.

- 3.** Ueber die Beziehung der elliptischen Functionen zur Geometrie. [1883.] Hamb. Math. Ges. Mittb., 1, 1889, 63.
- 4.** Ueber die Bedeutung der Zahl p in den Abel'schen Functionen und ihre Beziehung zur Geometrie. [1884.] Hamb. Math. Ges. Mittb., 1, 1889, 80-81.
- 5.** Zum Pentagramm mirificum. Hamb. Math. Ges. Mittb., 2, 1890 (Festschr., T. 2), 69-74.
- Ahlenius, Karl.** [Bericht über die Länderkunde der skandinavischen Halbinsel.] Geogr. Jbucht., 19, 1897, 200-209; 21, 1899, 109-122.
- 6.** Om klassifikationen af människoraserma. Upsala Årsskr., 1897 (Sprakret. Söllsk. Förl.), 44-69.
- Ahlfeld, [Joh.] F[riedrich].** In wie weit ist das Fruchtwasser ein Nahrungsmittel für die Frucht? Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 14, 1888, 405-412.
- 7.** Die Verhütung der infektiösen Augenerkrankungen in der ersten Lebenswoche. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 14, 1888, 435-442.
- 8.** Die Ursachen der Placentarretention nach Geburten reifer oder nahezu reifer Früchte. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 16, 1889, 302-317.
- 9.** Ueber Geburten bei nahezu verschlossenen und resistenten Hymen. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 21, 1891, 160-166.
- 10.** Die Entstehung der Placenta pravia. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 21, 1891, 297-336.
- 11.** Ueber Exantheme im Wochenbett, besonders über den sogenannten Woehenbettscarzhach. [1892.] Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 25, 1893, 31-44.
- 12.** Beiträge zur Lehre vom Resorptionsfehler in der Geburt und im Wochenbett und von der Selbstinfektion. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 27, 1893, 466-518.
- 13.** Ueber die ersten Vorgänge bei der physiologischen Lösung der Placenta. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 33, 1896, 419-442.
- 14.** Zur Diagnose der Zwillingsschwangerschaft. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 35, 1896, 180-183.
- 15.** Weitere Untersuchungen über die physiologischen Vorgänge in der Nachgeburtperiode. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 36, 1897, 443-466.
- 16.** Klinische Beiträge zur Frage von der Entstehung der fieberrhaften Wochenbettserkrankungen. Ztschr. Geburtshlf. Gynäk., 40, 1899, 390-417; 41, 1899, 1-21; 43, 1900, 191-227.
- Ahlqvist, Fr[ederik] E[lias].** Växtgeografiska bidrag till Gotlands flora. Bot. Notiser, 1888, 113-116.
- 17.** Tvenne för Skandinavien nya växthybrider funna på Gotland. Bot. Notiser, 1893, 162-165; Bot. Centrbl., 59, 1894, 227-229.
- 18.** Om induktionselektricitets inverkan på fröms gröningsenergi och gröningsformaga. Stockh. Övers., 1898, 533-554; Bot. Centrbl., 79, 1899, 53-54.
- Ahström, Gustaf.** Sur la perception lumineuse à la périphérie du champ visuel. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 200-215.
- 19.** Beobachtungen über das Sehnernen eines mit gutem Resultate operirten nemjährligen Blindgeborenen. Skand. Arch. Physiol., 7, 1897, 113-122.
- Ahr, J.** Untersuchungen über die Wärmeemission seitens der Bodenarten. Forsch. Agr.-Phys., 17, 1894, 397-446.
- Ahrendt, A.** Experimentelle Untersuchungen über das Thomson'sche Gesetz der Bewegungsgeschwindigkeit von Flüssigkeitswellen. Exner. Repertm., 24, 1888, 318-323.
- 20.** Ueber die Rectification der Krümmungslinien auf Röhrenflächen. Arch. Math. Phys., 8, 1890, 442-446.
- 21.** Untersuchungen zur Theorie der Charaktere der Krümmungslinien auf Röhrenflächen. Arch. Math. Phys., 9, 1890, 31-42.
- 22.** Analytische Untersuchungen über die Constitution der in krummen Flächen gebrochenen *a priori* astigma-
- tischen Strahlenbündel mit Anwendungen der neuern Geometrie. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 99-115.
- Ahrens, C. D.** **2.** On a new form of polarizing prism. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 533-534.
- 3.** Improved form of STEPHENSON's binocular prisms. Mier. Soc. Jl., 5, 1885, 959.
- 4.** New polarizing prism. Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 397-398, 859.
- 5.** New erecting microscope. Mier. Soc. Jl., 1888, 1020.
- 6.** Large Nicol prisms. [1899.] Nature, 61 (1899 1900), 31-32.
- Ahrens, Caesar.** Ueber einige Derivate des Meta-Xyols. Liebig's Ann., 271, 1892, 15-20.
- Ahrens, Caesar, & Dennstedt, Max [Eugen Hermann].** Sie Dennstedt & Ahrens.
- Ahrens, F.** Ueber Derivate der Terephthalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1634-1639.
- 2.** Ueber die Anwendbarkeit der Sandmeyer'schen Reaktion zur Ersetzung der Amidgruppe durch Cyan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2952-2958, 3165.
- Ahrens, Felic E[ngelmann].** Beiträge zur Kenntniss des Octylbenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2717-2725.
- 2.** Zur Kenntniss des Sparteins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2218-2222; 21, 1888, 825-832; 21, 1891, 1095-1097; 25, 1892, 3607-3612; 26, 1893, 3035-3042; 30, 1897, 195-200.
- 3.** Ueber Dipiperidyl und Dipieolyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2929-2932.
- 4.** Ueber Synthesen in der Pyridinreihe. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 61-62.
- 5.** Ueber die Alkalioide der Mandragora. [Vorläufiger Bericht.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 162-164.
- 6.** Ueber das Mandragorin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2159-2161.
- 7.** Resultate der chemischen Untersuchung der Wurzel der Mandragora officinalis. Mill. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 113-114.
- 8.** Die Alkalioide der Mandragora. Liebig's Ann., 251, 1889, 312-316.
- 9.** Ueber krystallisiertes Veratrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2700-2707, 3120.
- 10.** Rhombischer Schwefel aus Schwefelwasserstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2708.
- 11.** On veratrin and on the existence of two isomeric β -picolines. Brit. Ass. Rep., 1890, 783-784.
- 12.** Ueber γ -Dipyridyl und das zugehörige Dipipendyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 147-158.
- 13.** Ueber die Einwirkung von Piperidin auf Acetessigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2088-2089.
- 14.** Ueber die Einwirkung von Chloroform und Acetkali auf Piperidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2090-2091.
- 15.** Ueber Steinkohlentheerbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 795-798; 29, 1896, 2996-2999.
- 16.** Die Sulfithlanger der Cellulosefabriken. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 41-44.
- 17.** Elektrosynthesen in der Pyridin- und Chinolinreihe. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 577-581.
- 18.** Ueberführung von Nitrilen in Amine durch Elektrolyse. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 99-100.
- 19.** Synthesen in der Piperidinreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 533-537; 31, 1898, 2272-2276, 2278-2280.
- 20.** Staphisagrin, ein neues Alkaloid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1581-1584.
- 21.** Ueber Staphisagrin und Staphisagroidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1669-1670.
- 22.** Ueber alkoholische Gährung ohne Hefezecken. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Abth. 2a), 6-7.
- 23.** Reinigung des Acetylens. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 660-661.

- 24.** Die Ursache der Erhitzung und Chloorentwicklung von Acetylen-Chlorkalk-Reinigungsmasse. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1899**, 777–779.
- 25.** Ueber Verunreinigungen des käufflichen Calciumcarbids. *Breslau, Schles. Ges. Jber.*, **1900** (*Abth. 2a*), 1(bis).
- 26.** Ueber zufällige Verunreinigungen von Calciumcarbid. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1900**, 439–440.
- 27.** Ein Beitrag zur zellenfreien Gährung. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1900**, 483–486.
- 28.** Ueber Magnalium. *Ztschr. Angew. Chem.*, **1900**, 657–658.
- 29.** Die Elektrochemie am Anfange und Ende des 19. Jahrhunderts. [With discussion.] *Ztschr. Angew. Chem.*, **1900**, 1090–1091.
- Ahrens, Felix Benjamin, & Meissner, Georg.** Ueber Dimethylpyrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, **30**, 1897, 532–533.
- Ahrens, W[ilhelm Ernst Martin Georg].** Zur Theorie der adjungirten Gruppe. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, **49**, 1897, 358–368.
- 2.** Ueber eine besondere Klasse von Substitutionengruppen. *Leipzig Math. Phys. Ber.*, **49**, 1897, 616–626.
- 3.** Ueber das Gleichungssystem einer Kirchhoff'schen galvanischen Stromverzweigung. *Math. Ann.*, **49**, 1897, 311–324.
- 4.** Ueber Beziehungen zwischen den Determinanten einer Matrix. *Ztschr. Math. Phys.*, **42**, 1897, 65–80.
- 5.** Ueber discrete Scharen von continuirlichen Transformationen. *Math. Ann.*, **50**, 1898, 518–524.
- Ahting, Karl.** Ueber die Entwicklung des Bojanus'schen Organs und des Herzens von *Mytilus edulis*, *Linn. Zool. Anz.*, **23**, 1900, 529–532.
- Abbara, Osumi.** [On the temperature of the earth's crust.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, **1**, [1894], [344]–[348].
- 2.** Antimony mine of Ichinokawa, Iyo. [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, **2**, [1895], 418–421.
- 3.** [Geology of Miyojima and its vicinity.] [*Jap.*] *Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag.*, **3**, [1896], [146]–[148].
- Aichel, Otto.** Zur Kenntniss des embryonalen Rückenmarkes der Teleostier. [1895.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, **11**, 1897, 25–40.
- 2.** Kurze Mitteilung über den histologischen Bau der Riechschleimhaut embryonaler Teleostier. [1895.] *München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, **11**, 1897, 73–78.
- 3.** Vorläufige Mitteilung über die Nebennierenentwicklung der Sänger und die Entstehung der "accessorischen Nebennieren" des Menschen. *Anat. Anz.*, **17**, 1900, 30–31.
- 4.** Eine Antwort auf die Angriffe des Herrn Professor Swale VINCENT in London: ["The carotid gland of Mammalia and its relation to the suprarenal capsule," *Anat. Anz.*, **18**, 1900, 69–76]. *Anat. Anz.*, **18**, 1900, 509–511.
- 5.** Vergleichende Entwicklungsgeschichte und Stammbaumsgeschichte der Nebennieren. Ueber ein neues normales Organ des Menschen und der Sängertiere. *Arch. Mikr. Anat.*, **56**, 1900, 1–80.
- Aichhorn, Sigmund [Johann Nepomuk].** For biography and works see *Steiermark Mitth.*, **1892**, 246–261; *Kassel Ver. Nat. Ber.*, **39**, 1894, 6–7.
- Aichino, G., & Mattiolo, Ettore.** See **Mattiolo & Aichino**.
- Aida, T.** Chetognaths of Misaki harbour. *Annot. Zool. Jap.*, **1**, 1897, 13–21.
- 2.** On the growth of the ovarian ovum in chetognaths. *Annot. Zool. Jap.*, **1**, 1897, 77–81.
- Aievoli, Eriberto.** Ricerche sui Blastomiceti nei neoplasmi. *Centrbl. Bakter.* (*Abth. 1*), **20**, 1896, 715–749.
- Aigner, A.** Sur une falsification de l'essence de térbenthine française; essai qualitatif et quantitatif. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **109**, 1889, 944–946.
- 2.** Sur une falsification de l'huile de lin. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **110**, 1890, 1273–1275.
- 3.** Sur la constitution des dissolutions aqueuses d'acide tartrique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **112**, 1891, 951–953.
- 4.** Discussion des expériences de Bior relatives aux dissolutions dans l'eau de l'acide tartrique en présence de la potasse ou de la soude. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **112**, 1891, 1009–1011.
- 5.** Sur le pouvoir rotatoire spécifique des corps actifs dissous. [1892.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **3**, 1893, 331–451.
- 6.** Action de la température sur le pouvoir rotatoire des liquides. [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **4**, 1894, xxvii–xxxi.
- 7.** Sur le pouvoir rotatoire spécifique des corps actifs dissous. *Ann. Chim.*, **1**, 1894, 433–463.
- 8.** [Sur la déviation moléculaire ou le pouvoir rotatoire moléculaire des substances actives.] [1894.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **5**, 1895, xxxii–xxxv.
- 9.** Sur le coefficient de dépense d'un ajoutage cylindrique. [1895.] *Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb.*, **1895–96**, 1–3.
- 10.** Sur la "déviation moléculaire" ou le "pouvoir rotatoire moléculaire" des substances actives. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **120**, 1895, 723–725.
- 11.** Écoulement de l'eau dans un tuyau cylindrique. *Jl. Phys.*, **5**, 1896, 27–28.
- 12.** Sur la solubilité des liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **124**, 1897, 1013–1016.
- 13.** Détermination de l'huile de résine dans l'essence de térbenthine. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **124**, 1897, 1367–1368.
- 14.** Sur la théorie des tuyaux à anche. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **127**, 1898, 268–270.
- Aignan, A., & Chatob, P.** Étude expérimentale sur les bœufs de gaz à flamme plate. *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **2**, 1891, xxiv–xxvi.
- 2.** [Sur la régularisation du rendement lumineux d'un bœuf de gaz à double courant d'air.] [1891.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **3**, 1893, iv–vi.
- 3.** [Sur la distillation des dissolutions d'acide acétique et d'eau et sur la variation du titre de ces liquides au cours de la rectification.] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **4**, 1894, xv–xviii.
- 4.** [Sur la mesure de la vitesse du son dans l'air à l'aide des tuyaux à anche.] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **5**, 1895, vii–x.
- 5.** [Expériences pour la détermination de la position de l'ancre d'un tuyau sonore par rapport aux ventres et aux noëuds de la colonne d'air vibrante.] [1893.] *Bordeaux Soc. Sci. Mém.*, **5**, 1895, xi–xiii.
- 6.** Mesure de la vitesse du son. *Jl. Phys.*, **4**, 1895, 321–323.
- Aignan, A., & Dugas, E.** Sur la solubilité des liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **125**, 1897, 498–500.
- 2.** Sur la détermination du coefficient de solubilité des liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, **129**, 1899, 643–645.
- Aigner, Albert.** Ueber Trugbilder von Poren in den Wänden normaler Lungenväleolen. *Wien, Ak. Sber.*, **108**, 1899 (*Abth. 3*), 395–405.
- 2.** Ueber das Epithel im Nebenhoden einiger Sängertiere und seine secretorische Thätigkeit. *Wien, Ak. Sber.*, **109**, 1900 (*Abth. 3*), 555–581.
- Aigner, August.** **5.** Die Existenzdauer des alpinen Salzberges. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Jb.*, **36**, 1888, 137–153.
- 6.** Die bayrischen Salinen. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Jb.*, **36**, 1888, 325–339.
- 7.** Das Salinenwesen vom Standpunkte der Litteratur und Praxis. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Jb.*, **37**, 1889, 269–368.
- 8.** Der Salzbergbau in den österreichischen Alpen. *Wien, Berg- u. Hüttenm. Jb.*, **40**, 1892, 203–380.

- Aigner, F[ranz].** Zur Kenntnis der Monoalkylather des Phloroglucins. Wien, Anz., 37, 1900, 403.
- Aigner, F[ranz]. & Herzig, J[osef].** See **Herzig & Aigner.**
- Aigner-[Abafi], Lajos.** Lepidopterologai megfigyelesek, (Observationes lepidopterologicae.) Termr. Fuz., 18 (1895), 58-61.
2. A *Saturnia hybrida major* & *minor*-rol. (De *Saturnia hybrida major et minor*.) Termr. Fuz., 18 (1895), 210-213, 289-293.
 3. Lepkészeti megfigyelek. [Lepidopterologische Beobachtungen.] Termr. Kozlom., 27, 1895, 329; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 334.
 4. Achterion atropos, L. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 337-339; 4, 1899, 1-7, 177-180, 211-214, 289-290, 337-338, 355-356; 5, 1900, 36-38.
 5. Die Lepidopteren-Fauna Ungarns. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 187, 219-220, 234.
 6. Schmetterlings-Zwitter. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 268, 298, 313-314, 329-330.
 7. Zur Lepidopteren-Fauna Rumäniens. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 543-561.
 8. Missbildungen bei Schmetterlingen. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 99-100.
- Aigre, D[ouglas].** Histoire d'une épidémie de fièvre typhoïde. Ann. Hyg. Publ., 23, 1890, 441-445.
2. Marche de la fièvre typhoïde à Boulogne-sur-Mer de 1873 à 1893. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 141-117.
 3. Sangsue dans le pharynx. Arch. de Parasit., 2, 1899, 141-142.
- Aigret, Ch.** 2. Compte-rendu de la xxx^e herborisation de la Société Royale de Botanique de Belgique (1892). Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 200-211.
3. Liste des lichens observés pendant l'herborisation [aux environs de Rochechort]. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 216-218.
- Aigret, Ch., & Francois, Ch.** Herborisations dans la vallée du Viroin. Belg. Soc. Bot. Bull., 21, 1885 (C. R.), 56-70.
- Aiken, Charles E.** 3. Seven new birds for Colorado. Ank. 17, 1900, 298.
- Aikins, Herbert Austin, & Hodge, C. F.** See **Hodge & Aikins.**
- Aikman, C. M.** Agricultural education in this country and abroad, with special reference to Germany. Glasgow Phil. Soc. Proc., 20, 1889, 133-154.
2. Nitrogen: its uses and sources in agriculture. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 631-633.
 3. Manurial experiments with turnips. Highland Soc. Trans., 3, 1891, 123-138.
 4. Germ-life in relation to agriculture. Highland Soc. Trans., 9, 1897, 21-40.
 5. Some minute workers in the economy of nature. [1897.] Stirling Soc. Trans., 1896-97, 51-55.
- Aikman, R., & Loney, Peter.** See **Loney & Aikman.**
- Ailio, Julius.** Ueber Strandbildungen des Lituanameeres auf der Insel Mantsinsaari. [1898.] Finlande Comm. Géol. Bull., 1, 1895-98, No. 7, 43 pp.; Fennia, 14, 1897-99, No. 2, 43 pp.
- Ailly, Adolf d'.** Contributions à la connaissance des mollusques terrestres et d'eau douce de Kaméroun. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (4d. 4), 1897, No. 2, 137 pp.
- Aimé, Emmanuel.** Surface et volume du ballon allongé symétrique (forme Henry Giffard). Aéronaute, 1889, 54-58.
2. Instabilité verticale des ballons à gaz. Influence de la dépression atmosphérique et de la radiation solaire sur la rapidité de leur dégonflement. [1894.] Genie Civil, 26, 1894-95, 107-109.
- Aimé, Georges.** 22. *De l'influence de la pression sur les actions chimiques. [1837.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1901, 85-96.
- Aimo, F. A.** Observations sur le erreurs causées par les variations de température dans les instruments géodésiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1323-1326.
- Alimonetti, Cesare.** Determinazione relativa della gravità terrestre a Torino fatta nel 1896 mediante l'apparato pendolare di STEINER. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 473-499 or 715-741.
2. Determinazione della gravità relativa nel Piemonte. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 559-561 or 714-725.
 3. Determinazioni di gravità relativa ad Aosta, Gran S. Bernardo, Courmayeur e Piccolo S. Bernardo. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 451-454 or 675-678.
- Ainmiller, Heinrich.** Freie Hemmung mit konstanter Kraft für Pendeluhren. Dinglers Polytechn. Jl., 260, 1886, 212-213.
- Ainsworth, William Francis.** For biography and works see Geogr. Jl., 9, 1897, 98-99; Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 28; Geogr. Jbneh., 20, 1898, 463-464.
13. The identification of the Pinarsus with the river Piyas. Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 468-471.
 14. The sources of the Euphrates. Geogr. Jl., 6, 1895, 173-177.
 15. La fontaine-cratere du Nemroud Dagh. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1895, 203-204.
- Ainsworth-Davis, J[ames] E[richard].** The habits of the limpet. Nature, 31, 1885, 200-201.
2. Note on the rudimentary gills, etc., of the common limpet (*Patella vulgata*). Nature, 34, 1886, 185.
 3. The habits of limpets. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 511-512.
- Airaghi, (ed.), C.** [Escursione nel Dembelas.] [Italia] Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 773-783.
- Airaghi, Carlo.** Il Giura tra il Brembo e il Serio. Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 46-66.
2. Echinidi del Phœnicio lombardo. [1898.] Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 357-377.
 3. Sulla temperatura dell'acqua di alcuni fontanili della pianura milanese. Milano, Ist. Lomb. Reud., 31, 1898, 925-929.
 4. Echinidi del bacino della Borniola. [Italia] Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 149-178.
 5. Echinidi di Carcare, Dego, Cassinelle e dintorni. Milano, Soc. Ital. Atti, 38, 1899, 245-251.
 6. Dell'Echinolampas Lautillardi. Agas. e Des. Riv. Ital. Paleont., 5, 1899, 109-111.
 7. Di alcuni Conoclipei. [Italia] Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 173-178.
 8. Echinidi Postplioceeni di Monteleone Calabro. Milano, Soc. Ital. Atti, 39, 1900, 65-74.
- Airaghi, Zina Leardi.** See **Leardi Airaghi.**
- Aird, C. K.** Ueber den Begriff eines hydraulischen Momentes der Kanalquerschnitte. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 16, 1900, 401-416.
- Airoldi, —, & Perroncito, Edoardo.** See **Perroncito & Airoldi.**
- Airy, (Sir) George Biddell.** For biography and works see Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 248; Ann. Phys. Chem. (Berlin) Phys. Ges. Verh., 1892, 45, 1892, 601-604; Astr. Jl., 11, 1892, 96, 168; Astr. Nachr., 129, 1892, 33-38; Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 212-229; Electrician, 28, 1892, 249-250; Engineers Soc. Trans., 1892, 244-251; Genève Soc. Phys. Mem., 31, 1890-93, cxlvii-cxxix; Inst. Civ. Engin. Proc., 108, 1892, 391-394; Leopoldina, 28, 1892, 54; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 5, 1892, 185-186; Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 29; Nature, 45, 1892, 232-233; N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 26, 1892, 2-5; Observatory, London, 15, 1892, 74-94; Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 91-93; 115, 1892, 1117-1118; Roy. Soc. Proc., 51, 1892, i-xxi; Science, 19, 1892, 64-65; Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 446-448; Edinburgh Roy. Soc. Proc., 19, 1893, i viii; Geogr. Jbneh., 16, 1893, 469-470; Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 2, 1893, Part., 24-31;

Airy]

Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 97; München Ak. Sber., 22, 1893, 202-203; Term. Közön., 25, 1893, 630-631.

To reference in No. 233 (Vol. 9) add Observatory, London, 3, 1880, 419-420, 451 [Part only].

243. *Remarks on Professor CHALLIS's investigation of the motion of a small sphere vibrating in a resisting medium. Phil. Mag., 17, 1840, 481-482; 18, 1841, 321-328.

244. *Spurious disks of stars. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 212-213.

245. *Distortion of the photoheliograph. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 122-123.

246. *Method of least squares. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 57-59.

247. *On the present proximity of Jupiter to the Earth, and on the intervals of recurrence of the same phenomena. Observatory, London, 3, 1880, 564-565.

248. *The apparent inequality in the mean motion of the moon. Observatory, London, 6, 1883, 184-185.

249. *On Chepstow railway bridge, with general remarks suggested by that structure. [1883.] Nature, 29, 1884, 75-76.

250. On the comparison of reversible and non-reversible transit-instruments. Observatory, London, 7, 1884, 132-134.

251. Continuation of observations on the state of an eye affected with astigmatism. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 132-133.

252. Results deduced from the measures of terrestrial magnetic force in the horizontal plane, at the Royal Observatory, Greenwich, from 1841 to 1876. [1885.] Phil. Trans., 176, 1886, 679-689; Greenwich Obsns., 1884 (Append.), 11 pp.

253. Integer numbers of the first centenary, satisfying the equation $A^2 = B^2 + C^2$. Nature, 33, 1886, 532.

254. The numerical lunar theory. [1887.] Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 77.

255. On a special algebraic function and its application to the solution of some equations. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 104-107.

Airy, Hubert. **11.** *[The remarkable sunsets.] [1883.]

Nature, 29, 1884, 103.

Airy, Wilfrid. **3.** On the probable errors of surveying by vertical angles. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 222-230.

4. The pressure of grain. Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 347-358; 136, 1899, 336-337.

Aisinman, Semjon. Ueber die Hypothesen der Erdölbildung. [1893.] Ztschr. Angew. Chem., 1893, 738-743; 1894, 122-126.

2. Ueber die Verharzungsfähigkeit und den sog. Harzgehalt der Mineralole. Dinglers Polytechn. Jl., 294, 1894, 65-68.

3. Ueber die Flammpunktbestimmung der Mineralöle. Dinglers Polytechn. Jl., 294, 1894, 68-70.

4. Löslichkeit der Mineralöle in Alkohol. Dinglers Polytechn. Jl., 297, 1895, 44-47, 96.

5. Einwirkung der Mineralschmieröle auf Metalle. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 313-315.

Aisinman, Semjon, & Wildermann, Mejer. See Wildermann & Aisinman.

Aitchison, (Brigade-Surg.) James Edward Tierney. For biography and works see Gaud. Chron., 24, 1898, 271; Jl. Bot., 36, 1898, 463; Kew Bull., 1898, 310-311; Nature, 58 (1898), 578; Roy. Soc. Proc., 64, 1899, xi-xii; Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 32-33; Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 221-229.

6. The Afghan Delimitation Commission. Nature, 32, 1885, 226-227.

7. The botany of the Afghan Delimitation Commission. [1887.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 3, 1888 94, 1-150.

8. The zoology of the Afghan Delimitation Commission. [1887.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 5, 1888-94, 53-142.

9. The source of badsha, or royal salep. [1888.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 431-440; Ann. Bot., 3, 1889-90, 149-156.

10. A summary of the botanical features of the country traversed by the Afghan Delimitation Commission during 1884-85. Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 421-434.

11. Notes to assist in a further knowledge of the products of western Afghanistan and of north-eastern Persia. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 1-228.

12. [On the habits of *Dendrocopos himalayensis*.] [1895.] Brit. Ornith. Club Bull., 5, 1896, xiv.

Aitchison, John. **2.** Arrival and departure of migratory birds in the Belford district, during the years 1883 and 1884. Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 579-581.

3. On the occurrence and migration of birds in the Belford district, for 1885. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 246-247.

Aitchison, Robert Swan, Paton, Darmid Noel, & Dunlop, James Cranford. See Paton, Dunlop & Aitchison.

Aitken, Alexander. Hydraulics. N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), 1897, C 3, 162-170.

Aitken, Andrew P. **8.** *Experimental stations. Report for 1880. Highland Soc. Trans., 13, 1881, 348-376.

9. Experimental stations. Turnip crop 1882. Highland Soc. Trans., 16, 1884, 358-387.

10. Experimental stations. Barley crop. Highland Soc. Trans., 16, 1884, 388-395; 20, 1888, 213-233.

11. Ensilage. Highland Soc. Trans., 16, 1884, 404-411; 17, 1885, 397-403.

12. Practical method of testing soils. Highland Soc. Trans., 16, 1884, 414-419.

13. Bean crop, 1884. Highland Soc. Trans., 17, 1885, 403-412.

14. Analysis of barley crop, 1883. Highland Soc. Trans., 17, 1885, 412-424.

15. Summary of results obtained and observations made at the experimental stations. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 348-376.

16. Oat crops (Harelaw), 1884-85. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 376-383.

17. Oat crop (Pumperston), 1885. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 383-386.

18. Analysis of bean crop of 1884. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 386-393.

19. Silos and silage in Scotland. Highland Soc. Trans., 18, 1886, 393-492.

20. Potato crop, Harelaw, 1886. Manorial experiment with potatoes at Harelaw. Highland Soc. Trans., 19, 1887, 215-237.

21. Turnip crop, Pumperston, 1886. Highland Soc. Trans., 19, 1887, 237-245.

22. Basic cinder and the manorial value of phosphates of different degrees of fineness. Highland Soc. Trans., 19, 1887, 245-253; 20, 1888, 234-240.

23. Ground telspar as a potash manure. Highland Soc. Trans., 19, 1887, 253-255; 1, 1889, 246-251.

24. Silage made in pits and stacks, and sweet and sour silage. Highland Soc. Trans., 19, 1887, 333-336.

25. Fish fodder for cattle. Highland Soc. Trans., 20, 1888, 106-112.

26. Composition of feeding stuffs analysed in 1887. Highland Soc. Trans., 20, 1888, 206-209.

27. Stack silage made from brackens. Highland Soc. Trans., 20, 1888, 209-213.

28. Agricultural experiments in various parts of Scotland. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 202-227.

29. Pumperston Experimental Station. [Reports

on grass experiments.] Highland Soc. Trans., 1, 1889, 227-246; 2, 1890, 359-377; 3, 1891, 187-202; 4, 1892, 224-239; 5, 1893, 267-285; 6, 1894, 385-409.

30. Analyses of turnips differently manured. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 251-253.

31. Analysis of fodders. Good and bad feeding turnips. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 253-261.

32. Composition of oat-straw of different kinds. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 261-264.

33. Analyses of silage and hay. Highland Soc. Trans., 1, 1889, 265-267.

34. Feeding experiments in 1888-89. Highland Soc. Trans., 2, 1890, 289-332.

35. Agricultural experiments by local societies. Manurial experiments. Highland Soc. Trans., 2, 1890, 332-358.

36. Feeding experiments in 1889-90. The digestibility of the turnip. Highland Soc. Trans., 3, 1891, 203-230.

37. Digestibility of ensilage. Highland Soc. Trans., 3, 1891, 231-234.

38. The most efficient and inexpensive turnip manure. Highland Soc. Trans., 3, 1891, 235-261; 4, 1892, 255-286; 5, 1893, 286-306; 6, 1894, 435-447; 7, 1895, 436-442.

39. Feeding experiment to determine the relative value as fodder of ryegrass eaten green and after being made into hay. Highland Soc. Trans., 4, 1892, 240-254.

40. Experiments with Bordeaux spray to prevent potato disease. Highland Soc. Trans., 4, 1892, 292-298.

41. The roots of grasses in relation to their upper growth. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 219-226.

42. The manuring of turnips with nitrogenous manures, as shown by field experiments throughout Scotland in 1892. Highland Soc. Trans., 5, 1893, 307-319.

43. Thinning of turnips. Highland Soc. Trans., 5, 1893, 320-327; 6, 1894, 426-435.

44. The estimation of oil in linseed cakes. Highland Soc. Trans., 5, 1893, 328-338.

45. A rapid and accurate method of determining the moisture and oil in linseed cakes and other feeding stuffs. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 114-122.

46. Does chemical analysis afford a reliable indication of the feeding quality of a pasture? Highland Soc. Trans., 6, 1894, 410-425.

47. The determination of fiber in Scotland. Official samples. U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 172.

48. The determination of woody fibre in fodders. [1894.] Analyst, 20, 1895, 35-37.

49. The nitrogen of the air in relation to plant life. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 355-373.

50. Pumpherston Experimental Station. The permanent effects of manures upon meadowland, as shown by the relative abundance of grass and clover in the pasture, and the manner in which it is eaten by stock. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 423-432.

51. Feeding experiment to determine the relative value of linseed cake and dried distillery grains as a by-fodder for sheep. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 433-435.

52. Manuring of beans. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 442-444.

53. Manuring of lea oats. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 445-451.

54. Finely ground phosphates as a turnip manure. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 452-457.

55. Feeding experiment to compare the feeding value of dried grains and other home-made fodders with that of linseed cake. Highland Soc. Trans., 7, 1895, 459-469.

56. Bordeaux spray as a preventive of potato disease. Highland Soc. Trans., 8, 1896, 252-258.

57. Feeding experiments conducted at Muir of Laithes. Highland Soc. Trans., 9, 1897, 156-180; 10, 1898, 259-280.

58. Feeding experiments with sheep conducted at Ferney Castle and at Whitelaw. Highland Soc. Trans., 9, 1897, 181-188; 10, 1898, 281-292.

59. Nitragin. Highland Soc. Trans., 9, 1897, 188-195.

60. Analyses of swedes grown by members of the Carse of Gowrie and Dundee District Farmers' Club. Highland Soc. Trans., 9, 1897, 291-296.

61. Current-bushes failing to bear fruit. Investigation into the cause. Analyses of soil. Highland Soc. Trans., 10, 1898, 293-299.

62. Experiments with nitragin. Highland Soc. Trans., 10, 1898, 299-305.

63. Lime and its uses in agriculture. Highland Soc. Trans., 11, 1899, 220-245.

64. The nitrogenous food of plants. [Presidential address, Nov. 12th, 1896.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 1-20.

65. [Symbiosis. Presidential address, Nov. 11th, 1897.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 65-87.

66. The relation between the colour of daffodils and the composition of the soils in which they are grown. [1898.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 113-116.

67. Sheep-feeding experiment at Challoch, Leswalt. Highland Soc. Trans., 12, 1900, 23-46.

Aitken, Andrew P., & Milne, John. Feeding experiment to determine the kind of by-fodder most suitable for cattle feeding on a mixture of green tares and oats. Highland Soc. Trans., 5, 1893, 339-352.

See also Milne & Aitken.

Aitken, Andrew P., Woodhead, G., Sims, M'Fadyean, J., & Campbell, Thomas. *See Woodhead, Aitken, M'Fadyean & Campbell.*

Aitken, Edward Hamilton. On the mimicry shown by *Phylloscopus Jerdoni*. [1885.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 30.

2. A list of the Bombay butterflies in the Society's collection, with notes. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 126-135, 215-218; 2, 1887, 35-44.

3. White ants. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 144.

4. *Pteropus Edwardsii*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 144.

5. Note on the conduct of a tame pigeon. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 220.

6. Nest and eggs of *Cinnyris lotenii*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1887, 52.

7. *Mergus merganser*. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1887, 56.

8. The red ant. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 151-153.

9. Parasitic flies. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 420-421.

10. Dissemination of larvae. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 421.

11. Red ants' nests. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 422.

12. The migration of birds. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 268-270.

13. Protection of larvæ. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 489.

14. Moths attracted by tobacco smoke. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 326.

15. The habits of the coppersmith. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 326-327.

16. The larva and pupa of *Spalax spinis*. *Westwood*. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 485-487.

17. The edible-nest swift. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 495-497.

- 18.** Food of the bull-frog. [1895.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1894-95, 500.
- 19.** On the distribution of *Haleyon pileata* (the black-capped kingfisher). [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 164.
- 20.** Savagery of the Indian sloth-bear. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 164-165.
- 21.** The migration of butterflies. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 336-337.
- 22.** Our annual caterpillar pest and its remedy. [1897.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 337-338.
- 23.** The breeding of the comb duck. [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 550.
- 24.** Migration of *Emplea core*. [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 229-230.
- 25.** Bombay rats. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 416-418.
- 26.** A wasp and a fly. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 418-419.
- 27.** Note on a whooper swan (*Cygnus musicus*) shot on the river Beas, Punjab. [1900.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 13, 1900-01, 362.
- Aitken, Edward H[amilton], & Davidson, James.** See **Davidson & Aitken.**
- Aitken, Edward H[amilton], & Sterndale, R. A.** See **Sterndale & Aitken.**
- Aitken, Edward H[amilton], Davidson, James, & Bell, T. R.** See **Davidson, Bell & Aitken.**
- Aitken, Henry.** **2.** The Hilderston silver-mine, near Linlithgow. [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 193-198.
- 3.** The formation of the earth's crust and its destruction. [*With discussion.*] [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 210-215, 523-525.
- Aitken, J. Edington, & Menzies, R. C.** See **Menzies & Aitken.**
- Aitken, John.** Assign Nos. 13 & 14 (*Vol. 7*) to **Aitken, John (of Darroch).**
For biographical notice and works see *Nature*, 30, 1884, 371.
- Aitken, John (of Ardenlea, formerly of Darroch).** Assign to this author Nos. 13 & 14 (*Vol. 7*, under **Aitken, John**).
18. The remarkable sunsets. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 448-450, 637-660.
- 19.** Thermometer screens. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 12, 1884, 661-696; 13, 1886, 632-642; 14, 1888, 53-84, 428-432.
- 20.** Chromomictors. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 13, 1886, 122-130.
- 21.** On dew. *Phil. Mag.*, 22, 1886, 206-212, 363-368.
- 22.** On the formation of small clear spaces in dusty air. [1884.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 32, 1887, 239-272.
- 23.** On dew. [1885.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 9-61.
- 24.** Note on solar radiation. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 118-121.
- 25.** Note on hoar frost. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 121-125.
- 26.** On a monochromatic rainbow. [1888.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 15, 1889, 135-137.
- 27.** On the number of dust particles in the atmosphere. [1888.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 35, 1890, 1-19.
- 28.** On improvements in the apparatus for counting the dust particles in the atmosphere. [1889.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 16, 1890, 135-172.
- 29.** On the number of dust particles in the atmosphere of certain places in Great Britain and on the continent, with remarks on the relation between the amount of dust and meteorological phenomena. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, 193-251.
- 30.** On a simple pocket dust-counter. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, 39-52.
- 31.** On a method of observing and counting the number of water particles in a fog. [1891.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, 259-262.
- 32.** On the solid and liquid particles in clouds. [1891.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 36, 1892, 313-319.
- 33.** On some phenomena connected with cloudy condensation. *Roy. Soc. Proc.*, 51, 1892, 408-439.
- 34.** On the particles in fogs and clouds. [1893.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 19, 1893, 260-263; *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 37, 1895, 413-425.
- 35.** The origin of lake basins. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 315.
- 36.** The cloudy condensation of steam. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 340-341.
- 37.** Observations of atmospheric dust. [1896.] *U. S. Weath. Bur. Bull.*, 11, 1894, 734-751.
- 38.** On the number of dust particles in the atmosphere of certain places in Great Britain and on the continent, with remarks on the relation between the amount of dust and meteorological phenomena. [1892-94.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 37, 1895, 17-49, 621-693.
- 39.** On some observations made without a dust-counter on the hazing effect of atmospheric dust. [1893.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 76-93.
- 40.** Breath figures. [1893.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 20, 1895, 94-97.
- 41.** Notes on clouds. [1896.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 21, 1897, 93-95.
- 42.** The colour of sea water. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 509-510.
- 43.** On some nuclei of cloudy condensation. [1897.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 15-25.
- 44.** Atmospheric electricity. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 514-515; 62 (1900), 366-368.
- 45.** Notes on the dynamics of cyclones and anti-cyclones. [1900.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 40, 1905, 131-156.
- Aitken, Robert G[rant].** Observations of the transit of Mercury, November 10, 1894, at College Park, University of the Pacific. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 6, 1894, 272.
- 2.** Total eclipse of the moon, September 3, 1895. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 7, 1895, 291-292.
- 3.** Double star measures. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 7, 1895, 305-310.
- 4.** Observations of Comet d 1895 (Brooks), made at the Lick Observatory with the 12-inch equatorial. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 54.
- 5.** Elements and ephemeris of Comet e 1895 (Perrine). *Astr. Jl.*, 16, 1896, 111; *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 99 [*Part only*].
- 6.** Observations of Comet b 1896 (Swift), made at the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 120, 177.
- 7.** Orbit and ephemeris of Comet b 1896 (Swift). *Astr. Jl.*, 16, 1896, 136.
- 8.** A bright meteor seen September 6, 1896. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 267.
- 9.** Measures of Sirius. Made with the thirty-six-inch equatorial of the Lick Observatory. [1896.] *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 314; *Astr. Jl.*, 17, 1897, 27; *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 77-78.
- 10.** The position of the companion of Sirius. *Science*, 1, 1896, 877.
- 11.** Measures of Procyon, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, 17, 1897, 76.
- 12.** Double star measures made at the Lick Observatory. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 161-182; 145, 1898, 129-152.
- 13.** The great sun-spot of January, 1897. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 9, 1897, 43.
- 14.** The Bruce photometers of the Lick Observatory. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 9, 1897, 184-186.

- 15.** Observation of the partial solar eclipse, July 29, 1897. Astr. Soc. Pacific Publ., 9, 1897, 195.
- 16.** Measures of the companion of Sirius, and of β 883. Astr. Soc. Pacific Publ., 9, 1897, 238-239.
- 17.** Observations of v'Arrest's Comet (= a 1897), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 21.
- 18.** Measures of β 883, β 552 and Sirius, made with the 36-inch telescope of the Lick Observatory. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 56.
- 19.** Observations of Comet b 1897 (Perrine), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 80.
- 20.** Measures of Sirius, Procyon, and β 395. Astr. Jl., 18, 1898, 128.
- 21.** Double-star measures. Astr. Jl., 18, 1898, 161-180.
- 22.** Spectroscopic binary stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 26-34; 11, 1899, 254-257.
- 23.** Some interesting double stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 38.
- 24.** Errata in star catalogues. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 39-40.
- 25.** The Leonid shower in 1898. Astr. Soc. Pacific Publ., 10, 1898, 241-242.
- 26.** The companion to β Orionis ($= \beta$ 555). Popular Astr., 6, 1898, 585-586.
- 27.** Measures of the fifth satellite of Jupiter. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 29.
- 28.** Observations of the satellites of Uranus. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 76-77.
- 29.** Observation of Comet j 1898, made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Jl., 19, 1899, 172.
- 30.** Definitive determination of the orbit of Comet 1896 III. Astr. Nachr., 118, 1899, 337-374.
- 31.** Measures of the satellite of Neptune. Astr. Nachr., 119, 1899, 373-376.
- 32.** Measures of double stars in 1898. Astr. Nachr., 150, 1899, 113-170.
- 33.** Double star notes. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 15-47.
- 34.** Three new double stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 128.
- 35.** New double stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 11, 1899, 161-162; 12, 1900, 127-128.
- 36.** Observations of TEMPEL's second Comet = c 1899. Astr. Jl., 20, 1900, 117-148.
- 37.** Observations of HOLMES's Comet 1899 II made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 151, 1900, 29-30.
- 38.** Measures of the satellites of Uranus in 1899. Astr. Nachr., 151, 1900, 105-108.
- 39.** A list of 47 new double stars. Astr. Nachr., 152, 1900, 161-170.
- 40.** Measures of 204 double stars. Astr. Nachr., 152, 1900, 209-212.
- 41.** Second list of new double stars. Astr. Nachr., 153, 1900, 369-380.
- 42.** The orbit of T Cygni. (A.G.C. 13.) Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 103-109.
- 43.** Venus by daylight. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 198-199.
- 44.** A new planetary nebula. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 203; Astr. Nachr., 153, 1900, 367-368.
- 45.** The orbit of 99 Herculis = A. C. 15. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 240-242.
- 46.** Observations of the binary stars δ Equulei ($= \Omega$ 535), and κ Pegasi ($= \beta$ 989), in 1900. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 255-257.
- 47.** Observations of Comet a 1900 (Giacobini). [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 30.
- Aitken, Robert G[rant], & Hussey, William J[oseph].** See Hussey & Aitken.
- Aitken, Robert G[rant], & Perrine, Charles D[e]llon.** Observations of Comet c 1895 (Perrine), made with the 12 inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 16, 1896, 53.
See also Perrine & Aitken.
- Aitken, Robert G[rant], & Schaeberle, John M[artin].** See Schaeberle & Aitken.
- Aitken, Sir William.** For biography and works see Leopoldina, 28, 1892, 157-158; Roy. Soc. Proc., 55, 1894, xiv-xvi.
- 2.** DARWIN's doctrine of evolution in explanation of the coming into being of some diseases. Glasgow Med. Jl., 21, 1885, 98-107, 161-172, 241-253, 354-368, 431-446; 25, 1886, 1-20, 89-113.
- Aitoff, H.** Note sur un instrument pour tracer les arcs de cercle de grands rayons. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 113-115.
- Ajello, Carmine.** Sul numero dei numeri primi inferiori ad un dato limite. Giorn. Mat., 34, 1896, 11-20.
- Ajello, Giuseppe, & Parascandolo, Carlo.** Contributo sperimentale alla patogenesi dell'uremia. Sperimentale, 1895 (Sez. Biol.), 549-567.
- Ajello, Salvatore.** Ricerche sperimentali sulla istologia patologica del nucleo negli avvolgimenti. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 135-138.
- Ajutolo, Giovanni d'.** Intorno ad un esemplare di capsula soprarenale accessoria sul corpo pampiniforme di un feto. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 899-901; Arch. Sci. Med., 8, 1884, 283-306.
- 2.** Su di una trachea umana con tre bronchi. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 119-156.
- 3.** Su di un osso odontoidico in un uomo di trentatré anni. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 633-651.
- 4.** Contribuzione all'anatomia patologica della leucemia. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 537-546.
- 5.** Della ureterite cronica cistica. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 209-215.
- 6.** Delle strume tiroidee accessorie ed in particolare di una mediastinica e di due cervicali nello stesso individuo. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 773-782.
- 7.** Su di alcune articolazioni anomale del primo piano coste dell'omero. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 785-798.
- 8.** Su di alcune anomalie della prostata e della vesicula orinaria nell'uomo. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 27-32.
- 9.** Quinta dentizione in un fanciullo di dodici anni. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 629-638.
- 10.** Di una enorme ipertrofia del tubo dello spigolio. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 671-684.
- 11.** Della grato e specialmente della ipografo-fobia. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895, 549-554.
- 12.** Su di una fanciulla brachiectata. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896, 97, 311-319.
- 13.** Della cifosi e della lordosi sternale. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 223-228.
- 14.** Dell'"Argas reflexus." Latreille, parassita dell'uomo. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 9-16.
- 15.** Dell'aumento numerico dei denti ed in particolare di una donna con 36 e di un uomo con 38 denti. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 751-763.
- Ajutolo, Giovanni d'.** & Coen, Edmondo. See Coen & Ajutolo.
- Akel, Friedrich.** Ueber eine titrimetrische Methode der Hämoglobinbestimmung. [1897.] Dorpat Sber., 11, 1896, 201-211.
- Åkerblom, Filip.** Ueber die Anwendung der Photozameter zur Messung von Wolkenhöhen. (F.) Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 219-224.

- 2.** Sur la distribution, à Vienne et à Thorshavn, des éléments météorologiques autour des minima et des maxima barométriques. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 20 (Art. I), 1895, No. 3, 36 pp.
- 3.** Antwort auf die Bemerkungen des Herrn Ekholm über Wolkennessungen mit dem Photogrammeter. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 117–119.
- 4.** Positions géographiques déterminées par des observations astronomiques faites pendant l'expédition suédoise au Grönland en 1899. Stockh., Ofvers., 1900, 763–787.
- Åkerblom, K. A.** Metod att quantitativt bestämma koppar i malmer, slagger m. m. Jern-Kontorets Ann., 39, 1884, 24–29; Berg- u. Hüttenm. Ztg., 43, 1884, 380–381.
- Åkerlund, J. R.** Satser om ikosaëdrar och dodekaëdrar. Nyt Tidsskr. Math., 8 (A), 1897, 17–20.
- 2.** Satser om de reguliera polyédrarne. Nyt Tidsskr. Math., 9 (A), 1898, 1–5.
- Åkerlund, Sven.** Das phosphorsaure Natron als Reizmittel für Muskel und Nerv. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1891, 279–292.
- Åkerman, Jules H[eribert].** Om sectio mediana för manköets urinblasestenar. [1889.] Lund. Univ. Acta, 25, 1888–89 (Med.), 100 pp.
- 2.** Om operationer på gallblåsan och gallvägarne särskilt vid cholelithiasis. [1890.] Lund. Univ. Acta, 26, 1889–90 (Soc. Physiogr., No. II, 62 pp.).
- 3.** Lésions ostéomycétiques expérimentales provoquées par le Bacterium coli commune. Arch. Méd. Exper., 7, 1895, 329–360.
- 4.** Experimentelle Beiträge zur Kenntniss des Pylorussecretes beim Hunde. Skand. Arch. Physiol., 5, 1895, 134–149.
- Åkerman, Richard.** Assign to this author, and combine with No. 6 (Vol. 9), No. 2 (Vol. 9) under **Ackermann, Richard.**
- 26.** Meddelande om HADFIELD's nya jern-mangan-metall. Jern-Kontorets Ann., 43, 1888, 351–361.
- 27.** Betingelser för andamalsenlig framställning af tackjernsgjutgods, samt nya användningar af kiseljern. Jern-Kontorets Ann., 44, 1889, 38–110; Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuchi., 37, 1889, 121–184.
- 28.** Om en af hr. P. GRIBET verkställd undersökning rörande bildnings-temperaturer för masugnsslagger. Jern-Kontorets Ann., 44, 1889, 315–328.
- 29.** Bidrag till utredning af frågan om generering utaf bränslegas. Jern-Kontorets Ann., 46, 1891, 321–462; Berg- u. Hüttenm. Jbuchi., 10, 1892, 81–202.
- 30.** The Bessemer process as conducted in Sweden. [With discussion.] [1893.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 22, 1894, 265–289, 661–675.
- Akers, William J., & Goodale, Charles W.** See **Goodale & Akers.**
- Akin, Kyröly** [C. K. in Vols. 1, 7 & 9]. For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 207.
- Akiniev, Iv. Jak.** Очеркъ цветковыхъ растений г. Болграда. [Verzeichniss der Blütenpflanzen der Umgegend von Jekaterinoslaw.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885, 114 pp.; Bot. Centrbl., 25, 1886, 11–12.
- 2.** Описъцъ цветковыхъ растений г. Болграда. [Verzeichniss der Blütenpflanzen der Umgegend von Bolgrad.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885, 11 pp.; Bot. Centrbl., 25, 1886, 11.
- Akins, L. E.** On the determination of the horizontal component of the Earth's magnetic force. Denison Univ. Sci. Lab. Bull., 2, 1887, 111–114.
- Akitt, Thomas, & Mills, Edmund J[ames].** See **Mills & Akitt.**
- Akopenko, A. F.** Ueber den Einfluss der Thyroidektomie auf den Wuchs und die Entwicklung des Knochen- und Nervensystems junger Thiere. [Tr.] [1898.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 101–107.
- Aksenov, —, & Osipov, Ivan Pavlovic.** See **Osipov & Aksenov.**
- Akunov, Ivan.** Zur Thermodynamik der Chlor-Knallgaskette. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900–01, 354–356.
- Akunov, Ivan, & Lunge, Georg.** See **Lunge & Akunov.**
- Alacán y Berriel, José P.** Las fermentaciones producidas por organismos celulares. Habana Ac. An., 31, 1894, 233–254.
- Aladern, R. d'.** Chaleur de formation de quelques dérivés de l'indigo. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1457–1459.
- Aladov, N. S.** О распределении квадратичныхъ и неквадратичныхъ вычетовъ простого числа Р въ ряду 1, 2, ..., P–1. [Sur la distribution des résidus quadratiques et non-quadratiques d'un nombre premier P dans la suite 1, 2, ..., P–1.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 61–75; Fortschr. Math., 1896, 146.
- Alaejos, [Luis].** Un polímino de Santander. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 29, 1900 (Act.), 135–136.
- Alagna, Rosario.** Condizioni perché una forma dell' ottavo ordine abbia quattro punti doppi. [1889.] Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 25–29.
- 2.** Intorno ad alcuni casi di multiplicità delle radici dell' equazione d' ottavo ordine. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 287–298.
- 3.** Condizioni perché due forme biquadratiche siano in involuzione. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 301–307.
- 4.** Le relazioni fra gli invarianti d' una forma qualunque d' ottavo ordine. Palermo Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 77–99.
- 5.** Le relazioni irriduttibili fra gli invarianti d' una forma qualunque d' ottavo ordine. [1895.] Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 41–74.
- 6.** Delle congruenze binomiche rispetto ad un modulo primo p o ad una potenza di esso, nel caso in cui $\frac{p-1}{2}$ sia un numero primo, ovvero il doppio d' un numero primo. [1897–98.] Palermo Circ. Mat. Rend., 13, 1899, 99–120.
- Alander, Br.** Umänderung des Soxhlet-Sickel'schen Extraktions-Apparates zu einem continuirlich wirkenden. Chem. Ztg., 12, 1888, 894.
- Alapy, [Henrik].** Ueber das Verhalten der Wundinfektionserreger im Darme. Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 6–8, 59–61, 98–100.
- Alabary, Jacques M.** Synthese des 3-Propylisochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2391–2398.
- 2.** Sur un produit de dédoublement de l'albumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 121–124.
- Albanello, Cesare.** Sopra la determinazione quantitativa dell' acido fenico nei saponi fematici. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898 99 (Pt. 2), 767–776.
- 2.** Contributo sperimentale intorno alla eliminazione del ferro (ferratina) iniettato sotto la cute. Ann. di Farm. e Chim., [1900], 133–139.
- Albanese, Luigi.** Rapporto di un fenomeno di miraggio lunare [20 novembre 1895 Gozo (Malta)]. Moncalieri Oss. Boll., 16, 1896, 133.
- Albanese, Manfredi.** La circolazione sanguigna del rene sotto l' influenza di alcuni farmaci. Ann. di Chim., 13, 1891, 89–97.
- 2.** La fatica negli animali privi di capsule soprarenali. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 127–133.
- 3.** Ricerche sulla funzione delle capsule surrenali. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 363–366.
- 4.** Ueber den Einfluss der Zusammensetzung der Ernährungslösigkeiten auf die Thätigkeit des Froscherzens. Arch. Exper. Path., 32, 1893, 297–312.
- 5.** Ueber die Anordnung der motorischen Nervenfasern für die Flexoren und Extensoren in den Nervenstämmen des Frosches. [1894.] Arch. Exper. Path., 31, 1894, 338–341; Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 195–198.

- 6.** Ueber das Verhalten des Caffeins und des Theobromins im Organismus. Arch. Exper. Path., 35, 1895, 449-466.
- 7.** Sul contegno della cafféina e della teobromina nell'organismo. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 298-321.
- 8.** Sur l'action pharmacologique de la monoacétyl-xanthine. [Tr.] Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 309-325.
- 9.** Sulla trasformazione della cafféina in 3 metilxantina nell'organismo animale. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 2), 301-310; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2280-2282.
- 10.** Ueber die Wirkungen des 7- und 3-Methylxanthins. Arch. Exper. Path., 43, 1900, 305-310.
- 11.** Sur la caractérisation médico-légale de l'atropine et de laaconitine au moyen de leurs réactions physiologiques. Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 445-459.
- 12.** L'influenza del fegato sull'azione del curare assorbito per la mucosa gastro-intestinale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 938-940.
- Albanese, Manfredi, & Barabini, Emanuele.** Ricerche farmacologiche sui chetoni. [1891-92.] Ann. di Chim., 15, 1892, 124-129, 225-238; Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 231-238.
- Albani, Giuseppe.** Nota entomologica. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 74.
- 2.** Sul mimetismo nei Coleotteri. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 99-101.
- 3.** Odonati dei dintorni di Monza. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898 (Boll.), 113-114.
- 4.** Appunti sui Lepidotteri della Grigna. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899, 108-110; 20, 1900, 32-33.
- Albanus, Georg.** Zur Widal'schen Reaktion. St. Petersb. Med. Wschr., 24, 1899, 105-107.
- Albarda, J. Herman.** For biographical notice and works see Tijdschr. Ent., 42, 1900 (Ferst.), 38-39.
- 3.** Ornithologie van Nederland, waarnemingen in 1885-[98]. Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, 57-68; 2, 1889, 10-18, 115-157; 3, 1890-92, 12-34, 93, 107, 191-205; 4, 1893, 94, 20-34, 289-295; 5, 1898, 1-9, 35-46, 17-56; 6, 1900, 109-118.
- 4.** Erster ornithologischer Jahresbericht (1885) aus Holland (Friesland und Zuid-Holland). Ornis, 1, 1885, 589-631.
- 5.** Notes sur les Perlides décrites par le Dr. Rambur. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, 37-49.
- 6.** Note sur la Taniopteryx nebulosa, L., et la T. prætexta, Burmeister. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, 51-65.
- 7.** Notes on Psoeus obscurus, Rambur. [1889.] Ent. Monthl. Mag., 25, 1888-89, 210.
- 8.** Catalogue raisonné et synonymique des Neuroptères observés dans les Pays-Bas, et dans les pays limitrophes. Tijdschr. Ent., 32, 1889, 211-376.
- 9.** Révision des Raphidides. Tijdschr. Ent., 34, 1891, 65-184.
- 10.** Ueber das Vorkommen seltener Vogel in den Niederlanden. Jl. f. Ornith., 40, 1892, 417-431.
- 11.** Ueber pomarinus als Artname. Jl. f. Ornith., 45, 1897, 170-171.
- Albarède, A.** Notice géologique sur la ville du Vigan et ses environs. [1890.] Beziers Soc. Sci. Bull., 13, 1891, 46-52.
- Albaret, [Auguste Bernard].** For biographical notice see Lust. Meehan, Engin. Proc., 1891, 605-606.
- Albarracín, Carlos M.** Proyecto de puente continuo articulado (sistema Gerber) para ferrocarril. Argentina Soc. Ci. An., 39, 1895, 193-236.
- Albarraçin Leon, Tomás Luis.** Estudio sobre el marco, sus causas, su tratamiento, etc. [1886.] Santiago de Chile, Univ. An., 73, 1888, 177-191.
- 2.** Mikrophotographien einiger für die Lehre von den Tonempfindungen wichtiger Theile des Ohres. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 3), 127-129.
- Albarran, J[ouquin].** Kyste ganglionnaire au coq. Paris, Lab. Histol. Trav., 1885, 132-142.
- 2.** Du développement des dents de seconde dentition. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 492-496.
- 3.** Note sur l'epithélioma adénomatique du sinus maxillaire. [With discussion.] Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 618-621, 667-671, 687-694.
- 4.** Sur des tumeurs épithéliales contenant des psoroptiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1889 (C. R.), 265-268.
- 5.** Tuberculose renale ascendante et descendante expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 380-382.
- Albarrán, J[ouquin], & Bernard, Léon.** Sur un cas de tumeur épithéliale due à la Bilharzia hominis. Contribution à l'étude de la pathogénie du cancer. Arch. Méd. Exper., 9, 1897, 1096-1123; Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 645-647.
- Albarrán, J[ouquin], & Caussade, George Gabriel.** Étude expérimentale sur les obstructions intestinales aiguës. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 583-588.
- Albarrán, J[ouquin], & Contremoulin, G.** Radiographie des calculs du rein. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 175-177.
- Albarrán, J[ouquin], & Cottet, Jules.** Des infections urinaires anaérobies. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1), 281-300.
- Albarrán, J[ouquin], & Guyon, Félix.** See **Guyon & Albarrán.**
- Albarrán, J[ouquin], & Halle, Noël.** Note sur une bactérie pyogène et sur son rôle dans l'infection urinaire. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 310-324.
- 2.** Hypertrophie et néoplasie épithéliale de la prostate. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 722-725.
- Albarrán, J[ouquin], & Lluria, Lourique.** Cathétérisme permanent des uréters. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 543-547, 587-589.
- Albarrán, J[ouquin], & Mosny, Ernest.** Recherches sur la sérothérapie de l'infection urinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1022-1024.
- Albarrán, J[ouquin], Bronardel, Paul, & Charrin, Albert.** See **Brouardel, Charrin & Albarrán.**
- Albarrán, J[ouquin] ut alio.** [Discussion sur la tuberculose renale.] Paris Soc. Chirurg. Bul. et Mem., 26, 1900, 536-552, 583-589, 607-613, 638-644, 675-690, 711-721, 983-984.
- Albe, (Vahlé) Edmond.** Nouvelles igues explorées sur le Causses de Gramat (Lot). Spelunca, Paris, 1895, 129-134.
- 2.** Igues d'Hermet et des Alysses, Causses de Gramat (Lot). Spelunca, Paris, 1896, 90-93.
- 3.** "Glanutes" spéléologiques sur le Causses de Gramat (Lot). Spelunca, Paris, 1897, 164-178.
- Albéca, Alexandre I. d'.** Etablissements français du golfe de Benin: la rivière Mono et la région du Tado. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1890, 543-548.
- 2.** Le Dahomey en 1891. Paris, Soc. Geogr. Bull., 16, 1895, 183-210.
- Albegiani, M[ichele] L[orenzo].** **4.** Sopra le parentesi di Poisson. [1884.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 6-7, 9-11, 12-13.
- 5.** [Sopra un teorema di HERMITE.] [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 59-63, 398.
- 6.** Generalizzazione di due teoremi riguardanti le parentesi d'ordine n . [1886.] Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 314-326.
- 7.** Intorno ad alcune formole nella teoria delle funzioni ellittiche. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1887, 350-378, 398.
- 8.** Linee geodetiche tracciate sopra talune superficie. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 80-119.
- 9.** Osservazioni sulla nota [del prof. F. CALDALETTI]

Sistema di circoli tangenti a tre cerchi dati, in coordinate trilineari.] Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 50-53.

Alber, August. Ein Apparat zur Auslösung optischer Reize. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 641-645.

Alberda van Ekenstein, W[illiam]. Sur le second méthylglucoside. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, 1894, 183-186.

2. Sur la d-mannose cristallisée. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 14, 1895, 329; 15, 1896, 221-224.

3. Sur la carouboine et sur la d-mannose. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 719.

Alberda van Ekenstein, W[illiam], & Hoff, H. J. van 't. Onderzoek naar het gehalte van ruwe suiker en basterd aan de Rijkslaboratoria voor snoekeronderzoek te Amsterdam en Rotterdam. [1884.] Maandbl. Nat., 1882-84, 129-131.

Alberda van Ekenstein, W[illiam], & Lobry de Bruijn, C[ornelis] A[driaen]. Sur quelques nouvelles hydrazones de sucre; les naphtylhydrazones et les phényllhydrazones aérylées (méthyl-, éthyl-, amyl-, allyl- et hénzyl-). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 97-99.

2. Sur les méthyl-, éthyl-, amyl-, allyl-, benzylphénylhydrazones et les β-naphtylhydrazones des sucre. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 225-229.

3. Les combinaisons benzaliques de quelques oxyacides. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 18, 1899, 305-308.

4. Sur quelques dérivés nouveaux appartenant à la classe des sucre. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 178-182.

See also **Lobry de Bruijn & Alberda van Ekenstein.**

Alberda van Ekenstein, W[illiam], Jorissen, W[illem] P[aulinus], & Reicher, L[odewyk] Th[eodorus]. Die Rotationsänderung beim Übergang von Laktonen in die korrespondierenden Säuren. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 383-384.

Albergo, (bar.) C. d'. Bolide del 19 novembre [1889. Noto (Siracusa)]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 8.

2. Bolide del 29 maggio [1890. Siracusa]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 112.

3. Bolide del 2 luglio [1890. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 143.

4. Bolide del 29 luglio [1890. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 144.

5. [Le stelle cadenti del periodo d' agosto 1890.] Noto. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 86.

6. Bolidi del 9 ed 11 luglio 1891. Noto. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 121.

7. Meteora elettrica. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 171-172.

8. Bolide. [Noto. 3 novembre 1891.] Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 183.

9. Bolide del 18 marzo [1892. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 61.

10. Corona lunare. [Noto. 11 marzo 1892.] Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 64-65.

11. Bolide del 22 settembre 1892. [Noto.] Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 161.

12. [Le stelle cadenti del periodo novembre 1891.] Noto. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 188.

13. Bolide del 20 novembre 1892. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 197.

14. Nuvola luminosa. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 197.

15. Temporale a Noto (Siracusa). Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 58.

16. Bolide del 22 luglio [1893. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 121-125.

17. Bolide del 26 luglio [1893. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 125.

18. Bolide del 23 agosto [1894. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 155.

19. Bolide del 29 agosto [1894. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 155.

20. Bolide del 5 settembre [1894. Noto]. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 156.

Albers, G. *Beiträge zur Kenntniss exotischer Lucaniden. Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 221-230, 400.

2. Nigidius dentifer, *Albers*, ein neuer Lucanide aus Central-Afrika. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 16.

3. Ueber Eurytrachelus purpurascens, v. *Vollenh.*, var. capito, und Eu. *Ghiliani*. *Gestro*. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 173-175, 304.

4. Ueber Lucanus parvulus, *Hoppe*. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 301-303.

5. Ueber Lucanus laticeollis, *Thunberg*, und einiges Andere. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 303-304.

6. Ueber den Figulus anthracinus, *Klug*, und seine afrikanischen Verwandten. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 173-176.

7. Ueber Gnaphaloryx aper, *Gestro*, und *curtus*, *Kirsch*. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 232-236.

8. Zur Berichtigung [des Ansatzes: "Ueber Figulus anthracinus, *Klug*, und seine afrikanischen Verwandten"]. Deutsche Ent. Ztschr., 29, 1885, 248.

9. Ein neuer Lucanide, Eurytrachelus consentaneus, von Peking und Odontolabis inqualis, *Koup*? . Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 27-28.

10. Ueber Eurytrachelus Aleides, v. *Vollenh.*, und Eu. *eurycephalus*, *Burm*. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 83-84.

11. Odontolabis celebensis, *Leuthner*? . Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 243-244.

12. Beitrag zur Kenntniss der Lucaniden-Fauna von Sumatra. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 232-240.

13. Lucanus gracilis, eine neue Art von Sikkim. Deutsche Ent. Ztschr., 1889, 319-320.

14. Ein neuer Lucanide aus der Gruppe der Cladognathiden von Java. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 76-77.

15. Ueber Sclerostomus fasciatus, *Germain*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 78-80.

16. Ein neuer Lucanide von den Philippinen. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 367.

17. Insectes du Bengale. Lucaniden. Brux., Soc. Ent. Annu., 37, 1893, 69-71.

18. Verzeichniss der von Herrn Jean von VOLXEM in Japon und bei Manilla gesammelten und in Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique aufbewarteten Lucaniden. Brux., Soc. Ent. Annu., 37, 1893, 71-73.

19. Beiträge zur Kenntniss der Lucaniden. Deutsche Ent. Ztschr., 1894, 161-167.

Albers-Schönberg, [H. E.]. Beitrag zur therapeutischen Verwendung der Röntgenstrahlen in der Behandlung des Lupus. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 72-75.

2. Ueber die Behandlung des Lupus und des chronischen Ekzems mit Röntgenstrahlen. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 20-29.

3. Bemerkungen zur Technik der therapeutischen Anwendung der Röntgenstrahlen. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 140-141.

4. Zur Technik. Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 30-34, 122.

5. [Welcher Unterbrecher ist der beste?] [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 116-118.

6. Die Röntgographie mit dem elektrolytischen Unterbrecher (Wehnelt). [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 110-117.

7. Zur Technik der Nierensteinaufnahmen. [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 210-211.

Albert I de Monaco. Sur une expérience entreprise pour déterminer la direction des courants de l'Atlantique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1029-1031; 103, 1886, 1285-1287; 104, 1887, 130-133.

2. La deuxième campagne scientifique de l'*Hirondelle*. Dragages dans le golfe de Gascoigne. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 597-598.

- 3.** Sur les résultats partiels des deux premières expériences pour déterminer la direction des courants de l'Atlantique Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 130-133.
- 4.** Sur les recherches zoologiques poursuivies durant la seconde campagne scientifique de l'*Hirondelle*, 1886. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 452-454.
- 5.** Sur la troisième campagne scientifique de l'*Hirondelle*. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 730-733.
- 6.** Sur les filets fins de profondeur employés à bord de l'*Hirondelle*. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 661-664.
- 7.** Deuxième campagne scientifique de l'*Hirondelle* dans l'Atlantique Nord. Paris, Soc. Géogr. Bull., 8, 1887, 530-546; Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 260.
- 8.** Sur des courbes barométriques enregistrées pendant la troisième campagne scientifique de l'*Hirondelle*. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 177-181.
- 9.** Sur l'emploi de masses pour des recherches zoologiques en eau profonde. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 126-129; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 609-611.
- 10.** Sur la quatrième campagne scientifique de l'*Hirondelle*. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 856-858.
- 11.** Sur un cachalot des Açores. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 923-926.
- 12.** Sur l'alimentation des naufragés en pleine mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 980-982.
- 13.** Recherche des animaux marins. Progrès réalisés sur l'*Hirondelle* dans l'ontillage spécial. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 133-159.
- 14.** Poissons lune (*Orthagoriscus mola*) capturés pendant deux campagnes de l'*Hirondelle*. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 16-18.
- 15.** Sur les courants superficiels de l'Atlantique Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1151-1154.
- 16.** Sur un appareil nouveau pour les recherches zoologiques et biologiques dans des profondeurs déterminées de la mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 17-20.
- 17.** Sur un appareil nouveau pour la recherche des organismes pélagiques à des profondeurs déterminées. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 459-464.
- 18.** Le dynamomètre à ressorts emboîtes de l'*Hirondelle*. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 98-99.
- 19.** Le sondeur à clef de l'*Hirondelle*. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1889, 100-103.
- 20.** Sur la faune des eaux profondes de la Méditerranée, au large de Monaco. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1179-1181.
- 21.** A new ship for the study of the sea. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 295-302.
- 22.** On meteorological observations in the Atlantic Ocean. Brit. Ass. Rep., 1892, 812; Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 622-624.
- 23.** A new chart of the currents of the North Atlantic. Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 619-622; Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 528-531.
- 24.** Sur une nouvelle carte des courants de l'Atlantique Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 264-268.
- 25.** Projet d'observatoires météorologiques sur l'océan Atlantique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 160-161.
- 26.** The creation of meteorological observatories on islands connected by cable with a continent. [1893.] U.S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 158-160.
- 27.** Sur les premières campagnes scientifiques de la *Princesse-Alice*. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 20-21.
- 28.** Sur la deuxième campagne scientifique de la *Princesse-Alice*. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1109-1113.
- 29.** Notes sur un cachalot. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 305-310.
- 30.** Sur la troisième campagne scientifique de la *Princesse-Alice*. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1043-1046.
- 31.** On magnetic observations in the Azores. Brit. Ass. Rep., 1898, 739-750.
- 32.** Oceanography of the North Atlantic. Geogr. Jl., 12, 1898, 445-463.
- 33.** Some results of [the author's] researches on oceanography. Nature, 58 (1898), 200-204.
- 34.** Sur la quatrième campagne de la *Princesse-Alice*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 311-314.
- 35.** Sur les observatoires météorologiques de l'océan Atlantique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 373-374.
- 36.** Sur le développement des tortues (*Testudo scutata*, caretta). Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 10-11.
- 37.** On the meteorological Observatories of the Azores. [Tr.] Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 206-208.
- 38.** Première campagne de la *Princesse-Alice* II. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 212-214.
- 39.** Exploration océanographique aux régions polaires. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 6-14.
- 40.** Sur la distribution bathymétrique de certaines espèces d'animaux marins. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 55-56.
- 41.** Sur la deuxième campagne de la *Princesse-Alice* II. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 304-306.
- 42.** Deuxième voyage au Spitzberg. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 7-13.
- Albert, August.** Über Lachindruck. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1887, 5-65.
- Albert, [Marie Leonard] E[rnest].** Conjunctivite pseudomembraneuse non diphtérique; examen bacteriologique. Ann. d'Oenlist, 111, 1894, 206-207.
- 2.** Sur une variété de stomatite épidémique. Relation de trois épidémies. Arch. Med. Pharm. Militaires, 31, 1898, 89-117.
- Albert, Eduard.** For biography and works see Leopoldina, 36, 1900, 151-152; Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1873-1874, 1995-1998.
- 16.** Architektura kosti stehenní člověka vyrostlého. [Die Architektur der erwachsenen menschlichen Femur.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Trůda 2, 9, 1900, No. 5, 17 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Méd.), 6, 1901, 12-19).
- 17.** Die Architektur der Tibia. Wien, Med. Wschr., 50, 1900, 161-164, 219-224, 265-273.
- Albert, Eugen.** For biographical notice see Wien, Photogr. Correspond., 26, 1889, 554.
- 2.** Beitrag zur Theorie und Praxis isochromatischer Verfahren. Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 132-139, 208.
- 3.** [Über die Aufnahme von Bildern bei elektrischem Licht.] Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 184.
- 4.** Über eine isochromatische Colloidion-Emulsion von gleicher Empfindlichkeit wie Gelatine-Emulsion. Wien, Photogr. Correspond., 25, 1888, 251-256.
- Albert, Frederico.** Contribuciones al estudio de aves chilenas. Santiago de Chile, Univ. An., 100, 1895, 301-325, 593-627, 863-895; 101, 1898, 23-54, 229-264, 497-520, 655-679, 909-941; 103, 1899, 209-255, 411-461, 579-591, 677-693, 829-847; 104, 1899, 95-134, 267-284, 987-1000; 106, 1900, 579-591.
- 2.** Las dunas del centro de Chile. Trabajo provisional. Chile Soc. Sci. Act., 10, 1900, 135-317.
- 3.** Las dunas o sean las arenas volantes, voladeros, arenas muertas, invasión de las arenas, playas medianas del centro de Chile, comprendiendo el litoral desde el límite norte de la provincia de Aconcagua hasta el límite sur de la de Arauco. Santiago de Chile, Univ. An., 107, 1900, 441-614, 643-692.
- 4.** La Chinchilla. Santiago de Chile, Univ. An., 107, 1900, 913-934.

- Albert, Friedrich.** 2. Ueber die Fortpflanzung von Haplosyllis aurantiaca, Eisig. Deutsch. Natl. Tagbl., 1884, 323-324.
 3. Ueber die Fortpflanzung von Haplosyllis spongicola, Gr. [1886.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 7, 1886-87, 1-26.
 4. Viehhaltung und Fütterungsversuche auf der Versuchswirtschaft Lauchstädt im Berichtsjahre 1896-97. Landw. Jahrb., 27, 1898, 174-214.
- Albert, H[enry] L.** 2. [A case of asymmetry of the jaws.] [With discussion.] Brit. Jl. Dental Sci., 35, 1892, 216-220.
 3. The sulpho-cyanide of potassium in saliva. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 30, 1898, 50-71; Brit. Jl. Dental Sci., 41, 1898, 241-251, 277-280.
- Albert, Robert.** Phenolphthaleinamid und Orcinphthaleinamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3077-3079.
 2. Ueber Phenolphthaleinamid und Galleinamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2793-2794.
 3. Ueber künstliche Anreicherung der Hefe an Zymase. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2372-2374.
 4. Einfacher Versuch zur Veranschaulichung der Zymase-Wirkung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3775-3778.
 5. Neuere Versuche mit zellenfreier Gährung. Deutsch. Natl. Verh., 1900 (Th. 2, Hälften 1), 94-98.
- Albert, Robert, & Buchner, Eduard.** Hefepresssaft und Fällungsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 266-271, 971-975.
- Albert, Robert, & Fischer, Otto.** See Fischer & Albert.
- Albert Lévy.** See Lévy, Albert.
- Albert-Weill, [Ernest].** La théorie du transport des ions et le choix de l'électrode galvanique intra-utérine. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 305-306.
- Alberti, [Jul. Gust.].** Ausgedehnte Gangrän der Hals-musculatur und Lähmung des rechten Beins infolge von Neuritis ischiadica nach Kohlenoxydgasvergiftung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 20, 1884, 476-483.
- Alberti, [Rudolf], & Hempel, [Carl].** Quantitative Bestimmung des Salpeterstickstoffs. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 398-400.
 2. Die Bestimmung der anorganischen Bestandtheile in Rohzucker-Produetten. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 486-492.
 3. Die Bestimmung des spezifischen Gewichts und der Grade Brix in Melassen unter besonderer Berücksichtigung der Vorschriften zu den Ausführungsbestimmungen des Gesetzes vom 9. Juli 1887. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 573-577.
 4. Die quantitative Bestimmung des Stickstoffs im Natronsalpeter. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 101-104.
- Alberti, Alberto.** Dal Garda agli Euganei. Saggio di meccanica stratigrafica. [Italia] Soc. Geol. Boll., 3, 1884, 41-65.
 2. Sul fondo del mare. [1889.] Acireale Acc. Atti, 1, 1890, 23-41.
 3. L'ossalato di calcio nelle foglie. [1889.] Acireale, Soc. Ital. Mier. Boll., 1, [1891], 30-44.
- Alberti, Stanislaw.** O działaniu bezwodnika kwasu ftalowego na hydrazobenzol. [Ueber die Einwirkung des Phitalsäureanhydrids auf Hydrazobenzol.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1889, 315-322; Cracovie Acc. Sci. Bull., 1889, No. 5, xxxii-xxxiii.
- Alberti, Vittorio.** Riassunti decadiici e mensuali delle osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte [negli anni 1894-99]. Napoli, Rend., 34, 1895, 289-297; 35, 1896, 272-279; 36, 1897, 61-72; 37, 1898, 76-84; 38, 1899, 48-56; 39, 1900, 54-62.
 2. Su la funzione vettoriale di 1° grado $\phi\rho$. Giorn. Mat., 37, 1899, 375-380.
 3. Su le differenze di 0. Giorn. Mat., 38, 1900, 117-127.
- Albertini, Luis.** Primera expedición [de la] sección de minas del departamento de ingenieros nacionales. Estudios para la provisión de aguas en el sud y sudeste de la provincia de La Rioja. Argentina Soc. Ci. An., 20, 1885, 17-45.
- Albertis, Enrico d'.** 2. *La erociera del Violante nel 1876. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 15, 1878, 178-182, 210-215, 270-297.
- Albertis, Luigi Maria d'.** 8. *La Nuova Guinea. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 11, 1874, 311-318; 15, 1878, 105-108.
 9. *[Lettere dalla Nuova Guinea.] [Italia] Soc. Geogr. Boll., 12, 1875, 488-499.
 10. *Briedliche Mittheilungen über Neu-Guinea. [Tr.] [1875.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 64-91.
 11. *Sulle sue esplorazioni nella Nuova Guinea. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 16, 1879, 11-26.
- Albertoni, Pietro.** 15. Die Wirkung und die Verwandlungen einiger Stoffe im Organismus in Beziehung zur Pathogenese der Aetotonämie und des Diabetes. Kritisch-experimentelle Untersuchungen. Arch. Exper. Path., 18, 1884, 218-241.
 16. Ueber die Wirkung des Traubenzuckers auf den Blutdruck und auf die Harnabsonderung. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 117-118.
 17. Arbutina. Ann. di Chim., 4, 1886, 178-182.
 18. Sull' Adonis aestivalis. [1886.] Ann. di Chim., 5, 1887, 198-204.
 19. Sulla formazione e sul contegno dell' alcool e dell' aldeide nell' organismo. Ricerche. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 283-289; Ann. di Chim., 6, 1887, 250-258.
 20. Expériences sur les centres nerveux inhibiteurs du erapaund. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 19-20; Centrbl. Physiol., 1, 1888, 733-734.
21. Sul contegno e sull' azione degli zucchari nell' organismo. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 111-129; 1, 1890, 383-394; 2, 1891, 383-399; 7, 1897, 359-370; 8, 1899-1900, 765-777; Ann. di Cibin., 9, 1889, 65-88 [First part only]; Arch. Ital. Biol., 15, 1891, 321-343; 18, 1893, 266-276; 30, 1898, 465-483; 35, 1901, 142-150.
22. Orina filante. [1889.] Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 691-694.
23. Azione della cocaina sulla contrattilità del protoplasma. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 607-616; Pflüger, Arch. Physiol., 48, 1891, 307-319.
24. Ueber Beziehungen zwischen Farben und Tönen. [1889.] Centrbl. Physiol., 3, 1890, 345-347.
25. Ueber Blutbildungsprozesse unter dem Einflusse von Pyridin. Nach Versuchen von Dr. G. MAZZONI. Pflüger, Arch. Physiol., 50, 1891, 587-599.
26. La physiologie et la question sociale. Rev. Sci., 47, 1891, 225-232.
27. *Untersuchungen über die Vorgänge der Verdauung und Stoffumsetzung im Dickdarm. [1873.] [Cf. No. 1 (Vol. 9).] Untersueb. Nat., 14, 1892, 359-381.
28. La terapia del tetano. Ann. di Chim., 16, 1892, 137-140.
29. Ricerche sulla secrezione biliare fatta nell' Istituto Fisiologico di Bologna. Influenza delle iniezioni sottocutanee di soluzioni di cloruro sodico nella secrezione biliare. [La secrezione biliare nell' inanizione. Ricerche sperimental.] [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 459-464, 465-469; Ann. di Chim., 20, 1894, 328-336, 321-327.
30. Sur les processus synthétiques dans les maladies. [1892.] Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 290-293.
31. Contributo alla conoscenza dello scorbuto. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 127-161.
32. Sulla potabilità dell' acqua di Millefonti e delle sue mescolanze con quelle di Val Sangone. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 145-153.
33. Le diete negli ospedali d' Italia. Bologna Acc.

Sci. Mem., 7, 1897, 35-58; Arch. Hyg., 31, 1899, 211-260.

34. Influenza di alcune sostanze sull'ossigeno mobile del sangue. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 91-98.

Albertoni, Pietro, & Casali, O[svaldo]. Avvelenamento per coleicina, perizia medico-forense. Ann. di Chim., 11, 1890, 169-177.

Albertoni, Pietro, & Coronedi, Giusto. L'acqua di Monsummano (proprietà parlanti). Prime ricerche sperimentali e cliniche. Ann. di Farm. Chim., [1899], 214-235.

Albertoni, Pietro, & Guareschi, Icilio. La cocaina. Ann. di Chim., 1, 1885, 121-136.

Albertoni, Pietro, & Novi, Ivo. Sul bilancio nutritivo del contadino italiano. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 779-825; Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 349-386.

2. Sul bilancio nutritivo di una famiglia borghese italiana. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896 97, 409-501.

Albertoni, Pietro, & Pisenti, Gustavo. Das Aceton in Bezug auf die Nierenveränderungen beim Diabetes. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 561-563.

2. Azione dell'acetone e dell'acido acetacetico sui reni. Contributo alla patogenesi dell'albuminuria e della nefrite. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 129-152; Arch. Exper. Path., 23, 1887, 393-413.

3. Ueber die Wirkung des Aldehydes auf den tierischen Organismus. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 401-402.

Albertoni, Pietro, & Quargnali, Giuseppe. See Quargnali & Albertoni.

Albertoni, Pietro, & Tizzoni, Guido. Ueber die Folgen der Exstirpation der Schilddrüse. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 419-420.

2. Sugli effetti dell'estirpazione della tiroide. Arch. Sci. Med., 10, 1886, 45-91.

Albertoni, Pietro, Lussana, Felice, & Rota, Matteo. Acqua solforosa-salino-iodurata di Trecore Balneario. Ann. di Chim., 8, 1888, 69-80.

Albertotti, Giuseppe. **4.** Autopérimètre enregistreur. Ann. d'Oculist., 92, 1884, 198-207; Arch. Ital. Biol., 6, 1884, 67-76.

5. Esperienze di ottica fisiologica intorno alle variazioni dell'angolo visuale rispondenti alla luce decrescente. Modena, Acc. Sci. Mem., 10, 1894, 353-414.

6. Note riguardanti l'effetto di optotypi costanti o variabili sopra fondo variabile o costante. Modena, Acc. Sci. Mem., 10, 1894, 449-456.

Alberts, C. Geologische und bergbauliche Skizzen aus Rumänien. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 131-132.

Alberts, (Kapt.) R. *Ueber das Auftreten des Treileises im Nordatlantischen Ocean im Frühling 1883. Ann. der Hydrogr., 11 (1883), 468-471.

Albickij, Aleksij A[ndreevič]. To reference in No. 1 (Vol. 12) under **Al'bickij add** Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 209-212.

3. Ueber das Brechungsvermögen des aus Allyldimethylcarbinol sich bildenden Kohlenwasserstoffes $C_{12}H_{20}$. [Cf. No. 2 (Vol. 12).] Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 213-214.

4. О некоторых свойствах и превращениях диметилаллена (валерилены Ребуля). [On some properties and transformations of dimethylallene (Rebuly's valerylene).] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 364-368; Chem. Soc. Jl., 54, 1888 (Abs.), 797-798.

5. Къ вопросу объ изомерии между олеиновой и элаидиновой, зерновой и брауниновой кислотами. [Beitrag zur Kenntnis von den Isomerieverhältnissen der Oel-, Elaidin-, Erucic- und Brassidins-

säure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 76-100; Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 65-94.

6. О хлоростеариновой кислоте. [Ueber Chlorstearin-säure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 100-103; Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 94-98.

7. Действие уксусного ангидрида на некоторые жирные кислоты. [Einwirkung von Essigsäureanhydrid auf einige Fettsäuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 103-106; Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 98-101.

8. Объ описаний некоторых высших неспеціальных кислот съ єюю аммонием. [Über die Oxidation einiger hoher, ungesättigter Fettsäuren durch Schwefelsäure und Ammoniumpersulfat.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 610-611; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2909-2910.

Albickij, Aleksij A[ndreevič], & Emeljanov, Michajl. See **Emeljanov & Albickij.**

Albickij, Aleksij A[ndreevič], & Nikolskij, Vladimir. О получении продукта окислений углеводорода $C_{12}H_{20}$, получаемого из аллил циматилкарбинола. [Über ein nichtflüchtiges Produkt der Oxydation des aus Allyldimethylcarbinol gewonnenen Kohlenwasserstoffs $C_{12}H_{20}$.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 433-439; Jl. Prakt. Chem., 34, 1886, 173-177.

Albickij, V[asilij] I[vanovič]. Ueber die Ermittlung der Zähnezahl bei kreisförmigen Stirnmädern. Dinglers Polytechn. Jl., 288, 1893, 156-161, 178-181, 200-203, 275-279.

Albini, Augusto. Di un fungo nuovo per l'Italia. Malpighia, 8, 1894, 302-303.

Albini, Augusto, & Pirotta, Romualdo. See **Pirotta & Albini.**

Albini, Giuseppe. To reference in No. 1 (Vol. 7) add Nuovo Cimento, 21 & 22, 1865-66, 160-166.

To reference in No. 3 (Vol. 7) add Nuovo Cimento, 23 & 24, 1865-66, 93-96; 27 (1868), 230-294.

39. Sui movimenti del cervello nell'uomo. Napoli, Rend., 24, 1885, 34-37.

40. Sui movimenti dei chromatofori nei Cefalopodi. Napoli, Rend., 24, 1885, 121-124.

41. Sulla tumea muscolare dell'intestino tenue nel cane. Napoli, Rend., 24, 1885, 309.

42. Riflessioni sulla trasfusione del sangue. Napoli, Rend., 25, 1886, 284-286.

43. Sullo scambio di materia e di forza dei vegetali. [Ricerche sperimentali sulla segregazione dei vegetali.] Napoli, Rend., 26, 1887, 30-32, 144-146; 27, 1888, 64-66, 483-485.

44. Rapporto sulle esperienze di controllo sulla vaccinazione del barbone bufalino. Napoli, Rend., 26, 1887, 140-144.

45. Sulla mobilità dei liquidi viscosi non omogenei. Napoli, Rend., 29, 1890, 24-27.

46. Sulla possibilità di trasporto di micro-organismi per evaporazione energetica di liquidi che li contengono. Napoli, Rend., 29, 1890, 255-259.

47. Il movimento considerato quale fattore principale delle perdite invisibili nel peso degli animali. Determinazione col metodo grafico. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, 1892, 335-340.

48. Di alcune eminenze alla faccia interna della retina del cane e del capretto. Napoli, Rend., 31, 1892, 132-134.

49. Sull'immobilità come causa iniziatrice il letargo invernale de Moscardini (*Myoxus avellinarinus*). Napoli, Rend., 33, 1894, 15-19.

50. Sull'acqua di sciogliamento e d'ossidazione

organica della civetta (*Strix noctua*). [1894.] Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 3, 11 pp.

51. Parallello fra le perdite invisibili di peso, notturne e diurne, del *Parus major* e del *Parus (Paezile) palustris*. Napoli, Rend., 31, 1895, 31-38.

52. Considerazioni sul valore nutritivo del pane integrale. Napoli, Rend., 37, 1898, 117-120.

53. Aumenti in peso e perdite invisibili degli animali in via di sviluppo. [1897.] Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 1, 10 pp.

54. La tisonomia delle perdite invisibili dell'uomo e degli animali. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 29, 1899, No. 12, 13 pp.

55. Su una nuova tunica muscolare dell'intestino tenue del cane e di alcuni altri animali. [1900.] Napoli, Acc. Atti, 10, 1901, No. 3, 2 pp.

Albini, Giuseppe, & Malerba, Pasquale. **3.** Sugli albuminoidi della *Castanea vesca* e su d'una sostanza gommosa finora non scoperta in questo frutto. Napoli, Rend., 23, 1884, 78-80.

Albini, Giuseppe, & Sanna-Salaris, Giuseppe. Sulla strimina. Napoli, Rend., 27, 1888, 410-412.

Al'bitskii. See **Albickij.**

Albo, i[tacomo]. Sulla funzione fisiologica della "solanina." [1899.] Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 191-209.

Albov, N[ikolaj Michajlorič]. For biography and list of works see New Russ. Soc. Nat. Mem., 23 (No. 1), 1899, v-xv.

Абхазские папоротники. (Les fougères d'Abkhazie.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 16 (No. 1), 1891, 97-106.

2. The western Caucasus and its flora. Gard. Chron., 11, 1892, 585-586, 686.

3. Rapport préliminaire sur une excursion botanique dans la Sierra Ventana. La Plata Mus. Rev., 7, 1896, 181-187.

4. Contributions à la flore de la Terre de Feu. Observations sur la végétation du canal de Beagle. [Énumération des plantes du canal de Beagle et de quelques autres endroits de la Terre de Feu. Famille Ranunculacæ-Filices.] La Plata Mus. Rev., 7, 1896, 277-308, 355-392.

Albrand, Walter. Bericht über 549 Staaroperationen der Professor Schöler'schen Augenklinik in Berlin. Arch. Augenheilk., 26, 1893, 196-218; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 153-162.

Albrecht, Eugen (Mechaniker). F. HOPPE-SEYLER's kolorimetrische Doppelpipette. Ztschr. Instrumentek., 12, 1892, 417-418.

Albrecht, Eugen, & Hüfner, [Carl] Gustav. See **Hüfner & Albrecht.**

Albrecht, Eugen (Dr. Med.). Der Untergang der Kerne in den Erythroblasten der Säugethiere. [1895.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 11, 1897, 17-20.

2. Leben und lebende Substanz. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälften 2), 342-345.

3. Untersuchungen zur Structur des Seeigeleies. [1898.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 14, 1899, 133-111.

4. Zur physiologischen und pathologischen Morphologie der Nierenzellen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 2), 43-44.

5. Neue Fragestellungen zur Pathologie der Zelle. [1899.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 15, 1900, 36-49.

Albrecht, Eugen, & Schmaus, Hans. See **Schmaus & Albrecht.**

Albrecht, Heinrich. Ein Fall von sehr zahlreichen, über das ganze Peritoneum versprengten Nebennilzen. Beitr. Path. Anat., 20, 1896, 513-527.

2. Beitrag zur vergleichenden Anatomie des Säugetier-Kehlkopfes. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 3), 227-322.

3. Zusammenfassender Bericht über die Thätigkeit der von der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien zum Studium der Pest nach Bomhay entsendeten ärztlichen Expedition. Wien, Anz., 34, 1897, 136-146.

4. Ueber die Beulenpest in Bombay im Jahre 1897. I. Zur Geschichte der österreichischen Pestcommission. Wien, Ak. Denkschr., 66 (Th. 1), 1898, i-xiii.

Albrecht, Heinrich, & Ghon, Anton. Ueber die Beulenpest in Bombay im Jahre 1897. II. Wissenschaftlicher Theil des Berichtes. B. Pathologisch-automatische Untersuchungen mit Einschluss der pathologischen Histologie und Bacteriologie. [C. Bacteriologische Untersuchungen über den Pestbacillus.] Wien, Ak. Denkschr., 66 (Th. 2), 1898, 227-580, (Th. 3), 1900, 581-827.

Albrecht, Heinrich, & Stoerk, Oscar. Beitrag zur Paraffinmethode. Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 12-18.

Albrecht, Heinrich, Müller, Hermann Franz, & Ghon, Anton. See **Müller, Albrecht & Ghon.**

Albrecht, Hermann. **6.** Des rapports entre la tuberculose et la scrofulose au point de vue de l'hygiène individuelle. D'après les recherches microbiques nouvelles. Congr. Int. Hyg. C. R. (1884, I), 237-244; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 51-62.

7. Sur le képhir. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 14, 1884, 113-118.

8. Du choléra. [1884.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 99-115.

9. Sur une nouvelle peptone de viande. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 116-121.

10. La cocaine, un nouvel anesthésique. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 135-141.

11. Sur l'analyse microscopique de la nouvelle eau potable de Neuchâtel (sources du Champ-du-Moulin). [1887.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 101-107.

12. De l'oxyhémoglobine et de son dosage approximatif. [1891.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 93-100.

Albrecht, J. *Ueber den Ausgang der fungösen Gelenkentzündungen und die Bedeutung der Gelenksection bei solchen. [1883.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 19, 1884, 137-217, 401-462.

2. Klinische Beiträge zur Nervenchirurgie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 26, 1887, 430-497.

Albrecht, K[arl]. Ueber eine neue Bildungsweise von Derivaten des Benzhydrols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3292-3299.

2. Fortschritte in den Naturwissenschaften. Chemie. Humboldt, 7, 1888, 14-18, 380-383; 8, 1889, 103-106, 345-349; 9, 1890, 85-88, 343-347.

3. Darstellung der künstlichen organischen Farbstoffe. Humboldt, 8, 1889, 42-43, 86-87, 127-128, 167-168.

4. Vorlesungsexperimente mit Salpetersäure. Humboldt, 9, 1890, 34.

5. Zur Kenntniss der Diphenylmethanfarbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3291-3299, 3548.

Albrecht, K[arl], & Will, [Carl] Wilhelm. See **Will & Albrecht.**

Albrecht, M[ichael]. **2.** Ueber Veitstanz beim Rinde. Deutsche Ztschr. Thiermed., 19, 1893, 405-425.

3. Aseptik und Antiseptik in der thierärztlichen Geburtshilfe. München Thierärztl. Hochschule Jber., 1892-93, 37-53.

4. Mittheilungen über Loretin. Deutsche Ztschr. Thiermed., 20, 1894, 353-368.

5. Mittheilungen über kleine Versuche an trächtigen Haustieren. München Thierärztl. Hochschule Jber., 1894-95, 67-80.

6. Ueber das Vorkommen von Zucker im Urin von an Geburtsparrese leidenden Kühen. München Thierärztl. Hochschule Jber., 1894-95, 80-84.

7. Eiweissausscheidung im Harne bei trächtigen Rindern. München Thierärztl. Hochschule Jber., 1894-95, 84.

Albrecht, [Karl Martin] Paul. For biographical notice see Leopoldina, 30, 1894, 163-164; Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (420).

21. *[Sur les os intermaxillaires.] [1882.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 1, 1883, 73-95.

22. *Sur le crâne d'une idiote de 21 ans. Brux. Soc. Anthrop. Bull., 1, 1883, 135-188.

23. *Ueber die seitliche Kieferpalte. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 137-138.

24. *Ueber den morphologischen Werth der Gehörknöchelchen, des Unterkiefergelenkes und die Dervate der Visceralbogen. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 143-144.

25. *Sur la fossette vermienne du crâne des mammifères. [1883.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 2, 1884, 138-158.

26. On the morphological bearings of fissures in the jaws, lips and face. [With discussion.] [Fr.] Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 749-751, 790-793.

27. Diastème dentaire chez l'homme. Brux. Soc. Anthrop. Bull., 3, 1884, 183-184.

28. Os trigone du pied chez l'homme. [With discussion.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 3, 1884, 188-191, 381.

29. Ueber die Wirbelkorperepiphyseen und Wirbelpärgelenke zwischen dem Epistropheus, Atlas und Occipitale der Säugetiere. Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884 (T. 1, Anat.), 54-63.

30. Die vier Zwischenkiefer, das Quadratum, das Quadrato-jugale, das Jugale, die Postfrontalia, das Basioticum, die epipituitare Wirbelzentren, der Pro-atlas und die Costoide der Säugetiere. Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884 (T. 1, Anat.), 63-67.

31. Ueber die grössere Länge der zweiten Zehe bei den alten Griechen. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp. Bl., 1884, 99.

32. Ueber die grössere Bestialität des weiblichen Menschengeschlechtes in anatomischer Hinsicht. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1884, 99-100.

33. Ueber die Unterschiede des menschlichen Beckens von den übrigen Affenbecken. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1884, 100-101.

34. Epiphyseen zwischen Hinterhauptsbein und Keilbein beim Menschen. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1884, 183-184; Brux. Soc. Anthrop. Bull., 3, 1884, 186-187.

35. Ueber die epipituitare Wirbelzentren der Säugetiere. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1884, 184.

36. Ueber die extracranialen Räume in der Schadelhöhle der Säugetiere. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1884, 185-187.

37. Sur les spondylocentres épiphysaires du crâne, la non-existence de la poche de RATHKE et la présence de la chorde dorsale et de spondylocentres dans le cartilage de la cloison du nez des vertébrés. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 629-632.

38. [Sur la valeur morphologique de la trompe d'EUSTACHE et les dérivés de l'arc palatin, de l'arc mandibulaire et de l'arc hyoïdien des vertébrés, suivi de la preuve que le symplectico-hyo-mandibulaire est morphologiquement indépendant de l'arc hyoïdien.] [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 629, 632-634.

39. Erwiderung auf Herrn Professor Dr. Hermann von MEYER'S Aufsatz: "Der Zwischenkieferknochen und seine Beziehungen zur Hasenscharte und zur schrägen Gesichtsspalte." [1884.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 21, 1885, 201-212.

40. Ueber die im Laufe der phylogenetischen Entwicklung entstandene, angeborene Spalte des Brustbeinhandgriffes der Brullaffen. Berlin Ak. Sber., 1885, 337-353.

41. Ueber Existenz oder Nichtexistenz der Rathke'schen Tasche. Biol. Centrbl., 4, 1885, 721-726.

42. Ueber die Chorda dorsalis- und seihen knorpelartige Wirbelzentren im knorpeligen Nasen-epiphysen einer erwachsenen Rindes. [1885.] Biol. Centrbl., 5, 1886, 144-159, 187-189.

43. Ueber eine in zwei Zipfel auslaufende, rechtsseitige Vorderflosse bei einem Exemplare von Protopterus aethiopicus. Owl. Berlin Ak. Sber., 1886, 545-546.

44. Ueber die ectoide Natur der Promatathia. Deutsch. Ges. Anthrop. Corresp.-Bl., 1886, 144-145.

45. "Herr Paul Arribalzaga zum letzten Male. I. Die Chorda in der Nasensehnenwand der Ochsen. II. Der Zwischenkiefer." Antwort auf den gleichnamigen Aufsatz des Herrn Geheimrates Dr. von KÖHLER vom 12. August 1885. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1886, 84-91.

46. Ueber den morphologischen Sitz der Hasenkörperspalte. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 79-82, 121-123.

47. Ueber die morphologische Bedeutung der Pemphisis, Epic. und Hypospadie des Menschen. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 204-212.

48. Wahr. Wirbelzentrenepiphysen zwischen Hinterhauptsoem und Keilbein des Menschen. Anat. Anz., 2, 1887, 404.

49. Die zwischen Gehirn und Hypophysis liegenden Wirbelzentrenkomplexe. Anat. Anz., 2, 1887, 405-406.

50. Verlauf der Nervenstrom in nicht geschlüssler, oder geschlossener Strombahn, und wie gelangt er, wenn letzteres der Fall ist, zum Sitz der elektromotorischen Kraft zurück? Biol. Centrbl., 6, 1887, 729-726.

Albrecht, Paul Arnold. Ueber arterio-mesenterialen Darmverschluss an der Duodeno Jejunalgrenze und seine ursächliche Beziehung zur Magenverzerrung. Virchow, Arch., 156, 1899, 285-328.

Albrecht, Rudolph. For biographical notice and works see St. Petersb. Med. Wschr., 9, 1884, 428.

Albrecht, [Carl] Th[eodor]. **8.** Astronomisch-geodatische Arbeiten in den Jahren 1883 und 1884. Bestimmung der Langendifferenzen Berlin-Swinemünde, Königsberg-Swinemünde, Swinemünde-Königsberg, Königsberg-Warschau und Berlin-Warschau. Bestimmung der Polhöhe des Zeitballes in Swinemünde. Preuss. Geod. Inst. Publ., 1885, 202 pp.

9. Ueber eine durch Erdbeben veranlaoste Niveaustörung. Astr. Nachr., 116, 1887, 129-134.

10. Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1887 August 18-19. Astr. Nachr., 117, 1887, 280.

11. Astronomisch-geodatische Arbeiten I. Orientierung. Telegraphische Langenbestimmungen in den Jahren 1885-93. Preuss. Geod. Inst. Veröff., 1887, 216 pp.; 1889, 268 pp.; 1890, 273 pp.; 1895, 241 pp.

12. Die Witterungszustände auf der Schneekoppe. Wetter, 6, 1889, 32-40.

13. Provisorische Resultate der Beobachtungsreihen in Berlin, Potsdam und Prag betreffend die Veränderlichkeit der Polhöhe. Astr. Nachr., 126, 1891, 145-158.

14. Resultate der fertiggestellten Beobachtungsreihen in Berlin und Prag betreffend die Veränderlichkeit der Polhöhe. Astr. Nachr., 128, 1891, 129-136.

15. Resultate der Beobachtungsreihen in Berlin, Prag, Strassburg und Bonn betreffend die Veränderlichkeit der Polhöhe. Astr. Nachr., 131, 1893, 169-172.

16. Ableitung der Bewegung des Nordpols in den Jahren 1890-95. Astr. Nachr., 139, 1896, 321-328.

17. Bericht über den Stand der Erforschung der Breitenvariation [1898-1900.] Int. Erdm. Centralb. Ber., 1897, 36 pp.; 1898, 22 pp.; 1899, 26 pp.

18. Bahn des Nordpoles der Erdaxe in der Zeit 1890-0-1897.5. Astr. Nachr., 140, 1898, 129-136.

19. Bahn des Nordpoles der Erdaxe von 1895.0-1898.7. Astr. Nachr., 149, 1899, 217-222.

20. Bahn des Nordpoles der Erdaxe von 1895.1-1899.8. Astr. Nachr., 152, 1900, 129-134.

- 21.** Astronomisch-geodätische Arbeiten 1. Ordnung. Bestimmung der Längendifferenzen Knivsberg-Kopenhagen und Knivsberg-Kiel im Jahre 1898. Bestimmung der Polhöhe und des Azimutes auf den Stationen Dietrichshagen, Wilhelmshaven und Knivsberg in den Jahren 1895, 1896 und 1898. Preuss. Geod. Inst. Veröff., 3, 1900, 216 pp.
- Albro, (Miss) Alice H[ophins] & Chittenden, R[Fussell] H[enry].** See Chittenden & Albro.
- Albu, Albert.** Der gegenwärtige Stand der Malariaforschung. Humboldt, 9, 1890, 309-312.
- 2.** Klinische und experimentelle Beiträge zur Kreosotbehandlung der Lungentuberkulose. [1892.] Berlin. Med. Ges. Verh., 23, 1893 (Th. 2), 226-234.
- 3.** Ueber die Bedeutung der Lehre von den Antoин-toxicationen für die Pathologie. Deutsch. Natl. Verh., 1895 (Th. 2, Hölfe 2), 49-50.
- 4.** Untersuchungen über die Toxicität normaler und pathologischer Serumflüssigkeiten. Virchow, Arch., 149, 1897, 405-426.
- 5.** Die Wirkungen körperlicher Ueberanstrenkungen beim Radfahren. [1897.] Berlin. Med. Ges. Verh., 28, 1898 (Th. 2), 74-86.
- 6.** Zur Lehre vom Eiweißstoffwechsel. Fortschr. Med., 17 (1899), 505-508.
- 7.** Zur Physiologie und Pathologie der Gallensecretion. [1900.] Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 218-238.
- Albu, Albert, & Koch, [Hermann William] Max.** Klinisches und Anatomisches zur Lehre vom Magensaftabfluss. Virchow, Arch., 157, 1899, 1-18.
- Albu, Albert, & Weyl, Theodor.** Das tuberkulöse Sputum nach andauerndem Kreosot-Gebräuch enthält lebende Tuberkelbacillen. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 38-41.
- Alby, —.** Note sur des expériences de congélation des terrains. Ann. Mines, 11, 1887, 56-86.
- Alby, —, & Résal, [Louis Jean Victor Amé].** See Résal & Alby.
- Alcaino, Francisco A.** Estudio de las carnes contagiosas del matadero de Santiago y medidas profilácticas que convendría adoptar. Santiago de Chile, Univ. An., 75, 1889, 455-489.
- Alcalá, Maximino.** Criaderos de petróleo de Pichucalco, finca de Guadalupe, estado de Chiapas. [1903.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 13, 1900, 311-326.
- Alcantara, (dom) Pedro de.** See Pedro II (ex-Emperor of Brazil).
- Alcocer, Pascual.** Estudio de algunos principios astringentes vegetales. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 116-125.
- Alcocer, Pascual, & Septiem, José A.** Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en el colegio de Querétaro de julio de 1888 a junio de [1890]. [1892-93.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892, 46, 62.
- Alcock, (Surgeon-Maj.) Alfred W[illiam].** A case of venomous bite by *Echis carinata*. [1888.] Indian Med. Gaz., 23, 1889, 175-181.
- 2.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 13. On the bathybiial fishes of the Bay of Bengal and neighbouring waters, obtained during the seasons 1888-89. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 376-399, 450-461.
- 3.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 10. List of the Plenornectidae obtained in the Bay of Bengal in 1888 and 1889, with descriptions of new and rare species. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 279-295.
- 4.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 12. Descriptions of some new and rare species of fishes from the Bay of Bengal, obtained during the season of 1888-89. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 296-305.
- 5.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 16. On the bathybiial fishes collected in the Bay of Bengal during the season 1889-90. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 197-222.
- 6.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 18. On the bathybiial fishes of the Arabian Sea, obtained during the season 1889-90. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 295-311.
- 7.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 20. On some undescribed shore-fishes from the Bay of Bengal. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 425-443.
- 8.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... No. 14. Observations on the gestation of some sharks and rays. [1890.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 59 (Pt. 2), 1891, 51-56.
- 9.** On a viviparous bathybiial fish from the Bay of Bengal. Zool. Soc. Proc., 1891, 226-227.
- 10.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 3. On intero-gestation in Trygon Bleekeri. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 417-427.
- 11.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 4. Some observations on the embryonic history of *Pteroplatæa micrura*. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 1-8.
- 12.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 6. A case of commensalism between a gymnophastic anthomedusoid (*Stylocastis minoi*) and a scorpaenoid fish (*Mimus inermis*). Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 207-214.
- 13.** On the stridulating apparatus of the red oceopode crab. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 336-337.
- 14.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 5. On the bathybiial fishes collected during the season of 1891-92. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 345-365.
- 15.** On the habits of *Gelasimus annulipes*, Edw. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 415-416.
- 16.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 7. An account of the collection of deep-sea Asteroidea. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 73-121.
- 17.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 8. Note on *Calypterinus allmani*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 29-30.
- 18.** On some newly-recorded corals from the Indian Seas. Bengal Asiat. Soc. Jl., 62 (Pt. 2), 1893, 138-149.
- 19.** On some Actiniaria of the Indian Seas. Bengal Asiat. Soc. Jl., 62 (Pt. 2), 1893, 151-153.
- 20.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 9. An account of the deep-sea collection made during the season 1892-93. Bengal Asiat. Soc. Jl., 62 (Pt. 2), 1893, 169-181.
- 21.** Deep sea life in the Bay of Bengal. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 545-550.
- 22.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 1. On the results of deep-sea dredging during the season of 1890-91. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1894, 225-245, 321-334, 400-411.
- 23.** Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 11. An account of a recent collection of bathybiial fishes from the Bay of Bengal and from the Laevedive Sea. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 2), 1894, 115-137.
- 24.** Natural history notes from the Royal Indian Marine Survey steamer *Investigator*, ... Series II, No. 13. A new brachiopod. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 2), 1894, 139-140.
- 25.** Natural history notes from H.M. Indian Marine

Survey steamer *Investigator*, Series II, No. 15. On some new and rare corals from the deep waters of India. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 2), 1894, 186-188.

26. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, Series II, No. 18. On a new species of viviparous fish of the family Ophidiidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 141-146.

27. On a new species of flying lizard from Assam. [1895.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 64 (Pt. 2), 1896, 14-15.

28. Materials for a carcinological fauna of India, [Nos. 1-6. The Brachynina, Oxyrhynchina, Oystomatina, Cyclometopina, Primigemina or Dromiceina and Catometopina or Grapsidea.] [1895-1900.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 64 (Pt. 2), 1896, 157-291; 65 (Pt. 2), 1897, 134-296; 67 (Pt. 2), 1898, 67-233; 68 (Pt. 2), 1900, 1-104, 123-169; 69 (Pt. 2), 1901, 279-486.

29. Description of a new species of oxyrhynch crab of the genus Parthenope. [1895.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 64 (Pt. 2), 1896, 296-298.

30. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, Series II, No. 23. A supplementary list of the marine fishes of India, with descriptions of two new genera and eight new species. [1896.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 301-338.

31. Description of a new species of Branchipus from Calentta. [1896.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 538-539.

32. An instance of the natural repellent effect of "warning colours." [1896.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 539-540.

33. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey ship *Investigator*, Series II, No. 25. A note on the deep-sea fishes, with descriptions of some new genera and species, including another probably viviparous ophidoid. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 136-156.

34. Some remarkable deep-sea animals. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1898, 2-4.

35. A summary of the deep-sea zoological work of the Royal Indian Marine Survey ship *Investigator* from 1884 to 1897. Med. Off. (India) Sci. Mem., 11, 1898, 45-93.

36. An interesting instance of commensalism between a fish and a zoophyte. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1899, 37-38.

37. New species of fish. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1899, 78.

38. Natural history notes from the Royal Indian Marine Survey ship *Investigator*, Series III, No. 3. On some notable new and rare species of Crustacea. [1899.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 68 (Pt. 2), 1900, 111-119.

39. Remarks on some insects that possess special means of scaring their enemies. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1900, 3-5.

Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred William, & Anderson, (Surg.-Capt.) A[dam] B[ivers] S[teel]. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*. Series II, No. 14. An account of a recent collection of deep-sea Crustacea from the Bay of Bengal and [the] Laccadive Sea. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 2), 1894, 141-185.

2. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*, Series II, No. 17. List of the shore and shallow-water Brachynina collected during the season 1893-94. Bengal Asiat. Soc. Jl., 63 (Pt. 2), 1894, 197-209.

3. Natural history notes from H.M. Royal Indian Marine Survey ship *Investigator*, Series III, No. 2. An account of the deep-sea Crustacea dredged during the surveying season of 1897-98. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 1-27, 278-292.

Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred William, & Finn, Frank. An account of the Reptilia collected by Dr F. P. MAYNARD, Captain A. H. McMAHON, C.I.E., and the members of the

Afghan-Baluch Boundary Commission of 1896. [With notes by Dr F. P. Maynard.] 1896. Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 550-566.

Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred William, & Wood-Mason, James. See **Wood-Mason & Alcock.**

Alcock, F. Harris. Turpentine. Pharm. Jl., 11, 1884, 677.

2. Notes on trade samples of extract of iron and quinine. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1886, 473-475.

3. The assay of jalap. [1892.] Pharm. Jl., 23, 1893, 107.

4. The assay of extractum ipecacuanhae liquidum. Pharm. Jl., 9, 1899, 191.

5. The assay of extractum belladonnae liquidum. Pharm. Jl., 9, 1899, 550-554.

6. Assay of the official nux vomica preparations. Pharm. Jl., 10, 1900, 174-175.

7. The assay of official antimony compounds. Pharm. Jl., 10, 1900, 362.

8. Potassium ferrate. Pharm. Jl., 10, 1900, 161.

Alcock, Nathaniel Henry. Why tropical man is black. Nature, 30, 1884, 101-103.

2. Life-energy, or the dynamics of health and disease. Nature, 35, 1887, 365-369.

3. DAUBENSON'S bat (*Vesperilio Daubentonii*, *Leder*) in Co. Wicklow. Irish Natlist., 7, 1898, 256.

4. The whiskered bat in Co. Dublin. Irish Natlist., 7, 1898, 272.

5. On the vascular system of the Chiroptera. [Part I. Thoracic vessels of *Pteropus medius*; with a summary of the literature of the Chiroptera.] Zool. Soc. Proc., 1898, 58-79.

6. The natural history of Irish bats. Irish Natlist., 8, 1899, 29-36, 53-57, 169-174.

Alcock, (Miss) Il[achel]. The digestive processes of Ammocoetes. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 252-255.

2. The peripheral distribution of the cranial nerves of Ammocoetes. [1898.] Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 131-153.

3. On protein digestion in Ammocoetes. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 612-637.

Alcock, (Sir) Rutherford. For biographical notice and works see Geogr. Jl., 10, 1897, 642-645; Med.-Chir. Trans., 81, 1898, exi-exiii; Scott, Geogr. Mag., 14, 1898, 90-91.

Alcock, Thomas. **9.** [On the growth of everlasting flowers in the neighbourhood of Manchester.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 52-53.

10. On *Lagema crenata*. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 55-57.

Alcott [non Alcock], (Rev.) William P. **2.** Botanical notes. [1895.] Essex Inst. Bull., 27, 1897, 92-94.

3. Some resources for protection among reptiles. [1896.] Essex Inst. Bull., 28, 1898, 71-76.

4. Battles of the black ants. [1897.] Essex Inst. Bull., 29, 1898, 64-70.

Aldehoff, Gustav [Heinrich]. Ueber den Einfluss der Carenz auf den Glykogenbestand von Muskel und Leber. Ztschr. Biol., 25, 1889, 137-162.

2. Tritt auch bei Kaltilatern nach Pankreasextirpation Diabetes mellitus auf? Ztschr. Biol., 28, 1891, 293-304.

Aldehoff, Gustav [Heinrich]. A Mering, J. Physiol. Soc. See **Mering & Aldehoff.**

Alderson, Hope. Probable parthenogenesis in *Heterurea viminea* and *N. todentata dictyoides*. [1890.] Ent. Record, 1, 1890-91, 95-96.

2. [The differentiation of *Cidaria russata* *truncata* and *immunata*.] [1891.] Ent. Record, 1, 1890-91, 275-276.

Alderton, Henry A. Investigations with tuning forks of

middle register in over six hundred cases. Arch. Otol., 23, 1894, 171-197; Ztschr. Ohrenheilk., 26, 1895, 298-321.

2. The upper-tone limit in the normal and diseased ear, as determined by the Galton whistle. [1895.] Arch. Otol., 25, 1896, 43-48.

Aldinio, Pasquale. Sul Tomistoma (Gaviaiosuchus) lyceensis del Caleare Miocenico di Lece. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 15, 14 pp.

Aldis, H. L. Astigmatism and a new "stigmatic" lens. [With discussion.] Photogr. Jl., 20, 1896, 117-123.

2. On the construction of photographic objectives. [With discussion.] Photogr. Jl., 24, 1900, 291-299.

Aldis, W[illiam] Steadman. Assign to this author title (Vol. 7) under **Aldis, W. S.**

7. On the mechanical description of a straight line by means of link-work. [1888.] N. Zealand Inst. Trans., 21, 1889, 441-446.

8. Spherical eggs. Nature, 39, 1889, 581-582.

9. On the calculation of the true anomaly and radius vector in terms of the time in an elliptic orbit of any eccentricity. Astr. Soc. Pacific Publ., 7, 1895, 211-212.

10. Mira Ceti. Astr. Soc. Pacific Publ., 8, 1896, 241-242.

11. Tables for the solution of the equation

$$\frac{d^2y}{dx^2} + \frac{1}{x} \cdot \frac{dy}{dx} - \left(1 + \frac{u^2}{x^2} \right) y = 0.$$

[1898.] Roy. Soc. Proc., 64, 1899, 203-223.

12. On the numerical computation of the functions $G_0(x)$, $G_1(r)$, and $J_n(x\sqrt{i})$. [1899.] Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 32-43.

Aldous, Thomas D[uncan]. The early history of the microscope. [1892.] Croydon Micr. Clnb Proc. & Trans., 4, 1900, 1-9.

Aldrich, Charles. Notes on the red-wing blackbird. Amer. Natlist., 18, 1884, 309-310.

2. A horse's memory. Amer. Natlist., 19, 1885, 101.

3. How far does the jerboa jump? Amer. Natlist., 19, 1885, 514-515.

4. The vision of birds. Amer. Natlist., 20, 1886, 670-671.

5. An instance of individual variation. Amer. Natlist., 20, 1886, 807.

6. Snakes in high places. Amer. Natlist., 24, 1890, 781-782.

Aldrich, J[ohn] M[erton]. New species of Phora. Canad. Ent., 21, 1892, 142-146.

2. The systematic position of the Diptera. Science, 19, 1892, 244-245.

3. Is there a sense of direction? Science, 20, 1892, 262-263.

4. A new genus and species of Tabanidae. [1892.] Psyche, 6, 1893, 236-237.

5. The dolichopodid genus *Liancalus*, Loew. Psyche, 6, 1893, 569-571.

6. Revision of the genera Dolichopus and Hygroeleuthrus. [1893-94.] Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 1-26, 154-157.

7. New genera and species of Psilopinae. [1893.] Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 47-50.

8. Courtship among the flies. Amer. Natlist., 28, 1894, 35-37.

9. New genera and species of Dolichopodidae. Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 151-154.

10. Notes on the insects of North Idaho. [1894.] U.S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 201-202.

11. The tipulid genera *Bittacomorpha* and *Pedicia*. [1895.] Psyche, 7, 1896, 200-202.

12. The dipterous genera *Tachytrechius* and *Macleomia*. Amer. Ent. Soc. Trans., 23, 1896, 81-84.

13. On a collection of Diptera from Indiana caves. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 186-190.

14. Goniops and other synonyms. Philad. Ent. News, 11, 1900, 531-533.

Aldrich, J[ohn] M[erton], & Turley, L. A. A balloon-making fly. Amer. Natlist., 33, 1899, 809-812.

Aldrich, N. E. Storage-batteries. Science, 15, 1890, 209.

Aldrich, (Capt.) Pelham. [Christmas Island.] [1887.] Nature, 37, 1888, 204.

2. Barometric oscillations. [1888.] Nature, 39, 1889, 38.

Aldrich, Thomas B[ell]. On the chemical and physiological properties of the fluid secreted by the anal glands of *Mephitis mephitica*. [1895.] Science, 3, 1896, 111.

2. A chemical study of the secretion of the anal glands of *Mephitis mephitica* (common skunk), with remarks on the physiological properties of this secretion. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 323-340.

Aldrich, Thomas B[ell], & Houghton, E[lijah] M[ark]. A further contribution to the pharmacology of chloretoe. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xxvi-xxvii.

Aldrich, Thomas B[ell], & Jones, Walter. α -Methylquinoline as a constituent of the secretion of the anal glands of *Mephitis mephitica*. Jl. Exper. Med., 2, 1897, 439-452; Science, 5, 1897, 911.

Aldrich, Truman H[eminway]. Observations upon the Tertiary of Alabama. Amer. Jl. Sci., 30, 1885, 300-308.

2. Notes on the Tertiary of Alabama and Mississippi, with descriptions of new species. [1885.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 8, 1886, 145-153.

3. Notes on the distribution of Tertiary fossils in Alabama and Mississippi. [1885.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 8, 1886, 256-257.

4. Preliminary report upon the Tertiary fossils of Alabama and Mississippi. Alabama Geol. Surv. Bull., 1, 1886, 15-60.

5. Notes on Tertiary fossils, rare or little known. Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 8, 1886, 153-156.

6. Notes on Tertiary fossils, with descriptions of new species. [1887.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 10, [1888], 78-83.

7. Notes upon a collection of shells from Borneo, with descriptions of new species. [1889.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 12, [1890], 23-26.

8. A new Eocene fossil from Texas. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 25.

9. A new land shell from Sumatra. [1892.] Nautilus, 6, 1892-93, 90.

10. New Tertiary fossils from Red Bluff, Mississippi. [1891.] Nautilus, 7, 1893-94, 97-99.

11. New or little known Tertiary Mollusca from Alabama and Texas. [1895.] Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont., 1 (1895-96), 55-82.

12. Descriptions of two new Eocene Solariidae from Alabama. [1895.] Nautilus, 9, 1895-96, 1-2.

13. Notes on Eocene Mollusca, with descriptions of some new species. [1897.] Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont., 2 (1896-98), 167-192.

14. A new Cancellaria from the Alabama Eocene. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 27-28.

15. Some new Eocene fossils from Alabama. [1898.] Nautilus, 11, 1897-98, 97-98.

16. Notes on some land and freshwater shells from Sumatra, with descriptions of new species. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 1-4.

Aldrich, Truman H[eminway], & Meyer, Otto. See Meyer & Aldrich.

Aldrich, William S[leper]. Notes on electro-magnetic machinery. [1891-92.] Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 130-145, 214-234.

- 2.** On the variable action of two-coil solenoids. Franklin Inst. Jl., 133, 1892, 317-328.
- Aldringen, Friedrich.** Ueber Thioemunarine und Abkomplinge derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3459-3466.
- Alechin, A[lekséj] Vasiljevič.** **2.** О бъяните при замината. [Sur les anhydrides de la mannité.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 382-384; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 328-329.
- 3.** О мезозитозе. [Sur le melezitose.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 407-421; Ann. Chim., 18, 1889, 532-551.
- Aleksieff, Nicolaus.** Reactionszeiten bei Durchgangsbeobachtungen. Phil. Stud., 16, 1900, 1-60.
- Alefeld, Friedrich & Vaubel, Wilhelm.** Ueber die Darstellung von Farbstoffen aus Hydroxylderivaten der aromatischen Reihe mit Hulfe des elektrischen Stromes. Chem. Ztg., 22, 1898, 297.
- Aleksandrov, M.** Геологический очерк береговъ р. Дона между станциами Кременской и Иловлинской. Geologische Untersuchungen am Flusse Don zwischen Kremenskaja und Ilowlinskaja. Kazan Soc. Nat. Trans., 17, 1887 (No. 6), 17 pp.; St. Petersb. Com. Géol. Bull., 7, 1889 (Suppl.), 1.
- Aleksandrov, N. A.** Материалы къ вопросу о молекулярномъ вѣсѣ яичного альбумина. [Materials towards a solution of the question of the molecular weight of egg albumin.] Moscow Soc. Nat. Bull., 1, 1891, 555-613.
- Aleksandrov, N. A. & Sabanéev, A[leksandr] P[avlovic].** See **Sabanéev & Aleksandrov.**
- Aleksandrov, Petr. & Zajcev, Nikolaj.** О бъ изоэркусовой кислотѣ. [Ueber Isoerucäsäure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 486-491; Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 58-63.
- Alekseev, R. K.** О кристаллической форме муравьиныхъ солей стронтия. [Ueber die Krystallform des Strontiumformiates.] Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898, 446-468 (Rés. 466-468).
- Alekséev, Nicolaj, & Weyer, Léon.** See **Weyer & Alekséev.**
- Alekséev, Nikolaj Nikolaevič.** **12.** *⁽¹⁾ подходящихъ дробяхъ, получаемыхъ при извлечении квадратного корня изъ целого многочлена какой либо степени. [On approximate fractions obtained in the extraction of the square root of an integral polynomial of any degree.] (1880.) St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 37, 1881, 107-123.
- Alekséev, P[etr] P[etrovič].** Assign to this author entry (Vol. 7) under **Alexejeff, S.**
- For biography and works see Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chim.), No. 9, 1-3; Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (Append.), 1892, 48 pp.; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 205-235.
- To reference in No. 20 (Vol. 12) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 172-173.
- To reference in No. 21 (Vol. 12) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 171-172.
- 22.** Action de la lumière sur l'acide nitrocumminique. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. II), 113; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 112-114; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 178-179.
- 23.** О температурѣ затвердыванія нѣкоторыхъ жидкостей и о вліяніи охлажденія на ходъ реакціи. [On the temperature of solidification of some liquids and on the influence of cooling on the rate of reaction.] (1885.) Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (1), 1886, li-lii.
- 24.** Sur la forme cristalline de quelques azocombinations. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 271-275.
- 25.** О струкції нитросоединеній жирнаго масла. [Sur la constitution des nitrocombinaisons de la série grasse.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 385-386; Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 266-268.
- 26.** Къ исторіи азосоединеній. [Contribution to the history of the azo-compounds.] (1887.) Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, xxxiv-xxxv.
- 27.** Sur le chlorure d'azocumimyle. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 206-207.
- Alekséev, I[etra] P[etrovič], & Werner, Eugenij Valerianovič.** De l'influence de certains groupes sur la valeur de l'oxydrile et du carboxyle dans la série aromatique. Recherches thermiques. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 341-352; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 717-728.
- 2.** Темперація нейтрализації нѣкоторыхъ ароматическихъ соединеній. [Ueber die Neutralisationswärme einiger aromatischer Verbindungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 477-489; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889 (Ref.), 834.
- Alekséev, F[issarion] G[rigorjevič].** Геометрическія исследованія объ одночлены четырехъ различномъ соотвѣтствіи четырѣмъ порядкамъ двухъ плоскостей. [Recherches géométriques sur la correspondance uniquatnaire du 4^{me} ordre de deux plan.] (1888.) Rec. Math. (Moscou), 14, (1890), 223-278; Fortschr. Math., 1891, 647-649.
- 3.** Соотвѣтствіе устанавливаемое пучкомъ кривыхъ третьего порядка. [Ueber die durch einen Buschel von Curven dritter Ordnung bestimzte Verwandtschaft.] (1891.) Rec. Math. (Moscou), 16, (1893), 256-258.
- 3.** Теорія числовыхъ характеристикахъ системъ кривыхъ линій. (Историческій очеркъ. Системы коническихъ съченій.) [Theorie der Charakteristiken der Curvensysteme. (Historisches. Kegelschnittsysteme.)] Moscow Univ. Mem. (Phys. Math.), 10, 1893, 206 pp.; Fortschr. Math., 1893-94, 1036-1037.
- Alekséev, F[issarion] G[rigorjevič], & Gordian, Paul [Albert].** See **Gordian & Alekséev.**
- Alekséev, Vladimir F[edorovič].** To reference in No. 8 (Vol. 12) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 38-40.
- To reference in No. 9 (Vol. 12) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 193-194.
- 10.** (О растворахъ.) On solutions. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 92-93; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 548.
- 11.** О теплотѣ растворенія салициловой кислоты въ водѣ. [Sur la chaleur de dissolution de l'acide salicylique dans l'eau.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 180; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 317.
- 12.** [О взаимной растворимости жидкостей.] Sur la solubilité reciproque des liquides. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 377-378; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 329-330.
- 13.** Объ условіяхъ опредѣляющая пропорція соединеній. [On the conditions determining the stability of compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 641-642; Chem. Soc. Jl., 18, 1885 (abs.), 114.
- 14.** Ueber eine Fehlerquelle bei den Dampfdruckbestimmungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2898-2900.

- 15.** Ось изомерії растворовъ. [Ueber die Isomerie der Lösungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 46-51; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 599.
- 16.** О растворахъ жидкостей въ жидкостяхъ. [Ueber Lösungen von Flüssigkeiten in Flüssigkeiten.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 99-109; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 398-400.
- 17.** [О взаимной растворимости вторичного бутилового спирта и воды. Ueber die gegenseitige Löslichkeit des secundären Butylalkohols und des Wassers.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 281; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885 (Ref.), 599-600.
- 18.** Ueber Lösungen. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 305-338.
- 19.** Ueber die katalytische Wirkung des Glases. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 812.
- 20.** Eine neue Einrichtung zur Bestimmung des Wärmererthes der Steinkohlen im Calorimeter. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1557-1561.
- 21.** О каталитическихъ свойствахъ стекла. [On the catalytic properties of glass.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 57-60.
- 22.** [О новой разности горного воска изъ Калужской губерніи. Ueber eine neue Bergwachsvarietät aus dem Kaluga'schen Gouvernement.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 201-203; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 504.
- 23.** [О метеорите изъ деревни Августиновки Екатеринославской губ. Ueber den Meteorit aus dem Dorfe Augustinowka, Gouvernement Jekaterinoslaw.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 475.
- 24.** [О бурыхъ угляхъ Подмосковного басейна. Ueber die Braunkohlen des Moskaner Beckens.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 30, 1893, 476.
- 25.** [О соли изъ бассейна р. Маны. Ueber ein Salz aus dem Flussystem der Mana.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 350-351; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 336.
- 26.** [О новомъ типѣ огнеупорныхъ глинъ. Ueber einen neuen Typus feuerfester Thone.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1896 (Prot.), 17.
- 27.** [О глине Косою Бродя, по р. Чусовой. Ueber den Thon von Kossoi Brod an der Tschusowaja.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (Prot.), 63; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 509.
- 28.** [Ось углѣ изъ Повѣнѣцкаго уѣзда Олонецкой губерніи. Ueber die Steinkohle aus dem Kreise Powenetz im Gouvernement Olonetz.] [1897.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 35, 1898 (Prot.), 75.
- Alekséevskij, I'ladimir P[etrovič].** To reference in title (Vol. 12) add Fortschr. Math., 1884, 288.
- 2.** Объ интегрированіи уравненій [Ueber die Integration der Gleichung]
- $$\frac{dy}{dx} + \alpha \frac{d^{n-1}y}{dz^{n-1}} + \beta y = 0.$$
- Kharkov Math. Soc. Commun., 1884, 41-64; Fortschr. Math., 1884, 289-290.
- 3.** Замѣтка объ обобщеніи уравненія Рикатти. [Notiz über die Verallgemeinerung der Riccati'schen Gleichung.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1884, 80-82; Fortschr. Math., 1884, 290.
- 4.** Объ интегрированіи одного линейного дифференциального уравненія n -го порядка. [Ueber die Integration einer linearen Differentialgleichung n -ter Ordnung.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1884, 222-232; Fortschr. Math., 1885, 328.
- 5.** О функціяхъ подобныхъ функції гамма. Sur les fonctions analogues à la fonction gamma. Kharkov Math. Soc. Commun., 1, 1889, 169-228; Fortschr. Math., 1890, 439-441.
- 6.** Ueber eine Classe von Funktionen, die der Gammafunction analog sind. Leipzig Math. Phys. Ber., 46, 1894, 268-275.
- 7.** Объ автоморфной функції, аналогичної экспонентной. [Ueber eine automorphe Function, die der Exponentiellen analog ist.] Kharkov Math. Soc. Commun., 4, 1895, 253-262; Fortschr. Math., 1895, 466.
- 8.** Ueber die Definition der Länge in der nichteuclidschen Geometrie. (Kharkov Math. Soc. Commun., 6, 139-153.) Fortschr. Math., 1898, 111.
- Aleko'v, [Aleksandr Nikolaevič].** Beitrag zur Symptomatologie und Pathologie der syphilitischen Erkrankungen der Arterien und des Gehirngewebes. Nenrol. Centrbl., 15, 1896, 253-267.
- Alema'n, Jesúš.** Apuntes acerca de la mariposa del madroño. Encheira socialis, de Westorroe. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 152-155.
- 2.** Frey-Snila Dugesii. [1887.] Naturaleza, 1, 1891, 21-26, 39.
- 3.** Un punto de duda respecto del aparato venenososo del Italarous Dugesii. Naturaleza, 1, 1891, 498-499.
- Alén, J[ohan] E[dvard].** To reference in No. 6 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 435-436.
- To reference in No. 7 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 436-437.
- To reference in No. 8 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 437.
- 10.** Ueber die Emmerling'sche Probe auf Gehalt an Schimmelsporen und Fäulnisserregern in käuflichen Futtermitteln. Chem. Ztg., 8, 1884, 1634.
- 11.** Om η - och S -trikloroafatalin. Stockh., Övers., 1884, No. 2, 95-98.
- 12.** α -Oxazonoafatalin- α -sulfonsyra och några dess salter. Stockh., Övers., 1885, No. 5, 15-20; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 184-185.
- 13.** Einige Analysen von einer abnormen Kuhmilch. Chem. Ztg., 11, 1887, 509-510.
- 14.** Undersökning af postglacial leja ("svartlera") från Göteborg. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 341-344.
- 15.** Analyser af quinnomjölk. Upsala Läkareför. Förh., 29, 1894, 213-218.
- Alencar Silva, Otto d'.** De l'action d'une force accélératrice sur la propagation du son. [1900-01.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 14, 1900, 17-48, 97-108.
- Alenicin, I'l'adimir [Dmitrievič].** 7. *Die leuchtenden Dipteren. Deutschl. Natf. Tagebl., 1875, 150.
- Alessandrello, Pellegrino, & Andreucci, Americo.** See Andreucci & Alessandrello.
- Alessandri, Giulio de.** Contribuzione allo studio dei Cirripedi fossili d' Italia. [1895.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 13, 1894, 234-314.
- 2.** Ricerche sui pesci fossili di Paraná (Repubblica Argentina). [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 451-466 or 715-730.
- 3.** Avanzi di Oxyrhina hastalis nel Miocene di Alba. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, 1896, 263-269.
- 4.** Contribuzione allo studio dei pesci Terziari del Piemonte e della Liguria. Torino Acc. Sci. Mem., 45, 1896, 262-291.
- 5.** La pietra da Cantoni di Rosignano e di Vignale (Basso Monferrato). Studi stratigrafici e paleontologici. Milano, Soc. Ital. Mem., 6 (Fasc. 1), 1897, 98 pp.
- 6.** Osservazioni geologiche sulla Creta e sull'Eocene della Lombardia. Milano, Soc. Ital. Atti, 38, 1899, 253-320, 472.

- 7.** Fossili Cretacei della Lombardia. *Palaontographia Ital.*, 1, 1899, 169-202.
- 8.** Sopra alcuni fossili Aquitaniani dei dintorni di Aequi. [Italia] Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 549-554.
- 9.** Appunti di geologia e di paleontologia sui dintorni di Aequi. Milano, Soc. Ital. Atti, 33, 1900, 173-318.
- Alessandri, P[aolo] E[milio].** **4.** Recherches de la saccharine. [Tr.] Anvers, Jl. de Pharm., 44, 1888, 216-218.
- 5.** Sul processo Pagnoul per riconoscere la presenza di sostanze coloranti nocive nel vino. Conegliano Senola Vit. Enol. N. Rassegnm., 5, 1891, 214-216.
- 6.** Processo volumetrico per la valutazione dell'anidride carbonica libera, semicombinata e combinata, nelle acque potabili. Riv. Sci. Ind., 25, 1893, 168-175.
- Alessandri, Roberto.** Effetti del cloroformio sull'organismo e sui reni. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, Chir.), 573-577.
- 2.** Ueber die Wirkung des Colitoxins, hervorgebracht in einem Falle von Dysenterie und todlicher Septikämie, mit örtlichen Gangränen der Operation-wunde durch *Bacterium coli*. *Centrbl. Bakter. (Abt. 1)*, 23, 1898, 685-689.
- Alessandrini, Giulio.** Quale sia le specie di *Tenia* predominante in Roma e sua provincia. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 83-86.
- 2.** Prime notizie anatomiche di un *Tragulus* morto in Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 111-119.
- 3.** Notizie anatomiche...del *Tragulus meimimna*, *Eerl.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 269-271; 3, 1894, 175-190.
- 4.** Dermoide centrale della cornea in una *Cavia* cobaya, *Schreb.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 41-53.
- 5.** Rare caso di parassitosi nell'uomo dovuto alla larva di una mosca (*Sarcophaga affinis, Meig.*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 278-288.
- 6.** Un caso di myiasis per larve della *Sarcophaga carnaria, Meig.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 191-197.
- 7.** Sui Coleotteri della provincia di Roma. Fam. Carabidae. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 36-50, 128-139, 213-226; 7, 1898, 18-33; 8, 1899, 156-162.
- 8.** Sovra due casi di anomale espulsione di *Ascaris lumbricoides, Lin.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 83-84.
- 9.** Contributo allo studio dei Forficulidi romani. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 98-99.
- 10.** Sulla cattura della "Pyrrosia aurea," *Fallen.*, in Roma. [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 269-270.
- Alessandro, Amerio.** Sulla reazione dovuta all'inerzia. Riv. Sci. Ind., 31, 1899, 129, 153-155.
- Alessandro, Arturo d'.** Sui gruppi Hamiltoniani. Giorn. Mat., 37, 1899, 138-147.
- Alessi, Alessio.** Sull'acido bibromo-paraossibenzoico. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 212-214.
- 2.** Vorlesungsversuche. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 485-486.
- Alessi, Giuseppe.** Sulla trasmissibilità dei germi infettivi mediante le deiezioni delle mosche. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 279-292.
- 2.** Ueber Faulnissgase als prädisponierende Ursache zur Typhusinfektion. Centrbl. Bakter., 15, 1894, 228-229.
- Alessi, Giuseppe, & Russo-Giliberti, A[ntonio].** See Russo-Giliberti & Alessi.
- Alessi, Giuseppe, & Sirena, Santi.** See Sirena & Alessi.
- Alessi, Stanislao.** Briefliches aus Tunesien. Jl. f. Ornith., 40, 1892, 314-317.
- Alessi.** See also Pennisi Alessi.
- Alexander, [Conrad].** Ueber das Antipyrin und seine Wirkung bei fieberrhaften Krankheiten. Breslau, Schles., Ges. Jber., 1884, 89-104.
- Alexander, A.** Ueber die Lymphcapillaren der Chorioidea. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 117-122.
- Alexander, A. B., Tanner, (Ed.) Zera Mather), & Townsend, Charles H[askins].** See Tanner, Townsend & Alexander.
- Alexander, Arthur C.** The rotary properties of some vegetable proteids. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 304-322.
- Alexander, (Capt.) Boyd.** On a new British petrel. Zoolist, 20, 1896, 167-168.
- 2.** Ornithological notes from Romney Marsh and its neighbourhood. Zoologist, 20, 1896, 246-253; Ornithologist, 1, 1897, 105-111.
- 3.** Notes on birds in Kent. Zoologist, 20, 1896, 344-349.
- 4.** Ornithological notes from Rye. Zoologist, 20, 1896, 408-416.
- 5.** Breeding habits of the sparrow-hawk. 1896. Ornithologist, 1, 1897, 115.
- 6.** An ornithological expedition to the Cape Verde Islands. Ibis, 1, 1898, 71-118, 277-285.
- 7.** [On birds from the Zambezi and Kafue rivers.] [1899.] Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, xlvi-xlix, liv-lv; 10, 1900, xvii.
- 8.** An ornithological expedition to the Zambezi river. Ibis, 5, 1899, 549-583; 6, 1900, 70-103, 424-458.
- Alexander, Carl.** Untersuchungen über die Nebennieren und ihre Beziehungen zum Nervensystem. Beitr. Path. Anat., 11, 1892, 115-197.
- 2.** Die Photographie des Blasen-Innern ... Breslau, Schles., Ges. Jber., 1895 (Abth. 1a), 73-74.
- Alexander, (Miss) Catherine.** Observations on the glands in the leaf and stem of *Myoporum laetum, Forster.* [1886.] N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 314-316.
- Alexander, E. J.** The relative ages of the older gold-bearing "leads" or ancient river beds of Ballarat, Creswick, Ararat, etc., and the marine Tertiary formations of Victoria and South Australia. [1887.] Aust. Geol. Soc. Trans., 1, 1886, 92, 91-97.
- Alexander, (Gen.) Edward P[orter].** [Notes on the hurricane of October, 1893.] [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 10, 1893-94, 475-476.
- 2.** Notes on the hurricane of Sept. 25-27, 1894 [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 341-342.
- 3.** The destructive forces of hurricanes and the conditions of safety and danger. U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1896), 153-156.
- 4.** The storm waves of South Carolina and Texas. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 381.
- Alexander, Franz.** Zur Kenntnis des Cascins und seiner peptischen Spaltungsprodukte. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 411-429.
- Alexander, Gustav.** Beitrag zur makroskopischen Präparation des hautigen Labyrinthes des Menschen. Eine anatomische Studie. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1895, 115-188.
- 2.** Zur Technik der Wachsplatte-reconstruction. Ueber Richtungsebenen. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1897, 331-348.
- 3.** Zu "Zur Herstellung von Richtebenen und Richtlinien" von G. Born und K. Peter. [1899.] Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 446-448.
- 4.** Zur Anatomie der janusartigen Doppelmissbildungen mit besonderer Berücksichtigung der Synost. Arch. EntwMech., 8, 1899, 642-688.
- 5.** Zur Anatomie des Ganglion vestibulare der Säugetiere. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 3), 449-469; Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälft. 2), 153-454.
- 6.** Zur vergleichenden, pathologischen Anatomie des Gehörorgans. 1. Gehörorgan und Gehirn einer unvollkommen albinotischen, weissen Katze. Arch. Ohrenheilk., 50, 1900, 159-181.
- 7.** Ueber Entwicklung und Bau der Pars inferior Labyrinthi der höheren Säugetiere. Ein Beitrag zur Morphologie des Ohrlabyrinthes. 1900. Wien, Ak. Denkschr., 70, 1901, 429-482.

- Alexander, Gustav, & Kreidl, Alois.** Zur Physiologie des Labyrinthes der Tanzmaus. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 541-552.
- Alexander, Gustav, & Moszkowicz, L.** Ueber eine seltene Missbildung der Ohrmuschel. *Arch. Ohrenheilk.*, 50, 1900, 97-101.
- Alexander, H.** Dosage volumétrique du plomb. [Tr.] [1893.] *Moniteur Sci.*, 8, 1894, 201.
- Alexander, Hans.** Versuche einer Synthese des Conydrins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 2714-2715.
2. Ueber Phenyläpfelsäuren. *Liebig's Ann.*, 258, 1890, 67-86.
 3. Einwirkung von Formaldehyd auf Orthodimethyltoluidin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2408.
 4. Reduction des Cumarons. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2409-2411.
 5. Ueber die angebliche Zerlegung des Schwefels. [1898.] *Ztschr. Elektroch.*, 1898-99, 93-95.
 6. Ueber die Einwirkung des Acetylens auf Kupfer. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2381-2384.
- Alexander, Heinrich.** Ueber hydroxylaminhaltige Platinbasen. [1887.] *Liebig's Ann.*, 246, 1888, 239-264.
- Alexander, (Rev.) J. M.** The craters of Mokuaweweao, on Mauna Loa. [1885.] *Nature*, 34, 1886, 232-234.
2. On the summit crater [of Mauna Loa] in October, 1885, and its survey. *Amer. Jl. Sci.*, 36, 1888, 35-39.
- Alexander, J. Owen.** See **Gilzean, A. R.**
- Alexander, (Gen. Sir) James Edward.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 7, 1885, 343-344; *Leopoldina*, 21, 1885, 160, 210-211; *Scott. Geogr. Mag.*, 2, 1886, 34; *Geogr. Jbuch.*, 12, 1888, 350-351.
- Alexander, John, & Carnelley, Thomas.** See **Carnelley & Alexander.**
- Alexander, Peter.** Failing cases of FOURIER's double-integral theorem. [1884.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 3, 1885, 12-18.
2. BOOLE's and other proofs of FOURIER's double-integral theorem. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 3, 1885, 45-58.
 3. A theory of storm travel. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 16, 1885, 194-202.
 4. Approximate formulae for the motion of projectiles. [1886.] *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 18, 1887, 287-291.
 5. How to use the polariscope in the practical determination of internal stress and strain. *Glasgow Phil. Soc. Proc.*, 18, 1887, 242-248.
 6. A proof of FOURIER's series for periodic functions. *Messenger of Math.*, 16, 1887, 23-26.
 7. Extensions of FOURIER's trigonometric series theorems. *Messenger of Math.*, 16, 1887, 42-61.
 8. Expansion of functions in terms of linear, cylindric, spherical, and allied functions. [1886.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 33, 1888, 313-320.
- Alexander, S.** The thermal belts and cold island of southeastern Michigan. [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 467-471.
2. Freaks of the frost. [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 2 (1885-86), 28-29.
 3. Remarkable optical phenomenon. [1887.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 486.
 4. Heavy rainfall and its consequences. [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 5 (1888-89), 510.
- Alexander, Stephen.** For biography and works see *Amer. Ac. Proc.*, 19, 1884, 501-511.
- Alexander, Thomas.** 3. Equilibrium of a cylindrical shell. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 366.
4. Attraction in a spherical hollow. [1899.] *Nature*, 59 (1898-99), 270-271.
- Alexander, Thomas, & Blakiston, (Capt.) Thomas Wright.** See **Blakiston & Alexander.**
- Alexander, Thomas, & Thomson, Arthur W.** On two-nosed caterpillars and their application to the design of segmental arches. [1888.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 43-99.
2. The Alexander-Thomson moment delineator, and its application to maximum bending moments due to moving loads. [With discussion.] [1889.] *Glasgow, Inst. Engin. Trans.*, 33, 1890, 55-74.
 3. On elliptographs, and on a mechanical rocker for detecting oscillations. [1891.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 673-708.
- Alexander, W. S.** An ideal germicide, deodorant, and antizymotic, possessing the same germicidal power as corrosive sublimate without its toxicity. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 53-55.
- Alexander, Walter.** Ueber die Phtalylverbindungen des Aminoacetals. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3102-3105.
- Alexander, William.** Assign to this author No. 2 (*Jol. 1*). For biographical notice and works see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 10, 1889, 251-253.
- Alexander, William H[enry].** The flood of January, 1880, at Basseterre, St. Kitts, W. I. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 196.
2. [Observations of the St. Kitts, W. I., hurricane.] *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 396, 409-410.
 3. Climatology of St. Kitts. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 27 (1899), 583-587; 28 (1900), 66-67, 330-333, v.
 4. Thunderstorms at Antigua, W. I. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 28 (1900), 330-381.
 5. Rainfall on the island of St. Kitts, W. I. *U. S. Monthly Weath. Rev.*, 28 (1900), 487-488.
- Alexandre, André Pierre.** For biographical notice see *N. France Soc. Linn. Bull.*, 9, 1888-89, 262-263.
- Alexandre, Paul.** Recherches expérimentales sur les mortiers hydrauliques. *Ann. Ponts et Chauss.*, 20 (1890), 277-428.
- Alexi, A. P.** Die St.-Georger Säuerlinge im Nordosten Siebenbürgens und die Flora auf dem Gebiete derselben. *Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch.*, 12, 1892, 12-31.
- Alexis, (le frère) [secular name Gochet, M.J.].** L'heure universelle et le méridien initial cosmopolite. *Rev. Quest. Sci.*, 15, 1884, 159-170; 26, 1889, 353-370.
2. Note relative à l'unification des heures. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 89-93.
 3. Les 21 fuseaux horaires pour la réglementation internationale des heures. *Rev. Quest. Sci.*, 27, 1890, 512-517.
- Aley, Robert Judson.** Contributions to the geometry of the triangle. *Pennsylvania Univ. Publ. (Math.)*, 1, 1897, 3-32.
- Alezaïs, H[enry].** De la bourse séreuse de FLEISCHMAN ou bourse sublinguale. *Robin, Jl. Anat.*, 20, 1884, 441-454.
2. La main des ouvriers bouchonniers et de quelques ouvriers d'une manufacture de pianos. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 1124-1127.
 3. Aire chirurgicale des sinus frontaux. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 708-712.
 4. Monstre péracéphale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, 1891 (*C. R.*), 437-440.
 5. Note sur le mode de communication du sinus frontal avec le méat moyen. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 43, 1891 (*C. R.*), 702-705.
 6. Note sur l'urine normale du cobaye. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 48, 1896 (*C. R.*), 213-214.
 7. De l'urine du cobaye. *Arch. de Physiol.*, 9, 1897, 576-589; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (*C. R.*), 413-414.
 8. Les muscles sealènes du cobaye. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (*C. R.*), 896-898.
 9. Note sur les muscles masticateurs du cobaye. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (*C. R.*), 1068-1070.
 10. Contribution à l'étude de la capsule surénale du cobaye. *Arch. de Physiol.*, 10, 1898, 444-454.
 11. Le poids des reins chez le cobaye. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 50, 1898 (*C. R.*), 188-189.

- 12.** Note sur l'évolution de quelques glandes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 425-427.
- 13.** De la vertèbre diaphragmatique de *Gymnophorus*. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 686-687.
- 14.** Contribution à l'étude de la plèvre et du peritone chez le cobaye. Roblin, Jl. Anat., 34, 1898, 487-495.
- 15.** Étude anatomique du cobaye (*Cavia cobaya*). Roblin, Jl. Anat., 34, 1898, 735-756; 35, 1899, 333-381; 36, 1900, 635-648.
- 16.** Le *Tenia semi-circularis*. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 266.
- 17.** L'innervation du grand adducteur. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 563-564.
- 18.** La torsion du tendon d'Achille chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 728-729.
- 19.** L'articulation du coude et la prono-supination de l'avant-bras. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 508-510.
- 20.** Le quadrieps fémoral des sauteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 510-511.
- 21.** Quelques adaptations fonctionnelles du grand pectoral et du grand dorsal. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 701-703.
- 22.** Note sur quelques adaptations fonctionnelles des muscles des membres. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 998-999.
- Alezaïs, H[enri], & Arnaud, François (D.M.).** Recherches expérimentales sur la toxicité de la substance des capsules surrenales. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 703-707.
- 2.** Sur les caractères du sang éffluent des capsules surrenales. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 808-810.
- 3.** Sur la répartition des éléments nerveux dans les capsules surrenales. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 325.
- Alezaïs, H[enri], & Astros, Leon d'.** Les artères nourricières des noyaux du moteur oculaire commun et du pathétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 492-493.
- 2.** La circulation artérielle du pédoneule cérébral. Roblin, Jl. Anat., 28, 1892, 519-528; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 273-274.
- Alezaïs, H[enri], & Fallot, Arthur.** See Fallot & Alezaïs.
- Alezaïs, H[enri], & François, L.** La tension artérielle dans la fièvre typhoïde à forme ménigiste. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 807-811.
- Alezaïs, H[enri], & Livon, Charles.** See Livon & Alezaïs.
- Alezaïs, H[enri], & Queirel, Auguste.** See Queirel & Alezaïs.
- Alfa, Johann, & Weinland, Rudolf Friedrich.** See Weinland & Alfa.
- Alfani, Guido.** Primo studio sulle vibrazioni telluriche in relazione agli urti marini. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 1-2.
- Alferaki, Sergij [Nikolaevic].** **4.** Berichtigung zu meinem Artikel über Colias im Jahrg. 1883 S. 488. Stettin, Ent. Ztg., 45, 1884, 476.
- 5.** Diagnoses de quelques Lépidoptères inédits du Thibet. [Cf. No. 8.] Mem. Lépidopt., St. Petersb., 3, 1887, 403-406.
- 6.** Diagnosen einiger neuer centralasiatischer Lepidopteren. [Cf. No. 10.] Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 167-171.
- 7.** Neue Lepidopteren. Stettin, Ent. Ztg., 49, 1888, 66-69.
- 8.** Lépidoptères rapportés du Thibet par le Général N. M. PRZEWALSKY de son voyage de 1884-85. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 5, 1889, 59-89.
- 9.** Lépidoptères rapportés de la Chine et de la Mongolie par G. N. POTANINE. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 5, 1889, 90-123; 6, 1892, 1-81.
- 10.** Le Pamir et sa faune lepidopterologique. Seconde partie (spéciale). iv. Noctuelles. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 5, 1889, 124-191.
- 11.** Zur Lepidopteren-Fauna von Teneriffa. [Mit einem Vorwort von Dr. G. STEVENS.] Mem. Lépid. pt. St. Petersb., 5, 1889, 203-232.
- 12.** Sur quelques Lépidoptères de la Russie intérieure. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 5, 1889, 233-240.
- 13.** De l'olfaction chez les Lépidoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, xxvi. c.
- 14.** On some cases of dimorphism and polymorphism among palearctic Lepidoptera. Ent. Soc. Trans., 1891, 497-502.
- 15.** Кульджа и Тян-Шань. Путевия китайские. [Kuldja and Tian-Shan. Travel notes. St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Геогр.), 23 (No. 2), 1891, 192 pp.]
- 16.** Lépidoptera nova a Gr. GRUM-GASHIMALO in Asia Centrali novissime letata. Soc. Ent. Ross. Horae, 26, 1892, 144-159.
- 17.** Lépidoptera nova Asia Centralis. Iris, 6 (1893), 316-317.
- 18.** Notes lepidopterologiques. Iris, 7, 1894, 303-313; 8 (1895), 171-180.
- 19.** Lépidoptères nouveaux. Iris, 8 (1895), 180-202.
- 20.** Lépidoptères rapportés par M. Gr. GRUM-GASHIMALO de l'Asie Centrale en 1889-90. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 1-81.
- 21.** Lépidoptères des provinces chinoises S. Tchoutou et Kham recueillies en 1893, par G. N. POTANINE. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 83-149.
- 22.** Lépidoptères de l'Amour et de la Corée. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 151-184.
- 23.** Mémoire sur différents Lépidoptères tant nouveaux que peu connus de la faune palearctique. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 185-227.
- 24.** Sur quelques Lépidoptères rapportés de l'Asie en 1893-95, par l'expédition de MM. ROMONOWSKY et KOZLOV. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 229-237.
- 25.** Lepidopteren aus Kamtschatka gesammelt von O. HERZ. Mem. Lépidopt., St. Petersb., 9, 1897, 301-317.
- Alferov, Sergij.** **2.** Nouvel appareil servant à compter exactement les globules sanguins. Arch. de Physiol., 3, 1884, 269-286.
- Alffers, Franz, & Jannasch, Paul.** See Jannasch & Alffers.
- Alfken, J. Diedrich.** Systematisches Verzeichnis der bisher in der Umgegend von Bremen aufgetretenen Faltenwespen. [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 282-284.
- 2.** Hymenopterologische Beobachtungen. Zwei neue Farbenvarietäten von *Bombus sororius*, Fabr. Bremen Abh., 10, 1889, 553-555.
- 3.** Beiträge zur Insekten-Fauna der Nord-See-Insel Juist. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 136-142.
- 4.** Mittheilungen über das Leben einiger Apiden: *Bombus*, *Andrena*, *Nomada* und *Osmia*. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 160-162.
- 5.** Biologische Beobachtungen an Hymenopteren. Ent. Nachr., 18, 1892, 209-211.
- 6.** Erster Beitrag zur Insekten-Fauna der Nord-See-Insel Juist. [1891.] Bremen Abh., 12, 1893, 97-130.
- 7.** Verzeichnis der Blattwespen von Juist. [1895.] Bremen Abh., 13, 1896, 348-349.
- 8.** Über einige wenig bekannte Halictus-Arten. Ent. Nachr., 23, 1897, 101-105.
- 9.** Eine neue Megachile-Art: *M. knutemannii*, n. sp. Ent. Nachr., 23, 1897, 161-162.
- 10.** Zwei neue Farbungen von *Bombus pratorum*, L. Ent. Nachr., 24, 1898, 158.

- 11.** Nomada flavoguttata, K., var. Höppneri. Ent. Nachr., 24, 1898, 158-159.
- 12.** Ueber Halictus punctatissimus, Schenck. Ent. Nachr., 24, 1898, 305.
- 13.** Ueber Halictus cephaliens, Mor. Ent. Nachr., 24, 1898, 305-306.
- 14.** Megachile Schaninslandi, n. sp. Eine neue Megachile-Art aus Honolulu. Ent. Nachr., 24, 1898, 310-311.
- 15.** Ein Beitrag zur Bielen-Fauna von Giessen. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 292-294, 342-344.
- 16.** Anthrena afzeliiella, Kirby, und Verwandte. Ent. Nachr., 25, 1899, 102-106 viii.
- 17.** Ueber das Leben von Cerceris arenaria, L., und rybiensis, L. Ent. Nachr., 25, 1899, 106-111.
- 18.** Halictus tumulorum, L., und seine Verwandten. Ent. Nachr., 25, 1899, 111-126.
- 19.** Synonymische Bemerkungen über einige Apiden. Ent. Nachr., 25, 1899, 115-147.
- 20.** Die Xylocopa-Art der Hawaiian Islands. Nicht X. aeneipennis, Deg., sondern X. chloroptera, Lep. Ent. Nachr., 25, 1899, 317-318.
- 21.** Pyrameis Ida, n. sp. Ein neuer Tagfalter nebst einer Varietät von den Chatham Islands. Zool. Anz., 22, 1899, 5-8.
- 22.** Die Gruppe der Anthrena nigriceps, Kirby. Ent. Nachr., 26, 1900, 3-7.
- 23.** Zwei neue Colletes-Arten des paläarktischen Gebietes. Ent. Nachr., 26, 1900, 74-76.
- 24.** Xylocopa cantabrita, Lep. ♂. Ent. Nachr., 26, 1900, 77.
- 25.** Ueber Leben und Entwicklung von Eucera diffilis (Duf.) Pér. Ent. Nachr., 26, 1900, 157-159.
- 26.** Drei neue Anthrena-Arten aus Japan. Ent. Nachr., 26, 1900, 177-180.
- 27.** Bombus sorōensis, F., Form Proteus, Gerst., und seine Farben-Varietäten. Ent. Nachr., 26, 1900, 184-190.
- 28.** Stibula Knuthii, eine neue javanische Eucharide (Chalcidoide). Ent. Nachr., 26, 1900, 191-192.
- 29.** Die nordwestdeutschen Prosopis-Arten. Ent. Nachr., 26, 1900, 233-244.
- Alford, Charles J.** **3.** Da Durban à Beira. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 2, 1893, 105-120.
- 4.** [Remarks supplementary to Mr CANNING's paper: "The Lucknow (N. S. W.) gold field," on the origin of the serpentine.] [With discussion.] Inst. Min. Metall. Trans., 7, 1899, 264-270.
- Algeri, Giovanni.** Contribuzione allo studio della cosiddetta asfissia locale negli alienati. Riv. Sper. di Frenatria, 10, 1884, 126-135.
- 2.** Epilessia larvata: stato psico-epilettico protratto per più mesi: omicidio e ferimenti. Riv. Sper. di Frenatria, 15, 1889 (Med. Legale), 139-181.
- Algeri, Giovanni, & Marchi, Vittorio.** Contributo allo studio delle lesioni della protuberanza anulare. Riv. Sper. di Frenatria, 11, 1885, 254-278.
See also **Marchi & Algeri.**
- Algeri, Giovanni, & Tambroni, Ruggero.** See **Tambroni & Algeri.**
- Algúe, (padre) José.** Observatory at Manila, Philippine Islands. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 85-87.
- 2.** Les cyclones aux Philippines et dans les mers de Chine. Étude théorique et pratique. [Tr.] [1897.] Ann. Hydrogr., 21, 1900, 61-198; 22, 1900, 47-161; Rev. Maritime et Colon., 141, 1900, 96-149, 524-561.
- Ali Bilgrami.** See **Syed Ali Bilgrami.**
- Ali-Cohen, Ch. H.** Zur Bedeutung des sogenannten Cholerarothes. Fortschr. Med., 5 (1887), 537-540.
- 2.** Zur Frage von der Cholerareaction. Fortschr. Med., 6 (1888), 209-211.
- 3.** Eigenbewegung bei Mikrokokken. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 33-36.
- 4.** Die Chemotaxis als Hilfsmittel der bakteriologischen Forschung. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 161-167.
- Aliamet, —.** Note sur un nouveau réactif des sels de cuivre. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 751-755.
- Alibegoff, Georg.** Ueber Uranverbindungen. Liebig's Ann., 233, 1886, 117-143.
- 2.** Tremmung des Urans von den alkalischen Erden und Alkalien und Bestimmung desselben. Liebig's Ann., 233, 1886, 143-153.
- Albert, (baron) [Jean Louis].** For biographical notice see Ann. de Dermatol., 6, 1885, 630-633.
- Alibrandi, Pietro.** Sulla elasticità dei solidi complicata da variazioni di temperatura. Giorn. Mat., 38, 1900, 77-91.
- Aliño, R. Giner.** The disease affecting the elm trees on the estates of the conde del RETAMOSO, near Tarazona, Spain. Hortie. Soc. Jl., 23 (1899-1900), 343-345.
- Alison, [J. M.] **4.** **7.** Aperçu sur les principales causes de la phthisis pulmonaire. Arch. Gén. Méd., 156, 1885, 282-318.**
- 8.** Contribution à l'étude de l'influence de l'alcoolisme sur le développement de la tuberculose pulmonaire et de la cirrhose atrophique. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 280-299.
- 9.** Du tanin dans le traitement de la grippe. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 159-186.
- Alison, John.** The so-called Simson line. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 77-93.
- 2.** Statical proofs of some geometrical theorems. Edinb. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 58-60.
- 3.** Maximum and minimum. Edinb. Math. Soc. Proc., 15, 1897, 83-85.
- Alison, M. S.** On the origin and formation of pans. [1898.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 159-161.
- Alix, [Charles] E[mile].** Assign to this author titles (Vol. 9) under **Alix, —,** and **Alix, (Dr.).**
- 3.** [L'intelligence des animaux.] Rev. Sci., 34, 1884, 798-799.
- 4.** [Le suicide des scorpions.] Rev. Sci., 35, 1885, 92.
- 5.** De l'hypnotisme. Toulouse Ac. Sci. Mem., 9, 1887, 142-178.
- 6.** A propos des instincts et de l'intelligence. Toulouse Ac. Sci. Mém., 10, 1888, 130-160.
- 7.** Étude du rêve. Toulouse Ac. Sci. Mém., 1, 1889, 283-326; 5, 1893, 601-621.
- 8.** Le préndu sens de direction chez les animaux. Rev. Sci., 48, 1891, 532-534.
- 9.** Exposition rétrospective de documents anciens. Toulouse Ac. Sci. Mém., 4, 1892, 292-334.
- Alix, [Pierre Henri] Edouard.** **40.** *Sur la présence du muscle épiméral chez l'Ursus habiatus. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1877, 48-49.
- 41.** *Sur le rôle des muscles intercostaux. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1877, 49-50.
- 42.** Sur la classification musculaire des vertébrés. Paris Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 47*-62*.
- Alix, [Pierre Marius].** Contribution à la géographie médicale. Les îles Glorieuses. Arch. Méd. Navale, 50, 1893, 319-351.
- 2.** Contribution à la géographie médicale. Djeddah. Pèlerinages. Choléra. Arch. Méd. Navale, 62, 1894, 321-344.
- Alkemade.** See **Rijn van Alkemade.**
- Alker, F.** Dreifacher Regenbogen. Wetter, 5, 1888, 142.
- Alla, L[ucien], & Aubin, Émile.** See **Aubin & Alla.**
- Allain, Léandre Émile.** Sur un moyen simple d'obvier à la décomposition du chloroforme à l'aide du soufre. Jl. Pharm., 2, 1895, 252-255.
- Allain, René.** [Le Transsaharien.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1890, 330-332.
- Allain-Le Canu, [Jacques François Louis] Jules.** Sur une combinaison d'éther acétique et de chlorure de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 110-112.

2. Sur une combinaison d'ether acétique et de chlorure de magnésium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 363-365.

3. Étude chimique et thermique des acides phénol-sulfuriques. Acide paraphénolsulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 385-388; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 879-882.

4. Étude chimique et thermique des acides phénol-sulfuriques. Acide orthophénolsulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 225-228, 306-308.

5. Sur l'acide phénoldisulfonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 112-114.

6. Action du brome sur le paraxylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 534-535.

7. Action de la phényllhydrazine sur les bromures, chlorures et iodures alcooliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 105-106.

8. Action de la phényllhydrazine sur les iodures alcooliques. Ass. Frang. C. R., 1900 (Pt. 1), 157-158.

Allaire, H. Recherches sur les boracites iodées. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 555-557.

Allaire, H., & Rousseau, [Henri] Gustave. See Rousseau & Allaire.

Allaire, Pierre, & Richardson, George M[ann]. See Richardson & Allaire.

Allan, F[rançois] Barclay. Vapour-tension of concentrated hydrochloric acid solutions. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 120-124.

Allan, G[eorge] W[illiam]. **2.** Some of our migratory birds. [1885.] Canad. Inst. Proc., 3, 1886, 87-100.

Allan, George. Patent composite-steel-and-iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 1), 42-70, 77-90.

Allan, George E. Note on the alteration of the index of refraction of water with temperature. Glasgow Phil. Soc. Proc., 21, 1890, 126-127.

Allan, George S. Caries of the teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 677-685.

Allan, John. For biography see Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 521; Edinb., Nat. Soc. Trans., 2, 1891, 275-279.

Report on a visit to Applecross by the members of the summer camp 1886. [1887.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 117-121.

Allan, John [Frederick]. The pyrites deposits of the province of Huelva. [With discussion.] [1887.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 37, 1888, 27-51.

Allan, John. Note on oxycellulose. [With discussion.] [1897.] Soc. Dyers Col. Jl., 14, 1898, 6-8.

Allan, Percy. Timber bridge construction in New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 29 (1895), i-xv.

2. Lift bridge over the Murray at Swan Hill. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, xc-xcii.

Allan, Samuel Ellsworth. Some remarks on the anatomical points concerned in the Stacke operation. Arch. Otol., 23, 1894, 35-43.

Allara, V[inzenzo]. **3.** Sulla estirpazione della tiroide. Sperimentale, 55, 1885, 281-284.

4. Sulla vicarietà funzionale di alcuni epitelii. Sperimentale, 57, 1886, 521-522; 58, 1886, 387-392.

Allard, A. Résumé des observations météorologiques faites à Tournai en 1877. Brux. Obs. Ann. (Méth.), 1, 1881, 116.

Allard, E[mile]. **9.** Note sur le manuel hydrologique du bassin de la Seine. Ann. Ponts et Chauss., 8 (1884), 610-634.

Allard, E[mile], Babinet, J[acques] Andref, & Lemoine, Georges. See Babinet, Allard & Lemoine.

Allard, E[mile], Heude, H., & Lemoine, Georges. See Heude, Allard & Lemoine.

Allard, E[mile], Lemoine, Georges, & Lallemand, Charles. See Lemoine, Allard & Lallemand.

Allard, Ernest. **36.** Diagnoses de quatre nouveaux Coléoptères. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 248.

37. Diagnose de Coléoptères nouveaux. [1885.] Naturaliste [3 (1885-87)], 39.

38. Classification des Adesmides et des Megapodidae (Liodora). Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, 155-205.

39. Coleoptera nova. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 180.

40. [Diagnoses de quelques espèces nouvelles de Coléoptères phytophages.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, cc. ciii.

41. Diagnoses de Coléoptères nouveaux du genre Monolepta. Naturaliste, 10, 1888, 250, 270, 286.

42. Synopsis des Galerucines à corslet silhouetté transversalement. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 305-332.

43. Note sur les Galerucides, Coléoptères phytophages. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, lxvi-lxxviii, cii-cviii; 34, 1890, lxxx-xciv.

44. Diagnose de Coléoptères nouveaux. Naturaliste, 11, 1889, 33, 43.

45. Contributions à la faune indo-chinoise. Galerucides et Alticodes. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 303-312.

46. Voyage de M. Ch. ALLARD dans le territoire d'Assinie (Afrique occidentale) en juillet et août 1886. Chrysomélidés. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 555-558.

47. [Collection d'insectes formée dans l'Indo-Chine par M. PAVIN.] Coléoptères. Phytophages. Hétéromères. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 3, 1891, 229-234, 235-236.

48. Diagnoses de Coléoptères nouveaux de l'Inde. Naturaliste, 16, 1894, 104.

49. Descriptions de Coléoptères nouveaux. Naturaliste, 16, 1894, 116, 153, 162, 189, 275, 285; 17, 1895, 11, 26.

50. Diagnoses de Coléoptères américains. Naturaliste, 16, 1894, 259.

51. Note sur les Bruchides recueillis dans l'Inde anglaise par M. ANDREWES, de Londres. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 225-228.

52. [Un nouveau Bruchide de Madagascar.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, cliv.

53. Trois espèces nouvelles de Coléoptères des Indes. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, cciii-cciv.

54. Liste des Coléoptères appartenant aux familles des Dermestidae, Erotylidae, Endomychidae et Coccinellidae, recueillis en Indo-Chine et offerts au Muséum par M. PAVIN. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 246-247.

55. Hétéromères recueillis au Sikkim par Dr. HARMAND. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 318-321.

Allard, Ernest, & Doder, Agostino. Due nuovi Coleotteri italiani raccolti in Sardegna da Umberto LOSITY di S. Sofia, [Italia] Soc. Ent. Bull., 19, 1887, 333-334.

Allard, Félix. Traitement du glaucome et tonique simple par la galvanisation du sympathique cervical. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 372-373.

Allard, Félix, & Meige, Henry. Effets produits par les différents modes d'excitation de la peau dans un cas de grand dermatographisme. Arch. Gen. Méd., 182, 1898, 33-50.

Allard, H. Fosfor sasoni abortivum i Sverige och utlandet. Upsala Läkareförl. Forh., 2, 1897, 25-46.

Allard, Marie. Climatologie de Grignon. Observations météorologiques recueillies en 1885. Ann. Agron., 12, 1886, 234-256.

Allard, Marie, & Leze, R. See Leze & Allard.

Allard. See also Sarran d'Allard.

Allardice, R[obert] F[erdinand]. Spherical geometry. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 8-16.

2. Radical axes in spherical geometry. Edinb. Math. Soc. Proc., 3, 1885, 59-64.

3. Solution of a problem proposed by Dr. M. A. Edinb. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 37.

- 4.** Projective geometry of the sphere. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 4, 1886, 56-58.
5. The equilateral and the equiangular polygon. [1886.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 5, 1887, 28-38.
6. Geometrical notes. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 5, 1887, 78-83.
7. A method of transformation in geometry. [1887.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 6, 1888, 14-21.
8. On STIRLING's approximation to $n!$ when n is large. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 6, 1888, 22-24.
9. On the inscription of a triangle of given shape in a given triangle. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 6, 1888, 42-47.
10. A construction for the Brocard points. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 6, 1888, 88.
11. Note on a formula in quaternions. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 7, 1889, 8-10.
12. On the expression of a symmetric function in terms of the elementary symmetric functions. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 7, 1889, 41-42.
13. On some theorems in the theory of numbers. [1889.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 8, 1890, 16-19.
14. On a property of odd and even polygons. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 8, 1890, 22-26.
15. On a problem in permutations. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 8, 1890, 64-69.
16. Notes on the solution of certain equations. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 17, 1891, 139-142.
17. On some properties of a triangle of given shape inscribed in a given triangle. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 9, 1891, 39-48.
18. The barycentric calculus of MOEBIUS. [1891.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 10, 1892, 2-21.
19. On the contact-property of the eleven-point conic. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 10, 1892, 37-41.
20. On a surface of the third order. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 10, 1892, 59-62.
21. Note on four circles touching a common circle. [1900.] *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 19, 1901, 7-9.
- Allardice, I[obert] E[dgar], & Fraser, A. Y.** La tour d'Hanoï. *Edinb. Math. Soc. Proc.*, 2, 1884, 50-52.
- Allary, Eugène.** **6.** Régénération des acides résidus de la fabrication du coton-poudre. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 47, 1887, 102-103.
- 7.** Chlore et cyanogène. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 49, 1888, 865-867; 50, 1888, 43.
- Allaume, —.** Mémoire sur le tracé des courbes de raccordement par cordes successives. *Ann. Conduct. Ponts et Chauss.*, 34, 1890, 76-79.
- Allbutt, T[homas] Clifford.** **5.** Music, rhythm, and muscle. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 340.
- 6.** Theory and practice. *Nature*, 56 (1897), 332-333.
- 7.** Historical aspects of the discovery of the circulation of the blood. *Nature*, 62 (1900), 630-632.
- Allchin, W[illiam] H[enry], & Hebb, P[erichard] G[rainger].** Lymphangiocetasis intestini. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 221-223.
- Aldridge, T[homas] J[oshua].** Wanderings in the Hinterland of Sierra Leone. *Geogr. Jl.*, 4, 1894, 123-140.
- Alleger, Walter W.** Formalin. *Amer. Mier. Soc. Proc.*, 15 (1893), 192-197, 219-220.
- 2.** Surgical cleanliness. *Amer. Mier. Soc. Proc.*, 15 (1893), 222-223.
- 3.** Formalin in bacteriology, with more especial reference to its action on the bacillus of diphtheria. *Amer. Mier. Jl.*, 15, 1894, 104-112.
- 4.** Some remarks on the limitation of tuberculosis, illustrating the value of the microscope in preventive medicine. *Amer. Mier. Soc. Proc.*, 16 (1894), 101-111.
- 5.** Agar-agar. *Amer. Mier. Soc. Trans.*, 20, 1899, 91-95.
- Alléret, J[erome].** **29.** Recherches échronologiques sur les fastes de la République Romaine et l'ancien calendrier de Numa Pompilius. *Lyon Ac. Mém. (Sci.)*, 28, 1886, 1-188.
- Allein, —, & Gaud, Fernand.** Sur certains produits de décomposition du glucose. *Jl. Pharm.*, 30, 1894, 300-305.
- 2.** Sur un nouveau mode de dosage du glucose par liquide enproaéaleine. *Jl. Pharm.*, 30, 1894, 305-307.
- Alleman, L. A. W.** The papillitis of sunstroke. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 489-491.
- Allen, A[nson] W[arren], & Norton, Lewis Mills.** See Norton & Allen.
- Allen, Alfred H[enry].** **40.** Notes on the estimation of lead in aerated waters. *Analyst*, 9, 1884, 194-195.
- 41.** Note on the stability of hypobromite solution, and its use for the titration of oils, etc. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 65-67.
- 42.** Note on the optical estimation of milk-sugar. *Analyst*, 10, 1885, 72.
- 43.** On REICHERT's method of examining butter-fat. *Analyst*, 10, 1885, 103-105.
- 44.** The determination of ethyl nitrite and the change undergone by the spirit of nitrous ether on keeping. *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1885, 463-469; *Pharm. Jl.*, 16, 1886, 440-442.
- 45.** The assay of amyl nitrite. *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1885, 469-472; *Pharm. Jl.*, 16, 1886, 442-443.
- 46.** The determination of ethyl nitrite in the spirit of nitrous ether and kindred preparations. *Pharm. Jl.*, 15, 1885, 673-675.
- 47.** New and little-known applications of the nitrometer. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 178-182.
- 48.** On the determination of the glycerin produced by the saponification of fatty oils. *Analyst*, 11, 1886, 52-54.
- 49.** Commercial shark oil. *Analyst*, 11, 1886, 122-126.
- 50.** On the saponification-equivalents of fixed oils. *Analyst*, 11, 1886, 145-147.
- 51.** Note on the fat of porpoise milk. *Analyst*, 11, 1886, 190.
- 52.** On the specific gravity and some other characters of waxes and allied bodies. *Analyst*, 11, 1886, 223-228.
- 53.** Further notes on the methods of examining and chemistry of fixed oils. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 65-71, 282-283.
- 54.** Note on REICHERT's distillation process. [1886.] *Analyst*, 12, 1887, 11-13.
- 55.** An improved method of detecting quassia and certain other hop-substitutes in beer. *Analyst*, 12, 1887, 107-112.
- 56.** Laboratory notes. [1. Alumina in wheat. 2. Precipitation of hop-bitter by lead acetate. 3. Note on the determination of sulphur in oils.] *Analyst*, 13, 1888, 41-45.
- 57.** The detection of saccharine in beer. *Analyst*, 13, 1888, 105-106.
- 58.** On the detection of cotton-seed oil in lard. *Analyst*, 13, 1888, 161-165.
- 59.** The use of the term "normal" in volumetric analysis. *Analyst*, 13, 1888, 181-183.
- 60.** Adulteration of lard with cocoa-nut oil. *Analyst*, 13, 1888, 189-190.
- 61.** On the precipitation of hop-bitter by lead acetate. *Chem. News*, 57, 1888, 53-54.
- 62.** The analytical examination of water for technical purposes. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 7, 1888, 795-802.
- 63.** On the assay of commercial picric acid. [With discussion.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 4, 1888, 81-88.
- 64.** On some abnormal samples of butter. [1888.] *Analyst*, 14, 1889, 5-14.
- 65.** Methyl-orange and other indicators. *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 902-905.

- 66.** On some of the constituents of natural waters, with observations on lead corrosion. Soc. Dyers Col. Jl., 5, 1889, 51-58.
- 67.** Notes on commercial cresylic acid and allied products. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 141-143.
- 68.** On the constitution of butter-fat. Analyst, 16, 1891, 161-167.
- 69.** Suggestions for the assay of aconite and its preparations. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1891, 451-465; Pharm. Jl., 22, 1892, 230-233.
- 70.** On the reaction of glycerides with alcoholic alkalies. Chem. News, 61, 1891, 179-182.
- 71.** Studies on saponification. Chem. News, 61, 1891, 263-265.
- 72.** The chemistry of whisky and allied products. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 305-312, 519-521.
- 73.** Notes on TABAKIE's method of determining alcohol. [1891.] Analyst, 17, 1892, 5.
- 74.** Experiments on the alkaloid of tea. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 415-437; Pharm. Jl., 23, 1893, 213-220.
- 75.** The volumetric determination of the alkaloids. Chem. News, 66, 1892, 259.
- 76.** Note on G. S. Cox's paper on cider-vinegar. Analyst, 19, 1894, 91-92.
- 77.** The examination of urine for small quantities of sugar. Analyst, 19, 1894, 178-184.
- 78.** On extraneous mineral matter contained in commercial ginger. Analyst, 19, 1894, 217-220.
- 79.** Notes on commercial condensed milks. Analyst, 20, 1895, 274-275.
- 80.** Note on the titration of quinine. Analyst, 21, 1896, 85-87.
- 81.** Note on the preparation of pure hydrochloric acid. Analyst, 21, 1896, 87.
- 82.** On the composition and analysis of commercial cream of tartar. Analyst, 21, 1896, 174-180.
- 83.** Note on the analysis of cream of tartar. Analyst, 21, 1896, 209.
- 84.** Note on the concentration of condensed milk. Analyst, 21, 1896, 281-282.
- 85.** On white-wine vinegar. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1896, 321-326; Pharm. Jl., 3, 1896, 104-105.
- 86.** Condensed milk. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1896, 326-331.
- 87.** An improved method of determining urea by the hypobromite process. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 31-33.
- 88.** The chemistry of whisky. [1896.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 21-46, 560.
- 89.** Note on the assay of electro-plating and gilding solutions. Chem. News, 76, 1897, 199.
- 90.** A proposed new method of examining pepsin. Pharm. Jl., 5, 1897, 561-562.
- 91.** On the synthesis of albumin. Pharm. Jl., 7, 1898, 242-243.
- 92.** The detection of arsenic. Chem. News, 82, 1900, 305.
- See also Thorpe, Thomas Edward (*et alii*).
- Allen, Alfred H[enry], & Chattaway, William.** Note on the composition of some preparations sold as hop substitutes. Analyst, 12, 1887, 112-114.
- 2.** Note on the detection of hop substitutes in beer. Analyst, 15, 1890, 181-183.
- 3.** On the examination of spirituous liquids for secondary constituents. Analyst, 16, 1891, 102-115.
- Allen, Alfred H[enry], & Cox, F. Hudson.** Note on the presence of heavy metals in cheese. Analyst, 22, 1897, 187-188.
- Allen, Alfred H[enry], & Homfray, D[avid].** Note on the reaction of acetic acid with alcoholic potash. Analyst, 16, 1891, 167-169.

- 2.** Further notes on acetic acid. Analyst, 16, 1891, 201-202.
- Allen, Alfred H[enry], & Moor, C[harles] G[eorge].** Vinegar. Analyst, 18, 1893, 240-246.
- 2.** On the detection of exhausted ginger. Analyst, 19, 1894, 124-127.
- 3.** On the change in the composition of butter by long keeping. Analyst, 19, 1894, 128-131.
- Allen, Alfred H[enry], & Beale, Alfred B.** An improved method of determining protein and gelatinoid substances. Analyst, 22, 1897, 258-263.
- Allen, Carrie M.** A contribution to the development of Parviphilus crecet. Woods Hole Mar. Biol. Lab. Bull., 1, 1900, 291-315.
- Allen, Charles.** **2.** Two hundred tables of elevation above tide-level of the railroad stations, summits and tunnels; canal locks and dams, river riffles, etc., in and around Pennsylvania. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., N, 1878, 279 pp.
- Allen, Charles R., & Jones, Harry C[larke].** See Jones & Allen.
- Allen, Charles Slorer.** For biographical notice see Ank. 11, 1894, 86-87.
- Breeding habits of the fish hawk on Plum Island, New York. Ank. 9, 1892, 313-321.
- 2.** The nesting of the black duck on Plum Island. Ank. 10, 1893, 53-59.
- Allen, Charles W[arren].** Leprosy in the United States, and its relation to the state. N. Y. Med. Jl., 17, 1888, 318-323, 347-352.
- 2.** Some ways of preventing the spread of syphilis. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 310-313.
- Allen, E[dwin] H[est].** The needs and requirements of a control of feeding stuffs. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1897, 121-128.
- Allen, E[dwin] H[est], & Töllens, B[ernhard Christian Gottfried].** Notiz über Xylose und Holzgummi aus Stroh und anderen Materialien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 137.
- 2.** Ueber Holzzucker(Xylose) und Holzgummi(Xylan). Liebig's Ann., 260, 1890, 289-306.
- 3.** Ueber die Xylonsäure. Liebig's Ann., 260, 1890, 306-313.
- See also Töllens, B[ernhard Christian Gottfried] (*et alii*).
- Allen, Edgar J[ohnson].** On the minute structure of the gills of Palaeomonetes varians. [1892.] Quart. Jl. Mier. Sci., 31, 1893, 75-84.
- 2.** Preliminary account of the nephridia and body-cavity of the larva of Palaeomonetes varians. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 338-342.
- 3.** Nephridia and body-cavity of some decapod Crustacea. Quart. Jl. Mier. Sci., 34, 1893, 403-429.
- 4.** Studies on the nervous system of Crustacea. [1894-96.] Quart. Jl. Mier. Sci., 36, 1894, 461-482, 483-498; 39, 1897, 33-50.
- 5.** Some points in the histology of the nervous system of the embryonic lobster. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 407-414.
- 6.** On the nervous system of the embryonic lobster. Brit. Ass. Rep., 1895, 470-471.
- 7.** Faunistic notes. January to June, 1895. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 48-52.
- 8.** The reproduction of the lobster. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 60-69.
- 9.** Notes on dredging and trawling work during the latter half of 1895. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 164-166.
- 10.** The protection of crabs and lobsters. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 182-187.
- 11.** Report on the sponge-fishery of Florida, and the artificial culture of sponges. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 188-194.

- 12.** Report on the present state of knowledge with regard to the habits and migrations of the mackerel (Scomber scomber). [1897.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 1-29.
- 13.** On the fauna and bottom-deposits near the thirty-fathom line from the Eddystone grounds to Start Point. [1899.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 365-542.
- Allen, Edgar Johnson**, & **Todd, R. A.** The fauna of the Salcombe estuary. [1900.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 6, 1900-03, 151-214.
- Allen, Eugene T[homas].** Native iron in the coal measures of Missouri. Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 99-104.
- 2.** Notes on the hydroxides of aluminium. Chem. News, 82, 1900, 75-76.
- Allen, Eugene T[homas], & Gottschalk, U. H.** A new method for the determination of aluminium. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 292-304.
- Allen, Eugene T[homas], & Hill, Henry Parker.** See Hill & Allen.
- Allen, Eugene T[homas], & Rogers, H[erbert] F.** The action of caustic hydroxides on aluminium. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 304-318.
- Allen, F. B.** Mineral found at Waitekauri. N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), 1899, C 3, 8.
- Allen, Frank J[ames].** On the nature of the heart-sounds. [1885.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 321-323.
- 2.** On the cause of the twisting of the umbilical cord, illustrated by mechanical models. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, 300-304.
- 3.** The function of the urethral bulb. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, 235-236.
- 4.** [Dust photographs.] [1893.] Nature, 47 (1892-93), 342.
- 5.** [Shepton Mallet earthquake, Dec. 30, 1893.] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 229.
- 6.** The Mendip earthquake of December 30-31, 1893. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 245-246.
- 7.** The teeth and civilisation. Brit. Jl. Dental Sci., 38, 1895, 673-675.
- 8.** Mock-moon phenomenon of May 31st. [1895.] Symons, Meteorol. Mag., 30, 1896, 122-123.
- 9.** Mirror writing. Brain, 19, 1896, 385-387.
- 10.** The physical basis of life. Brit. Ass. Rep., 1896, 983-984.
- 11.** Subjective transformations of colour. Nature, 56 (1897), 174.
- 12.** The causation of muscle sounds. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xxxi; 23, 1898-99, [37].
- 13.** Stereochemistry and vitalism. Nature, 58 (1898), 520.
- 14.** What is life? [1899.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 11, 1902, 14-67.
- Allen, Francis H[enry].** Tameness of the pine siskin. Auk, 5, 1888, 126.
- 2.** An unusual auroral bow. Science, 11, 1888, 302.
- 3.** Summer birds at Bridgewater and Moultonboro', New Hampshire. Auk, 6, 1889, 76-79, 359.
- 4.** Summer birds of the Bras D'Or region of Cape Breton Island, Nova Scotia. Auk, 8, 1891, 164-166.
- 5.** Irregular abundance of birds in the breeding season in different years at the same locality. Auk, 11, 1894, 334-335.
- 6.** Some notes on Cape Breton summer birds. Auk, 12, 1895, 89-90.
- 7.** The Hudsonian chickadee breeding in southern Vermont. Auk, 13, 1896, 345.
- 8.** BICKNELL'S thrush on Mt. Katahdin, Maine. Auk, 15, 1898, 60-61.
- 9.** Habits of the Maryland yellow-throat. Auk, 15, 1898, 75.
- Allen, Frank.** Effect upon the persistence of vision of exposing the eye to light of various wave lengths. Phys. Rev., 11, 1900, 257-290; Amer. Ass. Proc., 1900, 78.
- Allen, G. H.** [The Kansas hot winds.] [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 587.
- Allen, George Young, & Perkin, Arthur George.** See Perkin & Allen.
- Allen, Charles Grant [Blairfindie].** For biographical notice and works see Nature, 61 (1899-1900), 13; Jl. Bot., 38, 1900, 62-63.
- Allen, H.** See Hazen, Henry Allen.
- Allen, H[erbert] Stanley.** The motion of a sphere in a viscous fluid. Phil. Mag., 50, 1900, 323-338, 519-534.
- Allen, Harold N.** On the determination of specific heat of vaporization with the vapor calorimeter. [1890.] Nebraska Univ. Stud., 1, 1888-92, 195-204.
- 2.** Energy movements in the medium separating electrified or gravitating particles. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 392-403; Phil. Mag., 39, 1895, 357-367.
- 3.** The graphic representation of vector potential. Electrician, 36, 1896, 752-753.
- 4.** Fundamental magnetic units. Electrician, 36, 1896, 849-850.
- 5.** The graphical representation of magnetic theories. Phys. Rev., 3, 1896, 470-477.
- 6.** The measurement of inductance with the secometer. Electrician, 39, 1897, 379-381.
- 7.** Diagrams of instantaneous voltage in alternate current circuits. Electrician, 39, 1897, 549-550.
- 8.** Sparkless reversal in dynamos. [1898.] Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 209-238.
- 9.** The inductance of a portion of an electric circuit. Electrician, 44, 1900, 108-109, 191-193.
- Allen, Harrison.** For biography and works see N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 709-710; Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 510-515, 518-529; Science, 7, 1898, 262-265.
- 20.***On a case of human congenital malformation. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 413-418.
- 21.** On a new method of recording the motions of the soft palate. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 81-82.
- 22.** Electricity in medicine. [1884.] Franklin Inst. Jl., 119, 1885, 310-319.
- 23.** On the pectoral filaments in the sea-robin (Primotus palmaripes). Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 377.
- 24.** The shape of the hind limb in the Mammalia as modified by the weight of the trunk. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 383-384.
- 25.** On the tarsus of bats. Amer. Natlist., 20, 1886, 175-177.
- 26.** On the types of tooth-structure in Mammalia. Amer. Natlist., 20, 1886, 295-297.
- 27.** On a post-tympanic ossicle in Ursus. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 36.
- 28.** Muscles of the hind-limb of Cheiromeles torquatus. Science, 7, 1886, 506.
- 29.** A prodrome of a memoir on animal locomotion. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1887, 60-67.
- 30.** On the coloration of mammals. Science, 9, 1887, 36.
- 31.** On the flight of birds. Science, 9, 1887, 232.
- 32.** The distribution of the colour marks of the Mammalia. [1887-88.] Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 84-105.
- 33.** The palatal rugae in man. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1888, 254-272.
- 34.** The occipito-temporal region in the crania of Carnivora. Science, 11, 1888, 71.
- 35.** The anatomy of the nasal chambers. [1888.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 113-115.
- 36.** Remarks on the pronghorn (Antilocapra americana). Amer. Phil. Soc. Proc., 26, 1889, 366-367.
- 37.** On the genus Nyctomus and description of

- two new species. Amer. Phil. Soc. Proc., 26, 1889, 558-563.

38. On the taxonomic values of the wing-membranes, and of the terminal phalanges of the digits in the Chiroptera. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 313-340.

39. Description of a new species of *Carollia* and remarks on *C. brevicauda*. [1889.] Amer. Phil. Soc. Proc., 28, 1890, 19-26.

40. Description of a new species of *Pteropus*. Amer. Phil. Soc. Proc., 28, 1890, 70-72.

41. Description of a new species of *Micerotus*. Amer. Phil. Soc. Proc., 28, 1890, 72-74.

42. On the distribution of the colour-marks in the Pteropodidae. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 12-30.

43. Description of two new species of bats: *Nyctinomus europus* and *N. orthotis*. U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 635-640.

44. Description of a new species of bat, *Atalapha semota*. [1890.] U. S. Mus. Proc., 13, 1891, 173-175.

45. On a new species of *Atalapha*. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 5-7.

46. On the wings of bats. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 335-336.

47. Description of a new species of *Vampyrops*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 400-405.

48. On the influence exerted by the tongue on the positions of the teeth. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 451.

49. A new genus of Vespertilionidae. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 167-170.

50. On the molars of the pteropine bats. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 172-173.

51. On the cephalo-humeral muscle, and the so-called rudimentary clavicle of Carnivora. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 217.

52. On the foramen magnum of the common porpoise, and on a human jaw of unusual size. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 289.

53. The Toner lectures... Lecture X. A clinical study of the skull. [1889.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 6, 79 pp.

54. On a new sub-family of phyllostome bats. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 437-439.

55. Description of a new genus of phyllostome bats. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 441-442.

56. On TEMMINCK's bat, *Scotophilus Temminckii*. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 443-444.

57. The forms of edentulous jaws in the human subject. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 11-13.

58. Note on the mechanism of the act of the expulsion of secretion from the anal sac in *Mephitis*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 280-281.

59. A monograph of the bats of North America. U. S. Mus. Bull., 43, 1893, ix + 198 pp.; U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 1-28 [Part only].

60. Notes on the genera of Vespertilionidae. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 29-31.

61. The changes which take place in the skull, coincident with shortening of the face-axis. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 181-182.

62. Hyperostosis on the inner side of the lower jaw. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 183-184.

63. Observations of mammals in the human body. [1894.] Amer. Nat. Sci. Proc., 1894, 182-183.

64. Contributions on *Blarina brevicauda*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 269-270.

65. On a new species of *Ametrida*. [1894.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 240-246.

66. Demonstration of skulls showing the effects of crenism on the shape of the nasal chambers. [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 139-140.

67. Foreign bodies in the oesophagus: specially considered from the points of view of symptomatology and morbid anatomy. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 203-210.

68. The classification of skulls. Science, 1, 1895, 239-240.

69. Crania from the mounds of the St. John's river, Florida; a study made in connection with crania from other parts of North America. [1895.] Philad. Ac. Nat. Sci. Jl., 10, 1894-96, 367-418.

70. Note on a uniform plan of describing the human skull. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 170-174.

71. The ulna of the common brown bat. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 291.

72. Notes on the vampire bat (*Diphylla ecaudata*) with special reference to its relationships with *Desmodus rufus*. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 709-777.

73. Description of a new species of the genus *Glossophaga*. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 779-781, [xiv].

74. On the effects of disease and senility as illustrated in the bones and teeth of mammals. [1896.] Science, 5, 1897, 289-294.

75. Observations on *Tarsius fuscus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 31-55.

76. Comparative measurements of skulls. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 482.

77. *Glossophaga Fruei*. Science, 5, 1897, 153.

78. On the *Glossophagine*. [*Posth.*] Amer. Phil. Soc. Trans., 19, 1898, 237-266.

79. The skull and teeth of *Ectopiphyllo alba*. [*Posth.*] Amer. Phil. Soc. Trans., 19, 1898, 267-272.

80. A study of Hawaiian skulls. [*Posth.*] Wagner Free Inst. Sci. Trans., 5, 1898, No. 1, 55 pp.

Allen, Henry L. Temperatures obtained by kites at Bergen Point, N. J. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 161.

2. Records by the kite corps at Bayonne, N. J. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 11, 251-252.

Allen, (Maj.-Gen.) Henry Tureman. Ruminants of the Copper river region, Alaska. Science, 7, 1886, 57.

2. Copper river, Alaska, glacial action. Science, 8, 1886, 145-146; Paris, Soc. Geogr. C. R., 1886, 516-518.

3. Atnatanas; natives of Copper river, Alaska. Smithsonian Rep., 1886, 258-266.

Allen, J. Bernard & Threlfall, Richard. See **Threlfall & Allen**.

Allen, J. [John] Fenwick. **2.** [Deposits of atmospheric impurities on snow.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 192-194.

Allen, J. M. The festoon cloud. Science, 7, 1886, 144.

Allen, J. Mayhew. On the generalization of Stranski's rule for joint-life annuities. Inst. Act. Jl., 33, 1898, 535-538.

Allen, (Capt.) James. *To foretell frost. U. S. Signal Serv. Notes, No. 3, 1882, 11 pp.

2. Relation of dew-point to rain forecasts. [U. S. Chief Signal Off. Ann. Rep., 1890, 687-689.]

Allen, James. Snowdrops. Hortic. Soc. Jl., 13, 1891, 172-188.

Allen, James Franklin. Parasitic haematuria, or bloody soot-rime. Practitioner, 40, 1888, 310-320.

175n. Joel Asaph. **66.** *Intelligence of the crow. See **176.** *Capture of the crested seal on the coast of S. Africa.

67. *Glaucous gulls. Science, 1, 1883, 542-543, 633.

Massachusetts. *Are trinomials necessary? Auk, 1, 1884, 102-104.

68. **J.** 200-202.

101. *Can we not have a simpler system of nomenclature? Auk, 1, 1884, 298-300.

69. *Are there? Auk, 1, 1884, 298-300.

elatior. *A lay view of "ornithophilologicalities." Auk, 1, 1894, 302-304, 419.

- 71.** Zoölogical nomenclature. Auk, 1, 1884, 338-353.
72. Sexual selection and the nesting of birds. Auk, 2, 1885, 129-139.
73. Capture of escaped cage-birds. Auk, 2, 1885, 314-315.
74. A crested auk on the Massachusetts coast. Auk, 2, 1885, 388.
75. On an extinct type of dog from Ely cave, Lee county, Virginia. [1885.] Harvard Mus. Zool. Mem., 10, 1883-85, No. 2, 13 pp.
76. A revised list of the birds of Massachusetts. [1886.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 221-271.
77. The masked bob-white (*Colinus Ridgwayi*) of Arizona, and its allies. [1886.] Amer. Mus. Bull., 1 (1881-86), 273-290.
78. Capture of a pair of wild hybrid ducks (mallard × Muscovy) on Long Island. Auk, 3, 1886, 274-275.
79. "Aptoso-chiroptatism." Auk, 3, 1886, 413-414; 17, 1900, 327-336.
80. *Egialitis meleagris circumneincta* on the Atlantic coast. Auk, 3, 1886, 482-483.
81. Three interesting birds in the American Museum of Natural History: *Ammodramus Lecontei*, *Helinaia Swainsonii*, and *Saxicola Oenanthe*. Auk, 3, 1886, 489-490.
82. A further note on *Colinus Ridgwayi*. Auk, 4, 1887, 74-75.
83. Unusual nesting-site of the song sparrow. Auk, 4, 1887, 260-261.
84. The pine finch (*Spinus pinus*) breeding at Cornwall-on-Hudson, N. Y. Auk, 4, 1887, 284-286.
85. The West Indian seal. Science, 9, 1887, 35, 59.
86. Descriptions of two new sub-species of the seaside sparrow (*Ammodramus maritimus*). Auk, 5, 1888, 284-287.
87. Description of a new species of the genus *Tityra* from Ecuador. Auk, 5, 1888, 287-288.
88. Notes on Louisiana birds. Auk, 5, 1888, 321-325.
89. Note on the correct name of *Symphearia semi-palmata inornata*, Brewst. Auk, 5, 1888, 423-424.
90. Further notes on seaside sparrows. Auk, 5, 1888, 426.
91. On the structure of birds in relation to flight, with special reference to recent alleged discoveries in the mechanism of the wing. [With discussion.] [1888.] N. Y. Ac. Trans., 7, 1887-88, 89-100.
92. Note on the first plumage of *Colinus Ridgwayi*. Auk, 6, 1889, 189.
93. The Florida gallinule breeding in Vermont. Auk, 6, 1889, 273-274.
94. The West Indian seal (*Monachus tropicalis*, Gray). [1887.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 1-34.
95. Note on squalodont remains from Charleston, S. C. [1887.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 35-39.
96. Notes on a collection of birds from Quito, Ecuador. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 69-76.
97. List of the birds collected in Bolivia by Dr. H. H. Rusby, with field notes by the collector. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 77-112.
98. On *Cyclorhynchus viridis*, (*Vieill.*), and its near allies, with remarks on other species of the genus *Cyclorhynchus* [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 123-135.
99. Descriptions of new species of South American birds, with remarks on various other little known species. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 137-151.
100. Notes on a collection of mammals from southern Mexico, with descriptions of new species of the genera *Sciurus*, *Tamias*, and *Sigmodon*. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 165-181.
101. Remarks on individual and seasonal variation in a large series of *Elainea* from Chapada, Matto Grosso, Brazil with a revision of the species of the *rosso*, *richteri*

genus *Elainea*. [1889.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 183-208.

102. On the Maximilian types of South American birds in the American Museum of Natural History. [1889-91.] Amer. Mus. Bull., 2, 1890, 209-276; 3, 1891, 199-202.

103. To what extent is it profitable to recognize geographical forms among North American birds? [1889.] Auk, 7, 1890, 1-9.

104. Description of a new species of *Icterus* from Andros Island, Bahamas. Auk, 7, 1890, 343-346.

105. On seasonal variations in colour in *Sciurus ludovicianus*. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 41-44.

106. A review of some of the North American ground squirrels of the genus *Tamias*. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 45-116.

107. Descriptions of a new species and a new subspecies of the genus *Lepus*. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 159-160.

108. List of mammals collected by Mr. Clark P. STREATOR in British Columbia, with descriptions of two new sub-species of *Sciurus*. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 161-168.

109. Notes on a small collection of West Indian bats, with description of an apparently new species. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 169-173.

110. Notes on collections of mammals made in central and southern Mexico by Dr. Audley C. BULLER, with descriptions of new species of the genera *Vesperfilio*, *Sciurus*, and *Lepus*. [1890.] Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 175-194.

111. Description of a new species of big-eared bat, of the genus *Histiotus*, from southern California. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 195-198.

112. Notes on a collection of mammals from Costa Rica. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 203-218.

113. On a collection of mammals from southern Texas and north eastern Mexico. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 219-228.

114. Notes on new or little known North American mammals, based on recent additions to the collection of mammals in the American Museum of Natural History. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 263-310.

115. Description of a new species of *Capromys*, from the Flana Keys, Bahamas. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 329-336.

116. On a collection of birds from Chapada, Matto Grosso, Brazil, made by Mr. Herbert H. SMITH. Amer. Mus. Bull., 3, 1891, 337-380; 4, 1892, 331-350; 5, 1893, 107-158.

117. Description of a new species of *Mimocichla* from the island of Dominica, West Indies. Auk, 8, 1891, 217-218, 317.

118. Capture of *Geothlypis poliocephala palpebralis* in Cameron county, Texas. Auk, 8, 1891, 316.

119. Recent work in North American mammalogy. [1891.] N. Y. Ac. Trans., 10 (1890-91), 71-85.

120. Descriptions of two supposed new species of mice from Costa Rica and Mexico, with remarks on *Hesperomys melanophrys* of COUES. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 193-196.

121. The North American species of the genus *Calomyscus*, considered with special reference to the relationships of *C. auratus* and *C. esaei*. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 21-44.

122. Description of a new species of *Vesperomys* from south eastern Texas. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 45-46.

123. On a small collection of mammals from the Galápagos Islands, collected by Dr. G. BAUR. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 47-50.

124. Notice on some Venezuelan birds collected by Mrs. H. H. SMITH. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 51-56.

125. Description of a new gallinule, from Gough Island. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 57-58.

126. The geographical distribution of North American mammals. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 199-243.

127. The geographical origin and distribution of North American birds, considered in relation to faunal areas of North America. [1892.] Auk, 10, 1893, 97-150, 306-307, 407.

128. List of mammals and birds collected in north eastern Sonora and north western Chihuahua, Mexico, on the Lamholz Archaeological Expedition, 1890-92. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 27-42.

129. Descriptions of four new species of Thomomys, with remarks on other species of the genus. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 47-68.

130. List of mammals collected by Mr. Charles P. Rowley in the San Juan region of Colorado, New Mexico, and Utah, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 69-84.

131. On a collection of mammals from the San Pedro Martir region of Lower California, with notes on other species, particularly of the genus Sitomys. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 181-202.

132. Description of a new species of opossum from the Isthmus of Tehuantepec, Mexico. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 235-236.

133. Further notes on Costa Rica mammals, with description of a new species of Oryzomys. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 237-240.

134. Description of a new mouse from Lake county, California. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 335-336.

135. Description of a new species of Geomys from Costa Rica. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 337-338.

136. Cereba versus Certhiola. Auk, 10, 1893, 369-370.

137. Notes on mammals from New Brunswick, with description of a new species of Evotomys. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 99-106.

138. On the seasonal change of colour in the varying hare (*Lepus americanus*, *Erxl.*). Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 107-128.

139. On the mammals of Aransas county, Texas, with descriptions of new forms of Lepus and Oryzomys. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 165-198.

140. Cranial variations in *Neotoma micropus* due to growth and individual differentiation. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 233-246.

141. Remarks on specimens of *Chilonycteris rubiginosus* from western Mexico, and on the colour phases of *Pteronotus Davyi*, *Gray*. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 247-248.

142. Descriptions of ten new North American mammals, and remarks on others. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 317-332.

143. Descriptions of five new North American mammals. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 347-350.

144. Remarks on a second collection of mammals from New Brunswick, and on the rediscovery of the genus *Neotoma* in New York State. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 359-364.

145. First plumages. Auk, 11, 1894, 91-93.

146. On the species of the genus *Reithrodontomys*. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 107-143.

147. On the names of mammals given by KERR in his "Animal Kingdom," published in 1792. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 179-192.

148. On a collection of mammals from Arizona and Mexico, made by Mr. W. W. PRICE, with field notes by the collector. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 193-258.

149. List of mammals collected in the Black Hills region of south Dakota, and in western Kansas, by Mr. W. W. GRANGER, with field notes by the collector. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 259-274.

150. Descriptions of new American mammals. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 327-340.

151. [Antarctic regions.] Vertebrates of the land; birds and mammals. [1895.] Science, 3, 1896, 317-319.

152. Alleged changes of colour in the feathers of birds without moult. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 13-14.

153. Note on *Macrogomys cherriei*. (Allen). Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 45-46.

154. On mammals collected in Bexar county and vicinity, Texas, by Mr. H. P. ATTWATER, with field notes by the collector. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 47-80.

155. Descriptions of new North American mammals. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 233-240.

156. List of mammals collected by Mr. Walter W. GRANGER in New Mexico, Utah, Wyoming and Nebraska, 1895-96, with field notes by the collector. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 241-258.

157. On mammals from the Santa Cruz mountains, California. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 263-270.

158. [Note on LUCAS's paper on the taxonomic value of the tongue.] Auk, 13, 1896, 114-115.

159. [Some questions of nomenclature.] Auk, 13, 1896, 187-190, 191-192.

160. Progress in American ornithology, 1886-95. Science, 3, 1896, 777-779, 842-843.

161. Additional notes on Costa Rican mammals, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 31-44.

162. Further notes on mammals collected in Mexico by Dr. Audley C. BULLER, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 47-58.

163. Preliminary description of a new mountain sheep from the British North West Territory. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 111-114.

164. On a small collection of mammals from Peru, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 115-119.

165. Description of a new species of *Sigmodon* from Bogota, Colombia. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 121-122.

166. Description of a new vespertilionine bat from Yucatan. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 231-232.

167. The proper generic name of the loons. Auk, 14, 1897, 312.

168. The discrimination of species and sub-species. Science, 5, 1897, 877-879.

169. Descriptions of new mammals from western Mexico and Lower California. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 143-158.

170. Revision of the chickarees, or North American red squirrels (subgenus *Tamiasciurus*). Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 249-298.

171. Nomenclatorial notes on certain North American mammals. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 449-461.

172. A pocket mouse in confinement. Amer. Natlist., 32, 1898, 583-584.

173. A defense of canon xl. of the A. O. U. code. Auk, 15, 1898, 298-303; 16, 1899, 46-51.

174. A precise criterion of species. Science, 7, 1898, 801-802.

175. The North American arboreal squirrels. Amer. Natlist., 33, 1899, 635-642.

176. On mammals from the North West Territory collected by Mr. A. J. STONE. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 1-9.

177. Descriptions of five new American rodents. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 14-17.

178. New rodents from Colombia and Venezuela. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 195-218.

179. The generic names *Echimys* and *Lonchères*. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 257-264.

- 180.** The mountain caribou of northern British Columbia. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 1-18.
- 181.** Note on the wood bison. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 63-67.
- 182.** List of bats collected by Mr. H. H. Smith in the Santa Marta region of Colombia, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 87-94.
- 183.** List of birds collected in the district of Santa Marta, Colombia. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 117-184.
- 184.** Note on the generic names Didelphis and Philander. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 185-190.
- 185.** Descriptions of new American marsupials. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 191-199.
- 186.** On mammals collected in south-eastern Peru by Mr. H. H. Keays, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 13, 1900, 219-227.
- 187.** The North American jumping mice. Amer. Natlist., 34, 1900, 199-202.
- 188.** The little black rail. Auk, 17, 1900, 1-8.
- 189.** North American birds collected at Santa Marta, Colombia. Auk, 17, 1900, 363-367.
- 190.** The systematic name of the Cuban red bat. [1900.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 165.
- 191.** The proper name of the viscacha. [1900.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 183.
- Allen, Joel Asaph, & Chapman, Frank M.** On a collection of mammals from the island of Trinidad, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 203-231.
- 2.** On mammals from Yucatan, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 1-12.
- 3.** On a second collection of mammals from the island of Trinidad, with descriptions of new species, and a note on some mammals from the island of Dominica, W. I. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 13-30.
- 4.** On a collection of mammals from Jalapa and Las Vigas, state of Vera Cruz, Mexico. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 197-208.
- Allen, Joel Asaph, & Faxon, Walter.** See **Faxon & Allen.**
- Allen, Louis S.** Ueber Jodoso- und Jodooverbindungen der *m*-Nitro-*p*-Jodbenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1739-1744.
- Allen, Richard William.** The maximum pressure of naphthalene vapour. [1899.] Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 400-412; Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 122-123.
- 2.** The maximum pressure of camphor vapour. [1899.] Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 413-416; Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 135.
- 3.** Naphthalene vapour in coal gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 209-211.
- Allen, Robert.** Die longitudinale Attraction während der isotonischen Muskelzuckung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 294-301.
- Allen, S. E., & Chittenden, R[ussell] H[enry].** See **Chittenden & Allen.**
- Allen, Timothy Field.** **11.** Some notes on Characeæ. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 211-215.
- 12.** Nitella (not *Tolyella*) Macounii. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 11.
- 13.** Note on some Characeæ. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 230; 20, 1893, 258.
- 14.** Notes on new Characeæ. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 119-120.
- 15.** Remarks on *Chara gymnopus*, A. Br., with descriptions of new species of *Chara* and *Nitella*. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 162-167.
- 16.** Japanese Characeæ. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 523-526; 22, 1895, 68-73; 25, 1898, 73-82.
- 17.** Note on *Chara sejuncta*, J. Br. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 526.
- 18.** Nitella subspicata, n. sp. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 6-7.
- 19.** A new species of *Nitella*, belonging to the *N. flexilis* series, with a review of the allied species. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 533.
- 20.** New species of *Nitella* belonging to the monocious Acuminatæ group, with a review of the allied species. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 534-536.
- 21.** Three new charas from California. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 299-304.
- Allen, W.** Notes on mercurous iodide. Pharm. Jl., 19, 1889, 680-681.
- Allen, (Rev.) W[illiam].** Rotuma. Aust. Ass. Rep., 1895, 569-579.
- Allen, W. C., & Brewis, E. T.** Almond oil and its substitutes. [With discussion.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 359-365.
- Allen, W[illiam] Daniel.** For biographical notice see Iron & Steel Inst. Jl., 1896 (No. 2), 255-257.
- 2.** The forging press. Iron & Steel Inst. Jl., 1891 (No. 2), 62-66.
- Allen, William, & Kölliker, Alfred.** Ueber einige Derivate des Triphenylcarbinbromürs. Liebig's Ann., 227, 1885, 107-119.
- Allen, (Lt.) William H.** Elements of Comet 1886 f (Barnard). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 55.
- Allen, William N.** Artificially produced gold crystals. [1884.] Dublin Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 509.
- Allende Padín, Ramon.** *Observaciones sobre el tifo, conocido en Chile vulgarmente con el nombre de chavalongo. Santiago de Chile, Univ. An., 27, 1865, 503-525.
- 2.** *Del tratamiento de la diabetes. Santiago de Chile, Univ. An., 45, 1874, 404-413.
- Allende Pradel, Nicancor.** *De la hipertrofia compensatriz en las afecciones valvulares del corazón y de la ruptura de la compensación. Santiago de Chile, Univ. An., 47, 1875, 170-183.
- Allendorff, H[ugo], & Auwers, Karl [Friedrich].** See **Auwers & Allendorff.**
- Allendorff, O[ttó].** Zur Kenntniss der Phtalaldehydsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2346-2354.
- 2.** Ueber die Oxime der Opian- und der Phtalaldehydsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3264-3266.
- Allendorff, Paul, & Klages, [Wilhelm] August [Hermann].** See **Klages & Allendorff.**
- Alléon, (comte) A[médée].** **4.** Mémoire sur les oiseaux observés [dans la Dobrodja et la Bulgarie]. Ornith., 2, 1886, 397-428.
- Aller, C. van.** Enkele opmerkingen omtrent het onderzoek naar de convergentie of divergentie van oneindig voortlopende reeksen. Nieuw Arch. Wisk., 12, 1886, 204-215.
- 2.** De herleiding van een kegelsnee op de assen als hars vergelijking op een schiefhoekig coördinatenstelsel gegeven is. Nieuw Arch. Wisk., 4, [1899], 278-283; Fortschr. Math., 1900, 577.
- Allerhand, J.** Eine neue Methode zur Färbung des Centralnervensystems. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 727-733.
- Alleri.** See **Monterosato.**
- Allescher, Andreas.** Verzeichnis in Süd-Bayern beobachteter Pilze. Ein Beitrag zur Kenntnis der bayerischen Pilzflora. Landshut Bot. Ver. Ber., 9, 1886, 1-140; 10, 1887, 141-210; 11, 1889, 1-66; 12, 1892, 1-136; 15, 1898, 1-138.
- 2.** Ueber einige aus Süd-Bayern bisher nicht bekannte Pilze. Bot. Centrbl., 36, 1888, 287, 311-315, 316-349.
- 3.** Verzeichnis der bisher in Süd-Bayern beobachteten Peromporaceen. Landshut Bot. Ver. Ber., 11, 1889, 67-83.
- 4.** Ueber einige aus dem südlichen Deutschland weniger bekannte Sphaeropsidaceen und Melanconieen. Bot. Centrbl., 42, 1890, 42-45, 74-77, 105-107.

5. Einige fur das südliche Bayern neue Sphaeropsideen, Melanconieen und Hyphomyeten. *Hedwigia*, 33, 1894, 70-75.

6. Beitrag zur Flora von Halle a. S. *Hedwigia*, 33, 1894, 123-126.

7. Diagnosen der in der IV. Centurie der Fungi bavarici exsiccati ausgegebenen neuen Arten. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1895, 25-26, 57-59, 73-75.

8. Einige weniger bekannte Pilze aus den Gewächshäusern des Kgl. Botanischen Gartens in München. *Hedwigia*, 34, 1895, 215-221.

9. Mykologische Mittheilungen aus Sud-Bayern. *Hedwigia*, 34, 1895, 256-290.

10. Eine Bemerkung zu *Diaporthes tessella*. (*Pers.*) *Rehm*, in *ALLSCHER* et *SCHNABL*, *Fungi bavarici exs.* V. Cent. Nr. 47. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1896, 20-21.

ALLSCHER, Andreas, & Hennings, Paul. [Botanische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von DRAGALSKI's ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. VANHOFFEN's Sammlungen bearbeitet.] V. Pilze aus dem Umanakdistrikt. [1897.] *Bibl. Bot.*, 8, 1899, Heft 42, 40-54.

ALLEST, Jules d'. De la combustion des huiles minérales et de leurs résidus. [1885.] *Génie Civil*, 8, 1885 86, 7-10, 19-22, 36-42.

Allgemeine Deutsche Ornithologische Gesellschaft. Regeln für die zoologische Nomenklatur. *Jl. f. Ornith.*, 39, 1891, 315-329.

ALLHAUSSE, M. [? Althausse, Max.] Indigo-Analyse. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 288-290.

ALLHUSEN, F[rank] E[rnest]. [Peculiar hailstones, Harlow-on-the-Hill, June 21, 1897.] *Nature*, 56 (1897), 201.

ALLHUSEN, F[rank] E[rnest], & RUHEMANN, Siegfried. See *Ruhemann* & *Allhusen*.

ALLHYN, F[elix]. **4.** Gaswaschflasche mit doppelt wirkender Vorrichtung. *Dinglers Polytechn. Jl.*, 251, 1884, 118.

5. Rückflusskühler für analytische Extraktionsapparate. *Chem. Ztg.*, 10, 1866, 52.

6. Bürettestativ mit Spiralfeder-Klemme. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 647.

7. Bemerkung zu HERZFELD's "Untersuchungen über Invertzucker." *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 36, 1886, 203-204.

8. Ueber das Ansteigen des Eispunktes bei Quecksilberthermometern aus Jenaischem Normalglas. *Fresenius, Ztschr.*, 28, 1889, 435-438; 29, 1890, 381-388.

9. Gasbrenner mit verstellbarem Brennerrohr zur Erzeugung einer in allen Theilen gleich heißen Flamme. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 426-427.

10. Ein vereinfachter Bunsenbrenner. *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 996-997.

ALLIN, Arthur. The "recognition-theory" of perception. [1896.] *Amer. Jl. Psychol.*, 7, 1895, 237-248.

2. Recognition. [1896.] *Amer. Jl. Psychol.*, 7, 1895, 249-273.

ALLIN, Arthur, & HALL, G[rauville] STANLEY. See *Hall* & *Allin*.

ALLIN, Norra, & MacBRIDE, Thomas H[ouston]. See *MacBrude* & *Allin*.

ALLING, A[thur] N[athaniel]. On the topaz from the Thomas Range, Utah. *Amer. Jl. Sci.*, 33, 1887, 146-147.

2. Diplopia occurring at the periphery of the field of fixation. *Arch. Ophthalm.*, 24, 1895, 365-374; *Arch. Augenheilk.*, 32, 1896, 136-137.

3. Report of a case of retraction of the eyeball. *Arch. Ophthalm.*, 29, 1900, 310.

ALLIS, Edward Phelps. The anatomy and development of the lateral line system in *Amia calva*. *Jl. Morphol.*, 2, 1899, 463-566.

2. The cranial muscles and cranial and first spinal nerves in *Amia calva*. *Jl. Morphol.*, 11, 1895, 485-491; 12, 1897, 487-508.

3. The morphology of the petrosal bone and of the sphenoidal region of the skull of *Amia calva*. [1897.] *Zool. Bull.*, 1, 1898, 1-26.

4. On the morphology of certain of the bones of the cheek and snout of *Amia calva*. *Jl. Morphol.*, 14, 1898, 425-466.

5. A reply to certain of Cope's criticisms of [the author's] work on *Amia calva*. *Anat. Anz.*, 15, 1899, 364-379.

6. On certain homologies of the squamosal, intercalar, exoccipital, and extrascapular bones of *Amia calva*. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 19-72.

7. An abnormal *innervulus obliquus superior* in *Carcharias*. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 605-607.

8. The homologies of the occipital and first spinal nevus of *Amia* and teleosts. *Zool. Bull.*, 2, 1899, 83-97.

9. The lateral sensory canals of *Polypterus biocirratus*. *Anat. Anz.*, 17, 1900, 433-451.

10. The premaxillary and maxillary bones, and the maxillary and mandibular breathing valves of *Polypterus biocirratus*. *Anat. Anz.*, 18, 1900, 257-289.

11. The pseudobranchial circulation in *Amia calva*. [1900.] *Zool. Jb. (Anat.)*, 14, 1901, 107-134.

ALLISON, Andrew. Sprague's pipit near New Orleans, La. *Auk.*, 16, 1899, 82.

2. The sparrows of Mississippi. *Auk.*, 16, 1899, 266-270.

3. The cinnamon teal in Louisiana. *Auk.*, 17, 1900, 170.

4. Louisiana and Mississippi bird notes. *Auk.*, 17, 1900, 297.

ALLISON, F. B. On crystalline form and methods of recognizing the mineral components of rocks. [1887.] *Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.*, 2 (1886-94), 11-48.

2. Some chapters in the life history of *Mont Blanc*. [1889.] *Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.*, 2 (1886-94), 97-109.

3. Rambles on the surface of the moon. [1892.] *Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans.*, 2 (1886-94), 212-253.

ALLISON, J[ohn] F[aymond], & PERKIN, Arthur George. See *Perkin* & *Allison*.

ALLISON, Robert A[ndrew]. Weather statistics in the neighbourhood of Carlisle. *Cumberland Ass. Trans.*, 14, 1889, 95-105.

ALLMAN, George J[ohnston]. **4.** On the name of the so-called "theorem of the gnomon." *Bibl. Math.*, 1887, 22.

5. Euclid I. 32 corr. [1900.] *Nature*, 63 (1900) 01, 106-107.

ALLMAN, George James. Assign No. 1 (Vol. 1) to **ALLMAN, William**. No. 71 (Vol. 1) is cancelled by No. 4 (Vol. 7). No. 121 (Vol. 9) is a duplicate of No. 28 (Vol. 7).

For biography and works see *Leopoldina*, 34, 1898, 163; *Nature*, 59 (1898-99), 202-204, 233, 269-270; *Science*, 8, 1898, 867; *Yorks. Phil. Soc. Rep.* (1896), ix-x; *Zoologist*, 2, 1898, 519-520; *Irish Nathist.*, 8, 1899, 104; *Victorian Nathist.*, 15, 1899, 132; *Roy. Soc. Proc.*, 75, 1905, 25-27.

139. [Presidential address, Nov. 8th, 1860.] *Edinb. Bot. Soc. Trans.*, 8, 1863, 3-5.

140. Description of Australian, Cape, and other Hydroidea, mostly new, from the collection of Miss H. GARRY. [1885.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 19, 1886, 132-161.

141. Note on the formation of the epipharynx of *Belix aspersa*. *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 25, 1896, 517-520.

ALLPORT, Samuel. For biography and works see *Geol. Mag.*, 1, 1897, 430-431; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 54, 1898, ix-xii.

ALLPORT, Samuel, & BONNEY, (Rev.) Thomas. *See* *Bonney*. Report on the effects of contact metamorphism exhibited by the Silurian rocks near the town of New Galloway, in the southern uplands of Scotland. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 193-204.

Alluard, [Émile]. 12. *[Installation de l'Observatoire du Puy-de-Dôme.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. 1, 60.

13. *[Sur l'observatoire météorologique du Puy-de-Dôme.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 1, 124.

14. *[Notes météorologiques faites à] Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme). Station de la plaine. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 140, 161, 192, 218, 280, 307; 9, 1876, Pt. 2, 11, 68, 135-136, 164-165.

15. *L'hiver de 1879-80 à Clermont et au Puy-de-Dôme. [Cf. No. 7 (Vol. 9).] France Soc. Météorol. Annus., 28, 1880, 46-52.

16. Lueurs crépusculaires du 27 décembre, observées au sommet du Puy-de-Dôme. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 161-163.

17. Du rôle des vents dans l'agriculture. Fertilité de la Limagne d'Auvergne. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1080-1084.

18. Secousses de tremblement de terre ressenties à Clermont-Ferrand, le 23 février. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 666.

Alluaud, Charles. Relation d'un voyage entomologique dans le territoire d'Assinie, possession française de la côte occidentale d'Afrique. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 363-368.

2. Note sur la zoologie de la Côte d'Or (Afrique tropicale occidentale). [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886-87, 157-159.

3. Remarques sur les faunes insulaires; en particulier sur celle des îles Canaries. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 209.

4. Coléoptères recueillis aux Açores par M. J. DE GUERNE pendant les campagnes du yacht *l'Hirondelle*. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 197-207.

5. Voyage...aux îles Canaries (novembre 1889—juin 1890). Notes sur les faunes insulaires, spécialement sur celles des Canaries. Renseignements divers. Liste des stations et carte du voyage. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 580-595.

6. [Deux nouvelles espèces de Coléoptères de la famille des Tenebrionidae.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cxxxxviii-cxxxix.

7. Contributions à la faune entomologique de la région malgache. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 88-90; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 19-21.

8. Contributions à la faune entomologique de la région malgache. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, clxxix-clxxx, ccclvi-ccclix.

9. Liste des Coléoptères recueillis sur l'îlot d'Alboran par MM. H. NEUVILLE et J. RICHARD. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 219-220.

10. Coléoptères recueillis à Majunga (Madagascar) par M. BASTARD. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 371-376.

11. Contributions à la faune entomologique de la région malgache. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 33-36; 1897, 150-152; 1899, 311-314, 378-382; 1900, 18-21.

12. Descriptions de Carabiques nouveaux de Madagascar. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 165-181.

13. Énumération des Dytiscidae et Gyrinidae des îles Mascareignes et Sîchelles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 210-214.

14. Les Lamellicornes coprophages des îles Mascareignes et Sîchelles. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 63-67.

15. Les Malacodermes des îles Mascareignes et Sîchelles. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 99-101.

16. Deux Coléoptères nouveaux du sud-est de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 366-367.

17. Description d'un Coléoptère nouveau du genre *Epactius* (*Omophron*) pris par M. Guillaume GRANDIDIER

dans le sud de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 409-410.

18. Sur quelques Coléoptères de Madagascar de la famille des Carabiques, recueillis par M. MOCQUETRY et acquis par le Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 410-413.

19. Trois Coléoptères nouveaux pour la faune malgache. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 17-18.

Allyn, George W. A case of bilateral homonymous hemianopsia. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 206-212; Arch. Augenheilk., 34, 1897, 250-251.

Almand, (capit.) Victor Édouard. [Nouvelles du Sahara.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 38-41.

2. Extrême-Sud algérien. La région du fort Mac-Mahon. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 166-168.

3. Madagascar. Observations météorologiques sur la côte orientale de l'île. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 266-267.

4. Note sur Tamatave. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 267-270.

Almansi, Emilio. Sull'integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 \Delta^2 = 0$. [1896-98.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1896, 527-534 or 881-888; 34, 1898, 68-86 or 92-110.

2. Sulla deformazione di una sfera elastica soggetta al calore. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 701-707 or 963-969.

3. Sulla deformazione della sfera elastica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 61-61; Torino Acc. Sci. Mem., 47, 1897, 103-125.

4. Sull'integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^{2n} = 0$. Ann. Mat., 2, 1899, 1-51.

5. Influenza delle deformazioni elastiche sul movimento di un pendolo a reversione. Nuovo Cimento, 9, 1899, 260-278; 10, 1899, 85-111, 305-323.

6. Sulla ricerca delle funzioni poli-armoniche in un'area piana semplicemente connessa per date condizioni al contorno. Palermo Circ. Mat. Rend., 13, 1899, 225-262.

7. Sull'integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 \Delta^2 = 0$. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 104-107, 618.

8. Sulla torsione dei cilindri cavi a spessore piccolissimo. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 39-53.

9. Integrazione della doppia equazione di LAPLACE. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 298-304.

Almásy, György. Néhány adat Magyarország ornisához. Einige Addenda zur Ornith. Ungarns. Aquila, 3, 1896, 209-216.

2. Madártani betekintés a román Dobrudzsába. Ornithologische Recognosierung der rumänischen Dobrudzsa. Aquila, 3, 1898, 1-206.

3. Addenda zur Ornith. Ungarns. Ornith. Jbneh., 9, 1898, 83-112.

Alme, H. H. Om Spitsbergen og den Wellmanske Polarekspedition. [1894.] Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 6, 1895, 1-36.

Almeida. See Camena d'Almeida.

Almeida. See Cantidiano de Almeida.

Almeida. See Santos Almeida.

Almeida Arez, (tenente) João Baptista d'. Sobre uma fórmula de WARING. [1901.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 14, 1900, 117-120; Fortschr. Math., 1900, 162.

Almeida Lima, (capit.) João Maria d'. Sobre uma curva do terceiro grau. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 6, 1885, 13-16; Fortschr. Math., 1884, 644-645.

2. Nota sobre a luz branca. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 209-218.

3. Sobre a electricidade considerada como energia motora. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 219-222.

4. Sobre a determinação de uma direcção fixa e sobre a determinação das latitudes sem a intervenção de ob-

- servações astronomicas. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1897, 121-126.
- Almen,** *Aug[ust] Theodor Andersson*. Delete No. 23 (Vol. 12).
46. Spisordning för besättning a svenska handelsfartyg. Uppsala Läkarefor. Forh., 28, 1893, 539-560.
- Almén, Emil.** Beiträge zur Kenntniss der Volumen- und Dichtigkeitsänderungen der Flüssigkeiten bei der Absorption von Gasen. Stockh., Ofvers., 1898, 735-759.
- Almera, (can.) Jaime.** 2. Descripción de las rocas del valle de Nuria. España Com. Geol. Bol., 13, 1886, 411-413.
3. Nota sobre la presencia del "Hippopotamus major" y de otros mamíferos fósiles en Tarrasa. [1892.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 105-108.
4. Nota sobre el mapa topográfico-geológico de la región comprendida entre el paralelo de Vallirana, Ordal y Labern y el litoral. [1893.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 147-150.
5. Etude stratigraphique du massif Crétacé du littoral de la province de Barcelone. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 561-571.
6. Reconocimiento de la presencia del primer piso Mediterráneo en El Penedés, seguido de cortes geológicos y de un cuadro estratigráfico de los depósitos Miocénicos de la provincia. I. Descripción y cortes locales de esta comarca. [1896.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 349-394.
7. Sobre la serie de mamíferos fósiles descubiertos en Cataluña. [1896.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, [251]-[257].
8. Descripción de los depósitos Pliocénicos de la cuenca del bajo Llobregat y llano de Barcelona. [1894-97.] Barcelona Ac. Mem., 3, [1892-1900], No. 2, 104 pp.
9. Découverte du Burdigalien aux environs de Barcelone. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1126-1127.
10. Catálogo de la flora Pliocena de los alrededores de Barcelona. [1894.] España Com. Geol. Bol., 22, 1897, 145-171.
11. Nota sobre la presencia del Pliocénico superior en S. Juan de Vilasar. [1898.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 402-403.
12. Compte-rendu de l'excursion... à Sans et à Montjuich. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 680-689.
13. Compte-rendu de l'excursion... à Olesa, La Puda et à Montserrat. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 690-712.
14. Compte-rendu de l'excursion... à Montcada et à Sardanyola. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 732-741.
15. Compte-rendu des excursions... à Gracia et Le Coll (Horta) et... à Vallearea, au Tibidabo et à Esplugas. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 742-763.
16. Compte-rendu de l'excursion... à Castellbisbal et à Papiol. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 766-788.
17. Compte-rendu de l'excursion... à Gava, Brugués, Begús et Vallirana. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 789-800.
18. Compte-rendu de l'excursion... à Castelldefels et Costas de Garraf. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 801-811.
19. Compte-rendu de l'excursion... aux environs de Vilanova et de Vilafranca. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 812-822.
20. Compte-rendu de l'excursion... à Castellví de la Marca, au vallon de San-Pau d'Ordal et à San-Sadurní de Noya. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 840-851.
21. Sobre las especies *Acerotherium lemanense*, *Mastodon longirostris* y un *Elephas* descubiertos en esta provincia de Barcelona. [1899.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 535-537.
22. Sobre el descubrimiento de la fauna de Saint-Cassien en el Trias de nuestra provincia. [1899.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 538-541.
23. [Analogie du Miocene de l'Hérault et de celui du Penedés dans son bord nord-ouest.] Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 778.
- Almera, (can.) Jaime, & Bofill y Poch, Arturo.** Moluscos fósiles de los terrenos Tercarios Superiores de Cataluña. [Mollusca fossilia stratum Tertiariorum Superiorum Cataluniae.] España Com. Geol. Bol., 11, 1884, 81-157; 13, 1886, 393-440; 19, 1893, 113-244; Barcelona Ac. Mem., 2, [1885], 18-45.
2. Monografía de las especies del género *Pecten* del Burdigalense Superior y de una Luerna del Helveciano de las provincias de Barcelona y Tarragona. [1896.] Barcelona Ac. Mem., 1, 1892-1900, 395-408.
3. Fauna salobre Tortonense de Villanueva y Geltrú (Barcelona). [1897.] Barcelona Ac. Mem., 3, [1892-1900], No. 1, 16 pp.
4. Moluscos fósiles recogidos en los terrenos Pliocenos de Cataluña. Descripciones y figuras de las formas nuevas y enumeración de todas las encontradas en dichos yacimientos. España Com. Geol. Bol., 24, 1898, 1-223.
- Almkvist, Herman.** Nordostafrika och dess folk i våra dagar. Stockh., Ymer, 5, 1886, 15-37, 57-70.
- Almonte, Enrique de.** Bemerkungen zu BLUMENTHILF's Karte der Insel Mindanao. [Fr.] Berlin Ztschr. Erdk., 20, 1885, 387-388.
- Almquist, Ernst [Bernhard].** 5. Wie entstehen unsere Masernepidemien? Warum hören sie auf? Göteborg Handl., 20, 1885, 80 pp.
6. *Luzula albida*, DC, funnen vid Göteborg. Bot. Notiser, 1886, 119.
7. Om epidemiologiens methoder. Skand. Natf. Forh., 1886, 155-158.
8. Das Verhalten von Typhoidfieber, Diphtherie und Cholera im selben Hause während einer längeren Zeitperiode. Ztschr. Hyg., 2, 1887, 1-11.
9. Einige Bemerkungen über die Methoden der Choleraforschung. Ztschr. Hyg., 3, 1888, 281-286.
10. Ueber Einfluss von Jahreszeit und Witterung auf das Auftreten von Infektionskrankheiten mit besonderer Berücksichtigung der localen Epidemien. Ztschr. Hyg., 5, 1889, 1-66.
11. Ueber das vermehrte Auftreten des Darintyphus an einer Anzahl von mehr oder minder typhusfreien Orten nach jahrelangen Zwischenräumen. Wien. Med. Wschr., 40, 1890, 1652-1655, 1699-1701.
12. Untersuchungen über einige Bacteriengattungen mit Myceten. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 189-197.
13. Ein Detail, die Aetiologie des Abdominaltyphus betreffend. Ztschr. Hyg., 10, 1891, 163-166.
14. *Pemphigus neonatorum*, bacteriologisch und epidemiologisch beleuchtet. Ztschr. Hyg., 10, 1891, 253-266.
15. Zur Vegetation Japans, mit besonderer Berücksichtigung der Lichenen. Engler. Bot. Jbch., 14, 1892, 221-229.
16. Zur Biologie der Typhusbakterie und der Escherich'schen Bakterie. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 283-290.
17. Ueber eine Methode, das spezifische Gewicht von Bakterien und anderen Körperchen zu bestimmen. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 321-330; Skand. Natf. Forh., 1898, 318-350.
18. Biologiska studier öfver *Geranium bohemicum*. L. Bot. Notiser, 1899, 81-85; Bot. Centrbl., 80, 1899, 78.
19. Zur Phagocytose. Ztschr. Hyg., 31, 1899, 507-512.
- Almquist, Peter Wilhelm.** 7. Ueber die graphische Bestimmung der Maximalmomente bei indirekter Belastung. Civilingenieur, 30, 1884, 337-348.
8. Zur älteren Theorie des Erddruckes. Civilingenieur, 31, 1885, 69-78.
- Almquist, S.** 9. Om Catex-släggets phylogenetis. Bot. Notiser, 1884, 118-120; Bot. Centrbl., 19, 1884, 221-223.

- 10.** Om blomdiagrammet hos Montia. Bot. Notiser, 1884, 156–161; Bot. Centrbl., 21, 1885, 91–95.
- 11.** Botaniska iakttagelser från sommaren 1885. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 44–45.
- 12.** Nagra Carex riparia liknande former. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 91–92; Bot. Centrbl., 29, 1887, 157–158.
- 13.** Om gruppindelning inom *fam. Rosaceae*. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 221–222; Bot. Centrbl., 32, 1887, 250–251.
- 14.** Om gruppen Ligulatae. *Fr.*, af släktet Potamogeton. [1887.] Bot. Notiser, 1889, 62; Bot. Centrbl., 38, 1889, 439–440.
- 15.** Om gruppindelning och hybrider inom släktet Potamogeton. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 63–66; Bot. Centrbl., 38, 1889, 619–620, 661–662.
- 16.** Om honingsgropens s. k. fjäll hos Ranunculus och om honingsalstringen hos Convallaria polygonatum och multiflora. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 66–67; Bot. Centrbl., 38, 1889, 662–663.
- 17.** Om *Enphrasis salisburgensis* växtplats. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 68; Bot. Centrbl., 38, 1889, 696.
- 18.** Om en egendomlig form af Potamogeton filiformis. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 70–71; Bot. Centrbl., 38, 1889, 662.
- 19.** Om formerna af Carex salina, *Wg.* Bot. Notiser, 1891, 125–128; Bot. Centrbl., 47, 1891, 267–269, 295–296.
- 20.** Om Potamogeton sparganifolia, *Læst.* Bot. Notiser, 1891, 129.
- 21.** Om standarförhållanden hos Senecio didyma. Bot. Notiser, 1891, 129–130.
- 22.** Om Hippophaë rhamnoides förekomst i Bohuslän. Bot. Notiser, 1891, 130.
- 23.** Om Agrostis seabra och perennans. Bot. Notiser, 1898, 281–282.
- Alms, Heinrich.** Die Wirkung des Coeäins auf die peripherischen Nerven. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abh.*), 1886 (Suppl.), 293–310.
- 2.** Die sensible und motorische Peripherie in ihrem Verhalten gegen die Körper der Physostigmingruppe einerseits und der Atropin Cocaïngruppe andererseits. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abh.*), 1888, 416–423.
- Almy, J[ohn] E[dwin].** Concerning accidental double refraction in liquids. Phil. Mag., 44, 1897, 499–503.
- 2.** Ueber die Funkenpotentiale in festen und tropfbarflüssigen Dielektrics. [1899.] Ann. Phys., 1, 1900, 508–529.
- Aloj, Antonio.** For biographical notice see [Italia] Soc. Bot. Bull., 1900, 160.
- Dell'influenza dell'elettricità atmosferica sulla vegetazione delle piante. Nota preliminare. [1884.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 75–82.
- 2.** Sulla spostamento degli strati acquei d'imbibizione nei diversi terreni. Nota preliminare. [1884.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 83–87.
- 3.** Sulla comparsa delle termiti nelle vigne di Catania. [1884.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 89–94.
- 4.** Sulla durata delle piante in genere e di alcune Solanacee in specie. Nat. Sicil., 4, 1885, 224–227.
- 5.** Di un nuovo insetto, dannoso alle viti, del genere Cecidomyia, scoperto nelle vigne della piana di Catania. Catania Acc. Gioen. Atti, 19, 1886, 277–285.
- 6.** Dell'influenza dell'elettricità atmosferica sulla vegetazione delle piante. Malpighia, 5, 1891, 116–125.
- 7.** Morfologia delle pteridofite. [1891.] Nat. Sicil., 10, 1891, 255–260; 11, 1892, 7–11.
- 8.** Influenza dell'umidità del suolo sulla traspirazione delle piante terrestri. [1893.] Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 3, 18 pp.
- 9.** Dell'influenza dell'elettricità atmosferica sulla vegetazione delle piante. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 188–195.

- Alonzo, Giovanni.** Sulle alterazioni delle fibre nervose in seguito al congelamento dei tessuti soprastanti. Studio sperimentale. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 229–244.
- 2.** Azione dell'idrossilammmina sul cerne. Ricerche sperimentali. Catania Acc. Gioen. Boll., 53 & 54, 1898, 36.
- Aloy, François Jules.** Action des principaux acides sur les réactifs colorés. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 242.
- 2.** Recherches thermiques sur les composés de l'uranium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1541–1543.
- 3.** Sur le cyanure double d'uranium et de potassium. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 329–330.
- 4.** Sur les chlorures et bromures doubles de l'uranium. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 264–266.
- 5.** Sur divers composés uraniques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 613–616.
- 6.** Recherches sur la détermination du poids atomique de l'uranium. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 145.
- 7.** Préparation de l'iode uranique. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 147.
- 8.** Préparations nouvelles de quelques oxydes d'uranium. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 368–370.
- Alpago-Novello, Luigi.** Osservazioni antropologico-etiche sui pellagrosi. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, *Psichiatr.*), 136–139.
- Alpe, Vittorio.** I perfosfati di calce nella concimazione dei cereali e delle baccelline da foraggio. Firenze Acc. Georgofili Atti, 10, 1887, 1–12.
- 2.** Esperienze di coltivazione della kanaff (pianta da file) in Lombardia. Staz. Sper. Agrar. Ital., 22, 1892, 225–233.
- Alpe, Vittorio, Briosi, Giovanni, & Menozzi, Angelo.** See **Briosi, Alpe & Menozzi.**
- Alperin, David, & Kostanecki, Stanislaus von.** Ueber das 2'-Aethoxy- α -Naphtoflavon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1037–1039, 4082.
- Alpers, F. 2.** Zur Flora des Regierungsbezirkes Stade. [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 289–292.
- 3.** Beiträge zur Flora von Sylt. [1894.] Bremen Abh., 13, 1896, 137–140.
- 4.** Fremdländische Pflanzen bei Hannover. Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 14, 1898, 63–70.
- Alpers, William C.** The oil and terpenes of Aralia nudicaulis. Amer. Jl. Pharm., 71, 1899, 370–378.
- Alpers, William C., & Murray, Benjamin Lindley.** Aralia nudicaulis. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 534–543.
- Alphandery, G[ermain].** Contribution à l'étude de la mécanique psycho-physiologique. D'après les expériences de M. Ch. Fénelé. Arch. Gén. Méd., 156, 1885, 334–346.
- Alphant, —.** La grotte des Anges au Mont Ventoux (Vaucluse). Spelunca, Paris, 1895, 143–144.
- Alphéryky.** See **Alferaki.**
- Alpherts, G. H. H. F., & Verbrugh, J. E.** Over het gebruik van vloei-ijzer in bouwconstructies. [1892–93.] 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1891–92 (Terh.), 276–340; 1892–93 (Terh.), 229–279.
- Alquier, L., & Balzer, F[elix].** See **Balzer & Alquier.**
- Alrutz, Sydney [Gustaf Louis Reinhold].** Studien auf dem Gebiete der Temperatursinne. Skand. Arch. Physiol., 7, 1897, 321–340; 10, 1900, 310–352.
- 2.** Bidrag till kännedomen om hudens kall- och varmpunkter. Upsala Läkareför. Förh., 2, 1897, 246–263; Fortschr. Med., 15 (1897), 641–642.
- 3.** Om förmimmelsen "hett." Upsala Läkareför. Förh., 2, 1897, 340–359; Fortschr. Med., 15 (1897), 582–583.
- 4.** Om sannmansatta hudförmimmelser. Skand. Natf. Förh., 1898, 310–311.
- 5.** Om de s. k. perversa temperaturförmimmelserna. Upsala Läkareför. Förh., 3, 1898, 106–117; Neurol. Centrbl., 17, 1898, 412.
- Alsberg, Carl Lucas, & Levene, Phoebus Aaron Deodar.** See **Levene & Alsberg.**

- Alsberg, Meinhard.** For biographical notice see Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 954-956.
- Alsberg, Moritz.** **4.** Ueber den atmosphärischen Staub. Kussel Ver. Nat. Ber., 31, 1884, 13-17.
5. Fortschritte in den Naturwissenschaften. Anthropologie. Humboldt, 4, 1885, 154-157, 363-365; 5, 1886, 97-100, 377-382; 6, 1887, 226-230, 461-465; 7, 1888, 271-278; 8, 1889, 24-28, 263-268, 469-475; 9, 1890, 201-207, 421-427.
6. Ein milchgebender Ziegenbock. Humboldt, 7, 1888, 158.
7. Die Skelette von Spy. Humboldt, 7, 1888, 299-300.
- Alsop, William K., & Yocom, John H.** Composition of the ashes of some raw tanning materials. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 338-340.
- Alston, Garwood.** Comparison of evaporation results in New South Wales and South Africa. [1895.] S. African Phil. Soc. Trans., 9, 1898, 8-19.
- 2.** [Notes on some Euphorbiac.] S. African Phil. Soc. Trans., 10, 1898, vii-viii.
- Alt, Adolf** [non Adolphus]. **4.** Original contributions concerning the glandular structures appertaining to the human eye and its appendages. St. Louis Ac. Trans., 10 (1900), 185-207.
- Alt, Ferdinand.** Ueber apoplectiforme Labyrintherkrankungen bei Caissonarbeitern. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 1730-1731; Arch. Otol., 25, 1896, 106-107.
- Alt, Hermann.** Ueber Bromirung der α -Acetylaminodibenzösäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1613-1617.
2. Gewichtsanalytische Bestimmung von Sulfocyanaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3258-3259.
3. Zur Fällung von Mangan als Hyperoxyd. Chem. Ztg., 13, 1889, 1339.
4. Zur Kenntniss des Chinolins. Liebig's Ann., 252, 1889, 318-330.
- Alt, Hermann, & Lellmann, Eugen [Curl].** See **Lellmann & Alt.**
- Alt, Hermann, & Schulze, Julius.** Trennung des Zinks vom Nickel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3259-3262.
- Alt, Konrad.** Das Symptom der Personenverwechslung bei Geisteskranken. Allg. Ztschr. Psychiatr., 14, 1888, 50-77.
2. Ueber das Entstehen von Neurosen und Psychosen auf dem Boden von chronischen Magenkrankheiten. Arch. Psychiatr., 24, 1892, 403-451.
3. Ueber die Ausscheidung des Schlangengiftes durch den Magen. Halle Natl. Ges. Ber., 1892, 116-118.
4. Toxalbumine im dem Erbrochenen von Cholera-kranken. Halle Natl. Ges. Ber., 1892, 119-121.
- Alt, Konrad, & Schmidt, Karl E[duard] Franz.** Untersuchungen über den elektrischen Leitungs-widerstand der thierischen Gewebe. Pflüger, Arch. Physiol., 53, 1893, 575-584.
- Alt, M., & Weiss, Julius.** Anæmia infantilis pseudo-leucæmica. Centrbl. Med. Wiss., 30, 1892, 433-435, 450-452.
- Altamirano, Fernando.** **4.** Ligeros apuntes de la flora del camino entre México, Tulancingo y Huauhchinango. [1891.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 4, 1890, 129-130.
5. Noticias sobre la flora de Cacahnamilpa. [1892.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 5, 1891, 213-218.
6. Necesidad de la repoblación de los bosques. [1895.] Naturaleza, 2, 1897 (Aprínd.), 11-22.
7. Algunas observaciones fisiológicas sobre los efectos de la penoña del alacán de Jojntla. [1900.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 327-330.
- Altar, Sigismund.** Ueber die Oxydation symmetrischer Trialkylpyridine. Liebig's Ann., 237, 1887, 182-201.
- Althoefer, [August Heinrich].** Ueber die Desinfektionskraft von Wasserstoffsuperoxyd auf Wasser. Centrbl. Bakter., 8, 1890, 129-137.
- Altemaire, Louis Eugène, & Bovis, René de.** Études anatomiques et cliniques sur les phlegmons profonds lymphangitiques de la main et de l'avant bras. Arch. Med. Pharm. Militaires, 28, 1896, 227-249.
- Alten, H., & Jannicke, Wilhelm.** Eine Schätzung von Rosenblättern durch Asphalt dampfe. Bot. Ztg., 49, 1891, 195-199, 649-650.
- Altenburger, Julius.** On the grouping of endowment assurance for valuation. [1898-1900.] Inst. Act. J., 34, 1899, 150-153; 35, 1901, 332-336.
- Altenkirch, Gustav.** Studien über die Verdunstungsschutzemirichtungen in der trockenen Geroldthor Sachsen. Engler, Bot. Jahrb., 18, 1894, 354-363.
- Alt, Hajzo.** For biographical notice see Wien. Geol. Verh., 1886, 342-343.
 To reference in No. 26 (Vol. 12) add Arch. Slavey Biol., 1, 1886, 217.
- 27.** *Die Juraformation von Niznow. Deutsch. Natl. Tagtbl., 1881, [66] [67].
- 28.** Sprawozdanie z podróży w r. 1883 odbytej po wschodniej Galicji. [Report on an excursion to eastern Galicia in 1883.] Krakow Kom. Fizyogr. Spraw., 18, 1884 (Cz. 2), (239) (261).
- 29.** Opis geognostyczny Szczawnej i Pienin. [Geognostic description of Szczawna and Pieniny.] Krakow, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1886, 1-98; Wien, Geol. Verh., 1885, 170-171.
- 30.** Przyyczynek do geologii wschodnich Karpat. [Contribution to the geology of the eastern Carpathians.] Krakow, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1886, 289-318; 16, 1887, 1-18.
- 31.** Ueber die Zusammengesetzeit der den Fisch-gattungen Pteraspis, Cyathaspis und Sephapis zu-geschriebenen Schilder. [1886.] Beitr. Pal. cont. Österr. Ung., 5, 1887, 61-73.
- 32.** Uwagi tyczące się wszystkich map tego zeszytu, a w ogóle całego Podola. [Notes on the general map of the first issue and on Podolia in general.] Galicy Atlas Geol. Tekst, 1, 1887, 1-15.
- 33.** Objaśnienia szczegółowe do map Zaleszczyk i Jagielnicz-Czernelicz. [Detailed explanation to the map of Zaleszczyk and Jagielnicz-Czernelicz.] Galicy Atlas Geol. Tekst, 1, 1887, 16-40.
- Alt, Guido von.** Ueber die Reduction einer Gruppe Abel'scher Integrale auf elliptische Integrale. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 702-713.
- Althans, Ernst [Friedrich].** Assign to this author titles Vol. 1 under **Althans, —**, and **Althans, E.**
 For biographical notice see Ztschr. Berg. Hütten- u. Salinenw., 17, 1899 (Beil.), 2 pp.
- 9.** Anwendung der bekannten Gesetze der Wetterbewegung auf Ventilator-Untersuchungen, insbesondere die früheren, im Auftrage der preussischen Wetter-Commission ausgeführten Arbeiten, im Anschluß an Daniel Müssev. Ztschr. Berg. Hütten- u. Salinenw., 32, 1884 (Abth.), 174-236.
- 10.** Ueber Glacial-Erscheinungen in der Gegend südlich von Strehlen und südwestlich vom Rummelsberg. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 230-231.
- 11.** Ueber Gletscher-schrammen und andere Gletscher-gebilde. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 116-117.
- 12.** Ueber die geographische Gestaltung der nordlichen Theile von Europa und Amerika durch die Eiszeit. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1888, 209-222.
- 13.** Ueber Sandstein in Form von Miniatur-Basalt-säulen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 58.
- 14.** Ueber die nordische Eiszeit. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 11.
- 15.** Ueber die Beziehungen der Basalte in den Vorbürgen des Isergebirges zur Eiszeit. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 19.
- 16.** Ueber einen Quarzkantner aus dem Katzengebirge. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 29-30.

- 17.** Ueber neue geologische Schriften und Kartenwerke. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2a), 1-3.
- 18.** Ueber Bildung von Mondkratern. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 27-52.
- 19.** Gletscherschrammen am Rummelsberg, Kreis Strehlen. Prenss. Geol. Landesanst. Jbuch., 14, 1894, 54 (bis)-59 (bis).
- 20.** Mineralogische Mittheilungen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Abth. 2a), 2.
- 21.** Ueber muthmaassliche Endmoränen eines Gletschers vom Rehhorn-Gebirge und Kölbenkamme bei Liebau i. Schl. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 401-406.
- 22.** Bestätigung der Aichungsmangel von Anemometern der preussischen Schlagwetter-Commission seitens der Deutschen Seewarte unter Widerlegung von Ausserungen gegen Beobachtungen der Windgeschwindigkeit auf meteorologischen Anstalten. Ztschr. Berg.-Hütten- u. Salinenw., 17, 1899 (Abh.), 235-238.
- Althans, R.** Riegelbildungen im Waldenburger Stein-kohlegebirge. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 18 (bis)-36 (bis).
- 2.** Die Erzformation des Muschelkalks in Oberschlesien. Prenss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 37 (bis)-98 (bis).
- Althaus, [Paul] Julius.** Assign to this author Nos. 2 & 3 (Vol. 1) and Nos. 1 & 2 (Vol. 7) under **Althaus, Julius**; Nos. 7-9 (Vol. 9) under **Althaus, [Dr.] Julius** and No. 10 (Vol. 12) under **Althaus, Paul Julius**.
- 9.** *Case of syphilitic (?) tumours of the cerebral membranes. [1883.] Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 25-31.
- 10.** Case of hemianæsthesia from congenital brain disease. Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 151-154.
- 11.** Some phases of cerebral syphilis. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 438-442, 495-499.
- 12.** Tetany and tetanilla. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 582-584.
- 13.** Beiträge zur Pathologie und Therapie des Tinnitus aurium. Deutsch. Arch. Klin. Med., 42, 1888, 415-432.
- 14.** Ueber Psychose nach Influenza. Arch. Psychiatr., 25, 1893, 276-310.
- 15.** Beiträge zur Aetiologie der Encephalasthenie. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 828-853.
- 16.** Die physiologische Bedeutung bulbärer Symptome in der Encephalasthenie. Virchow, Arch., 140, 1895, 158-164.
- Althausse, Max, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger** & **Althausse**.
- Althausse, Max, & Krüss, [Alexander] Gerhard.** Beziehungen zwischen Zusammensetzung und Absorptions-spectrum organischer Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2065-2070.
- Altmann, P.** Der Blutegel als Wetterprophet. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 200-202.
- 2.** Ein Beitrag zum Kapitel vom Instinkt. Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 339-341.
- Altmann, P.[aul].** Gestell für Extractionsapparate. Chem. Ztg., 14, 1890, 1657.
- 2.** Thermoregulator neuer Konstruktion. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 791-792.
- 3.** Ein neuer Thermoregulator für Petroleumheizung bei Thermostaten. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 654-655.
- 4.** Neue Mikrogaslampen als Sicherheitsbrenner. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 786-787.
- 5.** Brenner mit Sicherheitsvorrichtung gegen Explosionsgefahr beim zufälligen Erlöschen der Flamme. Chem. Ztg., 16, 1892, 989-990.
- Altmann, P. (Gymnasiallehrer).** Vorschlag zur Vereinigung der beiden Species *Rumex conglomeratus*, Murr., und *sanguineus*. L. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, 133-135.
- Altmann, Reinhold.** Ueber die Inaktivitätsatrophie der weiblichen Brustdrüse. Virchow, Arch., 111, 1888, 318-310.
- 2.** Ein Fall ausgedehnter hämorrhagischer Infareirung des Darmes durch thromboembolische Prozesse in der Art. mesaraica superior. Virchow, Arch., 117, 1889, 206-208.
- 3.** Ueber Perforation der Aorta thoracica vom Oesophagus ans. Virchow, Arch., 126, 1891, 407-419.
- Altmann, Richard.** For biographical notice see Anat. Anz., 18, 1900, 589-590.
- 7.** Bemerkungen zur Hensen'schen Hypothese von der Nervenentstehung. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1885, 344-348.
- 8.** Ueber die Verbesserungsfähigkeit der Mikroskope. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1886, 61-68; 1889 326-328.
- 9.** Die Structur des Zellkerne. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889, 409-411.
- 10.** Ueber die Fettumsetzungen im Organismus. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1889 (Suppl.), 86-104.
- 11.** Ueber Nucleinsäuren. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1889, 524-536.
- 12.** Notiz über die Ringkorner der Zellen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1890, 302-303.
- 13.** Ein Beitrag zur Granulalehre. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 220-223.
- 14.** Ueber Kerustructur und Netzstructuren. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1892, 223-230.
- 15.** Ueber Kernstructur und Kerntechnik. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 50-52.
- 16.** Die Granulalehre und ihre Kritik. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1893, 55-66.
- 17.** Einiges über die Mikrologie. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1895, 225-234.
- 18.** Ueber Granula- und Intergranularsubstanzen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1896, 360-362.
- 19.** Ueber das Wesentliche in der Zelle. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1896, 423-427.
- 20.** Die vitalen Leistungen des Organismus. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1897, 86-96.
- Altoviti, L.** [Le stelle cadenti del periodo d'agosto del 1891.] Firenze, Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 74.
- Altschul, Emil.** Löslichkeitsbestimmungen von Salzen der Capronäsäure und Oenanthylnäsäure. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abh. 2b), 553-563; Mhette. Chem., 1896, 567-577.
- Altschul, Julius.** Ueber o-Nitro-p-Oxychinolin und o-Amido-p-Oxychinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2254-2255.
- 2.** Ueber im Parastellung oxalkylierte Derivate des Phenylhydrazins, Hydracetins und Antipyrins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1842-1851, 2185.
- 3.** Ueber die Einwirkung von Schwefel auf ungesättigte Fettkörper. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 535-542.
- 4.** Ueber die Ueberführung von Phenylhydrazin in Diazobenzol mittelst salpetriger Säure. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 496-508.
- 5.** Ueber die Diazotirung des Aniliins bei Gegenwart von Essigsäure oder ungenügender Menge Salzsäure. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 508-510.
- 6.** Nach Autoren benannte Reaktionen und Reagentien. Auf Grund der Sammlung von A. SCHNEIDER neu bearbeitet und erweitert. Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 4-6, 28-30, 44-45, 57-61, 73-76, 87-91, 109-113, 125-138, 155-158, 169-172, 183-192, 660-661, 673-679, 687-693, 701-706, 715-719.
- 7.** Versuche über Kuppelung von Diazoverbindungen mit Nitrophenolen und Nitronaphthalenen und über die Nnance einiger dabei entstehenden Azofarbstoffe. Chem. Ztg., 22, 1898, 115-116.
- 8.** Ueber para-Oxyphenylhydrazin. Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 201-204.
- 9.** Tanocol. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1221-1222.

Altschul, Julius, & Schmitt, Rudolf Wilhelm. See **Schmitt & Altschul.**

Altschul, Michael. Ueber die kritischen Grossen einiger organischen Verbindungen. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 11, 1893, 577-597.

2. Ueber die kritische Temperatur als Kriterium der chemischen Reinheit. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1895, 1-16.

3. Die optische Methode zur Bestimmung der kritischen Temperatur. *Chem. Zeit.*, 19, 1895, 1917-1918.

Altschul, Michael, & Meyer, Victor. Zur Kenntnis der Chlorierung des Acetylalkohols. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 2756-2759, 3100.

Altschul, Michael, & Pictet, Raoul. See **Pictet & Altschul.**

Altschul, Michael, & Schneider, Bernhard von. Ueber die Gefrierpunkte einiger organischer Flüssigkeiten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 16, 1895, 24-25.

Altschul, Theodor. Contagiosität-Witterung? Kritisch-epidemiologische Betrachtungen. *Arch. Hyg.*, 12, 1891, 83-131.

Altuchov, N. I. Тазъ изъ курпана Орскаго у Оренбургской губернii. [Pelvis from the tumulus of Orsk, Orenburg government.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 68, 1890, 117.

Altum, Bernard. Assign to this author entries (*Vol. 1*) under **Altum, (Dr.)**.

For biography and works see Frankf., Zool. Garten, 41, 1900, 191; Leopoldina, 36, 1900, 45-46; Ornith. Mber., 8, 1900, 49-51; Westfäl. Ver. Jber., 1899-1900, 56-65.

55. Zur genaueren Kenntniss des Uralkauzes aus Ostpreussen. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 267-271.

56. Zur "Vergiftung" der Finken durch Mennige. Jl. f. Ornith., 34, 1886, 77-81.

57. Ueber den Bannschutz (*Eliomys diyas, Schreb.*). Frankf., Zool. Garten, 28, 1887, 135-139.

58. Ueber Federkleider und Mauser mancher Vogel. [1887.] Jl. f. Ornith., 36, 1888, 109-111.

59. Ueber den wirtschaftlichen Werth der Krähen und Bussarde. [1888.] Jl. f. Ornith., 37, 1889, 160-177.

60. Ursache der Kreuzschmäbelzüge. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 493-496; 14, 1890, 25-26.

61. Zum Vogelschutz. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 75-76, 91-92, 123-126, 139-141, 155-159, 168, 171-174, 203-204, 259-260, 289, 291-294, 323-324, 344-346; 15, 1891, 2-3, 29-30, 41-43.

62. Die Wetterprophesien der Vögel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 107-109.

63. Jugendkleider einiger Hühnerarten. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 92-104.

64. Vorkommen der Sperbereule im Munsterlande. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 104-106.

65. Die Mauser der jungen Edelfasane. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 130-139.

66. Durch GÄTEK's "Vogelwarte Helgoland" anzuregende Forschungsthemen. Wien Ornith. Ver. Mitth., 17, 1893, 1-3.

67. Ueber Formen des Repubhns, *Starna cinerea*, L. Jl. f. Ornith., 42, 1894, 254-269.

68. Verschieben der Verbreitungs-Grenze der Nebel- und Rabenkäthe von Ost nach West. Ornith. Mber., 3, 1895, 137-138.

69. Bemerkungen über den Steppenbussard. Ornith. Mber., 4, 1896, 49-51.

70. Der europäische Ibis, *Plegadis falcinellus*, L., bei Eberswalde. Ornith. Mber., 5, 1897, 19-20.

71. Zerstörung von Baum-, besonders Fichten- und Kiefernknospen durch Vögel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 21, 1897, 71-71.

Alurralde, Mariano. Nouvelles recherches sur l'excita-

bilité électrique et la fatigue musculaire expérimentale. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (*Vol. 1, Physiol.*), 226-227.

Alvarado, Ignacio. On the pathogenesis of yellow fever. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (*Vol. 1*), 161-168.

Alvarez, (It) [Ernest Eugène]. Obock et Abyssinie. Rev. Maritima et Colon., 121, 1894, 59-101, 295-330.

Alvarez, F. Recherches sur l'anatomie pathologique du rhinocérome. Arch. de Physiol., 7, 1886, 196-207.

2. Sur un nouveau microbe, déterminant la fermentation indigoïque et la production de l'indigo bleu. Paris, Acad. Sci. C. R., 105, 1887, 286-289.

Alvarez, F., & Cornil, J[ules] T[aylor]. See **Cornil & Alvarez.**

Alvarez, F., & Tavel, E[rnest]. Recherches sur le bacille de Leistigauix. Arch. de Physiol., 6, 1885, 303-321.

2. Recherches sur le microbe de la syphilis. Progrès Med., 2, 1886, 135-136.

Alvarez. See also **Gonzalez Alvarez.**

Alvaro, Giuseppe. Syndrome typho-malarien. [*Ir.*] [1897.] Arch. Med. Navale, 71, 1899, 217-224.

Alverny, A[ndré] d'. Note sur la flore estivale des Höhe Tauern (Autriche). France Soc. Bot. Bull., 13, 1896, 673-681.

Alves de Camargo Caixeiro, Antônio. Comissão geográfica e geológica do estado de S. Paulo. Quadro climatológico do anno de 1888. Estação de Tatubá. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1890, 31.

Alves Pereira da Fonseca, A. A. M. F. Estudo comparativo da estrutura do peíolo de algumas espécies de Querecias. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 13, 1896, 48-59.

Alvisi, Ugo. Ricerche sul gruppo della canfora. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 2*), 361-371; 1, 1892 (*Sem. 2*), 441-451; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 1*), 265-274; 23, 1893 (*Pt. 1*), 332-341.

2. Sulla formazione di derivati pirazolici dalle dicloridrine e dalla tribromidrina della glicerina ordinaria. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 2*), 450-457; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 1*), 158-168.

3. Delle relazioni tra il periodo di Lothar MEYER ed il periodo del MENDELEEFF. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 137-143; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1*), 509-517.

4. Della disposizione de' pesi specifici de' corpi semplici nel sistema periodico degli elementi chimici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 191-196; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1*), 518-523.

5. Dell'azione della fenildrazina sull'etilencloridrina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 219-223; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1*), 529-535.

6. Ricerche sugli acidi inorganici complessi. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 494-498; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 1*), 528-528.

7. Osservazioni sulle relazioni tra il peso molecolare e la densità ne' corpi solidi e liquidi. Sali alogenati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 376-382; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 1*), 31-41.

8. Sul metalluminato di triethylsilizano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 2*), 107-113; Ztschr. Anorg. Chem., 11, 1897, 302-308.

9. Ancora delle relazioni tra il peso molecolare e la densità ne' corpi solidi e liquidi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (*Sem. 1*), 77-85.

10. Nuove ricerche sulla formazione del sulfuro rosso di mercurio per via umida. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 97-98.

11. Ricerche sperimentali su nuovi materiali esplosivi e detonanti. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, *Pt. 1*), 121-143, 399-405; (*Pt. 2*), 64-81, 478-490.

Alvisi, Ugo, & Giorgis, Giovanni. See **Giorgis & Alvisi.**

Alvisi, Ugo, & Molati, Arturo. See **Molati & Alvisi.**

Alvisi, Ugo, & Paterno, Emanuele. See **Paterno & Alvisi.**

Alvord, (Gen.) Benjamin. Assign to this author title [Vol. 1] under **Alvord, Benjamin.**

For biographical notice and list of works see Washington Phil. Soc. Bull., 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 127-129.

8. *A special case in maxima and minima. [1883.] Washington Phil. Soc. Bull., 6, 1884 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 1), 149.

Alvord, (Maj.) Henry F[lijah]. Telemetric aid to meteorological records. Amer. Ass. Proc., 1885, 81-83; [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 11-13.

2. Relative values of human foods. Amer. Ass. Proc., 1885, 504-507.

3. Observations on the formation of dew. Amer. Ass. Proc., 1886, 113-116; [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1886, 12-16.

4. Relative values of different kinds of milk and milk products. Amer. Ass. Proc., 1887, 336-338.

5. Influence of topography upon rainfall, from observations during the summer of 1884, at Houghton Farm, Mountaintown, Orange county, New York. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1887, 11-16.

6. The dairy herd: its formation and management. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 295-316.

7. Report upon experimental exports of butter, 1897. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 83-136.

8. Breeds of dairy cattle. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 15, 1899, 137-200.

Alwood, William B. Notes on the life history of Protoparce carolina. Amer. Ass. Proc., 1898, 369.

2. The life history of Schizoneura lanigera, *Hausm.* Amer. Ass. Proc., 1898, 369-370; U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 70-72.

3. The leaf-spot disease of apple, Phyllosticta pirina, *Sacc.*, and several unrelated forms occurring therewith. Amer. Ass. Proc., 1898, 413.

4. On the occurrence of a yeast form in the life cycle of the black rot of apple, Sphaeropsis malorum, *Peck.* Amer. Ass. Proc., 1898, 422.

Alzate y Ramirez, José Antonio. **8.** *Abejas y arañas. [1788.] Naturaleza, 7, 1887 (Apénd.), 15-17.

9. *Noticia de algunas plantas. [1791.] Naturaleza, 7, 1887 (Apénd.), 4-6.

10. *Del chayote. [1792.] Naturaleza, 7, 1887 (Apénd.), 7-11.

11. *Memoria acerca de la yerba del pollo. [1792.] Naturaleza, 7, 1887 (Apénd.), 11-15.

12. Proyecto para desaguar la Laguna de Texcoco y las de Chalco y San Cristóbal. [Posth.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 3, 1889, 185-201.

13. *Datos para la historia de la meteorología Mexicana. Notas y observaciones relativas á meteorología física del globo y astronomía. [1789-91.] Méx. Obs. Bol., 3, 1890, 178-186, 237-257.

Alzheimer, Alois. Ueber die Ohrenschmalzdrüsen. Würzb. Phys. Med. Verh., 22, 1889, (221)-(240).

2. Ueber einen Fall von spinaler progressiver Muskelerkrankung mit hinzutretender Erkrankung bulbärer Kerne und der Rinde. Arch. Psychiatr., 33, 1892, 459-485.

3. Die arteriosklerotische Atrophie des Gehirns. [With discussion.] [1894.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 809-812.

4. Die Frühform der allgemeinen progressiven Paralyse. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 533-594.

5. Ein "geborener Verbrecher." Arch. Psychiatr., 28, 1896, 327-353.

6. Ueber rückschreitende Amnesie bei der Epilepsie. [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 183-199.

7. Ueber perivasculäre Gliose. [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 863-865.

8. Das Delirium acutum. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 1019-1020.

9. Die Colloidentartung des Gehirns. [1897.] Arch. Psychiatr., 30, 1898, 18-53.

10. Einiges zur pathologischen Anatomie der chronischen Geistesstörungen. Allg. Ztschr. Psychiatr., 57, 1900, 597-599.

Alzona, Carlo. Anophthalmus Fiorii, *n. sp.* Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899 (Boll.), 94-95.

2. Fauna della provincia di Bologna. Primo contributo. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900 (Boll.), 125-131, 137-140.

Amabile, Luigi. For biography and works see Napoli, Acc. Pontan. Atti, 24, 1894 (Necrol. No. 4), 11 pp.

Amadei, Giuseppe. **9.** Sopra un cranio di ladro. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885 (Med. Legale), 208-213.

10. Sulla morfologia del padiglione dell'orecchio. Riv. Sper. di Freniatria, 15, 1899 (Med. Legale), 46-58.

11. Un omicida-suicida. Riv. Sper. di Freniatria, 19, 1893, 286-307.

12. Ueber spindelförmige Eiweisskörper in der Familie der Balsamineen. Bot. Centrbl., 73, 1898, 1-9, 33-41.

Amadeo, Antonino José. The dispersion of seeds and plants. Nature, 37, 1888, 535.

2. The botany and vegetable *materia medica* of the island of Porto Rico. Pharm. Jl., 18, 1888, 761-762, 881-882, 906-907.

Amadio, Achille. Determinazione volumetrica dei solfati nel vino e nell'aceto. Riv. Vit. Ital., 9, 1885, 61-63.

Amaduzzi, Lavoro. Ancora dell'interrattore elettrolitico del Dott. WEINELT. Riv. Sci.-Ind., 31, 1899, 121-123.

2. Per la terminologia elettrica. Riv. Sci.-Ind., 31, 1899, 233-235.

3. Sulla differenza fra forza elettromotrice e differenza di potenziale. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 9-10.

Amaduzzi, Lavoro, & Leone, L. Il fenomeno di HALL in un liquido non elettrolitico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 252-255.

Amagat, Émile] Hilaire. Assign to this author title [Vol. 9] under **Amagat, —.**

28. Sur la valeur du coefficient de Poisson relative au caoutchouc. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 130-133.

29. Méthode pour doser l'extrait sec des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 195-197.

30. Résultats pour servir aux calculs des manomètres à gaz comprimés. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1017-1019, 1153-1154.

31. Sur la détermination du rapport $\frac{C}{v}$. Jl. Phys., 4, 1885, 174-177.

32. Sur la densité limite et le volume atomique des gaz, et en particulier de l'oxygène et de l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 633-635.

33. Sur un instrument analogue au sextant, permettant de prendre directement les angles projetés sur l'horizon. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1120-1121.

34. Sur le volume atomique de l'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1100.

35. Sur la mesure des très fortes pressions et la compressibilité des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 429-432; Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 181-186.

36. Dilatation et compressibilité de l'eau et déplacement du maximum de densité par la pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1159-1161.

37. Solidification des liquides par la pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 165-167.

38. Sur la dilatation des liquides comprimés, et en particulier sur la dilatation de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1120-1122.

39. Sur la vérification expérimentale des formules de LAMÉ et la valeur du coefficient de Poisson. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 479-482.

40. Compressibilité des gaz: oxygène, hydrogène, azote et air jusqu'à 3000 atm. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 522-524.

- 41.** Recherches sur l'élasticité du cristal. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 618-620.
- 42.** Recherches sur l'élasticité des solides et la compressibilité du mercure. Jl. Phys., 8, 1889, 197-204, 359-368.
- 43.** Compressibilité du mercure et élasticité du verre. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 228-231.
- 44.** Détermination directe (c'est-à-dire sans faire usage d'aucune formule) de la compressibilité du verre, du cristal et des métals, jusqu'à 2000^{mm}. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 727-730.
- 45.** Recherches sur l'élasticité des solides. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1199-1202.
- 46.** Variation de l'élasticité du verre et du cristal avec la température. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1246-1249.
- 47.** Nouvelle méthode pour l'étude de la compressibilité et de la dilatation des liquides et des gaz. Résultats pour les gaz: oxygène, hydrogène, azote et air. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 871-875.
- 48.** Recherches sur l'élasticité des solides et la compressibilité du mercure. Ann. Chim., 22, 1891, 95-140; Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 102-114.
- 49.** Nouveau réseau d'isothermes de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 446-451.
- 50.** Sur la détermination de la densité des gaz liquéfiés et de leurs vapeurs saturées. Éléments du point critique de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1093-1098; Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 230-239, 242.
- 51.** Sur la densité des gaz liquéfiés et de leurs vapeurs saturées et sur les constantes du point critique de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892 1322-1326.
- 52.** Sur les lois de compressibilité des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 638-642.
- 53.** Sur les lois de dilatation des gaz sous pression constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 771-775.
- 54.** Sur les lois de dilatation des liquides, leur comparaison avec les lois relatives aux gaz et la forme des isothermes des liquides et des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 919-923.
- 55.** Sur les lois de dilatation à volume constant des fluides. Coefficients de pression. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1041-1045, 1238-1242.
- 56.** Mémoires sur l'élasticité et la dilatabilité des fluides jusqu'aux très hautes pressions. Ann. Chim., 29, 1893, 68-136, 505-574.
- 57.** Dilatation et compressibilité de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 41-44.
- 58.** Dilatation de l'eau sous pression constante et sous volume constant. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 779-782.
- 59.** Sur le déplacement de la température du maximum de densité de l'eau par la pression, et le retour aux lois ordinaires sous l'influence de la pression et de la température. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 946-952.
- 60.** Sur la relation qui existe entre les coefficients des formules de COULOMB (magnétisme), de LAPIÈRE et d'AMFÈRE. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 86-90, 150-154.
- 61.** Sur la cristallisation de l'eau par décompression au-dessous de zéro. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 507-509.
- 62.** Sur le maximum de densité et les lois relatives à la compressibilité et à la dilatation de l'eau. [Cf. Nos. 57, 58 & 59.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 145-155.
- 63.** Sur la pression intérieure dans les fluides et la forme de la fonction $\phi(pvt)=0$. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 326-330, 566-570; Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 103-113.
- 64.** Sur la pression intérieure et le viriel des forces intérieures dans les fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 489-493, 580; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 62-67.
- 65.** Sur les variations du rapport des chaleurs spécifiques des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 863-866, 968, 122, 1896, 66-70; Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 24-33.
- 66.** Sur les chaleurs spécifiques des gaz et les propriétés des isothermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 120-121.
- 67.** Vérification d'ensemble de la loi des états correspondants de VAN DER WAALS. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 30-35.
- 68.** Sur la loi des états correspondants de VAN DER WAALS et la détermination des constantes critiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 83-86.
- 69.** Sur les relations exprimant que les divers coefficients considérés en thermodynamique satisfont à la loi des états correspondants. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 547-550.
- 70.** [Sur les relations qui existent entre divers coefficients.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 18*-19*.
- 71.** Sur la compressibilité de l'air, considéré comme mélange gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 88-90.
- 72.** Essai sur une forme nouvelle de la fonction $f(pvt)=0$, relative aux fluides. [Cas de l'état de saturation.] Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 53-542, 649-653; Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 54-60.
- 73.** Sur les lois des chaleurs spécifiques des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1443-1447.
- 74.** Sur deux loix relatives aux densités, le liquide et de vapeur de l'acide carbonique à saturation. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 91-92.
- Amagat, E[mile] H[ilaire], & Jean, Ferdinand.** Sur l'analyse optique des huiles et du cire. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 616-617.
- 2.** [Obre refractomètre.] Paris Soc. Chim. Baill., 3, 1890, 499; 4, 1890, 2.
- Amaldi, Italo.** Una interpretazione delle corrispondenze per raggi vettori reciproci nel piano. Napoli, Rend., 30, 1891, 238-240.
- 2.** Costruzione dei poligoni regolari di 19 e 37 lati. Giorn. Mat., 30, 1892, 111-155.
- Amaldi, Paolo.** Contributo all'anatomia fina della regione peduncolare e particolarmente del locus niger del Sermi-meninge. Riv. Sper. di Freniatra, 18, 1892, 43-59.
- 2.** Due casi di atrofia parziale del cervelletto. Riv. Sper. di Freniatra, 21, 1895, 203-248.
- 3.** La ghiandola tiroide negli alienati. 1896. Riv. Sper. di Freniatra, 23, 1897, 311-349.
- Amaldi, Paolo & Perugia, A.** L'analgésia dell'infarctus negli alienati. Riv. Sper. di Freniatra, 22, 1896, 257-266.
- Amaldi, Ugo.** Sulla trasformazione di Lameyer. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898, Sem. 2, 117-124.
- 2.** Sulle sostituzioni lineari commutabili. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 731-744.
- Amalickij, Vladimir Prokof'evich.** Коеческое и пребности семейства Unionidae. [Sur l'ancienne probable des Unionidae.] 1891. Warsaw Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R. Acad.), No. 3, 1-5; (St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893 (Suppl.), 41-42).
- 3.** Сообщение об обнаружении в северо-восточную часть Новгородской губернии. [Communication sur l'extension au nord-est du gouvernement de Novgorod.] 1891. Warsaw Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R. Acad.), No. 1, 2-6; (St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893 (Suppl.), 1).
- 4.** Über die Anthracosien der Permformation Russlands. Eine stratigraphie, 39, 1892, 125-213.

- 5.** Материалы къ изнанію фауны Пермской системы Россіи. I. Мергелисто-шебечная порода Океко-Волжского бассейна. [Matiériaux pour la connaissance du système Permien de la Russie. I.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), No. 8, 15-18.
- 6.** О ледниковыхъ отложениихъ окрестностей Варшавы. [Sur les couches diluviennes des environs de Varsovie.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Phys. Chim.), No. 5, 10-14; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895 (Suppl.), 1.
- 7.** О прѣново (ныхъ) пластинчатожаберныхъ изъ каменноугольныхъ отложенийъ Донецкаго бассейна. [Des Lamellibranchiata d'eau douce des couches Carbonifères du bassin du Donetz.] [1893.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893-94 (C. R., Biol.), No. 1, 4-8; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896 (Suppl.), 34.
- 8.** A comparison of the Permian freshwater Lamellibranchiata from Russia with those from the Karoo system of South Africa. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 337-349.
- 9.** Несколько замѣчаний о Верхне-Пермскихъ континентальныхъ отложенияхъ Россіи и Южной Африки. (Quelques remarques sur les couches permianes de la Russie et de l'Afrique méridionale.) [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894-95 (C. R., Biol.), 126; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 15, 1897 (Suppl.), 38-39.
- 10.** Несколько замѣчаний о Постплюценовыхъ отложенияхъ Варшавы. [Einige Bemerkungen über Post-Pliocäne Ablagerungen Warschau's.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 3, 15 pp.; No. 5, 14-24; 1897 (Biol.), No. 1, 7 pp.; 1898 (Biol.), 5 pp.; [St. Petersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.)], 1-2.
- 11.** Геологическая экспедиция на сѣверъ Россіи. [Exursion géologique au nord de la Russie.] [1896-98.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Biol.), No. 3, 15 pp.; No. 5, 14-24; 1897 (Biol.), No. 1, 7 pp.; 1898 (Biol.), 5 pp.; [St. Petersb., Com. Géol. Bull., 17, 1898 (Suppl.)], 1-2.
- Amann, Josef Al[bert].** Zur Darstellung von Lymphbahnen im Uterus. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 71-76.
- 2.** Über Bildung von Ureieren und primärfollikelähnlichen Gebilden im senilen Ovarium. Deutsch. Natl. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 2), 235-236.
- Amann, Jules.** Essai d'un catalogue des mousses du S.-O. de la Suisse avec indication des localités. [1885-86.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 20, 1885, 241-286; 22, 1887, 145-156.
- 2.** Sur l'emploi du baume de Tolu pour les préparations de Diatomées. [1885.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 11, [1886], 127.
- 3.** Étude des propriétés optiques du péristome chez les mousses. [1886.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 22, 1887, 157-161.
- 4.** Méthodes de préparations microscopiques pour l'étude des Muscinaées. Rev. Bryol., 15, 1888, 81-83.
- 5.** Causeur bryologique. Rev. Bryol., 15, 1888, 83-86.
- 6.** Bryologische Bummelreisen im Davoser Gebiete. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 23, 1888, 531-540.
- 7.** Leptotrichum glaucescens, Hampe. Bot. Centrbl., 37, 1889, 71-72.
- 8.** Hypnum Sauteri et Hypnum fastigiatum. Rev. Bryol., 16, 1889, 11-13.
- 9.** Notice sur une mycose du sporange des mousses. Rev. Bryol., 16, 1889, 13.
- 10.** Note sur le Bryum comense, Schimper. Rev. Bryol., 16, 1889, 52-53.
- 11.** Note sur le Campylopus alpinus, Schimper. Rev. Bryol., 16, 1889, 53-54.
- 12.** Musei novi rhætiei. Rev. Bryol., 16, 1889, 54-55.
- 13.** Note sur le Brachythecium trachypodium, Bridel. Rev. Bryol., 16, 1889, 55-56.
- 14.** Etudes bryologiques faites en commun avec M. PHILIBERT, en août 1888. Rev. Bryol., 16, 1889, 56-57.
- 15.** Neuf mousses nouvelles pour la flore suisse. Rev. Bryol., 16, 1889, 57.
- 16.** Espèces et variétés nouvelles. Rev. Bryol., 16, 1889, 87-91.
- 17.** Eurynebium diversifolium, Br. Eur. Rev. Bryol., 16, 1889, 91-92.
- 18.** [Mousses intéressantes des environs de Davos.] Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 501-502.
- 19.** Sur l'emploi de la lumière polarisée pour l'étude des Muscinaées. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 502-508.
- 20.** Mnium subglobosum, Br. Eur. Rev. Bryol., 17, 1890, 53-56.
- 21.** Der Einfluss der Koch'schen Impfungen auf die Tuberkelbacillen im Sputum. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 1-3.
- 22.** Charakterbilder aus der Moosflora des Davoser Gebietes. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 26, 1891, 70-75.
- 23.** Études sur le genre Bryum. Rev. Bryol., 19, 1892, 53-57; 20, 1893, 39-45.
- 24.** 4000 Sputumuntersuchungen statistisch verwertet. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 365-368.
- 25.** Pleochroismus gefärbter Bakterienzellen. Ein Beitrag zur Theorie der Bakterienfärbung. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 775-780.
- 26.** Beitrag zur Kenntnis der Pilz-Flora Graubündens. Graubünden Natf. Ges. Jber., 36, 1893, 88-94.
- 27.** Méthode expéditive de préparations microscopiques pour les mousses. Rev. Bryol., 20, 1893, 74-75.
- 28.** Notice sur le Bryum Philiberti, Amann. Rev. Bryol., 20, 1893, 84-85.
- 29.** Contributions à la flore bryologique de la Suisse. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 3, 1893, 49-76.
- 30.** Ueber einen neuen Moosbastard zwischen verschiedenen Gattungen (Physcomitrium und Physcomitrella). Zürich Vrhjschr., 38, 1893, 392-393.
- 31.** Notiz über einen Plasmodienbefund in einem atypischen Falle von Malaria. Graubünden Natf. Ges. Jber., 37, 1894, 210-215.
- 32.** Woher stammen die Lambmoose der erratischen Blöcke der schweizerischen Hochebene und des Jura? Schweiz. Bot. Ges. Ber., 4, 1894, 19-30.
- 33.** Das objectiv $\frac{1}{5}$ SemiaPOCHROMAT homogene Immersion der Firma F. KORTSTK in Maihand. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 145-148.
- 34.** Le biréfractomètre ou oculaire-comparateur. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 440-454.
- 35.** Du rôle des phénomènes de diffraction dans la formation de l'image microscopique. [1894-95.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 34-56.
- 36.** La flore des mousses suisses. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1895, 381-385.
- 37.** Der Nachweis des Tuberkelbacillus im Sputum. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 17, 1895, 513-522.
- 38.** Sur la recherche du bacille de la tuberculose. Lausanne, Soc. Vand. Bull., 31, 1895, xxi-xxiii.
- 39.** Sur le bacille de la diphtérie. [1895.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, v.
- 40.** Nouvelles méthodes de préparation des cryptogamies cellulaires vertes. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 187-190.
- 41.** Sur les lois de la variation chez les êtres organisés. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xxii-xxiii.

42. La recherche des phénols dans l'urine comme moyen de diagnostic des auto-intoxications d'origine digestive. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, xlvi-xlvii; 33, 1897, xv-xvi.

43. Une méthode géométrique de représentation de la forme des feuilles chez les Muscées. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, 259-270.

44. Conservirungsfüssigkeiten und Einschlussmethoden für Moose, Chloro- und Cyanophyceen. Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 18-21.

45. Un nouveau microscope grand modèle pour la minéralogie et la pétrographie. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 228-230.

46. [Une nouvelle méthode de dosage de l'acide urique.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, ii-iii.

47. Un nouvel azotomètre. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, iii.

48. Application de la loi des grands nombres à l'étude d'un type végétal. Étude de philosophie botanique. Jl. Bot., Paris, 13, 1899, 175-193, 220-228, 229-233.

49. Sur le pouvoir optique de l'objectif photographique. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, xix-xx.

50. Neue Beobachtungsmethoden. Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 38-44.

51. Etude de la flore bryologique du Valais. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 73-116.

52. Deux cas de symbiose chez les mousses. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 122-124.

Amann, Jules, & Jaccard, Paul. See **Jaccard & Amann.**

Amann, Jules, & Meylan, Charles. Flore des mousses suisses. Étude de la flore bryologique du Haut-Jura moyen. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 6, 1896, 6-38.

Amann, Jules, Jaccard, Henri, & Favrat, Louis. See **Jaccard, Amann & Favrat.**

Amans, Paul C. **3.** *Essai sur le vol des insectes. [1883.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 121-139.

4. Étude de l'organe du vol chez les Hyménoptères. [1884.] Rev. Sci. Nat., 3, 1883-84, 485-522.

5. Comparaison des organes du vol dans la série animale. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 19, 1885, Art. 2, 222 pp.

6. Sur les contours apparents des machines animales. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 568-572.

7. Généralités sur les organes de locomotion aquatique. Paris, Ae. Sci. C. R., 105, 1887, 1035-1037.

8. Rapport sur l'Exposition Aéronautique de Vienne en 1888. Aéronaute, 1888, 183-190, 209-214, 231-239; 1889, 8-17, 25-36.

9. Comparaison des organes de la locomotion aquatique. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 6, 1888, 1-164.

10. Sur les rapports de l'hypophyse et de la mécanique animale. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 336-339.

11. Sur un appareil destiné à mesurer la force propulsive de diverses palettes. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 308-312; Aéronaute, 1890, 139-141.

12. Perfectionnement des hélices aériennes. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 574-583; Aéronaute, 1892, 219-231.

13. La physiologie du vol, d'après Leonard de Vinci. Rev. Sci., 49, 1892, 687-693.

14. Réponse aux observations du lieutenant-colonel Touché sur l'article: "Perfectionnement des hélices aériennes." Aéronaute, 1893, 5-60.

15. Sur les hélices aériennes. Aéronaute, 1895, 101-108.

16. [Sobre un nuevo fonógrafo.] Chili Soc. Sci. Act., 6, 1896, xviii-xcix.

17. Construction de phonographies à long bâton. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 268-270.

18. Quelle est la meilleure forme de burin phonographique? Sur un nouveau type de caboteuse et d'outil à cylindrier. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 271-274.

19. Sur un nouveau dispositif de vol et de tension. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 432-434.

20. Fabrication de pâtes phonographiques. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 434-439.

21. Phonographe pour hommes de 40 centimètres de longueur. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 439-449.

Amanzio, Domenico. **7.** Intorno ad una funzione di bariera. [1886.] Napoli, Acc. Pontan. Atti, 17, 1887, 85-107.

8. Sopra alcuni speciali polinomi. Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 10, 35 pp.

Amaral, [I]belardo P. do, & Guye, Philippe A. [Auguste]. See **Guye & Amaral.**

Amaral, Silviano Duarte do Amaral.

Amat, [Louis] Charles. Anthropologie des M'zabites. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 587-600.

2. L'esclavage au M'zab. Étude anthropologique des nègres. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 659-698.

3. Les Beni-M'zab. Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 617-639.

4. Oeuf de poule complet inclus dans un autre. Paris Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 256-257.

5. Les nègres du M'zab. Rev. Sci., 35, 1885, 33-38.

6. La géologie du M'zab. Rev. Sci., 36, 1885, 52-54.

7. La flore du M'zab. Rev. Sci., 37, 1886, 144-148.

8. De l'emploi comme greffe du feuillet interne de la membrane coquillière de l'œuf de poule. Arch. Med. Pharm. Militaires, 25, 1895, 213-218.

Amat, Henri. Construction des cadres solaires. Astronomie, 1885, 50-55.

Amat, L. Pipette à densité. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 182-184.

2. Sur les phosphites d'ammoniaque. Paris, Ae. Sci. C. R., 105, 1887, 809-811.

3. [Sur la préparation des phosphites acides.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1888, xxxvi.

4. Sur les phosphites acides des métaux alcalins. Paris, Ae. Sci. C. R., 106, 1888, 1351-1354.

5. Sur l'existence d'un acide pyrophosphoreux. Paris, Ae. Sci. C. R., 106, 1888, 1100-1102.

6. Sur le sel de soude que l'on obtient en saturant l'acide phosphoreux par un excès d'alcali. Paris, Ae. Sci. C. R., 108, 1889, 403-405, 638.

7. Sur l'acide phosphoreux. Paris, Ae. Sci. C. R., 108, 1889, 1056-1058.

8. Étude calorimétrique des phosphates et du pyrophosphate de soude. Paris, Ae. Sci. C. R., 110, 1890, 191-194.

9. Sur les phosphites et le pyrophosphate de plomb. Paris, Ae. Sci. C. R., 110, 1890, 901-904.

10. Sur l'analyse des acides hypophosphoreux, phosphoreux et hypophosphorique. Paris, Ae. Sci. C. R., 111, 1890, 676-679.

11. Sur les phosphites et les pyrophosphites. Ann. Chim., 24, 1891, 289-373.

12. Sur la transformation du pyrophosphate de soude en phosphate acide. Paris, Ae. Sci. C. R., 112, 1891, 527-530.

13. Transformation du pyrophosphate de soude en phosphate. Paris, Ae. Sci. C. R., 112, 1891, 614-616.

Amato, C. Sintesi dell'acido benzilparamitranamico. Napoli, Rend., 35, 1896, 333-335.

Amato, Domenico. For biographical notice and list of works see Catania Acc. Gioen. Bull., 50, 1898, 13-16.

16. L'atrosi delle ossa da paralisi: determinazione chimica. Nuovo Cimento, 26, 1867, 383-385.

17. Esperienze di corso del prof. V. Meyer di Zarzo ed esperienze di corso ed originali del [auteur] sul me-

di comportarsi della luce nelle azioni chimiche.] [1884.] Catania Acc. Gioen. Atti, 18, 1885, 65-74.

18. La luce nelle azioni chimiche. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 57-72.

19. Studii sperimentali e considerazioni teoriche sopra un nuovo indirizzo da darsi alla chimica. Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 153-187.

20. "I problemi chimici dell'epoca presente" del prof. V. MEYER ed "Il nuovo indirizzo da darsi alla chimica" del [autore]. Raffronti e ragguagli. [1890.] Catania Acc. Gioen. Atti, 3, 1891, 7-29.

Amato, Luigi d'. Sur l'importance du glycogène hépatique dans l'action protectrice du foie contre l'infection charbonneuse. Recherches expérimentales. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 341-341.

Amato, Vincenzo. Sulla pedata della spirale logaritmica. Giorn. Mat., 38, 1900, 149-152.

Amaturi, Nicola. [Su alcune impronte del Trias.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1898, 126-127.

Amaudrut, Alexandre. Sur le système nerveux de la Dolabella Rumphii. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 68-74.

2. La structure et la circulation dans l'organe de BOJANUS de quelques Mollusques pulmonés. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 88-92.

3. Le système nerveux de quelques Mollusques pulmonés (Achatine, Bulime, Hélix, Nautilus, Vaginule). Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 107-119.

4. Étude comparative de la masse buccale chez les Gastéropodes et particulièrement chez les Prosobranches diotocardes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1170-1172.

5. Sur l'appareil salivaire des Aneillaires. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 123-124.

6. Sur les poches bucales et les poches œsophagiennes des Prosobranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1218-1221.

7. Contribution à l'étude de la région antérieure de l'appareil digestif chez les Stomoglosses supérieurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1424-1427.

8. Structure et mécanisme du bulbe chez les Mollusques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 213-245.

9. La partie antérieure du tube digestif et la torsion chez les Mollusques gastéropodes. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 7, 1898, 1-291.

10. Sur les allongements de la partie antérieure du corps des Prosobranches et leur influence sur la région correspondante du tube digestif. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 259-262.

Amaya, Seimatsu. Ueber die negative Schwankung bei isotonischer und isometrischer Zuckung. Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 101-121.

Amberg, Otto. Die von SCHRÖTER-AMBERG modifizierte Sedgwick-Raftersche Methode der Planktonzählung. Biol. Centrbl., 20, 1900, 283-288.

2. Beiträge zur Biologie des Katzensees. Zürich Vrtljschr., 45, 1900, 59-136.

Ambialet, Jean. L'encéphale dans les crânes déformés du Toulousain. Anthropol. (Paris), 4, 1893, 11-27.

Ambler, Chase P. Perichondritis of the laryngeal cartilages. N. Y. Med. J., 61, 1895, 555-559.

Ambronn, Hermann. **5.** Ueber heliotropische und geotropische Torsionen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 183-190.

6. Liste der von der deutschen Nordpolar-Expedition am Kingawa-Fjord des Cumberland-Sundes gesammelten Phanerogamen und Gefässkryptogamen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, lxv-lvii.

7. Zur Mechanik des Windens. Leipzig Math. Phys. Ber., 36, 1884, 136-144; 37, 1885, 132-180.

8. Ueber Poren in den Aussenwänden von Epidermiszellen. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 14, 1884, 82-110.

9. Einige Bemerkungen zu den Abhandlungen des Herrn WORTMANN: "Theorie des Windens" [Bot. Ztg., 44, 1886, 617-625, etc.] und "Ueber die Natur der rotirenden Nutation der Schlingpflanzen" [Bot. Ztg., 44, 1886, 273-283, etc.]. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 369-375.

10. Zur "Erwiderung" des Herrn WORTMANN ["Theorie des Windens," und "Ueber die Natur der rotirenden Nutation der Schlingpflanzen," Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 414-421]. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 103-108.

11. Pleochroismus gefärbter Zellmembranen. (Vorläufige Mittheilung.) Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 85-94.

12. Ueber den Pleochroismus pflanzlicher Zellmembranen. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 340-347.

13. Ueber das optische Verhalten der Cuticula und der verkorkten Membranen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 226-230.

14. Notiz über die Doppelbrechung in zähflüssigem Gummi. Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 159-160.

15. Das optische Verhalten und die Structur des Kirschgummis. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 103-114.

16. Pleochroismus gefärbter anisotroper Substanzen des Thierkörpers. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1889, 301-305.

17. Das optische Verhalten markhaltiger und markloser Nervenfasern. Leipzig Math. Phys. Ber., 42, 1890, 419-429.

18. Cellulose-Reaktion bei Arthropoden und Mollusken. [1890.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 9, 1889-91, 475-478.

19. Ueber den Glanz der Sapphirinen. [1890.] Neapel Zool. Stat. Mitth., 9, 1889-91, 479-482.

20. Einige Beobachtungen über das Gefrieren der Colloide. Leipzig Math. Phys. Ber., 43, 1891, 28-31.

21. Ueber das Verhalten doppelbrechender Gelatineplatten gegen Magnetismus und Electrität. Leipzig Math. Phys. Ber., 43, 1891, 394-398.

22. Ueber die optischen Eigenschaften sehr enger Spalten. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 717-722.

23. Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Brechungsexponenten anisotroper mikroskopischer Objekte. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 316-318.

24. Farbenerscheinungen an den Grenzen farbloser Objekte im Mikroskop. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 134-140.

25. Ueber Pleochroismus pflanzlicher und thierischer Fasern, die mit Silber- und Goldsalzen gefärbt sind. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 613-628.

26. Ueber Anomalien bei der accidentellen Doppelbrechung. Leipzig Math. Phys. Ber., 50, 1898 (Naturw.), 1-31.

Ambronn, Hermann, & Held, Hans. Beiträge zur Kenntnis des Nervenmarks. [I. Ueber Entwicklung und Bedeutung des Nervenmarks. II. Ueber Beobachtungen an lebenden und frischen Nervenfasern und die Sichtbarkeit ihrer doppelten Contourierung.] [1895-96.] Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1896, 202-221; Leipzig Math. Phys. Ber., 47, 1895, 38-51 [Part I only].

Ambronn, Hermann, & Le Blanc, Max [Julius Louis]. Einige Beiträge zur Kenntnis der isomorphen Mischkrystalle. Leipzig Math. Phys. Ber., 46, 1894, 173-181.

2. Einige Beiträge zur Kenntnis isomorpher Mischkrystalle. [Zweite Mitteilung.] Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 121-131.

Ambronn, Hermann, & Zsigmondy, Richard [Adolf]. Ueber Pleochroismus doppelbrechender Gelatine nach Färbung mit Gold- und Silberlösungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 51, 1899 (Naturw.), 13-15.

Ambron, [Friedrich Anton] Leopold. 2. [Fortsetzung in den Naturwissenschaften.] Meteorologie. Humboldt, I, 1885, 119-121.

3. Internationale Polarforschung. Humboldt, 6, 1887, 273-277, 315.

4. Beitrag zur Bestimmung des Mercuridurchmessers. Astr. Nachr., 127, 1891, 157-162.

5. Beobachtung des Wolf'schen Cometen (1891) auf der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 128, 1891, 159-160, 173-174, 307-308.

6. Zur Bestimmung der Neigung der Horizontaltafeln eines Durchgangsinstrumentes. Ztschr. Instrumentenk., 11, 1891, 77-83.

7. Beobachtungen des Cometen 1890 II auf der Göttinger Sternwarte. Astr. Nachr., 129, 1892, 387-390.

8. Ausmessung des Trapezes im Orionnebel. Astr. Nachr., 130, 1892, 97-112.

9. Beobachtungen der partiellen Mondfinsterniss 1892 Mai 11. Auf der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 131, 1893, 281-288.

10. Ueber ein Mittel der Controle der Mikroskopträger bei Verticalkreisen und einen Ersatz der Niveaus in bestimmten Fällen. Astr. Nachr., 133, 1893, 81-84.

11. Ueber die Methoden der Distanzmessung zweier Sterne mit dem Heliometer. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 17-24.

12. Messungen des Venusdurchmessers. Astr. Nachr., 134, 1894, 185-200.

13. [Beobachtungen des Cometen 1891 I. (Denning März 26).] Auf der Sternwarte in Göttingen am 6 z. Merz'schen Sucher, Ringmikrometer. Astr. Nachr., 135, 1894, 131-132, 197-198.

14. Triangulation zwischen sechszehn Sternen der Plejadengruppe vermittelst des Fraunhofer'schen Heliometers der Sternwarte zu Göttingen. Göttingen Abh., 39, 1894 (Math.-Phys.), 58 pp.; Göttingen Sternw. Astr. Mittb., 3, 1894, 58 pp.

15. [Beobachtung des Cometen 1895 I. (Brooks Nov. 21).] Auf der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 139, 1896, 113-114.

16. [Beobachtungen des Cometen 1896 I. (Perrine-Lamp).] Auf der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 139, 1896, 381-382; 140, 1896, 45-46, 95-96.

17. Beobachtungen des Cometen 1896 I. (Swift April 13). Am 6 z. Merz'schen Cometensucher der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 140, 1896, 205-206, 237-238.

18. Beobachtung des Cometen 1895 IV am grossen Heliometer der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 142, 1897, 251-252.

19. Messungen des Löwenbogens zum Zwecke der Untersuchung systematischer Fehler bei Heliometermessungen. Astr. Nachr., 145, 1898, 49-72.

20. [Beobachtung des Cometen Coddington-Pauly.] Auf der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 146, 1898, 357-358.

21. Kurze Mittheilung über die Resultate einer Triangulation der dem nördlichen Himmelsspole nahen Gestirne. Astr. Nachr., 146, 1898, 361-366.

22. Beobachtungen des Cometen 1898 I. (Brooks Oct. 20) am grossen 6 zoll. Cometensucher von Merz der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 148, 1899, 221-222.

23. Messungen des Sonnendurchmessers für diejenige Stelle des Randes, an welcher die ausgedehnte Fleckengruppe von Anfang September 1898 verschwand. Astr. Nachr., 148, 1899, 323-326.

24. [Beobachtungen des Cometen 1899 a (Swift).] Am 6 zöll. Cometensucher der Sternwarte in Göttingen. Astr. Nachr., 149, 1899, 29-30.

25. Beobachtung der totalen Mondfinsterniss 1898 Dec. 27. Astr. Nachr., 149, 1899, 297-302.

26. Beobachtungen des Cometen 1899 f auf der Sternwarte zu Göttingen. Astr. Nachr., 151, 1900, 9-12.

27. Beobachtung der Leoniden 1899. Astr. Nachr., 151, 1900, 205-206.

28. Ueber die Bestimmung des Venusdurchmessers. Astr. Nachr., 152, 1900, 351-354.

Ambrose, (Rev.) John. For biographical notice see N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 10, 1903, 15-16.

4. Our friends and their enemies. N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 7, 1890, 394-403.

Ambrosetti, Juan R. Observaciones sobre los reptiles fósiles. Oligocenos de los terrenos Terciarios antiguos del Paraná. Córdoba Ac. Bol., 10, 1887, 400-426.

2. Viaje á las Misiones Argentinas y Brasileñas por el alto Uruguay. La Plata Mus. Rev., 3, 1892, 417-448; 4, 1892, 259-336, 353-368; 5, 1893, 225-250.

3. Rapida operación sobre el territorio de Misiones [1892]. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 13, 1893, 168-180, 178-183.

4. Contribucion al estudio de las tortugas fluviales Oligocenos de los terrenos Terciarios antiguos del Paraná. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 14, 1893, 189-199.

5. Segundo viaje a Misiones por el alto Paraná e Iguaçu. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 15, 1894, 18-114, 217-304.

6. Un viaje a Misiones. Argentina Soc. Ci. Ans., 38, 1894, 31-52.

7. Un paseo á los Andes. Argentina Soc. Ci. Ans., 42, 1896, 261-277.

8. Por el valle Calchaquí. Argentina Soc. Ci. Ans., 11, 1897, 289-305.

Ambrosi, Francesco. For biography and list of works see Arch. Antropologia, 27, 1897, 486; Bull. Palaeo. Ital., 23, 1897, 100; Padova, Soc. Sci. Bull., 6, 1895-99, 117-119.

7. Un canestro d'Inemoniti raccolti nella valle di Sella nell'agosto e settembre del 1882. [1884.] Padova, Soc. Sci. Bull., 3, [1884-86], 37-41.

8. L'uomo e le sue razze. «Cenni critico-naturali.» [1891.] Padova, Soc. Sci. Bull., 5, [1891-94], 3-13.

Ambrosius, W[alter]. Zur Kenntniß der Todesursachen nach multiplen Knochenbrüchen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 37, 1893, 497-510.

2. Ein Fall von spat eingetretinem Tod nach Chloroforminhalationen nebst Bemerkungen zur Fragmentatio myocaudii. Virchow, Arch., 138, 1894 (Suppl.), 193-216.

Ambühl, G[ottwalt]. Milch, Butter, Wurst, Mehl, Trinkwasser. Chem. Ztg., 8, 1884, 359-361.

2. Das neue Kantonslaboratorium in St. Gallen. [1885.] St. Gallen, Ber., 1884-85, 304-315.

3. Bestimmung der schmelzbaren Dichte des Butterfettes bei 100° C. Chem. Ztg., 12, 1888, 392.

4. Zur Verfälschung des Schweineschmalzes. Chem. Ztg., 12, 1888, 1521-1522.

5. Ueber die chemische und bakterielle Untersuchung des Trinkwassers mit spezieller Berücksichtigung der Untersuchung des Bodenseewassers. [1893.] St. Gallen, Ber., 1892, 93, 65-68.

6. Zur gewichts-analytischen Zuckerbestimmung nach FRILING-ALLIUS. Chem. Ztg., 21, 1897, 137-138.

7. Ueber das Kohlenoxydgas oder den "Kohlen-dunst" in seinen Beziehungen zu Leben und Gesundheit des Menschen. [1890.] St. Gallen, Ber., 1897, 98, 366-396.

8. Ueber die Herstellung von Kochgeschirren aus Lavez-Stein am Sulzlande der Alpen. [1900.] St. Gallen, Ber., 1898-99, 240-251.

9. Ein neuer Apparat zur Aether-Destillation. Chem. Ztg., 21, 1900, 164.

10. Zur Frage der Uebereinstimmung der gewichts-analytisch ermittelten mit der berechneten Milch-trocken-substanz. Chem. Ztg., 21, 1900, 871-872.

- Amburger, Gustav.** 5. Ueber Athempanzen. St. Petersb. Med. Wschr., 17, 1892, 229-232.
- Andrup, (Lt.) G. C.** The Danish East Greenland Expedition in 1900. Geogr. Jl., 16, 1900, 662-666.
- Ameghino, Carlos.** Exploraciones geológicas en la Patagonia. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 11, 1890, 3-46; Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 655-656.
- Ameghino, Florentino.** 11. Las secas y las inundaciones en la provincia de Buenos Aires. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 5, 1884, 113-124.
12. Excursiones geológicas y paleontológicas en la provincia de Buenos Aires. Córdoba Ac. Bol., 6, 1884, 161-257; Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2, Ref.*), 173-174.
13. *Oracanthus Burmeisteri*, nuevo edentado extinguido de la República Argentina. Córdoba Ac. Bol., 7, 1884, 499-501; Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2, Ref.*), 365.
14. Résumé d'un mémoire de M. Adolphe DOERING sur la géologie argentine. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 236-242.
15. Nuevos restos de mamíferos fósiles Oligocenos. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 5-207; Neues Jbuch. Min., 1887 (*Bd. 2, Ref.*), 170-173.
16. Informe sobre el Museo Antropológico y Paleontológico de la Universidad Nacional de Córdoba durante el año 1885. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 347-360.
17. *Oracanthus y Caledon*, géneros distintos de una misma familia. Córdoba Ac. Bol., 8, 1885, 394-398; Berlin Ak. Sber., 1886, 463-466.
18. Contribuciones al conocimiento de los mamíferos fósiles de los terrenos Terciarios antiguos del Paraná. Córdoba Ac. Bol., 9, 1886, 5-228.
19. Una rápida ojeada á la evolución filogenética de los mamíferos. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 163-171.
20. Sur les mammifères fossiles de la République Argentine. Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 280.
21. Los Plagiaulacideos argentinos y sus relaciones zoológicas, geológicas y geográficas. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 11, 1890, 143-201.
22. Répliques aux critiques du Dr. BURMEISTER sur quelques genres de mammifères fossiles de la République Argentine. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 137-149.
23. Nouvelles explorations des gîtes fossilifères de la Patagonie austral. Rev. Sci., 46, 1890, 506-507.
24. Énumération synoptique des espèces de mammifères fossiles des formations Eocènes de Patagonie. Córdoba Ac. Bol., 13, 1892, 259-452.
25. Contribución al conocimiento de los mamíferos fósiles de la República Argentina. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd. 1, Ref.*), 564-567.
26. [Sur l'évolution des molaires et prémolaires chez les Primates et en particulier chez l'homme.] Anthrop. (Paris), 4, 1893, 382-383.
27. Mammifères fossiles dans les couches de Barremie, aux États-Unis, et dans les couches Eocènes de la Patagonie australe. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, lxviii-lxxi.
28. Les mammifères fossiles de la Patagonie austral. Rev. Sci., 51, 1893, 13-17.
29. Nouvelles découvertes paléontologiques dans la Patagonie austral. Rev. Sci., 51, 1893, 731.
30. Sur l'évolution des dents des mammifères. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 381-517.
31. Sur les oiseaux fossiles de Patagonie et la faune mammalogique des couches à Pyrotherium. [1895.] Argentina, Inst. Geogr. Bol., 15, 1894, 501-660.
32. Notas sobre cuestiones de geología y paleontología argentinas. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 17, 1896, 87-119; Geol. Mag., 4, 1897, 4-20.
33. Mammifères Crétacés de l'Argentine. Deuxième contribution à la connaissance de la faune mammalogique des couches à Pyrotherium. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 18, [1897, 117 pp.].
34. Sur l'Arrhinolemur, genre du Tertiaire de Paraná, représentant un type moyen de la classe des mammifères. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 395-396.
35. Sur l'évolution des dents des mammifères. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 497-499.
36. L'âge des couches fossilifères de Patagonie; nouvelles découvertes de mammifères fossiles. Rev. Sci., 10, 1898, 72-74.
37. Nota preliminar sobre el *Loneasaurus argentinus*, un representante de la familia de los *Megalosauridae* en la República Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 47, 1899, 61-62.
38. Los Arrhinolemuroidae, un nuevo orden de mamíferos extinguidos. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 146-151; Nature, 61 (1899-1900), 372.
39. On the primitive type of the plexodont molars of mammals. Zool. Soc. Proc., 1899, 555-571.
40. Notices préliminaires sur des ongulés nouveaux des terrains Crétacés de Patagonie. [1901.] Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 349-426.
41. Presencia de mamíferos diprotodontes en los depósitos Terciarios del Paraná. Argentina Soc. Ci. An., 49, 1900, 235-240.
42. L'âge des formations sédimentaires de Patagonie. Argentina Soc. Ci. An., 50, 1900, 109-130, 145-165, 209-229.
43. Mamíferos del Cretáceo inferior de Patagonia. (Formación de las areniscas abigarradas.) [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 197-206; Nature, 62 (1900), 274.
- Amelang, Gustav.** Zur Biologie von *Asteroscopus nubeculosus*, Esp. Ent. Nachr., 12, 1886, 41-44.
2. *Sesia spheciiformis*. Biologisches. Ent. Nachr., 13, 1887, 193-198.
3. Die Schmetterlingsfauna der Mosigkauer (Desau)er Baide. [1888.] Berlin. Ent. Ztschr., 31, 1887, 243-286.
- Amelung, Erich.** Ueber mittlere Zellengrößen. Flora, 77, 1893, 176-207.
2. Ueber Etiollement. Flora, 78, 1894, 201-210.
- Amelung, Karl.** 2. Die Bewegung des Mondes um die Sonne. [1887.] Dorpat Sber., 8, 1889, 334-335.
- Am Ende.** See Ende.
- Ament, Wilhelm.** Ueber das Verhältniss der ebenmerklichen zu den übermerklichen Unterschieden bei Licht- und Schallintensitäten. Phil. Stud., 16, 1900, 135-196.
- Amerano, (Fabré) —.** La grotte Delle Fate (Ligurie). Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 173-182.
- American Association, Committee of Botanical Club.** List of Pteridophyta and Spermatophyta growing without cultivation in north-eastern North America. Torrey Bot. Club Mem., 5, 1893-94, 377 pp.
- American Association, Committee on Standards of Stellar Magnitudes.** [First-fourth reports.] Amer. Ass. Proc., 1881, 1-3; 1884, 29-30; 1885, 23-31; 1886, 26.
- American Association, Committee on a Uniform Method of stating the Results of the Analysis of Mineral and Potable Waters.** [Report.] Amer. Ass. Proc., 1887, 143-144.
- American Chemical Society, Committee on Nomenclature and Notation.** Report. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 116-118.
- American Ornithologists' Union, Committee.** Second [—ninth supplements] to the American Ornithologists' Union check-list of North American birds. Auk, 7, 1890, 60-66; 8, 1891, 83-90; 9, 1892, 105-108; 10, 1893, 59-63; 11, 1894, 46-51, 359; 12, 1895, 163-169; 14, 1897, 117-135, 258; 16, 1899, 97-133.
- American Society of Civil Engineers, Committee on the Compressive Strength of Cements and the Compression of**

Mortars and Settlement of Masonry. Reports of progress. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 15, 1886, 717-732; 17, 1887, 213-217; 18, 1888, 264-280.

American Society of Civil Engineers, Committee on the Proper Relation to each other of the Sections of Railway Wheels and Rails. Reports. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 19, 1888, 1-54; 21, 1889, 223-302.

American Society of Civil Engineers, Committee on Standard Rail Sections. Final report. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 28, 1893, 425-441.

American Society of Civil Engineers, Committee on a Uniform System for Tests of Cement. Report. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 14, 1885, 475-485.

American Society of Mechanical Engineers, Committee on a Standard Method of Steam-boiler Trials. Report. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 211-222, 308-328.

Amerio, Al[lessandro]. Sulla resistenza delle soluzioni saline in movimento. Nuovo Cimento, 10, 1899, 276-278.

2. Se i raggi del RÜNTGEN favoriscono il raffreddamento di un corpo. Nuovo Cimento, 10, 1899, 366-372.

Amerlinek, —. [Le climat du Katanga.] [1893.] Ciel et Terre, 14 (1893-94), 165-167.

Amerling, Carl. 27. *Physiokratische Bemerkungen über Excursionen um Prag im Jahre 1868. Lotos, 19, 1869, 10-13, 75-79, 107-109.

Amerman, George L[oreless], & Chittenden, Russell H[enry]. See Chittenden & Amerman.

Amery, C. F. The function of nitrogen in manures. Science, 10, 1887, 34-35.

2. Instinct. Science, 20, 1892, 300-302.

3. Professor LANGLEY on the internal work of the wind. Science, 23, 1894, 16-17.

Amery, P. F. S. 3. Third[-sixth, and eleventh-sixteenth reports] (second series) of the committee to collect and tabulate observations on the climate of Devon. Devon Ass. Trans., 16, 1884, 183-188, [842]; 17, 1885, 187-192; 18, 1886, 142-146; 19, 1887, 102-106; 25, 1893, 212-217; 26, 1894, 73-78; 27, 1895, 75-80.

Ames, C. H. A brilliant meteor. Science, 8, 1886, 168.

2. Sharks in fresh water. Science, 22, 1893, 111.

3. A brilliant meteor. Science, 23, 1894, 52.

Ames, Joseph Sweetman. The concave grating in theory and practice. [1889.] Johns Hopkins Univ. Circ., 8 (1888-89), 69-73; Phil. Mag., 27, 1889, 369-381; Astr. & Astrophys., 11, 1892, 28-42.

2. On relations between the lines of various spectra, with special reference to those of cadmium and zinc, and a redetermination of their wave-lengths. Phil. Mag., 30, 1890, 33-48.

3. On some gaseous spectra: hydrogen, nitrogen. Phil. Mag., 30, 1890, 48-58.

4. On homologous spectra. Phil. Mag., 32, 1891, 319-320.

5. On the probable spectrum of sulphur. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 50-51.

6. Some recent advances in spectrum analysis. Science, 5, 1897, 319.

7. Apparatus and plans for operation at the total solar eclipse, May 28th, 1900. [1900.] Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1899-1900)], 60-61.

Ames, Joseph Sweetman, & Humphreys, H[illiam] J[ackson]. On the spectra of heavy and light helium. Astrophys. Jl., 5, 1897, 97-98.

2. A note on the effect of pressure upon the series in the spectrum of an element. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1897-98)], 41-42.

Ames, Joseph Sweetman, Earhart, Robert E., & Reese, Herbert M[eredith]. Notes on the Zeeman effect. Astrophys. Jl., 8, 1898, 48-50; Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98)], 53.

Ames, Oakes. An easy method of propagating Drosera filiformis. Rhodora, 1, 1899, 172.

Ameseder, Adolf. For biographical notice see Mhefte. Math. Phys., 2, 1891, 479.

22. Das allgemeine riemannische Nullsystem zweiten Grades. Crelle, Jl. Math., 97, 1884, 62-92.

23. Konstruktionen über asteroidy. [Construction der Asteroidentangenten.] Časopis, 14, 1885, 46; Fort-chr. Math., 1885, 713.

24. Über Configurationen und Polygone auf hyperbolischen Curven. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 357-379.

25. Zur Auflösung der Gleichungen vierten und funften Grades durch Bewegungsmechanismen. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 380-385.

26. Zur Theorie der Thetacharacteristiken. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 618-622.

27. Über die linearen Transformationen des tetraedralen Complexes in sich. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2a), 627-635.

28. Theorie der cyclischen Projectivitäten. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 290-317.

29. Die Quintupellage collinearer Punkte. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 588-613.

30. Grundzüge einer rein geometrischen Theorie der Collineationen und Reciprocitäten. Mhefte. Math. Phys., 1, 1890, 371-416.

Amet, [Émile]. De l'emploi du focomètre de M. Milbauer pour simplifier le calcul des objets photographiques. Ass. Franc. C. R., 1892 (Pt. 1), 174-175.

Ameys, Michel. Nouvelles recherches sur la distillation de la dypnone. Brux., Ac. Bull., 1899, 227-240.

Amezaga, Carlo de. For biographical notice see Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 269-270.

*Assab. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 17, 1880, 623-675.

2. *Assab e la critica del sig. G. B. Biscaccia. [Lettera.] [Italia] Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 121-130.

3. *Cenni sull' Arcipelago Galápagos (Repubblica dell' Equatore) secondo i lavori del dott. Wohl e le indicazioni del sig. Iezza. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 551-559.

Ami, Henry M[are]. 3. List of fossils from Ottawa and vicinity. [1881.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 54-62.

4. Report of the Geological Section for the season of 1883. [1884.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 118-121.

5. Additional notes on the geology and palaeontology of Ottawa and vicinity. [1885.] Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 251-259.

6. On the occurrence of *Scolithus* in rocks of the Chazy formation about Ottawa, Ontario. Camel Kee. Sci., 2, 1887, 301-306.

7. The great ice age and subsequent formations at Ottawa, Ontario. Ottawa Natlist., 1, 1887, 65-71, 81-88.

8. Notes on, and the precise geological horizon of *Siphonotreta scotica*, Davidson. Ottawa Natlist., 1, 1887, 121-126.

9. On the occurrence of *Sherardia arvensis*, L., in Canada. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 11.

10. On Utica fossils from Rideau, Ottawa, Ont. [1888.] Ottawa Natlist., 1, 1887, 165-169.

11. On the occurrence of "phosphatic nodules" in the Chazy formation about Ottawa, Canada. Ottawa Natlist., 2, 1888, 45-46.

12. On the sequence of the geological formations about Ottawa, with reference to the natural gas question. Ottawa Natlist., 2, 1888, 93-96.

13. Flora Temiscouataensis. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 134-136.

14. [Contribution to the geology and palaeontology of the townships of Russell and Cambridge, in Russell, Ontario.] II. Palaeontology. [1889.] Ottawa Natlist., 2, 1888, 139-140.

- 15.** Systematic list of fossils, with localities as referred to in [the report on the province of Quebec], exclusive of those species obtained in the limestone conglomerate bands. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, K116-K120.
- 16.** Notes on fossils from the Utica formation at Point-a-Pie, Murray river, Murray Bay (Que.), Canada. [1888.] Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 101-106.
- 17.** Notes on the flora of Montebello, Quebec. [1888.] Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 315-318.
- 18.** On a species of *Goniograptus* from the Lewis formation, Lewis, Quebec. Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 422-428, 502-503.
- 19.** On the geology of Quebec and environs. [With discussion.] [1890.] Amer. Geol. Bull., 2, 1891, xiv, 477-502; Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 315-319; Science, 16, 1890, 317 [Part only].
- 20.** Extinct Canadian vertebrates from the Miocene rocks of the North-West Territories of Canada. Ottawa Natlist., 5, 1891, 74-76; Science, 18, 1891, 53.
- 21.** Additional notes on the geology and palaeontology of Ottawa and its environs. Ottawa Natlist., 6, 1892, 73-78.
- 22.** Notes and descriptions of some new or hitherto unrecorded species of fossils from the Cambro-Silurian (Ordovician) rocks of the province of Quebec. [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 96-103.
- 23.** Palaeontological notes. [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 104-108.
- 24.** The Utica terrane in Canada. [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 166-183, 231-246.
- 25.** On a small collection of fossils from the Trenton limestones of Port Hope. Ottawa Natlist., 7, 1893, 100.
- 26.** Notes on the geology and palaeontology of the Rockland quarries and vicinity, in the county of Russell, Ontario, Canada. Ottawa Natlist., 7, 1893, 138-117.
- 27.** Catalogue of Silurian fossils from Arisaig, Nova Scotia. [1892.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 183-192.
- 28.** Notes on a collection of Silurian fossils from Cape George, Antigonish county, Nova Scotia, with descriptions of four new species. [1894.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 411-415.
- 29.** Notes on fossils from Quebec city, Canada. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 82-90.
- 30.** Sacicava sands and gravels at Carp, Ontario. [1894.] Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 121-122.
- 31.** Fossil insects from the Leda clays of Ottawa and vicinity. [1894.] Ottawa Natlist., 9, 1895, 190-191.
- 32.** Report of the Geological Branch, 1894-95 [and 1898-99]. Ottawa Natlist., 9, 1895, 167-169; 13, 1899, 218-223.
- 33.** Notes on some fossils from the Trenton of Highgate Springs, Vermont, near the Canadian boundary line. [1896.] Ottawa Natlist., 9, 1895, 215-216.
- 34.** Notes on Canadian fossil Bryozoa. [1894.] Canad. Rec. Sci., 6, 1896, 222-229.
- 35.** Preliminary lists of the organic remains occurring in the various geological formations comprised in the south-west quarter-sheet map of the eastern townships of the province of Quebec. Canada Geol. Surv. Rep., 7, 1896, J113-J157.
- 36.** Notes on some of the fossil organic remains comprised in the geological formations and outliers of the Ottawa palaeozoic basin. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (Sect. 4), 151-158.
- 37.** Note on Cardium subangulata, *Dawson*, and *Area punctifer*, *Dawson*. Ottawa Natlist., 10, 1896, 44.
- 38.** Report on the state of the principal museums in Canada and Newfoundland. Brit. Ass. Rep., 1897, 62-74.
- 39.** On some new or hitherto little known palaeozoic formations in north eastern America. Brit. Ass. Rep., 1897, 657.
- 40.** Contribution to the palaeontology of the Post-Pliocene deposits of the Ottawa valley. Ottawa Natlist., 11, 1897, 20-25.
- 41.** The mastodon in western Ontario. [1897.] Science, 7, 1898, 80.
- 42.** Note on the physiography and geology of King's county, Nova Scotia. Ottawa Natlist., 12, 1898, 149-150.
- 43.** On the burrowing habits of Cambarus, the crayfish. [1899.] Ottawa Natlist., 12, 1898, 267.
- 44.** On the subdivisions of the Carboniferous system in certain portions of Nova Scotia. Brit. Ass. Rep., 1899, 755-756.
- 45.** On some Cambro-Silurian and Silurian fossils from Lake Temiscaming, Lake Nipissing and Mattawa outliers. Canada Geol. Surv. Rep., 10, 1899, 1289-1302.
- 46.** Progress of geological work in Canada during 1898. Ottawa Natlist., 13, 1899, 52-55.
- 47.** *Bellinurus grandaevis*, a new species of Paleozoic limuloid crustacean recently described by Prof. T. R. Jones and Dr. Henry Woodward, from the Eo-Carboniferous of Riversdale, Nova Scotia. Ottawa Natlist., 13, 1899, 207-209.
- 48.** On some Trenton (Ordovician) fossils from the light gray limestones of Cumberland, county of Russell, Ontario, Canada. [1900.] Ottawa Natlist., 13, 1899, 238-240.
- 49.** On the geology of the principal cities in eastern Canada. [1899.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1900 (Sect. 1), 125-173.
- 50.** Synopsis of the geology of Canada. (Being a summary of the principal terms employed in Canadian geological nomenclature.) Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1900 (Sect. 4), 187-225.
- 51.** On the occurrence of a species of *Whittleseyia* in the Riverside formation (Eo-Carboniferous) of the Harrington river along the boundary line between Colchester and Cumberland counties, Nova Scotia, Canada. Ottawa Natlist., 14, 1900, 99-100.
- 52.** Notes bearing on the Devonian-Carboniferous problem in Nova Scotia and New Brunswick. (Based on Dr. David White's recent report entitled:—"The stratigraphic succession of the fossil floras of the Pottsville formation in the southern anthracite coal fields of Pennsylvania.") Ottawa Natlist., 14, 1900, 121-127.
- 53.** Notes on some of the formations belonging to the Carboniferous system in eastern Canada. [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 149-163.
- 54.** Progress of geological work in Canada during 1899. [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 232-246.
- 55.** On the subdivisions of the Carboniferous system in eastern Canada, with special reference to the position of the Union and Riversdale formations of Nova Scotia, referred to the Devonian system of some Canadian geologists. [1899.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 10, 1903, 162-178.
- Ami**, *Henry M[arc]*, & **Ells**, *Robert W[heelock]*. Report of the Geological Branch. Ottawa Natlist., 3, 1889, 36-38.
- Ami**, *Henry M[arc]*, & **Low**, *Albert P[eter]*. Report of the Geological Branch. Ottawa Natlist., 4, 1890, 70-73.
- Ami**, *Henry M[arc]*, & **Sowter**, *T. W. Edwin*. Report of the Geological Branch. Ottawa Field-Nat. Club Trans., 2, [1887], 312-349.
- 2.** Report of the Geological Branch. Ottawa Natlist., 1, 1887, 93-97.
- Ami**, *Henry M[arc]*, **Ells**, *Robert W[heelock]*, & **Ferrier**, *Walter F.* Report of the Geological Branch, 1893-[96], [1894-96]. Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 102-101; 10, 1896, 17-18; 11, 1897, 17-19.
- Ami**, *Henry M[arc]*, **Marsan**, (Rev.) *C. F.*, & **Stewart**,

- John.** Report of the Geological Branch for the season of 1887. [1888.] Ottawa Natl. List., 1, 1887, 172-173.
- Amice** [Pseud.]. The steam engine indicator. [1881-87.] Electrician, 11, 1885, 6-7, 27-28; 16, 17, 86-88, 146-147; 15, 1885, 9-11, 307-309; 16, 1886, 11-12, 26, 27, 47, 49, 67-69, 108-109, 126-127, 226-227, 272-273; 17, 1886, 12-13, 66-68, 129-131; 18, 1887, 321-326.
- Amici, Giovanni Battista.** **42.** [Description of his microscope.] [Tr.] [Posth.] Mier. Soc. Jl., 1900, 627-630.
- Amici, Nicola.** Risoluzione della congruenza $x^m \equiv b \pmod{p^k}$. Palermo Cire. Mat. Rend., 8, 1894, 187-201.
2. Sulla risoluzione della congruenza $x^k \equiv b \pmod{p^k}$. [1896.] Palermo Cire. Mat. Rend., 11, 1897, 43-57.
- Amicis, E[rnrico] de.** Una nuova dimostrazione del teorema fondamentale della teoria delle frazioni continue. Giorn. Mat., 30, 1892, 217-220.
2. Dipendenza fra alcune proprietà notevoli delle relazioni fra enti di un medesimo sistema. Riv. Mat., 2, 1892, 113-127.
 3. Sull' incommensurabilità, secondo il Prof. D. GAMBOLI, e su certi libri di testo. Riv. Mat., 5, 1895, 110-121.
- Amicis, Giovanni Augusto de.** L' Amphistegina del calcare lenticolare di Parlascio. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 222-226.
2. Il calcare ad Amphistegina nella provincia di Pisa, ed i suoi fossili. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 7, 1886, 200-248.
 3. Ellipsactinia nei dintorni di Salerno. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 196.
 4. Altri calcaria ad Ellipsactinia nella provincia di Salerno. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 238-239.
 5. Strumenti litici nel Salernitano. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 239-240.
 6. [Sul rinvenimento di resti fossili spettanti a Mammiferi terrestri nei conglomerati e nelle sabie gialle del Pliocene Superiore nella regione detta Val di Berti presso Cortiglione.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 11, 1892, 29-30.
 7. Contribuzione alla conoscenza dei Foraminiferi Pliocenici. [Italia] Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 293-478.
 6. La fauna a Foraminiferi del Pliocene Inferiore di Bonfornello presso Termimi-Imerese (Sicilia). (Nota preventiva.) [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 117-119.
 9. Osservazioni critiche sopra talune Timoporine fossili. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 136-141.
 10. Astrorhizidae e Ramulinidae fossili del Pliocene Inferiore italiano. [1895.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 13, 1895, 106-110.
 11. I Foraminiferi del Pliocene Inferiore di Bonfornello presso Termimi-Imerese (Sicilia). Nat. Sicil., 14, 1895, 51-74, 91-127.
 12. Sopra alcune forme nuove di Foraminiferi del Pliocene Inferiore. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 14, 1895, 18-31.
- Amicis, Tommaso de.** Four recent cases of mycosis fungoides of ALIBERT, with an examination as regards the existence of parasites. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 4), 275-292.
2. Psorospermose entanée végétante. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1036-1037.
- Amico, (comm.) E[rnesto] d'.** * [Aurora boreale del 2 ottobre, 1882.] Correnti telluriche. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 215-246.
- Amico, F[rancesco] d'.** [Eruzione dell'Etna cominciata il 18 maggio 1886.] Acireale. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 98.
2. Temporale. [Acireale, 23 febb. 1888.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 55.
3. Prognoz ad Acireale. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 29-30.
- Amico, Giuseppe d'.** [Bolide. Mangano (Acireale), 21 settembre, 1897.] Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 92.
- Amidon, R[oy] W.** *Some new points on the pathological anatomy of tetanus. Arch. Med., 1, 1879, 265-282.
2. *The effect of willed muscular movements on the temperature of the head: new study of cerebral cortical localization. Arch. Med., 3, 1880, 117-173.
 3. *A study of the physiological and toxic effects of glycerine in lower animals. Arch. Med., 6, 1881, 107-114.
 4. *The myography of nerve degeneration in animals and man. Arch. Med., 8, 1882, 1-23.
 5. *The lethal trace: a study in sphygmography. Arch. Med., 9, 1883, 19-25.
 6. A plea for more heroic surgical interference in affections of the brain. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 671-673.
 7. The pathology of sensory aphasia. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 550-551.
 8. On the pathological anatomy of sensory aphasia. [1884.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 113-116, 181-191.
- Amighetti, (acc.) Alessio.** Osservazioni geologiche sul terreno glaciale dei dintorni di Lovere. Milano, Soc. Ital. Atti, 31, 1888, 267-276.
- Amigues, E[douard] Pierre Marie.** **11.** Sur une série analogue à celle de LAGRANGE. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1149-1151.
12. Sur les surfaces applicables. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 564-566.
 13. Théorèmes sur les surfaces gauches. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1092-1094.
 14. Équation générale des surfaces régulières dont la ligne de striction satisfait à certaines conditions. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 77-82.
 15. Démonstration purement algébrique du théorème fondamental de la théorie des équations. Paris, Ac. S. C. R., 112, 1891, 212-214.
 16. La théorie des ensembles et les nombres incommensurables. Marseille Fac. Sci. Ann., 2, 1892, 33-42.
 17. Théorème sur les foyers d'une courbe quelconque. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 163-167.
 18. Note sur un problème d'algèbre. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 245-249.
 19. Le reste de la série de TAYLOR. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 88-92.
 20. Application du calcul des résidus. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 142-148.
 21. Généralisation de la série de LAGUERRE. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 368-370, 129.
 22. Intersection de deux coniques. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 81-91.
 23. Sur les surfaces gauches dont une même courroie plane est à la fois ligne de striction et ligne de courbure. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 491-494.
- Amiot, [Henry].** *Bassin bouillir de Langeac. France Gîtes Min. Etudes (Briande, Brassac et Langeac), 1881, 287-317.
- Amiradžić, S. & Gulević, V[ladimir] S[tefanović].** See Gulević & Amiradžić.
- Amitin, Sarah.** Ueber den Tonus der Blutgefäße bei Einwirkung der Wärme und der Kälte. Ztschr. Biol., 35, 1897, 13-42.
- Ann,** Anton. Untersuchungen über die intramolekulare Athmung der Pflanzen. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 25, 1893, 1-38.
- Ammelburg, Alfred.** Ueber die $\alpha_1\alpha_2$ -Amid-acet-naphthalimono-nitroso-ure des Patents Nr. 60354. Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 286-292.
- Ammelburg, Alfred, & Claus, Adolph Carl Engel.** See Claus & Ammelburg.

Ammelburg, Alfred, & Gaess, Franz. See **Gaess & Ammelburg.**

Ammen, (Rear-Adm.) Daniel. 4. Recent improvements in apparatus and methods of sounding ocean depths. Amer. Ass. Proc., 1884, 447-450; Brit. Ass. Rep., 1884, 629-630.

Ammitzböll, Ivar. Bidrag till kännedom om svenska fjärlars geografiska utbredning. Ent. Tidskr., 8, 1887, 67-69.

Ammon, [Johann Georg Friedrich] Ludwig von. 3. *Ueber die Gliederung des weissen Juras in Franken. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 169.

4. Ueber neue Exemplare von Jurassischen Medusen. [1884.] München, Ak. Abh., 15, 1886, 103-168.

5. Ueber Homosaurus Maximiliani. [1885.] München, Ak. Abh., 15, 1886, 497-528.

6. Die Fauna der brackischen Tertiär-Schichten in Niederbayern. Geogr. Jhefte., 1, 1888, 1-22.

7. Devonische Versteinerungen von Lagoinha in Matto Grosso (Brasilien). Berlin Ztschr. Erdk., 28, 1893, 352-366.

8. Die Gastropodenfauna des Hochfellen-Kalkes und über Gastropoden-Reste aus Ablagerungen von Adnet, vom Monte Nota und den Raibler Schichten. Geogr. Jhefte., 5, 1893, 161-219.

9. Geologische Uebersichtskarte der Gegend von München. München Geogr. Ges. Jber., [15], 1894 (Festschr.), 239-388.

10. Geognostische Beobachtungen aus den bayerischen Alpen. Geogr. Jhefte., 7, 1895, 95-102.

11. Das Gipfelgestein des Elbrus nebst Bemerkungen über einige andere kaukasische Vorkommnisse. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 450-481.

12. Ueber die geologischen Verhältnisse der Münchener Gegend. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 46, 1898, 609-613.

13. Geologische Bilder aus der Münchener Gegend. Geogr. Jhefte., 12, 1899, 109-129.

14. Ein schönes Exemplar von Ischyodus avitus. Geogr. Jhefte., 12, 1899, 158-160.

Ammon, [Johann Georg Friedrich] Ludwig von, & Gümbel, [Carl] Wilhelm (Ritter von). See **Gümbel & Ammon.**

Ammon, [Johann Georg Friedrich] Ludwig von, & Thürach, Hans. Bericht über die Exkursion in der bayerischen Rheinpfalz am 11. April 1892. [1894.] Heidelberg, Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 37-56, 73-74.

Ammon, Otto. [Bericht über die anthropologische Kommission.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1886, 28-31.

2. Zur anthropologischen Untersuchung der Wehrpflichtigen im Amtsbezirk Donaueschingen. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1886, 51-54.

3. Bericht der anthropologischen Kommission in Karlsruhe. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1886, 109-115.

4. Anthropologisches aus Baden. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1887, 49-50.

5. [Senkung des Wasserspiegels des Bodensee's seit der Gletscherzeit.] [1884.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 28-30.

6. [Die Arbeiten der anthropologischen Commission.] [1886.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 117-122.

7. Vorgeschichtliche Wasserläufe im Rheintal mit besonderer Berücksichtigung der Umgegend von Karlsruhe. [1887.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 10, 1888 (Sber.), 159-162.

8. [Ueber die Kopf-Indices und die Pigmentfarben in Baden.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1888, 58.

9. Ueber anthropologische Untersuchungen in Baden. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 279-283.

10. [Ueber Körpermessungen.] Deutsch. Ges. An-

throp. Corresp.-Bl., 1889, 54-55; Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 36-41.

11. La sélection naturelle chez l'homme. Anthropol. (Paris), 3, 1892, 720-736.

12. Die anthropologischen Untersuchungen in Baden. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 41-44.

13. Ergebnisse der Kopfmessungen an den Zöglingen mehrerer badischen Mittelschulen und über das Walten der natürlichen Selektion beim Menschen. [1890.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 113-121.

14. Kopfmessungen an Gelehrten und Ungelehrten. [1892.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 180-183.

15. L'infantilisme et le féminisme au Conseil de Révision. Anthropol. (Paris), 7, 1896, 285-308; 8, 1897, 628.

16. La corrélation entre l'indice céphalométrique de BROCA et celui d'ILLERING. Anthropol. (Paris), 7, 1896, 676-682; Arch. Antropologia, 26, 1896, 295-300.

17. Einige Ergebnisse der anthropologischen Untersuchungen in Baden. [1899.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 186-191.

18. Zur Theorie der reinen Rassetypen. Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 2, 1900, 679-685.

Amodeo, Federico. 3. Sulle coniche bitangenti a due coniche. Giorn. Mat., 24, 1886, 346-353; Napoli, Rend., 25, 1886, 65-68.

4. Sopra un particolare connesso (2, 2) con due punti singolari e due rette singolari. Giorn. Mat., 25, 1887, 321-332; Napoli, Rend., 26, 1887, 216-220.

5. On the chords of a parabola and generally of a conic. Ann. Math., 4, 1888, 92.

6. Fasci di omografie binarie e rappresentazione geometrica degli elementi immaginari. Giorn. Mat., 26, 1888, 363-368.

7. Sugli elementi uniti reali delle omografie ternarie. Giorn. Mat., 27, 1889, 40-47.

8. Quali possono essere i postulati fondamentali della geometria proiettiva di uno S_n . Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 741-770.

9. Le corrispondenze univoche sulle curve ellittiche di ordine n normali di uno S_{n-1} . Ann. Mat., 19, 1891-92, 1-27.

10. Corrispondenze univoche singolari delle curve ellittiche armoniche ed equianarmoniche. Ann. Mat., 19, 1891-92, 145-157.

11. Sulla linearità delle varietà ad un numero qualunque di dimensioni. Riv. Mat., 2, 1892, 145-149.

12. Contribuzione alla teoria delle serie irrazionali involutorie x^1 giacenti sulle varietà algebriche ad una dimensione. Ann. Mat., 20, 1892-93, 227-235.

13. Curve k -gonali. Ann. Mat., 21, 1893, 221-236; 24, 1896, 1-22.

14. Curve aggiunte minime. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 460-467, [601].

15. Serie residue nella serie canonica delle curve aggiunte di ordine $m \cdot 3 \cdot a$. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 528-532.

16. Sulla introduzione alla geometria proiettiva. Giorn. Mat., 34, 1896, 22-36.

17. Sistemi lineari di curve algebriche di genere massimo ad intersezioni variabili collineari. Napoli, Rend., 35, 1896, 80-85.

18. Curve aggiunte e serie specializzate. Napoli, Rend., 35, 1896, 316-333.

19. Spazio normale e genere massimo delle curve di ordine m , k -gonali, di specie s . Napoli, Rend., 37, 1898, 433-438.

20. Curve k -gonali di $s^{canonica}$ specie. [1898.] Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 4, 21 pp.

21. Curve di gonalità k con punti fissi nella $(k-1)^{canonica}$ serie canonica e rappresentazioni normali piane delle curve trigonali. Napoli, Rend., 39, 1900, 174-191.

- 22.** Contributo alla determinazione delle avvabondanze dei sistemi di curve aggiunte alle curve algebriche. Napoli, Rend., 39, 1900, 224-232.
- 23.** Courbes normales trigonales du plan. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1714-1745; 131, 1900, 100.
- Amoore, John S.** **3.** [On the forms of teeth and dental apparatus of the Mollusca.] [1883.] Brit. M. Dental Sci., 27, 1884, 41-43, 89-91.
- Amore, L[uigi] d'.** Sull'azione biologica dell'apocinina. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 61-71.
- 2.** Grindelia robusta. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 108-111.
- Amore, L[uigi] d' & Falcone, Cesare.** Modificazioni del sangue e delle urine e lesioni anatomiche determinate dallo avvelenamento cronico da fosforo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 121-128.
- Amore, L[uigi] d' & Semmola, Mariano.** See Semmola & Amore.
- Amore, L[uigi] d' & Falcone, Cesare, & Goffredi, Carlo.** Nuove conoscenze sopra gli effetti della tiroidectomia nel cane. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Farmacol.), 11-17.
- Amore, L[uigi] d' & Falcone, Cesare, & Maramaldi, L[uigi].** Action toxique et altérations anatomiques produites par l'ingestion de l'oxyde de zinc. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1892, 335-340.
- Amore-Bonelli, Giuseppe.** Contributo alla conoscenza del tremore essenziale ereditario. Riv. Sper. di Frenatria, 23, 1897, 58-88.
- 2.** Delle oscillazioni nelle varie forme di tremore muscolare. Catania Acc. Gioen. Boll., 56, 1899, 22-23.
- Amore-Bonelli, Giuseppe, & Ughetti, G[iovanni] B[attista].** See Ughetti & Amore-Bonelli.
- Amoretti, E., & Fileti, Michele.** See Fileti & Amoretti.
- Amoroso, Nicola.** **2.** Sul diagramma dei massimi momenti inflettenti nel caso d'una trave situata su due appoggi e percorsa da un sistema di carichi mobili. Napoli Ist. Ingegner. Atti, 4, 1891, No. 1, 26 pp.
- Amort, E[mil], & Partheil, Alfred.** See Partheil & Amort.
- Amort, E[mil], Partheil, Alfred, & Gronover, A[lfred].** See Partheil, Amort & Gronover.
- Amory, Andrew.** Alnumouth list of marine Algen. Berwick, Nat. Club Hist., [10], 1885, 539; [11], 1887, 267-268; [12], 1890, 113-114.
- 2.** Diamond-backed moths and ichneumon flies. Berwick, Nat. Club Hist., [13], 1892, 385.
- Amos, W. S., & Sayre, L[ucius] E[phraim].** Examination of Solanum rostratum. [1891.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 21-23.
- Ampère, André Marie.** To biographical references (Vols. 7 & 12) add Ann. Téligr., 16, 1889, 84-92.
- 55.** Lettres à Davy sur le fluor. [Posth.] Ann. Chim., 4, 1885, 5-13.
- Ampferer, Otto, & Hammer, Wilhelm.** Geologische Beschreibung des südlichen Theiles des Karwendelgebirges. Wien, Geol. Jbuch., 18, 1899, 289-371.
- Amphlett, E[dward] G[reenhill], & Armstrong, Henry E[dward].** Isomeric change in the naphthalene series. No. 2. β -Ethoxynaphthalenesulphonic acids. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 141.
- Ampola, Gaspare.** Sopra un composto dell'acido pierico con l'anetolo. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 338-339; Gazz. Chim. Ital., 21 (1894, Pt. 1), 132-133.
- Ampola, Gaspare, & Carlinfanti, F[ranz].** Ricerche sul comportamento della nitrobenzina come solvente nelle ricerche crioscopiche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 289-294; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 76-91.
- Ampola, Gaspare, & Garino, F[ranz].** Sulla denitrificazione. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 346-351, 373-375; 6, 1897 (Sem. 1), 120-122; Centrbl. Bakr., (1st, 2), 2, 1896, 670-676; 3, 1897, 309-310; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 197-206.
- Ampolla, G[aspare], & Manuelli, G[iovanni].** Il bromo formico in crioscopia. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 382-387; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 91-101.
- Ampolla, G[aspare], & Oddo, G[iovanni].** See Oddo & Ampolla.
- Ampolla, G[aspare], & Paterno, Emanuele.** See Paterno & Ampolla.
- Ampolla, G[aspare], & Recchi, F[rancesco].** Azione delle ammine e delle ammidine sull'acido acenaphthenone. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 209-218.
- Ampolla, G[aspare], & Rimatori, Carlo.** La dimetilanilina in crioscopia. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 261-269; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 51-68.
- 2.** L'ossalato di metile in crioscopia. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 101-107.
- 3.** L' anilina in crioscopia. [1896.] Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 35-51.
- 4.** Sul comportamento crioscopico dell'ortontrofeno. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 31-33.
- Ampolla, G[aspare], & Scatena, C[arlo].** Sulla denitrificazione. [1898.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 2, 1895, 471-494; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 410-438.
- 2.** Sull'azione riduttrice dei batteri denitrificanti. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 49-72.
- Amrusch, Emil.** Ueber eine Zoogloea-Form der Tube, kol. Organismen. Med. Jbuch., 1, 1886, 291-298.
- Amsel, Hugo [Felix Vincent].** Zur Untersuchung von Leinol und Leinölfirnissem. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 73-78, 262-264.
- 2.** Zur Kenntniss harzsaurer Metallocoxyde. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 429-433.
- 3.** Zur Untersuchung von Chromgelb und Chromrot. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 613-618.
- 4.** Ueber ungekochte Leinölfirnissem. Chem. Ztschr., 21, 1897, 690-693, 870.
- 5.** Ueber feste und flüssige Stecative. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 303-306, 314-317.
- 6.** Zur Untersuchung von Leinol. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 369-370.
- Amsel, Hugo [Felix Vincent], & Hoffmann, J[ohann] P[eter] W[ilhelm] von.** Ueber ein amidires Benzylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1281-1290.
- Amsler, —.** La flore interglaciare de l'Alpe. [Matériel récolté par M. J. FRIEDLAENDER fils, de Berlin.] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 587-589.
- Amsler, Alfred.** **2.** On the uses of J. Amsler-Laffon's integrator in naval architecture. Naval Architects Trans., 25, 1884, 189-205.
- 3.** Instrument pour mesurer la vitesse de rotation. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 291-295.
- 4.** The utilisation of the Schaffhausen water power. [With discussion.] Inst. Elect. Engin. Jl., 29, 1900, 175-191.
- Amsler-Laffon, Jacob.** **11.** Neuere Planimeter-Constructionen. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 11-24.
- 12.** [L'emploi de disques tournants à des mesures de précision.] Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 362-363.
- 13.** Un niveau à pression d'air. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 345-348.
- 14.** La coloration des Alpes au coucher du soleil. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 278-280.
- 15.** Ueber das Aapengluhen. Zurich Vrtljscr., 39, 1894, 221-237; 40, 1895, 386-400.
- 16.** Besprechung einiger hydrologischer Fragen. Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1896, 198-202.
- 17.** Om bojningsforsok. [Tr.] Jern-Konterets Ann., 52, 1898, 1-16.
- Amstein, Heinrich Hermann.** **6.** Note sur la résolution numérique des équations. [1884.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 20, 1885, 201-212.

7. Notice sur un théorème relatif aux podaires d'un certain système de coniques. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 87-95.

8. Fonctions abéliennes du genre 3. [1888-90.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 99-172; 25, 1890, 133-165.

9. Note sur les épicycloïdes et les hypocycloïdes, envisagées au point de vue de la représentation conforme. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, 67-84.

10. Sur le logarithme-intégral. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 203-226; 36, 1900, 1-15.

11. Note sur les solutions singulières d'une équation différentielle ordinaire du premier ordre. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 22-29.

Am Stein, Johann Georg. See **Stein.**

Amthor, Carl. **7.** Ueber die Phosphorsäure im Wein. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 87-88.

8. Ein Beitrag zur Geschichte der forensischen Oenochemie. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 111-116.

9. Analysen 1883er Elsass-Lothringseher Naturweine. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 296.

10. Beitrag zur Kenntnis des Honigs. Repertm. Anal. Chem., 4, 1884, 361-362.

11. Nouveau procédé pour constater la présence du caramel dans un liquide. Jl. Pharm., 11, 1885, 560-562.

12. Einiges über die Zusammensetzung der Weine vor und nach dem Entsaften. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 19.

13. Ueber rechtsdrehenden Naturhonig. Beitrag zur Kenntnis des Honigs. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 163-166.

14. Ueber das Nuclein der Weinkerne. Reifestudien an Weinkernen. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 138-141.

15. Zur Glycerinbestimmung im Wein. Repertm. Anal. Chem., 6, 1886, 155-156.

16. Studien über reine Hefen. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 64-71.

17. Ueber den Saccharomyces apiculatus. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 558-561.

18. Ueber Weinhefen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 5-6.

19. Ueber Hefeweine und den Ammoniak-Gehalt in Most und Wein. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 27-29.

20. Ueber den Saccharomyces apiculatus. Chem. Ztg., 15, 1891, 670-671.

21. Ueber Pferdefett. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 443.

22. Ueber die Ursachen der Ranzigkeit der Butter. Fresenius, Ztschr., 38, 1899, 10-20.

Amthor, Carl, & Müller, Gustav. Ueber Terpenylsäure und deren trockne Destillation. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 385-399.

Amthor, Carl, & Stern, Jacob. Analysen zweier rechtsdrehender Naturhonige. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 575-576.

Amthor, Carl, & Zink, Julius. Beitrag zur Chemie der Thiere. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 1-17.

Amundsen, Edward. A journey through south-west Sechuan. Geogr. Jl., 15, 1900, 620-625; 16, 1900, 531-537.

Amwandter, Carlos. *Estacion de Valdivia. Observaciones meteorológicas. Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1869, 61-69.

Amyot, Thomas Edward. For biographical notice see Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 124.

2. Direct vision microscopes. Mier. Soc. Jl., 5, 1885, 1056-1057.

3. Winfarthing oak. [1895.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 113.

Anagnostakis, Andreas. For biographical notice and works see Ann. d'Oenlist., 117, 1897, 400, 401-408.

La méthode antiséptique chez les anciens. Ann. d'Oenlist., 101, 1889, 266-273.

Anastasiu, Victor. Note préliminaire sur la constitution géologique de la Dobrogea. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 595-601.

2. Le Trias de la Dobrogea. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 890-893.

3. Sur le Crétacé de la Dobrogea. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 192-194.

Anca, Francesco (barone di Mangalavite). For biography and works see Nat. Sicil., 6, 1887, 91-102.

Ancarani. See **Guzzoni degli Ancarani.**

Anceaux, Émile. Sur les quatre grosses planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 199-200.

Ancel, Charles René. Des microbes et de l'humus. [1890.] Metz Ac. Mém., 71, 1893, 159-164.

Ancel, Paul. Documents recueillis à la salle de dissection de la Faculté de Médecine de Nancy (semestre d'hiver 1899-1900). Bibliogr. Anat., 8, 1900, 43-52.

2. Recherches sur le développement des glandes cutanées de la salamandre terrestre. (Note préliminaire.) Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 959-961.

3. À propos de l'origine des glandes cutanées de la salamandre. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1059-1060.

Ancessy, J. *Notes météorologiques faites à Nédroma (prov. d'Oran). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 46, 77, 109, 143, 176, 207, 237.

Ancey, César Félix. **36.** Contribution à la faune malacologique indo-thibétaine. [1884.] Ann. Malacol., 1, 1870-84, 381-397.

37. Mollusques inédits du système européen. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 157-172.

38. Études sur quelques Mollusques terrestres inédits ou mal connus. Nat. Sicil., 3, 1884, 344-346.

39. Description d'un Chelonarium nouveau. [1884.] Naturaliste, [2, 1882-84,] 463.

40. Description de deux espèces nouvelles d'Hélix du Thibet. [1884.] Naturaliste, [2, 1882-84,] 485.

41. Sur les divisions proposées dans le genre Streptaxis. [1884.] Naturaliste, [2, 1882-84,] 508.

42. Nouvelles contributions malacologiques. I. Sur divers Mollusques de l'Empire Chinois. II. Sur différentes espèces africaines. III. Considérations sur le genre Opisthostoma et les Diplommatinacées. IV. Auriciliacées d'Aden (Arabic). V. Descriptions de Clausiliidé exotiques nouvelles. VI. Études sur la faune malacologique des îles Galápagos. VII. Note sur l'état jenne de certains Ennea. VIII. Mollusques nouveaux de l'extrême Orient. IX. Catalogue raisonné des Mollusques néo-calédoniens publiés jusqu'à ce jour, et compris par les auteurs dans les genres Hyalinia, Helix, Diplomphalus, etc. X. Mollusques terrestres de l'archipel Sanghir (Malaisie). France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 113-156; 4, 1887, 273-299; 5, 1888, 341-376; 7, 1890, 145-163.

43. Observations sur les Bulimes des îles Galápagos. [1885.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 63-64.

44. Diagnose du sous-genre Ochroderma (Mollusques). [1885.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 93.

45. Une excursion malacologique sur le versant atlantique du Honduras. [1886.] Ann. Malacol., 2, 1884-86, 237-260.

46. Diagnoses of a few subgenera in Helicidae. [1886-87.] Conchologists' Exchange, 1, 1886-87, 20, 53-54, 64, 75-76; 2, 1887-88, 22-23, 38-39.

47. Essai monographique sur les Buliminus de l'Asie centrale russe et de l'Afghanistan. France Soc. Malacol. Bull., 3, 1886, 15-64, 329-339.

48. Coléoptères d'Afrique. [1886.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 224.

49. Description d'un nouveau genre d'Helicéens. [1886.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 231-232.

50. Diagnoses de quelques espèces de Buliminus de l'Asie centrale russe. [1886.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 270.

- 51.** Description d'un nouveau Mollusque malaco-some africain. [1886.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 285.
- 52.** Note sur certaines sections du genre *Physa* et diverses formes de ce genre. [1886.] Naturaliste, [3, 1885-87,] 357-358.
- 53.** A catalogue of the Bulimini found in Central Asia. [1887.] Conchologists' Exchange, 2, 1887 88, 5-6.
- 54.** On the generic name of a remarkable bivalve shell found in the Congo. [1887.] Conchologists' Exchange, 2, 1887 88, 22.
- 55.** Description of North American shells. [1887.] Conchologists' Exchange, 2, 1887 88, 63-64, 79-80.
- 56.** Sur la faune terrestre et fluviatile du Mozambique septentrional. Naturaliste, 9, 1887, 79-80.
- 57.** Sur l'*Helix pectotropis*, *Martens*, et ses variations. Naturaliste, 9, 1887, 167.
- 58.** Etude monographique sur le genre *Pyrgulopsis*. France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 185-202.
- 59.** Mollusques du Haut-Tonkin (recouverts de M. VILLEBARY). Naturaliste, 10, 1888, 70-72, 83-84, 92-93.
- 60.** Note sur les Bulimes français. Naturaliste, 10, 1888, 120-121.
- 61.** Descriptions de Mollusques terrestres. Naturaliste, 10, 1888, 188-190, 200-201, 215-216.
- 62.** Etude sur la faune malacologique des îles Sandwich. France Soc. Malacol. Bull., 6, 1889, 171-258.
- 63.** Mollusques terrestres nouveaux d'Océanie. Naturaliste, 11, 1889, 19, 50, 71-72, 84, 118, 190, 205, 246, 266, 290-291; 12, 1890, 11-12, 26, 95, 216-217.
- 64.** On Mr. Pillsbury's critices [sic] upon some American shells. [1889.] Nautilus, 3, 1889 90, 39-42.
- 65.** Mollusques nouveaux de l'archipel d'Hawaï, de Madagascar et de l'Afrique équatoriale. France Soc. Malacol. Bull., 7, 1890, 339-347.
- 66.** Etudes sur la faune malacologique des îles Sandwich. France Soc. Zool. Mem., 5, 1892, 708-722; 6, 1893, 321-330.
- 67.** On some shells from eastern Bolivia and western Brazil. [1892.] Jl. Conch., 7, 1892 94, 90-97.
- 68.** Descriptions de Mollusques nouveaux. Naturaliste, 14, 1892, 178; 19, 1897, 178, 222.
- 69.** Remarques sur quelques espèces du genre *Bulimus*, avec les descriptions de plusieurs espèces nouvelles de ce genre. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 35-40.
- 70.** Faunes malacologiques de l'Afghanistan et du Beloutchistan. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 40-47.
- 71.** Description d'une nouvelle Helice de Kabylie. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 136-138.
- 72.** Description d'une espèce nouvelle de *Pupa* provenant de l'Algérie. France Soc. Zool. Bull., 18, 1893, 138.
- 73.** Note sur l'habitat des espèces du groupe de l'*Helix Raymondi*, *Moq.* Naturaliste, 15, 1893, 91.
- 74.** Sur quelques espèces de Mollusques et sur un genre nouveau du lac Tanganiaka. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 28-29.
- 75.** Résultat des recherches malacologiques de Mgr. LICHAVTOIS sur les bords du lac Nyassa et de la rivière Shiré. France Soc. Zool. Mem., 7, 1894, 217-234.
- 76.** Considérations sur la faune du Nyanza-Oukerewe et des autres lacs de l'Afrique Centrale. Naturaliste, 16, 1894, 22-23.
- 77.** Remarques sur le genre *Bellardiella*. Naturaliste, 16, 1894, 256.
- 78.** Sur quelques coquilles du Kilimandjaro. Naturaliste, 16, 1894, 283.
- 79.** Description d'un Mollusque nouveau de l'Équateur. Naturaliste, 17, 1895, 25.
- 80.** Description d'une nouvelle *Helix* d'Algérie. Naturaliste, 17, 1895, 44-45.
- 81.** On some new or hitherto little known land-shells

from New Guinea or adjacent islands. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 374-381.

82. Descriptions of some new shells from the New Hebrides Archipelago. [1896.] Nautilus, 10, 1896 97, 90-91.

83. On some semi-terrestrial land-shells. [1897.] Nautilus, 10, 1896 97, 104-105.

84. Descriptions of three new *Elatoides* (Helices) from Central Asia. [1897.] Nautilus, 11, 1897 98, 16-17.

85. On two so-called "Buimm" from the New Hebrides. [1897.] Nautilus, 11, 1897 98, 26-27.

86. On two new species of *Amphidromus*. [1897.] Nautilus, 11, 1897 98, 62-63.

87. Note on two species of *Helicina*. [1897.] Nautilus, 11, 1897 98, 57.

88. Viaggio del Dott. Alfredo BORELLI nel Chaco boliviiano e nella Repubblica Argentina. Risultati malacologici accompagnati d'una notice sur les espèces précédemment recueillies par ce voyageur. Torino Mus. Bull., 12, 1897, No. 309, 22 pp.

89. Observations on Papuan land and freshwater shells, with descriptions of new species from New Guinea and Western Australia. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 771-778.

90. Notes malacologiques. Marseille Mus. Ann. (Bull.), 1 (Fasc. 1), 1898, 125-150.

91. Description of a new *Helix*. [1898.] Nautilus, 12, 1898 99, 21-22.

92. List of marine shells collected at Port Guedydon, Kabylia, with description of a new *Cyclostrema*. [1898.] Nautilus, 12, 1898 99, 52-57.

93. Note on the generic names of two groups of Achatinidae. [1898.] Nautilus, 12, 1898 99, 92.

94. Note sur le genre *Adelopoma*, *Döring*, et sur les *Diplommatina* américains. Jl. de Conch., 17, 1899, 194-197.

95. Description d'un Mollusque terrestre nouveau de la Grande Kabylie. Jl. de Conch., 17, 1899, 412-415.

96. Some notes on the non-marine molluscan fauna of the Hawaiian Islands, with diagnosis of new species. London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 265-274.

97. Descriptions of new land-shells from South America. [1899.] Nautilus, 13, 1899 1900, 17-19.

98. Description d'un nouveau Clavator du sud de Madagascar. Jl. de Conch., 18, 1900, 12-13.

99. Mollusques de l'archipel de Bonin. Jl. de Conch., 18, 1900, 123-128.

100. Description of a land-shell from South America. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 42.

101. Descriptions of new Asiatic species. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 42-43.

102. Description of new species of Asiatic shells. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 83-84.

Anchieta, José [Alberto d']. For biography and list of works see Annales Sci. Nat., 1, 1897, 233-235; Coimbra, Soc. Broter. Bol., 14, 1897, 215-217; 16bis, 1, 1898, 164; Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 126-132; Ornith. Mber., 6, 1898, 51-52.

2. Traços geológicos da África occidental portuguesa. Lisbon Soc. Geogr. Bol., 9, 1885, 525-529.

Ancira. See Martinez Ancira.

Ancona, Cesare d'. 2. "Malacologia Pliocenea italiana descritta ed illustrata." Itali. Carta Geol. Descriz. Mem., 1, 1871, 305-359; 2 (Pt. 1), 1873, 171-261.

3. Gli antenati della vite vinifera. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 263-282.

4. Storia genealogica del cavallo. Firenze Acc. Georgofili Atti, 17, 1894, 94-115.

Ancona, Giuseppe d'. Della chimica composizione degli sei stagni galestrini e di una prova di debito in essi eseguita. Pisa Soc. Fis. Atti (Mem.), 16, 1898, 37-58.

2. La Trigona phemon grecum. [1898.] Pisa Soc. Fis. Atti (Pisa), 11, 1897 98, 59-69; Landolt Versuchs Stat., 51, 1899, 387-396.

- 3.** Il Lotus corniculatus o ginestrino. [1890.] Pisa Soc. Tose. Atti (Mem.), 17, 1900, 79-94; Staz. Sper. Agrar. Ital., 32, 1899, 274-294.
- 4.** La Lupinella (*Onobrychis sativa, Lamk.*). [1900.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 63-73.
- 5.** Il trifoglio giallo delle sabbie (*Anthyllis vulneraria, L.*). [1900.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 83-92.
- 6.** Il trifoglio incarnato (*Trifolium incarnatum, L.*). [1900.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 92-103.
- 7.** La Trigonella foenum graecum, *L.*, considerata come pianta miglioratrice del terreno. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 357-364.
- Ancona, Napoleone d'.** Il cerosoto nella enra del catarro cronico gastro-intestinale. Padova Acc. Atti e Mem., 2, 1886, 39-48.
- 2.** Tuberculosi e modo di difendersi. Padova Acc. Atti e Mem., 6, 1890, 95-102.
- Ancona, Ugo.** Zur Theorie der Reibungskuppelungen. Civilingenieur, 38, 1892, 393-404.
- 2.** Eintheilung und Kennzeichnen der hydraulischen Radmotoren auf Grund der Wirkungsweise des Wassers. Civilingenieur, 39, 1893, 359-376.
- Ancora, Michele d'.** Ancora del bolide [del 16 ottobre 1885, Forio d'Ischia]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 187.
- Ancyferov, F. D.** Свѣдѣнія о пѣкоторыхъ обнаружившихъ и полезныхъ ископаемыхъ Шадринскаго уѣзда. (Sur quelques affleurements dans le district de Chadrinsk.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890, 215-217.
- Andeer, J. J.** Sur un nouvel appareil anatomique observé dans le péritoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 577-580.
- 2.** Recherches sur les ostioles. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1320-1323; 125, 1897, 669-671.
- 3.** Recherches sur les ostioles des muqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1545-1548.
- 4.** Sur l'appareil générateur des leucocytes dans le péritoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1051-1053, 1194-1195.
- 5.** Ramollissement des os par la phiotoglucine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1295-1296.
- 6.** Recherches sur les ostioles du système cérébro-spinal. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1598-1600.
- Andeer, Justus.** **6.** Das Resorcin bei Kehlkopfleiden. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 116-117.
- 7.** Das Resoreinderivat: Phloroglucin. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 193-195, 579-580.
- 8.** Ueber Resoreingelb. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 737-738.
- 9.** Der Hauptsitz der aromatischen Verbindungen, speciell des Resoreins, im Säugetierkörper. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 913-914; 23, 1885, 1-2.
- 10.** Das Resoreinderivat: Phloroglucin. Int. Jl. Anat., 1, 1884, 350-353.
- 11.** Resorcin bei der Seekrankheit. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 930-931.
- 12.** Resorcin bei Keloiden. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 785-786.
- 13.** Zur Wirkung des Resorcin auf Hühnereiweiss. Virchow, Arch., 119, 1890, 191-192.
- 14.** Das Resorcin gegen Leichengift. Virchow, Arch., 122, 1890, 376-377.
- Anderegg, Ernst.** Generationswechsel bei Insekten. Bern, Mittb., 1892, I-69.
- Anderlik.** See Andrlik.
- Anderlind.** See Leo Anderlind.
- Anderlini, Francesco.** Apparat zur Harustoffbestimmung. Chem. Ztg., 9, 1885, 906.
- 2.** Ricerche chimiche sulla seta. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 311-323, 1283-1289.
- 3.** Il glicogeno negli animali inferiori e note preliminari sulle sue combinazioni coll' acido solforico. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1291-1294.
- 4.** Sopra alcuni derivati della pirrolenftalide. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 560-563; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 149-153; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2869-2870.
- 5.** Ueber Nitro- α -carbopyrrolsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2503-2506.
- 6.** Ueber die Einwirkung von Jodmethyl auf das Tetramethylidihydrodropyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2506-2511.
- 7.** Ueber das Pyrrolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2512-2515.
- 8.** Sopra alcuni derivati mitici dell' etere metilico dell' acido α -carbopirrolico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 40-43; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 93-97.
- 9.** Sull' acido piroglutamico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 44-46; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 99-102.
- 10.** Sopra alcuni derivati dell' acido α -carbopirrolico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 663-667; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 350-355.
- 11.** Sull' azione del joduro di metile sulla tetrametildiidropiridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 49-54, 377; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 55-59.
- 12.** Sull' azione del joduro di metile sulla pentametildiidropiridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 54-58; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 61-64.
- 13.** Sopra alcuni derivati della pirrolina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 84-88; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 69-73.
- 14.** Sopra alcuni derivati della cantaridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 215-221; 1, 1892 (Sem. 2), 127-132; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 454-460, 460-470; 23, 1893 (Pt. 1), 121-128; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 485-486; 21, 1891, 1993-2000.
- 15.** Sull' azione delle diammine sulla cantaridina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 223-230; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 128-139.
- 16.** Sopra l' azione delle ortodiammine aromatiche su alcune anidridi di acidi bibasicci. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 425-433; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 140-150.
- 17.** Sopra alcuni apparati di laboratorio. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 150-156.
- 18.** Apparato per la distillazione nel vnoto. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 190-191.
- 19.** Azione dell' etilendiammina sulle anidridi di acidi bibasicci. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 257-261; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 401-407.
- 20.** Azione dell' etilendiammina sopra alcuni acidi bicarbossilici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 293-296; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 397-401.
- 21.** Sulle anidridi subericia, azaleica e sebacica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 393-396; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 474-477.
- 22.** Sul dipropionato di dietilacetilenglicole ed osservazioni sui suoi omologhi superiori. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 46-57.
- 23.** Sopra alcune questioni relative alla rifrazione atomica dell' ossigeno. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 127-162, 165-172.
- Anderlini, Francesco, & Borisi, Edoardo.** Sulla condensazione degli eteri formico e succinico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 253-255; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 639-642.

- Anderlini, Francesco, & Clamician, Giacomo Luigi.** See **Clamician & Anderlini.**
- Anderlini, Francesco, & Ghira, L.** Sopra un nuovo metodo di preparazione dell'acido cantarico e sopra un nuovo isomero della canturidina. *Gazz. Chim. Ital.*, 21, 1891 (*Pt. 2*), 52-62.
- Anderlini, Francesco, & Nasini, Raffaello.** See **Nasini & Anderlini.**
- Anderlini, Francesco, & Salvadori, Roberto [Oreste Maria].** Ricerche compiutte sopra i metodi di distillazione frazionata. *Gazz. Chim. Ital.*, 25 (1895, *Pt. 1*), 1-31.
- Anderlini, Francesco, Nasini, Raffaello, & Salvadori, Roberto [Oreste Maria].** See **Nasini, Anderlini & Salvadori.**
- Anders, Ernst.** For biographical notice and list of works see St. Petersb. Med. Wschr., 25, 1900, 255-256.
- Anders, J[ames] M[eschter].** 4. The exhalation of ozone by flowering plants. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 337-341, 470-477.
5. The value of the tuberculin test in the diagnosis of pulmonary tuberculosis. *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 991-998.
- Anders, J[ames] M[eschter], & Miller, G. B. M.** The exhalation of ozone by odorous plants. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 858-865.
- Anders, Th.** Ein Vortrag über Plateausche Gleichgewichtsfiguren. [1889.] *Riga Corresp.-Bl.*, 33, 1890, 7-10.
2. Experimentalvortrag über die Influenzmashine. *Riga Corresp.-Bl.*, 37, 1894, 85-86.
3. [Über die Röntgenschen X-Strahlen.] [1896.] *Riga Corresp.-Bl.*, 39, 1896, 81; 40, 1898, 85.
- Anders, Th., & Pohrt, N.** See **Pohrt & Anders.**
- Andersch, H.** Ueber O. GUTTMANN's Verbesserungen in der Salpetersäurefabrikation. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 619-620.
- Andersen, Astrid.** En sommerrejse i Diskobugten og Unnanakstfjorden. *Stockh., Ymer*, 17, 1897, 21-39.
- Andersen, F. V., & Sankey, (Capt.) Henry Hall.** See **Sankey & Andersen.**
- Andersen, Knud.** Ligninus sinicus i Danmark. *Kjøbenh. Vid. Medd.*, 1893, 166-172; *Ornith. Mber.*, 2, 1894, 74-75, 93.
2. Zur Verbreitung des Girtz. *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 100-101.
3. Diomedea melanophrys, boende paa Færøerne. *Kjøbenh. Vid. Medd.*, 1894, 241-264; *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 13, 1897, 91-114.
4. Meddelelser om Færøernes fugle med særligt hensyn til Nolso. Ester skriftlige oplysninger fra P. F. PETERSEN, Nolso. *Kjøbenh. Vid. Medd.*, 1898, 315-426; 1899, 239-261; 1900, 113-132; *Ornith. Mber.*, 6, 1898, 183-188.
- Andersen, L.** Einige Beobachtungen über das Verhältniss zwischen Kalbfeber und dem Luftdrucke. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 20, 1894, 327-352.
- Anderson, (Surg.-Capt.) Adam R[ivers] S[teele].** Natural history notes from the Royal Indian Marine Survey steamer *Investigator*...Series n, No. 12. Note on the sound produced by the ocyope crab (*Ocypoda ceratophthalma*). *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 63 (*Pt. 2*), 1894, 138-139.
2. Natural history notes from H.M. Indian Marine Survey steamer *Investigator*...Series n, No. 16. On the Echinoidea collected during the season 1893-94. *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 63 (*Pt. 2*), 1894, 188-195.
3. Natural history notes from the R.I.M. Survey steamer *Investigator*...Series n, No. 21. An account of the deep sea Crustacea collected during the season 1894-95. [1896.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 65 (*Pt. 2*), 1897, 88-106.
- Anderson, (Surg.-Capt.) Adam R[ivers] S[teele], & Alcock, (Surg.-Maj.) Alfred W[illiam].** See **Alcock & Anderson.**
- Anderson, Adam.** 2. List of some of the rarer plants found chiefly in Berwickshire. *Berwick. Nat. Club Hist.*, 14, 1894, 405-408.
- Anderson, Alexander.** On coefficients of induction. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 329-337.
2. The focometry of diverging lens-combinations. *Phil. Mag.*, 31, 1891, 511-513.
3. Note on the equilibrium of a closed surface under the action of normal forces. *Messenger Math.*, 21, 1892, 12-43.
4. On centres of pressure. *Messenger Math.*, 21, 1892, 69-76.
5. Note on the resistance and self-induction of branched circuits. *Phil. Mag.*, 33, 1892, 352-355.
6. The motion of an iron or steel ball in a magnetic field. *Nature*, 56 (1897), 31.
7. On the maximum deviation of a ray of light by a prism. [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 195-197.
8. On the apparent electrification in an electric field at the bounding surface of two dielectrics. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 292-294.
- Anderson, Alexander MacGlashan.** For biographical notice see Glasgow Med. Jl., 15, 1896, 372-373.
- Anderson, Alexander MacGlashan, Carnelley, Thomas, & Haldane, John Scott.** See **Carnelley, Haldane & Anderson.**
- Anderson, Alexander Pierce.** On a new registering balance. [1894.] *Minn. Bot. Stud.*, 1, 1894-98, 177-180.
2. The grand period of growth in a fruit of *Cucurbita pepo* determined by weight. [1895.] *Minn. Bot. Stud.*, 1, 1894-98, 238-279.
3. On the formation and distribution of abnormal resin ducts in conifers. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 235; *Science*, 1, 1896, 431-432.
4. Stomata on the bud scales of *Abies pectinata*. *Bot. Gaz.*, 21, 1897, 294-295.
5. Comparative anatomy of the normal and diseased organs of *Abies balsamea* affected with *Ecdium elatum*. *Bot. Gaz.*, 21, 1897, 309-341.
6. A new *Tilletia* parasitic on *Oryza sativa*, *L.* *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 167-172.
- Anderson, Andrew Arthur.** 2. Notes on the geography of south-central Africa, in explanation of a new map of the region. *Geogr. Soc. Proc.*, 6, 1884, 19-36.
- Anderson, C. L.** 2. California Christmas flora. *Garden & Forest*, 1, 1888, 28.
3. On a sand ridge in California. *Garden & Forest*, 1, 1888, 374-375.
- Anderson, Ernest.** 2. Notes on some Victorian Lepidoptera. [1892.] *Victorian Natlist.*, 9, 1893, 80-93.
3. Cocoon makers and cocoon breakers. [1894.] *Victorian Natlist.*, 11, 1895, 65-71.
- Anderson, Ernest, & Spry, Frank P.** A new butterfly, *Lycaena cyrillus*, *n. sp.* [1897.] *Victorian Natlist.*, 11, 1898, 5-7.
- See also Spry & Anderson.*
- Anderson, Frank M.** Some Cretaceous beds of Rogue river valley, Oregon. *Jl. Geol. (Chicago)*, 3, 1895, 455-468.
2. The geology of Point Reyes peninsula. [1899.] *California Univ. Dept. Geol. Bull.*, 2, 1896-1902, 119-153.
- Anderson, Frederick W.** For biographical notice see *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 78-81.
- "Indicative" *Eriogonums*. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 250-252.
2. Exploding fruits. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 271.
3. *Oenothera albicanlis*. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 300-301.
4. The pastoral resources of Montana. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 311-324.

5. The fruit of *Ribes aureum*, Pursh. Bot. Gaz., 11, 1889, 289-290.
6. Brief notes on a few common Fungi of Montana. Jl. Mycol., 5, 1889, 30-32.
7. A preliminary list of the Erysiphæ of Montana. Jl. Mycol., 5, 1889, 188-194.
8. *Aphyllon fasciculatum* in Montana. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 215-217.
9. A new Fomes from northern Montana. Fomes ellisiaanus, Anders., n.sp. Bot. Gaz., 16, 1891, 113-114.
10. Notes on certain Uredineæ and Ustilagineæ. Jl. Mycol., 6, 1891, 121-127.
- Anderson, F[rederick] W., & Ellis, J[ob] I[cknall].** See Ellis & Anderson.
- Anderson, F[rederick] W., & Kelsey, F[rancis] D.** Erysiphe upon Phytopus distortions. Jl. Mycol., 5, 1889, 209-210.
2. Common and conspicuous Alge of Montana. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 137-146.
- Anderson, G[eorge] G.** Large irrigation canals. Railroad & Engin. Jl., 64, 1890, 307-309.
- Anderson, (Lt.) G[eorge] L[ucius].** The copper voltmeter. Telegr. Jl., 23, 1888, 432-434.
- Anderson, George.** On the recently announced companion of a Lyre. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 30.
- Anderson, George, Frisby, Edgar, Brown, Stimson J[oseph], & Hill, George A[nthracus].** See Frisby, Brown, Hill & Anderson.
- Anderson, H[ugh] K[err].** On the myelination of nerve fibres. Brit. Ass. Rep., 1898, 717-719.
- Anderson, H[ugh] K[err], & Kanthack, Alfredo Antunes.** See Kanthack & Anderson.
- Anderson, H[ugh] K[err], & Langley, J[ohn] N[newport].** See Langley & Anderson.
- Anderson, Henry H.** Anoplophrya colosomatis, a new ciliate infusorian parasite in the alimentary canal of *Colosoma chlorostictum*, W.-M., MSS. [1887.] Bengal Asiatic Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 381-383.
2. Notes on Indian rotifers. [1889.] Bengal Asiatic Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 315-358.
- Anderson, Henry H., & Shephard, J.** Notes on Victorian rotifers. [1891.] Victoria Roy. Soc. Proc., 1, 1892, 69-80.
- Anderson, Henry J. C.** Whirlwind on Rydal Water. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 5.
- Anderson, J[oshua] T[homas] Noble.** A few notes on water tube boilers, with results of some trials on a new form of water tube boiler. Aust. Ass. Rep., 1893, 603-615.
- Anderson, J[ames] Wallace.** Case of locomotor ataxy, with Charcot's joint lesion. [1886.] Brain, 9, 1887, 221-227.
2. On a case of pulsus bigeminus or cardiac couplet, complicated by a quaduple aortic murmur. [1890.] Glasgow Med. Jl., 35, 1891, 123-130.
3. Friedreich's ataxia. Glasgow Med. Jl., 10, 1893, 168-171.
- Anderson, James.** For biographical notice see Med. Chir. Trans., 76, 1893, 31-33.
- A case of myxedema. [1884.] Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 21-24.
2. On recent advances in the anatomy of the nervous system. [1884-86.] Brain, 7, 1885, 259-266; 8, 1886, 125-131, 510-516.
3. On sensory epilepsy. A case of basal cerebral tumour, affecting the left temporo-sphenoidal lobe, and giving rise to a paroxysmal taste-sensation and dreamy state. [1886.] Brain, 9, 1887, 385-395.
4. Brain and eye. Optic neuritis. [1887.] Brain, 10, 1888, 254-258.
5. Brain and eye. The pupil. Brain, 11, 1889, 528-533.
- Anderson, (Sir) James.** For biographical notice see Lum. Elect., 48, 1893, 396.
- Anderson, (Sir) James, & Kennedy, A[thur] E[dwin].** On a method of localising a partial earth in a cable when a return wire is not obtainable. Electrician, 15, 1885, 177-180.
- Anderson, James.** Glaciation and raised beaches in Jura and Islay. [1887.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 316-321.
2. Evidences of the most recent glaciers in the Firth of Clyde district. [1894.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 198-209.
- Anderson, (Rev.) James For[rester].** Assign to this author entries (Vol. 9) under Anderson, Jas. J.
3. *Notes on the birds, reptiles and upon four species of lemurs of Madagascar. [1882.] Mauritius Roy. Soc. Trans., 16, 1885, 96-105.
- Anderson, James T.** Experiments in determination of moisture, and ether extract. U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 93-94.
2. Identification of arsenic and antimony. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 210.
3. Report on foods and feeding stuffs low in carbohydrates. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 127-137.
- Anderson, (Sir) John.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 86, 1886, 346-353; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1886, 460-461.
- Anderson, John (M.D.).** For biography and works see Geogr. Jl., 16, 1900, 481-482; Nature, 62 (1900), 529-531; Science, 12, 1900, 415-416; Zoologist, 4, 1900, 410; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 113-116.
41. List of birds, chiefly from the Mergui archipelago, collected for the trustees of the Indian Museum, Calcutta. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 136-153, viii.
42. Report on the mammals, reptiles, and batrachians, chiefly from the Mergui archipelago, collected for the trustees of the Indian Museum. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 331-350.
43. On a small collection of mammals, reptiles, and batrachians from Barbary. Zool. Soc. Proc., 1892, 3-24.
44. [Occurrence of *Spalax typhlus* in Lower Egypt.] Zool. Soc. Proc., 1892, 172-176.
45. On a new species of *Zamenis* and a new species of *Bufo* from Egypt. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 439-440.
46. On two new species of agamoid lizards from the Hadramut, south-eastern Arabia. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 376-378.
47. On a new species of the genus *Echinaceus* from Somaliland. Zool. Soc. Proc., 1895, 411-421.
48. On a collection of reptiles and batrachians made by Colonel YERBURY at Aden and its neighbourhood. Zool. Soc. Proc., 1895, 635-663.
49. [Remarks on *Mustela subpalmata*.] Zool. Soc. Proc., 1897, 600-601.
50. The fishes of the Nile. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 399-402.
51. On the presence of *Echis coloratus*, Günther, in Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 419-425.
- Anderson, John.** 5. New localities for some rare Border plants. Berwick. Nat. Club Hist., [13], 1892, 386.
- Anderson, John.** Barographic records in the vicinity of a tornado. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 62.
- Anderson, Nicholai.** Notes on the precipitation of the precious metals from cyanide solutions by means of zinc. No. 1. The non-existence of cyanide of zinc in alkaline solutions. [1895.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 140-143.
- Anderson, (Rev.) P. H.** L'histoire de *θ Eridani*. [Fr.] [1893.] Ciel et Terre, 14 (1893-94), 228-233.

- Anderson, P. H.** Mosquitoes. [1886.] Victorian Natlist., 3, 1887, 103-106, 151-157.
- Anderson, Peter.** On birds observed in the island of Tiree. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 153-161.
- Anderson, R. E.** The plane triangle ABC: intromiscent circles, etc. Edinb. Math. Soc. Proc., 10, 1892, 70-82.
2. Extension of the "medial section" problem (Euclid ii; II, vi; 30, etc.) and derivation of a hyperbolic graph. [1896.] Edinb. Math. Soc. Proc., 15, 1897, 65-69.
- Anderson, R. Hay.** The climate of Mexico City. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 209-210.
2. Climate of Mexico. Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 181.
- Anderson, Richard J[ohn].** 16. The transverse measurements of human ribs. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 171-173.
17. Note on supraclavicular muscles. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 116-149.
 18. Note on the peritoneum of the seal. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 228-229.
 19. A case of exostosis of the ulna. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 309-310.
 20. On the so-called pelvisternum of certain vertebrates. Zool. Soc. Proc., 1886, 163-165.
 21. Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. Brit. Ass. Rep., 1888, 157-159.
 22. Notes on two scapulae. Int. Jl. Anat., 5, 1888, 249-251.
 23. Eight true ribs in man. Anat. Anz., 4, 1889, 95-96.
 24. Some remarks on the functional equivalency of certain parts of limbs. Brit. Ass. Rep., 1889, 612-615.
 25. Measurements of ribs in mammals. Int. Jl. Anat., 6, 1889, 41-61.
 26. A panoramic arrangement for the microscope. Int. Jl. Anat., 6, 1889, 289-290.
 27. An apparatus illustrating crystal forms. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 163-169; Phil. Mag., 28, 1889, 127-132.
 28. An apparatus for determining the rotatory movement of the forearm. Anat. Anz., 7, 1892, 80-82.
 29. The lens in an albino rat. Int. Jl. Anat., 10, 1893, 65-67.
 30. Note on a diastema between molars and premolars in an ox. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 206-207.
 31. Some notes on the manus of the dugong. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 765-767.
 32. The pelvic symphysis bone of the Indian elephant. Brit. Ass. Rep., 1899, 781-782.
 33. A discussion on the significance of muscular anomalies. Int. Jl. Anat., 16, 1899, 55-62.
 34. The dentition of the seal. Brit. Ass. Rep., 1900, 790-792.
 35. On dentition. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 1, Anat.), 116-117.
 36. A note on the respiratory murmur. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 173-175.
 37. Note on the comparative thickness of the skull as an index of brain recession. A suggestion. Int. Jl. Anat., 17, 1900, 357-360.
 38. A discussion on the interchange of gases in the lungs. Int. Jl. Anat., 17, 1900, 361-366.
 39. The crookedness in the sterна of certain breeds of domestic fowls. Irish Natlist., 9, 1900, 150-152.

Anderson, Rudolph M. The marsh hawk. Ornith. Ool., 18, 1893, 110.

Anderson, T[homas] M'Call. 5. Some observations on the tuberculin treatment. Glasgow Med. Jl., 51, 1899, 321-327.

Anderson, Tempest. 5. The volcanoes of Auvergne. Brit. Ass. Rep., 1885, 1017.

 6. On a varying cylindrical lens. Brit. Ass. Rep., 1886, 520-521.
 7. The volcanoes of the two Sicilies. Brit. Ass. Rep., 1888, 663-664.
 8. On the correction of optical instruments for individual eyes. Brit. Ass. Rep., 1894, 586.
 9. On certain volcanic sub-sidence's in the north of Iceland. Brit. Ass. Rep., 1894, 650-651.
 10. The volcanoes of Iceland. [1892.] Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 162-169.
 11. The Altels avalanche. Brit. Ass. Rep., 1896, 851-853.
 12. The eruption of Vesuvius of 1898. Brit. Ass. Rep., 1899, 749.

Anderson, Tempest, & Johnston-Lavis, Henry James. Notes on the late eruption in the island of Vulcano. Brit. Ass. Rep., 1888, 661-666.

 2. The supposed volcanic eruption of Cape Reyk Janus. Brit. Ass. Rep., 1890, 810.

Anderson, Thomas David. The new star in Auriga. Nature, 15, 1892, 365.

 2. New variable star in Andromeda. [1893.] Nature, 19 (1893-94), 101.
 3. Mittheilungen über [neue veränderliche Sterne] in Cassiopeja. Astr. Nachr., 131, 1894, 211-212; 148, 1899, 79-80; 152, 1900, 157-158.
 4. New variable star[s] in Lyra. Astr. Nachr., 137, 1895, 235-236; 139, 1896, 263-270.
 5. New variable star in Delphinus. Astr. Nachr., 139, 1896, 27-28.
 6. New variable star[s] in Andromeda. [1896-1900.] Astr. Nachr., 139, 1896, 117-118; 142, 1897, 159-160; 148, 1899, 175-176; 152, 1900, 125-126; 154, 1901, 147-148.
 7. New variable star[s] in Pegasus. [1896-1900.] Astr. Nachr., 139, 1896, 117-118; 147, 1898, 287-288; 153, 1900, 109-110; 151, 1901, 15-16.
 8. New variable star[s] in Hercules. Astr. Nachr., 139, 1896, 119-120; 141, 1896, 103-104, 419-420; 144, 1897, 127-128; 150, 1899, 325-326.
 9. New variable star in Coma Berenices. Astr. Nachr., 144, 1897, 15-16.
 10. New variable star[s] in Aquila. [1898-1900.] Astr. Nachr., 145, 1898, 79-80; 147, 1898, 269-270; 151, 1901, 13-14.
 11. New variable star[s] in Draco. Astr. Nachr., 145, 1898, 111-112; 151, 1900, 307-308.
 12. New variable star in Gemini. Astr. Nachr., 145, 1898, 111-112.
 13. New variable star in Lynx. Astr. Nachr., 145, 1898, 173-174.
 14. New variable star in Cygnus. Astr. Nachr., 150, 1899, 325-326.
 15. New variable star in Taurus. Astr. Nachr., 152, 1900, 153-158.
 16. New variable star in Auriga. Astr. Nachr., 152, 1900, 289-290.

Anderson, W[illiam] Carrick. A method of obtaining the specific gravity and porosity of coke. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 20-21.

 2. A contribution to the chemistry of coal, with special reference to the coals of the Clyde basin. [1897.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 29, 1898, 72-96.
 3. A new form of potash bulb. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 119.

Anderson, W[illiam] Carrick, & Lean, George. The oxidation of ammonia by iron ore. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 28.

Anderson, W[illiam] Carrick, & Roberts, James. Some chemical properties of Scotch coal. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 1013-1020.

 2. The recovery of nitrogen in coal distillation. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 1039-1104.

Anderson, W[illiam] Carrick, & Smith, Andrew. The

- estimation of iodine by thiosulphate of soda in presence of cyanides. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 18, 1899, 118-119.
- Anderson, W[illiam] S[mellie].** On the solubility of carbonate of lime in fresh and sea water. [1889.] *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 637; *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 16, 1890, 319-324.
2. On the determination of sea-water densities by hydrometers and Sprengel tubes. *Scott. Geogr. Mag.*, 10, 1894, 574-590, 646.
- Anderson, W[illiam] S[mellie], & Irvine, Robert.** See **Irvine & Anderson.**
- Anderson, W. W.** The South Carolina tornadoes in February, 1883 and 1884. [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 402-411.
2. [Tornado of Dee, 22nd, 1884.] [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 497.
 3. Thunderstorm or tornado? Electricity and tornadoes; also, a note on the tornado of April 23, 1883. [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 550-551.
 4. Storm of December 22nd. [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 2 (1885-86), 55-56.
 5. Stereoscopic vision. *Science*, 9, 1887, 56.
 6. Tornado force. *Science*, 10, 1887, 323-324.
- Anderson, (Sir) William.** For biography and works see *Engineers Soc. Trans.*, 1898, 240; *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1898, 696-701; *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1898 (No. 2), 321-325; *Nature*, 59 (1898-99), 154; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 135, 1899, 320-326; *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 28, 1899, [665].
3. On the purification of water by means of iron. *Agr. Soc. Jl.*, 20, 1884, 681-689.
 4. Purification of water by agitation with iron, and by sand filtration. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 2, 1886, 207-210.
 5. On water supplies suited to farms and villages. *Agr. Soc. Jl.*, 23, 1887, 28-69.
 6. [Presidential address, Mech. Sci. Sect., Sept. 12.] *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 718-732.
 7. Aluminium and its manufacture by the Deville-Castner process. *Science*, 13, 1889, 260-261.
 8. The revolving purifier for treatment of potable waters by means of metallic iron. *Int. Congr. Hyg. Trans.*, (1891, 7), 129-133.
 9. On tests for steel used in the manufacture of artillery. [With discussion.] *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1891 (No. 1), 60-89.
 10. Soine properties of cordite. [Posth.] *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 136, 1899, 251-264.
- Anderson, (Sir) William, & Cowper, Edward Alfred.** See **Cowper & Anderson.**
- Anderson, William.** For biographical notice see *Leopoldina*, 36, 1900, 177-178.
2. Left clavicle presenting a marked articular process in the region of the conoid tubercle. *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, v.
 3. A case of extroversion of the bladder. [1891.] *Clin. Soc. Trans.*, 25, 1892, 78-83.
 4. A note on the course and relations of the deep branch of the ulnar nerve. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, x-xii.
 5. An undescribed variation in the course of the iliac portion of the sigmoid colon. [1897.] *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, ix-xii.
- Anderson, William, & Makins, George Henry.** Experiments in crano-cerebral topography. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, 455-465.
2. The planes of subperitoneal and subpleural connective tissue, with their extensions. [1890.] *Jl. Anat. Physiol.*, 25, 1891, 78-86.
- Anderson, William (*et alii*).** Discussion on non-suppurative ankylosis of joints. *London Path. Soc. Trans.*, 47, 1896, 193-222.
- Anderson, William.** [Report on the geological features of the country immediately to the north of Cope's Creek and the Gwydir river.] [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 155-156.
2. [Report on the Bingera diamond-field, county of Murchison.] [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 156-159.
 3. [Report on the geology of the Byerock district.] [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 161-163.
 4. [General geology of the country between Nyngan, Nymagee, Cobar, and Girilambone.] [1888.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1887, 163-164.
 5. Note on the occurrence of a new species of Carboniferous crustacean at Ardross, near Elie, Fife. [1885.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 280-281.
 6. Notes on the fish remains from the bone bed at Abden, near Kinghorn, Fife. [With remarks by Dr. R. H. Traquair.] [1886.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 5, 1888, 310-315.
 7. Report on bismuth ores at Ben Lomond, near Glencoe. [1890.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1889, 231.
 8. Report on the Bungonia caves. [1890.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1889, 232-233.
 9. Petrographical notes on the eruptive rocks connected with the silver-bearing lodes at Sunny Corner, near Bathurst, New South Wales. [1889.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 1, 1890, 16-22.
 10. On the Post-Tertiary ossiferous clays, near Myall Creek, Bingera. [1889.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 1, 1890, 116-126.
 11. On the stratigraphical position of the fish and plant-bearing beds, on the Talbragar river, Cassilis district, N. S. Wales. [1889.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 1, 1890, 137-139.
 12. On the mineral spring at Rock Flat Creek, near Cooma, Monara district. *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 1, 1890, 179-183.
 13. Report on Peak Hill. [1891.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1890, 261-263.
 14. Report on Pambula gold-field. [1891.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1890, 263-264.
 15. Report on Mount Dromedary. [1891.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1890, 261-265.
 16. Report on the Bendithera silver-field and Currawan and Brimbervale gold-field. [1892.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1891, 252-254.
 17. Report on Wallah Wallah. [1892.] *N. S. Wales Dept. Mines Rep.*, 1891, 259-260.
 18. Notes on the Tertiary deep lead at Timbarumba. [1890.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 2, 1892, 21-26.
 19. Notes on the shell-heaps, or kitchen-middens accumulated by the aborigines of the southern coastal district. [1890.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 2, 1892, 52-60.
 20. Description of some stone weapons and implements, used by the aborigines of New South Wales. [1890.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 2, 1892, 73-81.
 21. On the general geology of the south coast, with petrological notes on the intrusive granites and their associated rocks around Moruya, Mount Dromedary, and Cobargo. *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 2, 1892, 141-165.
 22. Notes on the occurrence of opal in New South Wales. [1892.] *N. S. Wales Geol. Surv. Records*, 3, 1894, 29-32.
 23. Chota Nagpore. *India Geol. Surv. Quart. Notes*, 1, 1895, 2; 2, 1895, 3; 2, 1896, 1.
- Anderson, William, & David, T. W. Edgeworth.** See **David & Anderson.**
- Anderson, William, & Kinnear, W. Tait.** See **Kinnear & Anderson.**

- Anderson, William, & Leigh, W. S.** Report on newly discovered caves at Yarrangobilly Creek. [1892.] N. S. Wales Dept. Mines Rep., 1891, 249-252.
- Anderson, William.** [Observations of the Leonid meteors at Funchal, Madeira, 1896 November 13-14.] [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 68-69.
2. Note on the zodiacal light. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 373-381, 472.
 3. What causes the Gegenschein? Observatory, London, 21, 1898, 408-409; 22, 1899, 94-95, 300-304.
 4. A remarkable solar outburst. Observatory, London, 22, 1899, 196-198.
 5. The magnetic disturbance of January 19. Observatory, London, 23, 1900, 179.
- Anderson, (Lt.-Col.) William Patrick.** 2. The Hudson-Bay expedition of 1884. Science, 5, 1885, 213-215.
3. Surveys of tides and currents in Canadian waters. Ottawa Natl. List., 10, 1896, 78-79.
- Anderson, Winslow.** Some western mummies. Science, 10, 1887, 146-148.
2. A description of the desiccated human remains in the California State Mining Bureau. California Min. Bur. Bull., No. 1, 1888, 11 pp.
- Anderson, T. Scott.** See Scott-Anderson.
- Anderson-Henry.** See Henry, Isaac Anderson.
- Anderssen, Justus.** Zur Kenntniss der Verbreitung des Rohrzuckers in den Pflanzen. Ztschr. Physiol. Chem., 29, 1900, 423-428.
- Anderssohn, Aurel.** To reference in title [No. 2] (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 76-77.
3. Ueber die Unzusammendrückbarkeit des Wassers. Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 95-98.
 4. Ueber Diffusion. Ein experimenteller Vortrag. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (16th. 2), 61-66.
 5. Welcher Unterschied besteht zwischen dem Newton'schen Gravitationsgesetz und dem sogenannten Attraktionsgesetz? Mittb. Osterland., 5, 1892, 71-78.
- Anderson, (Carl) Gustav.** Iakttagelser öfver några insekters lefnadsförhållanden. Ent. Tidskr., 5, 1884, 185-188.
- Andersson, Frithiof.** Ueber die quartäre Lagerserie des Ristinge Klint auf Langeland. Eine biologisch-stratigraphische Studie. [1896.] Upsala Geol. Inst. Bull., 3, 1898, 115-180.
- Andersson, [Carl Filip] Gunnar.** Nagra ord om Linnés Stipa pennata. Bot. Notiser, 1885, 101-102.
2. Redogörelse för senare tider undersökningar af torfmossar, kalktuffar och sötattensleror, särdeles med hänsyn till den skandinaviska vegetationens invandringshistoria. [1887.] Bot. Notiser, 1888, 4-6; Bot. Centrbl., 34, 1888, 350-351.
 3. En ny fyndort för subfossila notter af Trapa natans, L. Bot. Notiser, 1889, 201-208.
 4. Studier öfver torfmossar i södra Skåne. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 3), 1890, No. 3, 43 pp.; Bot. Centrbl., 55, 1893, 47-49.
 5. Om Najas marina tidigare utbredning under kvartärtiden. Bot. Notiser, 1891, 249-257; Bot. Centrbl., 54, 1893, 243.
 6. Om förekomsten af Artemisia stelleriana i Danmark. Bot. Notiser, 1892, 197-210; Bot. Centrbl., 54, 1893, 243.
 7. Studier öfver ortartade, slingrande stammar jämforande anatom. [1892.] Lund. Univ. Acta, 28, 1891-92 (Soc. Physiogr., No. vii, 57 pp.).
 8. På växtpaleontologiska undersökningar grundade studier öfver den skandinaviska floranens invandringshistoria. Skand. Natf. Forh., 1892, 471-473.
 9. Om metoden för växtpaleontologiska undersökningar af torfmossar. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 165-175, 280; Bot. Centrbl., 54, 1893, 196-199.
 10. Nagra ord om grämens invandring i Sverige. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 176-188, 363-370, 591-592; Bot. Centrbl., 56, 1893, 114-116.
11. Om de vaxtgeografska och växtpaleontologiskt stöden för antagandet af klimatväxlingar under kvartärtiden. [With discussion.] Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 490-491, 509-538; Bot. Centrbl., 56, 1893, 48-51.
12. Om slammning af torf. Stockh. Geol. För. Förh., 14, 1892, 506-508; Bot. Centrbl., 54, 1893, 196-199.
13. Växtpaleontologiska undersökningar af svenska torfmossar. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (Afd. 3), 1893, No. 2, 30 pp., No. 8, 60 pp.; Bot. Centrbl., 55, 1893, 49-50; 58, 1894, 309-312.
14. Studier öfver svenska växtartars utbredning och invandringsvägar. [L. Alnus glutinosa (L.), J. Gartzia, och Alnus incana (L.), Willd.] Bot. Notiser, 1893, 217-239; Bot. Centrbl., 58, 1894, 106-108.
15. Den subfossila förekomsten af Alnus vid Skattmannsö. Bot. Notiser, 1894, 110.
16. Om senglaciala och postglaciala utlägringar i mellersta Norrland. Stockh. Geol. För. Förh., 16, 1894, 531-575, 666-708; vir; Neues Jb. für Min., 1895 (Bd. 2, Ref.), 326-328.
17. Om några vaxtfossil från Gotland. Stockh. Geol. För. Förh., 17, 1895, 35-52, 362; Neues Jb. für Min., 1897 (Bd. 1, Ref.), 350-351.
18. Norrlandska eldfals-utlägringarnes bildnings-sätt och alder. Stockh. Geol. För. Förh., 17, 1895, 496-506.
19. Om konservering af kvartära växtutlägringar. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 436-438; Bot. Centrbl., 60, 1897, 275-276.
20. Hvadår Folliculites och Paradoxocarpus? Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 538-542; Neues Jb. für Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 343.
21. Die Geschichte der Vegetation Schwedens. [1896.] Engler, Bot. Jb. 22, 1897, 133-550.
22. Ueber das fossile Vorkommen der Brasenia purpurea, Mich., in Russland und Dänemark. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 1, 24 pp.
23. Nagra anmärkningar om den Centraljämtska issjön. Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 488-491.
24. Den Centraljämtska issjön. Stockh., Ymer, 17, 1897, 41-76; Neues Jb. für Min., 1900 (Bd. 1, Ref.), 154-155.
25. Studier öfver Finlands torfmossar och fossilia kvartärflora. [1898.] Fennia, 15, 1897-99, No. 3, 210 pp. (Rés., 181-210); Finlands Comit. Geol. Bull., 2, 1898-1902, No. 8, 210 pp. (Rés., 181-210).
26. Om de ryska stepperna. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 33-37; Bot. Centrbl. Beihefte, 1898 99, 342.
27. Om flott-fegar i Finland. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 44-49; Bot. Centrbl. Beihefte, 1898 99, 218-279.
28. Om en af strandvall ofverlagrad torfmosse på södra Gotland. Stockh. Geol. För. Förh., 21, 1899, 533-535.
- Andersson, [Carl Filip] Gunnar, & Bergell, Hugo.** Torfmosse-ofverlagrad af strandvall väster om Ladoga. Stockh. Geol. För. Förh., 17, 1895, 21-34; Neues Jb. für Min., 1897 (Bd. 1, Ref.), 349-350.
- Andersson, [Carl Filip] Gunnar, & Hesselman, Henrik.** Verzeichnis der in König Karls Land während der schwedischen Polarexpedition 1898 gefundenen Phanerogamen. Stockh., Öfvers., 1898, 555-557.
- Andersson, Gust. O.** Bidrag till Södermanlands flora. [1889.] Bot. Notiser, 1890, 88-94; Bot. Centrbl., 46, 1891, 257-258.
- Andersson, J. A.** Amnesomättningen vid myxodem före och under behandlingen med thyroideapreparat. Skand. Natf. Förh., 1898, 318-319.
- Andersson, J. A., & Bergman, Per [G.]** Über den Einfluss der Schilddrüsenfütterung auf den Stoffwechsel der gesunden Menschen. Skand. Arch. Physiol., 8, 1898, 326-346.

- Andersson, Johan Gunnar.** Ueber das Alter der Isochima canaliculata-Fauna. Stockh., Övers., 1893, 125–129.
2. Ueber Blöcke aus dem jüngeren Untersilur auf der Insel Öland vorkommend. Stockh., Övers., 1893, 521–540.
 3. Note on the occurrence of the Paradoxides ölandicus zone in Nerike. [1893.] Upsala Geol. Inst. Bull., 1, 1894, 82–83.
 4. Om ölandska raukar. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afd. 2), 1896, No. 4, 25 pp.; Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 2, Ref.), 427.
 5. Till frågan om de baltiska Postarkäiska eruptivens ålder. Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 58–64, viii; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2, Ref.), 55.
 6. Svenska Kambriske-Siluriska, fosforitförande bergarter. [With discussion.] Stockh. Geol. För. Förh., 18, 1896, 174–177.
 7. Ueber Cambrische und Silurische, phosphoritfürende Gesteine aus Schweden. Upsala Geol. Inst. Bull., 2, 1896, 133–238.
 8. Om fosforitbildning och fosforitförande sediment. Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 245–295.
 9. Sänkningsområdet väster om Hjelmaren. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 111–113.
 10. Ueber die Stratigraphie und Tektonik der Bären Insel. Upsala Geol. Inst. Bull., 4, 1900, 243–284.
 11. Den Svenska Expeditionen till Boeren Eiland sommaren 1899. [? 1900.] Stockh., Ymer, 20, 1901, 423–454.
- Andersson, Johan Gunnar, & Sahlbom, (Fräken) Naima.** Sur la teneur en fluor des phosphorites suédoises. [1898.] Upsala Geol. Inst. Bull., 4, 1900, 79–88.
- Andersson, Josef.** Bidrag till kännedomen om svenska makrolepidoptérs geografiska utbredning. Ent. Tidskr., 11, 1890, 81–86, (Rés. 87).
2. Bidrag till kännedomen om nagelspinnarens (*Aglia tau, L.*) utvecklingshistoria. Ent. Tidskr., 13, 1892, 93–96.
 3. För vart land nya skadefjärilar. Ent. Tidskr., 18, 1897, 72–74.
 4. För svenska faunan nya Lepidoptera. Ent. Tidskr., 18, 1897, 111–112.
- Andersson, Lars Gabriel.** List of reptiles and batrachians collected by the Swedish Expedition to Tierra del Fuego 1895–96 under direction of Dr. Otto NORDENSKIÖLD. Stockh., Övers., 1898, 457–462.
2. Comparison of *Cottus peciliopus*, *Heckel*, with *Cottus gobio*, *Linnæus*. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 4), 1899, No. 3, 44 pp.
 3. Catalogue of Linnean type specimens of snakes in the Royal Museum in Stockholm. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 4), 1899, No. 6, 35 pp.
 4. Nagra anteckningar om *Orthagoriscus mola* (*L.*). Stockh., Övers., 1900, 603–633.
- Andersson, N. L.** Bidrag till Vesterbottens växtgeografi. Bot. Notiser, 1890, 36–38.
- Andersson [afterwards Borge], Oscar Fr[edrik].** Om *Palmella uvaformis*, *Kg.*, och hvilsporer hos *Draparnaldia glomerata*, *Ag.* [1887.] Bot. Notiser, 1888, 86–87; Bot. Centrbl., 35, 1888, 351.
2. Om ljuskopiering. Bot. Notiser, 1889, 250–251.
 3. Bidrag till kännedomen om Sveriges chlorophyllophyceer. I. Chlorophyllophyceer från Roslagen, [II. Chlorophyllophyceen aus Falbygden in Västergötland.] [1890–95.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 3), 1891, No. 5, 19 pp.; 21 (Afd. 3), 1896, No. 6, 26 pp.; Bot. Centrbl. Beihette, 1891, 162 [Part I only].
 4. Subfossila solvattensalger från Gotland. [1891.] Bot. Notiser, 1892, 55–58; Bot. Centrbl., 63, 1895, 56–58.
 5. Algologiska notiser. [I. Chlorophyllophyceer från Japan. 2. Chlorophyllophyceer från Spetsbergen. 3. Zur Kenntnis der Verbreitungswise der Algen. 4. Süsswasser-Plankton aus der Insel Mull.] [1891–97.] Bot. Notiser, 1892, 58–60; 1897, 210–215; Bot. Centrbl., 63, 1895, 58–59 [Parts 1 & 2 only].
 6. Ett litet bidrag till Sibiriens chlorophyllophyceé-flora. [1891.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 17 (Afd. 3), 1892, No. 2, 16 pp.; France Soc. Bot. Bull., 39, 1892 (Ref.), 86.
 7. Chlorophyllophyceer från norska Finmarken. [1891.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 17 (Afd. 3), 1892, No. 4, 15 pp.
 8. Uebersicht der neu erscheinenden Desmidaceen-Litteratur. Nuova Notarisia, 4, 1893, 389–398; 5, 1894, 490–519; 6, 1895, 15–29, 111–137, 150–193; 7, 1896, 44–69, 109–130; 8, 1897, 71–78, 90–106; 9, 1898, 73–101, 121–142; 11, 1900, 31–43, 56–62.
 9. Süsswasser-Chlorophyceen gesammelt von Dr. A. Osv. KIHLMAN im nördlichsten Russland, Gouvernement Archangel. [1893.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 19 (Afd. 3), 1894, No. 5, 41 pp.
 10. Nachtrag zur subfossilien Desmidaceen-Flora Gotlands. Bot. Notiser, 1896, 111–113.
 11. Ueber die Variabilität der Desmidaceen. Stockh., Övers., 1896, 289–294.
 12. Australische Süsswasseralgen. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Afd. 3), 1897, No. 9, 32 pp.
 13. Ueber tropische und subtropische Süsswasser-Chlorophyceen. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Afd. 3), 1899, No. 12, 33 pp.
 14. Süsswasseralgen von Franz Josefs-Land, gesammelt von der Jackson-Harmsworth'schen Expedition. Stockh., Övers., 1899, 751–766.
 15. Schwedisches Süsswasserplankton. Bot. Notiser, 1900, 1–26.
 16. Register zu G. LAGERHEIMS und O. BORGES Uebersicht der neu erscheinenden Desmidaceen-Litteratur. Nuova Notarisia, 11, 1900, 63–90, 101–118.
- Andersson, Oskar A.** Zur Kenntniss des sympathischen Nervensystems der urodeles Amphibien. Zool. Jbüh. (Anat.), 5, 1892, 184–210.
2. Zur Kenntniss der Morphologie der Schilddrüse. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1894, 177–224.
- Andersson, Oskar A., & Hultgren, E. O.** See **Hultgren & Andersson.**
- Andersson, (Fräken) Sigrid.** Om de primära kärlesträngarnes utveckling hos monokotyledonerna. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 3), 1888, No. 12, 23 pp.; Bot. Centrbl., 38, 1889, 586–587.
- Anding, E[rnst].** Die Seeliger'sche Theorie des Saturnringes und der Beleuchtung der grossen Planeten überhaupt. Astr. Nachr., 121, 1889, 1–16.
2. Die bisherigen Schriften der Königl. Sternwarte Bogenhausen bei München. München Sternw. Neue Ann., 2, 1891, G, 21 pp.
 3. Ueber die Lichtvertheilung auf einer unvollständig beleuchteten Planetenscheibe. Astr. Nachr., 129, 1892, 377–388.
 4. Bericht über den Gang einer Riefler'schen Pendeluhr. Astr. Nachr., 133, 1893, 217–236.
 5. Ueber den Einfluss der Sternvertheilung auf die Bestimmung des Sonnenapex nach der Bessel'schen Methode. Astr. Nachr., 140, 1896, 1–18.
 6. Elementare Beweise für einige bekannte Sätze. Astr. Nachr., 143, 1897, 223–226.
- Andiran, L. d'.** Note sur les indoines. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 67, 1897, 245–248.
- Andogskij, Nikolaj Ivanovič.** Zur Frage über die Infektionsgefahr verschiedener Augenoperationen und über die Bedingungen des Uebergangs der Eiterung aus dem vorderen Theile des Augapfels in die tieffliegenden Augenhäute. Arch. Augenheilk., 33, 1896, 11–34; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 565–567.
2. Zur Frage über die Ganglienzenellen der Iris. Arch. Augenheilk., 34, 1897, 86–98; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 510–515.

- 3.** Ueber das Verhalten des Schipurpurs bei der Netzhautablösung. Arch. f. Ophthalm., 11, 1897, 101-142.
- Andogskij, Nikolaj Ivanovič, & Dolganov, I. [Ivanovič Nikolaevič].** Sur l'astigmatisme et sa correction, dans leurs rapports avec l'usage de l'ophthalmomètre de Javal et Schietz. Ann. d'Oculist., 112, 1894, 296-316.
- Andouard, Ambroise.** **8.** Dosage de la gomme arabique dans le sirop de gomme. Jl. Pharm., 9, 1884, 18-19.
- 9.** Note sur la vérification chimique de la pureté des beurre. Jl. Pharm., 12, 1885, 453-455.
- 10.** Dosage de l'acide phosphorique par l'urane. France Soc. Agr. Bull., 47, 1887, 95-98.
- 11.** Le cuivre dans les vins provenant de vignes traitées par le sulfate de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 195-197.
- 12.** Incompatibilité des nitrates et des superphosphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 583-585.
- 13.** Variations de l'acide phosphorique dans le lait de vache. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1298-1300.
- 14.** Le guano d'Alecras. France Soc. Agr. Bull., 50, 1890, 567-569.
- 15.** Falsification du poivre par le Galanga. Jl. Pharm., 21, 1890, 585-586.
- 16.** Un nouveau phosphate fossile. France Soc. Agr. Bull., 51, 1891, 722-723.
- 17.** Culture de l'Arachide en Égypte. Développement physiologique de la plante. Ann. Agron., 19, 1893, 418-443.
- 18.** Le guano de Mona. France Soc. Agr. Bull., 53, 1893, 59-61.
- 19.** Les sables du désert de la Basse-Égypte. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 258-260.
- 20.** Développement de l'Arachide. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 298-300; Jl. Pharm., 28, 1893, 481-484.
- 21.** Le phosphate du Grand Connétable. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1011.
- 22.** La poudre de viande du commerce. Ann. Agron., 21, 1895, 34-37; Jl. Pharm., 1, 1895, 326-329.
- 23.** Étude sur la valeur agricole du phosphate d'alumine du Grand-Connétable. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 337-339; Ann. Agron., 21, 1895, 171-181.
- 24.** Étude sur le phosphate d'alumine du Grand-Connétable. Ann. Agron., 22, 1896, 217-249.
- 25.** Les guanos de Porto-Rico. France Soc. Agr. Bull., 56, 1896, 671-673.
- Andouard, Ambroise, & Dézaunay, L. **2.**** Influence de la pulpe de diffusion sur le lait de vache. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 443-445, 1096; Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 521-523.
- Andouard, Ambroise, & Herbelin, —.** See **Herbelin & Andouard.**
- Andoyer, H[enri].** Éléments provisoires de la planète (216) Borrelly. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 895-896; Bull. Astr., 2, 1885, 176.
- 2.** Éléments et éphéméride de la planète (246) [Asporina]. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1122-1123; Bull. Astr., 3, 1886, 164-166, 345-346.
- 3.** Sur la réduction du problème des brachistochromes aux équations canoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1577-1578.
- 4.** Remarques sur les équations différentielles que l'on rencontre dans la théorie des orbites intermédiaires. Bull. Astr., 4, 1887, 177-183.
- 5.** Sur une équation différentielle que l'on rencontre dans la théorie des orbites intermédiaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1425-1427.
- 6.** Contribution à la théorie des orbites intermédiaires. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1887, M, 72 pp.
- 7.** Sur un problème de géométrie. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, 1889, D, 6 pp.
- 8.** Sur les formules générales de la mécanique céleste. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1890, K, 35 pp.
- 9.** Observations de la planète Charlois (mars 5) [fautes à l'Observatoire de Toulouse] (au grand télescope). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 510-511.
- 10.** Sur quelques inégalités de la longitude de la lune. Toulouse Fac. Sci. Ann., 6, 1892, 4, 33 pp.; 7, 1893, E, 19 pp.
- 11.** Sur la dynamique du point. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 52-65.
- 12.** Sur la division algébrique appliquée aux polynomes homogènes. Liouville, Jl. Math., 1, 1895, 61-90.
- 13.** Sur l'intersection de deux quadrupes. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 153-173.
- 14.** Sur l'extension que l'on peut donner au théorème de Poisson, relatif à l'invariabilité des grands axes. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 790-793.
- 15.** Sur la théorie de la lune. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1532-1533.
- 16.** Sur la longitude de la lune. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1288-1289.
- Andoyer, H[enri], & Fabre, Charles.** See **Fabre & Andoyer.**
- Andrade, Alfredo de.** Estudos do planalto do distrito de Benguela do Bié ao Moçâo (1897). Lisboa Soc. Geogr. Bol., 11, 1897, 663-669.
- Andrade, Jules [Frédéric Charles].** Sur l'invariant différentiel des figures congruentes. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 150-158.
- 2.** Sur deux théorèmes curieux signalés par M. POINCARÉ. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 435-440.
- 3.** Sur une réduction du problème des n corps qui conserve $\frac{n}{2}$ ou $\frac{n-1}{2}$ distances mutuelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 226-228.
- 4.** Sur les réductions du problème des n corps qui conservent certaines distances mutuelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 280-281.
- 5.** Sur le mouvement d'un corps soumis à l'attraction Newtonienne de deux corps fixes. Sur une extension d'une propriété des mouvements Kepleriens. Paris, Ecole Polyt. Jl., 60, 1890, 1-57.
- 6.** Sur le mouvement d'un vortex rectiligne dans un liquide contenu dans un prisme rectangle de longueur indéfinie. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 114-121.
- 7.** Sur l'application répétée du théorème de BERNOULLI. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1281-1284, 1482.
- 8.** Thérmodynamique des gaz; approximations comparées de la loi de JOULE et des lois de MARIOTTE et de GAY-LUSSAC. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 61-66, 220.
- 9.** La loi de JOULE et la loi de MARIOTTE dans les gaz réels. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 214-216.
- 10.** Sur un point de doctrine relatif à la théorie des intégrales multiples. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1192-1195.
- 11.** Sur une détermination de l'irrationnelle e^x par le calcul des chances, et sur une identité numérique. Paris, Ecole Polyt. Jl., 64, 1894, 225-232.
- 12.** Note sur les intégrales de M. SCHWARZ. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 50-52.
- 13.** Sur une propriété mécanique des lignes géodésiques. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 186-189.
- 14.** Sur le potentiel d'une surface électrisée. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 605-608.
- 15.** Sur un système explosif propre à mettre en évidence la rotation du globe terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1257-1259.
- 16.** Sur une amplification mécanique de la composante horizontale de la rotation de la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 511-512.

- 17.** Nouvelles manifestations mécaniques de la rotation de la terre. Rev. Sci., 4, 1895, 680-682.
- 18.** Sur les droites de contact des courbes gauches et sur une famille de courbes gauches. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1110-1113.
- 19.** Sur la méthode des moindres carrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1400-1403.
- 20.** Sur la réduction des vecteurs et les propriétés métriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 394-396.
- 21.** Sur la stabilité. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 49-51.
- 22.** Le groupe d'équivalence et ses bases cinématiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1775-1777.
- 23.** Sur la stabilité. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 712-713.
- 24.** Sur l'homographie de la théorie des poutres. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 917-920.
- 25.** Sur les systèmes isolés simultanés. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 815-818.
- 26.** Sur quelques paradoxes de statique non-Euclidienne. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 73-75.
- 27.** L'enseignement de la géométrie et les géométries non-Euclidiennes. Enseign. Math., 2 (1900), 114-126.
- 28.** Euclidien et non-Euclidien. Enseign. Math., 2 (1900), 298-300.
- 29.** À propos de deux problèmes de probabilités. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 395-396.
- 30.** Sur l'équation fonctionnelle de Poisson. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 58-63.
- Andrade, Nemorio.** Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en el Instituto Literario de Pachuca durante el año de 1894. [1895.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 8, 1894 (Rev.), 77.
- Andrade.** See also **Freire de Andrade.**
- Andrade Corvo, João de.** For biographical notice see Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 886.
- Andrade Corvo, Luiz de.** Sur le rôle des bacilles, dans les ravages attribués au Phylloxera vastatrix. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 528-530.
- Andrae, Carl Christopher G[org].** For biography and list of works see Astr. Nachr., 133, 1893, 271-272; Roma, R. Acc. Lineare Rend., 2, 1893 (Sem. I), 231-233.
- Andrac, Carl Justus.** For biography and works see Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1885, 37-41; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 441-442; Leopoldina, 21, 1885, 114; Wien, Geol. Verh., 1885, 377-378; Termt. Közlöu., 18, 1886, 513.
- Andrae, Georg, & Kellner, Oskar Johann.** See **Kellner & Andrae.**
- Andras, H. W.** On the system of bonus distribution to policy holders as a percentage per annum for the valuation period on the sum assured, or on the sum assured and existing bonuses, considered in relation to some recent influences on life assurance finance. Inst. Act. Jl., 32, 1896, 320-366.
- André, C.** Un nouvel anesthésique local; le gaïacol. Jl. Pharm., 2, 1895, 294-298.
- 2.** Empoisonnement par le formol. Jl. Pharm., 10, 1899, 10-13.
- André, (Tabù) Charles.** To reference in No. 22 (Vol. 9) add France Soc. Météorol. Ann., 28, 1880, 51-55.
- 33.** *La grande comète observée à l'Observatoire de Lyon. Astronomie, 1883, 104-106.
- 34.** *Sur la variation diurne du baromètre à différentes altitudes. [1883.] France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 15-17.
- 35.** *Sur l'existence d'un troisième maximum barométrique. [1883.] France Soc. Météorol. Ann., 32, 1884, 18-19.
- 36.** Note sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du Krakatoa. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 27, 1895, 313-317.
- 37.** [Communications relatives aux étoiles filantes du 27 novembre 1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1208.
- 38.** Le Soleil et le magnétisme terrestre. Astronomie, 1888, 335-337.
- 39.** Observation de l'éclipse de lune du 28 janvier, à Lyon. Bull. Astr., 5, 1888, 104.
- 40.** Influence de l'altitude sur la température. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 29, 1888, i-cxxvii.
- 41.** Sur le ligament lumineux des passages et occultations des satellites de Jupiter. [Moyen de l'éviter.] Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 216-218, 615-617.
- 42.** Sur les mouvements verticaux de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 703-704; Lyon Ac. Mém. (Sci.), 30, 1889-90, 37-40.
- 43.** Comparaison des effets optiques des grands et petits instruments d'astronomie. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 254; Lyon Ac. Mém. (Sci.), 30, 1889-90, 49-101.
- 44.** Sur le ligament lumineux des passages des satellites de Jupiter. Jl. Phys., 8, 1889, 69-74.
- 45.** Occultation de Jupiter par la lune, du 7 août 1889. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 358-360.
- 46.** Sur les occultations des satellites de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 465-467.
- 47.** Étude expérimentale des passages et occultations des satellites de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 767-769.
- 48.** Pluies et neiges des années météorologiques 1880-84. Observatoire de Lyon, station du Parc de la Tête-d'Or. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 30, 1889-90, i-clxvi.
- 49.** Éléments magnétiques à Lyon au 1^{er} janvier, 1889. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 30, 1889-90, 41-42.
- 50.** Éléments du magnétisme terrestre à Lyon, en 1889 [et en 1890]. [1890-92.] Lyon Ac. Mém. (Sci.), 30, 1889-90, 259-260; 31, 1892, 133-139.
- 51.** Sur l'observation du passage des satellites de Jupiter et des occultations d'étoiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 876-877.
- 52.** Relations des différents éléments météorologiques. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 198.
- 53.** Contribution à l'étude de l'électricité atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1509-1512; Astronomie, 1891, 300-302.
- 54.** Notes sur un séjour à l'Observatoire du Pic du Midi. [1891.] Lyon Ac. Mém. (Sci.), 31, 1892, 119-131.
- 55.** Sur l'électricité négative de l'atmosphère. Lum. Élect., 45, 1892, 406-408.
- 56.** Températures à différentes altitudes. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 31, 1892, i-l.
- 57.** Oscillations diurnes du magnétisme terrestre observées à Lyon et déduites du magnétomètre Mascart. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 31, 1892, 31-37.
- 58.** Relations des phénomènes météorologiques déduites de leurs variations diurnes et annuelles. Lyon Ac. Mém. (Sci.), 31, 1892, 191-356.
- 59.** Sur l'apparition de l'électricité négative, par beau temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 659-661.
- 60.** Sur l'électricité négative par ciel serein. Réponse à M. L. PALMIERI. Lyon Ac. Mém., 1, 1893, 345-348.
- 61.** Observation de l'éclipse du Soleil du 16 avril 1893, à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 862-863.
- 62.** Sur les variations de l'état électrique des hautes régions atmosphériques, par beau temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 729-732.
- 63.** Sur la température aux limites de l'atmosphère. [1894.] Lyon Ac. Mém., 3, 1895, 157-164.
- 64.** Étude sur l'hiver de 1894-95. Lyon Ac. Mém., 3, 1895, 421-444.
- 65.** Note sur les relations des taches solaires et de la température de l'air. Lyon Ac. Mém., 4, 1896, 351-353.
- 66.** Occultation des Pléiades, du 23 octobre 1896.

(Observatoire de Lyon). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 731; Astr. Nachr., 112, 1897, 269-270.

67. Utilisation de la vitesse radiale pour la détermination des dimensions absolues des systèmes binaires. Ass. Franc. C. R., 1897 (*Pt. 2*), 202-205.

68. Occultation des Pléïades par la lune du 17 décembre 1896. Astr. Nachr., 113, 1897, 113-114.

69. Occultation du groupe des Pléïades par la lune, le 23 juillet 1897, à Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 289-290.

70. Occultation du groupe des Pléïades par la lune, le 13 octobre 1897, à Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 635-636.

71. Schreiben betr. Beobachtungen von Verfinsterungen der Jupitersmonde. Astr. Nachr., 115, 1898, 203-204.

72. Occultation du groupe des Pléïades, le 3 janvier 1898, à Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 197-198.

73. Observations des Léonides, faites le 11 novembre 1898 à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 807-809.

74. Observation de l'éclipse totale de lune du 27 décembre 1898 faite à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 37-38.

75. Sur la pluie d'étoiles filantes des Perséides, à Lyon, et sur un bolide remarquable. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 383.

76. Sur la cause des traînées lumineuses persistantes qui accompagnent certaines étoiles filantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 404.

77. Sur la comparaison des heures obtenues, pour les contacts d'éclipses partielles du Soleil, par l'observation directe et les mesures de longueurs de corde commune. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 496-497.

78. Sur l'éclipse de lune du 16 décembre 1899, à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 26.

79. L'éclipse partielle de Soleil du 28 mai 1900 à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1527-1529.

André, (l'abbé) Ch[arles], & Gonnessiat, F[ranois]. **2.** Étude expérimentale de l'équation décimale dans les observations de passages, faite à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 157-158.

3. Étude expérimentale de l'équation décimale dans les observations du Soleil et des planètes, faite à l'Observatoire de Lyon. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 893-895.

André, (l'abbé) Ch[arles], & Lagrula, Ph[ilippe]. Demi-diamètre apparent du Soleil et position relative de la lune deduits de l'éclipse du 28 mai 1900. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 466-468.

André, (l'abbé) Ch[arles], & Le Cadet, Georges. Observations de la Comète Sawerthal faites à l'Observatoire de Lyon (équatorial coulé de 0^m, 38). Bull. Astr., 5, 1888, 294-296.

André, (l'abbé) Ch[arles], & Raulin, J[ules]. Influence de la nature du terrain sur la température du sol. [1891.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 256-258; Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, 265-280; Lyon Ac. Mém. (Sci.), 31, 1892, 149-165.

André, Ch. *Les compteurs d'eau. [1883.] Génie Civil, 3, 1882-83, 229-231, 241-250, 275-278.

André, [Antoine] Désiré. **47.** Abaissement des limites fournies par la règle des signes de DESCARTES. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 212-214.

48. Nombre exact des variations gagnées dans la multiplication par $x - a$. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 292-293.

49. Sur une équation du degré m qui n'a jamais plus de deux racines réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 417-419.

50. Théorème permettant de constater que certaines équations algébriques n'ont aucune racine positive. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 561-562.

51. Nombre exact des variations gagnées ou perdues dans la multiplication du polynôme $t(x)$ par le binôme $x^k + a$. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 182-184.

52. Étude sur les maxima, minima et séquences des permutations. Paris, Ecole Norm. Ann., 1, 1884, 121-131.

53. Sur le nombre des variations d'un polynôme entier en x , dont les coefficients dépendent d'un paramètre a . Paris, Ecole Norm. Ann., 2, 1885, 75-92.

54. Solution directe du problème [des deux candidats] résolu par M. BERTRAND. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 436-437.

55. Théorème sur les formes quadratiques. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 188-192.

56. Étude sur les permutations de deux espèces de lettres. Paris Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 35-42.

57. Sur les produits de facteurs variables. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 151-153.

58. Démonstration nouvelle d'un théorème sur les permutations. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 153-155.

59. Sur le partage en quatre groupes des permutations des n premiers nombres. [1892.] Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 872-874; Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 33-56.

60. Sur l'extension aux permutations circulaires des notions de maxima, minima et séquences. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 11), 2-3.

61. Sur le triangle des séquences. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 575-578, 726.

62. Sur les permutations *quasi* alternées. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 917-919.

63. Mémoire sur les permutations *quasi* alternées. Liouville, Jl. Math., 1, 1895, 315-350.

64. Sur les séquences des permutations circulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 714-717.

65. Mémoire sur les séquences des permutations circulaires. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 122-184.

66. Théorème nouveau de réversibilité algébrique. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1896, 136-139.

67. Démonstration directe de la relation qui existe entre le nombre des permutations alternées et celui des permutations *quasi* alternées. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896, 5-9.

68. Sur les fonctions homogènes. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1899, 121.

69. De la comptabilité [et de l'organisation] des assauts complets. [1899-1901.] Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1899, 139-153; 2, 1900, 45-73, 77-83.

André, E[rnest] L[ouis]. Relation d'une épidémie de diphtérie. (Décembre 1887 à septembre 1888.) Arch. Méd. Pharm. Militaires, 11, 1889, 25-42.

2. Le sérum de MARSHAK dans les érysipèles de la face. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 32, 1898, 340-350.

3. La gastrite phlegmoneuse. Arch. Med. Pharm. Militaires, 34, 1899, 329-363.

André, Edouard. **7.** Italian Cannas. [Tr.] Gard. Chron., 18, 1895, 703-704.

André, [Jacques Ernest] Edmond. For biography see Nat. Canad., 20, 1890, 172-173; Ent. Month. Mag., 27, 1891, 80; Nat. Sicil., 10, 1891, 91-92; U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 128.

7. [Description de deux guêpes sociales nouvelles de la Sibérie orientale.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lix-lxii.

8. Le nid de la Megachile Dufourii, *Lep.* Échange, 1, 1885, No. 7, 1-2.

9. Le nid du Lasius fuliginosus (fourmi fuliginose). Naturaliste, 9, 1887, 33-36.

10. Les métamorphoses de l'Otiorhynchus picipes (Coleoptère curculionide). Naturaliste, 9, 1887, 65-66.

- 11.** Les métamorphoses de l'Eumolpus vitis. Naturaliste, 9, 1887, 96-98.
- 12.** La mouche à scie du groseiller. Neuatus Ribesii. Naturaliste, 9, 1887, 133-134.
- 13.** Les nids des Mégachiles. Naturaliste, 9, 1887, 165-167.
- 14.** Le Triodon bursarius. Naturaliste, 10, 1888, 264-265.
- André, Emile.** Sur un cas de téralogie. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 674.
- 2.** Contribution à l'anatomie et à la physiologie des Aucylus lacustris et fluviatilis. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 427-461.
- 3.** Sur les téguments du Zonites cellarius. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 39-40.
- 4.** Recherches sur la glande pédieuse des Pulmonés. Rev. Suisse Zool., 2, 1894, 291-348.
- 5.** Le pigment mélancique des Limnées. [1896.] Rev. Suisse Zool., 3, 1895-96, 429-431.
- 6.** Mollusques d'Amboine. [1896.] Rev. Suisse Zool., 4, 1896-97, 395-405.
- 7.** Note sur les Rhizopodes testacés du bassin de la Plessur. Graubünden Natf. Ges. Jber., 41, 1898, 57-59.
- 8.** La fossette triangulaire candale des Orions. [1898.] Rev. Suisse Zool., 5, 1897-98, 179-182.
- 9.** Organes de défense tégumentaires chez le Zonites (Hyalinia) cellarius, Gray. Zool. Anz., 21, 1898, 436-438.
- 10.** Anomalie de l'appareil génital mâle chez la sangsue. Rev. Suisse Zool., 6, 1899, 427-428.
- 11.** Organes de défense tégumentaires des Hyalinia. Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 425-433.
- André, Ernest.** **3.** Description de quelques fourmis nouvelles ou imparfaitement connues. Rev. Ent., 6, 1887, 280-298.
- 4.** Hyménoptères nouveaux appartenant au groupe des Formicidés. Rev. Ent., 8, 1889, 217-231.
- 5.** Matériaux pour servir à la faune myrmécologique de Sierra Leone. Rev. Ent., 9, 1890, 311-327.
- 6.** Voyage de M. CHAPIER à Bornéo. Catalogue des fourmis et description des espèces nouvelles. France Soc. Zool. Mém., 5, 1892, 46-55.
- 7.** Matériaux myrmécologiques. Rev. Ent., 11, 1892, 45-56.
- 8.** Notes pour servir à la connaissance des Mutilles paléarctiques et description de quelques espèces nouvelles. France Soc. Zool. Mém., 6, 1893, 286-296; 9, 1896, 261-277.
- 9.** [Description d'une nouvelle espèce de fourmi de Tunisie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, exci-exci.
- 10.** Description de quatre espèces nouvelles de fourmis d'Amérique. Rev. Ent., 12, 1893, 148-152.
- 11.** Notice sur une collection de Mutilles de l'Abyssinie méridionale. Rev. Ent., 12, 1893, 217-222.
- 12.** Espèces nouvelles de Mutilles africaines. [1893.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 669-682.
- 13.** Contribution à la connaissance des Mutilles de l'Inde. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 462-484.
- 14.** [Description d'une nouvelle espèce d'Ampulex.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, cclvii-cclviii.
- 15.** Notice sur les fourmis fossiles de l'ambre de la Baltique et description de deux espèces nouvelles. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 80-84.
- 16.** Mutilides d'Australie nouvelles ou imparfaitement connues. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 175-177.
- 17.** Diagnoses de quelques espèces nouvelles de Mutilles du Brésil. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, ccxxv ccxxvi.
- 18.** Formicidés de l'Ogooué (Congo français). Rev. Ent., 14, 1895, 1-5.
- 19.** Sur quelques Vespidés africains nouveaux ou peu connus. Rev. Ent., 14, 1895, 352-356.
- 20.** Recherches zoologiques dans les serres du Muséum de Paris. Formicidés. [1896.] Feuille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 90-92.
- 21.** Hyménoptères recueillis pendant les campagnes scientifiques de S. A. S. le Prince de Monaco. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 210-211.
- 22.** Fourmis recueillies dans les serres du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 24.
- 23.** Liste des Hyménoptères appartenant aux familles des Formicidés et des Mutilidés recueillis au Siam et au Cambodge et offerts au Muséum par M. PAVIE. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 261-262.
- 24.** Description d'une nouvelle espèce de Sylaon. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 10-11.
- 25.** Description d'une nouvelle fourmi de France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 367-368.
- 26.** Fourmis nouvelles d'Asie et d'Australie. Rev. Ent., 15, 1896, 251-265.
- 27.** Mutilidés nouveaux ou imparfaitement connus faisant partie des collections du Musée National de Hongrie. Termr. Füz., 19 (1896), 9-25.
- 28.** Description de trois nouvelles espèces de Mutilles de l'Afrique orientale appartenant au Musée Royal de Belgique. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 17-22.
- 29.** Étude sur les Mutilidés existant dans les collections du Musée Civique de Gênes. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 66-104.
- 30.** Liste des Mutilidés recueillis au pays des Somalis par M. le Cap. V. BOTTEGO et description de deux espèces nouvelles. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 281-284.
- 31.** Synopsis des Mutilidés de France. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 38-40, 60-63, 81-85, 106-109.
- 32.** Contribution à la connaissance des Mutilidés de l'Australie. France Soc. Zool. Mém., 11, 1898, 256-308.
- 33.** Étude sur les Mutilidés du Muséum de Paris. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 1-79.
- 34.** Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de Mutilide d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 143-145.
- 35.** Description de deux nouvelles fourmis du Mexique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 244-247.
- 36.** Description du mâle de l'Apterogyna dorsostriata, André. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 347-348.
- 37.** Tableaux analytiques illustrés pour la détermination des Lépidoptères de France, de Suisse et de Belgique. Misc. Ent., 7, 1899, 74-75, 117-119, 130-131, 182-184; 8, 1900, 9-11, 20-23, 41-48, 63-70, 77-84, 108-116, 145-159.
- 38.** Mutilles nouvelles de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 31-37.
- 39.** Les types des Mutilidés de la collection O. Radoszkowski. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 1-43.
- 40.** [Diagnoses d'insectes recueillis par l'Expédition Antarctique Belge.] Thynnidae. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1900, 105.
- 41.** Sur la femelle probable de l'Anomma nigricans, Ill. (Hyménoptère). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 364-368.
- André, G[régoire].** Sur la pathogénie de la chlorose. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 335.
- 2.** Un cas de chromydrose rose. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 759-761.
- 3.** De l'albaminurie dans la fièvre typhoïde. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 733-734.
- 4.** Des rapports de l'ozone avec les baëties de l'air. Congr. Int. Hyg. C. R., 1889, 419-420.
- 5.** Parenté clinique du cancer et du fibrome. Hérédité et contagion. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 91-99.
- André, G[uillaume].** **10.** Étude chimique et thermique de

quelques oxychlorures métalliques. Ann. Chim., 3, 1884, 66-129.

11. Sur la chaleur de formation des oxychlorures de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 298-300.

12. Sur la chaleur de formation des oxybromures de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 515-516.

13. Sur l'oxychlorure de baryum. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 572-574.

14. Étude thermique de quelques oxychlorures et oxybromures de mercure. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1884, 274-280.

15. Sur les sulfates de zinc ammoniacaux, et sur la séparation en deux couches d'une solution purement aqueuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 241-243.

16. Sur quelques azotates basiques et ammoniacaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 639-641; Jl. Pharm., 11, 1885, 678-679.

17. Sur le sulfate de cuivre ammoniacal et sur un sulfate basique de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1138-1140.

18. Sur un sulfate ammoniacal de zinc et sur la séparation en deux couches d'un liquide purement aqueux. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1885, 272-277.

19. Sur quelques combinaisons de l'acétamide avec les chlorures métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 115-118.

20. Action de l'ammoniaque et de l'eau sur le chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 553-555.

21. Action de l'eau et de l'ammoniaque sur le chlorure de méthylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1471-1477.

22. Action de l'oxyde de plomb sur quelques chlorures dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 359-360.

23. Action de l'oxyde de mercure sur quelques chlorures dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 431-433.

24. Sur quelques combinaisons ammoniacales du chlorure de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 908-910.

25. Sur quelques combinaisons ammoniacales du sulfate et de l'azotate de cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 987-990.

26. Action de certains oxydes sur les chlorures de zinc et de manganèse dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 854-856.

27. Sur quelques combinaisons ammoniacales des sels de nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 936-939.

28. Sur quelques réactions des chlorures ammoniacs de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 233-236, 290-293.

29. Sur quelques modes de production des chlorures ammoniacs de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1108-1110, 1164-1167.

30. Sur quelques réactions des chlorures ammoniacs de mercure. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 317-321.

31. Sur quelques chlorures ammoniacs de mercure. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 145-153, 864.

32. Sur la préparation et la réaction des chlorures ammoniacaux de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 859-861.

33. Sur quelques composés formés par le chlorure mercurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 995-998.

34. Sur l'acide bismuthique. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 860-862.

35. Sur quelques propriétés de l'acide bismuthique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 359-360.

36. Sur la façon dont se comporte à la distillation un mélange de pyridine avec les acides propionique, acétique et formique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1187-1189.

37. Sur les combinaisons de la pyridine et de la triméthylamine avec les acides formique et acétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1105-1107; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 53; 21, 1899, 285-286.

38. Sur quelques bases dérivées de la pyridine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1797-1799; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1898, 309-312.

39. Sur la constitution des matières humiques naturelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 313-317; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1898, 497-511.

40. Action de la chaux et du carbonate de calcium sur certaines matières humiques naturelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 446-448.

41. Répartition du carbone dans les matières humiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 513-516.

42. Sur l'alcool furfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1035-1038; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 583-586.

43. Sur l'évolution de la matière minérale pendant la germination. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1262-1265.

44. Sur la façon dont se comporte à la distillation un mélange de pyridine avec les acides propionique, acétique et formique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 278-284.

45. Remarques sur les transformations de la matière organique pendant la germination. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 728-730.

46. Étude de quelques transformations qui se produisent chez les plantes étiolées à l'obscurité. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1198-1201.

47. Action des acides sulfureux et sulphydrique sur la pyridine. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1711-1716; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 663-666.

48. Sur les transformations chimiques qui se passent pendant l'évolution du bourgeon. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1222-1225.

André, Gustave], & Berthelot, Marcellin Pierre Eugène]. See Berthelot & André.

André, Gustave], Berthelot, Marcellin Pierre Eugène], & Matignon, Camille. See Berthelot, André & Matignon.

André, H. Tableau-commutateur multiple à batterie centrale de la Western Electric Co. Jl. Télégr., 24, 1900, 239-240.

André, J. B. *L'invention de la machine à vapeur. Rev. Quest. Sci., 10, 1881, 186-223, 439-473.

2. Les boissons spiritueuses au point de vue de la physiologie. Rev. Quest. Sci., 16, 1899, 414-417.

André, J[ean] [Jules]. For biographical notice see Jl. Pharm., 21, 1890, 331-335.

André, Jules. 3. *De l'épitheliomatisme. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 231-238.

Andreae. See Oliveira Soares de Andrea.

Andreae, [Volkmar]. For biographical notice see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, i-iii.

Andreae, A[chilles]. 3. Ein Beitrag zur Kenntniss des Elsässer Tertiärs. Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 2, 1884, Heft 3, 331 pp.

4. Über das elssässische Tertiär und seine Petroleum-lager. (Nebst einigen neuen Bemerkungen und Beobachtungen über das Tertiär in der Oberrheinebene.) Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1887 (Th. 2), 23-35, [192].

5. Ein neues Rauktier aus dem mitteloligoecanen Meeressand des Mainzer-Beckens. Dasyurodon flöhnheimensis, n. g. et n. sp. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1887 (Th. 2), 125-133.

6. Der Diluvialsand von Hangenbieten im Unter-Elsass, seine geologischen und palaeontologischen Verhältnisse und Vergleich seiner Fauna mit der rezenten Fauna des Elsasses. [1884.] Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 4, 1888, Heft 2, 90 pp.

7. Die Glossophoren des "terrain à chailles" der Pfirt. [1887.] Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 4, 1888, Heft 3, 45 pp.

8. Eine theoretische Reflexion über die Richtung der Rheinthalspalte und Versuch einer Erklärung, warum

die Rheintalebene als schmaler Graben in der Mitte des Schwarzwald-Vogesenherstes einbrach. [1887.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 16-24.

9. Beiträge zur Kenntniss des Rheinthalspalten-systemes. [1887.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 47-55.

10. Ueber Glimmertingmit, einen neuen Gesteins-typus. [1890.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 475-476.

11. Ueber Hornblendekersantit und den Quarzmela-phyr von Albersweiler R.-Pf. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 824-826, 870.

12. Ueber den Yellowstone National Park und seine heissen Springquellen. Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 568-573.

13. Normalprofil des Buntsandsteins bei Heidelberg, nach den Aufnahmen auf Sektion Heidelberg und Neckargemünd. [1892.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 2, 1893, 347-357.

14. Das Retliegende der Umgegend von Heidelberg. [1892.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 2, 1893, 357-365.

15. Ueber einen neuen Listrioden-Fundpunkt. [1892.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 2, 1893, 389-392.

16. Ueber die künstliche Nachahmung des Geysir-phänomens. Neues Jbueh. Min., 1893 (Bd. 2), 1-18.

17. Intermittirende Springquellen ohne Dampf oder Gasgeysire. Neues Jbueh. Min., 1893 (Bd. 2), 19-25.

18. Aerosaurus Frischmanni, II. v. Mey. Ein dem Wasserleben angepasster Rhynchocephale von Solen-hofen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 21-34.

19. Ueber Foraminiferen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, eii-eiv.

20. Die Foraminiferen-Fauna im Septarienthon von Frankfurt-a.-M., und ihre vertikale Verteilung. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 43-51.

21. Beiträge zur Kenntniss der fossilen Fische des Mainzer Beckens. [1894.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 18, 1895, 351-364.

22. Ein neuer Aetinocamax aus der Quadratengrenze von Braunsehweig. Hildesheim Roemer-Mus. Mitt., No. 2, 1895, 4 pp.; No. 5, 1896, I.

23. Kurze Mittheilung über Diallag-Aplite, sowie über Wollastonitgesteine im Gabbro von Radauthal bei Harzburg. Hildesheim Roemer-Mus. Mitt., No. 5, 1896, I-4.

24. Verläufige Mittheilung über die Ganeiden (Lepidosteus und Amia) des Mainzer Beckens. [1892.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 7-15.

25. Ueber die Nachahmung verschiedener Geysir-typen und über Gasgeysire. [1893.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 83-88.

26. Das fossile Verkommen der Foraminiferengattung Bathysiphon, M. Sars. [1893.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 111-144.

27. Das Verkommen von Ophiuren in der Trias der Umgebung von Heidelberg. [1894.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 1-10.

28. Die Brachiopoden des Rhät von Malsch. [1894.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 11-17.

29. Rekonstruktionen fossiler, sog. "vorweltlicher," Tiere. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, exii-exiv.

30. Landschnecken aus Central- und Ostasien. I. Gliederung der Gattung Cathaica. II. Convergenz-erscheinungen asiatischer Eulotiden und europäischer Heliciden verschiedener Genera. III. Werdende Arten im Formenkreise der Campylocathaea Przewalskii (v. Mart.). Anhang: Die Variationsreihe der Campylaea frigida, Jan. IV. Kurzer Vergleich der chinesischen und der europäischen Landschneckenfauna des Löss. Hildesheim Roemer-Mus. Mitt., No. 12, 1900, 14 pp.

31. Biotitaplite im Granit von Baveno. Hildesheim Roemer-Mus. Mitt., No. 13, 1900, 3 pp.

Andreae, Achilleus, & **König, Walter.** Der Magnetstein vom Fraukenstein an der Bergstrasse. Ein Beitrag zur Kenntniss polarmagnetischer Gesteine. [1888.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 15, 1890 (Heft 2), 59-79.

Andreae, Achilleus, & **Osann, Alfred.** Die Porphyrbrecie von Dossenheim. Ein Beitrag zur Bildungsgeschichte von Reibungsbreccien. [1892.] Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 2, 1893, 365-372.

2. Löss und Lösslehm bei Heidelberg, ihre Höhenlage und die darin vorkommenden Mineralien. Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 2, 1893, 733-742.

3. Blatt Heidelberg. Heidelb., Geol. Landesanst. Geol. Karte Erläut., 23, 1896, 60 pp.

4. Tiefenkontakte an dem intrusiven Diabasen von New-Jersey. [1892.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 16-27.

Andreae, Achilleus, **Benecke, Ernst** W[ilhelm], **Schumacher, Eugen**, & **Werveke, Leopold van.** Erläuterungen zu Blatt Weissenburg. [With analysis of mineral spring by R. SERDA.] Els.-Lothr. Geol. Karte Erläut., 1892, 85 pp.

Andreae, J. Beucker. Communication relating to the results of experiments with four- and two-bladed screw propellers. Naval Architects Trans., 29, 1888, 346-349.

Andreae, Johannes Leonardus. **2.** Die Löslichkeit fester Körper in Wasser bei verschiedenen Temperaturen. Jl. Prakt. Chem., 29, 1884, 456-477.

3. Die Dichte gesättigter Lösungen fester Körper in Wasser bei verschiedenen Temperaturen. Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 305-312.

4. Eine Methode zur Bestimmung der Dichte in Wasser löslicher fester Körper. Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 312-315.

5. Dissociatie-spanning en ontledingstoestand der stof. Rotterdam Nieuwe Verh., 3, 1890 (St. 3), No. 2, 45 pp.; Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 241-273.

Andreas, Ernst. Elektricitätsregung auf chemischem Wege. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 188-189.

2. Ueber den spezifischen Grenzmagnetismus permanenter Stahlmagnete. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 485-487, 497-502.

Andreas, J. Ueber den Bau der Wand und die Oeffnungsweise des Lebermeosporogens. Flora, 86, 1899, 161-213.

Andreash, Rudolf. **14.** Zur Kenntniss des Allylharnstoffes. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 23-36; Mhafte. Chem., 1884, 33-46.

15. Beiträge zur Kenntniss der Sulfhydanteine [Thiohydantoine]. [1885-97.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 967-989; 96, 1888 (Abth. 2), 497-514; 104, 1895 (Abth. 2b), 664-672; 106, 1897 (Abth. 2b), 64-102; Mhafte. Chem., 1885, 821-833; 1887, 407-424; 1895, 789-797; 1897, 56-94.

16. Ueber die Chloressigsulfonsäure und einige andere halogensubstituierte Sulfonsäuren. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 680-697; Mhafte. Chem., 1886, 158-175.

17. Zur Kenntniss der sogenannten Senfölessigsäure und der Rhodaninsäure. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 56-64; Mhafte. Chem., 1889, 73-81.

18. Ueber Dimethylviolursäure und Dimethyldilur-säure. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2b), 25-41, 648-663; Mhafte. Chem., 1895, 17-33, 773-788.

19. Ueber einige Thioharnstoffderivate. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 137-139.

20. Ueber Methylviolursäure und Methylidilur-säure. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 166-185; Mhafte. Chem., 1900, 281-300.

Andreats, Arnaldo. Studio analitico delle tre ebicie cicliche. Giorn. Mat., 30, 1892, 241-286.

Andrée, Adolf. **8.** Trifolium elegans, Sari, eine Standortsvariätät von Trifolium hybridum, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 97.

- 9.** Prüfung des Perubalsams. Arch. Pharm., 223, 1885, 561–576.
- 10.** Salzabscheidungen durch die Blätter. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 313–316.
- 11.** Vaccinium macrocarpum, (L.) cranberry, am Steinluden Meer und die Flora des Winzluuter Moores. [1885.] Hannover Jber., 1883–87, 56–60.
- 12.** Pflanzenansiedelungen auf Neubruch. [1885.] Hannover Jber., 1883–87, 61–66.
- Andree, Richard.** **9.** *Aufange der Kartographie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beit.), 79–80.
- 10.** Die Verbreitung des Albinismus. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1887, 35.
- Andrée, [Salomon] August]. To reference in No. 1 (Vol. 9) add Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 3), 635.**
- 5.** Hydrometer for metallurgiskt bruk. Jern-Kontorets Ann., 39, 1884, 173–182; Bergs- u. Huttemm. Ztg., 43, 1884, 506–509.
- 6.** Sur le chasse-neige dans les régions arctiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 523–533.
- 7.** Iakttagelser over luftelektriciteten under solformørkelsen den 19 Augusti 1887. Stockh., Övers., 1887, 529–531.
- 8.** Iakttagelser vid kondensation af vattenångan i en fuktig, elektrisk atmosfer. Stockh., Ak. Handl. Bibang, 14 (Jfd. 1), 1889, No. 8, 11 pp.; Fortschr. Phys., 1888 (Abth. 2), 111.
- 9.** Undersökningar angående värmets ledning i porösa, fuktiga kroppar. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 16 (Jfd. 1), 1891, No. 7, 7 pp.; Fortschr. Phys., 1890 (Abth. 2), 381.
- 10.** Voyage aérien à travers la Baltique au moyen du guide-rope. Aéronante, 1893, 275–281.
- 11.** Iakttagelser under en ballongfärd den 15 Juli 1893. [1893.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 19 (Jfd. 2), 1894, No. 3, 20 pp.; Meteorol. Ztschr., 11 (1894), (70).
- 12.** Ueber die Kohlensäure der Atmosphäre. Stockh., Övers., 1894, 355–371.
- 13.** Iakttagelser under en ballongfärd den 9 Augusti 1893. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Jfd. 2), 1895, No. 1, 36 pp.; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), (34)–(35).
- 14.** Iakttagelser under en ballongfärd den 19 Oktober 1894. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Jfd. 2), 1895, No. 3, 39 pp.; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), (34)–(35).
- 15.** Iakttagelser under en ballongfärd den 26 Februario 1894. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Jfd. 2), 1895, No. 4, 16 pp.; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), (34), (35)–(36).
- 16.** Iakttagelser under en ballongfärd den 7 April 1894 samt under uppstigningar med fångslad ballong d. 15 Febr. samt d. 7 och 30 April 1894. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Jfd. 2), 1895, No. 5, 18 pp.; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), (67)–(68).
- 17.** Iakttagelser under en ballongfärd den 14 Juli 1894. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 20 (Jfd. 2), 1895, No. 6, 25 pp.; Aéronante, 1895, 125–134.
- 18.** Projet d'expédition en ballon aux regions arctiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 892–895.
- 19.** Iakttagelser under en ballongfärd den 4 Augusti 1894. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 21 (Jfd. 2), 1896, No. 3, 13 pp.; Meteorol. Ztschr., 13 (1896), (31)–(4).
- 20.** Iakttagelser under en ballongfärd den 29 November 1894. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 21 (Jfd. 2), 1896, No. 5, 20 pp.; Fortschr. Phys., 1896 (Abth. 3), 190.
- 21.** Iakttagelser under en ballongfärd den 17 Mars 1895. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bibang, 21 (Jfd. 2), 1896, No. 8, 20 pp.; Meteorol. Ztschr., 13 (1896), (32).
- 22.** Förslag till polarfärd med luftballong. [1895.] Stockh., Ymer, 15, 1896, 55–70.
- 23.** Rapport angående 1896 års Svenka Polarexpedition. Stockh., Ymer, 16, 1896, 181–192.
- Andrée, Théomas.** **4.** Ein Beitrag zur Geologie des Strand-Karwiner Steinkohlenreviers. Wien, Geol. Verh., 1896, 288–290.
- Andrée, [Ludwig] Thodor.** Om fuktighets inverkan på snöpräpper och deraf torors-akade fel a grufkartor. Jern Kontorets Ann., 47, 1892, 1–16.
- Andreev, L.** [1] (Vol. 7) under **Andreyeff**. Годжеское озеро и гидрографическая работы, производимые на нем въ настоящее время. St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Geogr.), 1, 1867, 1–16.
- Andreev, L. & Andres, Hugo.** See **Andres & Andreev**.
- Andreev, Konstantin.** [Lebedev]. **10.** О многоугольниках Понселя. [Über die Polygone von PONCELET.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1884, 123–142; Fortschr. Math., 1884, 556.
- 11.** О разложении въ рядъ функций по функциямъ по обычнымъ функциямъ Лежандра. [Über die Entwicklung einer Function in eine Reihe nach Functionen die den Legendre'schen ähnlich sind.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 51, 1885, 1–11; Fortschr. Math., 1885, 500.
- 12.** Note sur une relation entre les intégrales définies des produits des fonctions. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, 1–11.
- 13.** Семиугольники Шредера. [Über Siebencke von R. SCHREDER.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1, 1889, 277–280; Fortschr. Math., 1891, 609.
- 14.** Къ вопросу о конфигурацияхъ. [Sur le problème des configurations.] [1889–90.] Kharkov Math. Soc. Commun., 2, 1891, 95–107; Fortschr. Math., 1891, 564.
- 15.** Гомоциклическое изображение сферы на плоскости. [Représentation homocyclique de la sphère sur le plan.] [1891.] Kharkov Math. Soc. Commun., 3, 1893, 35–41; Fortschr. Math., 1891, 894.
- 16.** О разысканіи рациональныхъ частныхъ интеграловъ линейныхъ дифференціальныхъ уравнений при помоши интегрирующего множителя. [Sur la recherche des intégrales particulières rationnelles des équations différentielles linéaires au moyen d'un multiplicateur.] [1893.] Kharkov Math. Soc. Commun., 4, 1895, 177–205; Fortschr. Math., 1893–94, 534, 535–536.
- 17.** Комментарій къ статье академика Б. Г. Имшнерецкаго о разысканіи рациональныхъ решений линейныхъ дифференціальныхъ уравнений. [Commentaire sur l'article de l'académicien B. G. IMSHNERETZKY concernant la recherche des intégrales particulières rationnelles des équations différentielles nonlinéaires.] [1894.] Kharkov Math. Soc. Commun., 4, 1895, 150–160; Fortschr. Math., 1893–94, 537.
- Andreev, N. I. & Lebedev, Aleksandr Ivanovich.** See **Lebedev & Andreev**.
- Andreev, N. P.** *Результаты метеорологическихъ и гидрологическихъ наблюдений съ судовъ въ Беломъ морѣ и у береговъ Мурмана въ 1880, 1881 и 1882 годахъ. [Results of meteorological and hydrological investigations made in the White Sea and on the Murman Coast in 1880–82.] [1883.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 19, 1884 (Pt. 2), 22–27.
- 2.** Северный Ледовитый океанъ. Материалы по гидрологии, собранныя въ періодъ съ 1889 по 1893 годы. Оceans arctique. Materials ocean-

- graphiques rassemblés pendant les années 1889-93. St. Pétersb., Soc. Russe Géogr. Mém. (*Géogr.*), 34 (No. 1), 1900, 136 pp.
- Andreev, N. P.** Rasehe Färbung von tuberkulösen Sputis. Einzeitiges Entfärben und komplementäres Nachfärben des Grundes bei der Ziehl-Neelsen'schen Methode. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 22, 1897, 593-597, 826.
- Andreini, Alfredo.** Caso di echinococco del cuore umano. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 227-233.
- 2.** Beitrag zum Studium der basischen Produkte des Diplococcus pneumoniae. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 678-684, 736-741, 1021.
- Andreini, Angelo.** Sopra una proprietà singolare di alcuni numeri dipendente dal sistema particolare di numerazione nel quale sono scritti. *Giom. Mat.*, 26, 1888, 315-326; 28, 1890, 43.
- Andreini, B.** Sull'azione biologica e tossica dell' urea e di alcune carbammidi alchilate. *Ann. di Farm. e Chim.*, [1899], 394-416.
- Andreas, Angelo de.** **3.** *Fenomeno elettrico visto a Civitavecchia l' 11 settembre 1880. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 164.
- 4.** Nuove esperienze di elettrostatica induzione. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 150-151.
- 5.** Osservazioni sulla malaria. Moncalieri Oss. Bull., 9, 1889, 91.
- 6.** Studi di geodinamica. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, 1891, 89-93.
- Andreoccı, Americo.** For biography see Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2545; Catania Acc. Gioen. Boll., 62, 1900, 27-31.
- Action du pentachlorure de phosphore sur l'éther succinylsuccinique. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 562-563.
- 2.** Azione della fenilidrazina sull'acetyluretano. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 115-119; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 448-452.
- 3.** Azione della fenilidrazina sull'acetyluretano. (1)Fenil(3)methyl(5)piro-diazolone e suoi derivati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 209-213.
- 4.** Azione del pentasolfuro di fosforo sul (1)fenil(3)methyl(5)pirazolone e sull'antipirina. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 269-271.
- 5.** Azione del calore sul cloroplatinato dell'(1)fenil(3)methyl-pirazolo e sui cloroplatinati pirodiazolonici e pirodiazolici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 157-166.
- 6.** Sintesi dell'acido (1)fenil(3)carbo-pirodiazolico, del (3)metil-pirodiazolo, dell'acido (3)carbo-pirodiazolico e del pirodiazolo libero. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 458-463; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 109-117; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 225-230.
- 7.** Sopra il pirodiazolo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 16-18.
- 8.** Sopra alcuni derivati dell'uretano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 257-264.
- 9.** Sopra due nuovi isomeri della santonina e due nuovi isomeri dell'acido santonoso. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 468-493.
- 10.** Sulla santonina. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 551-552; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2985-2986.
- 11.** Sopra un isomero della santonina. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 328-329.
- 12.** Sulla riduzione della santonina. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 376.
- 13.** Sopra un isomero della santonina ed un nuovo isomero dell'acido suntomoso. Roma, R. Acc. Lincei

- Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 494-497; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1373-1376.
- 14.** Sull'acido disantonoso. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 538-539.
- 15.** Sopra un altro nuovo isomero della santonina e sopra un'altro nuovo isomero dell'acido santonoso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 175-183.
- 16.** Sopra alcuni derivati metilati dell'acido desmotropo-santonoso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 200-202.
- 17.** Sulla costituzione della dician-fenilidrazina e dei composti triazolicci di J. A. BLADIN. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 302-310.
- 18.** Sui quattro acidi santonosi e sopra due nuove santonine. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 2, 1895, 4-89; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 452-568.
- 19.** Sulla struttura degli acidi santonosi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 68-76.
- 20.** Sugli acidi di-santonosi. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 164-165.
- 21.** Sulla trasformazione dell'acido desmotropo-santonoso nell'acido levo-santonoso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 259-265.
- 22.** Sulla octoidro-pa-ra-dimetil-etil-naftalina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 431-435.
- 23.** Sul solfuro d'azoto. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 254-258.
- 24.** Sopra un prodotto di addizione della santonina coll'acido nitrico. Azione dell'acido nitrico sulla desmotroposantonina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 309-313.
- 25.** Azione dei cloruri [ed ossicloruri] di fosforo... sopra alcuni derivati ossigenati del pirodiazolo (2,4). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 114-120, 217-225.
- 26.** Jodio-etylato e bromo-etylato di fenil(1)methyl(3)-pirodiacolo (2,4). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 293-295.
- 27.** Costituzione dei pirodiazoloni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 378-386.
- 28.** Ueber den Schwefelstickstoff. Ztschr. Anorg. Chem., 14, 1897, 246-250.
- 29.** Il pirodiazolo 2,4 ed i suoi derivati. (Roma), Soc. Ital. Mem., 11, 1898, 3-116.
- 30.** Sopra un racemo parziale. Sopra alcune relazioni riscontrate nel gruppo della santonina fra l'isomeria ottica e la triboluminescenza. Nota preliminare. [1898]. Catania Acc. Gioen. Boll., 56, 1899, 13-19; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 513-516, 516-519.
- 31.** Stereoisomeria delle desmotroposantonine e degli acidi santonosi. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 80-86.
- Andreoccı, Americo, & Alessandrello, Pellegrino.** Sulla scissione dell'acido isosantonino inattivo nei suoi componenti destro e levo, mediante la cinchonina. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, Mem. 15, 5 pp.; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 479-483.
- 2.** Sulla scissione dell'acido isosantonino inattivo nei suoi antipodi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 503-505.
- Andreoccı, Americo, & Bertolo, Pasquale.** Sopra due nuove desmotroposantonine. Catania Acc. Gioen. Boll., 55, 1898, 8-11; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3131-3133.
- 2.** Sopra due altre desmotroposantonine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 318-326; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 529-540.
- Andreoccı, Americo, & Cannizzaro, Stanislao.** See Cannizzaro & Andreoccı.
- Andreoccı, Americo, & Castoro, Nicola.** Sull'idrogenazione dei pirodiazoli (2,4). Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 313-346.

Andreocci, Americo, & Levy, Siegmund. See **Levy & Andreocci.**

Andreocci, Americo, & Mannino, Vincenzo. Sopra alcuni composti ossigenati del pirolizolo. *Critica Acc. Gioen, Boll.*, 60, 1899, 45-51; *Gazz. Chim. Ital.*, 29 (1899, Pt. 2), 41-48.

Andréoli, Emile. For biographical notice see *Elect. Rev.*, 46, 1900, 422.

1. Histoire des batteries secondaires. *Lum. Élect.*, 38, 1890, 369-376, 423-431, 516-523, 558-563; 39, 1891, 221-229, 277-282, 316-322, 360-367, 413-421, 601-611.

2. Le platine. *Lum. Élect.*, 42, 1891, 162-166.

3. Synopsis of the history of ozone, 1840-92. *Elect. Rev.*, 30, 1892, 98-99, 188-189, 350-351; 31, 1892, 342-344.

4. Le chlore et la soude électrolytiques (systèmes Richardson-Holland et B. Cutten). *Lum. Élect.*, 16, 1892, 218-223.

5. The electrolytic production of chlorine and soda. *Elect. Rev.*, 32, 1893, 204-206.

6. Facts and figures on electrolytic chlorine and soda. *Elect. Rev.*, 32, 1893, 488, 521-522, 556-558, 611-616.

7. Chloride of lead secondary batteries. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 494.

8. Luminosity, ozone, and vacuum tubes. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 551-552.

9. Extraction de l'or par le cyanure. *Éclairage Élect.*, 1, 1894, 353-358, 591-595, 637-641.

10. Chloride of lead battery. *Elect. Rev.*, 34, 1894, 508, 592; 35, 1894, 117-118.

11. Electro-deposition of gold. *Elect. Rev.*, 35, 1894, 550-552.

12. Cyanide and electrolytic cyanide solutions. *Elect. Rev.*, 35, 1894, 586-588.

13. La pratique de l'électrolyse des chlorures. *Lum. Élect.*, 53, 1894, 56-60, 120-123, 265-267.

14. Gleichzeitige Erzeugung von Ozon und Licht. [1891.] *Ztschr. Elektrotechn., Elektroch.*, 1894, 95, 367.

15. Le traitement électrique des minéraux de Broken-Hill. *Éclairage Élect.*, 7 (1896), 303-308, 508-513, 590-594.

16. L'ozone et les batteries. *Éclairage Élect.*, 9 (1896), 348-358.

17. Electrometallurgy in 1895. *Elect. Rev.*, 38, 1896, 129-131.

18. Sur le rendement des ozoniseurs et le dosage de l'ozone. *Éclairage Élect.*, 12 (1897), 509-511.

19. Sterilisation of impure water by ozone. *Elect. Rev.*, 11, 1897, 498-499.

20. The progress of electro-chemistry and electro-metallurgy during the last 25 years. *Elect. Rev.*, 11, 1897, 637-640.

21. Ozone, its commercial production and applications. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 16, 1897, 89-93.

Andres, Angelo. 8. La salamandra gigantea del Giappone (*Megalobatrachus maximus*, *Boul.*). Cenni descrittivi dell'esemplare esistente vivo nel Civico Museo di Milano. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 201-218.

9. Le miopiane della Tinea. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1123-1139.

10. Caratteri sessuali secondari nella Tinea. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1430-1458.

11. L'interpretazione della morte in alcuni organismi inferiori. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 883-907.

12. La misurazione razionale degli organismi col metodo dei millesimi somatici o millisomi (somatometria). Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 398-429.

Andres, Angelo, & Pesci, Leone. Ricerche sull'assorbimento cutaneo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 889-901.

Andres, Angelo, Giesbrecht, Wilhelm, & Mayer, Paul. Innovations dans la technique des coupes. Jl. Microgr., 8, 1884, 166-172.

Andres, Hugo. Über das Quecksilberdiphonat. *Pharm. Ztschr. Russland*, 27, 1888, 625-627.

2. Zur Wertbestimmung des Lebertarats. *Pharm. Ztschr. Russland*, 28, 1889, 145-148.

3. Die chemische Untersuchung des russischen Pfefferminzols. *Pharm. Ztschr. Russland*, 29, 1890, 341-343.

4. Die spectroscopischen Eigenschaften des russischen Pfefferminzols. *Pharm. Ztschr. Russland*, 29, 1890, 357-360.

5. Zur Frage über das neutrale salicylcäre Quecksilber. *Pharm. Ztschr. Russland*, 29, 1890, 517-519.

6. Zur Frage über die Bestimmung der Qualität im Handel befindlicher Sorten des Pfefferminzols. *Pharm. Ztschr. Russland*, 30, 1891, 417-420.

Andres, Hugo & Andreev, I. Испытание русского МИЛЛАГО МАКАН и АБИАТО МЕТИЛЛАМИНА. (Untersuchungen über das russische Pfefferminzol und das linke Methyllumamin.) [1890.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 23 (*Chem.*), 1891, 26-39; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 609-622.

Andres, I. [Исследование смеси этил-α-бромомасляного эфира на бензальдегид алкильные. (Синтез α-этил-β-фенилбензомолочной кислоты.)] Aktion of a mixture of zinc and ethyl α-bromomutyrate on benzaldehyde. (Synthesis of α-ethyl-β-phenylethylene-acetic acid.) [1895.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 28 (*Chem.*), 1896, 283-293; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1143-1144.

Andresen, (Kapt.) H. Aussergewöhnliche Witterung auf der Rhede von Akyah. *Ann. der Hydrogr.*, 17, 1889, 1-15.

2. Die Witterung in Olchleh (Nord Sumatra) im Januar und Februar 1891. *Ann. der Hydrogr.*, 21, 1893, 142-143.

Andresen, Joh. C. En nyfundet teknik af primordial i Hjemmebygden. Grans. prestegjeld. Norges Geol. Unders. Aarb., [I], 1891, 19-21, (Rss. 91).

Andresen, M[orm]. 3. Safranin und Methylenblau. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2212-2217.

4. On the constitution of organic photographic developers. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 982-984; 11, 1892, 3.

5. Über die Zusammensetzung des kaufflichen Natrumsulphits. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 211-214.

6. Die Isomeren des Anidols. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 505-511.

7. Ein neuer Diazotypprocess. Wien, Photogr. Correspond., 32, 1895, 284-288, 372.

8. Beiträge zur Kenntnis des Diimidoxyliphenyls als Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 34, 1897, 587-591; 36, 1899, 206-215.

9. Charakteristische Reaktionen der bekannten Entwickler-substanzen. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 12-22.

10. Zur Theorie der Entwicklung des latenten Lichtbildes. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 445-452.

11. Zur Aktinometrie des Sunniticates. Wien, Photogr. Correspond., 35, 1898, 502-524.

12. Das Wasserstoff-peroxyd-Lösung Diente der Photographe. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 260-266.

13. Bromhydrochinon als Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 396-398.

14. Zur Charakterisierung der Entwickler-substanzen. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 635-644.

15. Influence de la pression barométrique sur certaines réactions de la chimie alcaline. Mont Blanc Ann., 4, 1900, 1-17.

- 16.** Zur Chemie der organischen Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 37, 1900, 185-199.
- Andrew, H. M.** **2.** The red sunsets. [1884.] Victoria Roy. Soc. Trans., 21, 1885, 158-159.
- 3.** An unusual rainbow. Nature, 37, 1888, 464-465.
- Andrew, J[ames] Grant.** Specimens of lobulated adult human kidneys. Glasgow Med. Jl., 38, 1892, 427-429.
- 2.** Cast and teeth from a case of dentigerous cyst. [1898.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 7, 1899, 171-175; Glasgow Med. Jl., 50, 1898, 127-131.
- Andrew, James.** For biographical notice and works see Med.-Chir. Trans., 81, 1898, cii-cvi.
- 2.** A case of haemorrhagic varicella and a case of gangrenous varicella. Clin. Soc. Trans., 23, 1890, 79-83.
- Andrew, (Rev.) John.** The British bees. [1886.] Belfast Field Club Rep., 2, 1888, 419-451.
- 2.** Melicerita ringens. Irish Natlist., 3, 1894, 43-44.
- 3.** The primeval basis and progressive build of the inorganic world. [1896.] Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 362-379.
- Andrew, Thomas.** **2.** Some notes on the well at the Exeter City Asylum. Devon. Ass. Trans., 20, 1888, 123-128.
- 3.** Some notes on a natural pipe from a sand-pit in the Breccia series, in the parish of Heavitree. Devon. Ass. Trans., 20, 1888, 378-382.
- Andrewes, Frederick William.** Observations on pyrogenic organisms. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 20, 1891, 273-280.
- 2.** Preliminary report on the growth of bacteria in pus. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 21, 1893, 209-212.
- 3.** Observations on blood-infection. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 22, 1894, 419-426.
- 4.** Report on spore-bearing anaerobic bacilli in the contents of the human intestine, with special reference to their concern with acute diarrhea. Loc. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 26, 1897, 255-262.
- Andrews, A. J.** Discovery of fossil beds at the Witkopje Pan. S. Africa Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 146.
- Andrews, A. Le Roy.** On some variations of Spiranthes cernua. Rhodora, 1, 1899, 110.
- 2.** The Orchidaceae of a series of swamps in southern Vermont. Rhodora, 2, 1900, 111-115.
- 3.** Orchids of Mt. Greylock, Massachusetts. Rhodora, 2, 1900, 179-180.
- 4.** Ferns of a deep ravine in Thetford, Vermont. Rhodora, 2, 1900, 229-230.
- Andrews, C. Irving.** The volcanic rock of Alum Hill, Boulder county, Colorado. [1895.] Colorado Sci. Soc. Proc., 5 (1894-96), 148-155.
- Andrews, Cecil R. P.** Draba muralis, L., in Kent. Jl. Bot., 37, 1899, 275.
- 2.** Two grasses new to the Channel Islands. Jl. Bot., 38, 1900, 33-37.
- 3.** Notes on Channel Island plants. Jl. Bot., 38, 1900, 483-481.
- Andrews, Charles W[illiam].** Note on a new species of *Aepyornis* (E. Titan). Geol. Mag., 1, 1894, 18-20.
- 2.** On some remains of *Aepyornis* in the British Museum (Nat. Hist.). Zool. Soc. Proc., 1894, 108-123.
- 3.** On the development of the shoulder-girdle of a plesiosaur (*Cryptoclidus oxoniensis*, *Phillips*, sp.) from the Oxford Clay. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 333-346.
- 4.** On the structure of the skull in *Peloneutes philarctus*, a plesiosaur from the Oxford Clay. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 242-256.
- 5.** The pectoral and pelvic girdles of *Muraenosaurus pleciatus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 429-434.
- 6.** Some remarks on the Stereonithes, a group of extinct birds from South America. [1895.] Brit. Ass. Rep., 1895, 711-715; Ibis, 2, 1896, 1-12.
- 7.** Note on a specimen of *Keraterpetum Galvani, Hurley*, from Staffordshire. Geol. Mag., 2, 1895, 81-84.
- 8.** Note on a skeleton of a young plesiosaur from the Oxford Clay of Peterborough. Geol. Mag., 2, 1895, 241-243.
- 9.** On some remains of *Aepyornis* in the Hon. Walter Rothschild's Museum at Tring. Novitates Zool., 2, 1895, 23-25.
- 10.** Note on the pelvis of *Cryptoclidus oxoniensis* (*Phillips*). Geol. Mag., 3, 1896, 145-148.
- 11.** Note on a nearly complete skeleton of *Aptornis defossor* (*Owen*). Geol. Mag., 3, 1896, 241-242.
- 12.** Note on the skeleton of *Diaphorapteryx Hawkinsi*, *Forbes*, a large extinct rail from the Chatham Islands. Geol. Mag., 3, 1896, 337-338.
- 13.** On the structure of the plesiosaurian skull. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 246-252.
- 14.** On the skull, sternum, and shoulder-girdle of *Aepyornis*. Ibis, 2, 1896, 376-389.
- 15.** On the extinct birds of the Chatham Islands. Part I. The osteology of *Diaphorapteryx Hawkinsi*. [Part II. The osteology of *Palaeolimnas chathamensis* and *Nesolimnas* (*gen. nov.*) *Dieffenbachii*.] Novitates Zool., 3, 1896, 73-84, 260-271.
- 16.** On a skull of *Orycteropterus Gandryi*, *Forsyth Major*, from Samos. Zool. Soc. Proc., 1896, 296-299.
- 17.** Note on a cast of the brain-cavity of *Iguanodon*. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 585-591.
- 18.** Note on a nearly complete skeleton of *Aepyornis* from Madagascar. Geol. Mag., 4, 1897, 241-250.
- 19.** On the structure of the skull of a pliosaur. Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, 177-185.
- 20.** On some fossil remains of carinate birds from central Madagascar. Ibis, 3, 1897, 343-359.
- 21.** On a complete skeleton of *Megalopteryx tenuipes*, *Lydekker*, in the Tring Museum. Novitates Zool., 4, 1897, 188-194.
- 22.** A description of Christmas Island (Indian Ocean). [1898.] Geogr. Jl., 13, 1899, 17-35.
- 23.** The relations of Christmas Island to the neighbouring lands. Brit. Ass. Rep., 1899, 815.
- 24.** Note on a nearly complete skeleton of *Dinornis maximus*. Geol. Mag., 6, 1899, 395-397.
- 25.** Fossil Mammalia from Egypt. Geol. Mag., 6, 1899, 481-484; 7, 1900, 401-403.
- 26.** On some remains of birds from the lake-dwellings of Glastonbury, Somersetshire. Ibis, 5, 1899, 351-358.
- 27.** On the remains of a new bird from the London Clay of Shepperry. Zool. Soc. Proc., 1899, 776-785.
- 28.** On a new species of chelonian (*Podoconemis aegyptiaca*) from the Lower Miocene of Egypt. Geol. Mag., 7, 1900, 1-2.
- 29.** [On a cast of a portion of the jaw of an *Ichthyosaurus*.] Zool. Soc. Proc., 1900, 660.
- 30.** On the extinct birds of Patagonia. I. The skull and skeleton of *Phororhacos inflatus*, *Ameghino*. [1899.] Zool. Soc. Trans., 15, 1901, 55-86.
- Andrews, Charles W[illiam] (et alii).** On the marine fauna of Christmas Island (Indian Ocean). I. Introductory note. Zool. Soc. Proc., 1900, 115-117.
- Andrews, Clement W[alker].** Influence de la température sur la rotation spécifique du sucre de canne. [Tr.] Moniteur Sci., 3, 1899, 1366-1369.
- Andrews, Clement W[alker], & Norton, L[ewis] M[ills].** See **Norton & Andrews**.
- Andrews, E. B.** Assign to this author entries (Vol. 1) under **Andrews, E. B.**, and No. 4 (Vol. 7) under **Andrews, E.**
- 14.** *Report on Gallia county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 225-246.
- 15.** *Report on Meigs county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 247-260.
- 16.** *Report on Athens county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 261-293.

17. *Report on Morgan county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 291-313.

18. *Report on Muskingum county. Ohio Geol. Surv. Rep., 1, 1873 (Pt. 1), 314-361.

19. *Surface geology of south-eastern Ohio. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 141-152.

20. *Report on the geology of Washington county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 153-508.

21. *Report on the geology of Noble county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 509-528.

22. *Report on the geology of Guernsey county (south half). Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 529-542.

23. *Report on the geology of Belmont county (south half). Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 543-569.

24. *Report on the geology of Monroe county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 570-587.

25. *Report on the geology of Pickaway county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 588-592.

26. *Geology of Fairfield county. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 1), 1874, 592-594.

27. Descriptions of fossil plants from the Coal Measures of Ohio. Ohio Geol. Surv. Rep., 2 (Pt. 2), 1875, 413-426.

28. Supplemental report on Perry county, and portions of Hocking and Athens counties. Ohio Geol. Surv. Rep., 3, 1878, 815-882.

Andrews, E. C. Notes on the limestones and general geology of the Fiji Islands, with special reference to the Lau group. Based upon surveys made for Alexander Agassiz. [1900.] Harvard Mus. Zool. Bull., 38, 1900-03, 1-50.

Andrews, Edmund. Assign to this author Nos. 1-3 (Vol. 7) under **Andrews, E.**

To reference in No. 6 (Vol. 9) add Chicago Ac. Sci. Bull., 1, [1883-86], 1-9.

Andrews, Ernest Robert, & Meldola, Raphael. See **Meldola & Andrews.**

Andrews, Ethan Allen. *On the anatomy of *Libinia emarginata*, Leach, the spider crab. [1883.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 99-121.

2. Affinities of annelids to vertebrates. Amer. Natlist., 19, 1885, 767-774.

3. Reproductive organ of *Phascolosoma Gouldii*. Zool. Anz., 12, 1889, 110-142.

4. Autotomy in the crab. Amer. Natlist., 24, 1890, 138-142.

5. On a new American species of the remarkable animal *Phoronis*. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 445-449.

6. Notes on the anatomy of *Sipunculus Gouldii*, *Pourtales*. [1890.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 4, 1887-90, 389-430.

7. Notes on the body-cavity liquid of *Sipunculus Gouldii*, *Pourtales*. [1890.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9 (1889-90),] 65.

8. A commensal annelid. Amer. Natlist., 25, 1891, 25-35.

9. Reproductive organs of *Diopatra*. Jl. Morphol., 5, 1891, 113-124.

10. Compound eyes of annelids. Jl. Morphol., 5, 1891, 271-299.

11. The distribution of *Magelona*. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91),] 96.

12. On the eyes of Polychaeta. A preliminary communication. Zool. Anz., 14, 1891, 285-286.

13. Report upon the Annelida Polychaeta of Beaufort, North Carolina. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 277-302.

14. Experimental embryology. Amer. Natlist., 26, 1892, 367-382, 580-592.

15. Bifurcated annelids. Amer. Natlist., 26, 1892, 725-733.

16. On the eyes of polychaetous annelids. Jl. Morphol., 7, 1892, 169-222.

17. Notes on the fauna of Jamaica. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1891-92),] 72-77.

18. An undescribed acoelomat: *Acoelomma leucogrammum*. Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 5, 1893, 213-247.

19. The Bahama Amphioxus. [1893.] Johns Hopkins Univ. Circ., [12 (1892-93),] 104.

20. Some abnormal annelids. Quart. Jl. Micr. Sci., 36, 1894, 135-160.

21. Conjugation in an American crayfish. Amer. Natlist., 29, 1895, 867-873.

22. Conjugation of the brachiid. Amer. Natlist., 29, 1895, 1021-1027, 1121-1127.

23. The breeding habits of the crayfish. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1894-95),] 71.

24. The breeding habits of the earthworms. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1894-95),] 74.

25. An Amphioxus from Japan. Zool. Anz., 18, 1895, 57-60.

26. On the conjugation of Camburus. Zool. Anz., 18, 1895, 281-285.

27. Breeding habits of the spotted salamander. Amer. Natlist., 31, 1897, 635-637.

28. Spinning in *Serpula* eggs. Amer. Natlist., 31, 1897, 818-820.

29. HAMMAR's ectoplasmic layer. Amer. Natlist., 31, 1897, 1027-1032.

30. Some activities of polar bodies. [1897.] Johns Hopkins Univ. Circ., [17 (1897-98),] 14-16.

31. Some activities of the polar bodies in Cerebratulinae. [1897-98.] Science, 7, 1898, 221-222; Arch. EntwMech., 6, 1898, 228-248.

32. Some ectosarcid phenomena in the eggs of *Hydra*. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., [18 (1898-99),] 1-3.

33. Filose activity in metazoid eggs. [1898.] Zool. Bull., 2, 1899, 1-13.

Andrews, Florence M. Notes on a species of *Cyathus* common in lawns at Middlebury, Vermont. Rhodora, 2, 1900, 99-101.

Andrews, Frank M. Development of the embryosae of *Jeffersonia diphylla*. Bot. Gaz., 20, 1895, 423-424.

Andrews, George Frederick. Notes on aluminum. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 485-487.

Andrews, Grace Frederick. Studies of the dream consciousness. [1900.] Amer. Jl. Psychol., 12, 1900, 131-134.

Andrews, Gwendolen Foulke. Some spinning activities of protoplasm in starfish and sea-urchin eggs. Jl. Morphol., 12, 1897, 367-389.

2. On a method found useful in preservation of protoplasmic spinnings. Ztschr. Wiß. Mikr., 14, 1897, 147-152.

Andrews, Horace. Solution of trigonometrical problems by continued approximations. Van Nstrand's Engin. Mag., 31, 1884, 54-57.

Andrews, J. D. F. **2.** Electrical distribution by means of condensers. Electrician, 23, 1889, 330-331.

3. An experiment with the electric arc. Electrician, 26, 1891, 681.

Andrews, John Joseph Frederick. On ship caissons for dock basins and dry docks. Engineers Soc. Trans., 1890, 189-200.

Andrews, Joseph A[lfred]. **3.** Trachoma and the etiology of conjunctival ophthalmia. Arch. Med., 11, 1884, 221-261.

4. Contagious conjunctivitis: its causes, prevention, and treatment. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 449-452, 480-483.

5. The electric light as an illuminator. The effect of strong light on the eye. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1886, 228-241.

6. Contagious eye-disease. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 347-352.

7. Purulent ophthalmia: observations on the etiology

and treatment of the disease. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 681-685.

8. Functional headache from eye-strain in children. N. Y. Med. Jl., 51, 1891, 41-46.

9. Tubercle of the iris. Being a report of a case of tubercle of the iris, with remarks addressed to the inquiry: Does tubercle ever occur primarily in the iris? Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1896, 561-577.

Andrews, L. Soil-preferences of some less usual vasculär plants in central Connecticut. Rhodora, 1, 1899, 103-104.

2. Aster concinnus in New England. Rhodora, 2, 1900, 166-167.

Andrews, Launcelet W[inchester]. **5.** On a volumetric method of general applicability for the determination of combined sulphuric acid. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 567-571.

6. The detection of coniine in a case of poisoning. Amer. Chem. Jl., 13 (1891), 123-128.

7. On a new astatic galvanometer with a single spiral needle. [1887.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 2), 1892, 75.

8. An unusual form of calcium glycerate. Amer. Ass. Proc., 1893, 107.

9. On the assumption of a special "nascent state." [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 4), 1894, 9-12; Chem. News, 70, 1894, 152-153.

10. Some peculiarities of solutions of ferrie sulphocyanate. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (Pt. 4), 1894, 12-15; Chem. News, 70, 1894, 165-166.

11. Recent advances in the theory of solutions. [Presidential address, Dec. 1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 13-19.

12. On the analysis of alloys of lead, tin, antimony and arsenic. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 869-873.

13. The nascent state. Chem. News, 71, 1895, 80-81.

14. The reduction of sulphuric acid by copper as a function of the temperature. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 37-40; Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 251-254.

15. A new volumetric method for the determination of silver. Amer. Chem. Jl., 24 (1900), 256-266.

Andrews, Launcelet W[inchester], & Ende, Carl. A study of the physical properties of solutions of lithium chloride in amyl alcohol. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 95-103; Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 136-144.

Andrews, Leonard. The prevention of interruptions to electricity supply. [With discussion.] [1898.] Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 487-522.

Andrews, (Miss) Mary K. Denudation at Cultra, County Down. [1892.] Belfast Field Club Rep., 3, 1893, 529-532.

2. Dykes in Antrim and Down. Irish Natlist., 3, 1894, 93-96.

3. Notes on Moel Tryfaen. [1894.] Belfast Field Club Rep., 4, 1901, 205-210.

Andrews, R. R. **2.** The origin of the dental fibril. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 503-511.

3. The development of the teeth, with demonstrations of the formation of dentine from the odontoblasts and fibro-cells. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 808-814.

4. Pits and fissures of the enamel. Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 996-1005.

5. On the formation and calcification of the enamel. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Rd. 5, Abth. 11), 41-51.

6. A contribution to the study of the development of the enamel. Brit. Jl. Dental Sci., 43, 1900, 1009-1022.

Andrews, Thomas. For biography and works see Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 342-344; Leopoldina, 22, 1886, 165-166; London Phys. Soc. Proc., 7, 1886 (Ann. Meet., 1886), 8-9; Nature, 33, 1886, 157-159; Term. Kozlou., 18, 1886, 513; Roy. Soc. Proc., 41, 1887, xi-xv.

51. On the properties of matter in the gaseous and liquid states under various conditions of temperature

and pressure. [1886.] [Posth.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 45-56.

Andrews, Thomas (C. E.). **2.** On galvanic action between wrought-iron, cast metals, and various steels during long exposure in sea-water. Inst. Civ. Engin. Proc., 77, 1884, 323-336.

3. Experimental research on the electromotive force from difference of potential during diffusion in tidal streams. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 28-35.

4. Corrosion of metals during long exposure in sea-water. Inst. Civ. Engin. Proc., 82, 1885, 281-300.

5. Observations on variations of the electromotive force between metals at high temperatures in fused salts. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 216-218.

6. The action of tidal streams on metals during diffusion of salt and fresh water. Experimental research, Part II (Gravimetric). Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 372-378.

7. Apparent lines of force on passing a current through water. [1884.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 18-21.

8. The resistance during recrystallisation of fused salts of the halogens compared with some others and glass. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 275-279.

9. Electrochemical reactions between metals in fused salts. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 947-950.

10. Effect of temperature on the strength of railway axles. Inst. Civ. Engin. Proc., 87, 1886, 340-370; 94, 1888, 180-209; 105, 1891, 161-176.

11. Observations on pure ice and snow. [1886-90.] Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 544-549; 48, 1891, 106-116.

12. *On the relative electro-chemical positions of wrought iron, steels, cast metal, etc., in sea-water and other solutions. [1883.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 32, 1887, 205-218.

13. Electrochemical effects on magnetising iron. [1887-92.] Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 459-469; 44, 1888, 152-168; 46, 1890, 176-193; 52, 1893, 114-117.

14. Heat dilatation of metals from low temperatures. [1887.] Roy. Soc. Proc., 43, 1888, 299-304.

15. The passive state of iron and steel. [1890-91.] Roy. Soc. Proc., 48, 1891, 116-126; 49, 1891, 120-126, 481-488.

16. The effect of chilling on the impact resistance of metals. Inst. Civ. Engin. Proc., 103, 1891, 231-249.

17. The action of tidal streams on metals. [With discussion.] [1890.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 1, 1892, 191-208; 2, 1892, 110-111.

18. The effect of strain on railway axles, and the minimum flexion resistance-point in axles. Engineers Soc. Trans., 1895, 181-223.

19. Micro-metallurgy of iron. Part 1. Roy. Soc. Proc., 58, 1895, 59-64.

20. Thermo-elektrische Vorgänge und Ströme zwischen Metallen in geschmolzenen Salzen. [Tr.] [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 117-121.

Andrews, W[illiam] H[obnes], & Campbell, Edward D[e Mille]. See **Campbell & Andrews.**

Andrews, W. W. A cheap form of self-regulating gas generator. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 301-306.

2. The position of argon in the periodic system. Chem. News, 71, 1895, 235.

3. Some extensions of the plaster of Paris method in blowpipe analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 849-869.

4. Reform in the teaching of chemistry. Brit. Ass. Rep., 1897, 601-608.

Andrews, William. **3.** On recent observations on the Trias in central Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1884, 18-21.

4. The great chalky boulder clay in central Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1884, 32-33.

- 5.** The older Palaeozoic rocks in north-east Warwickshire. Midland Natl. Soc., 9, 1886, 58-59.
- 6.** On a new discovery of Cambrian rocks between Chivers Coton and Burton Hastings. Warwick. Field Club Proc., 1886, 31-32.
- 7.** On the north Warwickshire Cambrian slates. Midland Natl. Soc., 12, 1889, 214.
- 8.** On the bore-holes at Coventry. Warwick. Field Club Proc., 1889, 27-33.
- 9.** On a discovery of blue slate in north Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1890, 9-10.
- 10.** On the new water supply at Kenilworth. Warwick. Field Club Proc., 1895, 54-57.
- 11.** On recent bore-holes in Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1897, 31-34.
- 12.** The Leonids in 1868. [1898.] Nature, 59 (1898-99), 55.
- 13.** The migration of swifts. Nature, 62 (1900), 136.
- Andrews, William M.** Apical growth in roots of Marsilia quadrifolia and Equisetum arvense. Bot. Gaze., 15, 1890, 174-177.
- Andrews, (Rev.) William Ryton.** **3.** The origin and mode of formation of the vale of Wardour. [1891.] Wilts. Archaeol. Mag., 26, 1892, 258-269.
- 4.** The making of the South Downs. [1891.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 2 (1886-94), 420-432.
- Andrews, (Rev.) William Ryton, & Jukes-Browne, A[lfred] John.** The Purbeck beds of the vale of Wardour. [1893.] Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 14-69.
- See also Jukes-Browne & Andrews.*
- Andri, Alf.** L'emploi de l'acier dans le matériel des chemins de fer. Revue Univ. Mines, 26, 1894, 117-172, 256-276.
- Andrian, Ferdinand (Frhr.) von.** **27.** Ueber einige Resultate der modernen Ethnologie. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1894, 57-73.
- 28.** Elementar- und Völkergedanke, ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Ethnologie. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1898, 166-179.
- Andrien, G.** Sur le point de Fagnano. Mathesis, 20, 1900, 105-109.
- Andries, P.** **6.** Resultate aus fünfjährigen meteorologischen Beobachtungen in Wilhelmshaven. Ann. der Hydrogr., 11 (1883), 133-145; 16 (1888), 373-383.
- 7.** Ueber Gewitter- und Hagelbildung. Ann. der Hydrogr., 12 (1884), 1-17, 65-72; 13 (1885), 125-134, 187-195.
- 8.** Der Mascaret. Ztschr. Wiss. Geogr., 5, 1885, 265-269.
- 9.** Ueber die Ursache der zunehmenden Zahl der Blitzschläge. Petermann, Mitt., 32, 1886, 55-58.
- 10.** Ueber Erdmagnetismus. Ann. der Hydrogr., 15 (1887), 467-480.
- 11.** Das Quecksilberthermometer. Wetter, 4, 1887, 25-34.
- 12.** Ueber die Rolle der Elektricität bei meteorologischen Erscheinungen. Wetter, 4, 1887, 217-232.
- 13.** Der Einfluss der Sonne und des Mondes auf den Erdmagnetismus, den Luftdruck und die Luftelektricität. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 203-215.
- 14.** Die Kalterückfälle im Mai. Wetter, 6, 1889, 121-129.
- 15.** Eine neue Methode des italienischen Physikers Govi, um den Ort, die Lage und Groesse der Bilder von Linsen oder Linsensystemen zu konstruiren und zu berechnen. Centr. Optik, 11, 1890, 97-98.
- 16.** Das Verhalten der Thiere bei Erdbeben. Wetter, 7, 1890, 67-69.
- 17.** Der Chinook und der Blizzard. Wetter, 7, 1890, 201-206.
- 18.** Ueber Seintillation. Wetter, 8, 1891, 31-39.
- 19.** Ueber die Entstehung der Tromben. Wetter, 8, 1891, 169-174.

- Andriessen, Hugo.** Eine neue Methode zur Messung von Induktionskoeficienten. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 170-171, 182-185, 135.
- 2.** Die Kapazitätsverhältnisse im Kabinett. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 792-794.
- Andriessen, W. F.** Groenland. Amsterdam-Nederland. Andr. Gronoedsch. Tijdschr., 9, 1892, 524-548.
- Andrieu, Edmond.** De la dent des vamps. *Withdorsonum.* Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 605-622.
- Andrieu (de l'Etang), L.** Sur un chromatometre destiné à mesurer la couleur des liquides. Paris, Acad. Sci. C. R., 103, 1886, 281-284.
- Andriezen, H[eribert] Lloyd.** On a system of fibre-cells surrounding the blood vessels of the brain of man and mammals, and its physiological significance. Int. M. Anat., 10, 1893, 532-540.
- 2.** On some of the newer aspects of the pathology of insanity. Brain, 17, 1894, 545-692.
- Andrik, Karl.** Ueber die Läuterung des Diffusionssäften mittels Magnesia. [1893.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 18, 1893-94, 106-108.
- 2.** Beiträge zu dem sog. Schleimigwerden der Diffusions- und Rubensäfte. [1894.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 18, 1893-94, 190-195.
- 3.** Einige Untersuchungen und Beobachtungen über Rubenpektin. [Tr.] [1895.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 19, 1894-95, 10-113.
- 4.** Ein Beitrag zur Ruben Analyse. [Tr.] [1895.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 19, 1894-95, 258-262.
- 5.** Darstellung des Pektins auf kaltem Wege. [Tr.] [1895.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 19, 1894-95, 324-329.
- 6.** Von dem bei der Osmose sich ausscheidenden Schleim und den aus demselben entstehenden Dextransstoffen. [Tr.] [1895.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 20, 1895-96, 84-97.
- 7.** Ueber saure Brüdenwasser beim Kochen von Osmosewasser. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 21, 1896-97, 287-292.
- 8.** Analysen einiger Ablagerungen [aus Zuckerfabriken]. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 21, 1896-97, 477-481.
- 9.** Quantitative Bestimmung des Invertzuckers nach Pšskýs Methode und die Verwendbarkeit derselben in der Zuckerfabrikspaxis. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 21, 1896-97, 569-583.
- 10.** Ueber Syrup Filtration. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 22, 1897-98, 212-215.
- 11.** Ueber die Bestimmung des Zuckergehaltes der Ruben mittels des Apparates von Arni, Le Dotti. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 22, 1897-98, 295-304.
- 12.** Bericht über das Verhalten der Rehmasse bei Vergärung von Melasse. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 1-25.
- 13.** Ueber die Rubenharzsäure in der Zuckerfabrikation. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 25-37.
- 14.** Ueber die Rückführung der Syrups in dem Betrieb nach der Methode Dr. Zscheye. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 65-75.
- 15.** Ueber Saturationszucker und seine Zusammensetzung. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 163-170.
- 16.** Ueber den Einfluss der Saccharose auf die Bestimmung der Pentosane mittels der Phloroglucinmethode, mit besonderer Berücksichtigung der Zuckerfabrikprodukte. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 311-323.
- 17.** Ueber das Reinigen der Dicksaftes mittels Ozon nach dem Verley'schen Verfahren. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898-99, 341-350.
- 18.** Kleinere Mittheilungen. I. Ueber die Leitfähigkeit des Eisenoxyds, der Thionite und der Kreossite.

bei der Einwirkung von Zuckerlösungen auf den gewöhnlichen, unreinen Aetzkalk. 1. Ueber die Löslichkeit der im gebrannten Kalken enthaltenen Kalksilikate in Zuckerlösungen. 2. Furfurol aus der Rübe und Melasse. d. Analyse einiger alten Syrups. e. Einige Ablagerungen aus Zuckeraufbereitungen.] [1899.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 23, 1898-99, 551-559.

19. Ueber Citronensäure im Saturationsschlamm. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 24, 1899-1900, 645-648.

20. Ueber die Oxalsäure im Saturationsschlamm. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 25, 1900-01, 139-142.

21. Studien über das Schwinden der Alkalität der Säfte während der Abdampfung und Verkochung. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 25, 1900-01, 143-148.

22. Der Einfluss der Alkalität bei der zweiten Saturation auf die Löslichkeit der Magnesia im Saft. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 25, 1900-01, 148-152.

Andrlík, Karel, & Hranička, H. Reduktion des Kupferoxyds mittelst Methylalkohol bei der Invertzuckerbestimmung. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 22, 1897-98, 216-221.

Andrlík, Karel, & Pánek, J. Ueber die Färbung des Zuckers durch an Kali gebundene Melasse- und Ulminssäure. [Tr.] [1895.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 19, 1894-95, 502-505.

Andrlík, Karel, & Staněk, Vladimír. Ueber die Bestimmung der Oxalsäure im Diffusions-Saft und die Bedeutung derselben für den Zuckerfabriksbetrieb. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 24, 1899-1900, 52 (bis)-60.

Andrlík, Karel, & Urban, Karel. Analysen von Rüben aus dem Jahre 1898 mit Rücksicht auf die stickstoffhaltigen Substanzen. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 23, 1898-99, 629-646.

2. Einige Dünsäfte aus der Campagne 1898-99 und ihr Verhalten bei der Abdampfung mit Rücksicht auf den Alkalitätsverlust. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 24, 1899-1900, 212-222.

Andrlík, Karel, & Votoček, Emil. O pryskyřičné kyselině řepy cukrové. [Ueber eine Rübenharzsäure.] [1897-98.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 54, 14 pp.; Ztschr. Zuckerind. Böh., 22, 1897-98, 248-264.

Andrlík, Karel, Berounský, St., & Hranička, H. Versuche zur Bestimmung der Polarisationsverluste beim Verdampfen und Verkochen von Fabrikssäften und Zuckerlösungen. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 22, 1897-98, 525-541.

Andrlík, Karel, Urban, Karel, & Staněk, Vladimír. Die Zusammensetzung von Diffusionsäften aus der Campagne 1898-99. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 24, 1899-1900, 205-211.

2. Die Füllmassen aus der Campagne 1898-99. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 24, 1899-1900, 257-273.

3. Ueber die aus Diffusionssäften und Füllmassen mit Aether auslaubaren organischen Säuren und deren Bedeutung im Zuckerfabriksbetriebe. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böh., 25, 1900-01, 83-89.

Andronico, Carmelo. La febre sifilitica. Sperimentale, 57, 1886, 628-631.

Andros, Charles H. The blue yellow-backed warbler. Ornith. Ool., 9, 1884, 117-118.

2. The Maryland yellow throat (Geothlypis trichas). Ornith. Ool., 10, 1885, 60-61.

3. Fall migration in Bristol county, Mass., 1885. Ornith. Ool., 11, 1886, 1-2.

4. Notes on some birds of Grand Manan. Ornith. Ool., 12, 1887, 151-152, 172-173, 179-180.

5. The black and yellow warbler at Grand Manan. Ornith. Ool., 12, 1887, 182-183.

6. Golden crested kinglet at Grand Manan. Ornith. Ool., 12, 1887, 203-201.

Andros, Frederic W. A day among the ospreys. Ornith. Ool., 11, 1886, 133-135.

2. A list of the birds of Bristol county, Mass. Ornith. Ool., 12, 1887, 137-141.

Andrusov, Nikolaj Ivanovič. Замѣтка о геологическихъ изслѣдованийхъ въ окрестностяхъ г. Керчи. [Note on geological investigations in the neighbourhood of Kerteh.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 9 (No. 1), 1884, 15 pp.

2. Ueber das Auftreten der marin-mediterranen Schichten in der Krim. Wien, Geol. Verh., 1884, 190-194.

3. Геологическая изслѣдованія на Керченскомъ полуостровѣ....[Geological investigations in the Kertch peninsula.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 9 (No. 2), 1885, 1-199; 11 (No. 2), 1887, 69-147; 14 (No. 2), 1889, 59-129; Nature, 32, 1885, 580 [Part I]; Neues Jbuch. Min., 1887 (Bd. 2, Ref.), 132-133 [Part II]; Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (Proc.-Verb.), 82-83 [Part III].

4. Ueber das Alter der unteren dunklen Schieferthone auf der Halbinsel Kertsch. Wien, Geol. Verh., 1885, 213-216.

5. Ueber zwei neue Isopodenformen aus neogenen Ablagerungen. Neues Jbuch. Min., 1886 (Bd. 2), 155-174.

6. Die Schichten von Kamyschburn und der Kalkstein von Kertsch in der Krim. Wien, Geol. Jbuch., 36, 1886, 127-140.

7. Eine fossile Acetabularia als gesteinbildender Organismus. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887, 77-80.

8. Mediterranschichten in der Krim und am Kaukasus. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887 (Not.), 76-78.

9. Очеркъ исторіи развитія Каспійскаго моря и его обитателей. [Skizze der Geschichte des Kaspischen Meeres und seiner Fauna.] [1888.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 91-114; Neues Jbuch. Min., 1890 (Id. 2, Ref.), 116-119.

10. Ein kurzer Bericht über die im Jahre 1887 im transkaspischen Gebiet ausgeführten geologischen Untersuchungen. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 265-280.

11. Керчинский известнякъ и его фауна. [Der Kalkstein aus Kertsch und seine Fauna.] St. Petersb., Min. Ges. Verh., 26, 1890, 193-344; Neues Jbuch. Min., 1890 (Id. 2, Ref.), 120-121.

12. О необходимости глубоководныхъ изслѣдований въ Черномъ морѣ. [Ueber die Notwendigkeit der Tiefseountersuchungen im Schwarzen Meere.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 171-185; Neues Jbuch. Min., 1897 (Id. 1, Ref.), 52.

13. Предварительный отчетъ объ участіи въ черноморской глубоководной экспедиціи 1890 г. [Vorläufiger Bericht über die naturwissenschaftlichen Ergebnisse der Tiefseountersuchungen im Schwarzen Meere.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 398-409; Neues Jbuch. Min., 1897 (Id. 1, Ref.), 52-53.

14. Die Schichten von Cap Tschauda. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 5, 1890, 66-76.

15. Биогеографическая замѣтка. I. Нелатинская фауна и флора. [Biogeographical notes. I. Pelagic fauna and flora.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 17 (No. 2), 1892, 1-49.

16. Нѣкоторые результаты экспедиціи "Черноморца." Къ вопросу о проникновеніи сѣрводорода въ водахъ Черного моря. [Quelques

résultats de l'expédition de la *Tchernomortz*. Contribution à la question de l'origine de l'hydrogène sulfuré des eaux de la mer Noire.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 28, 1892, 370-397; Montpellier, Soc. Linnéenne, Géogr. Bull., 16, 1893, 433-434.

17. Physical exploration of the Black Sea. [1892.] Geogr. Jl., 1, 1893, 49-51.

18. Замітання о сіменевці. [Notes sur la famille des Drescenidae.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 18 (No. 1), 1893, 69-91; St. Petersb., Com. Geol. Bull., 13, 1895 (Suppl.), 33-34.

19. Проблеми віддаленого изученія Чорного моря та странъ его окружавшихъ. I. Мраморное море. [Problems of the further study of the Black Sea and the surrounding regions. I. Sea of Marmora.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 72, 1893 (Append. No. 3), 11 pp.

20. Геотектоника Керченского полуострова. [Die Geotektonik der Halbinsel Kertsch.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 16, 1893, 63-336; Neues Jahrb. Min., 1896 (Bd. 1, Ref.), 135-137.

21. Ось одинъ методъ определенія спо-
рости отложениі осадковъ на днѣ морей. [A method of determining the rate of deposition of sediment at the bottom of seas.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 137-140.

22. Einige Resultate der Tiefseeuntersuchungen im Schwarzen Meere. Wien Geogr. Ges. Mittb., 36, 1893, 373-393.

23. Sur l'état du bassin de la mer Noire pendant l'époque Pliocène. [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 437-448.

24. Проблемы дальнейшаго изученія Чорного моря та странъ его окружавшихъ. II. О строводородномъ броженіи въ Чорномъ морѣ. [Les problèmes des études ultérieures de la mer Noire et des pays d'alentour. II. Sur la fermentation hydro-sulfureuse dans les eaux de la mer Noire.] [1894.] St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 1, 1895, No. 1, 10 pp.; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896 (Suppl.), 51-52.

25. Предварительный отчетъ о геологической поездкѣ въ Румынію летомъ 1893 г. [Rapport préliminaire sur une tournée géologique entreprise en Roumanie pendant l'été de 1893.] [1894.] St. Petersb., Ac. Sci. Mém., 1, 1895, No. 4, 18 pp.; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896 (Suppl.), 1-2.

26. [О результатахъ своей поездки въ Карабугаскому заливу лѣтомъ 1894 г. Уебер die Ergebnisse der Reise zum Karabugas im Sommer 1894.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 220-221; Russ. Geol. Min. Ann., 1, 1896-97 (Sect. 2), 31.

27. Kurze Bemerkungen über einige Neogenablagerungen Rummäniens. Wien, Geol. Verh., 1895, 189-197.

28. Die sudrussischen Neogenablagerungen. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896, 195-242; 36, 1899, 101-170.

29. Der Adschendarja- oder Karabugas-Busen. Petermann, Mittb., 13, 1897, 25-34.

30. Eine Bemerkung über die stratigraphische Stellung der *Helix*-Schichten von Kertsch. Wien, Geol. Verh., 1897, 229.

31. Экспедиция "Селяник" на Мраморное море. [Expedition of SS. *Seljanik* to the Sea of Marmora.] [1896.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mém. (Géogr.), 33, 1898 (No. 2), 153-171.

32. Замітання о місцевості прикаспійськихъ странъ. (Bemerkungen über das Meer der kaspis-

кихъ земель.) [1899.] St. Petersb., Com. Geol. Bul., 18, 1900, 339-369 (Ref., 362-390).

33. Уебер Ерпіпеліум symmetrum. *Jur. Lomnicki*. [1899.] Dorpat Schr., 12, 1901, 248-249.

34. Kritische Bemerkungen über die Entstehungs-hypothesen des Bor-pearns im der Karabanelen. [1900.] Dorpat Schr., 12, 1901, 375-400.

35. О превивныхъ береговыхъ линіяхъ Карпінськаго моря. Уебер die chemischen Uferlinien des Karpathischen Meeres. [1900.] Russ. Geol. Min. Ann., 4, 1900 01 (Sect. 1), 3-10.

Anderson, (Robert) William. Meteorological [observations taken at Dumfries, 1886-98] [1887-90].] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 5, 1888, 11-18; 6, 1890, 28-32, 107-110, 201-207; 7, 1891, 51-54; 8, 1893, 11-16, 9, 1894, 32-36; 10, 1895, 37-45; 11, 1896, 51-59; 12, 1897, 31-37; 13, 1898, 33-39; 14, 1898, 39-47; 15, 1900, 15-51.

36. Observations on the temperature of the Sith and its estuary for the year ending 15th April, 1890. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 218-252.

37. Observations on the temperature of the River Dee and its estuary during the year [1889-90]. [1890.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 6-8.

38. Mr. Arkell's theory of dew. [1891.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 8, 1893, 5-7.

39. Meteorological observations taken by Mr. Elliott at Warranbie. [1896.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 12, 1897, 130-132.

Anelli, G., & Purgotti, Arturo. Soc. Purgotti & Anelli. **Anelli, L.** Sull'assorbimento del gas idrogeno da parte del platino a diverse temperature. Nuovo Cimento, 4, 1896, 257-269.

Anpert, E. E. [Предварительный отчетъ Маньчжурской экспедиції Императорскаго Русскаго Географическаго Общества. Частъ геологическая. [Preliminary report on the Manchurian expedition of the Imperial Russian Geographical Society. Geological part.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897-98, 164-192; Geogr. Jl., 11, 1898, 63-65.

40. [О полезныхъ ископаемыхъ Маньчжуріи. Уебер nutzbare Mineralien in der Mantschuren.] St. Petersb., Min. Ges. Verh., 37, 1899 (Proto.), 79-81; Neues Jahrb. Min., 1901 (Bd. 2, Ref.), 401.

Anfimov, J. A. Уебер die pathologisch-anatomische Bedeutung der sog. Vacuolenbildung in den Nervenzellen. St. Petersb., Med. Wschr., 13, 1888, 93-96, 101-105.

Anfossi, Carlo. Gli insetti e l'igiene. Venezia, Ateneo, 1, 1886, 159-175.

41. Sull'esame microscopico della cosiddetta polvere da pane. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885 86, 82-832.

42. I microrganismi benefici. Nuova Antol. Sci., 91, 1887, 192-201.

Anfrie, Emile. Note sur un gyptacte larve (Gyptactes barbatus, Temm.). Rouen Soc. Sci. Bull., 1893, 79-81.

43. [Sur le Puffinus Anglœum, Kuhl.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1893, 110-111.

44. Note sur le bec anomale d'un corbeau freux. Rouen Soc. Sci. Bull., 1894, 123-125.

45. Note sur un passage de cygnes dans la vallée de la Toneques. Rouen Soc. Sci. Bull., 1895, 28-30.

46. Nouvelles rencontres du vision en Normandie. Rouen Soc. Sci. Bull., 1895, 88-90.

47. Le rat fauve à ventre blanc, type ou variété du rat noir. Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 90-92.

48. Coloration anomale de quelques vertébrés observés dans la région de Lisieux et alviajost. Rouen Soc. Sci. Bull., 1898, 37-43.

49. Le larve pomarin (Stereorarius pomarinis, Vieill.). Rouen Soc. Sci. Bull., 1898, 169-204.

Angel, Myron. Kern county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 219-226.

2. Monterey county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 345-348.

3. San Benito county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 515-517.

4. San Luis Obispo county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 567-585.

5. Santa Barbara county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 595-599.

6. Tulare county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 728-733.

Angelbis, Alexander, & Anschütz, Richard. Synthese von Dimethylanthracenhydrür und Diphenyläthan bei der Einwirkung von Aluminiumchlorid auf Aetyliden-chlorid oder Acetylidenbromid und Benzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 165-167.

2. Ueber die Einwirkung von Aluminiumchlorid auf Vinylbromid in Benzol und Vinyltribromid in Benzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 167-168.

Angelbis, Gustav. 8. Ueber Untersuchungen auf dem Westerwalde und in der Lahngegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [5], 1885, lvi-ix.

9. Ueber Aufnahmen auf den Sectionen Hadamar und Dachshausen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [6], 1886, ix-lxi.

Angelbis, Gustav, & Schneider, Adolf. Blatt Marienberg. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 22, 1891, 35 pp.

2. Blatt Rennerod. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 23, 1891, 15 pp.

3. Blatt Selters. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 27, 1891, 28 pp.

4. Blatt Westerburg. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 28, 1891, 23 pp.

5. Blatt Mengerskirchen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 29, 1891, 22 pp.

6. Blatt Montabaur. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 33, 1891, 34 pp.

7. Blatt Girod. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 34, 1891, 31 pp.

8. Blatt Hadamar. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 41, *Gradabth.* 67, No. 35, 1891, 41 pp.

Angeles, Felipe. Fórmulas relativas a las velocidades y presiones en las armas. [1897.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 10, 1896, 433-464.

2. Principios del arreglo del tiro de la artilleria. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 193-210.

Angelescu, [Constantin]. See **Anghescu.**

Angelescu, [Nicolae J.], & Brunner, Heinrich. See **Brunner & Angelescu.**

Angelii, Angelo. Sulla difenilacetilendiureina e sopra alcune suoi derivati. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 912-916; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 563-568.

2. Ueber die Einwirkung des Oxaldüthylesters auf das Pyrrylmethylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1793-1797, 2154-2160.

3. Sopra la dimetiletilendiammina, un nuovo isomero della putrescina. [1890.] Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 416-418; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1357-1359; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 558-561.

4. Sui prodotti di condensazione dell' *a*-acetylpirrolo col benzile. [1890.] Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 418-422; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1355-1357; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 553-558.

5. Sull' etere pirroilpiruvico ed i suoi derivati. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 110-118.

6. Sui prodotti di condensazione del pirilmetilchitone con l' etere ossalico. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 753-772.

7. Ueber die Einwirkung des Oxaldüthylesters auf das Acetothiönon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 232-233.

8. Ueber die Einwirkung von Harnstoff auf Benzil. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 606.

9. Ueber die Einwirkung der salpetrigen Säure auf einige ungesättigte Verbindungen der aromatischen Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3994-3996; 25, 1892, 1956-1963.

10. Sopra l' etere tenoilpiruvico. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. I.*), 414-449.

11. Ricerche sull' eulite. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2.*), 32-36; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1303-1305.

12. Sopra l' azione dell' acido nitrico sull' acetonilaceone. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2.*), 36-40; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1305-1306.

13. Sulla determinazione dello zolfo nelle sostanze organiche. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2.*), 163-165.

14. Sull' impiego dell' ipofosfite sodico nella reazione di SANDMEYER per le trasformazioni dei diazocomposti. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 2.*), 258-261.

15. Sulle costanti di affinità di alcuni acidi della serie del pirrolo e dell' indolo. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 455-484 or 163-192; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2.*), 1-31.

16. Sull' azione degli acidi nitrico e nitroso sopra alcune sostanze organiche. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2.*), 325-340.

17. Azione dell' acido nitroso sopra l' isosafrolo. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2.*), 445-492.

18. Sulla conducibilità elettrica di alcuni acidi pirrolecarbonici ed indolecarbonici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 160-169.

19. Azione dell' acido nitroso sopra i composti non saturi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 25-31.

20. Sopra un nuovo passaggio dalla canfora all' acido canforico. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 441-444; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1.*), 140-143; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 58-59.

21. Ricerche sopra le sostanze che contengono il gruppo $C_2N_2O_2$. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 38-44; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1.*), 417-425; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 527-530.

22. Nuovi studi sopra le sostanze che contengono il gruppo $C_2N_2O_2$. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2.*), 21-37.

23. Notizie diverse. [1. Sopra la trasformazione dei composti allilici nei propenilici. 2. Una nuova reazione dell' idrossilammina. 3. Reazione degli indoli. 4. Azione del cianogeno sopra l' idrazina. 5. Distillazione nel vuoto di piccole quantità di liquidi.] Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2.*), 101-104.

24. Sopra l' addizione dell' acido nitroso ai composti non saturi e sulla costituzione dei nitrositi. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2.*), 124-135.

25. Azione dell' acido jodico sull' acido malonico. L' acido trijodoacettico. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 228-230; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1.*), 430-433; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 595-597.

26. Sopra i prodotti di ossidazione di alcune sostanze che contengono il gruppo $C_2N_2O_2$. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 266-270; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1.*), 436-441; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 595-597.

27. Sopra qualche reazione dei composti a lacune. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 319-324.

28. Sulla costituzione dei nitrositi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 539-545.

29. Sopra un modo di formazione del sale argentico

- dell'acido azotidrico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 569-571; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2*), 232-234.
- 30.** Azione dell'acido nitroso sopra le chetooammine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 2*), 23-30; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2*), 345-354; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1715-1719.
- 31.** Ueber Diazoverbindungen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Italiy 1*), 103.
- 32.** Azione dell'acido nitroso sopra l'amminocanfora. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 41-52, 317-325; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 153-159 [*First part only*].
- 33.** Sopra un nuovo misenglio esplosivo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 510-511; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 52-58.
- 34.** Sopra le sostanze che contengono gli anelli $C_6N_2O_2$. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 590-596; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 59-67.
- 35.** Azione dell'acido nitroso sopra l'amminouracile e sopra l'amminoacetone. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 72-76.
- 36.** Ueber die Verwandlung des Camphers in eine isomere ungesättigte Verbindung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1127.
- 37.** Sull'azione dell'acido nitroso sopra la canforosina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. 2*), 255-259; 6, 1897 (*Sem. 2*), 26-30.
- 38.** Ueber die Einwirkung des Hydroxylamins auf Nitrobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1881-1885.
- 39.** Ueber das Nitrohydroxylamin. [Cf. No. 10.] Chem. Ztg., 20, 1896, 176.
- 40.** Sopra la nitrodirossilaminina. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, *Pt. 2*), 17-25.
- 41.** Sopra la legge dell'esterificazione di V. MEYER. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 81-88.
- 42.** Sull'azione del nitrito di etile sopra l'idrossilaminina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 120-122.
- 43.** Sopra l'acido nitrodirossilaminico. Bologna Rend., 1, 1897, 195-207; Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, *Pt. 2*), 357-367.
- 44.** Sopra alcuni nitrocomposti non saturi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 398-400; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, *Pt. 1*), 275-277.
- 45.** Sopra i nitroketoni e gli ortonitroderivati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 1*), 41-47; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, *Pt. 2*), 261-267.
- 46.** Sopra i tetrazoni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 180-183.
- Angelini, Angelo, & Angelico, Francesco.** Sopra alcuni nitroderivati aromatici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 28-32.
- 2.** Sopra l'acido nitrodirossilaminico. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, *Pt. 1*), 593-595.
- 3.** Sopra i β -nitroindoli. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, *Pt. 2*), 268-283.
- 4.** Sopra una reazione dei nitrosoderivati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 44-46.
- Angelini, Angelo, & Bartolotti, Pietro.** Azione dell'acido nitroso sopra l'isapiolo. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2*), 193-209.
- Angelini, Angelo, & Boeris, Giovanni.** Intorno all'influenza della dissociazione elettrolitica sulla scomposizione del nitrito ammonico in soluzione aquosa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (*Sem. 2*), 70-71; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2*), 349-351.
- Angelini, Angelo, & Chiussi, A.** Azione dell'acido jidico sull'acido levulinico. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (*Pt. 2*), 277-287; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2205-2208.
- Angelini, Angelo, & Ciamiclan, Giacomo Luigi.** Ueber die Oxydationsprodukte gebromter Thiophene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 74-78.
Sopra la Ciamiclan & Angelini.
- Angelini, Angelo, & Levi, Ernesto.** Azione dell'acido jidico sopra l'acido arachidocarboneo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 366-369; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2*), 97-100.
- Angelini, Angelo, & Magnani, Francesco.** Azione dei cloruri di zolfo sopra l'acetilacetone. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 1*), 312-361.
- Angelini, Angelo, & Magnanini, Gaetano.** Sopra la Magnanini & Angelini.
- Angelini, Angelo, & Malagnini, Giovanni.** Sopra la configurazione di alcune glicosine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 37-43; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 131-145.
- Angelini, Angelo, & Mole, P.** Sopra il diisofaftale e la cubebina. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 127-130.
- Angelini, Angelo, & Rimini, Enrico.** Azione dell'acido nitroso sopra alcune ossime della serie della canfora. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 1*), 406-410; 26 (1896, *Pt. 2*), 228-230; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1077-1078 [*First part only*]; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem. 1*), 394-395 [*Second part only*].
2. Azione dell'acido nitroso sopra il safrole. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 2*), 188-213.
- 3.** Sopra l'esodiazocetofenone. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 2*), 194-197.
- 4.** Sopra alcuni bromoderivati della serie della canfora. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem. 1*), 390-391; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 2*), 162-164; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 819-820.
- 5.** Sopra il nitrosito dell'isosafrole. 1895, I. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, *Pt. 1*), 7-12.
- 6.** Sull'azione dell'acido nitroso sopra la canforosina. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, *Pt. 2*), 34-45, 45-54, 517-521.
- Angelini, Angelo, & Spica, Matteo.** Sopra alcuni nitrosodoli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 1*), 218-220; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, *Pt. 1*), 500-503.
- Angelico, Francesco.** Sopra le drossime della canfora. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 47-54.
- Angelico, Francesco, & Angelini, Angelo.** Sopra la Angelico & Angelico.
- Angelico, Francesco, & Montalbano, Giuseppe.** Sopra le drossime della canfora. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, *Pt. 2*), 283-300.
- Angelico, Francesco, & Spica, Matteo.** Sopra la Spica & Angelico.
- Angelillo, Michele.** Tossine e fenomeni nervosi. Autointossicazione da *Bacterium coli* con sintesi splettiformi. [1895.] Napoli Soc. Nat. Boll., 40, 1897, 1-19.
- 2.** Patogenesi dei fenomeni nervosi da autointossicazione. [1899.] Riv. Sper. di Fisiologia, 26, 1900, 939-961.
- Angelini, Giovanni.** 2. Nuova cattura in Toscana dell'*'Iurundo rufula*. *Inum.* (1884.) Pisa Soc. Tosc. Atti Proc. Verh., 1, 1883-85, 80-81.
- 3.** Osservazioni sopra alcuni uccelli appartenenti alla sottofamiglia dell'*Limnizim*. (1884.) Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, 1892, 1-7, 69.
- 4.** Avifauna sicula. Noti sulla quaglia trilattata (*Turmix sylvatica*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 95-99.
- 5.** Sulla permanenza invernale di alcune specie di uccelli in Sicilia. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 15-18.
- 6.** Alcune note sull'avifauna marchigiana. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 4, 1895, 75-78.
- 7.** Contributo allo studio delle migrazioni ornitiche con osservazioni fatte specialmente intorno ai campi di Messina. Roma. See, Studi Zool. Boll., 5, 1896, 21-24, 130-146, 177-193.

8. Il Dendrocopus medius in provincia di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 100-101.

9. Osservazioni intorno alla Saxicola melanoleuca (*Guld.*), ed alla S. occidentalis, *Salvad.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 7, 1898, 50-51.

10. Notizie ed osservazioni intorno alla naturalizzazione della Testudo menoralis, *Aldrov.*, in Sardegna. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 50-52.

11. Anomalia di colorito in un' *Anas boschas*, *Linn.* Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 8, 1899, 67-69.

12. Rarità ornitiche catturate presso l'oma (Porphyrio caraleus (*Vandell.*), Fuligula marila (*Linn.*), *Anas boschas* (*Linn.*)). [Italia] Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 245-246.

13. Nidificazione del faleo grillaio (Cerehneis Naumanni, *Fleisch.*, nel Romano. [Italia] Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 265-266.

Angelini, Giovanni, & Carpegna, Guido Orazio Falconieri (conte) di. La Limicola platyrhyncha avvertita per la prima volta in provincia di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 5, 1896, 97-99.

2. Seconda cattura di un piviere orientale (Charadrius fulvus) nei dintorni di Roma. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 6, 1897, 125-127.

Angelini, Sebastiano Luigi. Sulle variazioni di resistenza elettrica di fili di argantana soggetti a trazione. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 241-250.

2. Della temperatura dell' acqua della laguna confrontata con quella dell' aria a Nord secondo le osservazioni fatte nel quadriennio 1880-81-82-83 in Venezia. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 2117-2145.

3. Sulla trasparenza e sul colore dell' acqua marina. Osservazioni fatte nella laguna di Venezia e nel Golfo di Gaeta. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 89-96.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de. Sopra un giacimento di roccie vulcaniche nel territorio di Rocca S. Stefano (provincia di Roma). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 81-84.

2. Introduzione allo studio degli Antozoi fossili. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 129-132, 111-142; 13, 1893, 6-9, 25-28, 34-38, 60-64, 77-82.

3. I Zoantari fossili dei dintorni di Roma. [Italia] Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 1-25.

4. Il Ceratotrochus multispinosus, *Michelotti*, nei dintorni di Roma. [Italia] Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 504-507.

5. Giacimenti elevati di Pliocene nella valle dell' Aniene. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 350-353.

6. I Corallari dei terreni Terziari dell' Italia settentrionale. Collezione Michelotti. Museo Geologico della R. Università di Roma. [1893.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 1, 1894, 164-280.

7. Il pozzo artesiano di Marigliano (1882). Studio geo-paleontologico. Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 7, 50 pp

8. Sopra il primo fossile vegetale trovato negli schisti Carboniosi, Paleozoici dell' Elba orientale. [Italia] Soc. Geol. Boll., 13, 1894, 176-178.

9. Contribución á la fauna Paleozoica de Cataluña. [Tr.] [1895.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, [214]-[250].

10. Antozois y Briozos de los depósitos Pliocénicos de Cataluña y contribución á la fauna Paleozoica de dicha región. [Tr.] [1895.] Barcelona Ac. Mem., 3, [? 1892-1900], No. 3, xlvi pp.

11. L' *Elephas antiquus*, *Faile*, nei dintorni di Laimo-Borgo (provincia di Cosenza). Catania Acc. Gioen. Bull., 39, 1895, 21-25.

12. I Corallari fossili del Carbonifero e del Devoniano della Carnia. [Italia] Soc. Geol. Boll., 11, 1895, 88-90.

13. Addizioni alla ittiotauma fossile del Monte Titano. Riv. Ital. Paleont., 1, 1895, 250-257.

14. Studio paleozoologico. I Corallari fossili dei

terreni Terziari, collezione del Gabinetto di Storia Nat., R. Instituto Tecnico di Udine. Appendice. Intorno ad una Hydrcorallina fossile. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895, 20-22, 33-35, 43-46, 57-62, 81-86.

15. Contribuzione allo studio della fauna fossile Paleozoica delle Alpi Carniehe. [1896-99.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 2, 1895, 242-274; 3, 1899, 4-32.

16. Il Rhinoceros (Coelodonta) etruscus, *Faile*, nella provincia romana. Catania Acc. Gioen. Atti, 9, 1896, Mem. 2, 9 pp.

17. Appunti preliminari sulla geologia della valle dell' Aniene. [Italia] Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 423-426.

18. Sopra alcuni mammiferi fossili della valle del Po. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 377-391.

19. Il Trigonodon Oweni, *E. Sism.*, e l' Umbrina Pecciolii ?, *Lawl.*, nel Mioocene di Sardegna. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 100-101.

20. Breve relazione di una escursione a Monte S. Pietro (Iglesiente). [1897.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 566-570.

21. Geologia, paleontologia ed evoluzione. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 65-69, 95-99, 118-124.

22. I dintorni di Rapolano (Siena). Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 113-121.

23. L' alta valle dell' Aniene. Studio geologico-geografico. [1898.] [Italia] Soc. Geogr. Mem., 7, 1897, 191-266.

24. Contribuzione allo studio paleontologico dell' alta valle dell' Aniene. [1898.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 280-318.

25. Sulla probabile manezza in Italia dell' *Elephas primigenius*, *Blum.* [1898.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 324-330.

26. Nuovi fatti geologici nella provincia romana. [Italia] Soc. Geol. Boll., 17, 1898, 199-200.

27. L' origine delle montagne. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 61-68, 93-100.

28. Los primeros Antozois y Briozos Miocénicos reeogidos en Cataluña. [Tr.] [1899.] Barcelona Ac. Mem., 3, [? 1892-1900], No. 4, 31 pp.

29. Il gen. *Heliolites* nel Devoniano delle Alpi Carniche italiane. [Italia] Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 33-40.

30. Riunione straordinaria della Società Geologica Italiana tenuta alle Isole Eolie ed a Palermo 7-17 Aprile 1900. [Italia] Soc. Geol. Boll., 19, 1900, xli-lxxii.

31. I ciottoli esotici nel Miocene del Monte Deruta (Umbria). Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 384-391.

32. L' origine dei ciottoli esotici nel Miocene del Monte Deruta (Umbria). Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 40-44.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de, & Bonetti, Filippo. Mammiferi fossili dell' antico lago del Mèrone (Calabria). Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 15, 42 pp.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de, & Cerulli-Irelli, Serafino. See Cerulli-Irelli & Angelis d' Ossat.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de, & Luzi, G. F. I fossili dello Schlier di San Severino (Marche). [Italia] Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 61-68; 18, 1899, 63-64.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de, & Neviani, Antonio. Corallii e Briozoi Neogenici di Sardegna. [1897.] [Italia] Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 571-598.

Angelis d' Ossat, Gioacchino de, & Verri, Antonio. See Verri & Angelis d' Ossat.

Angelitti, Filippo. 5. Distanze zenitali circumzeneridiane di alcune stelle principali osservate nell' anno 1821 dall' astronomo Carlo Brusoni. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 19, 1889 (Pt. 2), 1-128.

6. Determinazioni assolute della declinazione magnetica nel R. Osservatorio di Capodimonte eseguite [negli anni 1888-96]. Napoli, Rend., 28, 1889, 198-204;

- 29, 1890, 135-139; 30, 1891, 177-181; 32, 1893, 218-220; 33, 1894, 224-226; 35, 1896, 341-346.
- 7.** Sopra una modificaione al metodo detto di TALCOTT per determinare la latitudine geografica. Napoli, Rend., 29, 1890, 50-56.
- 8.** Variazioni della declinazione magnetica osservate nella R. Specola di Capodimonte [negli anni 1888-92]. Napoli, Rend., 29, 1890, 57-61, 217-226; 32, 1893, 49-56; 33, 1894, 21-31; 34, 1895, 304-311.
- 9.** Nuova determinazione della latitudine del R. Osservatorio di Capodimonte mediante i passaggi di alcune stelle al primo verticale, osservati nell'anno 1889. [1892.] Astr. Nachr., 130, 1892, 429-434; Napoli, Acc. Atti, 5, 1893, No. 7, 126 pp.
- 10.** Determinazioni assolute della inclinazione magnetica nel R. Osservatorio di Capodimonte, eseguite negli anni 1889, 1890 e 1891. Napoli, Rend., 31, 1892, 17-22.
- 11.** Riassunti decadici e mensuali delle osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte, nell'anno 1891. Napoli, Rend., 31, 1892, 113-118.
- 12.** Sulla connessione tra l'escurzione diurna della declinazione magnetica a Capodimonte e la frequenza delle macchie solari. Napoli, Rend., 32, 1893, 85-88.
- 13.** Distanze zenithali circummeridiane del Sole osservate nell'anno 1821 dall'astronomo Carlo Brusoni, allora Direttore dell'Osservatorio di Capodimonte. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 21, 1894, No. 13, 68 pp.
- 14.** Sui triangoli sfenici considerati nella loro massima generalità. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 25, 1895, No. 9, 24 pp.
- 15.** Sulla data del viaggio dantesco desunta dai dati cronologici e confermata dalle osservazioni astronomiche riportate nella Commedia. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 27, 1897, No. 7, 100 pp.; 28, 1898, No. 17, 39 pp.
- 16.** Formole e teoremi relativi all'ellisseo terrestre e calcolo nell'ellisseo di Bressia di alcuni elementi per la latitudine di Capodimonte. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 28, 1898, No. 2, 124 pp.
- 17.** Rettificazione di un arco di meridiano nell'ellisseo terrestre. Napoli, Rend., 37, 1898, 320-330, 338-343; 38, 1899, 107-121, 121-130, 177-187, 207-224.
- 18.** Sulle principali apparenze del pianeta Venere durante dodici sue rivoluzioni simodiche dal 1290 al 1309 e sugli accenni ad esse nelle opere di DANTE. [1900.] Palermo Acc. Atti, 6, 1902 (Sci. Nat.), 24 pp.
- Angelitti, Filippo, & Rajna, Michele.** Determinazione della differenza di longitudine tra Napoli e Milano mediante osservazioni fatte nel 1888 dal Professore Emanuele FERGOLA e dal Dr. Michele RAJNA. Milano Oss. Brera Pubbli., 39, 1900, 138 pp.
- Angell, Frank.** Untersuchungen über die Schätzung von Schallintensitäten nach der Methode der mittleren Abstufungen. Phil. Stud., 7, 1892, 414-468.
- 2.** Discrimination of clangs for different intervals of time. [1900.] Amer. Jl. Psychol., 12, 1900-01, 58-79.
- Angell, Frank, & Harwood, Henry.** Experiments on discrimination of clangs for different intervals of time. [1899.] Amer. Jl. Psychol., 11, 1899-1900, 67-79.
- Angell, G[eorge] W. J.** Notes on Chrysomela scalaris, Lec. [1885.] Entomologica Amer., I, 1885-86, 126-128.
- 2.** Larva of Polyeesta elata, Lec. Philad., Ent. News, 2, 1891, 106-107.
- 3.** Two new species of Coleoptera. Philad., Ent. News, 3, 1892, 81.
- 4.** Notes on Maerops and Anthonomus. N. Y. Ent. Soc. Jl., 1, 1893, 12-15.
- Angell, James R., & Pierce, Arthur H.** Experimental research upon the phenomena of attention. Amer. Jl. Psychol., 4, 1892, 528-541.
- Angelotti, Ferdinando.** [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1885.] Montepulciano. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 141.
- Angelucci, Arnaldo.** **6.** Untersuchungen über die Schüttigkeiten der Netzhaut und des Gehirns. Unter-sch. Nat., 14, 1892, 231-357.
- 7.** Sur les alternances trophiques de l'œil consécutives à l'extirpation du ganglion cervical supérieur du sympathique chez les mammifères. Arch. Ital. Biol., 29, 1894, 67-75.
- 8.** Sur les centres corticaux de la vision (partie générale). [Tr.] Congr. Int. Med. C.R., 1900 (Vol. 12), 222-228.
- Angelvy, G.** Voyage dans le bassin de la Ronouma. Paris, Soc. Geogr. C.R., 1885, 373-376.
- Angerer, Carl.** Die Fortschritte der photographischen Reproduktionstechnik. Wien, Photogr. Correspond., 22, 1885, 448-455.
- Angerer, Leoni.** Beitrag zur Laubmoosflora von Oberostenreich. Österr. Bot. Zt.-chr., 40, 1890, 297-300.
- Angermann, Klaudiusz.** Kilka uwagi o tworzeniu się góry. [Notes on the origin of mountains.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 194-208; 13, 1888, 1-16.
- 2.** Studia geologiczne w okolicy Synowódzka. [Geological studies in the neighbourhood of Synowódzka.] Kosmos (Lwow), 11, 1886, 575-582.
- 3.** Die Nahtafelir in Wietrzno. Wien, Geol. Jbuchi., 39, 1889, 281-288.
- 4.** Źródła naftowe w zakłacizie kąpielowym w Iwoniczu. [Petroleum wells at the baths of Iwonicz.] Kosmos (Lwow), 18, 1893, 284-289.
- 5.** Naftowy pas Bobrzański ze stanowiska geologiczno-tektonicznego. [The petroleum zone of Bobrka from a geological-tectonic point of view.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 201-211.
- 6.** Pas naftowy w Potoku. [Petroleum zone at Potok.] Kosmos (Lwow), 23, 1899, 111-115.
- Angersbach, A. L.** Der Felstriz im Königenthal bei Kambach. Kassl. Ver. Nat. Abb. u. Ber., 41, 1896, 40-48.
- Angersbach, Adam.** Tertiärversteinerungen auf sekundärer Lagerstätte bei Rothenditnold. Kassl. Ver. Nat. Ber., 39 & 37, 1891, 115-119.
- Angerstein, C.** Der "sphygmographie a transmission" und die normale Pulsenrve. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 441-464.
- Angerstein, J.** Acherontia Atropos. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, 101-103.
- Anghelescu, [Constantiu].** Etude de la température pendant l'étherisation. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C.R.), 786-788.
- Anghelescu, [Constantin]. Chaput, Henry, & Lenoble, E.** See Chaput, Anghelescu & Lenoble.
- Angiolella, Gaetano.** Sulle tendenze suicide degli alienati e sulla psicologia del suicidio. Riv. Sper. di Frematria, 26, 1900, 336-355, 633-663.
- 2.** Sulle alterazioni delle cellule nervose negli stati di eccitamento e in quelli di depressione. Riv. Sper. di Frematria, 26, 1900, 910-913.
- Angiolella, Gaetano, & Clanci, Carmine.** See Clanci & Angiolella.
- Anglas, J[ules].** Sur l'histologie et l'histogénèse du tube digestif des Hyménoptères, pendant la métamorphose. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C.R.), 1167-1170.
- 2.** Sur l'histolyse et l'histogénèse des muscles des Hyménoptères pendant la métamorphose. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C.R.), 931-933; Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 34-350.
- 3.** Sur l'histogenèse des muscles imaginaires des Hyménoptères. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C.R.), 947-949.
- 4.** Note préliminaire sur les métamorphoses internes de la guêpe et de l'abeille. La lyocytose. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C.R.), 94-96.
- 5.** Sur la signification des termes "phagocytose" et "lyocytose." Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C.R.), 219-221.

- Anglin, A[rthur] H[enry Hallam].** 5. On extensions of Euclid I. 47. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 703-707.
6. Trigonometrical notes. [1884.] Irish Ac. Proc., 1, 1884-88, 259-266.
7. Trigonometrische Sätze. Arch. Math. Phys., 2, 1885, 407-412.
8. Zur Theorie der symmetrischen Functionen. Crelle, Jl. Math., 98, 1885, 175-176.
9. On certain theorems mainly connected with alternants. [1886-88.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 823-839; 15, 1889, 381-396.
10. On some theorems in determinants. [1886.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 645-662.
11. Sur le coefficient du terme général dans certains développements. Liouville, Jl. Math., 2, 1886, 139-150.
12. Théorèmes sur les déterminants. Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 120-129.
13. Sur le coefficient du terme général dans certains développements. [Seconde note.] Paris, Soc. Math. Bull., 15, 1887, 192-198.
14. On the summation of certain series of alternants. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 194-203.
15. Alternants which are constant multiples of the difference-product of the variables. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 468-476.
16. On certain results involving areal and trilinear co-ordinates. [1892.] Edinb. Math. Soc. Proc., 11, 1893, 8-18.
17. On properties of the parabola. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 35-46.
18. Theorems on normals of an ellipse. Edinb. Math. Soc. Proc., 15, 1897, 70-73.
19. On the geometrical investigation of the circular functions of 3θ and 5θ . Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 453-456.
- Angot, [Charles] Alfred.** To reference in No. 21 (*Vol. 9*) add France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 159-160.
- To reference in No. 25 (*Vol. 9*) add France Soc. Météorol. Annu., 31, 1883, 114-116.
26. *Le service météorologique des États-Unis. France Soc. Météorol. Annu., 21, 1876, *Bull.*, 5-18.
27. *L'électricité atmosphérique, d'après les travaux de Sir W. THOMSON et la conférence de M. MASCART. France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877, *Bull.*, 153-181.
28. *Electromètre enregistreur de M. MASCART. France Soc. Météorol. Annu., 26, 1878, *Bull.*, 148-155.
29. *Tables pour la réduction du baromètre au niveau de la mer. [1879.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (1), C.13-C.30.
30. Revue climatologique mensuelle pour la France et les contrées voisines, pendant [les années 1878-85]. [1880-89.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1878 (2) (*Pt. 2*), 52 pp.; 1879 (2) (*Pt. 2*), 50 pp.; 1880 (2) (*Pt. 2*), 50 pp.; 1881 (2) (*Pt. 2*), 60 pp.; 1882 (2) (*Pt. 2*), 56 pp.; 1883 (2) (*Pt. 2*), 30 pp.; 1884 (2) (*Pt. 2*), 24 pp.; 1885 (2) (*Pt. 2*), 23 pp.
31. *Tables nouvelles pour réduire au niveau de la mer les hauteurs barométriques. France Soc. Météorol. Ann., 27, 1879, *Bull.*, 74-80.
32. *Tables pour calculer les hauteurs au moyen des observations barométriques. [1880.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1879 (1), B.81-B.103.
33. *Tables nouvelles pour mesurer les hauteurs au moyen des observations barométriques. France Soc. Météorol. Ann., 28, 1880, 202-212.
34. *La météorologie télégraphique. Lum. Élect., 2, 1880, 205-208, 252-256.
35. *Marche diurne de la température, de la pression barométrique et de l'humidité sous le climat de Paris. [1881.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1880 (1), B.91-B.113.
36. *Etudes sur le psychromètre suivies de nouvelles tables psychrométriques. [1881.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1880 (1), B.115-B.136.
37. *De l'hygrométrie et du perfectionnement des tables psychrométriques. France Soc. Météorol. Annu., 29, 1881, 285-290.
38. *Les enregistreurs météorologiques. [1881.] Génie Civil, 2, 1881-82, 31-34.
39. *L'étude des orages. Lum. Élect., 4, 1881, 49-53.
40. *Les conditions atmosphériques en janvier 1882. [1882.] Génie Civil, 2, 1881-82, 183-184.
41. *Étude sur le climat de l'Algérie, température, pression barométrique et pluie. [1883.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1881 (1), B.7-B.36.
42. *Marche diurne des divers éléments météorologiques à Sainte-Honorine-du-Fay (Calvados). [1883.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1881 (1), B.77-B.91.
43. *Les aurores polaires. Lum. Élect., 7, 1882, 388-394, 411-421, 434-440, 461-466, 487-492, 513-516, 534-538, 560-567, 583-590, 606-613.
44. Étude sur la marche des phénomènes de la végétation [et de la migration des oiseaux] en France pendant les années 1880[-90]. [1884-94.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1882 (1), B.9-B.72; 1884 (1), B.227-B.287; 1886 (1), B.29-B.76; 1888 (1), B.83-B.132; 1891 (1), B.145-B.188; 1892 (1), B.111-B.138.
45. *Contribution à l'étude du climat de l'Afrique centrale. France Soc. Météorol. Annu., 31, 1883, 136-140, 287-288.
46. Étude sur les vendanges en France. [1885.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1883 (1), B.29-B.120.
47. Recherches théoriques sur la distribution de la chaleur à la surface du globe. [1885.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1883 (1), B.121-B.169; France Soc. Météorol. Annu., 33, 1885, 109-120; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 837-839; Jl. Phys., 5, 1886, 5-16.
48. Sur la répartition de la chaleur solaire à la surface du globe. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 1*), 172-173.
49. Sur la marche des phénomènes de végétation en France pendant les années 1880 et 1881. France Soc. Météorol. Annu., 32, 1884, 186-191.
50. Sur les nouveaux instruments enregistreurs de MM. RICHARD frères. France Soc. Météorol. Annu., 33, 1885, 143-155.
51. À propos d'un mémoire de M. FRÖLICH sur la mesure de la chaleur solaire. France Soc. Météorol. Annu., 33, 1885, 189-192; Jl. Phys., 4, 1885, 459-464.
52. Influence de l'altitude sur la végétation et les migrations des oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 76-78.
53. Sur les époques de vendanges en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 840-842.
54. Sur la distribution théorique de la chaleur à la surface du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 876-878.
55. La météorologie en 1885. Rev. Sci., 35, 1885, 776-783.
56. Étude sur le climat de Fécamp. D'après les observations de MM. E. et C. MARCHAND. [1887.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1886 (1), B.77-B.140; France Soc. Météorol. Ann., 36, 1888, 202-207.
57. Étude sur le climat de Saint-Martin-de-Hinx d'après les observations de M. CARLIER. [1888.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1886 (1), B.77-B.140; France Soc. Météorol. Ann., 36, 1888, 202-207.
58. Sur le calcul de la variation annuelle des éléments météorologiques. [1889.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1887 (1), B.227 B.236.
59. Étude sur la marche diurne du baromètre. [1889.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1887 (1), B.237 B.344.

- 60.** [Influence de l'altitude sur la température.] [1887.] France Soc. Météorol. Ann., 36, **1888**, 39.
- 61.** Marche des phénomènes de la végétation et de la migration des oiseaux en France. France Soc. Agr. Mém., 132, **1888**, 449-451.
- 62.** Sur la variation diurne du baromètre. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 989-991.
- 63.** Influence de la nébulosité sur la variation diurne de la température à Paris. [1890.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1888** (1), B.135-B.154.
- 64.** Sur la représentation des phénomènes météorologiques par des séries harmoniques. Ass. Franç. C. R., **1889** (*Pt. 1*), 281-282.
- 65.** Sur la vitesse du vent au sommet de la tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 697-699.
- 66.** Sur les observations de température au sommet de la tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 898-900.
- 67.** L'anémomètre cinématographique de MM. Richard frères. Paris, Soc. Phys. Séances, **1889**, 201-209.
- 68.** Observations météorologiques faites au Bureau Central Météorologique et à la tour Eiffel pendant [les années 1889-94]. [1891-96.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1889** (1), B.125-B.162; **1890** (1), B.179-B.208; **1891** (1), B.97-B.136; **1892** (1), B.211-B.218; **1893** (1), B.103-B.138; **1894** (1), B.103-B.134.
- 69.** [Les observations météorologiques sur la tour Eiffel.] [1889-90.] France Soc. Météorol. Ann., 38, **1890**, 11-12, 75-82; Paris, Soc. Phys. Séances, **1889**, 209-217 [*Part only*].
- 70.** Valeurs normales de la température, de la pression et de la pluie à Paris. France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1890** (1), B.129-B.160; Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 1*), 197.
- 71.** Sur l'amplitude de la variation diurne de la température. Paris, Ac. Sci. C. R., **1890**, 1189-1190.
- 72.** Sur la tempête du 23-24 novembre 1890 et les mouvements verticaux de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., **111**, **1890**, 848-850.
- 73.** [Comparaisons des observations de pression barométrique et de température faites au Bureau Météorologique, à la tour Eiffel et au Parc-de-Saint-Maur pendant l'année 1889.] [1890.] France Soc. Météorol. Ann., 39, **1891**, 41-42.
- 74.** Nouvelle méthode pour représenter les régimes pluviométriques. Ass. Franç. C. R., **1891** (*Pt. 1*), 196-197; Astronomie, **1894**, 354.
- 75.** Sur la graduation des thermomètres à alcool. France Soc. Météorol. Ann., 39, **1891**, 85-88; Jl. Phys., 10, **1891**, 399-403.
- 76.** [Températures normales du climat de Paris.] France Soc. Météorol. Ann., 39, **1891**, 258.
- 77.** [Observations de températures faites en 1890 sur la tour Eiffel, à 123 mètres, 197 mètres et 302 mètres au-dessus du sol.] France Soc. Météorol. Ann., 39, **1891**, 317-318.
- 78.** La nébulosité à Paris. [1893.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1891** (1), B.137-B.144.
- 79.** Sur l'étude des nuages par la photographie. Ass. Franç. C. R., **1892** (*Pt. 2*), 284-289; Aéronaut., **1893**, 157-163.
- 80.** [Résumé des observations faites au sommet de la tour Eiffel sur la tension de la vapeur d'eau.] France Soc. Météorol. Ann., 40, **1892**, 76-77.
- 81.** [Résultats obtenus au sommet de la tour Eiffel, relativement aux mouvements verticaux de l'atmosphère.] France Soc. Meteorol. Ann., 40, **1892**, 78-79.
- 82.** [Sur la photographie des nuages.] France Soc. Météorol. Ann., 40, **1892**, 138-139.
- 83.** Sur la décroissance de la température dans l'air avec la hauteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 1270-1273; Astronomie, **1893**, 186-188.
- 84.** Remarques sur les observations faites au sommet du mont Blanc par M. VALLOT en 1887. [1893-94.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1892** (1), B.145-B.158; France Soc. Météorol. Ann., 42, **1894**, 3.
- 85.** Résumé des études sur la marche des phénomènes de végétation et la migration des oiseaux en France pendant les dix années 1881-1890. [1891.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1892** (1), B.159-B.210.
- 86.** Régime des pluies de la péninsule ibérique. France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1893** (1), B.157-B.191.
- 87.** La mesure de la hauteur des nuages au moyen de photographies. France Soc. Météorol. Ann., 41, **1893**, 70-71.
- 88.** Sur les observations faites par M. J. VALLOT en 1887, au sommet du mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 786-788.
- 89.** Sur la variation diurne de la pression au sommet du mont Blanc. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 847-850.
- 90.** Sur la variation diurne de la tension de la vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 1067-1069; Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 72-73.
- 91.** La pluie à Aragori. France Soc. Meteorol. Ann., 42, **1894**, 46-48.
- 92.** Sur le régime des pluies dans le Canal de Suez. France Soc. Météorol. Ann., 42, **1894**, 130-131.
- 93.** Contribution à l'étude du régime pluviométrique de la péninsule ibérique. France Soc. Météorol. Ann., 42, **1894**, 205-209.
- 94.** Cloud photography. [*Tr.*] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 267-268; U. S. Weather Bur. Bull., 11, **1894**, 769-772.
- 95.** Sur la température des hautes régions de l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 282-284.
- 96.** Sur la tempête du 12 novembre 1894. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, **1894**, 903-905.
- 97.** Résumé des observations météorologiques faites au Bureau Central et à la tour Eiffel pendant les cinq années 1890-1894. [1896.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1894** (1), B.145-B.188.
- 98.** Sur l'aurore boréale du 13 novembre 1894. France Soc. Météorol. Ann., 13, **1895**, 11-13.
- 99.** Notes sur la photographie des nuages. France Soc. Meteorol. Ann., 13, **1895**, 13-17.
- 100.** [Sur le régime des pluies de l'Allemagne du nord, sur une période s'étendant depuis 1861 jusqu'en 1890.] France Soc. Meteorol. Ann., 13, **1895**, 54.
- 101.** Sur la double oscillation diurne de l'humidité relative. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 595-596.
- 102.** Premier catalogue des observations météorologiques faites en France depuis l'origine jusqu'en 1850. [1897.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1895** (1), B.89-B.146.
- 103.** Régime des pluies de l'Europe occidentale. [1897.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1895** (1), B.155-B.192.
- 104.** Sur le régime pluviométrique de l'Europe occidentale. Ann. Géogr., 5, **1896**, 15-24.
- 105.** Observations météorologiques recueillies par M. le Dr. HEBR, au cours de la Mission Clozel. Ann. Géogr., 5, **1896**, 319-321.
- 106.** [Sur la variation horaire de la pluie en France.] France Soc. Météorol. Ann., 14, **1896**, 70.
- 107.** Sur la variation diurne de la pluie. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, **1896**, 1409-1411.
- 108.** Sur la trombe observée à Paris le 10 septembre 1896. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, **1896**, 460-461.
- 109.** La nouvelle carte du Bulletin International du Bureau Central Meteorologique. [1898.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1896** (1), B.151-B.158.
- 110.** Sur la formule barométrique. [1898.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1896** (1), B.159-B.196; Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 826-828.

111. Sur la variation diurne de la direction du vent. [1897.] Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1020-1022; France Soc. Météorol. Ann., 46, 1898, 7.

112. Études sur le climat de la France. Température. Première partie: Stations de comparaison. [1899.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1897 (I), B.93-B.170.

113. Résumé des observations anémométriques faites au Bureau Central et à la tour Eiffel pendant les six années 1890-1895. [1899.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1897 (I), B.171-B.200.

114. Études sur les migrations des oiseaux en France. Époques du premier chant du coucou. [1900.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1898 (I), B.121-B.170.

Ångström, Anders Jonas. To biographical reference (Vol. 9) add Nature, 10, 1874, 376-377.

Ångström, Carl A[rendt]. Om användning af hydrauliskt tryck sasom driftkraft för åtskilliga mekaniska verkstädar och för jernhandteringen begagnade arbetsmaskiner. Jern-Kontorets Ann., 41, 1886, 442-474.

2. Beräkning af godsdimensioner hos konstruktionsdelar till valsverk. Jern-Kontorets Ann., 43, 1888, 200-235.

3. Om spärkonstruktioner för järnvägsverk. Jern-Kontorets Ann., 45, 1890, 42-114.

4. Om nya konstruktioner af hydrauliska smidespressar. Jern-Kontorets Ann., 46, 1891, 463-484.

5. Walzen- und Kalibereconstruction für Eisenwalzwerke. [Tr.] Wien, Berg. u. Hüttenm. Jbuch., 39, 1891, 353-422.

6. Anordning och drift af hydrauliska smidespressar. Jern-Kontorets Ann., 48, 1894, 212-244.

Ångström, Carl A[rendt], Didron, F., & Westman, E. See Didron, Westman & Ångström.

Ångström, Knut [Johan]. **2.** Un nouveau géothermomètre. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883-84, No. 19, 10 pp.

3. Om stralande värmes diffusion från plana ytor. Upsala Årsskr., 1885 (Mat. Nut.), 55 pp.; Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 253-287.

4. Sur une nouvelle méthode de faire des mesures absolues de la chaleur rayonnante, ainsi qu'un instrument pour enregistrer la radiation solaire. [1886.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 8, 17 pp.

5. Vätskors volymins- och täthetsförändringar genom gas-absorption. Stockh., Övers., 1887, 415-428; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 223-233.

6. Sur la diffusion de la chaleur rayonnante par les surfaces sphériques. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 1), 1888, No. 4, 12 pp.

7. Bestämning af känsligheten vid bolometriska mätningar. Stockh., Övers., 1888, 379-383; Fortschr. Phys., 1888 (Afd. 2), 376.

8. Iakttagelser öfver dunkla mediers genomträning för värmestrålning af olika väglängd. Stockh., Övers., 1888, 385-397; Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 715-724.

9. Eine Wage zur Bestimmung der Stärke magnetischer Felder. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 1), 1889, No. 11, 7 pp.

10. Résumé préliminaire d'une recherche expérimentale sur l'absorption de la chaleur rayonnante par les gaz atmosphériques. Stockh., Övers., 1889, 203-207.

11. Etude des spectres infra-rouges de l'acide carbonique et de l'oxyde de carbone. Stockh., Övers., 1889, 519-557.

12. Beiträge zur Kenntniß der Absorption der Wärmestrahlen durch die verschiedenen Bestandtheile der Atmosphäre. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 1), 1890, No. 9, 29 pp.

13. Beobachtungen über die Strahlung der Sonne. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (Afd. 1), 1890, No. 10, 19 pp.

14. Études de la distribution spectrale de l'absorption dans le spectre infra-rouge. Stockh., Övers., 1890, 331-352.

15. L'intensité de la radiation des gaz sous l'influence de la décharge électrique. Note préliminaire. Stockh., Övers., 1891, 373-379; Phil. Mag., 33, 1892, 387-391.

16. Eine elektrische Kompensationsmethode zur quantitativen Bestimmung strahlender Wärme. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 6, 8 pp.

17. Einige Bemerkungen anlässlich der bolometrischen Arbeiten von Fr. PASCHEN. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 509-514.

18. Bolometrische Untersuchungen über die Stärke der Strahlung verdünnter Gase unter dem Einflusse der elektrischen Entladung. [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 8, 45 pp.

19. Tva metronomiska hjälapparater. Stockh., Övers., 1895, 643-655; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 1), 24-25.

20. Ueber eine einfache Methode zur photographischen Darstellung des ultraroten Spektrums. [1895.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 17, 1898, No. 2, 4 pp.

21. Om absorptionsförmagan hos en sotad yta. Stockh., Övers., 1898, 283-295; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 2), 364-365.

22. Ueber absolute Bestimmungen der Wärmestrahlung mit dem elektrischen Compensationspyrheliometer, nebst einigen Beispielen der Anwendung dieses Instrumentes. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 633-648.

23. Ueber eine objektive Darstellung der Hysteresis-Kurven bei Eisen und Stahl. Stockh., Övers., 1899, 251-261.

24. Ueber die Bedeutung des Wasserdampfes und der Kohlensäure bei der Absorption der Erdatmosphäre. Ann. Phys., 3, 1900, 720-732.

25. Intensité de la radiation solaire à différentes altitudes, recherches faites à Ténériffe, 1895 et 1896. [1900.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 20, 1904, No. 3, 16 pp.

Ångström, Knut [Johan], & Ekstrand, Å[ke] G[erhardt]. See Ekstrand & Ångström.

Ångström, Knut [Johan], & Palmaer, Wilhelm. Le spectre infra-rouge du chlore et de l'acide chlorhydrique. Stockh., Övers., 1893, 389-395.

Anguiano, Angel. **2.** Eclipse de Sol del 1º de enero de 1889. [1889.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 2, 1888 (Rev.), 53-55.

3. Observatorio Astronómico Nacional Mexicano de Tacubaya. Observaciones de asteroides y cometas. Astr. Nachr., 122, 1889, 225-228; 124, 1890, 23-26; 136, 1894, 385-390.

4. Ecuatorial de 0º 38. Observación del planeta (247) Euerates. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 5-11.

5. Manchas solares [observadas en 1892]. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 136-143, 179-185, 278-291, 330-341.

6. Cometa Swift (a 1892) observado en Tacubaya. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 156-159.

7. Estudio sobre la posición heliográfica de las manchas solares. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 235-249.

8. Tránsito de Mercurio por el disco solar observado en Tacubaya el 10 de noviembre de 1894. Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 317-320.

9. Memoria sobre el eclipse anular observado en Aguascalientes el 29 de julio de 1897. [1898.] Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 72-110.

10. La aurora boreal del 9 de septiembre de 1898 observada a bordo de *La Touraine*. [1899.] Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 153.

11. Longitud del Observatorio Astronómico Nacional

Mexicano por señales telegráficas cambiadas directamente entre St. Louis, Missouri (E. U. de A.) y Tacubaya. [1900.] *Tacubaya Obs. Astr. Bol.*, 2, 1897, 217-262.

Angulo y Suero, Francisco. For biographical notice and works see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 211-212.

*Estudio hidrométrico de las aguas potables de la ciudad de Santiago de las Vegas. *Habana Ac. Am.*, 18, 1881, 241-274.

Angus, H. Crawford. A trip to northern Angoniland. *Scott. Geogr. Mag.*, 15, 1899, 71-79.

Angus, Herbert F., & Hollborn, K. See Hollborn & Angus.

Angus, James. Notes on some species of Catocala. *Papilio*, 4, 1884, 35-37.

Angus, William Craib. 8. Notes on a hybrid between a blackcock and a pheasant. [1885.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 260-262.

9. Ornithological notes. [1886.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 7, 379-393.

10. Notes on the turnstone. *Strepsilas interpres*. *Lin.* [1886.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1890, 180-182.

11. The little auk (*Mergus alle*, *Lin.*). [1895.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1897, 241-243.

Anheisser, Roland. Ueber die armeoide Blattspreite. (Ein Beitrag zur Blattbiologie.) *Flora*, 87, 1900, 64-91.

Anikin, I. P. О колебанияхъ въ составѣ солей водяныхъ озеръ Каспийскаго бассейна. Ueber Schwankungen im Bestande der Salze der Salzseen des Kaspi-Bassins. [1898.] *Russ. Geol. Min. Ann.*, 3, 1898-99 (Sect. 1), 31-45 (*Rés.*, 43-45).

Anisimov, I. S. О кавказскихъ Евреяхъ. [On Caucasian Jews.] [1885-86.] *Moscow. Soc. Sci. Bull.*, 48 (No. 2), 1888, 13, 16.

Anisimov, I[asili]. I[fanasierij]. *Несколько теоремъ о кривыхъ двойной кривизны и ихъ разверткахъ. (Einige Sätze über Curven doppelter Krümmung und ihre Evolventen.) [1883.] *Rec. Math. (Moscou)*, 12, 1885, 42-48; *Fortschr. Math.*, 1885, 715-746.

2. Основанія теорії лінійнихъ дифференціальнихъ уравненій. [Principles of the theory of linear differential equations.] *Moscow Univ. Mem. (Phys.-Math.)*, 8, 1889, xiv+200 pp.

3. Ueber den Fuchs'schen Grenzkreis. *Math. Ann.*, 40, 1892, 145-148.

4. Замѣтание о прѣѣльномъ кругѣ Фукса. [Bemerkung über den Fuchs'schen Grenzkreis.] [1892.] *Rec. Math. (Moscou)*, 16, [1893], 234-235; *Fortschr. Math.*, 1892, 387.

5. Die elementare Ableitung des Additionstheorems für die Weierstrass'sche Function $\Psi(n)$. [Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893, 2.] *Fortschr. Math.*, 1893, 94, 707.

6. Къ теоріи кривыхъ двойной кривизны. [Zur Theorie der Curven doppelter Krümmung.] [1894.] *Rec. Math. (Moscou)*, 17, [1895], 447-460.

7. Краткая замѣтка объ интегрирующемъ множителе дифференциальныхъ уравнений. [Sur le facteur intégrant des équations différentielles.] [1895.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1895-96 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 2, 2-3.

8. Къ теоріи системъ совмѣстныхъ обыкновенныхъ дифференциальныхъ уравнений. [Sur la theorie des équations différentielles ordinaires simultanées.] [1895.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1895-96 (C. R., *Phys. Chim.*), No. 3, 2-3.

9. Уравнение Риккаги общаго вида. [Riccati's Gleichung allgemeiner Form.] *Varsovie Soc. Nat. Trav. (Mem.)*, 3, 1896, 33 pp.; *Fortschr. Math.*, 1896, 256.

10. Форма интеграловъ дифференциальныхъ уравнений съ періодическими коэффициентами. [Über die Form der Integrale der Differentialgleichungen mit periodischen Coefficienten.] *Varsovie Soc. Nat. Trav. (Mem.)*, 3, 1896, 23 pp.; *Fortschr. Math.*, 1896, 258.

11. Zur Theorie der unendlichen Produkte. [Varsovie Soc. Nat. Trav., 34 pp.; *Fortschr. Math.*, 1897, 221.]

12. О способахъ интегрированій обыкновенныхъ дифференціальныхъ уравнений и въбогорѣз приложенія способа интегрированія. [Sur les méthodes d'intégration des équations différentielles ordinaires et quelques applications de la méthode de différentiation.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Phys. Chim., Fasc.*, 1, *Mem.*, 1, 35 pp.); *Math. Ann.*, 51, 1899, 181-195.

13. О формѣ интеграловъ дифференціальныхъ уравнений съ періодическими коэффициентами. [Sur la forme des intégrales des équations différentielles aux coefficients périodiques.] [1896-97.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Phys. Chim., Fasc.*, 2, *Mém.*, 6, 6).

14. Объ одній формулѣ, относящейся къ определителямъ, и объ ее приложениіи къ теоріи лінійныхъ дифференціальныхъ уравненій. [Sur une formule, relative aux déterminants, et son application à la théorie des équations différentielles linéaires.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1897 (*Phys. Chim., Fasc.*, 3, *Mem.*, 2, 16 pp.); *Fortschr. Math.*, 1898, 263.

15. Zur Theorie der Curven doppelter Krümmung. [Varsovie Soc. Nat. Trav., 25 pp.]; *Fortschr. Math.*, 1898, 517.

16. О высотахъ наибольшаго освѣщенія данныхъ плошадей. [Sur les hauteurs du maximum de l'éclairage des aires données.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1898 (*Phys. Chim.*), 21 pp.; *Bull. Sci. Math.*, 23, 1899, 261-276.

17. Къ теоріи дифференціальныхъ уравненій. [Sur la théorie des équations différentielles.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1898 (*Phys. Chim., C. R.*), No. 6, 2-3.

18. Къ теоріи лінійныхъ дифференціальныхъ уравненій. [Sur la théorie des équations différentielles linéaires.] [1898.] *Rec. Math. (Moscou)*, 20, [1899], 316-336.

19. Къ вопросу о формѣ интеграловъ дифференціальныхъ уравненій съ періодическими коэффициентами. [Zur Frage nach der Form der Integrale der Differentialgleichungen mit periodischen Coefficienten.] [1898.] *Rec. Math. (Moscou)*, 20, [1899], 411-430; *Fortschr. Math.*, 1898, 286-287.

20. Sur une formule nouvelle relative aux déterminants et son application à la théorie des équations différentielles linéaires. *Math. Ann.*, 51, 1899, 388-400.

21. О формѣ интеграловъ обыкновенныхъ дифференціальныхъ уравненій съ періодическими коэффициентами. [Sur la forme des intégrales des équations différentielles ordinaires à coefficients périodiques.] [1900.] *Rec. Math. (Moscou)*, 21, [1901], 62-66.

Anisits, Juan Daniel. Újabb adatok a szerbötvis dél-amerikai elefondulásához. Weitere Beiträge zur Kenntnis des Vorkommens von *Xanthium spinosum* in Süd-Amerika. *Otvos-Termi. Irtes. (Termi. Szaki)*, 1898, 145-151, (*Irtes.*) 105.

Anizan, J. Lamps artificielle de M.M. et BRANVILLE et ANIZAN. *Lumi. Élect.*, 40, 1891, 451-456.

- 2.** Sur la mesure de la capacité des cirements téléphoniques. Lum. Élect., 43, 1892, 601-604.
- 3.** Le microphone Mercadier et Anizan. Éclairage Elect., 1, 1894, 677-680.
- 4.** La téléphonie à grande distance. Lum. Élect., 52, 1894, 424-427.
- 5.** Tableaux-commutateurs téléphoniques. Jl. Télégr., 24, 1900, 97-102.
- 6.** Tableau-commutateur multiple de la Société des Établissements Postel-Vinay. Jl. Télégr., 24, 1900, 169-173.
- 7.** Tableau-commutateur multiple à batterie centrale de la Western Electric Co. Jl. Télégr., 24, 1900, 198-202.
- Anjel**, —. **3.** Experimentelles zur Pathologie und Therapie der cerebralen Neurasthenie. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 618-632.
- Ankersmit**, H[endrik] J[an], & **Pictet**, Amé. See **Pictet** & **Ankersmit**.
- Anna**, Enrico d'. Sulla spermatolisi nei Vertebrati. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 127-171.
- Annable**, Henry, & **Young**, George. See **Young** & **Annable**.
- Annacker**, J. H. Butterrefractometer. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 252.
- Annaheim**, J[oseph]. **11.** Ueber substituirte Naphtho-phenolide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1371-1374.
- Annan**, J[ohn] G[rieg]. Apparatus for the saponification of fats, oils, etc. Chem. News, 79, 1899, 51.
- Annandale**, [Thomas] Nelson. Notes on Orthoptera in the Siamese Malay states. Ent. Record, 12, 1900, 75-77, 95-97.
- 2.** The Siamese Malay states. Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 505-523.
- 3.** Observations on the habits and natural surroundings of insects made during the "Skeat Expedition" to the Malay Peninsula, 1899-1900. Zool. Soc. Proc., 1900, 837-869.
- 4.** Note on the habits of Malayan Phasmidae, and of a flower-like beetle larva. [1900.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 14, 1902, 439-444.
- Anneessens**, C. **3.** De l'aseptol. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 19, 1885, 173-177.
- Annenkov**, (lt.-gen.) M. N. Le chemin de fer transcaspien et les pays qu'il traverse. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1886, 127-135.
- 2.** Средняя Азия и ее пригодность для восторговий въ неї русской колонизации. [Central Asia and its physical conditions in relation to Russian colonisation.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 277-293; Paris, Soc. Géogr. Bull., 11, 1890, 237-254.
- Annequin**, [François Blaise]. Contribution à l'étude des myopathies pseudo-hypertrophiques des membres inférieurs d'origine infectieuse, neurotique ou vasculaire, indépendantes des dystrophies congénitales. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 19, 1892, 99-112, 249-274.
- 2.** Étude sur l'anévrysme artério-veineux de l'artère tibiale postérieure. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 21, 1893, 259-283.
- 3.** Occlusion intestinale déterminée par le diverticule de MECKEL. Mort subite pendant le lavage de l'estomac. Arch. Med. Pharm. Militaires, 28, 1896, 321-326.
- Annestey**, [François Henry] A[rthur]. Paraplégie suite de rongeole. Arch. Med. Pharm. Militaires, 8, 1886, 386-388.
- Annett**, H[enry] E[dward]. Boric acid and formalin as milk preservatives. [1899.] Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 2, 1900, 57-67.
- 2.** Tubercle bacilli in milk, butter, and margarine. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 2, 1900, 29-35.
- Annett**, H[enry] E[dward], **Ross**, (Surg.-Maj.) **Ronald**, & **Austen**, Ernest E[dward]. See **Ross**, **Annett** & **Austen**.
- Anney**, J. P. Sur le choix des machines génératrices employées dans les distributions d'énergie électrique. Lum. Élect., 45, 1892, 108-116, 321-323.
- 2.** Utilisation des forces hydrauliques. Lum. Élect., 46, 1892, 120-127.
- 3.** Les distributions d'énergie électrique. Lum. Élect., 48, 1893, 101-113, 323-328, 472-477, 570-574.
- Annibale**, Ernesto. Conduttibilità elettrica dell'acido solforico e dell'acido di NORDHAUSEN. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 161-163, 177-181.
- Annis**, B. S., & **Roszel**, B. M. See **Roszel** & **Annis**.
- Annoni**, Antonio. Da Agram a Serajevo (agosto-settembre 1886). [Italia] Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 62-67, 133-141, 199-221.
- 2.** Da Agram a Costantinopoli per Belgrado e Bucarest (ottobre e novembre 1887). [Italia] Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 155-174, 242-267.
- Anotta**, [G.]. De l'eau boriquée naphtolée. Accroissement de solubilité du naphtol β . Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 618-620.
- Anoutchine**. See **Anučin**.
- Anquetin**, [Modeste]. **3.** *De l'unification de l'heure. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 645-648.
- Anrep**, V[asilij] K[onstantinovič]. **14.** L'intoxication par les ptomaines. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 341-355.
- 15.** Action de l'uréthane dans l'empoisonnement par la strichnine et par quelques autres poisons tétanisants. Arch. Slaves Biol., 3, 1887, 358-369.
- Anrep**, V[asilij] K[onstantinovič], & **Cybalski**, Napoleon. Ein Beitrag zur Physiologie des Nervi phrenici. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 243-248.
- 2.** Zur Physiologie der gefässerweiternden und gefässverengenden Nerven. St. Petersb. Med. Wschr., 9, 1884, 215-221.
- Anrooij**. See **Hijmans van Anrooij**.
- Ansart-Deusy**, (capit.) [Auguste Léonard]. For biographical notice and works see Brest Soc. Ac. Bull., 12, 1887, 414-415.
- 5.** Méteorologie et physique générale du globe. Note sur la formule de LAMBERT. Brest Soc. Ac. Bull., 9, 1884, 323-328.
- 6.** Le déluge universel est la cause de la période glaciaire. Les Mondes, 8, 1884, 46-49.
- Anschiitz**, Carl. Drei noch unbekannte Briefe des Astronomen Joh. KEPLER an HERWART von Hohenburg, 1599. Prag Sber., 1885 (Math.-Nat.), 417-523.
- 2.** Ueber die Entdeckung der Variation und der jährlichen Gleichung des Mondes. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886 (Hist.-lit. Abth.), 161-171, 201-219; 32, 1887 (Hist.-lit. Abth.), 1-15.
- Anschiitz**, Richard. **17.** Bemerkung zu den vorstehenden Mittheilungen über Synthesen mittelst Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 169-170.
- 18.** Beiträge zur Kenntniß des Chrysaulins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 433-437.
- 19.** Ueber Acridimpurat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 438-439.
- 20.** Ueber die Verwendung entwässerter Oxalsäure als Condensationsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1078-1079.
- 21.** Ueber die Synthese von Dimethylanthracenhydrochlorid und Diphenylaethan. [Ergebnisse einer in Gemeinschaft mit Herrn Alex. ANGELBIS unternommene Untersuchung.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 36-39.
- 22.** Die Einwirkung von Aluminiumchlorid auf Vinylbromid und Benzol, auf Vinyltribromid und Benzol, auf Tribromoäthylen und Benzol. [In Gemeinschaft mit Herrn Alex. ANGELBIS ausgeführte Untersuchungen.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 39-43.
- 23.** Ueber die Pipitzalohinsäure. Bonn Niederrhein.

Ges. Sber., 1884, 145-150; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 709-715 [*With additions*].

24. Ueber die Anhydridbildung bei einbasischen und bei zweibasischen Säuren. Liebig's Ann., 226, 1884, 1-13; 228, 1885, 355.

25. Ueber die Ersetzung zweier Chloratome in Chloriden durch ein Sauerstoffatom mittelst entwasserter Oxalsäure. Liebig's Ann., 226, 1884, 13-22; 228, 1885, 355.

26. Ueber Traubensäure aus Fumarsäure und die Calciumsalze der vier isomeren Weinsäuren. Liebig's Ann., 226, 1884, 191-201.

27. Ueber die Bildung von Traubensäuremethylkather aus Rechts- und Linkswinsäuredimethylkather, sowie über die Dampfleidicke des Traubensäureethylathers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1397-1400.

28. Ueber eine neue Bildungsweise aromatischer Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1945-1946; Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1885, 265-267; Chem. Soc. Jl., 17, 1885, 898-899.

29. Beiträge zur Kenntniß der Apfelsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1949-1953; Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1885, 269-273.

30. Ueber Amido- und Oxy-phenanthrenchinone. Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1885, 261-265.

31. Ueber die Zersetzung aromatischer Fumarsäureäther durch Hitze. Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1885, 267-269.

32. Ueber die Darstellung der Aconitsäure aus Citronensäure. Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1885, 273-275.

33. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Salicylsäure. Erste Abhandlung. Liebig's Ann., 228, 1885, 308-321.

34. Ueber die Bildung des Acethoxalsäurechlorides. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2158-2160.

35. Beiträge zur Kenntniß der Wirkung des Aluminiumchlorids. Liebig's Ann., 235, 1886, 150-229, 299-311.

36. Concerning the isomerism of fumaric and maleic acids. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 253-269; Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 239; Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 661-662.

37. Ueber die Bildung von Anilsäuren aus Anhydriden zweibasischer Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3214-3216.

38. Zur Geschichte der Isomerie der Fumarsäure und der Maleinsäure. Liebig's Ann., 239, 1887, 161-184; 240, 1887, 348; 254, 1889, 168-182.

39. Ueber die Bildung von Phenylhydrazilsäuren aus den Anhydriden zweibasischer Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 88-89.

40. Ueber die Isomerie der Fumarsäure und der Maleinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 51-520.

41. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf einige Anilsäuren zweibasischer Säuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 957.

42. Ueber REISSERT's Pyranilpyroinsäure, Pyranilpyroinäthenon und Amilbernsteinsäure. Liebig's Ann., 216, 1888, 115-123.

43. Ueber REISSERT's Pyranilpyroinsäure u. s. w. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3252-3256.

44. Ueber die Bildung von Diacetylraubensäuredimethyläther und die Bestimmung seiner Moleculargrösse nach der Methode von RAOUlt. Liebig's Ann., 247, 1888, 111-122.

45. Ueber REISSERT's Amilbernsteinsäure und Anilpropionsäure, ein Beitrag zur Kenntniß der Oxanilsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 731-748.

46. Ueber die Raoult'sche Methode der Moleculargewichtsbestimmung in ihrer Anwendung zur Entscheidung zwischen Isomerie und Polymerie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 980-983.

47. Kann die Raoult'sche Methode zur Entscheidung dienen zwischen Atombindung und Molecularbindung? Liebig's Ann., 253, 1889, 343-347.

48. Ueber die Alkyloxidsäuren, die Dienolglycolsäuren, die Alkyloxal- α -chloride und die Tetralkylo- β -Halothiovaläther. Liebig's Ann., 254, 1889, 1-42.

49. Ueber die Acetyltrichlorphoromalsäure. Liebig's Ann., 254, 1889, 152-154.

50. Ueber eine neue Bildungsweise des Hydantoin. Liebig's Ann., 254, 1889, 258-261.

51. Ueber die Darstellung von Flavean Wasserstoff. Liebig's Ann., 254, 1889, 262-264.

52. Ueber die Laetambildung in der Fettreihe und den Nachweis der Gleichheit von REISSERT's Pyranilpyroinäthenon mit Citraconanil. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 887-896.

53. Kristallographischer Nachweis der Gleichheit von REISSERT's Pyranilpyroinäthenon und Citraconanil. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2079-2081.

54. Ueber die Amino- und Amid-säuren der Fumarsäure und der Maleinsäure. Liebig's Ann., 259, 1890, 137-148.

55. Ueber das mit dem Glycold isomere Amiaryd der Diglycolsäure. Liebig's Ann., 259, 1890, 187-193.

56. Ueber das vermeintliche N-Phenyl- α -ketoglyoxy- β - α -dimethyl- β -tetrahydroxyphthalimide-carbonsäure-lacton, ein Beitrag zur Kenntniß von 3-Aminobrenzweinanil. Liebig's Ann., 261, 1891, 138-151.

57. Ueber Salicylsäbbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3506-3512; Liebig's Ann., 273, 1893, 73-93.

58. Ueber die Darstellung von reinem Chlor-form mittelst Salicylid-Chloroform. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3512-3513; Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1893 (9), 10-12; Liebig's Ann., 273, 1893, 91-96.

59. Ueber das Glycold von HEINTZ. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 560-562.

60. Ueber die Destillation unter vermindertem Druck im Laboratorium. [1894.] Ztschr. Angew. Chem., 1895, 34.

61. Ueber die Constitution des Succinamids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 59-60.

62. Ueber aromatische Glyoxalinverbindungen. Liebig's Ann., 284, 1895, 8-35.

63. Ueber die Constitution der Tartrazine. Deut.-ch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 1), 93.

64. Ueber ein Gesetz der Bildung freier Phenolcarbonsäurechloride. Deut.-ch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 1), 94; Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 221-223.

65. Ueber eine Gesetzmässigkeit bei der Esterbildung unsymmetrischer aliphatischer Dicarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2652-2654.

66. Ueber die Constitution des Tartrums. Liebig's Ann., 294, 1897, 219-243; 306, 1899, 1-5.

67. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Imide zweibasischer Säuren. [Zweite Abhandlung.] Liebig's Ann., 295, 1897, 27-28.

Anschütz, Richard, & Angelbis, Alexander. See Angelbis & Anschütz.

Anschütz, Richard, & Beavis, Charles. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Imide zweibasischer Säuren. Erste Abhandlung. Ueber Dichlor-maleinamilechlorid. Liebig's Ann., 263, 1891, 156-163.

2. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Succinanil. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 57-58.

3. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf Succinanil und Dichlormaleinamid. Liebig's Ann., 295, 1897, 29-43.

Anschütz, Richard, & Beckerhoff, Heinrich. Nachweis der Identität von A LIEBMANN's Isoamyphenol mit Tertiäramylphenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 407-410.

Anschütz, Richard, & Bendix, Paul. Ueber die Kon-

- Diphenylbernsteinsäuren. Liebig's Ann., 259, 1890, 61–100.
- Anschütz, Richard, & Bennert, Carl.** 2. Beiträge zur Kenntniss der monosubstituierten Bernsteinsäuren. Liebig's Ann., 254, 1889, 155–168.
- Anschütz, Richard, & Berns, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniss der Phenylessigsäure und des Desoxybenzoins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1389–1393.
2. Beiträge zur Kenntniss der Diäthylcarbobenzosäure. Liebig's Ann., 261, 1891, 298–309.
- Anschütz, Richard, & Biernaux, Fernand.** Beiträge zur Kenntniss der Diglycolsäure und der Thiodiglycolsäure. Liebig's Ann., 273, 1893, 64–73.
- Anschütz, Richard, & Clarke, Thomas.** Ueber die Synthese der Methylocitronensäure aus Oxalsäure und Malonsäure. Liebig's Ann., 306, 1899, 28–38.
- Anschütz, Richard, & Drugman, Julien.** Darstellung von Dicarbonestersäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2649–2652.
- Anschütz, Richard, & Eltzbacher, F[ritz].** 3. *[Ueber die Einwirkung von Aluminiumchlorid auf in Benzol gelöstes Acetyliden-tetrabromid; die Synthese des unsymmetrischen Tetraphenyläthans.] Bonn Niederrhein. Ges. Schr., 1883, 111–113.
- Anschütz, Richard, & Emery, William Orren.** Ueber die Einwirkung von Phosphortrichlorid auf Salicylsäure und auf Phenol. Liebig's Ann., 239, 1887, 301–313; 253, 1889, 105–121.
2. Ueber den Perchlormeisensäure-äthyläther und den Perchloressigsäure-methyläther. Liebig's Ann., 273, 1893, 56–63.
- Anschütz, Richard, & Evans, P[hilip] Norman.** Beitrag zur Kenntniss der Chlorverbindungen des Antimons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1994–1995; Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 708–709.
2. Beiträge zur Kenntniss des Antimonpentachlorids. Liebig's Ann., 239, 1887, 285–297; Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 379–387.
3. Ein Versuch zur Bestimmung der Dampfdichte des Antimonpentachlorids unter verminderter Druck. Liebig's Ann., 253, 1889, 95–105.
- Anschütz, Richard, & Geisenheimer, H[ans].** See Geisenheimer & Anschütz.
- Anschütz, Richard, & Geldermann, Hugo.** Ueber die Einwirkung von Harnstoff und Thiobarnstoff auf Dioxyweinsäure, Benzil und Benzoin. Liebig's Ann., 261, 1891, 129–138.
- Anschütz, Richard, & Gillet, Camille.** Ueber die Constitution der Mesitonsäure. Liebig's Ann., 247, 1888, 99–111.
- Anschütz, Richard, & Guenther, Alfred.** Ueber die Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf Succin-p-toluil. Liebig's Ann., 295, 1897, 43–55.
- Anschütz, Richard, & Haslam, Arthur R.** Ueber die Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf Chloralid. Liebig's Ann., 239, 1887, 297–300; 253, 1889, 121–131.
2. Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf Trichlormilchsäure: Tetrachlorpropionylchlorid. Liebig's Ann., 253, 1889, 132–135.
- Anschütz, Richard, & Hensel, Ferdinand.** Ueber Reissert's Desoxypyranilpyroinsäuredibromid und Monobromidesoxypyranilpyronsäure. Liebig's Ann., 248, 1888, 269–281.
- Anschütz, Richard, & Heusler, Fritz.** Ueber die schrittweise Amidierung von mehrfach nitirten aromatischen Substanzen mittelst Zinnchlorür. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2161–2162.
- Anschütz, Richard, & Hintze, Carl [Adolf Ferdinand].** Ueber das Diammnonumonoxat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1394–1397.
- Anschütz, Richard, & Immendorff, H[einrich].** Ein Beitrag zur Kenntniss der Wirkung des Aluminiumchlorids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2816–2817.
2. Uebertragung der Seitenketten bei mit dem Benzol homologen Kohlenwasserstoffen mittelst Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 657–662.
- Anschütz, Richard, & Kekulé von Stradonitz, [Friedrich] August.** 3. Ueber einige zweckmäßige Apparate. Liebig's Ann., 228, 1885, 301–308.
- Anschütz, Richard, & Klein, Joseph.** Ueber Tetraphenyläthan verschiedener Herkunft. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1039–1041.
- Anschütz, Richard, & Klingemann, Felix.** Ueber die Darstellung der Aconitsäure aus Citronensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1953–1955.
- Anschütz, Richard, & Leather, John Walter.** Ueber einige Derivate der Pipitzahoënsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 715–717.
2. Pipitzahoë acid. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 709–735; [877]; Liebig's Ann., 257, 1887, 90–128.
- Anschütz, Richard, & Meyer, Peter.** Ueber Amido- und Oxyphenanthrenchinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1942–1944.
- Anschütz, Richard, & Meyerfeld, Julius.** Ueber die Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf Citraconanil. Liebig's Ann., 295, 1897, 56–66.
- Anschütz, Richard, & Montfort, W. F.** Ueber die Bildung der Phoronsäure aus Phoron. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 827–828, 1173.
2. Ueber die Synthese der α -Phenyl- β -benzoylpropiionsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 63–64.
3. Ueber die Umwandlung von Benzalacetophenon in α -Phenyl- β -benzoylpropionsäure. Liebig's Ann., 284, 1895, 1–7.
- Anschütz, Richard, & Moore, George Dunning.** Ueber die Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf Salicylsäure. Zweite Abhandlung. Liebig's Ann., 239, 1887, 314–333.
2. Ueber die Einwirkung von Phosphortpentachlorid auf *m*-Oxybenzoësäure und *p*-Oxybenzoësäure. Liebig's Ann., 239, 1887, 333–349.
- Anschütz, Richard, & Parlato, Emilio.** Ueber den Dioxobernsteinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1975–1980.
2. Ueber den Oxomalonsäureäthylester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3614–3617.
- Anschütz, Richard, & Pauly, Hermann.** Ueber den Abban des Dioxobernsteinsäureesters zu Oxomalonsäureester und Oxalester durch Abspaltung von Kohlenoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1304–1306.
2. Ueber isomere Osazone des Dioxobernsteinsäureäthylesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 64–69.
- Anschütz, Richard, & Posth, W[ilhelm].** Ueber zwei cyclische Ester des Brenzatechins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2751–2753.
- Anschütz, Richard, & Reitter, H[ans].** Ueber das Drehsungsvermögen der Links-Aepfelsäureester. Ztschr. Physikal. Chem., 16, 1895, 493–496.
- Anschütz, Richard, & Reuter, Ferdinand.** Ueber die Gottlieb-Michael'sche Itaconamilsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 958–959.
2. Ueber die Einwirkung von Anilin auf Citraconinsäure und auf Itaconsäure. Liebig's Ann., 254, 1889, 129–149.
- Anschütz, Richard, & Romig, E[ugen].** Ueber die Produkte der Einwirkung von Aluminiumchlorid auf Acetylidenchlorid und Benzol, oder Toluol, oder *m*-Xylo. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 662–666.
2. Ueber die Nitrierungsprodukte des Diphenyläthans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 935–936.
3. Ueber die Einwirkung von Salpetersäure auf das unsymmetrische Diphenyläthan. Liebig's Ann., 233, 1886, 327–351.
- Anschütz, Richard, & Schönfeld, F[ritz].** Ueber Alkyl-oxalsäuren und die Einwirkung von Phosphortenta-

- chlorid auf Alkyloxyalather. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1112-1115.
- Anschütz, Richard, & Schroeter, [Emil Bruno Victor Georg].** Ueber die Molekulargrosse von Salicylid und Homosalicylid. Liebig's Ann., 273, 1893, 97-101.
- 2.** Ueber die Einwirkung von Phosphopentachlorid auf [α-β-Dimethylsucinimid], Dichlormadeinimid und Succinimid. Liebig's Ann., 295, 1897, 67-93.
- Anschütz, Richard, & Schultz, Gustav [Theodor August Otto].** 7. Ueber das Verhalten einiger primärer, aromatischer Amine gegen Schwefel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 580-586.
- Anschütz, Richard, & Schickerath, Karl.** Ueber aromatische Glyoxalinyverbindungen. I. Ueber die Constitution der Einwirkungsprodukte von Thioharnstoff oder Rhodanammonium und von Harnstoff auf Benzoin. Liebig's Ann., 281, 1895, 9-25.
- Anschütz, Richard, & Selden, Charles C.** Contributions to our knowledge of GLASER's two monobromineiminic acids. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 379-385; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1382-1388.
- Anschütz, Richard, & Stiepel, Julius.** Ueber die Einwirkung von Ammoniak und Ammoniakkasen auf Dihloroxalsäuremethylester und Halborthooxalsäuremethylester; Die "Diamidoester." Liebig's Ann., 306, 1899, 5-27.
- Anschütz, Richard, & Stiepel, Karl.** Ueber Diamidolather. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 60-62.
- Anschütz, Richard, & Weyer, Heinrich.** Ueber die Einwirkung von Amlin auf Atsenchlorür und Arsenbromur. Liebig's Ann., 261, 1891, 279-297.
- Anschütz, Richard, & Wirtz, Quirin.** Ueber die Zersetzung aromatischer Fumarsäurealether durch Hitze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1947-1949; Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 899-901.
- 2.** On the anhydrides of fumaric and maleic acids and on phenylspartic acid. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 235-252; Liebig's Ann., 239, 1887, 137-160; 240, 1887, 348.
- Anschütz, Richard, Bendix, Paul, & Kerp, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniss des Mesitenlactons und der Iso-dehydroacetsäure. Liebig's Ann., 259, 1890, 118-186.
- Anschütz, Willy.** Ueber den Diabetes mit Bronzeifarbung der Haut, zugleich ein Beitrag zur Lehre von der allgemeinen Hämochromatose und der Pancreasschrumpfung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 62, 1899, 411-485.
- Ansdel, Gerrard, & Dewar, James.** On the gaseous constituents of meteorites. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 549-559.
- Ansel, Otto, & Pechmann, H[ans] von.** See Pechmann & Ansel.
- Ansell, Harold W., & Young, Julian E.** On the localisation of a partial-earth fault in a submarine cable by fall of the fault's natural potential. Electrician, 22, 1889, 530-531.
- 2.** Capacity measurements of cables. Electrician, 26, 1891, 652-653.
- Anseim, B.** Ueber den Eisengehalt in der Milch. Wurzb. Phys. Med. Verh., 28, 1895, (123)-(127).
- Anseim, Fritz.** Ueber Hydronaphitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 859-860.
- Anseim, F[ritz], & Zuckmayer, F[ritz].** Ueber einige Derivate der Naphitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3283-3296, 1085.
- Anseim, Rudolph.** Ueber die Eisenauscheidung durch die Galle. Dorpat Pharm. Inst. Arb., 8, 1892, 51-107.
- Anselmi, Emanuele.** Intorno alle sorgente termo-solfurea di Serrione. Brescian Ateneo Comment., 1890, 225-245.
- 2.** Otto casi di pellagra, verificatisi in una famiglia per l'uso del mais guasto. Brescian Ateneo Comment., 1892, 168-174.
- Anselmino, O[ttto], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Anselmino.
- Ansiaux, Georges.** La mort par le refroidissement. Contribution à l'étude de la respiration et de la circulation. Brux., Ac. Bull., 17, 1889, 555-602; Arch. de Biol., 10, 1890, 151-186.
- 2.** De l'influence de la température extérieure sur la production de chaleur chez les animaux à sang chaud. Recherches de calorimétrie. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 591-614; Arch. de Biol., 11, 1891, 1-17.
- 3.** Recherches critiques et expérimentales sur le sphygmoscope de CHAUVIER-MARLY et les manomètres clastiques. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 377-405; Arch. de Biol., 12, 1892, 611-637.
- 4.** Psendo-diptéries à streptocoques; broncho-pneumonie; mort. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 9, 1895, 82-87.
- Ansiaux, Georges, & Corin, Gabriel.** See Corin & Ansiaux.
- Ansiaux, Georges, & Corin, Joseph.** See Corin & Ansiaux.
- Ansiaux, Lucien.** Note sur les transmissions par câbles téledynamiques. Revue Univ. Mines, 15, 1884, 436-461, 634-647; 16, 1884, 72-166.
- 2.** De la résistance des disques à rotation rapide. Revue Univ. Mines, 10, 1890, 264-301.
- 3.** Le rôle de l'eau dans les cylindres à vapeur. [1891.] Revue Univ. Mines, 17, 1892, 1-83; 18, 1892, 229-265.
- 4.** Déteinte Delville. Distribution par levier d'avance à bras variable. Revue Univ. Mines, 25, 1894, 347-352.
- 5.** Théorie des pompes à vapeur. Revue Univ. Mines, 27, 1894, 221-284.
- 6.** Étude de l'effet des obliques dans la déteinte Delville. Revue Univ. Mines, 30, 1895, 109-127.
- 7.** Résolution graphique des problèmes de flexion. Revue Univ. Mines, 32, 1895, 29-52.
- 8.** Note sur la déteinte Delville. Revue Univ. Mines, 40, 1897, 274-284.
- 9.** Étude sur la stabilité des poutres en treillis. Revue Univ. Mines, 50, 1900, 1-31.
- Antaev, S. N.** Объ уравнениях пятой степени, разрешаемых ви рационально и о разрешимости уравнений $p(p-1)$ -й степени (при p простом) отъ симметрической функции трехъ корней данного уравнения. [Ueber die durch Radikale auflösbarer Gleichungen funften Grades und über die Zerlegbarkeit der Gleichung des Grades $\geq p$ ($p-1$) (p gleich einer Primzahl), deren Wurzeln symmetrische Functionen zweier Wurzeln der gegebenen Gleichung sind.] [1891.] Rec. Math. (Moscou), 17, (1895), 541-574; Fortschr. Math., 1893-94, 156-157.
- 2.** Изложение основныхъ свойствъ уравнений n -ой степени въ зависимости отъ системы n уравнений отъ корней данного уравнения. [Exposition des propriétés fondamentales de l'équation du n -ième degré dans leur rapport avec le système de n équations entre les racines de l'équation donnée.] [1897-1900.] Rec. Math. (Moscou), 20, 1899, 33-91; 21, [1901], 1-53; Fortschr. Math., 1897, 92; 1900, 94.
- 3.** Замѣтка объ интегрированіи уравнений съ частными производными первого порядка. [Note sur l'intégration des équations aux dérivées partielles du premier ordre.] [1898.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 143-150; Fortschr. Math., 1898, 305.
- 4.** Замѣтка относительно теоремы: "Если группа функций φ корней уравнения содержитъ въ себѣ группу функций ϕ , то φ можетъ быть выражена рациональной функцией отъ ϕ ." [Note sur le théorème: "Si le groupe φ des

- racines d'une équation contient le groupe d'une fonction ϕ , la fonction ψ peut être représentée comme fonction rationnelle de ϕ .] [1898.] Rec. Math. (Moscou), 20, [1899], 172-481; Festschr. Math., 1898, 70.
- Antal, Eugen.** Ueber das Westphal-Piltz'sche sog. paradoxe Puppenphänomen. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 149-155.
- Antal, Géza.** For biography see Termt. Közlön., 22, 1890, 635; 31, 1899 (Suppl.), 101-110.
- A hóllyag különböző bántalmainak cystoskopikus képei. [Cystoscopische Bilder der verschiedenen Affectionen der Harnblase.] [1887.] Math. Termt. Ertes., 6, 1888, 1-2.
2. Electro-aero-urethroskop. [Electro-Aéro-Urethro-skop.] [1887.] Math. Termt. Ertes., 6, 1888, 68-70; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 10-13.
- Antelminelli.** See **Castracane degli Antelminelli.**
- Antequeda, Carlos.** Instrucción para el conocimiento y uso del trigonotélémètre. Argentina Soc. Ci. An., 45, 1898, 390-403; 46, 1898, 5-22.
- Antessanty, (l'abbé) G[abriel] d'.** 2. Diagnose d'un Lygide nouveau de Bretagne. Rev. Ent., 4, 1885, 112-113.
3. Quelques Hémiptères du Calvados. Rev. Ent., 5, 1886, 102-105.
4. Description d'un Lygide nouveau de la Loire-Inferieure. Rev. Ent., 7, 1888, 383.
- Antheaume, A[ndré], & Mouneyrat, A[ntoine].** Sur quelques localisations de la morphine dans l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1475-1476.
- Anthoine, [Henri].** 2. Des propriétés chimiques et physiologiques d'un bichlorhydrate cristallisé, dérivé de l'essence d'Eucalyptus. Jl. Pharm., 26, 1892, 391-394.
- Anthony (le frère).** *Aurore boréale du 27 mai, observée à Québec, France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 209.
- Anthony, Alfred W.** The Oregon jay. (Perisoreus obscurus.) Ornith. Ool., 9, 1884, 69.
2. Breeding habits of the rufous humming bird (Selasphorus rufus). Ornith. Ool., 9, 1884, 91-93.
3. The Oregon snowbird. (Junco oregonus.) Ornith. Ool., 10, 1885, 133.
4. Field notes on the birds of Washington county, Oregon. Auk, 3, 1886, 161-172.
5. Winter plumage of Leucosticte australis. Ank, 4, 1887, 257-258.
6. New birds from Lower California, Mexico. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 73-82.
7. Nesting habits of the California brown pelican. (Pelecanus californicus.) [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 83-85.
8. Occurrence of Phaethon aethereus and capture of Scolecephagus carolinus in Lower California. California Ac. Proc., 2, 1890, 86.
9. Birds of south-western New Mexico. Auk, 9, 1892, 357-369.
10. Salpinetes obsoletus in Washington and Oregon. Auk, 10, 1893, 87.
11. Notes on the fauna of the dry regions. Science, 21, 1893, 105-106.
12. Notes on the genus Helcodytes, with a description of a new subspecies. Auk, 11, 1894, 210-214; 12, 1895, 280.
13. Oceanodroma Townsendi off San Diego, California. Auk, 11, 1894, 321-322.
14. Icterus parisorum in western San Diego county, California. Auk, 11, 1894, 327-328.
15. Owl notes. Science, 23, 1894, 64.
16. A new species of Thryothorus from the Pacific coast. Auk, 12, 1895, 51-52.
17. A new subspecies of Harporhynchus from Lower California. Auk, 12, 1895, 52-53, 418.
18. The fulmar of southern California. Ank, 12, 1895, 100-109.
19. Description of a new pipilo from southern and Lower California. Auk, 12, 1895, 109-112.
20. Birds of San Fernando, Lower California. Auk, 12, 1895, 134-143.
21. The Pacific kittiwake at San Diego, California. Auk, 12, 1895, 177.
22. An albino ruby-crowned kinglet. Auk, 12, 1895, 181.
23. Junco hyemalis Shufeldti in Lower California. Auk, 12, 1895, 183.
24. Probable occurrence of Creagrus furcatus off San Diego, California. Ank, 12, 1895, 291, 418.
25. New races of Colaptes and Passerella from the Pacific coast. Auk, 12, 1895, 317-319.
26. Oceanodroma socorroensis off San Diego, California. Auk, 12, 1895, 387.
27. The scaled partridge (Callipepla squamata) in Colorado. Auk, 12, 1895, 388.
28. The St. Lucas flycatcher in California. Auk, 12, 1895, 390.
29. A new subspecies of the genus Dryobates. Auk, 13, 1896, 31-34; 15, 1898, 54.
30. Puffinus tenuirostris, off San Diego, California. Auk, 13, 1896, 171-172.
31. Clangula hyemalis at San Diego, California. Ank, 13, 1896, 172.
32. The black-vented shearwater (Puffinus opisthomelas). Auk, 13, 1896, 223-228.
33. The roadrunner as a rat-killer. Auk, 13, 1896, 257-258.
34. New birds from the islands and peninsula of Lower California. Auk, 14, 1897, 164-168.
35. The nostrils of young cormorants. Auk, 14, 1897, 205.
36. The roadrunner as a destroyer of caterpillars. Auk, 14, 1897, 217.
37. Two new birds from the Pacific coast of America. Auk, 15, 1898, 36-38.
38. Four sea-birds new to the fauna of North America. Auk, 15, 1898, 38-39.
39. Petrels of southern California. Auk, 15, 1898, 140-144.
40. The Pacific kittiwake (Rissa tridactyla pollicaris) in lower California. Auk, 15, 1898, 267.
41. Avifauna of the Revilla Gigedo Islands. Ank, 15, 1898, 311-318.
42. Hybrid grouse. Ank, 16, 1899, 180-181.
43. Notes on the genus Miernia. Auk, 17, 1900, 168-169.
44. Nesting habits of the Pacific coast species of the genus Puffinus. Auk, 17, 1900, 247-252.
- Anthony, H. M., & Munro, J. A. R.** See **Munro & Anthony.**
- Anthony, John.** 8. On drawing prisms. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 697-703.
9. Observation of opaque or quasi-opaque objects in the microscope. Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 857-858.
- Anthony, John Gould.** For biographical notice see Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 111-112.
- Anthony, R[oual Louis Ferdinand].** Mémoire sur les organes viscéraux d'un jeune orang-outan femelle. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1898, 246-270.
2. Considérations anatomiques sur la région sacro-caudale d'une chatte appartenant à la race dite "anoure" de l'île de Man. Paris Soc. Anthropol. Bull., 10, 1899, 303-310.
3. Étude sur la polydactylie chez les Gallinacés (poulet domestique). Robin, Jl. Anat., 35, 1899, 711-750.
4. A propos de la télégonie. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull. & Mem., 1, 1900, 18-35.
5. Le muscle prestral: ses formes fibreuses rudimentaires, leur fréquence chez l'homme et leur présence chez certains animaux. Paris Soc. Anthropol. Bull. & Mem., 1, 1900, 486-514.

6. Sur une chatte anoure de l'île de Man. [With discussion.] [1899.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, 41-50, xlix-liv.

Anthony, [Raoul Louis Ferdinand], & Henriot, S. J. Soi Henriot & Anthony.

Anthony, [Raoul Louis Ferdinand], & Salmon, J. Sur un cas de schistomélie chez un jeune poulet (monstre double lambelot). Cobm. Jl. Anat., 36, 1900, 121-131.

Anthony, William J. **4.** Upon a generator in use at Cornell University for producing oxygen and hydrogen gas by means of the dynamo machine. Amer. Ass. Proc., 1884, 115-116.

5. Upon the increase of torsional elasticity of metallic wires. Amer. Ass. Proc., 1886, 117-118.

6. On a method of registering small variations of speed, and determining the absolute number of revolutions of an engine or other running machinery. Amer. Ass. Proc., 1886, 118-120.

7. Electrical measurements, especially as applied to commercial work. [1887.] Franklin Inst. Jl., 125, 1888, 56-72.

8. On economy in conductors and the limitations in the applicability of KELVIN's law. Elect. Rev., 35, 1894, 611-613.

9. Polarization in the Zn-H₂SO₄ cell. Amer. Ass. Proc., 1898, 138-140.

Anthouard, A. F. S. d'. Madagascar. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1891, 273-278.

Anthula, Dim. J. Neue Forschungen in den kaukasischen Ländern. I. Abtheilung. Ueber die Kreidesossilien des Kaukasus mit einem allgemeinen Ueberblick über die Entwicklung der Sedimentarbildungen des Kaukasus. [1899.] Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 12, 1900, 53-159.

Antinori, (marchese) Orazio. For biography see [Italia] Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 488-507.

8. *Viaggi [dell'autore e di] C. PAGOTI nell'Africa Centrale. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 1, 1868, 91-165.

9. Viaggio nei Bogos. [Posth.] [Italia] Soc. Geogr. Boll., 21, 1887, 46-48, 511-550, 614-610, 668-694, 765-808.

Antinori, (marchese) Orazio, Beccari, Odoardo, & Issel, Arturo. *Relazione sommaria del viaggio nel Mar Rosso. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 5, 1870 (Pt. 2), 43-60.

Antinori, (marchese) Orazio (et alii). *Spedizione italiana nell'Africa equatoriale. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 13, 1876, 452-463, 575-602; 14, 1877, 293-298, 358-362; 15, 1878, 7-8, 65-71, 129-133, 328-333; 16, 1879, 109-116, 347-351, 445-462, 517-518, 543-550, 603-605, 655-663, 720-733; 17, 1880, 54-59, 118-122, 296-300, 400-403, 448-463; 18, 1881, 39-48, 100-102, 156-170, 282-328, 585-597, 690-726; 19, 1882, 174-182, 386-433, 523-531; [Italia] Soc. Geogr. Mem., 1, 1878, 135-236.

Antipa, Gr. Ueber die Beziehungen der Thymus zu den sog. Kiemenspaltorganen bei Schachiern. Anat. Anz., 7, 1892, 690-692.

2. Eine neue Art von Drymonema. Jena. Ztschr., 27, 1892, 337-343.

3. Die Lucernariden der Bremer Expedition nach Ostspitzbergen im Jahre 1889. Nebst Anhang über ruhimentäre Tentakel bei Lucernariden. Zool. Jbuch. (Syst.), 6, 1892, 377-396.

4. Eine neue Stauromeduse (Capria Sturdzii, n. g. et n. sp.). [1893.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 10, 1891 93, 618-632.

Antipov, I[van] A[leksandrovic]. [О математике и гидрофизике въ серебро-свинцовыихъ и каменноугольныхъ месторожденияхъ Дервиза и Рязанцева въ Семипалатинской области. Ueber den Magnesit und Wulfenit der Blei-, Silber- und Kohlenlagerstatten von Derwiz und Rjasanzev, Prov. Semipalatinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 27, 1891, 417-418; Ztschr. Kryst., 22, 1894, 75.

2. О проблематическомъ докториатѣ въ Иль-Борода Каркарали. Ueber den problematischen Doppelrat von Karakara. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 503-504; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 275.

3. [О вулфенитѣ, реальтарѣ, каменномъ и плumboniquирѣ и златѣ изъ серебро-свинцовыхъ месторождений Г. Фонь Дервиза и К. В. Семипалатинской области. Ueber Wulfenit, Realitär, Jamesonit, Plumboniquir und Gold der Blei- und Silbergrube des Herrn von Derwiz, Prov. Semipalatinsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 527-528; Ztschr. Kryst., 23, 1894, 275-276.

4. О содержании золота въ золотоносныхъ месторожденияхъ рудниковъ Царства Польского. [On the thallium content in the pyrites of the calamite mines of Poland.] Russ. Phys.-Chim. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 384-387; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1756-1757.

5. [О лонхитите изъ Олькуса. Ueber Lönchithit von Olkusz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896 (Prot.), 24; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 388; 31, 1899, 650.

6. Аналитическое исследование состава язвильныхъ метеоритовъ. [Recherches chimiques sur deux meteorites.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, 91-103; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 426-427.

7. [О букингите изъ Ахматовской кони. Ueber den Bucklandit von Achmatowsky.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899 (Prot.), 45-48; Ztschr. Kryst., 31, 1901, 639.

8. [О новомъ месторождении урановой слюды въ Россіи и обѣ существенной окиси никеля въ Олькушскихъ рудникахъ. Ueber eine neue Lagerstatte des Uranglimmers und über natürliche Zinkoxyde aus den Gruben von Olkusz.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900 (Prot.), 38-42; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 2, Rkt.), 365-366.

Antisell, Thomas. For biographical notice and works see Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 367-370.

6. *The currents of the Pacific Ocean. Amer. Geogr. Soc. Jl., 15 (1883), 101-132.

Antoine, [Louis] Charles. **13.** De la densité et de la compressibilité des gaz et des vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 863-864.

14. Volume, chaleur totale, chaleur spécifique des vapeurs saturées. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1242-1243.

15. Variation de température d'un gaz ou d'une vapeur qui se comprime ou se dilate, en conservant la même quantité de chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1212-1214.

16. Sur les variations de température des gaz et des vapeurs qui conservent la même quantité de chaleur, sous des tensions différentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 57-60.

17. Variation de température d'une vapeur comprimée ou dilatée, en conservant la même chaleur totale. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 116-117.

18. Tensions des vapeurs: nouvelle relation entre les tensions et les températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 681-684.

19. Calcul des tensions de diverses vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 778-780.

20. Tensions de diverses vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 836-837.

21. Viscosité des vapeurs saturées. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1143-1145.

22. Dilatation et compression de l'air atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 141-143.

- 23.** Dilatation et compression de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 896-898.
- 24.** Chaleur spécifique de la vapeur d'eau sous volume constant. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 366-369.
- 25.** Calcul de la compressibilité de l'azote jusqu'à 3000^{atm.}. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 131-133.
- 26.** Calcul de la compressibilité de l'air jusqu'à 3000^{atm.}. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 335-336.
- 27.** Relation entre le volume, la pression et la température de diverses vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 632-635.
- 28.** Sur l'équation caractéristique de l'azote. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1122-1125.
- 29.** Équation caractéristique de l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1253-1255.
- 30.** Tensions des vapeurs. Ann. Chim., 22, 1891, 281-288.
- 31.** Note complémentaire sur l'équation caractéristique des gaz et des vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 284-286.
- 32.** Sur la tension de la vapeur d'eau jusqu'à 200 atmosphères. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 328-331.
- 33.** Chaleur totale des vapeurs. Ann. Chim., 26, 1892, 426-432.
- 34.** Sur l'équation caractéristique de la vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 162-163.
- 35.** Sur l'équation caractéristique de diverses vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1177-1180.
- 36.** Sur la tension de la vapeur d'eau saturée. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 870-872.
- Antoine, Ernest.** [Des considérations sur les différences de marche des chronomètres en mer.] Congr. Int. Chronom., 1889, 10-11.
- 2.** Rapport sur la question : construction des pièces chronométriques. Régulateurs astronomiques, chronomètres de marine, chronomètres de poche et instruments chronométriques divers. Horlogerie civile et monumentale. Procédés mécaniques de construction. Conditions économiques et industrielles de la fabrication. Congr. Int. Chronom., 1889, 43-58.
- 3.** Vitesse angulaire du balancier, engrenages à bascule, rayon de giration d'un balancier circulaire, variations de marche de chronomètres. Congr. Int. Chronom., 1900, 208-211.
- Antoine, Franz.** For biography and works see Gard. Chron., 25, 1886, 406; Leopoldina, 22, 1886, 112; Wien, Photogr. Correspond., 23, 1886, 249.
- Antokonenko, G. L.** Объ измѣненіи морфологическаго состава крови и костного мозга трубчатыхъ, бѣстой подъ влияниемъ болѣній кровопузыканій. Sur les altérations anatomiques du sang et de la moelle des os longs sous l'influence des fortes saignées. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 516-577.
- Antolik, Károly.** **8.** Les figures électriques. Lum. Elect., 11, 1884, 310-315.
- 9.** A gyűrűsövés higany-légszivattyú. [Ueber eine ringförmige Quecksilber-Luftpumpe.] Math. Term. Ertes., 3, 1885, 135-139; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 40-43.
- 10.** A hangrättelgel előidézett hangidomokról kifeszített rezgő hártyákon és üveglemezeken. [Ueber Klangfiguren, die auf gespannten Membranen und auf Glasplatten mittels Tonübertragung hervorgerufen werden.] [1890.] Magyar Tud. Ak. Értekk. (Term.), 20, 1891, No. 4, 31 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 285-325.
- Antomari, X[avier].** **4.** Sur le produit de deux sommes de huit cariés. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 566-567.
- 5.** Sur une propriété caractéristique des lignes géodésiques d'un cône. Paris, Soc. Math. Bull., 17, 1889, 118-121.
- 6.** Remarques sur l'intégration des équations aux dérivées partielles. Paris, Soc. Math. Bull., 19, 1891, 154-158.
- 7.** Sur les surfaces réglées applicables avec parallélisme des génératrices. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 58-63.
- 8.** Sur les conditions qui expriment qu'une équation algébrique de degré m n'a que p racines distinctes ($p < m$). Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 63-75.
- 9.** Sur un cas particulier de la transformation homographique. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 489-499.
- Anton, Ferdinand.** For biographical notice see Astr. Nachr., 153, 1900, 431-432.
- 4.** Ueber das Interpolationsverfahren bei Monddis- tanzen nach den nautischen Ephemeriden. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 324-328.
- 5.** Specielle Störungen und Ephemeriden für die Planeten (114) Cassandra und (154) Bertha. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 1089-1126.
- 6.** Bestimmung der Polhöhe des astronomisch-meteorologischen Observatoriums in Triest durch Beobachtung von Sternpassagen im ersten Vertical. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2a), 107-135.
- Anton, Ferdinand, & Nahlik, (Maj.) A[lois].** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Lemberg und Wien. Ausgeführt...im Juni 1875. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 7, 1895, 135-181.
- Anton, Ferdinand, & Orff, (Gen. Maj.) Carl von.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Prag und München. Ausgeführt...Juli—August 1874. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 3, 1891, 119-172.
- 2.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Wien und München. Ausgeführt...October 1874. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 9, 1897, 49-75.
- Anton, Ferdinand, & Palisa, Johann.** See Palisa & Anton.
- Anton, Ferdinand, & Sawitzki, M.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Pulkowa und Wien. Ausgeführt...August—September 1875. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 11, 1899, 205-272.
- See also Sawitzki & Anton.
- Anton, Ferdinand, & Schram, Robert.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Wien und Greenwich. Ausgeführt...Juli—September 1876. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 11, 1899, 1-142.
- 2.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Wien und Prag. Ausgeführt...Juni—Juli 1874. Wien, Gradmessungs-Bur. Astr. Arb., 12, 1900, 121-170.
- See also Schram & Anton.
- Anton, Gabriel.** Zur Anatomie des Balkennangels im Grosshirne. Ztschr. Heilk., 7, 1886, 53-61.
- 2.** Zur Kenntnis der Störungen im Oberflächenwachsthum des menschlichen Grosshirns. Ztschr. Heilk., 7, 1886, 453-478; 9, 1888, 237-260.
- 3.** Zur Anatomie des Hydrocephalus und des Gehirndruckes. Med. Jbüh., 3, 1888, 125-168.
- 4.** Beiträge zur klinischen Beurtheilung und zur Localisation der Muskelsinnstörungen im Grosshirne. Ztschr. Heilk., 14, 1893, 313-348.
- 5.** Ueber Bau und Leistung des centralen Nervensystems. [1893.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 21, 1894, xvi-xvii.
- 6.** Die Bedeutung des Balkennangels für das Grosshirn. Deutsch. Natl. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 318-321.
- 7.** Ueber die Selbstwahrnehmung der Herderkrankungen des Gehirns durch den Kranken bei Rindenblindheit und RindenTaubheit. Arch. Psychiatr., 32, 1899, 86-127.
- Anton, (I.t.) M., & Diest, (Maj.) Walther von.** See Diest & Anton.
- Anton, Manuel.** [Fernando Póo y el Golfo de Guinea. Enumeración y estudio de las colecciones recogidas en

su viaje por el Dr. OSSORIO.] *Antropología.* Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 45, 1886, 317-338.

2. [Estudio de un cráneo notable procedente de Guinea.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 46, 1887 (Jef.), 9-10.

3. Sobre dos cráneos prehistóricos de la colección del profesor VILANOVA. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Jef.), 81-82.

4. [Noticias sobre los Aschantis que se exhiben en el Jardín del Buen Retiro.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Jef.), 214-216.

Anton, Wilhelm. Fibroma (molle) auricular. Arch. Ohrenheilk., 28, 1889, 285-287.

2. Beiträge zur Kenntnis des Jacobson'schen Organes des Erwachsenen. Ztschr. Heilk., 16, 1896, 355-372.

3. Beitrag zur Casuistik der Acustienstumoren. (Zwei Fälle von Fibrosarkom des Nervus acusticus.) Arch. Ohrenheilk., 41, 1896, 116-122.

Antonelli, Alberto. Sulla digestione dei grassi. Napoli, Rend., 24, 1885, 53-56.

2. Seismomètre. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 30-32.

3. Le croissant linéaire du cristallin, dans certaines formes de cataarcte; confirmation anatomo-pathologique. Ann. d'Oculist., 118, 1897, 17-27.

4. La forme de la source lumineuse (carré lumineux) pour la skiascopie; astigmatométrie et aberrométrie objective de l'œil. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 369.

5. Traitement des affections lacrymales par les sondes au protargol. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 270-272.

6. Lesions oculaires congénitales chez un enfant issu d'une mère atteinte de fièvre typhoïde vers la fin de sa grossesse. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 123, 1900, 133-134.

7. Stigmates ophthalmoscopiques de la syphilis héréditaire et atavique. Nouvelles contributions. Congr. Int. Méd. C.R., 1900 (Vol. 12), 341-345.

Antonelli, Augusto. La dispersion della luce nella teoria elettromagnetica. Nuovo Cimento, 10, 1899, 372-379.

Antonelli, G[iussepe]. Contributo alla flora fossile del suolo di Roma. [Italia] Soc. Geol. Boll., 7, 1888, 293-315.

2. Il Pliocene nei dintorni di Osimo e i suoi fossili caratteristici. [Italia] Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 89-110.

3. Alcune osservazioni sui terreni e sulle sorgenti minerali dell'Aspio. [Italia] Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 111-118.

4. Bradisismi di una parte della costa adriatica. [Italia] Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 119-131.

Antonelli, G[iussepe], & Bonetti, Filippo. Le diatomace fossili di Tor di Valle nei dintorni di Roma. Roma, N. Lineei Mem., 9, 1893 (Pt. 1), 235-246.

Antonelli, G[iussepe], & Fancesi, Francesco. Relazione delle osservazioni fatte nell'Osservatorio Meteorologico di Osimo dal luglio al dicembre 1892 e nell'anno 1893. Roma, N. Lineei Atti, 47, 1894, 59-67, 101-114.

Antonelli, (conte) Pietro. *Seioa e Seioani. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 69-92.

2. *Appunti su Assab e dintorni. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 463-472.

3. *Notizie da Assab e dallo Seioa. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 215-216, 283-287, 413-420, 782-795, 857-880.

4. I territori dei Guraghé e le regioni vicine. [Italia] Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 804-806.

5. Il primo viaggio di un Europeo attraverso l'Aussa. (Diario.) [Italia] Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 331-348, 526-549.

6. Al salto Guayrá. [Italia] Soc. Geogr. Mem., 6, 1896, 80-102.

Antoniadis, Eugène M. Magnifiques taches solaires. Astronomie, 1892, 74-76.

2. La grande tache solaire de février. Astronomie, 1892, 195.

3. Curieuses déformations du Soleil couchant. Astronomie, 1893, 35.

4. [L'occultation de Jupiter du 20 février.] Astronomie, 1893, 352.

5. La grande tache solaire d'août 1893. Astronomie, 1893, 352.

6. Le tour du monde de Jupiter en dix heures. Astronomie, 1893, 453-459.

7. Curieux changements sur Jupiter. Astronomie, 1894, 32.

8. La grande tache d'août 1893 disparaissant au bord occidental du Soleil. Astronomie, 1894, 33-34.

9. [Saturne.] Astronomie, 1894, 298-301.

10. La grande tache solaire d'août 1894. Astronomie, 1894, 349-350.

11. Observations de la planète Mars faites à l'observatoire de Juvisy. Astronomie, 1894, 376-383.

12. Notes on the rotation period of Venus. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 313-320.

13. Note on the constitution of Saturn's "crap" ring. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 498-501, 586-588.

14. Sur une anomalie de la phase dichotome de la planète Venus. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 468-469.

See also British Astronomical Association.

Antoniadi, Eugène M., & Flammarion, Camille. See Flammarion & Antoniadi.

Antoniazzi, Antonio Maria. Su alcune espressioni dei rapporti n_1 ed n_2 proposte per la seconda approssimazione nel calcolo di un'orbita ellittica su tre osservazioni. [1893.] Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 1556-1567.

2. Osservazioni del pianeta (23) Thalía fatte a Padova coll'equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 140, 1896, 363-366.

3. Equazioni di condizione per le occultazioni osservate a Padova nel 1894 e nel 1895. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 327-384.

4. Elementi ed effemeride del pianeta (363) [1893 S.] Astr. Nachr., 142, 1897, 61-64, 191-192.

5. Osservazioni di 44 asteroidi e della cometa 1897 m fatte coll'equatoriale di Dembowski (187 mm) del R. Osservatorio Astronomico di Padova dal 28 dicembre 1896 al 24 dicembre 1897. Astr. Nachr., 146, 1898, 313-332.

6. Osservazioni della Cometa 1898 (Brooks ott. 20) fatte a Padova coll'equatoriale Dembowski (187 mm). [Due note.] Astr. Nachr., 148, 1899, 117-120.

7. [Beobachtung des Cometen 1899 a (Swift).] Auf der Sternwarte in Padua. Astr. Nachr., 149, 1899, 29-30.

8. [Planet 1899 Eg.] Astr. Nachr., 149, 1899, 47-48.

9. Beobachtungen des Cometen 1899 a (Swift). Coll'equatoriale di DEMBOWSKI (187 mm) del R. Osservatorio di Padova. Astr. Nachr., 149, 1899, 59-60.

10. Osservazioni di pianeti e della Cometa Wolf 1898 iv fatto nell'anno 1898 coll'equatoriale di DEMBOWSKI (187 mm), appartenente al R. Osservatorio Astronomico dell'Università di Padova. Astr. Nachr., 149, 1899, 353-374.

11. Elementi ed effemeride del pianeta (363) [1893 S.] per l'opposizione del 1900. Astr. Nachr., 153, 1900, 27-288.

12. Osservazioni di pianeti e di comete fatte negli anni 1897 e 1898. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2, Annexi), 1-68.

13. Cometa 1900 ii (1900 b) osservata a Padova coll'equatoriale Dembowski. Astr. Nachr., 154, 1901, 139-140.

Antoniazzi, Antonio Maria, & Ciscato, Giuseppe. See Ciscato & Antoniazzi.

Antoniazzi, Antonio Maria, & Viaro, Bartolo. Posizioni:

di 21 stelle fra la 5^a e 7^a grandezza determinate per differenza al cerchio meridiano di Padova. Firenze R. Ist. Pubb., 31 (Arcetri Oss., Fasc. 8), 1898, 1-49.

Antonini, G[iovanni]. Di una rara forma di impulsione ambulatoria in isteroepilettico per traumatismo. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 193-203.

2. Contributo allo studio dell'automatismo psicologico per autosuggestione. Riv. Sper. di Freniatria, 24, 1898, 626-654.

Antonović, I. B., & Armaševskij, I[van] etr] Ja[kovlevič]. О нахождении въ Киевѣ костей мамонта совмѣстно съ кремировыми орудіями (стоянка палеолитического времени). [Ueber den Fund von Mammuth-Knochen zusammen mit Flintstein-Werkzeugen in Kiew (Haltestelle der palaeolithischen Zeit).] [1893.] Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (1), 1895, viii-ix; Russ. Geol. Min. Ann., 1, 1896-97 (Sect. 2), 157-158.

Antony, A. Sulla struttura e sulla funzione degli stomi nelle appendici del perianzio e nelle antere. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1898, 170-178.

Antony, Frédéric J[acques]. 3. Relation d'une épidémie de scarlatine à rechutes. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 3, 1884, 59-73.

4. Étude pratique de l'alimentation dans les corps de troupe. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 349-369.

5. De l'antipyrine dans les formes continues de l'intoxication malarienne. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 10, 1887, 21-31.

6. La grippe au point de vue épidémiologique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 16, 1890, 345-374.

7. [Observations sur les oreillons.] Arch. Gén. Méd., 171, 1893, 631-632.

8. Recherches sur la valeur relative des différentes préparations vaccinales. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 465-528.

9. Résultats de l'inoculation à des générissés de quatre échantillons du coecus vaccinal de MALJEAN. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 217-221.

Antony, Frédéric J[acques], & Ferré, Jean Hippolyte Gabriel [Paul]. Séro-diagnostic au moyen du sang desséché sur papier. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 30, 1897, 153-164.

2. Recherches bactériologiques dans la méningite cérébro-spinale. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 31, 1898, 431-445.

Antony, Frédéric J[acques], & Kelsch, Louis Félix Achille. See Kelsch & Antony.

Antony, P[ietro] Ubaldo. Separazione del platino dall'iridio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 121-122; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 275-276.

2. Azione del cloro e dell'ossido di carbonio sul l'iridio. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 547-548.

3. Sulla composizione del precipitato prodotto dall'idrogeno solforato in una soluzione di cloro-iridato potassico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 184-190.

4. Preparazione del bisolfuro d'iridio e del cloro-iridato litico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 190-191.

5. La ricerca dei cromati e degli arseniti nell'analisi qualitativa. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 407-408.

6. Sui coefficienti di affinità degli acidi dedotti dalle decomposizioni idrolitiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 197-199.

7. Esperienze relative alle acque potabili che hanno percorso tubi di piombo. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 135-139.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Benelli, Tito. Ricerca delle piccole quantità di piombo nelle acque. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 218-220.

2. Esperienze relative alle acque potabili che hanno percorso tubi di piombo. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 97-107, 353-362.

3. La ricerca del piombo nelle acque potabili. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 194-195.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Donnini, Paolo. Del sulfuro manganese. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 560-567.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Gigli, Guido. Sulla scomposizione idrolitica del cloruro ferroico. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 2), 1-12.

2. Sulla decomposizione idrolitica del nitrato e del solfato ferroico. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 293-311.

3. Sulla decomposizione idrolitica del nitrato di bismuto. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 245-249.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Lucchesi, Adolfo. Sulla composizione di alcuni sulfuri metallici ottenuti per via umida e particolarmente sul sulfuro d'oro Au²S². Azione del cloruro aurico, del solfidato e del polisolfuro ammonico sul sulfuro d'oro Au²S². Gazz. Chim. Ital., 19, 1899, 545-562.

2. Del sulfuro aurico Au²S³. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 601-606; 21, 1891 (Pt. 2), 209-212.

3. Considerazioni per la precipitazione di sulfuri di platino. Solfuro di platino colloïdale. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 211-218; Jl. Pharm., 4, 1896, 269 [Part only].

4. Sulla porpora di CASSIUS. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 195-196.

5. Sul comportamento del sulfuro aurico coi sulfuri alcalini. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 350-353.

6. Azione dell'anidride solforosa sul sulfato di rutenio. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 139-142.

7. Determinazione dello solfo totale nei carboni fossili. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 181-184.

8. Contributo allo studio del rutenio e dei suoi composti. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 312-318, (Pt. 2), 82-84; 30 (1900, Pt. 2), 71-76, 539-544.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Manasse, Ernesto. Azione dell'anidride solforosa sui sulfati metallici e specialmente sopra il solfato ferroico. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 483-488.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Mondolfo, Giuseppe II. Sul metodo di REYNOSO per l'analisi dei fosfati. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 142-147.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Niccoli, Luigi. Sul metodo analitico del precipitato prodotto, in liquidi acidi, dall'idrogeno solforato, nelle comuni analisi per esercizio. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 408-417.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Nola, Ettore di. Studio sul metodo di BERTHIER per la determinazione del potere calorifico dei combustibili solidi. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 218-224.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Sestini, Quirino. Solfuro mercurioso Hg²S. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 193-198.

Antony, P[ietro] Ubaldo, & Turi, Gino. Azione del cloruro mercurioso sul cloruro argentico, in presenza di ammonia. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 231-237.

Antraigues, E. Mémoire sur la construction du pont de Saint-Pierre. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 32, 1888, 481-492, 508-517, 536-547, 565-573.

Antrick, Otto. Ueber Benzylindol. Liebig's Ann., 227, 1885, 360-365.

2. Ueber einige Verbindungen des Diacetomamins mit Aldehyden. Liebig's Ann., 227, 1885, 365-383.

3. Das optische Verhalten des Cocains und eine Methode zur Prüfung seines salzauren Salzes auf Reinheit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 310-322.

4. Zur Prüfung des Cocainchlorhydrats auf Reinheit. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 69-70.

Antrick, Otto, & Knorr, Ludwig. See Knorr & Antrick. **Antrobus, J. Coultis, & Hatch, Frederick Henry.** Preliminary note on the composition and origin of Cheshire boulders. Brit. Ass. Rep., 1890, 813.

- Antusch, A[ugust] C[onstantyn]**, & **Holleman, A[mold] F[rederik]**. *See Holleman & Antusch.*
- Antusch, A[ugust] C[onstantyn]**, & **Ketel, B[ernardus] M[drianus] van**. *See Ketel & Antusch.*
- Antušević, I. A.** Опыт анализа воска по способу Гюбера. [On the analysis of wax by Hüm's method.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (*Chem.*), 1891, 223-237; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 909-910.
- Antušević, I. A.**, & **Sabančev, A[leksandr] P[arlovic]**. *See Sabančev & Antušević.*
- Antuszwic, E.** Ueber die verschiedenen Methoden der Wasserdigestion. Ztschr. Zuckerind. Böhmi., 21, 1896-97, 269-272.
- Anzte, Paul.** Lolum templentum in pharmakognostischer, chemischer, physiologischer und toxikologischer Hinsicht. [1890.] Arch. Exper. Path., 28, 1891, 126-144.
- Anučin, Dmitrij Nikolajevič.** 6. Отчет о поездке въ Дагестанъ летомъ 1882 года. [Report on a journey to Daghestan in the summer of 1882.] [1884.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 20, 1885, 357-449.
7. *О древнихъ искусственно деформированныхъ черепахъ, найденныхъ въ предѣлахъ Россіи. [On ancient artificially deformed skulls found within the boundaries of Russia.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 4), 1887, 367-414; Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 373-376.
8. Ueber die Reste des Hohlen-Bären [und des Menschen] aus Transkaukasien. Moscow Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 216-221, 374-377; Matér. Hist. Homme, 21, 1887, 215-220 [*First part only*].
9. Исконеній овцебыкъ. Но новому черепа исконенія овцебыка (*Ovibos fossilis, Rüt.*) съ береговъ Лены, находящегося въ Зоологическомъ Музее Московского Университета. [*Ovibos fossilis.* With reference to a skull of the same from the banks of the Lena in the Zoological Museum of Moscow University.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 67 (No. 3), 1890, 10-49.
10. Sur les restes de l'*Ursus spelaeus* et de l'*Ovibos* fossiles trouvés en Russie. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (1), 241-248.
11. Sur les crânes anciens, artificiellement déformés, trouvés en Russie. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (1), 263-268.
12. Quelques données pour la craniologie de la population actuelle du gouvernement de Moscou. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 279-286.
13. [Uebersicht über die wissenschaftliche Litteratur zur Länderkunde des europäischen Russlands.] Geogr. Jbuch., 17, 1894, 238-260, 299-308.
14. [Geographische Erforschungen in] Russisch-Asien. Geogr. Jbuch., 18, 1895, 316-332; 20, 1898, 409-424.
15. О некоторыхъ явленияхъ новейшемъ антропологической литературы. [On some publications of recent anthropological literature.] [1894.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 90, 1897, 475-477.
16. Человѣкообразный черепъ съ острова Явы (*Pithecanthropus erectus*). [Skull of an anthropoid ape from Java.] [1896.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 90, 1897, 497-498.
- Anwandler, C.** Klima und Witterungsverhältnisse von Valdivia in Chili. Ann. der Hydrogr., 1 (1876), 341-345.
- Anz, Walter.** Tschifu und Umgebung. Petermann, Mittb., 46, 1900, 191-192.
2. Durch die Halbinsel Schantung von Tschifu nach Tsingtan, 1. bis 6. März 1899. Petermann, Mittb., 46, 1900, 273-277.
- Anzi, Martino.** For biographical notice see Notarism, 7, 1892, 1150-1156.
- Anzinger, Franz.** Die Gartengrasmücke als Stubenvogel und ihre Behandlung. Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 75, 88-89.
2. Das Röthkehlchen in seiner Bedeutung als Singvogel. Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 121-122.
3. Geht der Gesang der schwarzkopfigen Grasmücke (*Sylvia atricapilla*) im Allgemeinen zurück oder darf die Verschlechterung ihres Gesanges nur eine stationäre genannt werden? Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 167-168.
4. Singt oder schlägt unsere Singdrossel (*Turdus muscarius*)? Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 186-187.
5. Geschmacksrichtungen in der Vogelgesangskunde. Wien Ornith. Ver. Mittb., 19, 1895, 11-14.
6. Unsere Raubvogel und ihre Erkennungszeichen. Wien Ornith. Ver. Mittb., 19, 1895, 115-151.
7. Die Blaudrossel (*Monticola cyanus, L.*) als Stubenvogel. Wien Ornith. Ver. Mittb., 20, 1896, 29-31.
8. Variationen in der Irisfärbung bei *Parus cristatus*, L. Ornith. Jbuch., 8, 1897, 115-117.
9. Gesangliche Leistungen verschiedener Vogelarten in Tirol. Wien Ornith. Ver. Mittb., 21, 1897, 87-93.
- Anzinger, Franz, & Dalla Torre, Karl W[ilhelm] von.** *See Dalla Torre & Anzinger.*
- Aoyama, Chōbei.** On the amber in North Germany. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], 231 (*this*)—235.
- Aoyama, Chōbei, & Ishihara, Hatsutarō.** *See Ishihara & Aoyama.*
- Aoyama, Tanemichi.** Pathologische Mittheilungen. I. Indirekte Kerathinisation in verschiedenen Nebenbildungen. II. Vorkommen von den Corpora amylacea ähnlichen Substanzen in einem Brustkrebs. Virchow. Arch., 106, 1886, 568-578.
2. Die Pest. [1899.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mittb., 8, 1899-1902, 211-220.
- Apáthy, István = Stefan.** Tanulmány a najadéák szövettanáról. [Studien zur Histologie der Najaden.] Magyar Tud. Ak. Ertekl. (Termt.), 14, 1885, No. 8, 121 pp.; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 109-110.
2. A sima izomzat gyarapodása és pótłódása. [Die Vermehrung und Wiederersetzung der glatten Muskulatur.] [1885.] Magyar Tud. Ak. Ertekl. (Termt.), 15, 1886, No. 15, 1-24; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 68.
3. Methode zur Herstellung längerer Schnittserien mit Celloidin. [1887.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 7, 1886-87, 712-748.
4. Studien über die Histologie der Najaden. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 621-630.
5. Systematische Streitlichter. [I. Marine Hirudineen.] Arch. Naturg., 54, 1888 (Bl. 1), 43-61.
6. Analyse der äusseren Korperform der Hirudineen. [1888-89.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 8, 1888, 153-232; Magyar Tud. Ak. Ertekl. (Termt.), 19, 1890, No. 3, 57 pp.
7. Süsswasser-Hirudineen. Ein systematischer Essay. [1888-89.] Zool. Jbuch. (Syst.), 3, 1888, 725-794; Math. Termt. Kozlom., 23, 1890, 303-373.
8. Nachträge zur Celloidintechnik. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 45-49.
9. A pióczák fejlődéstanára vonatkozó vizsgalataimról. [Embryologische Untersuchungen im Bezug auf die Hirudinen.] [1888.] Math. Termt. Értes., 7, 1889, 65-76.
10. A magyarszíjú hevíziek pióczairol. [Über die Hirudinen der ungarischen Thermalen.] [1888-91.] Termt. Kozlom., 21, 1889, 31; 23, 1891 (Suppl.), 121-128; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 472 [*First part only*].
11. Notiz über die Ringelung von *Piscedola*. Zool. Anz., 12, 1889, 649-652.
12. Ueber das Kriechen von *Hirudo* und *Aulastoma*. Zool. Jbuch. (Syst.), 1, 1889, 267-268.

- 13.** Mikrotechnische Mittheilungen. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 164–172.
- 14.** Bemerkungen über die Celloidin-Einbettungsmethode von Arwid FLORMAN. Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 301–303.
- 15.** Nach welcher Richtung hin soll die Nervenlehre reformiert werden? (Histologisches und Histogenetisches.) [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 527–538, 600–608, 625–648.
- 16.** Psendobranchellion marginatum (nova familia Hirndinearum). Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1890, 110–113, 122–127.
- 17.** Az izom- és idegrostok primitiv fibrillumairól s a protoplasma-szerkezetről átlában. [Ueber die "Längsfibrillärwabige Struktur" und über Protoplasma-Strukturen im Allgemeinen.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1890, 305–310, 353–356.
- 18.** A szövettani módszerekről. [On histological methods.] Term. Közlön., 22, 1890 (Suppl.), 19–32.
- 19.** Die Lang'schen leeren Ringe, besonders bei Hirudo medicinalis. Zool. Anz., 13, 1890, 320–322, 351.
- 20.** Ueber die "Schaumstruktur" hauptsächlich bei Muskel- und Nervenfasern. Biol. Centrbl., 11, 1891, 78–87, 127–128.
- 21.** Az egyesítő állatok a többsejtűk szempontjából. Die einzelligen Lebewesen als Bildner der Metazoen. Zoologische Vorlesungen. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1891, 13–40, 84, 93–114, 223–251; 1892, 1–46.
- 22.** Keimstreifen und Mesoblaststreifen bei Hirndineen. Zool. Anz., 14, 1891, 388–393, 436.
- 23.** Pleurosigma angulatum und das Lendl'sche Mikroskop. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 433–450.
- 24.** Kritische Bemerkungen über das Frenzel'sche Mesozoon Salinella. Eine biologische Skizze. Biol. Centrbl., 12, 1892, 108–123.
- 25.** Contractile und leitende Primitivfibrillen. [1892.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 10, 1891, 93, 355–375.
- 26.** Erfahrungen in der Behandlung des Nervensystems für histologische Zwecke. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 15–37, 466–467.
- 27.** Ueber die Muskelfasern von Ascaris, nebst Bemerkungen über die von Lumbricus und Hirudo. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 30–73, 319–361.
- 28.** Das leitende Element in den Muskelfasern von Ascaris. Arch. Anat., 43, 1894, 886–911.
- 29.** Ueber das leitende Element des Nervensystems und seine Lagebeziehungen zu den Zellen bei Wirbeltieren und Wirbellosen. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 132–136.
- 30.** Das leitende Element des Nervensystems und seine topographischen Beziehungen zu den Zellen. Neapel Zool. Stat. Mitt., 12, 1897, 495–718.
- 31.** Az orvosi piócsa nyakmirigyének alkotása és működése. (Tekintettel a mirigyhájúk klinikai használatára.) Beschaffenheit und Funktion der Halsdrüsen von Hirudo medicinalis, L. (Mit Rücksicht auf die klinische Verwerthung ihres Extinctes.) Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1897, 206–220, (Rev.) 37–77; Biol. Centrbl., 18, 1898, 218–229.
- 32.** A kestertő szerepről a mikrotomiaiban, kapcsolatban egy új fajtának leírásával. Ueber die Bedeutung des Messerhalters in der Mikrotomie. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1897, 32–53, 241, (Rev.) 41–48, 208–209; Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1897, 157–174, 332–333.
- 33.** [A centrosomák szerepről. Ueber die Bedeutung der Centrosomen.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1897, 81, (Rev.) 61–62.
- 34.** [Branchellion és Branchiobdella petefészeki petéi. Ovarialeer von Branchellion und Branchiobdella.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1897, 81, (Rev.) 62.
- 35.** Bemerkungen zu Garbowski's Darstellung [der Lehre des Autoren] von den leitenden Nervenelementen. Biol. Centrbl., 18, 1898, 701–713.
- 36.** Ueber Neufibrillen und über ihre nervös leitende Natur. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 125–141.
- 37.** Ueber die männliche Parthenogenese. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1899, 87, (Rev.) 17–18.
- 38.** [Mikroskopische Präparate über postembryonale Vermehrung und Wachstum der Neurofibrillen.] Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 211–213.
- Apel, [Berthold], & Tietjens, [Louis]. See Tietjens & Apel.**
- Apel, Max., & Tollens, Bernhard Christian Gottfried]. Ueber mittels Formaldehyd aus Aldehyden und Ketonen synthetisch gewonnene mehrwertige Alkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1087–1090.**
- 2.** Ueber das Pentaglycol, einem aus Formaldehyd und Isobutyraldehyd synthetisch hergestellten zweiwertigen Alkohol. [1895.] Liebig's Ann., 289, 1896, 36–46.
- 3.** Ueber den Anhydro-eunea-heptit aus Formaldehyd und Aceton. [1895.] Liebig's Ann., 289, 1896, 46–51.
- 4.** Ueber das Pentaerythrit-di-benzal. Liebig's Ann., 289, 1896, 34–35.
- Apel, Max., & Witt, Otto Nikolaus]. Ueber die Condensation von Formaldehyd mit Anhydro-eunea-heptit. Liebig's Ann., 290, 1896, 153–155.**
- Apel, [Otto Theodor] Wilhelm]. Beitrag zur Anatomie und Histologie des Priapulus caudatus (Lam.) und des Haliocynthia spinulosus (r. Sieb.). Ztschr. Wiss. Zool., 42, 1885, 159–529.**
- Apert, Eugène]. Taches pigmentaires intestinales constituées par de la rubigine (purpura intestinal en transformation pigmentaire). Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 864–865.**
- 2.** Étude anatomo-pathologique d'un cas de tuberculeuse péritonéo-pleurale subaiguë. Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 476–482.
- 3.** Le tétragnath dans les angines. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 137–139.
- Apert, Eugène, & Charrier, Paul Robert]. See Charrier & Apert.**
- Apert, Eugène, & Gandy, Charles]. Épilepsie jacksonienne; tumeur cérébrale de diagnostic difficile, probablement parasitaire. Arch. Gén. Med., 185, 1900, 581–595.**
- Apéry, Pierre]. **2.** [Nonvean réactif de Falloës, le perchlorure de fer.] Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 979–980.**
- Apetz, Heinrich, & Hell, Carl [Magnus]. Einwirkung der Salpetersäure auf Aldehyde und Ketone, insbesondere auf Dimethylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 933–946.**
- Apetz, Reinhold. Ueber die pathologische Bedeutung des Nonnengräuses für anämische Zustände. Virchow, Arch., 107, 1887, 419–433.**
- Apfelbeck, Victor. Ein neuer Geotrupes aus Bosnien. Zürich Soc. Ent., 4, [1890], 167.**
- 2.** Changements de forme chez les Coléoptères des régions alpines. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 79–80.
- 3.** Sur la faune coléoptérologique des cavernes de la Bosnie-Herzégovine. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, exxvi–exxix.
- 4.** Sur la faune des cavernes de Bosnie et d'Herzégovine. Spelunca, Paris, 1895, 23–24.
- 5.** Zur Kenntnis der Verwandtschaftsgruppe des Otiorrhynchus signatipennis, Schäuh. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 371–373.
- 6.** Ein neuer augenloser Tapinopterus (Coleopt.) aus der Herzegowina. Ent. Nachr., 25, 1899, 147–148.
- 7.** Neue Coleopteren von der Balkan-Halbinsel. Ent. Nachr., 25, 1899, 289–292.
- Apgar, Austin Craig]. Binocular vision of lateral-eyed fishes. [1886.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886–88, 6–8.**
- 2.** A new variety of *Aralia undulalis*, L. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1887, 166–167.

- 3.** The muskrat and the *Unio*. [1887.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886-88, 58-59.
- 4.** Extraordinary vitality in a girdled limb. [1889.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1889-91, 7-9.
- 5.** Mollusks of the Atlantic coast of the United States south to Cape Hatteras. [1891.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1889-91, 75-162.
- Apgar, Ellis A.** Some observations on the anatomy of *Cicada septendecim*, *Linn.* [1887.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886-88, 43-46.
- Apitzsch, Hermann.** Ueber die Einwirkung von Nitrosoxyluminen auf primäre Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3521-3525.
- Apitzsch, Hermann, & Fischer, [Philip] Otto. So Fischer & Apitzsch.**
- Apitzsch, Hermann, & Paal, [Carl Ludwig].** See Paal & Apitzsch.
- Apjohn, James.** For biography and works see Chem. News, 53, 1886, 296; Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 469-470; Roy. Soc. Proc., 11, 1887, i-ii.
- Apjohn, James Henry.** On the area of sluice-opening necessary for the supply-sluice of a tidal canal. Inst. Civ. Engin. Proc., 78, 1884, 313-321.
- 2.** Note on the movement of the walls of the Kidder-pur docks. Inst. Civ. Engin. Proc., 121, 1895, 104-113.
- Aplin, (Rev.) Benjamin D'Oyley, Aplin, Frederick Charles, & Aplin, Oliver Vernon.** See below.
- Aplin, Frederick Charles.** For biographical notice see Ibis, 4, 1898, 183.
- Aplin, Frederick Charles, Aplin, (Rev.) Benjamin D'Oyley, & Aplin, Oliver Vernon.** A list of the birds of the Banbury district. [1884.] Northampton, Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1884-85, 15-21.
- Aplin, Oliver Vernon.** Uncommon varieties of British birds. Zoologist, 8, 1884, 10-13.
- 2.** Note of some rare British birds in the collection of Mr. J. Whitaker. Zoologist, 8, 1884, 50-52.
- 3.** Ornithological notes from the Norfolk coast. Zoologist, 12, 1888, 131-135; 13, 1889, 9-12; 15, 1891, 144-150.
- 4.** In Sherwood forest. Midland Natlist., 12, 1889, 51-58, 82-86.
- 5.** A field-naturalist's notes in North Devon. Midland Natlist., 13, 1890, 115-151, 178-183.
- 6.** The grey and the white wagtails in Oxfordshire. Zoologist, 14, 1890, 371-376.
- 7.** On the distribution and period of sojourn in the British Islands of the spotted crake. Zoologist, 14, 1890, 401-417, 457; 15, 1891, 88-96.
- 8.** An immigration of hawfinches. Zoologist, 15, 1891, 367-371, 430.
- 9.** The polecat in Merionethshire. Zoologist, 15, 1891, 392-393.
- 10.** Notes from a winter journal, 1890 and 1891. Midland Natlist., 15, 1892, 40-43, 58-62.
- 11.** Notes on birds seen in Switzerland. Zoologist, 16, 1892, 3-14, 65-73, 430.
- 12.** On the distribution of the eirl bunting in Great Britain. Zoologist, 16, 1892, 121-128, 174-181.
- 13.** ...notes on the birds of Oxfordshire. Zoologist, 16, 1892, 241-258; 17, 1893, 340-352; 18, 1894, 91-99, 153; 20, 1896, 219-227; 3, 1899, 433-442; 4, 1900, 11-28.
- 14.** The status of the woodchat, *Lanius rufus*, in Great Britain. Zoologist, 16, 1892, 345-352.
- 15.** [Notes on Santa Elena, Monzon, Uruguay.] Ibis, 5, 1893, 284-285.
- 16.** On the distribution in Great Britain and Ireland of the red-backed shrike (*Lanius collurio*, *Linn.*). [1892.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 286-310.
- 17.** On the birds of Uruguay. [With an introduction and notes by P. L. Sclater.] Ibis, 6, 1894, 149-215.
- 18.** The autumn song of birds. Zoologist, 18, 1894, 410-413; 1, 1897, 410-411.
- 19.** Field notes on the mammals of Uruguay. Zool. Soc. Proc., 1894, 297-315.
- 20.** On birds observed in South Wales. Zoologist, 19, 1895, 13-18.
- 21.** Some notes on the red-backed shrike (*Lanius collurio*). Zoologist, 20, 1896, 70-75, 103, 355-356.
- 22.** Bird life in eastern Algeria. Zoologist, 20, 1896, 121-134.
- 23.** A naturalist's journal in Holland and Belgium. Zoologist, 20, 1896, 324-335.
- 24.** An ornithological tour in Norway. Zoologist, 20, 1896, 410-432, 441-464.
- 25.** Bird notes by the way. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 1-9.
- 26.** [Nesting habits of the willow-warbler and chiff-chaff.] [1896-97.] Ornithologist, 1, 1897, 187-188.
- 27.** [On the colour of the trides of young crows.] Ibis, 3, 1897, 625.
- 28.** On the plumage of the female kestrel. Naturalists' Jl., 6, 1897, 35-36.
- 29.** Stouts turning white in winter. Zoologist, 2, 1898, 193-194.
- 30.** [The barred warbler in Oxfordshire in November.] Ibis, 5, 1899, 160-161.
- 31.** Notes on the birds of Belgium. Zoologist, 3, 1899, 149-163.
- 32.** The birds of Lleyn, West Carmarthenshire. Zoologist, 4, 1900, 489-505.
- Aplin, Oliver Vernon, & Macpherson, Arthur Holte.** Ornithological notes from Oxfordshire in 1886. Zoologist, 11, 1887, 283-288.
- Aplin, Oliver Vernon, & Macpherson, (Rev.) Hugh Alexander.** See Macpherson & Aplin.
- Aplin, Oliver Vernon, Aplin, Frederick Charles, & Aplin, (Rev.) Benjamin D'Oyley.** See above.
- Apoltant, Eduard.** **2.** Ueber Intraverteinjectionen im Puerperalfieber. Virchow, Arch., 106, 1886, 451-478, 107, 1887, 185.
- Apoltant, Hugo.** Ueber die Resorption und die Apposition von Knochenzgewebe bei der Entwicklung besitziger Knochenumoren. Virchow, Arch., 131, 1893, 40-77.
- 2.** Ueber das Ganglion ciliare. Anat. Anz., 12, 1896 (Anat. Ges. Verh.), 173-174.
- 3.** Ueber die sympathischen Ganglionzellen der Nager. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 461-471.
- 4.** Ueber die Beziehung des Nervus oculomotorius zum Ganglion ciliare. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 653-668.
- 5.** Ueber Reizung der Nebennieren. Centrbl. Physiol., 12, 1899, 721-722.
- Apollonio, Carl.** Mikroskopische Untersuchungen über die Organisation des Unterbindungs-Thrombus in den Arterien. Beitr. Path. Anat., 3, 1888, 263-276.
- 2.** Sulle correnti elettriche del muscolo e del nervo in riposo. Riv. Spaz. di Freniatru, 16, 1890, 456-464.
- Aporti, Ferriante, & Radaelli, Francesco.** Sul modo di comportarsi dei globuli bianchi nella febbre tifoid. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 381-382.
- Apostoli, Georges.** Sur un nouveau traitement électrique des fibrillations utérines. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 177.
- 2.** Sur un cas très grave de dermatite consécutive à deux applications de rayons X. Pathogème et traitement. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1395-1397.
- 3.** Sur les applications nouvelles du courant ondulateur en thérapie électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 267-268.
- 4.** De l'action des courants de haute fréquence dans l'arthritisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1899, 1610-1612.
- Apostoli, Georges, & Berlioz, André.** Action thérapeutique des courants à haute fréquence (tantoconduction de *M. d'Arsenal*). Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895.

- 614–645; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 199–201.
- Apostoli, G[eorges], & Laquerrière, [A].** De l'action polaire positive du courant galvanique constant sur les microbes et en particulier sur la bactéridie charbonneuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 918–919.
- Apostolidès, [Nicholas Christo].** 6. [Trois microcéphales vivants.] Paris, Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 590–591.
- Appel, D.** Der Refractor des MeKim Observatory. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 15–19.
2. Die freie Schwerkraft-Hemmung der Normal-Stern-Uhr zu Princeton, N. J. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 29–31.
 3. Eine freie Hemmung mit vollkommen unabhängiger und freier Unruhe oder Pendel. Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 19–21, 165.
- Appel, J.** ABBE's refractometer. Tidsskr. Phys. Chem., 27, 1888, 161–171.
- Appel, [F. C. L.] Otto.** Carieologische Notizen aus dem herzynischen Gebiete. [1889–90.] Jenai Geogr. Ges. Mittb., 8, 1890 (Bot. Ver. Gesamthüringen), 41–44; 9, 1891 (Bot. Ver. Gesamthüringen), 23–26.
2. Colubrigs Cyperaceen. Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 102–106.
 3. [Quelques plantes rares ou nouvelles pour la flore suisse.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 495–496.
 4. [Compte rendu de l'excursion de la Société Botanique Suisse aux Morteys les 21 et 22 août 1891.] Galles (Zooécidées). Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 643–644.
 5. Ueber Doryenium Jordani, *Lor. et Barr.*, var. germanicum, *Greml.* Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 44.
 6. Ueber Zoo- und Phyto-Morphosen. Königsb. Schr., 39, 1898, 82–139.
 7. Ein Beitrag zur Anwendung des Loeffler'schen Mänsebaeillus. [1898.] Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 373–375.
 8. Molkengelatine mit hohem Schmelzpunkte. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 762–764.
- Appel, [F. C. L.] Otto, Schröter, Carl J., & Wilczek, Ernest.** [Compte rendu de l'excursion de la Société Botanique Suisse aux Morteys les 21 et 22 août 1891.] Plantes vasculaires. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 638–642.
- Appelberg, Ossian.** Vattenmångdsuppgifter om Sveriges vattendrag. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 399–402.
2. Einrichtung der hydrographischen Untersuchungen in Böhmen, Sachsen und Preussen. [Tr.] [1890.] Wetter, 8, 1891, 154–158.
 3. Vattenstandsvariationer i mellersta Sveriges vattending. Skand. Natf. Förh., 1898, 246–247.
- Appell, Paul [Emile].** 64. Sur les fonctions de trois variables réelles satisfaisant à l'équation différentielle $\Delta F=0$. Acta Math., 4, 1884, 313–374.
65. Sur une formule de M. TISSERAND et sur les fonctions hypergéométriques de deux variables. Liouville, Jl. Math., 10, 1884, 407–428.
 66. Sur la distribution du potentiel dans des masses liquides limitées par des faces planes. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 211–216.
 67. Sur l'inversion des intégrales abéliennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1010–1011; Liouville, Jl. Math., 1, 1885, 245–279.
 68. Sur les fonctions doublement périodiques de troisième espèce. Paris, École Norm. Ann., 1, 1884, 135–164; 3, 1886, 9–42.
 69. Sur une méthode élémentaire pour obtenir les développements en série trigonométrique des fonctions elliptiques. [1884.] Paris, Soc. Math. Bull., 13, 1885, 13–18.
 70. Sur les fonctions doublement périodiques de troisième espèce. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1478–1480.
 71. Développements en série des fonctions doublement périodiques de troisième espèce. Paris, École Norm. Ann., 2, 1885, 9–36.
 72. Application du théorème de M. MITTAG-LEFFLER aux fonctions doublement périodiques de troisième espèce. Paris, École Norm. Ann., 2, 1885, 67–74.
 73. Sur la chaînette sphérique. Paris, Soc. Math. Bull., 13, 1885, 65–71.
 74. Sur quelques applications de la fonction $Z(x, y, z)$ à la physique mathématique. Acta Matb., 8, 1886, 265–291.
 75. Sur un problème d'interpolation relatif aux fonctions elliptiques. Bull. Sci. Math., 10, 1886, 109–114.
 76. Développements en séries trigonométriques de certaines fonctions vérifiant l'équation du potentiel $\Delta F=0$. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1439–1442; Liouville, Jl. Math., 3, 1887, 5–52.
 77. Sur le mouvement d'un fil dans un plan fixe. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 991–993.
 78. Sur les fonctions abéliennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1246–1248.
 79. Quelques remarques sur la théorie des potentiels multiformes. Math. Ann., 30, 1887, 155–156.
 80. Sur les polynômes qui expriment la somme des puissances $p^{\text{èmes}}$ des n premiers nombres entiers. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 312–321.
 81. Sur les valeurs approchées des polynômes de BERNOULLI. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 547–554.
 82. Sur les équations différentielles algébriques et homogènes par rapport à la fonction inconnue et à ses dérivées. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1776–1779.
 83. Sur les invariants des équations différentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 55–58.
 84. Mémoire sur les déblais et les remblais des systèmes continus ou discontinus. Paris, Mém. Savants Etrang., 29, 1887, No. 3, 208 pp.
 85. Sur l'équilibre d'un fil flexible et inextensible. Toulouse Fae. Sci. Ann., 1, 1887, B, 5 pp.
 86. Surfaces telles que l'origine se projette sur chaque normale au milieu des centres de courbure principaux. Amer. Jl. Math., 10, 1888, 175–186.
 87. Sur une classe d'équations différentielles réductibles aux équations linéaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 776–778.
 88. Sur des équations linéaires intégrables à l'aide de la fonction $\chi_m(x, y)$. Paris, École Norm. Ann., 5, 1888, 211–218.
 89. Sur le mouvement d'un fil dans un plan fixe. Acta Math., 12, 1889, 1–50.
 90. Sur les invariants de quelques équations différentielles. Liouville, Jl. Math., 5, 1889, 361–423.
 91. Sur les points d'intersection d'une conique fixe avec une conique mobile passant par deux points fixes. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 48–56.
 92. De l'homographie en mécanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 221–226; Amer. Jl. Math., 12, 1890, 103–114.
 93. Sur certaines expressions quadruplement périodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 607–609.
 94. Sur les équations différentielles homogènes du second ordre à coefficients constants. Toulouse Fae. Sci. Ann., 3, 1889, K, 12 pp.
 95. Sur les intégrales de fonctions à multiplicateurs et leur application au développement des fonctions abéliennes en séries trigonométriques. [1889.] Acta Math., 13, 1890, 174 pp.
 96. Sur les fonctions elliptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 32–34.
 97. Sur les fonctions de deux variables à plusieurs paires de périodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 181–183.
 98. Sur la théorie de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1061–1063.
 99. Sur les fonctions périodiques de deux variables.

Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 636-638; Liouville, Jl. Math., 7, 1891, 157-219.

100. Sur les fonctions de deux variables quadruplement périodiques de troisième espèce. Paris, Ecole Norm. Ann., 7, 1890, 143-154.

101. Sur une classe de polynômes à deux variables et le calcul approché des intégrales doubles. Toulouse Fac. Sci. Ann., 4, 1890, II, 20 pp.

102. Sur les lois de forces centrales faisant décrire à leur point d'application une conique quelles que soient les conditions initiales. Amer. Jl. Math., 13, 1891, 153-158.

103. Sur des équations différentielles linéaires transformables en elles-mêmes par un changement de fonction et de variable. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 31-37; Acta Math., 15, 1891, 281-315.

104. Sur une fonction analogue à la fonction Θ . [1891.] Marseille Fac. Sci. Ann., 1, [1892], 47-52.

105. Sur une expression nouvelle des fonctions elliptiques par le quotient de deux séries. Amer. Jl. Math., 14, 1892, 9-14.

106. Sur des transformations de mouvements. Crelle, Jl. Math., 110, 1892, 37-41.

107. Sur l'équation $\frac{\partial^2 z}{\partial x^2} - \frac{\partial^2 z}{\partial y^2} = 0$ et la théorie de la chaleur. Liouville, Jl. Math., 8, 1892, 187-216.

108. Sur des potentiels conjugués. Marseille Fac. Sci. Ann., 2, [1892], 53-58.

109. Sur les courbes dont les tangentes appartiennent à un complexe linéaire. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 115-119.

110. Extension des équations de LAGRANGE au cas du frottement de glissement. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 331-334.

111. Du tantochronisme dans un système matériel. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 996-998.

112. Sur certaines propriétés d'une position d'équilibre d'un système. Toulouse Fac. Sci. Ann., 6, 1892, C, 6 pp.

113. Sur l'emploi des équations de LAGRANGE dans la théorie du choc et des percussions. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1483-1487; Liouville, Jl. Math., 2, 1896, 5-20.

114. Formes des intégrales abéliennes des diverses espèces. Toulouse Fac. Sci. Ann., 7, 1893, A, 4 pp.

115. Courbes autopolaires. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 206-210.

116. Sur le théorème des aires. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 770-771; Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 190-195.

117. Sur une transformation de mouvements. Amer. Jl. Math., 17, 1895, 1-5.

118. Sur la théorie du frottement de roulement. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 98-100.

119. Quelques exemples de séries doublesment périodiques. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 126-129.

120. Exercice sur les courbes de direction. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 491-495.

121. Exemples d'inversion d'intégrales doubles. Amer. Jl. Math., 19, 1897, 377-380, 382.

122. Sur les équations de l'hydrodynamique et la théorie des tourbillons. Liouville, Jl. Math., 3, 1897, 5-16.

123. Développement en séries trigonométriques des polynômes de M. LÉAUTÉ. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 265-268.

124. Sur un mode d'inversion des intégrales multiples. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 213-214.

125. Remarques sur la communication précédente de M. LÉAUTÉ. [“Sur les intégrales quadratiques des équations de la mécanique.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1431-1434.

126. Observations sur la communication précédente. [“Sur certaines équations analogues aux équations différentielles.”] Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1433-1434.

127. Interprétation de la période imaginaire dans un

mouvement à la Poincaré. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 98-102.

128. Sur les équations de Legendre et le principe d'HAMILTON. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 265-267.

129. Lagées correspondantes dans la déformation d'un milieu; extension des théorèmes sur les tourbillons. Liouville, Jl. Math., 5, 1899, 137-153.

130. Sur les mouvements de roulement; équations du mouvement analogues à celles de LAGRANGE. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 317-320.

131. Sur une forme générale des équations de la dynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 423-427.

132. Sur une forme nouvelle des équations de la dynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 459-460.

133. Sur les positions d'équilibre d'un navire avec un chargement liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 567-569, 636-637, 880.

134. Sur l'intégration des équations du mouvement d'un corps pesant de révolution roulant par une arête circulaire sur un plan horizontal; cas particulier du cerveau. [1899.] Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 1-6.

135. Sur une forme générale des équations de la dynamique et sur le principe de GAUSS. Crelle, Jl. Math., 122, 1900, 205-208.

136. Notion de l'unité en géométrie élémentaire à propos d'un article de M. BIEBER. Enseign. Math., 2 (1900), 205-206.

137. Développements sur une forme nouvelle des équations de la dynamique. Liouville, Jl. Math., 6, 1900, 5-10.

138. Sur l'équilibre d'un flotteur avec un chargement liquide. Paris, Ecole Polyt. Jl., 5, 1900, 101-117.

139. Propriété caractéristique du cylindroïde. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 261-265.

Appell, Paul [Emile], & Chervet, Alfred. Sur la distribution du potentiel dans une masse liquide ayant la forme d'un prisme rectangulaire indéfini. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 358-360.

Appellöf, [Jakob Johan] Adolf. Japanska ejpmaepoder. [1886.] Stockholm, Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 13, 40 pp.

2. Om skäts bildning hos Sepia edmundi. I. Stockholm, Ofvers., 1887, 495-502.

3. Teuthologische Beiträge. I. Ctenophores v. t. Veranya sienna, Krohn. Calliopeuthis, Virgil. II Chaunoteuthis, u. g. (Egop-sidarum.) 1890-91. Bergens Mus. Aarsber., 1889, No. 3, 34 pp.; 1890, No. 1, 29 pp.

4. Om Bergensfjordenes faunistiske præg. [1892] Bergens Mus. Aarsber., 1891, No. 2, 14 pp.

5. Zur Kenntnis der Edwardsien. [1892.] Bergens Mus. Aarsber., 1891, No. 4, 31 pp.

6. Tenthologische Beiträge. III. bemerkungen über die auf der norwegischen Nordmeer-Expedition 1876-78 gesammelten Cephalopoden. IV. Über einen Fall von doppelseitiger Hektoektylyse bei Lledone cirrhosa (Lam.). D'Orb. [1893.] Bergens Mus. Aarsb., 1892 No. 1, 15 pp.

7. Die Schalen von Sepia, Spirula, und Nautilus. Studien über den Bau und das Wachsthum. [1893] Stockholm, Ak. Handl., 25, 1893-94, No. 7, 106 pp.

8. Ptychoceraspis patula, n. g. et n. sp. der Repräsentant einer neuen Hexactinell-Familie. [1894.] Bergens Mus. Aarsb., 1893, No. 4, 22 pp.

9. Ueber einige Resultate der Kreuzbefruchtung bei Knochenhirsch. [1896.] Bergens Mus. Aarsb., 1894-95, No. 1, 17 pp.

10. Faunistiske undersøgelser i Haf fjorden. [1896.] Bergens Mus. Aarsb., 1894-95, No. 11, 11 pp.

11. Die Actinienzüchtungen Enypa, Aegir, en i Haf epondes. Dan., [1897.] Bergens Mus. Aarsb., 1896, No. 11, 16 pp.

12. Faunistiske undersøgelser i Østerfjorden. [1897.] Bergens Mus. Aarsb., 1896, No. 13, 13 pp.

- 13.** [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckb. Nf. Gs. ausgeführt von Dr. Willy KÜKENTHAL.] Cephalopoden von Ternate. I. Verzeichniss der von Professor KÜKENTHAL gesammelten Arten. II. Untersuchungen über Idiosepius, Sepiadarium und verwandte Formen, ein Beitrag zur Beleuchtung der Hektokotylisation und ihrer systematischen Bedeutung. Senckenb. Natf. Ges. Abb., 24, 1898, 561–637.
- 14.** Ueber das Vorkommen innerer Schalen bei den achtarmigen Cephalopoden (Octopoda). [1899.] Bergens Mus. Aarb., 1898, No. 12, 15 pp.
- 15.** Studien über Actinien-Entwicklung. [1901.] Bergens Mus. Aarb., 1900, No. 1, 99 pp.
- Appelrot, German Germanovič.** Рѣшеніе одной задачи о нагрѣваніи тѣла. [Solution d'un probléme sur l'échauffement d'un corps conducteur.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (*Phys.*), 1889, 31–35; Jl. Phys., 9, 1890, 62.
- 2.** Нѣкоторыя теоремы о потенціалѣ. [Quelques théorèmes sur le potentiel.] [1888.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 329–336; Fortschr. Math., 1888, 1018.
- 3.** Нѣкоторыя приложения теоремы, подобной теоремѣ Грина, къ уравненіямъ равновѣсія упругаго изотропнаго тѣла. [Einige Anwendungen eines dem Green'schen ähnlichen Satzes auf die Gleichung des Gleichgewichts eines isotropen elastischen Körpers.] [1889.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 2), 1890, 14–17; Fortschr. Phys., 1890 (*Abth.* 1), 391–392.
- 4.** Рѣшеніе одной задачи о нагрѣваніи однороднаго прямоугольнаго параллелепипеда. [Eine Aufgabe über die Erwärmung eines homogenen rechtwinkligen Parallelepipedons.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 73 (No. 1), 1891, 5–8; Fortschr. Phys., 1891 (*Abth.* 2), 383.
- 5.** Нѣкоторыя дополненія къ сочиненію И. Б. Делоне: "Алгебраические интегралы движенія тяжелаго твердаго тѣла около неподвижной точки." [Einige Ergänzungen zu dem Werke von N. DELAUNAY: "Algebraische Integrale der Bewegung eines starren Körpers um einen festen Punkt."] [1892.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 83 (No. 1), 1893, 1–10; Fortschr. Math., 1893–94, 1437.
- 6.** Но поводу § 1 мемуара С. В. КОВАЛЕВСКОЙ: "Sur le problème de la rotation d'un corps solide autour d'un point fixe." (Acta Mathematica, 12. 2.) [Ueber den ersten Paragraphen der Abhandlung von S. KOWALEVSKY: "Sur le problème de la rotation d'un corps solide autour d'un point fixe."] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 483–507, 592–596; Fortschr. Phys., 1892 (*Abth.* 1), 258.
- 7.** Задача о движеніи тяжелаго твердаго тѣла около неподвижной точки. [Problem of the motion of a heavy solid round an immovable point.] Moscow Univ. Mem. (*Phys.-Math.*), 11, 1894, xi + 112 pp.
- 8.** Нѣкоторыя дополненія къ..... сочиненію: "Задача о движеніи тяжелаго твердаго тѣла около неподвижной точки". [Einige Ergänzungen zu seinem Werke: "Problem der Bewegung eines starren festen Körpers um einen festen Punkt."] Moscow, Soc. Sci. Bull., 91 (No. 1), 1894, 1–4; Fortschr. Math., 1893–94, 1438–1439.
- 9.** Замѣчанія по поводу сообщенія проф. А. М. ІЯНУНОВА въ засѣданіи Харьковскаго Математическаго Общества 10 мая 1893 года. [Observations à propos de la communication faite par M. le Prof. A. M. ІЯНУНОВЪ à la séance de la Soc. Math. de Kharkov le 10 mai 1893.] [1895.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 723–727.
- Appelt, Vilém.** Studie o nervové soustavě Phalanginu. [Studien über das Nervensystem der Phalangiinen.] Prag, Sier., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 25, 38 pp.
- Apperly, Herbert.** Some curious symptoms following inhalation of nitrous oxide. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 543–544.
- Appert, Léon.** 3. Monlage méthodique du verre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1073–1075.
- 4.** Sur le rôle de l'alumine dans la composition des verres. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 672–673; Jl. Pharm., 3, 1896, 510–511.
- Appert, Léon, & Henriaux, Jules.** Sur les dévitrifications des verres ordinaires du commerce. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 827–829.
- Appia, —, & Jousse, —.** *Quelques mots sur le Lessonto. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 199–203.
- Appiani, Giuseppe.** Sopra un apparecchio di levigazione per l'analisi dei terreni e delle argille. [1894.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 246–256.
- 2.** Intorno all' analisi dei perfosfati: determinazione dell' acido fosforico solubile nel citrato. [1896.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 817–832.
- 3.** Sulla determinazione dello zucchero di latte nel latte e nei suoi derivati. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 449–466.
- Appiani, Giuseppe, & Menozzi, Angelo.** See Menozzi & Appiani.
- Applegarth, E. Carey.** The latent time of the knee-jerk. Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 5, 1893, 99–113.
- Applegarth, E. Carey, & Martin, Henry Newell.** See Martin & Applegarth.
- Appleton, W. C.** The sea-breeze at Cohasset, Mass. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892–93), 134–138.
- Appleyard, G., & Cohen, Julius Berend.** See Cohen & Appleyard.
- Appleyard, James Robert, & Frankland, Percy Faraday.** See Frankland & Appleyard.
- Appleyard, James Robert, & Fürstenhagen, O.** See Fürstenhagen & Appleyard.
- Appleyard, James Robert, & Kay, Percy.** See Kay & Appleyard.
- Appleyard, James Robert, & Knecht, Edmund.** See Knecht & Appleyard.
- Appleyard, James Robert, & Walker, James.** See Walker & Appleyard.
- Appleyard, Rollo.** Photo-electric cells. Telegr. Jl., 28, 1891, 124–126.
- 2.** The adaptation of WHEATSTONE's bridge for the measurement of resistances containing disturbing E.M.F.s. Telegr. Jl., 29, 1891, 8.
- 3.** The measurement of the resistance of conductors containing disturbing E.M.F.s. Telegr. Jl., 29, 1891, 711–714.
- 4.** The electrical conductivity of the earth. Telegr. Jl., 30, 1892, 316–317.
- 5.** The capacity of looped cables. Elect. Rev., 34, 1894, 140–141.
- 6.** On dielectrics. [1894–96.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 155–169; 14, 1896, 255–266; Phil. Mag., 38, 1894, 396–409; 42, 1896, 148–159.
- 7.** A "direct reading" platinum thermometer. [1895.] London Phys. Soc. Proc., 14, 1896, 71–81; Phil. Mag., 11, 1896, 62–72.
- 8.** True resistance. Electrician, 37, 1896, 403.
- 9.** Adjustment of the Kelvin bridge. London Phys. Soc. Proc., 14, 1896, 213–241; Phil. Mag., 11, 1896, 506–507.
- 10.** Twenty-five years of experiment in physics. Elect. Rev., 41, 1897, 672–676.
- 11.** Liquid calorimeters and mobile conductors. London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 72–75; Phil. Mag., 13, 1897, 374–376.

- 12.** The formation of mercury films by an electrical process. [London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 119-121; Phil. Mag., 44, 1897, 74-76.]
- 13.** The failure of german silver and platinum wires. [1897.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 17-24; Phil. Mag., 45, 1898, 157-163.
- 14.** Fault tests for cable core. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 101-107.
- Appunn, [Georg].** **2.** *Akustische Apparate. Deutsch. Naß. Tagebl., 1872, 206.
- Appunn, Anton.** Akustische Versuche über Wahrnehmung tiefer Töne und deren praktische Verwendung für unsere Musik. Wetterau. Ges. Nat. Ber., 1887, 89, 37-68.
- 2.** Ueber Combinationstone und Summationstone. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 335-343.
- 3.** Ein natürliches Harmoniesystem, mit besonderer Rücksicht auf Anwendung in der musikalischen Praxis, verbunden mit einer Anleitung zur Behandlung eines neu konstruierten Instrumentes mit reiner Stimmung, ohne Änderung der gewöhnlichen Claviklatur. Wetterau. Ges. Nat. Ber., 1889, 92, 17-78.
- 4.** Schwingungszahlbestimmungen bei sehr hohen Tonen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 400-416.
- 5.** Ueber die Bestimmung der Schwingungszahlen [seiner] hohen Pfeifen auf optischem Wege. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 217-221.
- 6.** Warum können Differenztonen nicht mit Sicherheit zur Bestimmung hoher Schwingungszahlen angewandt werden? Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 222-226.
- Appunn, F.** Ueber die Methodik der Photographie mit X-Strahlen zu medizinisch-diagnostischen Zwecken. [1898.] Fortschr. Röntgenstr., 1, 1897-98, 41-51.
- Apreda, Domenico.** Sul moto di un grave rigido invariabilmente unito ad una retta dotata di moto rotatorio prestabilito. Nuovo Cimento, 5, 1897, 417-411.
- Apstein, Carl.** Bau und Funktion der Spinndrüsen der Aranidea. Arch. Naturg., 55, 1899 (*Bd.* 1), 29-74.
- 2.** Vanadis fasciata, eine neue Aleiopide. [1900.] Zool. Jbuchi. (*Syst.*), 5, 1891, 543-545.
- 3.** Die Aleiopiden des naturhistorischen Museums in Hamburg. Hamb. Mus. Mitt., 8, 1891 (No. 3), 19 pp.; Hamb. Wiss. Anst. Jbuchi., 8, 1891, 123-141.
- 4.** Quantitative Plankton-Studien im Süsswasser. Biol. Centrbl., 12, 1892, 184-512, 608.
- 5.** Das Plankton des Süsswassers und seine quantitative Bestimmung. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 9, 1892, 267-273, 313-315, 316.
- 6.** Die während der Fahrt zur Untersuchung der Nordsee vom 6.-10. August, 1889, zwischen Norderney und Helgoland gesammelten Thiere. [1891.] Deutsch. Meere Ber., 17-21, 1893, 191-198.
- 7.** Die Aleiopiden der Berliner Zoologischen Sammlung. Arch. Naturg., 59, 1893 (*Bd.* 1), 141-150.
- 8.** Die Salpen der Berliner Zoologischen Sammlung. Arch. Naturg., 60, 1894 (*Bd.* 1), 41-54.
- 9.** Vergleich der Planktonproduktion in verschiedenen holsteinischen Seen. Freiburg Ber., 8, 1894, 70-88.
- 10.** Ueber die Aleiopiden und Tomopteren der Plankton-Expedition. [1892.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 105-106.
- 11.** Ein Fall von Conjugation bei Tintinnen. [1893.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 95-98.
- 12.** [Ueber die Salpen.] [1893.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 310.
- 13.** Ueber das Vorkommen junger Goldbutt in der Ostsee. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 71.
- 14.** Ueber den Hering in der Schlei. [1897.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 222-223.
- Apstein, Carl, & Hensen, Victor [Andreas Christian]. See Hensen & Apstein.**
- Apt, [Leopold], & Weyl, Theodor. See Weyl & Apt.**
- Apt, Ludwig, Richard.** Ueber den Einfluss des Stromes auf Form und Intensität der elektrischen Schwingungen im Lecher'schen System. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 293-312.
- 2.** Ueber die elektrischen und magnetischen Eigenschaften des Nickel-tetracarbonyls. Seldes. H. d. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 242-245.
- Apt, [Ludwig] Richard, & Hoffmann, M. Wilhelm.** Ueber eine neue Methode zur Bestimmung des elektrischen Leitungswiderstandes von Glühlampen. Elektrotechn. Zeitsch., 19, 1898, 122-125.
- Aptekmann, Jacob.** Versuche über den Einfluss der Galvanisirung des menschlichen Herzens auf den Blutdruck. Deutsch. Arch. Klin. Med., 15, 1889, 160-180.
- Aquilina, (capit.) I.** The recent earthquake in Greece. Nature, 34, 1886, 497.
- Arabeyre, —.** Projet de sismographe enregistreur. France Soc. Meteorol. Annal., 35, 1887, 277-279.
- 2.** Projet de prévision automatique du tremblement d'un appareil électrique. France Soc. Meteorol. Annal., 35, 1887, 288-290.
- Arachequesne, G.** Dosage de l'actone par l'iodo-forme. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 642-644.
- Aradas, Salvatore.** Esame batterioscopico dell' acqua della Reitana di proprietà del marchese di C. S. [1886.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 1-11.
- 2.** Ricerche chimico-batterioscopiche sull'acqua acque potabili della città di Catania. [1886.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 13-28.
- 3.** Dell'azione di taluni olii essenziali sullo sviluppo dei microrganismi delle acque potabili. [1887.] Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 261-271.
- 4.** Esame batterioscopico dell'acqua miniera di Paternò. Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1889, 201-208.
- Aradas, Salvatore, & Condorelli Maugeri, L.** Sulla natura infettiva della dissenteria epidemica sperimentale. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1886, 217-275.
- Arago, (capit.) [Félix Pierre], & Bouquet de la Grye, [Jean-Jacques] Anatole.** See Bouquet de la Grye & Arago.
- Arago, (capit.) [Félix Pierre], & Prat, etc. E. — [Emile].** Observations de marée sur les côtes d'Annam et du Tonkin effectuées par la "Comète" en 1886-1887 et 1891. Ann. Hydrogr., 15, 1893, 100-146.
- Arago, Charles.** Le dernier mot sur les eaux de l'Asie. Les résultats de l'enquête officielle. Ann. Hyd. Ind., 13, 1900, 254-267.
- Arago, Dominique François Jean.** Traité intégral. Moniteur Sci., 27, 1885, 103-418; Rev. Sci., 35, 1885, 257-269; Paris, Ac. Sci. Mem., 44, 1888, 155-160.
- 125.** *Notices scientifiques. Sur la Comète de Halley. Questions à résoudre concernant la météorologie, Hydrographie et l'art naval pour l'an 1887. Paris, Bur. Long. Annu., 1886, 186-349.
- Arago, F.** Le soleil déminuit. Astronomie, 1882, 573-579.
- Aragón, Agustín.** Observaciones relativas a las tablas de enseñanza de la trigonometría y sus aplicaciones a los cálculos náuticos. [1892.] Mex., 8 "Alzate" Mem., 5, 1891, 60-96.
- 2.** La geometría analítica y sus aplicaciones a la aplicación del álgebra a la geometría. Mex., 8 "Alzate" Mem., 8, 1894, 173-178.
- 3.** Aproximación positiva de la cuerda por rectas. [1896.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 147-164.
- Aragon, Gertrude, & Mateos, Juana.** La previsión del tiempo. [1893.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892 (1901), 51-54.
- Arai, D.** Voyage to New Caledonia. [1892.] Tokyō Geogr. Soc. Jap., 14, 1892, 93, No. 6 & 7, 17-20.
- 2.** Meteorological reports from New Caledonia [Jap.]. [1892.] Tokyō Geogr. Soc. Jap., 14, 1892, 93, No. 8 & 9, 43-48.

- 3.** Travels in New Caledonia. [Jap.] [1893.] Tókyō Geogr. Soc. Jl., [14], 1892-93, No. 12, 53-62.
- Arai, I.** The geographical longitude of Japan. [Jap.] [1885.] Tókyō Geogr. Soc. Jl., 7, 1885 86, No. 1, [17]-[32].
- 2.** The total eclipse of the Sun, 1887 August 19. Astr. Soc. Mem., 49, 1890, 271-272.
- Araki, Trasaburo.** Ueber den Blutfarbstoff und seine näheren Umwandlungsprodukte. Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 405-415.
- 2.** Ueber die Bildung von Milchsäure und Glycose im Organismus bei Sauerstoffmangel. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 335-370, 546-561; 16, 1892, 453-459.
- 3.** Ueber Bildung von Glycose und Milchsäure bei Sauerstoffmangel. Entgegnung [an Herrn DASTRE]. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 201-204.
- 4.** Beiträge zur Kenntniss der Einwirkung von Phosphor und von arseniger Säure auf den thierischen Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 311-339.
- 5.** Beiträge zur Kenntniss der β -Oxybuttersäure und ihres Verhaltens im Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 18, 1894, 1-12.
- 6.** Ueber die chemischen Aenderungen der Lebensprozesse in Folge von Sauerstoffmangel. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 422-475.
- 7.** Ueber die aus Formaldehyd dargestellten Gemenge von Kohlehydraten. Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 261-262.
- 8.** Ueber das Chitosan. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 498-510.
- Araki, Trasaburo, & Hoppe-Seyler, [Ernst] Felix [Immanuel].** See Hoppe-Seyler & Araki.
- Arana.** See Barros Arana.
- Aranda, Rafael, Doyne, Carlos, & Girardet, Emilio.** Obras de Riego de los Altos de Córdoba. Argentina Soc. Ci. An., 36, 1893, 104-139, 145-190, 193-237, 241-256.
- Arandarenko, —.** Le Dervaz et le Karatéguine. [Tr.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1891, 53-82.
- Arango, José Francisco.** La teoría parasitaria y las enfermedades infecciosas. Habana Ac. An., 23, 1886, 395-417.
- 2.** Contestación al informe del Dr. Luis María Cowley, sobre extracción de un enfermo del hospital de San Lázaro. Habana Ac. An., 24, 1887, 47-74, 89-96.
- 3.** El contagio de la lepra. Habana Ac. An., 24, 1887, 112-152.
- Arango.** See also Posada-Arango.
- Arango y Lamar, Francisco.** *Descripción de un feto ectomélico. Habana Ac. An., 12, 1875, 107-112.
- Arango y Molina, Rafael.** For biographical notice and list of works see Jl. de Conch., 46, 1898, 46-47.
- 4.** *Descripciones de especies nuevas de moluscos terrestres de la isla de Cuba. Habana Ac. An., 12, 1875, 279-285.
- 5.** *Radiados de la isla de Cuba. Habana Ac. An., 14, 1877, 272-284, 312-318.
- 6.** Description of new species of terrestrial Mollusca of Cuba. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 211-212.
- Arantave, Enrique de.** *Informe sobre el establecimiento de un servicio municipal de pararrayos en la ciudad de Santiago de Cuba. [1881.] Habana Ac. An., 17, 1880, 405-416.
- Arányi, Lajos.** For biography and works see Termi. Kozlón, 20, 1888, 461; Magyar Tud. Ak. Értes., 3, 1892, 117-132; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 301-302.
- Aranzadi y Unamuno, Telesforo de.** Observaciones antropométricas en los Cacerenos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (1st.), 2-5; Anthropol. (Paris), 5, 1894, 612.
- 2.** Le peuple basque. Étude d'anthropologie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 5, 1894, 510-519.
- Aranzadi y Unamuno, Telesforo de, & Hoyos y Sainz, Luis de.** Un avance à la antropología de España. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892, 31-101.
- Arapides, L[eonidas A.].** [Untersuchungen über Azole.] 2) Umfängerung von Rhodanketonen in Oxythiazole und Reduction der letzteren zu Thiazolen. [3] Zur Kenntniss der sog. "Senfölessigsäure."] Liebig's Ann., 249, 1888, 7-26, 27-31.
- Arapides, L[eonidas A.], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Arapides.
- Arata, Pedro Narciso.** **13.** Método para la investigación de algunos derivados del alquitrán en los vinos, etc., etc. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 140-144; Conegliano Senola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 201-204.
- 14.** Contribuciones al conocimiento higiénico de la ciudad de Buenos Aires. (Trabajos de la oficina química municipal.) Argentina Soc. Ci. An., 22, 1886, 5-15.
- 15.** Composición química de las aguas del consumo. Argentina Soc. Ci. An., 24, 1887, 5-54.
- 16.** Las variaciones de nivel de las aguas subterráneas en sus relaciones con la presión atmosférica, lluvias y enfermedades infecciosas. Argentina Soc. Ci. An., 24, 1887, 101-119.
- 17.** Estudio de la corteza de WINTER verdadera, Drymis Winteri, Forster. Argentina Soc. Ci. An., 26, 1888, 104-117.
- 18.** Sobre la goma de la llareta (yareta), Azorella madrepórica, Cl. Argentina Soc. Ci. An., 26, 1888, 281-286.
- 19.** El gas de agua y el gas de agua purificado. Argentina Soc. Ci. An., 29, 1890, 148-156.
- 20.** Observaciones heliométricas durante los años 1888[-97]. Argentina Soc. Ci. An., 30, 1890, 209-214; 43, 1897, 97-110.
- 21.** El pillijan y la pillijanina. La Plata Mus. Rev., 2, 1891, 225-240.
- 22.** Análisis [del carbon fósil de San Rafael]. La Plata Mus. Iev., 4, 1892, 135.
- 23.** La sacarina Fahlberg considerada bajo el punto de vista higiénico. La Plata Mus. Rev., 4, 1892, 137-149.
- 24.** Desnaturalización de alcoholos para usos industriales. [Alcohol para la desnaturalización.] Argentina Soc. Ci. An., 48, 1899, 356-367.
- Arata, Pedro Narciso, & Canzoneri, Francesco.** Sulla corteccia di china morada. (Pogonopus febrifugus, Benth. Hook.) Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 527-539.
- 2.** Studio sulla vera corteccia di WINTER (Drymis Winteri, Forster). Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 527-539.
- 3.** Contributo allo studio del pillijan (Liecopodium Saururus, Lam.). Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 146-157.
- Arata, Pedro Narciso, & Geitzer, Carl.** Ueber das Morenin und das Morenenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1849-1853.
- Araujo, Oscar d.** Le climat du Brésil. Rev. Sci., 52, 1893, 125-130.
- Araujo.** See also Silva Araujo.
- Arbaumont, Jules d.** **12.** Note sur le péricycle. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 141-151.
- 13.** Nouvelles observations sur les cellules à mueillage des grames de Cruciferes. Ann. Sci. Nat. (Bot.), II, 1890, 125-181.
- 14.** Note sur les téguments seminaux de quelques Cruciferes. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 251-257.
- 15.** [Bifora radians, une espèce nouvelle pour la Côte d'Or.] [1895.] Dijon Ac. Sci. Mem., 5, 1896, lv-lvii.
- 16.** Sur une vigne à inflorescence monstrueuse. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 281-282.
- 17.** Note sur une prune double. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 321-326.
- 18.** Quelques observations sur le Myrsine africana. Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 361-368.
- Arbenz, Charles.** L'acide phénylsalicylique. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 371-375; Liebig's Ann., 257, 1890, 76-87.
- Arber, Edward Alexander Newell.** The British and

Swiss alpine flora. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 23 (1899-1900), 46-61.

2. Relationships of the indefinite inflorescence. Jl. Bot., 37, 1899, 160-167.

3. On the effect of salts on the CO₂ assimilation of *Ulva latissima*, *L.* Brit. Ass. Rep., 1900, 934.

Arbes, J., & Mach, Ernst. See **Mach & Arbes.**

Arbesser von Raaburg, (L.) Casar. Expedition S. M. Schiffs *Pola* in das Rothe Meer, nördliche Halbinsel (Oktober 1895-Mai 1896). IV. Meteorologische Beobachtungen, angestellten an Bord S. M. Schiffs *Pola* auf The Brothers, in Koseur und in Jidda. [V. Geodätische Arbeiten, ausgeführt von den Schiffs-Offizieren.] Wien, Ak. Denkschr., 65, 1898, 245-340, 341-350.

Arbo, Carl O. F. **2.** La carte de l'indice céphalique en Norvège. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 257-264.

3. Bidrag til kundskab om Færøernes befolkningens antropologi, specielt dens kramologiske forhold. Skand. Natf. Forh., 1892, 640-643.

4. Fortsatte bidrag til Nordmaendenes antropologi. III. Stavanger amt. [IV. Lister og Mandals amt. V. Nedenes amt.] Christiania Skr. (Math. Nat. Kl.), 1895, No. 6, 72 pp.; 1897, No. 1, 62 pp. (*Rés.* 56-57); 1898, No. 6, 85 pp. (*Rés.* 75-78).

5. Udsigt over det sydvestlige Norges antropologiske forhold. Stockholm, Ymer, 11, 1895, 165-186; Arch. f. Anthropol., 23, 1895, 616-647.

6. [Anthropologiske forhold i Lister og Mandals amt.] Christiania Forh., 1896 (*Overs.*), 3.

7. Sur l'indice céphalique en Norvège, sa répartition topographique et ses rapports avec la taille. [With discussion.] Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 1), 22-27. (*Vol. 7*, xliv).

8. Om de somatiske tegn på to befolkningers optræden i Norge. Nyt Mag. Naturvid., 37, 1900, 317-352.

9. Er der foregået nye invandringer i Norden? Forsog på en antropologisk besvarelse. [1897.] Stockholm, Ymer, 20, 1901, 25-48, (*Rés.* 48-49).

Arbous de Jubainville, [Marie], [A]lexandre d'. **9.** La rouille des blés. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 219-221.

10. Peronospora viticola, de By. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 222-225.

11. Necria ditissima, Tul. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 226-228.

12. Le pourridié de la vigne. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 229-232.

13. Cephus compressus, F. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 233-234.

14. Fusichodium pyrinum, Fuckel. Vosges Soc. Émul. Ann., 1884, 235-236.

15. Le pourridié de la vigne. Rev. Mycol., 7, 1885, 213-245.

16. Le Peronospora viticola dans les Vosges. Rev. Mycol., 8, 1886, 160-162.

Arboat, J[oseph]. Un coin de l'Auvergne: florile des rochers de la Margeride, près Thiers (Puy-de-Dôme). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 56-58.

2. Rapport sur l'herborisation du 21 juin 1890 à Chatel-Aillon. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xl-xlii.

3. Rapport sur les herborisations faites, les 23 et 24 juin 1890, dans l'île de Ré. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, xlxi-xlii.

4. Une excursion à Montserrat, près de Barcelone (Espagne). France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, cxvii-cix.

5. Excursion au Puy Mary. Rev. Bot., 9, 1891, 500-502.

6. Liste méthodique des plantes phanérogames et cryptogames vasculaires observées par les membres de la Société Française de Botanique dans le massif du Cantal. Rev. Bot., 9, 1891, 503-530.

7. Rapport sur les herborisations faites par la Société, les 24 et 25 avril, à El Kantara. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, Ixxvi-xc.

8. Rapport sur l'herborisation faite par la Société, 25 avril, aux environs de Batna. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xc-xci.

9. Rapport sur l'herborisation faite par la Société, 26 avril, à la fonte des cedres, et au Djurdj. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xc-xviii.

10. Rapport sur l'herborisation faite par la Société, le 27 avril, à Lambèze. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, xc-xvii.

Arbuckle, Horward [Bell], & Morse, Harmon Northrup, & Morse & Arbuckle.

Arbuzov, Ilia Andreevitch. Über das Vinylmethyl-phenoxyacetanilid. Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 32, *Chezat*, 1900, 753-754. Chem. Ztg., 24, 1900, 1117.

Arcais, Louis ed d'. **5.** Sul grado e soprattutto sui numeri di una equazione algebrica di differenziale a primo ordine fra due variabili della cui prima acciò completa è algebrica. [1884.] Ann. Mat., 12, 1883-84, 1-10.

6. Sulle espressioni analitiche rappresentanti funzioni di funzioni analytiche diverse. Riv. Mat., 5, 1895, 186-189.

7. Sulle funzioni di un campo complesso. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897 98, 1018-1050.

8. La seconda funzione di Gauss per campo piano limitato da due circonference concentriche. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897 98, 1664-1676.

9. Un problema sulle funzioni finite che sono in risoluzione per un campo reale. [1899.] Venezia, Ist. Atti, 1898 99 (Pt. 2), 179-186.

10. Un problema di calcolo di probabilità. [1899.] Acc. Atti Mem., 16, 1900, 219-225.

Arcangeli, Giacomo. **31.** Quattro esperimenti sulla fusibilizzazione. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 1-6-206.

32. Elementi delle prealgarance Botaniche. Pisa Soc. Crittog. Atti, 3 (*Disp.* 3), 1884, 130-152.

33. Sopra la floritura del *Drimia* delle seringhi. Schott. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 4, 1883 85, 16-18.

34. Ulteriori osservazioni sopra la *Carex* nel suo ibrido. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 4, 1883 85, 63-64.

35. Sopra alcuni ibridi combinati ottenuti dalla Camma Ehinomma. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 4, 1883 85, 114.

36. Sopra i serbatoi idroferici. I. Problemi e principi che in essi si osservano. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 1, 1883 85, 178-181.

37. Osservazioni sopra alcune varietà e tipo e sopra una nuova forma di *Peromospa*. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 1, 1883 85, 181-186.

38. Sopra alcune dissidenze fra me e le bestinate alla coloritura degli elementi stilografici. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 4, 1883 85, 233-237.

39. Sopra l'azione della calce sul gesso e sul gesso (di simi). [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 5, 1885 87, 25-29.

40. Sopra alcune alterazioni osservate in una pianta *Ectallium clathratum*. *R. J.* [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 5, 1885 87, 136.

41. Alcune inizio ricerche intorno la flora italiana. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 5, 1885 87, 137-139.

42. Sulla floritura del *L. Laryea ferox*, Sch. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 8, 1887, 281-300.

43. Sopra una particolarità di conformatione dei foglie di oleandri incisi. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verh.*), 5, 1885 87, 241-243.

44. Sopra alcune critiche raccolte nel *Proc. Verh.*, 5, 1885 87, 243-246.

45. Ulteriori osservazioni sull'*L. Laryea ferox*. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 9, 1888, 369-378.

- 46.** Sul Saccharomyces minor, *Engel.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, **1888**, 303-306.
- 47.** Sull' influenza della luce nell'accrescimento delle foglie. [With discussion.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, **1888**, 331-341.
- 48.** Sul kefir. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, **1888**, 381-387.
- 49.** Sul germogliamento della Euryale ferox, *Sal.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, **1888**, 467-473.
- 50.** Sulla fermentazione panaria. Pisa Soc. Tose. Atti (Mem.), 9, **1888**, 190-211.
- 51.** La fosforescenza del Pleurotus olearius, *DC.* Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, **1888** (Sem. 2), 365-369.
- 52.** Sopra alcune piante raccolte nel Monte Amiata. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 119-121.
- 53.** Sulla struttura dei semi della Nymphaea alba. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 122-125.
- 54.** Sulla struttura del seme del Nuphar luteum, *SM.* [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 138-140.
- 55.** Sulla funzione trofologica delle foglie. [1888.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 272-276.
- 56.** Esperimenti sulla moltiplicazione di alcune viti americane. Firenze Acc. Georgofili Atti, 12, **1889**, 191-198.
- 57.** Sopra l'esperimento di KRAUS. Malpighia, 3, **1889**, 3-11.
- 58.** Sopra alcune mostruosità osservate nei fiori del Narcissus Tazzetta, *Linn.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 5-8.
- 59.** Sulla struttura dei semi della Victoria regia, *Lindl.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 286-289.
- 60.** Sullo sviluppo di calore dovuto alla respirazione nei ricettacoli dei funghi. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 405-412.
- 61.** Sopra due funghi raccolti nel Pisano. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 434-436.
- 62.** Sopra un caso di sinanzia osservato nella Saxifraga (Bergeria) crassifolia, *L.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 455-456.
- 63.** Elenco delle Muscinee fino ad ora raccolte al Monte Amiata. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 465-475.
- 64.** Sopra alcune Epatiche raccolte in Calabria. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 535-537.
- 65.** Aneona alcune osservazioni sull'Euryale ferox. [1889.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 6, **1887-89**, 270-273.
- 66.** Ricerche sulla fosforescenza del Pleurotus olearius, *DC.* Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, **1889**, 197-214.
- 67.** Sull' impollinazione del Dracunculus vulgaris, (*L.*) Schott, in risposta al Prof. F. DELFINO. [1890.] Malpighia, 3, **1889**, 492-507.
- 68.** Sui pronubi del Dracunculus vulgaris, Schott. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 52-57.
- 69.** Sull' allungamento dei piccioli nelle foglie di Euryale ferox, *Sal.* [ed in altre piante aquatiche]. [1889-90.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 121-129, 299-303.
- 70.** Sulle emergenze e spine dell'Euryale e sulle elatocereoidi delle Ninfacee. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 266-271.
- 71.** Altre osservazioni sul Dracunculus vulgaris, (*L.*) Schott, e sul suo processo d' impollinazione. Malpighia, 4, **1890**, 251-261.
- 72.** Sulla struttura del frutto della Cyphomandra betacea, *Sendtn.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 275-279.
- 73.** Sulla struttura delle foglie dell'Atriplex numularia, *Linn.*, in relazione alla assimilazione. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 426-430.
- 74.** Sulle foglie delle piante aquatiche e specialmente sopra quelle della Nymphaea e del Nuphar. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 441-446.
- 75.** Sull' Helicodiceros muscivorus, (*L. fil.*) Engler. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 467-472.
- 76.** Altre notizie sul Dracunculus vulgaris, Schott. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, **1890**, 558-561.
- 77.** Sopra alcuni frutti e semi provenienti dalla Repubblica Argentina. [1890.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 7, **1889-91**, 120-122.
- 78.** La Laminaria digitata, *L.*, nel Mediterraneo. [1890.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 7, **1889-91**, 178-180.
- 79.** Poche parole sui frutti e sull' esalazione fetida del Dracunculus vulgaris, Schott. [1890.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 7, **1889-91**, 181-182.
- 80.** Alcune notizie sulle piante-bussola. [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 145-149.
- 81.** Nettari fiorali, mostruosità e processo d' impollinazione nel Sechium edule. [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 338-342.
- 82.** Comparsa di un Tetranychus sulle viti nel Pisano. Conegliano Senola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, **1891**, 328-331.
- 83.** Sull' ossato calcio criptoeristallino. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 367-372.
- 84.** Osservazioni sulla classificazione degli Helleborus italiani. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 380-383.
- 85.** Sulla polvere cristallina e sulle druse d' ossato calcico. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 489-493.
- 86.** Sull' Arisarum proboscideum, *Savi.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 545-549.
- 87.** I promobi dell' Helicodiceros muscivorus, (*L. fil.*) Engler. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, **1891**, 588-595.
- 88.** Tentativi d' incrociamento e fruttificazione nel Dracunculus vulgaris. [1891.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 7, **1889-91**, 332-334.
- 89.** Sopra i tubercoli radicali delle Leguminose. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, **1891** (Sem. 1), 223-227.
- 90.** I pronubi del Dracunculus vulgaris e le lumache. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, **1891** (Sem. 1), 608-611.
- 91.** Sulle foglie e sulla fruttificazione dell' Helicodiceros muscivorus. [1891.] [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 83-87.
- 92.** Sul Dracunculus canariensis, *Kunth.* [1891.] [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 87-91.
- 93.** Sopra una varietà dell' Hibiscus cannabinus, *L.* [1891.] [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 106-108.
- 94.** Sopra alcune Agaricidae. [1891-92.] [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 158-162, 172-176.
- 95.** Sopra varie mostruosità osservate nella Cyclanthera pedata e sui viticci delle Cucurbitacee. Congr. Bot. Int. Atti, **1892**, 17-20.
- 96.** Sull' impollinazione in varie Cucurbitacee e sui loro nettari. Congr. Bot. Int. Atti, **1892**, 441-454.
- 97.** Mscinacee raccolte di recente nell'Italia meridionale. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 213-220.
- 98.** Sopra al castagno d' India già esistente all' ingresso dell' Orto Pisano. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 283-286.
- 99.** Sopra alcune piante raccolte presso Ripafratta nel Monte Pisano. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1892**, 419-421.
- 100.** Sul Narcissus Puccinellii, *Parl.* [1892.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verb.), 8, **1891-93**, 116-119.
- 101.** Sulla Larrea cuneifolia e sulle piante-bussola. [1892.] [Italia] Soc. Bot. Bull., **1893**, 16-48.
- 102.** Alcune esperienze sulle foglie di Nophar. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1893**, 191-194.
- 103.** Sopra varie mostruosità dell' Ajax odorans, *Car.*, e della sua probabile origine. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1893**, 290-294.
- 104.** Sopra alcuni Narcissus. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1893**, 480-483; **1894**, 91-94; **1897**, 111-146.
- 105.** Sopra l' infiorescenza di una pianta di Nepenthes. [Italia] Soc. Bot. Bull., **1893**, 511-512.

- 106.** Sopra alcune piante della Repubblica Argentina [1893.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1894, 39-40.
- 107.** Sulla Tulipa saxatilis, Sieb. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1894, 110-112.
- 108.** Sul Narcissus Puccinellii, Parl., e sul N. bulbosus, Curt. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1894, 191-196, 250-253.
- 109.** Sopra alcune piante raccolte recentemente. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1894, 273-274.
- 110.** Sopra alcuni casi teratologici osservati di recente. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1894, 305-308.
- 111.** Sopra alcuni casi di clorosi. [1894.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 16-18.
- 112.** Sopra due casi teratologici osservati nel R. Orto Botanico di Pisa. [1894.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 9, 1894-96, 186-188.
- 113.** Sul granito dell'isola del Giglio. [1894.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 9, 1894-96, 186-188.
- 114.** Sopra vari fiori mostruosi di Narcissus e sul N. radiflorus. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 157-159.
- 115.** Sull' Hermodactylus tuberosus. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 182-184.
- 116.** Sul Narcissus italicus, Sims., e sopra alcuni altri Narcissus. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 210-215.
- 117.** La collezione del Cav. S. de BOSNIAK e le filiti di S. Lorenzo nel M. Pisano. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1895, 237-246.
- 118.** Sopra una mostruosità del Lentinus tigrinus. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 57-62.
- 119.** Sulle affinità delle Sfenofillacee. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 261-272.
- 120.** Le stranezze meteorologiche dell'anno 1895. [1895.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 43-48.
- 121.** Sopra due fossili d'Jano. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 65-69.
- 122.** Sul Narcissus papyraceus, sul N. Barlae e sul N. albulus. [1896.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 78-80; 1897, 49.
- 123.** Sull'allungamento degli organi nelle piante aquatiche. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 116-119.
- 124.** Sopra vari funghi ed un'alga raccolti dal P. GHERALDI nella Cina. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 183-189.
- 125.** Sul rosore della vite. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 240-245.
- 126.** Sulla struttura e sulla disseminazione dei semi del Pancratium maritimum, L. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 278-280.
- 127.** Sull' Arum italicum, Mill. [1896.] [Italia] Soc. Bot. Bull., 1896, 321-324; 1897, 16-18.
- 128.** Sopra alcune mostruosità. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 176-178.
- 129.** Sull' Arum italicum e sopra le piante a foglie maechiate. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 198-202.
- 130.** Sul germogliamento dei grani pollinici. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 262-266.
- 131.** Altre osservazioni sulla fioritura dell' Arum pictum, L. fil. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 293-300.
- 132.** Sopra alcune piante osservate a San Giuliano e sulla fioritura precoce in alcune forme di Narcissus. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 310-312.
- 133.** Sui fossili di origine dabbia. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1897, 313-315.
- 134.** Sugli avvelenamenti causati dai funghi e sui mezzi più efficaci per prevenirli. Firenze Ace. Georgotili Atti, 21, 1898, 65-87.
- 135.** Brevi notizie sopra alcune piante. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1898, 178-181.
- 136.** Sul Compsopepon Corinaldi e sopra alcune altre piante. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1898, 223-225.
- 137.** Sopra tre casi di avvelenamento per funghi, sull' Amanita verna e sui provvedimenti da prendersi contro i funghi tossici. 1898. Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 11, 1897-98, 92-101.
- 138.** Sulla tossicità del Boletus luridus. 1899. Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 11, 1897-98, 139-142.
- 139.** Sopra vari funghi raccolti nell' anno 1898. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 16-22.
- 140.** Sull' Anemone imbricata. Pisa, del R. Orto Botanico di Pisa. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 76-79, 280-285.
- 141.** Sopra alcune piante di Araceae coltivate nell' Orto Botanico Pisano. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 90-93.
- 142.** Altre osservazioni sopra alcune Cucurbitacee e sui loro netturi. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 198-204.
- 143.** Alcune osservazioni sull' Oenothera stricta, L. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 204-207.
- 144.** Alcune osservazioni sull' Arum albens, G. Don. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 251-256.
- 145.** Sopra alcuni esemplari di Aranea Bidwilli, Holm. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1899, 262-268.
- 146.** Una rapida escursione a Moncioni ed a Brolo. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 38-50.
- 147.** Sulla tossicità del Pleurotus decolorans. 1899. Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 12, 1899-1901, 22-28.
- 148.** Sopra alcune piante di Araceae brasiliensis, J. Rich. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1900, 108-112.
- 149.** Sul Ramunculus cassubicus, L., e sul R. polyanthemus, L. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1900, 112-114.
- 150.** Brevi notizie sull' Orto Botanico Pisano. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1900, 170-175.
- 151.** Altre osservazioni sull' Araceae imbricata, Par., e sull' A. brasiliensis, J. Rich. [Italia] Soc. Bot. Bull., 1900, 314-317.
- 152.** L' Oïdium bucoconium ed un Caenobolus sulle foglie dell' Euonymus japonicus. [1900.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 12, 1899-1901, 108-110.
- 153.** Sopra la Chrysophyllum inebrians, Schlecht., e sopra alcuni altri funghi. [1900.] Pisa Soc. Tose. Atti (Proc. Verh.), 12, 1899-1901, 145-147.
- 154.** Sul Pinus pinia, L., var. fragilis. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Som. 2), 346-352.
- Arcangelis, Edoardo de.** Sul passaggio dell' arsenico dalla madre al feto. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Frenatria, 17, 1891 (Med. Legale), 121-155.
- 2.** Le stimmate epilettiche nei criminali alienati. Riv. Sper. di Frenatria, 23, 1897, 384-406, 507-534.
- Arcas.** *Soc. Pérez Arcas.*
- Arcelin, Adrien.** **23.** *La classification préhistorique des âges de la pierre, du Bronze et du fer. Rev. Quest. Sci., 1, 1877, 399-425.
- 24.** *La famille et l'origine naturelle. Rev. Quest. Sci., 2, 1877, 392-459.
- 25.** *Les sépultures de l'âge du ferne de Saintre. Rev. Quest. Sci., 3, 1878, 349-369.
- 26.** *L'anthropologie. Rev. Quest. Sci., 6, 1879, 412-453.
- 27.** L'anthropologie et la science sociale. Rev. Quest. Sci., 12, 1882, 5-65, 411-477; 13, 1883, 393-411, 15, 1884, 38-113.
- 28.** Sur les sites sol-sablonnés taillés de l'époque tertiaire. Ass. Franc. C. R., 1885 (Pt. 2), 503-504.
- 29.** L'homme tertiaire. 1887. Mâcon Ac. Ann., 7, 1890, 197-236; Rev. Quest. Sci., 25, 1889, 5-41.
- 30.** Les nouvelles fouilles de Solutré (près Mâcon, Saône-et-Loire). Anthropol. (Paris), 1, 1890, 2-5-313.
- 31.** Les glaciers à l'époque quaternaire. Rev. Quest. Sci., 29, 1890, 353-400; 29, 1891, 5-51, 353-360.
- 32.** Quelques problèmes relatifs à l'antiquité préhistorique. Rev. Quest. Sci., 37, 1895, 5-30.
- 33.** L'origine et l'ancienneté de l'homme. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1896, 39-56, 62-78.
- 34.** Excursion à Solutré. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1896, 198-203.

- 35.** L'homme préhistorique. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1897, 170-180, 184-203.
- 36.** La dissociation psychologique. Rev. Quest. Sci., 47, 1900, 511-517; 48, 1900, 141-191, 488-542.
- Arcelin, Édouard.** Le Bajocien Supérieur en Mâconnais. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 5, 1899, 132-133.
- Arcreti Observatory.** See **Abetti, Antonio.**
- Archambault, Paul.** Note sur un cas de cheveux moniliformes. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 392-396.
- Archangelskij, —.** О быт откладки яичника. [Sur l'oxydation du limonène.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 7-8. Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1387-1388.
- Archarov, I.** Contribution à la fonction des vasomoteurs chez la grenouille. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 570-574; 2, 1886, 321.
- 2.** Ueber die physiologischen Wirkungen des chlorwasserstoffsauren und bromwasserstoffsauren Camin auf den tierischen Organismus. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 369-371.
- 3.** О поглощении изъя подкожныхъ лимфатическихъ мышокъ у лягушки. [De l'absorption par les sacs lymphatiques sous-cutanés chez les grenouilles.] Kazan Soc. Nat. Trans., 18 (No. 2), 1887, 18 pp.; Arch. Slaves Biol., 4, 1887, 205-219; Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 377-388.
- 4.** Ueber die Bestimmung der organischen Stoffe der Luft vermittelst Kaliumpermanganat. Arch. Hyg., 13, 1891, 229-246.
- 5.** Recherches sur la guérison de l'infection puermonique chez les lapins au moyen du sérum des lapins vaccinés. Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 498-544.
- Archbold, George.** **2.** The albuminoids of maize. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 313-317.
- Archbutt, Leonard.** Determination of free acid in oils. Analyst, 9, 1884, 170-171.
- 2.** On the proportion of free fatty acid in certain oils of commerce. Analyst, 9, 1884, 171-172.
- 3.** On some points in the analysis of oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 304-312.
- 4.** Analysis of grease. Soc. Chem. Ind. Jl., 7, 1888, 191-195.
- 5.** On some results of analyses of olive oil from different sources. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 685-686.
- 6.** The determination of sulphur in iron and steel. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 25-26.
- 7.** The estimation of silica in clay. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 215-217.
- 8.** The analysis of sodium peroxide. [1891.] Analyst, 20, 1895, 3-5.
- 9.** Note on GLADING's process for the determination of resin in soap. [1894.] Analyst, 20, 1895, 6-7.
- 10.** Note on the ignition of sawdust by nitric acid. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 84-85.
- 11.** Note on an experiment made to determine the pressure of ether and some other volatile liquids in closed vessels. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 85-86.
- 12.** An evaporation test for mineral lubricating oil. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 326-328.
- 13.** On Hennig's bromine thermal test for oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 309-311.
- 14.** On arachidic acid in rape and mustard oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 1009.
- 15.** The constants of euceras oil. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 1009-1010.
- 16.** Notes on the arachidic and lignoceric acids of earthnut oil, and their estimation. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 1121-1126.
- 17.** Note on maize oil (corn oil). Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 346-347.
- 18.** The determination of oxygen in copper by ignition in hydrogen. Analyst, 25, 1900, 253-262.
- Archbutt, Leonard, & Deeley, R[ichard] Mountford.** The treatment of hard water. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 511-517.
- Archdeacon, William H[enry], & Cohen, Julius Berend.** A method for preparing cyanuric acid. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 148-149.
- See also **Cohen & Archdeacon.**
- Arche, Alto.** **2.** Einfluss der mechanischen Bearbeitung des Aluminiums auf seine Angreifbarkeit durch chemische Agentien. Dinglers Polytechn. Jl., 281, 1892, 255-256, 310.
- Arche, Alto, & Hassack, Carl.** Analyse eines Grubenwassers. Dinglers Polytechn. Jl., 251, 1884, 132-135.
- 2.** Analyse einiger indischer Bronzen und deren Patina. Dinglers Polytechn. Jl., 253, 1884, 514-519.
- Arche, Alto, & Kornauth, Karl.** See **Kornauth & Arche.**
- Archenegg.** See **Noé von Archenegg.**
- Archenhold, Friedrich S.** Ueber einen Sonnenflecken in grosser Breite am 4. März 1890. Astr. Nachr., 124, 1890, 163-170.
- 2.** Ueber das Auftreten von schwarzen Flecken auf der Jupiterscheibe. Astr. Nachr., 125, 1890, 77-78.
- 3.** Ueber die Bewölkungsgroße des Nachthimmels und ihre Registrierung. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 50-51.
- 4.** [Ueber den neuen Stern in Auriga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 77.
- 5.** Ein angeleuchteter Nebel bei ξ Persei. Astr. Nachr., 129, 1892, 153-158.
- 6.** Ephemeride des Cometen 1892 I. Astr. Nachr., 130, 1892, 219-222.
- 7.** Beobachtungen des veränderlichen Sterns R Trianguli (BD +33 1470). Astr. Nachr., 131, 1893, 259-260.
- 8.** [Beobachtung des Cometen 1893 (Rordame-Quénisset).] Auf der Sternwarte Grunewald bei Berlin. Astr. Nachr., 133, 1893, 101-102, 117-118.
- 9.** Beobachtung des Cometen 1897... (Perrine Oct. 16). Astr. Nachr., 144, 1897, 381-382.
- Archer, Francis.** For biography see Ent. Month. Mag., 28, 1892, 112; Entomologist, 25, 1892, 100; Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 7, 1893, ix-xi.
- 2.** *Notes on the worked flints of the raised beaches of the N.E. coast of Ireland. [1880.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 4, 1885, 209-216.
- 3.** Supplementary report upon the testaceous Mollusca of the Liverpool Marine Biological Committee district. [Posth.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 6, 1892, 105-121.
- Archer, Thomas Croxen.** For biography and works see Pharm. Jl., 15, 1885, 709; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 272-276; Edinb. Roy. Soc. Proc., 11, 1888, 110 (bis)-114 (bis).
- Archer, William David.** On the stability of yachts. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 31, 1888, 117-164.
- 2.** On the strength of ships' beams. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 38, 1895, 213-223.
- Archer, William John.** Journey in the vice-consular district of Chiengmai. [1888.] Scott. Geogr. Mag., 5, 1889, 12-18.
- 2.** Report on a journey in the Me-Kong valley. Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 261-263.
- Archer, Walter E.** [Reports on Scottish salmon fisheries.] Edinb., Fish. Brd. Rep., 11, 1893, Pt. 2, 5-20; 12, 1894, Pt. 2, 5-20; 13, 1895, Pt. 2, 5-15; 11, 1896, Pt. 2, 5-31; 15, 1897, Pt. 2, 1-11; 16, 1898, Pt. 2, 5-16.
- 2.** Natural history notes on salmon in Norway. Edinb., Fish. Brd. Rep., 11, 1893, Pt. 2, 55-71.
- 3.** Salmon disease on the Tweed. [With report by D. C. Donaldson.] Edinb., Fish. Brd. Rep., 11, 1893, Pt. 2, 72-105.
- Archer, William.** For biography and works see Irish Natlist., 6, 1897, 253-257; Jl. Bot., 35, 1897, 501-502;

- Nature, 56 (1897), 570; Roy. Soc. Proc., 62, 1898, xl xli.
- Archetti, Andrea.** Di un sensibilissimo reattivo della caffeina. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 259-260.
- Archibald, Charles F.** Wild birds useful and injurious. Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 60-84.
- Archibald, Edmund Douglas.** 18. [The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 176.
19. An account of some preliminary experiments with BIRAM's anemometers attached to kite-wires. [1884.] Brit. Ass. Rep., 1884, 639-641; Nature, 31, 1885, 66-68.
20. The height of the neutral plane of pressure and depth of monsoon currents in India. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 123-139.
21. The solar (dust?) halo. Nature, 30, 1884, 559-560.
22. On some results of observations with kite-wire suspended anemometers up to 1300 feet above ground, or 1800 feet above sea-level, in 1883-85. Brit. Ass. Rep., 1885, 919-920; Nature, 33, 1886, 593-595.
23. Kite-wire suspended anemometer readings. Nature, 34, 1885, 600.
24. The eleven-year meridional oscillation of the auroral zone. Nature, 32, 1885, 411.
25. Universal secular weather periods. [1885.] Nature, 33, 1886, 52-53.
26. Halos and mock suns. Nature, 34, 1886, 313.
27. The direction of the upper currents over the equator in connection with the Krakatoa smoke-stream. Brit. Ass. Rep., 1887, 619-620.
28. Upper wind currents near the equator and the diffusion of Krakatoa dust. Nature, 36, 1887, 152-153.
29. The captive kite-balloon. Nature, 36, 1887, 278.
30. M. FAU's theory of storms. Nature, 38, 1888, 149-153.
31. Kite-balloons and kite tandems. [With discussion.] Aeronaut. Soc. Rep., 22, [1890], 5-20.
32. Cyclical periodicity in meteorological phenomena. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 289-295.
33. The greatest rainfall in twenty-four hours. Nature, 18 (1893), 77.
34. The big and little monsoons of Ceylon. Nature, 18 (1893), 175-176.
35. Highest rainfall in twenty-four hours. Nature, 18 (1893), 317.
36. The long period weather forecasts of India. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 85-88.
37. Discussion of hourly observations of temperature, air pressure and aqueous vapour pressure as recorded by the autographic instruments in use at the Alipore Observatory, Calcutta, during the period 1881 to 1893. [1897.] Indian Meteorol. Mem., 9, 1895-97, 499-576.
38. The classification of polydiurnal weather types in relation to the prolongation of the daily forecast in western Europe. Brit. Ass. Rep., 1898, 798-799.
39. Indian famine causing droughts and their prevention. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 66-69, 81-85.
- Archibald, E[benzer] H[enry].** On the calculation of the conductivity of aqueous solutions containing sodium chloride and potassium sulphate. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1897 (Sect. 3), 69-77.
2. On the calculation of the conductivity of aqueous solutions containing potassium and sodium sulphates. [1897.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 291-301.
3. On the relation of the surface tension and specific gravity of certain aqueous solutions to their state of ionization. [1897.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 335-347.
4. On the calculation of the conductivity of aqueous solutions containing the double sulphate of copper and potassium, and of mixtures of copper, sodium and zinc and copper sulphates. N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 307-320.
5. On a test, by the freezing point method, of the ionization coefficients determined by the conductivity method, for solutions containing potassium and sodium sulphates. [1899.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 10, 1903, 33-48.
- Archibald, Ebenezer H[enry], & MacGregor, James, Concord.** See MacGregor & Archibald.
- Archinard, John.** Archinard, E[man] L., & Woodson, Robert S. See below.
- Archinard, E[man] L., Woodson, Robert S., & Archinard, John.** Bacteriological study in the aetiology of yellow fever. [1898.] N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 109-111.
- Arcidiacono, Salvatore.** Lo Stromboli dopo l'esplosione del 31 agosto 1891. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (Pt. 3), 1892, 216-221.
2. I fenomeni e condimenti che precedettero, accompagnarono e seguirono l'eruzione etnica del maggio giugno 1886. Catania Acc. Geogr. Atti, 6, 1893, Mem., 21, 19 pp.; Nature, 49, 1893, 94-107, 108.
3. Sul terremoto del 13 aprile 1895 avvenuto in provincia di Siracusa. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 16 (Pt. 1), 1896, 109-175.
4. Sul terremoto del 3 maggio 1899. Catania Acc. Gioen. Bull., 60, 1899, 28-33.
5. Sul periodo eruttivo dell'Etna dal 19 luglio al 5 agosto 1899. Catania Acc. Gioen. Atti, 13, 1900, Mem., 17, 42 pp.
- Arcidiacono, Salvatore, & Ricco, Giobatta.** See Ricco & Arcidiacono.
- Arcimis, Augusto T.** To references in No. 2 Vol. 9 add Roma, Bull. Meteorol., 11, 1875, 37-39.
7. *Conjunction of Mars and Saturn, 1879, June 30, observed at Cadiz. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 107-108.
8. *Eclipse of the Sun, 1879, July 18. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 126.
9. *The occultation of Antares, 1879, July 28. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 148.
10. Afterglows in Spain. Nature, 48, 1893, 29.
11. The great Madrid meteor. [1896.] Nature, 53, 1895-96, 3-5, 423.
12. Probable weather conditions in Spain during the total solar eclipse of May 28, 1900. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 139.
- Arcinetti, Vittore.** * [Descrizione degli osservatori che sono in corrispondenza meteorologica con l'Osservatorio di Moncalieri.] II. Osservatorio Meteorologico di Pinerolo. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1866, 48-49.
- Arctowski, Arthur A.** Voyage au nord du pays de Gauja. Genève Soc. Geogr. Mem., 26, 1887 (Part.), 34-50, 54-67.
2. Cannobio et ses environs (la Mejurie). Genève Soc. Geogr. Mem., 27, 1888 (Part.), 165-184.
3. Le Mont Pilat et le massif Genevois. Genève Soc. Geogr. Mem., 30, 1891 (Part.), 166-212.
4. Les Monts Pisans. Genève Soc. Geogr. Mem., 32, 1893 (Part.), 217-236.
5. De Peipian à Thizy et à Port-Bou, à travers les Alberes. Genève Soc. Geogr. Mem., 33, 1894 (Part.), 128-140.
- Arcolico, Eugen.** La face négatif insecte. [1890.] Nat. Sci., 10, 1891, 40-62.
- Arctowski, Henryk.** Faits relatifs aux propriétés du sutherlandite. Irux, A. Bull., 27, 1894, 364-371. Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 255-259.
2. Contribution à la dissolution dissolvente. Irux, A. Bull., 27, 1894, 372-382, 395-392. Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 260-267, 392-410.
3. Note sur un nouveau mode de reproduction microscopique des algues. Irux, A. Irux, A. Bull., 27, 1894, 393-394. Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 377-379.

- 4.** Untersuchungen über die Flüchtigkeit des Quecksilberchlorides. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 7, 1894, 167-175.
- 5.** Essai sur les réactions de double décomposition entre vapeurs. Brux., *Ac. Bull.*, 29, 1895, 59-72.
- 6.** De l'action de la chaleur sur le sulfure de carbone. Brux., *Ac. Bull.*, 29, 1895, 286-291; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 8, 1895, 314-317.
- 7.** Recherches préliminaires sur l'hydrolyse des disolutions aqueuses du chlorure mercurique. Brux., *Ac. Bull.*, 29, 1895, 622-638; *Auvers, Jl. de Pharm.*, 51, 1895, 241-246, 283-290; *Ztschr. Anorg. Chem.*, 9, 1895, 178-189.
- 8.** Quelques remarques sur l'intérêt qu'offre pour la géologie l'exploration des régions antarctiques. Brux., *Soc. Belge Géol. Bull.*, 1895 (*Proc. Verb.*), 175-177; Paris, *Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, 589-591; Liège, *Soc. Géol. Belg. Ann.*, 23, 1895-96, lxi-lxvii.
- 9.** Déterminations de la solubilité, à des températures très basses, de quelques composés organiques dans le sulfure de carbone. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 121, 1895, 123-125.
- 10.** Étude de l'érosion dans le plateau ardennais. Paris, *Soc. Géol. Bull.*, 23, 1895, 3-9.
- 11.** Ueber die doppelte Umsetzung bei gasförmigen Körpern. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 8, 1895, 213-223.
- 12.** Ueber die Flüchtigkeit des Chromsäureanhydrides. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 9, 1895, 29-30.
- 13.** Notiz über die Krystallisation des Broms. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 25-26.
- 14.** Zur Krystallographie des Quecksilberchlorids. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 10, 1895, 27-30.
- 15.** Untersuchungen über die Löslichkeit beim Erstarrungspunkte der Lösungsmittel. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 11, 1896, 272-277.
- 16.** Versuche über die Flüchtigkeit des roten Phosphors. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 12, 1896, 225-228.
- 17.** Einige Bemerkungen über die Lösbarkeit fester Körper in Gasen. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 12, 1896, 413-416.
- 18.** Untersuchungen über die Verdampfungsgeschwindigkeit der Quecksilberhaloidsalze: ein Beitrag zur Kenntnis der Löslichkeit fester Körper in Gasen. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 12, 1896, 417-426.
- 19.** Untersuchungen über die Sublimationsspannungen des Jods. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 12, 1896, 427-430.
- 20.** Quelques mots relatifs à l'étude du relief de l'Ardenne et des directions que suivent les rivières dans cette contrée. Brux., *Soc. Belge Géol. Bull.*, 1897 (*Proc. Verb.*), 118-127.
- 21.** The problem of antarctic exploration. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 803-804.
- 22.** Expédition Antarctique Belge. Rapport préliminaire sur les sondages de la *Belgica*. Brux., *Ac. Bull.*, 1899, 479-484.
- 23.** Rapport préliminaire sur les recherches océanographiques de l'Expédition Antarctique Belge. Brux., *Ac. Bull.*, 1899, 642-649.
- 24.** Résultats préliminaires des observations météorologiques faites pendant l'hivernage de la *Belgica*. [1899.] *Ciel et Terre*, 20 (1899-1900), 245-248, 269-275, 352, 353-361, 402, 626.
- 25.** The bathymetrical conditions of the antarctic regions. *Geogr. Jl.*, 14, 1899, 77-82.
- 26.** The antarctic climate. *Geogr. Jl.*, 14, 1899, 413-420.
- 27.** Quelques résultats des observations météorologiques faites à Punta-Arenas (Amérique du Sud) par le Rév. P. MARAIS. [1900.] *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 179-182.
- 28.** Notes sur une aurore austral observée à l'île des Etats. [1900.] *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 376-378.
- 29.** Sur les conditions météorologiques des régions antarctiques. [1900.] *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 379-384.
- 30.** Résultats d'observations météorologiques faites à l'île des Etats. [1900.] *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 453-461.
- 31.** Sur les glaciers et la géologie des terres découvertes par l'Expédition Antarctique Belge et sur les glaces du pôle sud. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1900, 380.
- 32.** Notice sur les aurores australes observées pendant l'hivernage de l'Expédition Antarctique Belge. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1276-1279; *Ciel et Terre*, 21 (1900-01), 127-131; *Geogr. Jl.*, 16, 1900, 92-94.
- 33.** Sur l'ancienne extension des glaciers dans la région des terres découvertes par l'Expédition Antarctique Belge. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 479-481.
- 34.** Les calottes glaciaires des régions antarctiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 1260-1262.
- Arctowski, Henryk, & Renard, A[lyphonse] F.** Notice préliminaire sur les sédiments marins recueillis par l'Expédition de la *Belgica*. Brux., *Mém. Comronn.* (8^e Éd.), 61, 1901-02, No. 2, 30 pp.
- Arcybašev, E[ugenij], & Petrenko-Kritčenko, Pavel Ivanovič.** See **Petrenko-Kritčenko & Arcybašev**.
- Ardagh, (Col.) J[ohn] C[harles].** The Red Sea petroleum deposits. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 502-507.
- 2.** Nilometers. *Geogr. Soc. Proc.*, 11, 1889, 28-38.
- Ardaillon, E.** Rapport sur le tremblement de terre de Zante, du 31 janvier 1893. *Ann. Géogr.*, 2, 1893, 273-280.
- 2.** Géologie de Java. *Nord Soc. Géol. Ann.*, 27, 1898, 267-272.
- Ardenne, — d'.** De l'action de l'extrait de coca dans le traitement des affections douloureuses de l'estomac. *Ass. Franç. C. R.*, 1857 (*Jt.* 2), 870-877.
- Ardigo, Robert.** La science expérimentale de la pensée. [*Tr.*] [1888.] *Rev. Sci.*, 13, 1889, 514-521.
- Ardin-Delteil, P.** Cryoscopic de la sueur de l'homme sain. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, 1900, 844-845.
- Ardin-Delteil, P., & Mairet, A[lbert].** See **Mairet & Ardin-Delteil**.
- Ardissoni, Francesco.** 14. Rivista bibliografica anno 1883. Botanica sistematica. [Italia] *Soc. Crittog. Atti*, 3 (*Disp. 3*), 1884, 228-257.
- 15.** Quali siano le condizioni attuali della geografia crittogramica in Italia, e quali i mezzi che potrebbero migliorarla. Parte III a. Algue marine (escluse le Diatomee). *Congr. Bot. Crittog. Atti*, 1887, 29-32.
- 16.** Le Alghe della Terra del Fuoco raccolte dal Prof. SREGAZZINI. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 208-215.
- 17.** Le divisioni primarie del regno vegetale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 281-287.
- 18.** Note alla phycologia mediterranea. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 674-690; 33, 1900, 110-145.
- 19.** Le Alghe cosmopolite. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 770-781.
- 20.** Sopra alcune fotomicrogratie. Milano, *Soc. Ital. Atti*, 37, 1897, 102-104.
- Ardu Onnis, Efisio.** Crani umani della Magenta del Museo d'Anatomia Comparata della R. Università di Torino. *Arch. Antropologia*, 24, 1894, 47-69; *Torino Mus. Bull.*, 9, 1894, No. 180, 2 pp.
- 2.** Su alcune forme anomale del bacino umano. Note di antropologia e di anatomia comparata. *Torino Mus. Bull.*, 10, 1895, No. 209, 11 pp.
- 3.** Contributo all' antropologia della Sardegna. *Arch. Antropologia*, 26, 1896, 27-52.
- 4.** Il metodo zoologico in antropologia. Roma, *Soc. Studi Zool. Bull.*, 6, 1897, 21-35, 101-117.
- 5.** Il nuovo metodo antropologico e i crani della Sardegna. *Arch. Antropologia*, 28, 1898, 169-196.
- Arduini, Vittorio.** Conchiglie Phioceniche del bacino di Albenga. Genova, *Soc. Ligust. Atti*, 6, 1895, 159-209.

- 2.** L'isola Gallinaria. Genova, Soc. Ligu. t. Atti, s., [1897.] 188-197.
- Arechavaleta, José.** Cuatro gramíneas nuevas y una conocida de la República Uruguaya. Buenos Aires Mus. Nac. An., 1, 1895, 177-187.
- 2.** Las gramíneas Uruguayas. [1894-97.] Montevideo Mus. Nac. An., 1, 1897, 29-171, 213-581.
- 3.** Contribución al conocimiento de los líquenes Uruguayos. [1894.] Montevideo Mus. Nac. An., 1, 1897, 173-186.
- 4.** Contribución al conocimiento de la flora Uruguaya. [1899-1900.] Montevideo Mus. Nac. An., 2, 1901, 273-290.
- Arcitto y Larrinaga, Alfonso de.** For biographical notice and works see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (*let.*), 109-111.
- Arenander, —.** Die hornlose Rindviehrasse. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 105.
- Arends, G.** Ueber gereinigte Balata und Guittapercha. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1010.
- Arendt, Carl.** Peking und die westlichen Berge. Stadt- und Landschaftsbilder aus dem nördlichen China. [1889.] Hamb. Geogr. Ges. Mittl., 1889 90, 57-96.
- Arendt, Eugen.** Die Behandlung der Frauenkrankheiten nach Thure BRANDT. [1889.] Berlin, Med. Ges. Verh., 20, 1890 (*Th. 2*), 181-214.
- Arendt, Paul.** Anhalonium Lewinii, *Hennings*. Mschr. Kakteenk., 1, 1892, 93-94.
- 2.** Echinocereus Hildmannii, *Dr.* Mschr. Kakteenk., 1, 1892, 146.
- 3.** Einteilung der Kakteen nach dem Sahnschen System. Mschr. Kakteenk., 1, 1892, 156-167.
- Arendt, Theodor.** Die Bestimmung der Temperatur atmosphärischer Niederschläge. Wetter, 12, 1895, 62-68.
- 2.** Zur meteorologischen Optik. Wetter, 12, 1895, 107-111.
- 3.** Die Schwankungen im Wasserdampfgehalte der Atmosphäre auf Grund spectroskopischer Untersuchungen. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 171-201.
- 4.** Die Bestimmung des Wasserdampfgehaltes der Atmosphäre auf Grund spektroskopischer Messungen. Meteorol. Ztschr., 13 (1898), 376-390.
- 5.** Beziehungen der elektrischen Erscheinungen unserer Atmosphäre zum Erdmagnetismus. Wetter, 13, 1898, 241-253, 265-280.
- 6.** Die Theorie des Polarlichtes von Adam PARLSEN. Wetter, 14, 1897, 51-63.
- 7.** Irisirende Wolken. Wetter, 14, 1897, 217-224, 241-252.
- 8.** Das St. Elmsfeuer. Wetter, 15, 1898, 2-10, 37-41, 49-56.
- 9.** Zum Polarlicht vom 9. September 1898. Wetter, 15, 1898, 241-246, 265-274; 16, 1899, 20-22.
- 10.** Ueber die Zunahme der Blitzgefahr. Wetter, 16, 1899, 1-8, 32-42.
- Arens, Carl (Franz Johann).** Ein einfacher Nachweis von Tuberkelzellen durch Färbung nebst einer Angabe zur Färbung von Bakterien in fettrichen Substraten. Centrbl. Baktr., 11, 1892, 9-10.
- 2.** Ueber den Nachweis spärlich vorhandener Cholera-bacillen. [1892.] Wurzb. Phys. Med. Schr., 1893, 5-7.
- 3.** Demonstration eines neuen Luftreinigungsapparates. Wurzb. Phys. Med. Schr., 1893, 31-32.
- 4.** Quantitative Staubbestimmungen in der Luft nebst Beschreibung eines neuen Staubbängers. Arch. Hyg., 21, 1894, 327-358.
- 5.** Eine Methode zur Plattenkultur der Amöben. Centrbl. Baktr., 15, 1894, 15-17.
- Are's, A.** Pourquoi Mars est-il rouge? [1884.] Ciel et Terre, 5, 1885, 35-36, 88-89.
- Areschoug, Fredrik Wilhelm Christian.** **29.** Some observations on the genus Rubus. Lund. Univ. Acta, 21, 1885-86 (*Math.*, No. 1, 1-126; 22, 1886-87 (*Math.* No. 2, 127-182).
- 30.** Ueber Reproduction von Pflanzenhoden. Bot. Centrbl., 31, 1887, 186-188, 220-223.
- 31.** Om spiralfiberceller i bladen af Sarsqværterarter. Bot. Notiser, 1887, 146-148; Bot. Centrbl., 31, 1887, 258-261.
- 32.** Om Rubus affinis, *Wahl.*, och R. rotatus, *F. Arech.* [1887.] Bot. Notiser, 1888, 1-4; Bot. Centrbl., 31, 1888, 318-350.
- 33.** Om Frapin naturen, *L. var.*, konceptet, *F. Arech.*, och dess härtstunning från denna arts typiska form. [1887.] Bot. Notiser, 1888, 16-23; Bot. Centrbl., 35, 288-293, 295-298, 285-287.
- 34.** Betrachtungen über die Organisation und die biologischen Verhältnisse der nordischen Bäume. Engler, Bot. Jahrb., 9, 1888, 70-85.
- 35.** Ueber Rubus obayatus, *G. Br.*, und R. ciliatus, *C. J. Lindb.* [1888.] Bot. Centrbl., 37, 1889, 268-270, 298-300.
- 36.** Om förekomsten af Artemisia stelleriana, *Bess.*, på vestra Skånes nära-stränder. Bot. Notiser, 1893, 111-120; II. Bot., 32, 1894, 70-75.
- 37.** Det fanerogame embryots nutrition. [1894.] Lund. Univ. Acta, 30, 1893 94 (See *Physiogr.*, No. ix, 1-21).
- 38.** Beiträge zur Biologie der geophilen Pflanzen. Lund. Univ. Acta, 31, 1895 (See *Physiogr.*, No. xv, 60 pp.).
- 39.** Ueber die physiologischen Leistungen und die Entwicklung des Grünigewebes des Blattes. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (See *Physiogr.*, No. x, 46 pp.).
- 40.** Till synonymin men slitet Romex. Bot. Notiser, 1899, 86-88.
- Areschoug, John Erhard.** For biography and list of works see Ann. Bot., 1, 1887, 88, 581-582; Bot. Centrbl., 30, 1887, 335; Bot. Notiser, 1887, 150-151; Science, 9, 1887, 583; Stockh. Vet. Ak. Lefindelstockh., 4 (*Hft. 1*), 1899, 35-62.
- 29.** Observationes phycodidiae. I Partie, 1st et 5. De Luminariis non fulvis. [1883-84.] Upsala Soc. Sci. N. Acta, 12, 1885, No. 8, 23 pp.; No. 11, 16 pp.
- Areskog, Carl.** Nagra för Olands flora nya och mindre kända Viola-former. Bot. Notiser, 1893, 161-162.
- Aresu, R. & Brigidi, Vincenz.** See **Brigidi & Aresu.**
- Aretra, C.** Aggiunte alla flora parmensa. Melpignata, 8, 1894, 302.
- Arévalo y Baca, José.** For biographical notice see *Ibis*, 2, 1890, 271.
- 3.** Nota sobre el estado actual de la botanica y la horticultura en Valencia y Andalucia. Concr. Int. Bot. Bull., 1884, 91-101.
- 4.** Aves de España. Madrid Ae. Ci. Mem. 11, [1887], 171 pp.
- Argy, Abbott L.** Preliminary notice of the discovery of strata of the Guelph formation in Rochester, N.Y. [1892.] Rochester (N.Y.) Ae. Soc. Proc., 2, 1895, 104-107.
- Ares, Joaquín.** Sobre una fórmula de análisis. [1894.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 11, 1892, 157-188; Fortschr. Math., 1893, 94, 463.
- 2.** Sobre uma fórmula de análise. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, 1893, 110-113; Fortschr. Math., 1895, 307-308.
- Arez.** See also **Almeida Arez.**
- Argall, Philip H.** **3.** Notes on the occurrence, geological distribution and genesis of its ore deposits. [1893.] Colorado Soc. Sci. Proc., 4, 1891-93, 395-420.
- Argelander, I. (Ivan Wilhelm Ernst).** **128.** Die Kirchenmuster in den südlichen Hemisphären zwischen 45° und 80° Grad bei Beobachtung auf der Interims-Sternwarte der Königlichen Sternwarte zu Bonn in den Jahren 1841 bis 1844 ausgewertet und mit Hauptstufen zu 10 Minuten der scheinbaren Größe der

Sterne auf die mittlern zu Anfange des Jahres 1842 verschen. Bonn Sternw. Astr. Beob., 1, 1846, xxxii + 499 pp.; 5, 1862, i-xxxiii; 6, 1867, [7].

129. *Durchmusterung der Himmelszone zwischen 15 und 31 Grad südlicher Declination auf der Sternwarte der Königlichen Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn in den Jahren 1849-52 ausgeführt und mit Hülftstafeln zur Reduktion der scheinbaren Oerter der Sterne auf die mittlern zu Anfange des Jahres 1850 verschen. Bonn Sternw. Astr. Beob., 2, 1852, vi + 427 pp.; 6, 1867, [8]-[16]; 7, 1869, 519.

130. *Bonner Sternverzeichniss. Erste Section enthaltend die genäherten mittleren Oerter von 110984 Sternen zwischen 2 Grad südlicher und 20 Grad nördlicher Declination für den Anfang des Jahres 1855. Unter Mitwirkung der Herren Prof. Dr. E. SCHOENFELD und Dr. A. KRUEGER auf der Sternwarte der Königlichen Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn beobachtet und berechnet. Bonn Sternw. Astr. Beob., 3, 1859, xxvi + 378 pp.; 4, 1861, xlvi; 5, 1862, xxxiv-xxxv; 6, 1867, 376-377; 7, 1869, 519.

131. *Bonner Sternverzeichniss. Zweite Section enthaltend die genäherten mittleren Oerter von 105075 Sternen zwischen 20 und 41 Grad nördlicher Declination für den Anfang des Jahres 1855. Unter Mitwirkung der Herren Prof. Dr. E. SCHOENFELD und Dr. A. KRUEGER auf der Sternwarte der Königlichen Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn beobachtet und berechnet. Bonn Sternw. Astr. Beob., 4, 1861, [10] + xlvi + 361 pp.; 5, 1862, xxxv; 6, 1867, 377-379; 7, 1869, 519.

132. *Bonner Sternverzeichniss. Dritte Section enthaltend die genäherten mittleren Oerter von 108129 Sternen zwischen 41 und 90 Grad nördlicher Declination für den Anfang des Jahres 1855. Unter Mitwirkung der Herren Prof. Dr. E. SCHOENFELD und Prof. Dr. A. KRUEGER auf der Sternwarte der Königlichen Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn beobachtet und berechnet. Bonn Sternw. Astr. Beob., 5, 1862, [22] + xxxv + 380 pp.; 6, 1867, 379-380; 7, 1869, 519-520.

133. *Verbesserungen und Bemerkungen zu verschiedenen Sternverzeichnissen und Beobachtungssammlungen. Bonn Sternw. Astr. Beob., 6, 1867, [39] pp.; 7, 1869, 167-246.

134. *Mittlere Oerter von 33811 Sternen abgeleitet aus den am Meridiankreise der Bonner Sternwarte in den Jahren 1845-67 angestellten Beobachtungen und in drei Verzeichnissen zusammengestellt. Bonn Sternw. Astr. Beob., 6, 1867, xx + [39] + 381 pp.; 7, 1869, 520-523.

135. *Untersuchungen über die Eigenbewegungen von 250 Sternen nach ältern und den auf der Bonner Sternwarte angestellten Beobachtungen. Bonn Sternw. Astr. Beob., 7, 1869, 1-143, 523.

136. *Mittlere Positionen von 160 Sternen für das Jahr 1875 abgeleitet aus ältern und neuern Beobachtungen. Bonn Sternw. Astr. Beob., 7, 1869, 217-314, 524.

137. *Beobachtungen und Rechnungen über veränderliche Sterne. Bonn Sternw. Astr. Beob., 7, 1869, 315-518, 524.

Argence, Louis. La géographie des palmiers. [1889.] Béziers Soc. Sci. Bull., 12, 1890, 18-26.

2. De la fécondation naturelle et artificielle des végétaux. [1890.] Béziers Soc. Sci. Bull., 13, 1891, 18-24.

Argenson, G. Sur le dosage de l'acétone dans les urines. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1055-1058.

Argod-Vallon, André Albert. [Description d'une nouvelle espèce aveugle de Coléoptères de la division des Silphales.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, cxliii-cxlv.

2. [Description d'une nouvelle espèce française de Carabique.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clix-clxx.

3. [Description d'un Curculionide nouveau.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, xxviii.

4. Description d'un Cérambycide nouveau de l'Afrique orientale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 208.

Argus [Pseud.] The ghost of the season. Jl. Sci., 21, 1884, 256-265.

Argutinskiij Dolgorukov, (Prince) Petr Michailovič. Muskelarbeit und Stickstoffumsatz. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 552-580.

2. Ueber die Kjeldahl-Wilfarth'sche Methode der Stickstoffbestimmung unter Berücksichtigung ihrer Anwendung zu Stoffwechselversuchen. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 594-600.

3. Versuche über die Stickstoffausscheidung durch den Schweiß bei gesteigerter Schweißabsonderung. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 594-600.

4. Ueber die elementare Zusammensetzung des Oehsenfleisches. [1893.] Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 345-365.

5. Ueber eine regelmässige Gliederung in der grauen Substanz des Rückenmarks beim Neugeborenen und über die Mittelzellen. Arch. Mikr. Anat., 48, 1897, 496-523.

6. Ueber die Gestalt und die Entstehungsweise des Ventriculus terminalis und über das Filum terminale des Rückenmarkes bei Neugeborenen. Arch. Mikr. Anat., 52, 1898, 501-534.

7. Eine einfache und zuverlässige Methode Celloidinserien mit Wasser und Eiweiss aufzukleben. Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 415-419; Physiologiste Russ., 2 (1900-02), 15-18.

Argyle, —. Phenomenal weather in Victoria. [1897.] Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 27.

Argyll, George Douglas Campbell (Duke of). For biography and works see Nature, 62 (1900), 13-14; Scott, Geogr. Mag., 16, 1900, 709-711; Edinb. Geol. Soc. Trans., 8, 1905, 176-181.

20. The diffusion of species. Nature, 30, 1884, 462.

21. Iona. Nature, 32, 1885, 413.

22. *Continuity and catastrophes in geology. [1883.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 1-27.

23. Presidential address to the Scottish Cryptogamic Society. [1888.] Scott, Natlist., 10, 1889-90, 16-22.

24. Supposed fossils from the southern Highlands. Nature, 39, 1889, 317-318.

25. An unusual geological sequence. Nature, 40, 1889, 642.

26. On certain bodies, apparently of organic origin, from a quartzite bed near Inveraray. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 39-64.

27. Acquired characters and congenital variation. Nature, 41, 1890, 173-174, 210, 294-295, 366-367.

28. Border-lands between geology and geography. Scott, Geogr. Mag., 6, 1890, 169-181.

29. Aranaria cones. [1890.] Nature, 13, 1891, 8.

30. Snowy owl (*Nyctea scandiae, L.*) in Argyllshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 71.

31. Glacier action. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 389.

32. Origin of lake basins. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 485-486.

33. Two glens and the agency of glaciation. [1895.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 193-202.

34. Sabine's gull in Kilbrennan sound. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 46.

35. The great submergence. Nature, 56 (1897), 173.

Argyropoulos, T[imoleon]. Vibrations d'un fil de platine maintenu incandescent par un courant électrique, sous l'influence des interruptions successives de ce courant. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 525.

2. Observations sur les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1119.

Arheidt, Richard. Ueber Diphenylendihydrizin. Liebig's Ann., 239, 1887, 206-215.

Arias. See Rodriguez Arias.

Arieti, Giuseppe. I trattamenti preventivi dei cereali

- contro la carie ed il carbone. Rassegna storica e nuove esperienze. Staz. Sper. Agric. Ital., 33, 1900, 405-429.
- Ariif, Mehmed.** Ueber α - β -Dibromisovaleriansaure. Liebig's Ann., 280, 1894, 259-262.
- Arifon, —.** Double image dans l'atmosphère. Astronomie, 1892, 78.
- Arin, [Emmanuel Auguste], Pérochaud, [Joseph Valentin], & Mirallé, Charles.** See Pérochaud, Mirallé & Arin.
- Ariola, Vincenzo.** Due nuove specie di Botriocephali. Genova, Soc. Ligust. Atti, 6, 1895, 247-251.
- 2.** Sulla "Bothriotenia plicata (Rud.)" e sul suo sviluppo. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 117-126.
- 3.** Sopra alcuni Dibotri nuovi o poco noti e sulla classificazione del genere Bothriocephalus. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 261-282.
- 4.** Note intorno agli Elminiti del Museo Zoologico di Torino. Di alcuni Botriocephali. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 259, 7 pp.
- 5.** Osservazioni sopra alcuni Dibotri dei pesci. Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 69-70.
- 6.** Di alcuni Trematodi di pesci marini. Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 129-138.
- 7.** Il genere Seypocephalus, Rigg., e proposta di nuova classificazione dei Cestodidi. Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 160-167.
- 8.** Notizie sopra alcuni Botriocephali del Museo Universitario di Copenhagen. Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 216-222.
- 9.** Revisione della famiglia Bothriocephalidae, s. str. Arch. de Parasit., 3, 1900, 369-484, 646.
- 10.** Un evoluzionista del secolo XVIII. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 39-49.
- 11.** Nota sui Cestodi parassiti del Centrolophus pomphilus, Linn. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 215-220.
- 12.** Eine Zweideutigkeit des Dr. Lüne [in seinen "Bemerkungen zu Ariola's neuem Cestoden-system"]. Zool. Anz., 23, 1900, 417-419.
- Ariola, Vincenzo, & Brian, Alessandro.** Un'escursione al Monte Ramazzano. Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 92-97.
- Ariola, Vincenzo, & Parona, Corrado.** See Parona & Ariola.
- Aristov, —.** Zur Kenntniß der syphilitischen Erkrankungen des Magens bei hereditärer Lues. Ztschr. Heilk., 19, 1898, 305-313.
- Aristov, I. I.** Обычные функции. [Ueber Iteration der Funktionen.] [1900.] Kazan Soc. Phys. Math. Bull., 10, 1901, 11-49, 85-131; Fortschr. Math., 1900, 403-404.
- Aristov, I. I. & Demjanov, Nikolaj Jakovlevič.** Продукты окисления α -оксикинолота жирного ряда. [Ueber die Oxydationsprodukte der α -Oxyfettsäuren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 257-271; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887 (Ref.), 697-699.
- Ark, H[enri] Hartong van.** Ueber die Einwirkung von Bromacetophenon auf Pyridin. [1897.] Arch. Pharm., 238, 1900, 321-330.
- 2.** Ueber die Einwirkung von Bromacetophenon auf Piperidin. Arch. Pharm., 238, 1900, 330-334.
- Arkle, Charles Joseph.** For biographical notice see Med. Chir. Trans., 82, 1899, cxv-cxvi.
- On micro-organism from a case of multiple neuritis. Clin. Soc. Trans., 27, 1894, 120.
- Arkle, Charles Joseph, & Hinds, Frank.** A case of pneumomycosis. London Path. Soc. Trans., 17, 1896, 8-13.
- Arkle, J.** Notes on Tæniocampa opima. Entomologist, 23, 1890, 307-309.
- 2.** Life-history of Pachnobia leucographa. Entomologist, 24, 1891, 51-53.
- 3.** Arctia caja. Entomologist, 25, 1892, 57-62.
- 4.** A tomato caterpillar (*Heliothis armigera*). Entomologist, 25, 1892, 237-238.
- 5.** The cyanide bottle. Entomologist, 27, 1894, 58-59.
- 6.** Notes on "assembling," with some general remarks on the senses in Lepidoptera. Entomologist, 27, 1894, 336-338.
- 7.** The senses of insects. Entomologist, 28, 1895, 243-245; 29, 1896, 313-315.
- 8.** Plutella festucae and its second brood. Entomologist, 29, 1896, 113-116.
- 9.** Tephrosia crepuscularia (*bistortata*) = *T. biundularia*. Entomologist, 31, 1898, 26-30.
- 10.** On the larvae of certain British moths. Entomologist, 32, 1899, 122-127.
- Árkóvy, József.** **4.** Experimentelle Untersuchungen über Gangran an der Zahnpulpa und Wundgangran. Centrbl. Bak. (Abt. 1), 23, 1898, 917-929, 962-975.
- 5.** A fogpalva és szegmágrana egy új bacteriologai ténylezője. [Ueber einen neuen bacteriologischen Factor der Zahnpulpa und Wundgangrana.] Math. Term. Ergeb., 16, 1898, 243-245; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 322-323.
- Ardit, C.** Drehsfeld Fernseiger. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 487-499.
- Aridge, John Thomas.** **5.** Observations on the physical geography and climatology of Canada. N. Staff. Field Club Rep., 1885, 92-97.
- 6.** Observations on the botany of Canada. N. Staff. Field Club Rep., 1885, 102-107.
- 7.** The derivation and distribution of the British flora. N. Staff. Field Club Rep., 1888, 125-136.
- Arlincourt, (comte) Ludovic d'.** For biographical notices see Ann. Télégr., 11, 1884, 182.
- Arloing, Fernand.** L'agglutination du bacille de Koch par un sérum spécifique s'accompagne-t-elle d'une action bactériolytique et bactéricide? Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 751-753.
- 23.** Influence de l'oxygène sous pression sur le bacille de Koch en cultures liquides. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 291-292.
- Arloing, Fernand, & Nicolas, Joseph.** See Nicolas & Arloing.
- Arloing, Saturnin.** To reference in No. 19 Vol. 91 add Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 2-5.
- 22.** *Modification des effets vaso-constricteurs du sympathique cervical produits par la section du pneumogastrique, chez les animaux où ces deux nerfs sont isolables. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (C. R.), 53-57.
- 23.** *Procédé pour apprécier sur l'animal vivant l'influence de l'élasticité des gros troncs artériels sur la régularisation du courant sanguin. Paris, Soc. Biol. Mem., 31, 1882 (C. R.), 87-88.
- 24.** *Note sur l'indication des conditions à réaliser pour obtenir l'anesthésie générale dans les animaux et les végétaux. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (C. R.), 523-527.
- 25.** *L'action des anesthésiques sur les végétaux. [With discussion.] [1883.] Lyon Soc. Agr. Ann., 6, 1884, xxiv-xxxvii.
- 26.** Contribution à l'étude de l'agent virulent de la septicémie puéricole. [1884.] Paris, Ac. Sci. C. R., 9, 1884, 1346-1347; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, lxxvii-lxxxviii; Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 21, 1885 (C. R.), 81-86.
- 27.** Nouvelles expériences comparatives sur l'inocuabilité de la serpule et de la tuberculose de l'homme

au lapin et au cobaye. [1884.] Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 661-663; Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 24, 1885, 221-224, (C. R.), 137-139.

28. L'enseignement et les progrès de la physiologie. Rev. Sci., 33, 1884, 737-743.

29. Sur quelques points de l'action physiologique de la cocaïne. [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, 53-67, eviii-eix; Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885, 15-22; Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 25, 1886, 49-61.

30. Appareil simple destiné à mesurer la quantité totale d'acide carbonique exhalé par les petits animaux. [1884-86.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, 185-206, xvi-xxi; Arch. de Physiol., 7, 1886, 321-345.

31. Note sur les égouts, d'après les recherches de M. MIQUEL sur les égouts de Paris. [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, xxxvii-xli.

32. [Réponse à une note de M. VANDÉPOL sur le régime des égouts.] [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, iii-liv.

33. Communication sur les différences spécifiques des animaux au point de vue de la réceptivité à l'égard des maladies virulentes. [1884.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1885, xcvi-ec.

34. Observations sur la circonférence de la tête chez les différents peuples d'après les coiffures. Lyon Soc. Anthrop. Bull., 4, 1885, 54-56.

35. Dissociation et association nouvelle de mouvements instinctifs sous l'influence de la volonté. Contribution à la détermination de la nature des actes instinctifs. Lyon Soc. Anthrop. Bull., 4, 1885, 109-114; Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 648-652.

36. Influence de la lumière sur la végétation et les propriétés pathogènes du *Bacillus anthracis*. [1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 378-381; Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 25, 1886 (C. R.), 126-130.

37. Influence du soleil sur la végétabilité des spores du *Bacillus anthracis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 511-513.

38. Influence du soleil sur la végétation, la végétabilité et la virulence des cultures du *Bacillus anthracis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 533-537.

39. Marche des lésions consécutives à l'inoculation de la tuberculose de l'homme chez le lapin et le cobaye. Application à l'étude de l'inoculation et de la réinoculation de la tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 671-673.

40. Propriétés zymotiques de certains virus. [Formation des matières azotées sous l'influence de virus anaérobies.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 819-821, 1013; 103, 1886, 1268-1270.

41. De la chaleur comme adjuvant des antiséptiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 275.

42. Influence de la lumière blanche et de ses rayons constituants sur le développement et les propriétés du *Bacillus anthracis*. [1885.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1886, 347-377, exxvii-exxviii; Arch. de Physiol., 7, 1886, 209-235.

43. Influence de l'organisme du cobaye sur la virulence de la tuberculose et de la serofule. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 559-560.

44. De l'exhalation de l'acide carbonique dans les maladies infectieuses déterminées par des microbes aérobies et des microbes anaérobies. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 610-613.

45. Dégénération et contre-trophie des nerfs. Examen critique des opinions cimées sur leur nature; applications. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (C. R.), 553-556.

46. [Communications sur les analogies entre les virus et les ferment.] [1886.] Lyon Soc. Agr. Ann., 9, 1887, xxix-xxx.

47. [l'inoculation du microbe aérobie du *Bacillus anthracis* et du vibron septique ou microbe anaérobie

de la septicémie gangréneuse.] [1886.] Lyon Soc. Agr. Ann., 9, 1887, lxxiv-lxxvi.

48. [Recherches sur les germes contenus dans les eaux du Rhône.] [1886.] Lyon Soc. Agr. Ann., 9, 1887, exxxi-exxxii.

49. [Sur le mécanisme de la destruction des microbes par la lumière.] Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 594-596.

50. Analyseur bactériologique pour l'étude des germes de l'eau. Arch. de Physiol., 10, 1887, 273-285; Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 539-540.

51. Les spores du *Bacillus anthracis* sont réellement tuées par la lumière solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 701-703.

52. Un nouveau microbe gazéifère parasite de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 720-722.

53. [Expériences relatives à l'action destructive des rayons solaires sur les spores du *Bacillus anthracis*.] [1887.] Lyon Soc. Agr. Ann., 10, 1888, lxxi-lxxii.

54. [Sur l'inoculation tuberculeuse du lapin et du cobaye et la grande supériorité de ce dernier.] Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 509.

55. Analyseur pour la détermination du nombre des microbes contenus dans l'eau. Lyon Ac. Mem. (Sci.), 29, 1888, 223-234.

56. Sur la présence d'une matière phlogogène dans les bouillons de culture et dans les humeurs naturelles où ont vécu certains microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1365-1368.

57. Essais de détermination de la matière phlogogène sécrétée par certains microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1750-1752.

58. Contribution à l'étude de la résistance de l'organisme aux microbes pathogènes, notamment des rapports de la nécrobiose avec les effets de certains microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1167-1169; Lyon Ac. Médi. (Sci.), 30, 1889-90, 43-47.

59. Observations au sujet de deux notes de M. LAFFONT sur l'action physiologique de la cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 1-3.

60. Note sur les rapports de la pression à la vitesse du sang dans les artères, pour servir à l'étude des phénomènes vaso-moteurs. Arch. de Physiol., 1, 1889, 115-123.

61. Étude sur les propriétés des substances solubles sécrétées par le *Bacillus heminecrobiophilus*. [1889.] Lyon Ac. Médi. (Sci.), 30, 1889-90, 103-110.

62. Le baccneau de l'enseignement vétérinaire. Création et évolution de l'École Nationale Vétérinaire de Lyon 1761-1889. Lyon Soc. Agr. Ann., 1, 1889, 203-317.

63. Effets généraux des substances produites par le *Bacillus heminecrobiophilus* dans les milieux de culture naturels et artificiels. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 458-460.

64. Effets locaux zymotiques des substances solubles contenues dans les cultures du *Bacillus heminecrobiophilus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 532-534.

65. Sur l'étude bacteriologique des lésions de la péripneumonie contagieuse du bœuf. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 428-430.

66. Détermination du microbe producteur de la péripneumonie contagieuse du bœuf. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 459-462.

67. Expériences démontrant l'existence de fibres frenoscrotières dans le cordon cervical du nerf grand sympathique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 785-788; Centrbl. Physiol., 3, 1890, 310.

68. Remarques sur les diastases sécrétées par le *Bacillus heminecrobiophilus* dans les milieux de culture. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 842-844.

69. Un mot sur l'immunité naturelle. Arch. Méd. Exper., 2, 1890, 39-45.

- 70.** Contribution à l'étude de la partie cervicale du grand sympathique envisagée comme nerf sécrétoire. Arch. de Physiol., 2, 1890, 1-16.
- 71.** Fragments sur l'étude du cordon cervical du sympathique dans ses rapports avec les glandes et l'épiderme. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Id.*, 2, Abth. 2), 9-11.
- 72.** Remarques sur la perte de la virulence dans les cultures du Bacillus anthracis et sur l'insuffisance de l'inoculation comme moyen de l'appriover. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 939-941.
- 73.** Des rapports fonctionnels du cordon sympathique cervical avec l'épiderme et les glandes. Arch. de Physiol., 3, 1891, 160-171.
- 74.** Nouvelle contribution à l'étude de la partie cervicale du grand sympathique envisagée comme nerf sécrétoire chez les animaux solipèdes. Arch. de Physiol., 3, 1891, 211-252.
- 75.** Rapports du Bacillus coli communis avec le bacille d'EBERTH, et l'étiologie de la fièvre typhoïde. (Recherches faites au laboratoire de médecine expérimentale de la Faculté de Lyon par MM. ROUET, G. BORX et VIALLET) [1891.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891), 2, 272-278; Lyon Soc. Med. Mem., 31, 1892, 177-185.
- 76.** De l'influence des produits de culture du staphylocoque doré, sur le système nerveux vaso dilatateur et sur la formation du pus. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 362-365.
- 77.** Les propriétés attribuées à la tuberculeine de M. Koch. Rev. Sci., 48, 1891, 161-168.
- 78.** Le traitement de la tuberculose par la méthode de M. Koch. Réflexions critiques sur sa nature, sa filiation, son mécanisme et ses indications. [1891.] Lyon Ac. Mem. (Sci.), 31, 1892, 101-117.
- 79.** De l'influence des filtres minéraux sur les liquides contenant des substances d'origine microbienne. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1455-1457.
- 80.** Sur la présence et la nature de la substance phylacogène dans les cultures liquides ordinaires du Bacillus anthracis. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1521-1523.
- 81.** Étude sur le pouvoir pathogène des pulpes ensillées de betteraves. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 776-780.
- 82.** Des moyens de diminuer le pouvoir pathogène des pulpes de betteraves ensillées. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1045-1048.
- 83.** [Note sur la filtration des cultures microbiennes.] [1892.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1893, xlvi-xlix.
- 84.** Observations relatives à l'emploi de la tuberculeine Koch, pour le diagnostic de la tuberculose chez les animaux de l'espèce bovine. [With discussion.] [1892.] Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1893, lxvi-lxvii.
- 85.** Recherches expérimentales sur le pouvoir pathogène des pulpes de betteraves ensillées et sur le moyen de l'amoindrir. Ann. Agron., 19, 1893, 113-149.
- 86.** Tetanos du myocarde chez les mammifères par excitation du nerf pneumogastrique. Arch. de Physiol., 5, 1893, 103-113.
- 87.** Sur les propriétés pathogènes des matières solubles fabriquées par le microbe de la péritonite contagieuse des bovidés et leur valeur dans le diagnostic des formes chroniques de cette maladie. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 166-169.
- 88.** De la pneumobacille comme réactif révélateur de la morve. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 982-983.
- 89.** Remarques sur quelques troubles du rythme cardiaque. Arch. de Physiol., 6, 1894, 83-91.
- 90.** Modifications rares ou peu connues de la contraction des cavités du cœur sous l'influence de la section et des excitations des nerfs pneumogastriques. Arch. de Physiol., 6, 1894, 163-171.
- 91.** Examen de plusieurs réactions de l'influence de certains poisons bacteriens sur l'œsophage et le rectum des Bœufs. Compt. Int. Hyg. C. R., 1894, 21, 50-54; Arch. de Physiol., 7, 1895, 437-442.
- 92.** Pneumobacille et pneumobacinaire. Compt. Int. Hyg. C. R., 1894, 69, 187-207.
- 93.** Production expérimentale de la péritonite contagieuse du bœuf, à l'aide de cultures. Démonstration de la spécificité du *Pneumococcus immitis bovis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 143-146.
- 94.** Note sur quelques variations biologiques du *Pneumobacillus immitis bovis*, microbe de la péritonite contagieuse du bœuf. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 208-219.
- 95.** Serrandière et diplétérie. Lyon Ac. Mem., 3, 1895, 385-419.
- 96.** Persistance de l'excitabilité dans le bout périphérique des nerfs après la section. Application à l'analyse de la portion cervicale du nerf pneumogastrique. [1895.] Arch. de Physiol., 8, 1896, 75-90; Compt. Physiol., 9, 1896, 472.
- 97.** Influence de l'exanthème vaccinal sur les localisations interdigitales, contusion, concussion et infection secondaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 583-585.
- 98.** Observations et remarques sur le pouvoir bactericide et la substance bactericide du serum sanguin. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1388-1391.
- 99.** Sur une forme atypique de l'exanthème vaccinal généralisé expérimental sur le porc. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 25-27.
- 100.** La toxicité de la sueur. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 1107-1110.
- 101.** De l'intoxication par le suor de l'homme sain. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 218-221, 283-286.
- 102.** Distribution de la matière aggrégante des microbes dans le sang et quelques autres humeurs de l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 101-105.
- 103.** La toxicité de la sueur de l'homme; ses variations; ses rapports avec la toxicité urinaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 533-535.
- 104.** Toxicité de la sueur. [1897.] Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 37, 1898 (C. R.), 33-34.
- 105.** Influence de la sueur et sur mode d'introduction sur le développement des effets immunitaires du serum antidiptérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 117-1182.
- 106.** Sur l'absorption des cultures et l'émulsions homogènes du bacille de la tuberculose humaine en milieu liquide et sur une variété modifiée de ce bacille. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1319-1321.
- 107.** Agglutination du bacille de la tuberculose virale. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1438-1400.
- 108.** Apparition dans le serum sanguin, sous l'influence de produits chimiques, d'une matière capable d'agglutiner le bacille de la tuberculose virale. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1550-1553.
- 109.** Étude sur la toxicité de la sueur de l'homme en bonne santé. J. Physiol. Path. Gen., 1, 1899, 24-258.
- 110.** Étude expérimentale de l'intoxication par la sueur. J. Physiol. Path. Gen., 1, 1899, 268-280.
- 111.** Influence de la sueur d'introduction sur le développement des effets thérapeutiques du serum antidiptérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1428-1501.
- 112.** Sur le mécanisme de l'agglutination des microbes par des serums normaux ou immunisés. Paris, Soc. Biol. (Paris), 1, 1899, 407-418.
- 113.** Remarques sur l'application des serums curatifs aux septicémies et à la prophylaxie. Compt. Int. Med. C. R., 1900 (C. R.), 2, 57-60.
- 114.** Démonstration expérimentale de la prédisposition créée par la tuberculose septique pour l'infection

vis-à-vis d'elle-même. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 384-387.

115. Tuberculisation et tuberclination de l'âne. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 601-614.

116. Étude sur la sérothérapie du charbon symptomatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 548-550.

117. De l'immunité contre le charbon symptomatique après l'injection du sérum préventif et du virus naturel isolés ou mélangés. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 991-994.

118. Nouveaux procédés de vaccination contre le charbon symptomatique du bœuf, par l'association de sérum immunisant et de vaccins. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 319-323.

Arloing, Saturnin, & Cazeneuve, Paul. Sur les effets physiologiques de deux colorants rouges azoïques très employés pour colorer les substances alimentaires. Arch. de Physiol., 9, 1887, 356-393; Jl. Pharm., 15, 1887, 609-611; Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 434-436.

Arloing, Saturnin, & Chantre, Edouard. Étude sur l'origine microbienne de l'infection purulente chirurgicale. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 324-327; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 124-125.

2. Agent de l'infection purulente chirurgicale; ses variations morphologiques et pathogéniques. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 136-142.

3. Sur les variations morphologiques et pathogéniques de l'agent de l'infection purulente chirurgicale. Arch. de Physiol., 7, 1895, 610-618.

4. Recherches physiologiques sur le muscle sphincter ani; particularité offerte par son innervation et sa contraction réflexes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1206-1210.

5. Recherches physiologiques sur la contraction du sphincter ani. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 536-539.

6. Particularités relatives à l'innervation et aux propriétés physiologiques générales des nerfs du sphincter ani. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 651-654.

7. Effets de la section des nerfs du sphincter ani sur le rôle, les propriétés physiologiques et anatomiques de ce muscle et sur l'organisme en général. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 700-703.

Arloing, Saturnin, & Chauveau, [Jean Baptiste] Auguste]. See Chauveau & Arloing.

Arloing, Saturnin, & Cornevin, Charles Ernest]. Sur un procédé d'augmentation de la virulence normale du microbe du charbon symptomatique et de la restitution de l'activité primitive après atténuation. [1886.] Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1078-1081; Lyon Soc. Agr. Ann., 9, 1887, cxx-cxxii.

Arloing, Saturnin, & Courmont, Jules. Sur le traitement des tumeurs malignes de l'homme par les injections de sérum d'âne normal ou préalablement inoculé avec du suc d'épithéliome. Paris, Ac. Méd. Bull., 35, 1896, 517-538.

Arloing, Saturnin, & Courmont, Paul. De l'obtention des cultures du bacille de Koch les plus propices à l'étude du phénomène de l'agglutination par le sérum sanguin des tuberculeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 312-315.

2. Sur la recherche et la valeur clinique de l'agglutination du bacille de Koch par le sérum sanguin de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 425-428.

3. Transformation du bacille de Koch d'origine humaine en une variété possédant la plupart des attributs du bacille de la tuberculose aviaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 175-178.

4. Diagnostic précoce de la tuberculose par la séro-agglutination. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 748-758.

5. Des causes qui modifient le développement du

pouvoir agglutinant dans le sang des sujets rendus expérimentalement tuberculeux. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 82-94.

6. Étude de l'influence chez le chien d'une inoculation de bacilles de Koch très virulents sur le pouvoir agglutinant déterminé par une première inoculation de bacilles atténus. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1025-1026.

7. De l'agglutination du bacille de Koch; application au séro-diagnostic de la tuberculose. Ztschr. Tuberkulose, 1, 1900, 11-16, 116-123.

Arloing, Saturnin, & Dumarest, Frédéric]. Essai expérimental sur un antagonisme signalé par quelques pathologistes entre la fièvre typhoïde et la tuberculose. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 837-839.

Arloing, Saturnin, & Duprez, —. Des qualités préventives du sérum sanguin d'une génisse immunisée contre la péripe pneumonie contagieuse des bovidés. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 573-576.

Arloing, Saturnin, & Guinard, Louis. Recherches sur l'obtention d'un sérum antituberculiné. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 178-181.

Arloing, Saturnin, & Laulané, [Bertrand Prosper] Frédinand]. Introduction à l'étude des troubles de la température, des combustions respiratoires et de la thermogénése sous l'influence des toxines bactériennes. Arch. de Physiol., 7, 1895, 675-686; Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 433-435.

Arloing, Saturnin, & Lesbire, François X. Projet de réforme de la nomenclature mycologique vétérinaire. Lyon Soc. Agr. Ann., 5, 1898, 135-173.

Arloing, Saturnin, Cornevin, Charles Ernest, & Thomas, O. To reference in No. 12 (Vol. 9) add Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 121-128.

Arloing, Saturnin, Rodet, A., & Courmont, Jules. Étude expérimentale sur les propriétés attribuées à la tuberculine de Koch. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 362-363; Lyon Univ. Ann., 6 (Fasc. 1), 1892, 99 pp.

Arloing, Saturnin, Rollet, Etienne, & Morat, Jean Pierre]. See Rollet, Arloing & Morat.

Arlt, [Karl Ferdinand] Ritter von. For biography and list of works see Ann. d'Oculist., 98, 1887, 5-24; Arch. Augenheilk., 17, 1887, 479-482; Arch. Ophthalm., 16, 1887, 370-373; Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 1), v-vi; Leopoldina, 23, 1887, 58; Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 321-322, 341-344; Ternut. Kozlön., 20, 1888, 464-465.

8. Winke zur Staaroperation. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 3), 1-38.

9. [Die Entwicklung des Mikrophthalmus und Anophthalmus congenitus.] Med. Jbüch., 1885 (Anz.), 100-106.

Arlt, Ferdinand] von. Ueber Pseudocinchonin und das Verhalten von Hydrochlorcinchonin. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2b), 159-183; Mhette. Chem., 1899, 425-449.

Armagnat, H. Notions élémentaires sur les systèmes oscillants. Éclairage Élect., 7 (1896), 395-407, 446-450.

2. Observation des appareils de mesures électriques. Éclairage Élect., 8 (1896), 153-162.

3. Galvanomètres. Éclairage Élect., 8 (1896), 451-462, 506-516, 546-565.

4. Electromètres. Éclairage Élect., 8 (1896), 591-602.

5. Sur la théorie des bobines d'induction. Éclairage Élect., 15 (1898), 52-62; 22 (1900), 121-125.

6. Les progrès de la bobine d'induction. Éclairage Élect., 19 (1899), 41-46, 134-139, 157-158.

7. Contribution à l'étude de l'interrupteur Wehnelt. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 988-990.

Armaignac, H[enry]. **5.** De la cocaine, et principalement de son emploi en chirurgie oculaire pour produire l'anesthésie locale de la cornée et de la conjonctive. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1884, 330-352.

- 6.** Sur les mœvi de l'œil et des parties voisines. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 310-327.
- 7.** Grannulations conjonctivales. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 319-378.
- 8.** Hémianopsie en général. Hémianopsie bitemporale en particulier. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 305-338.
- 9.** Histoire d'un glaucome et considérations générales sur cette maladie. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1893, 182-194, 206-214.
- 10.** De l'emploi des anti-séptiques, des caustiques et des couleurs d'aniline en oculistique. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1894, 594-604; Ann. d'Oculist., 112, 1894, 340-341.
- 11.** De la luxation spontanée du cristallin. Observations. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 297-313.
- 12.** Hémianopsie bitemporale suivie rapidement de cécité complète des deux yeux. [With discussion.] [1895.] Ann. d'Oculist., 115, 1896, 121-122.
- 13.** Un nouveau cas d'hémianopsie externe double complète. Ann. d'Oculist., 116, 1896, 148.
- 14.** La photographie à travers les corps opaques. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1896, 65-67.
- 15.** Tuberculose primitive de la conjonctive palpébrale et de la caronée, suivie de tuberculose pulmonaire et laryngée. Mort. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1897, 235-245; Ann. d'Oculist., 118, 1897, 81-88.
- 16.** De l'emploi méthodique de l'atropine pour remplacer l'iridectomie dans certains cas de synchie postérieure et d'opacité partielle des cristallins. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 376-378.
- 17.** Un cas de régénération complète de la cornée après un sphacèle total de cette membrane consécutif à une conjonctivite purulente chez une femme de 60 ans. Ann. d'Oculist., 121, 1899, 368-369.
- 18.** À propos de la tumeur lacrymale. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1900, 286-298.
- Armaingaud, [Arthur].** **5.** Instruction populaire sur la nécessité de détruire les crachats par le feu dans toutes les maladies qui amènent la toux et l'expectoration. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 264-272.
- 6.** La tuberculose. [1892.] Rev. Sci., 51, 1893, 33-42.
- Arman, Dominicus d.** Ueber den elektrischen Leitungswiderstand des menschlichen Körpers bei physichem und psychischem, normalem und pathologischem Zustande und dessen praktischen Werth für die Elektrodiagnostik und Elektrotherapie. Untersuch. Nat., 15, 1895, 218-227.
- Armand, [François Victor Adolphe].** **4.** *Journal météorologique de l'expédition de Chine et de Cochinchine (1859-62). France Soc. Météorol. Ann., 11, 1863, Pt. 2, 87-90, 120-123, 176-178, 193-197.
- Armand, L. & Dangeard, P. A.** See **Dangeard & Armand.**
- Armanini, Egidio.** Sull'adensità elettrica sopra un'ellisseide conduttrice isolata. Nuovo Cimento, 7, 1898, 377-382.
- 2.** Sulla superficie di minima resistenza. Ann. Mat., 4, 1900, 131-149.
- Armanni, Luciano, & Oreste, Pietro.** See **Oreste & Armanni.**
- Armas, Juan Ignacio de.** The so-called deformed crania. [Tr.] [1885.] Amer. Natlist., 20, 1886, 481-487.
- Armas, Miltiades Th.** The reduction works for silver ores at Adhana, Sonora, Mexico. Franklin Inst. Jl., 146, 1898, 293-302, 349-357.
- Armaisevskij, Petr Ja[kovlevič].** **8.** Претварительный отчет о геологических изследований въ Полтавской губерніи въ 1882 и 1883 гг. Preliminary reports on geological investigations in the government of Poltava in 1882 and 1883. [1883-85.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 2, 1883, 137-147; 4, 1886, 73-81.
- 9.** Къ вопросу о гумусовомъ лессѣ. [Contribution to the question of the Kiev Loess containing humus.] Kiev Soc. Nat. Mem., 7, [1884], vii-viii.
- 10.** Претварительный отчет о геологических изследованияхъ въ губерніяхъ Курской и Харьковской въ 1885-10 гг. Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques faites en 1885 dans les gouvernements de Koursk et de Charkoff. St. Petersb., Com. Géol. Bull., 5, 1886, 353-362 (*Rc.*, 362).
- 11.** О распространении третичныхъ речныхъ образований въ некоторыхъ местностяхъ бассейна Днепра. [Sur la répartition des formations anciennes, fluviatiles dans quelques endroits du bassin du Dniepr.] [1886.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (2), 1887, xix-xx; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 7, 1889 (*Suppl.*, 3).
- 12.** Результаты измерений кристалловъ на-тринитной соли азотукмиковой кислоты. [Results of the measurement of crystals of the sodium salt of azoacetic acid ($C_6H_5(C_2H_5)NO_2Na_2$).] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xii-xiv.
- 13.** Некоторые данные для сравнения лесса западной Европы и России. [Quelques données pour la comparaison du Loess de l'Europe occidentale et celui de la Russie.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xl-xli; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890 (*Suppl.*, 1-2).
- 14.** О геологическомъ строении с. Исаичевъ Полтавской губ. [Sur la structure géologique du village Issatschky, gouvernement de Poltava.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, xlviii-xlix; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 9, 1890 (*Suppl.*, 89).
- 15.** О находкѣ Paludina diluviana въ Но-железнничныхъ образованийъ южной Россіи. [Die Aufzüge der Paludina diluviana in den Posttertiären Bildungen Süd Russlands.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, lv-lviii; Neues Jahrb. Min., 1891 (*Bd.*, 1, *Rc.*), 315-316.
- 16.** Къ геологии Овручской земли. Contribution to the geology of Ovruch (Volhynia.). [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, lxxxv-lxxxvii.
- 17.** Кристаллографический измеренія азо-принита азотукмиковой кислоты. [Crystallographic measurement of azoacetic elderite.] [1889.] Kiev Soc. Nat. Mem., 11 (1), 1890, lxxii-lxxvii.
- 18.** Результаты анализа гумусового лесса. Results of the analysis of Loess containing humus. [1891.] Kiev Soc. Nat. Mem., 12 (2), 1892, xxii-xxvii.
- 19.** Претварительный отчет о геологических изследованияхъ въ Могилевской губерніи въ 1891 г. Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans le gouvernement de Mohilew. [1892.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 11, 1893, 163-167 (*Rc.*, 167).
- 20.** О Но-железнничныхъ образованийъ с. Троицкаго въ окр. Москвы. [On the Post-tertiary deposits of the village of Troitsk near Moscow.] [1892.] Kiev Soc. Nat. Mem., 13, 1894, lxxv-lxxvi.
- 21.** Претварительный отчет о геологических изследованияхъ въ губерніяхъ Могилевской и Смоленской въ 1892 году. Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans les gouvernements de Mohilev et de Smolensk. [1893.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 12, 1894, 245-251 (*Rc.*, 250-251).
- 22.** О некото-рныхъ буровыхъ скважинахъ въ окр. Киева. [Sur quelques sondages des environs de

la ville de Kiev.] [1894.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (1), 1896, xlv-li; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 16, 1897 (*Suppl.*), 169.

23. О буровых скважинах въ окр. с. Лозновъ и Черноморинъ Подольской губерніи. [On borings in the neighbourhood of the villages of Lozny and Teherominy. Podolia govt.] [1894.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (1), 1896, lxix.

24. Предварительный отчет о геологическихъ изысканіяхъ въ Могиловѣ, г. въ 1893 г. (Compte rendu préliminaire sur les recherches géologiques dans le gouvernement de Mohilev.) St. Petersb., Com. Géol. Bull., 14, 1896, 229-234 (*Rés.* 234).

25. О геологическомъ строеніи окрестностей м. Корсуня. [On the geological structure of the neighbourhood of Korsun.] [1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, lxxxvii-lxxxviii.

26. Къ геологии Киева. [Contribution to the geology of Kiev.] [1897.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, clii-elvi.

27. Къ вопросу о постэтическихъ образованіяхъ Киева. [Contribution to the question of the Post-tertiary deposits of Kiev.] [1898.] Kiev Soc. Nat. Mem., 17 (1), 1901, xlvii-l.

Armaševskij, P[etr] Ja[korlevič], & Antonović, U. B. See **Antonović & Armaševskij.**

Armelin, Gaston. La réforme du calendrier. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1888, 355-363; Astronomie, 1888, 317-319.

Armendaris, Eduardo. Estudio de los alcaloides vegetales. Méx. Soc. "Alzate" Mem., 8, 1894, 11-29.

2. Apuntes para la dosificación del tanino en los vegetales. Méx. Soc. "Alzate" Mem., 8, 1894, 117-132.

3. Alcaloides de origen animal. [1895.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 8, 1894, 217-254.

4. Notes sur les propriétés physiologiques de quelques préparations pharmaceutiques du Helenium mexicanum (chapuz, hierba de las animas, rosilla de Puebla, cabezona de Guanajnato). [1896.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 253-259.

5. Apuntes acerca de una contrahierba de Méjico. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 380-382.

6. Dosificación aproximada de la clorofila. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 382-383.

7. Un nuevo reactivo para la investigación de los álcalis. [1894.] Naturaleza, 2, 1897, 124-126.

8. Nota relativa al Amanita muscaria que se cría en los bordes de algunas acequias del distrito federal. [1898.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 11, 1897, 71-74.

9. Un caso de triquinosis intestinal. [1899.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 12, 1898, 397-402.

10. Algunas observaciones sobre la valorización del azúcar por el licor de FEHLING. [1901.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 15, 1900, 361-366.

Armendaris, Eduardo, & Villada, Manuel M. See **Villada & Armendaris.**

Armieux, Louis Léon Cyrille. For biography and works see Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1886, 479-491, 528-531.

Armistead, J. J. Atmospheric and other influences on the migration of fishes. Dunfr. Gallow. Soc. Trans., 5, 1888, 30-37.

2. The balance of nature in regard to our fisheries. Dunfr. Gallow. Soc. Trans., 6, 1890, 216-218.

3. Atmospheric and other influences on the migration of fishes. U. S. Fish. Comm. Bull., 13, 1894, 93-99.

4. Fish culture. [1896.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 39-52.

Armistead, Samuel W., Converse, George Albert, Greene, Albert S., & Wilks, Gilbert. See **Converse, Greene, Armistead & Wilks.**

Armit, (Capt.) William E. **4.** The Papuans: comparative

notes on various authors with original observations. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 78-116.

Armitage, (Lt.) Albert. Meteorological, magnetic and astronomical observations [in Franz Josef Land]. Geogr. Jl., 11, 1898, 130-132.

Armitage, (Rev.) Edward. Appunti sulla flora dell'isola di Malta. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 495-500.

Armitage, (Miss) Eleonora. Anemopagma carcerense, n. sp. Jl. Bot., 36, 1898, 188-189.

2. Early spring flowers. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 365.

3. Iridescent clouds. [1898.] Nature, 58 (1898), 390; 59 (1898-99), 127.

4. Denbighshire mosses. Jl. Bot., 38, 1900, 78-80.

Armitage, Francis Paul. The atomic weight of boron. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 22-23.

Armitage, J. Lister. A delicate test for morphine. Pharm. Jl., 18, 1888, 761.

Armour, T[heodore] R. W. Genito-urinary organs of a male Jerboa. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, lvi-lvii.

Arms, (Miss) Jennie Maria. Clay concretions of the Connecticut river. Canad. Rec. Sci., 4, 1891, 237-241.

Arms, (Miss) Jennie Maria, & Hyatt, Alpheus. See **Hyatt & Arms.**

Armsby, Henry F[rederick] T[rentiss]. **6.** Contributions from the Agricultural Experiment Station of the University of Wisconsin. Digestion experiments. Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 355-369; 30, 1885, 88.

7. On the creaming of milk by the Cooley system. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 49-59.

8. Do animals excrete free nitrogen? Science, 5, 1885, 172-174.

9. Errors in digestion experiments. Science, 5, 1885, 292-294.

10. Influences of the nutritive ratio on milk production. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1890, 11-17.

Armsby, Henry F[rederick] T[rentiss], & Frear, William. See **Frear & Armsby.**

Armsby, Henry F[rederick] T[rentiss], & Short, Fred G[arland]. Apparatus for KJELDAHL's method of nitrogen determination. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 323-326.

Armstrong, Charles. Physianthus albens. [1889.] Canad. Inst. Proc., 7, 1890, 230-231.

Armstrong, Edward Frankland. Ueber 9-Aethylharnsäure. Berlin. Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2308-2314.

Armstrong, Edward Frankland, & Hoff, Jacobus Hendricus van. See **Hoff & Armstrong.**

Armstrong, J. J. A new shaft governor. Elect. Rev., 37, 1895, 72-73.

Armstrong, George Frederick. For biographical notice see Inst. Mech. Engin. Proc., 1900, 621-622; Iron & Steel Inst. Jl., 1900 (No. 2), 387-388.

3. [Presidential address, Nov. 9th, 1896.] Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 185-208.

Armstrong, Henry Edward. **25.** *Note on the formation and on the constitution of the fulminates. [1883.] Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 25-27, 721.

26. On the teaching of natural science as a part of the ordinary school course and on the method of teaching chemistry in the introductory course in science classes, schools, and colleges. Chem. News, 50, 1884, 239-242.

27. On the manufacture of gas from oil. No. 1. Preliminary note on certain bye-products of the manufacture of gas from oil by the Pintsch process in relation to the question of the conditions under which benzenoid hydrocarbons are formed. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 462-468.

28. [Presidential address to the Chem. Sci. Sect., Aberdeen, Sept. 10.] Brit. Ass. Rep., 1885, 945-964.

29. Note with reference to the methods proposed for

coking coal and recovering volatile matters. *Iron & Steel Inst. Jl.*, 1885, 120-125.

30. The theory of the interaction of carbon monoxide, water and oxygen gases: a note on Mr. H. B. Dixey's paper on the action of carbonic oxide on steam. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 112-114.

31. The use of the electric light to influence chemical change. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 182-183.

32. The action of metals on acids. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 189-192.

33. Electrolytic conduction in relation to molecular composition, valency and the nature of chemical change, being an attempt to apply a theory of "residual affinity." *Roy. Soc. Proc.*, 10, 1886, 268-291.

34. Valency and residual affinity. [1886-87.] *Nature*, 35, 1887, 570-572, 596-598.

35. Report[s] of the Committee ... appointed for the purpose of investigating isomeric naphthalene derivatives. [See also under **Tilden & Armstrong**.] *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 231-234; 1888, 96-99; 1889, 172-175; 1891, 265-272; 1892, 191-192; 1893, 381-386; 1894, 268-270; 1895, 272; 1896, 265-268; 1900, 297-299.

36. "Comparison between the views of Dr. ARRHENIUS and Professor ARMSTRONG on electrolysis." Reply to Professor Lodge's criticisms. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 354-358.

37. Isomeric naphthalene derivatives. *Chem. News*, 56, 1887, 253.

38. An explanation of the laws which govern substitution in the case of benzenoid compounds. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 258-268, 583-590.

39. Note on the influence of liquid water in promoting the interaction of hydrogen chloride and oxygen on exposure to light. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 806-807.

40. Addendum to paper entitled "An explanation of the laws which govern substitution in the case of benzenoid compounds." *Chem. Soc. Proc.*, 3, 1887, 44.

41. Isomeric change in the naphthalene series. No. I. *Chem. Soc. Proc.*, 3, 1887, 143-144.

42. The determination of the constitution of carbon compounds from thermochemical data. *Phil. Mag.*, 23, 1887, 73-109.

43. The alkaloids, the present state of knowledge concerning them, and the methods employed in their investigation. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 482-490.

44. Note on electrolytic conduction and on evidence of a change in the constitution of water; an addendum to the paper [by Holland Crompton] "An extension of MENDELEEFF's theory of solution to the discussion of the electrical conductivity of aqueous solutions". [1887.] *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 125-133.

45. Note on reply [by Svante ARRHENIUS] to author's criticisms regarding the dissociation theory of electrolysis. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 355-360.

46. The origin of colour and the constitution of colouring matters. [ii. The constitution of coloured nitro-compounds. iii. Colour as an evidence of isodynamic change: the existence of isodynamic acids. v. Coloured hydrocarbons and fluorescence: a reply to Professor HARTLEY's observations on the origin of colour and of fluorescence. vi. Azobenzene. vii. The phthalenes and fluoresceins. viii. The limitation of colour to truly quinonoid compounds. Change of colour as indicative of change of structure as in the case of alizarin. ix. Note on the appearance of colour in quinoline derivatives and of fluorescence in quinine. x. Coloured hydrocarbons. xi. The yellow colour of 2:3-hydroxynaphthoic acid.] [1888-96.] *Chem. Soc. Proc.*, 4, 1888, 27-31; 8, 1894, 101-103, 103-104, 189-194, 194-195; 9, 1895, 52-55, 55-57, 63-64, 206, 206-207; 12, 1897, 42-43.

47. The criteria of plane and axial symmetry. *Chem. Soc. Proc.*, 4, 1888, 93-95.

48. A note on valency, especially as defined by HERMANN. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 21-30.

49. Remarks [on the subject of electrolysis] of physical and chemical bearings. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 223-225.

50. Suggestions for a course of elementary instruction in physical science. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 229-250.

51. The constitution of betanaphthalene-*o*-chloro-acid (BAYER's acid). *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 8-10.

52. The sulphonation of naphthalene-*o*-chloro-acid. *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 10.

53. Notes on the interaction of metals and acids. *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 66.

54. Note on the determination of the molecular weight of substances in solution especially acids. *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 109-113.

55. Note on the hydration of cyanides. *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 122.

56. Exercises illustrative of an elementary course of instruction in experimental science. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 299-309.

57. The terminology of hydrolysis, especially as effected by "ferments." *Chem. Soc. Jl.*, 57, 1890, 528-531; *Nature*, 42, 1890, 406-407.

58. The oxidation of turpentine in sunlight. [1890.] *Chem. Soc. Proc.*, 6, 1891, 99-101.

59. The structure of cycloidal hydr carbons. [1890.] *Chem. Soc. Proc.*, 6, 1891, 101-103.

60. Studies of the terpenes and allied compounds. The nature of turpentine oils, including that obtained from *Pinus khasiana*. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 311-315.

61. The function of chlorine in acid chlorides as exemplified by sulphuryl chloride. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 60-61.

62. The formation of salts, a contribution to the theory of electrolysis, and of the nature of chemical change in the case of non-electrolytes. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 118-119.

63. The chemical changes attending photographic operations. I. The theory of development in relation to the essentially electrolytic character of the phenomena and the nature of the photographic image. *Chem. News*, 65, 1892, 181-184.

64. The origin of colour. [IV.] Notes on the appearance of colour in quinoline derivatives and of fluorescence in quinine salts. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 789-790.

65. The International Conference on Chemical Nomenclature. *Nature*, 46, 1892, 56-58.

66. Note on anhydrides of sulphuric acid. [1892.] *Chem. Soc. Proc.*, 8, 1894, 41-42.

67. Contributions to an international system of nomenclature. The nomenclature of cyclids. [1892.] *Chem. Soc. Proc.*, 8, 1894, 127-130.

68. Flame. [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 100-101, 172.

69. Note on optical properties as indicative of structure. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 57-63.

70. The conditions determinative of chemical change. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 145-148.

71. The nature of depolarisers. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 148-151, 188-191.

72. The nature of chemical change and the conditions which determine it. *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 1122-1124.

73. Notes on HAMMANN's scientific work. [1893.] *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 637-732, [1756].

74. Studies of the terpenes and allied compounds. Note on ketogenic acid, a product of the oxidation of the solid hydrochloride chloroecamphylone prepared from pinene. *Chem. Soc. Jl.*, 69, 1896, 1397-1402.

75. Osmotic pressure and ionic dissociation. [1896.] *Nature*, 55 (1896-97), 78-79.

- 76.** Preliminary report on two Burmese turpentines. *Pharm. Jl.*, 2, 1896, 370.
- 77.** Note on etherification. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 43-44.
- 78.** The relation of pinene to citrene. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 44-45.
- 79.** The conditions involved in the occurrence of inversion in the case of asymmetric (optically active) compounds. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 45-47, xvii.
- 80.** Notes on nitration. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 230.
- 81.** The direct synthesis of optically active proteid-like substances. [1897.] *Nature*, 55 (1896-97), 311.
- 82.** A discussion on the laws of substitution, especially in benzenoid compounds. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 683-687.
- 83.** The relative orienting effect of chlorine and bromine. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 687.
- 84.** Isomorphism in benzenesulphonic derivatives. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 687-688.
- 85.** Symbiotic fermentation; its chemical aspects. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 699-701.
- 86.** An explanation of the laws which govern substitution in the case of benzenoid compounds. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 176-178.
- 87.** Azo- and hydrazone compounds differentiated by bromine. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 243-244.
- 88.** Isomorphous derivatives of benzene. Report of the Committee consisting of Prof. H. A. Miers, Dr. W. P. WINNE and Dr. H. E. ARMSTRONG. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 167-170.
- 89.** Phenylacetylchloramine and its analogues. *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (Pt. 2), 1047-1053.
- 90.** Note on Bach's hydrogen tetroxide. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 131.
- Armstrong, Henry Edward, & Amphlett, Edward [Frederick G[reenhill]. See Amphlett & Armstrong.**
- Armstrong, Henry Edward, & Berry, William [William].** Metasulphonation of aniline. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 159.
- Armstrong, Henry Edward, & Briggs, John F[rederick].** The relative orienting effect of chlorine and bromine. (I.) The constitution of parabrom- and parachlor-anilinesulphonic acids. [1892.] *Chem. Soc. Proc.*, 8, 1894, 40-41.
- Armstrong, Henry Edward, & Davis, William A[lfred].** 3'-Bromo- β -naphthol. [1896.] *Chem. Soc. Proc.*, 12, 1897, 230-231.
- Armstrong, Henry Edward, & Isherwood, Percy C[laude] C[amerou].** Bromination of oxyazo-compounds. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 158-159.
- Armstrong, Henry Edward, & Kipping, Frederic Stanley.** Camphorone, a product of the action of dehydrating agents on camphor. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 188-189.
- 2.** Studies of the terpenes and allied compounds. The formation of ketones by the interaction of camphor and agents such as sulphuric acid and zinc chloride. *Chem. Soc. Jl.*, 63, 1893, 75-99.
- 3.** The production of the ketone 1:2:4 acetylorthoxylene from camphor by the action of sulphuric acid and zinc chloride. [1892.] *Chem. Soc. Proc.*, 8, 1894, 51.
- 4.** The products of the interaction of zinc chloride or sulphuric acid and camphor. [1892.] *Chem. Soc. Proc.*, 8, 1894, 198-199.
- Armstrong, Henry Edward, & Lapworth, Arthur.** The interaction of acid chlorides and nitrates. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 255-256.
- Armstrong, Henry Edward, & Lewis, Edward H[atkin].** Inhibiting effect of etherification on substitution in phenols. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 157-158.

- Armstrong, Henry Edward, & Miller, Alexander K[emeth].** 3. Studies on sulphonie acids. No. 1. On the hydrolysis of sulphonie acids and on the recovery of the benzenes from their sulphonie acids. *Chem. Soc. Jl.*, 45, 1884, 148-153.
- 4.** The decomposition and genesis of hydrocarbons at high temperatures. I. The products of the manufacture of gas from petroleum. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 71-93.
- Armstrong, Henry Edward, & Napper, Sidney [S[erivener].** Benzenorthodisulphonie acid. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 160-161.
- Armstrong, Henry Edward, & Pope, William Jackson.** Studies of the terpenes and allied compounds. Sobrerol, a product of the oxidation of terebenthene (oil of turpentine) in sunlight. *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 315-320, 1118.
- Armstrong, Henry Edward, & Robertson, George [Henry].** A study of the Planté lead-sulphuric acid-lead peroxide cell from a chemical stand-point. Part II. A discussion of the chemical changes occurring in the cell. [1891.] *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 108.
- Armstrong, Henry Edward, & Rossiter, Edmund Charles.** The action of halogens on betanaphthol. *Chem. Soc. Proc.*, 5, 1889, 71-73.
- 2.** Chloro- and bromo-derivatives of naphthol and naphthylamine. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 32-34.
- 3.** Bromo-derivatives of betanaphthol. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 87-89.
- 4.** The action of nitric acid on naphthol derivatives as indicative of the manner in which nitration is effected in the case of benzenoid compounds generally. The formation of nitro-keto-compounds. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 89-91.
- 5.** A new method of preparing nitro-derivatives and the use of nitrogen dioxide as a nitrating agent. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 91-92.
- 6.** The sulphochlorides of the isomeric dibromonaphthalenes. (I.) *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 182-183.
- 7.** The action of alcohols on sulphonie chlorides as a means of producing ethereal salts of sulphonie acids. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 184.
- 8.** The action of bromine on α - and β -bromonaphthalene. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 184-186.
- 9.** The action of bromine on a mixture of ortho- and para-nitro- α -acenaphthalide. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 186-188.
- Armstrong, Henry Edward, & Stokes, Sir George Gabriel.** See Stokes & Armstrong.
- Armstrong, Henry Edward, & Streatfield, Frederick William.** The action of bromine on (SCHAEFER'S) betanaphtholsulphonie acid. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 232.
- Armstrong, Henry Edward, & Tilden, William Augustus.** See Tilden & Armstrong.
- Armstrong, Henry Edward, & Williamson, Sidney.** α -Nitro-, α -bromo-, and α -chloronaphthalenesulphonie acids. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 233-234.
- 2.** α -Cyanonaphthalenesulphonie acid. *Chem. Soc. Proc.*, 3, 1887, 43.
- 3.** Isomeric change in the naphthalene series. No. 4. α -Haloidnaphthalenesulphonie acids. *Chem. Soc. Proc.*, 3, 1887, 145-146.
- Armstrong, Henry Edward, & Wilson, Leonard Philip.** 1:2:4-Metaxylylidne-6-sulphonie acid. [1900.] *Chem. Soc. Proc.*, 16, 1901, 229-230.
- Armstrong, Henry Edward, & Wynne, William Palmer.** The action of chlorosulphonie acid on naphthalene- α - and β -sulphonie acids. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 230-232.
- 2.** The action of bromine on the naphthalenesulphonie acids. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 233.
- 3.** Sulphonie acids derived from the β -monohaloid

derivatives of naphthalene. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 22-23.

4. The formation of γ -naphthalenesulphonic acid by means of sulphuric anhydride, and on γ -dihydroxynaphthalene. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 42-43.

5. Isomeric change in the naphthalene series. No. 3 β -Chloronaphthalenesulphonic acids. [No. 5. β -Iodo-naphthalenesulphonic acids. No. 6. The influence of position in determining the nature of the isomeric change in the case of the chloronaphthalenesulphonic acids.] [1887-90.] Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 145; 5, 1889, 119-121; 6, 1891, 86-88.

6. The sulphonation of naphthalene. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 146.

7. The constitution of the dichloronaphthalenes, especially the $\alpha\beta$ compounds. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 104-107.

8. Note on the 1:3 homo- and the isomeric hetero- $\alpha\beta$ -dichloronaphthalenes melting at nearly the same temperature. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 5-8.

9. The nitration of naphthalene- β -sulphonic acid. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 17-19.

10. The determination of the constitution of the heteronuclear $\alpha\beta$ - and $\beta\beta$ -di-derivatives of naphthalene. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 34-37, 48-54.

11. Nitro- β -chloronaphthalene. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 71.

12. Studies on the constitution of the tri-derivatives of naphthalene. No. 1. The constitution of betanaphthol- and betamethyl-aminedisulphonic acids R and G. Naphthalenemeta-disulphonic acid. [No. 2. α -Amino-1 : 3'-naphthalenedisulphonic acid. No. 3. Alpha-naphthylaminedisulphonic acid Dahl No. III. The constitution of naphthol-yellow S. No. 4. The constitution of α -naphthylaminedisulphonic acid Dahl No. II. Naphthalene-1 : 2'-disulphonic acid. No. 5. The constitution of the Schöllkopf α -naphthylaminedisulphonic acid. No. 6. The constitution of CASSELLA's β -naphthylamine-5-disulphonic acid. No. 7. The disulphonic acids obtained by sulphonating the isomeric heteronuclear β -naphthylaminesulphonic acids. No. 8. β -Chloronaphthalenedisulphonic acids. No. 9. ANDRESEN'S β -naphthylaminedisulphonic acid. No. 10. The dichloro- α -naphthols and trichloronaphthalenes from 3 : 4-dichloro-phenyl-1-isocerotic acid. No. 11. The trichloronaphthalene derivable from CLEVE's 1 : 2 : 2'- α -nitrochloronaphthalenesulphonic chloride. No. 12. The trichloronaphthalene derivable from ALEN's α -nitro-naphthalene-2 : 2'-disulphonic chloride. No. 13. The α -naphthylamine-2 : 2'-disulphonic acid of FRÜND's German patent 27316. No. 14. The fourteen isomeric trichloronaphthalenes. No. 15. The disulphonic acids obtained by sulphonating 1 : 3- α -naphthylamine- and 1 : 3- α -chloronaphthalene sulphonic acids. No. 16. Conversion of chloronaphthalenedisulphonic acids into dichloronaphthalenesulphonic acids.] [1890-97.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 11-15, 15-16, 16-18, 125-126, 126-127, 127-128, 128-131, 131-133; 7, 1891, 27-28; 11, 1896, 78-79, 79-81, 81-82, 82-83, 84-86, 240-241, xxvii; 13, 1898, 152-154.

13. The homonuclear trichloronaphthalenes. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 76-77.

14. The ten isomeric dichloronaphthalenes and the sulphonic acids and trichloronaphthalenes derived therefrom. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 77-84.

15. The chlorides of naphthalene and its derivatives, and the manner in which they are decomposed by alkalis. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 85-86.

16. The comparative influence exercised by the radicles Cl, OH and NH₂ in naphthalene-derivatives on the formation of disulphonic acids. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 133-136.

17. Note on the action of potash on naphtha-

lene-1 : 3 disulphonic acid. [1890.] Chem. Soc. Proc., 6, 1891, 136.

18. The Grign-Sandmeyer interactions and Gmelin-Mass modification thereof. [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 199-200.

19. Ortho-, para- and peri-disulphonic derivatives of naphthalene. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 166-169.

20. The non-existence of a trichloronaphthalene melting at 75°. The formation of chloro-derivatives from sulphonic chlorides. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 83-84, xviii.

21. 2 : 1 β -Naphthylaminedisulphonic acid and the corresponding chloro-naphthalenesulphonic acid. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 238-240.

22. 1 : 3 α -Naphthylaminedisulphonic acid and the corresponding chloronaphthalenesulphonic acid. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 238-240.

23. Conversion of 1 : 1' into 1, 4-dichloronaphthalene by hydrogen chloride. The products of hydrolysis of 1, 4-dichloronaphthalene-3-sulphonic acid. [1897.] Chem. Soc. Proc., 13, 1898, 154-156.

Armstrong, J. E. **10.** *Ruttmelus-Lyalli*. Gard. Chron., 23, 1885, 370.

11. The New Zealand Cordylines. Gard. Chron., 23, 1885, 788-789.

Armstrong, James. For biographical notice and works see Geol. Mag., 10, 1893, 94.

Armstrong, Samuel Treat. Cholera at New York, and the New York quarantine. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 266-269.

2. Quarantine, and the present status of quarantine laws. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 354-357.

3. The intrinsic toxicity of blood serum. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 567.

Armstrong, Samuel Treat, & Kinyoun, J. P. *pp. 1-4*. Observations on the cholera bacillus as a means of positive diagnosis. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 546-547.

Armstrong, Samuel Treat, & Sachs, Bernhard. See Sachs & Armstrong.

Armstrong, T[homas] H[enry]. The rocket salenitite. [With discussion.] [1895.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1896, 473-478; 11, 1896, 170-171.

Armstrong, W[illiam] (jan.), & Bird, W. J. The economical working of steam motors at collieries. [With discussion.] [1890.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 39, 1892, 60-79.

Armstrong, William. For biographical notice see Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1898, 171-172.

Armstrong, William George Armstrong (Lord). For biography see Engineers Soc. Trans., 1900, 269-270; Glasgow Inst. Engin. Trans., 14, 1901, 357-358; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 217-227.

19. On a multiple induction machine for producing high tension electricity, and on some remarkable results obtained with it. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 176-191.

Armstrong, William George Armstrong (Lord), & Vavasseur, Josiah. The application of hydraulic power to naval gunnery. [1887.] Naval Architects Trans., 29, 1888, 8-22.

Arnaldi, Michele. Sui determinanti orlati e sullo sviluppo di un determinante per determinare orlati. Giorn. Mat., 34, 1896, 209-214.

Arnao, Federico. *Ensayo sobre el estudio de quistes hemáticos. Santiago de Chile, Univ. An., 49, 1877, 216-253.

Arnaud B. y. [J. D.] Assign to this author title (F. 1) under Arnaud, — (1).

For biography see Paris, Soc. Geogr. C. R., 1884, 384-386; Leopoldina, 21, 1885, 56; Geogr. Bericht, 12, 1888, 351.

2. Des crues annuelles du Nil observées au Barrage, depuis 1846 jusqu'en 1862, comparées avec celles indiquées par le Meqyas. Inst. Egypt. Mém., 1, 1862, 115-120.

Arnaud, A[libert Léon]. Assign to this author entries (Vol. 9) under **Arnaud, ——**.

4. Sur la recherche de l'acide azotique au moyen d'un sel de cinchonamine. France Soc. Agr. Bull., 14, 1884, 453-454.

5. Dosage de l'acide nitrique, par précipitation à l'état de nitrate de cinchonamine. Application de ce procédé au dosage des nitrates contenus dans les eaux naturelles et dans les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 190-193.

6. Recherches sur les matières colorantes des feuilles; identité de la matière rouge orangé avec la carotine, $C^{18}H^{24}O_4$. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 751-753.

7. Recherches sur la composition de la carotine, sa fonction chimique et sa formule. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1119-1122.

8. Sur la présence de la cholestéroléine dans la carotte; recherches sur ce principe immédiat. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1319-1322.

9. Dosage de la carotine contenue dans les feuilles des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1293-1296.

10. Sur la carotine. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 64-69.

11. Sur la matière cristallisée active des flèches empoisonnées des Comalis, extraite du bois d'ouabaïo. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1011-1014; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 451-452.

12. Sur la composition élémentaire de la strophantine cristallisée, extraite du Strophanthus kombe. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 179-182.

13. Sur la matière cristallisée active, extraite des semences du Strophanthus glabre du Gabon. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1162-1164.

14. Identité du principe actif du Strophanthus glabre du Gabon avec l'ouabaine. [1888.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 10-11.

15. Sur la tanghinine cristallisée extraite du Tanghinia venenifera de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1255-1257.

16. Recherches sur la digitaline cristallisée. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 679-681.

17. Recherches sur la digitaline et sur la tanghinine. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 701-703.

18. Recherches sur la erutine; son rôle physiologique probable dans la feuille. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 911-914.

19. Recherches sur la cinchonamine, nouvel alcaloïde des quinquinines. Ann. Chim., 19, 1890, 93-131.

20. Sur un nouvel acide gras non saturé de la série $C^nH^{2n-4}O_2$. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 79-81.

21. Transformation de l'acide tartrique et de l'acide stéarolique en acide stéarique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1000-1002; Jl. Pharm., 4, 1896, 82-81.

22. Recherches sur l'ouabaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 346-349, 451.

23. Sur les produits de dédoublement de l'ouabaine par hydrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1208-1211.

24. Action des alcalis sur l'ouabaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1280-1282.

25. Sur une heptacétine cristallisée, dérivée de l'ouabaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1651-1656.

26. Sur les dérivés nitrés résultant de l'action de l'acide nitrique sur l'ouabaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1873-1876.

Arnaud, A[libert Léon], & Brongniart, Charles [Jules Edmé]. Sur une éigale vésicante de la Chine et du Tonkin. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 607-609.

Arnaud, A[libert Léon], & Charrin, Albert. Recherches

chimiques sur les sécrétions microbiennes. Transformation et élimination de la matière organique azotée par le bactérie pyocyanique dans un milieu de culture déterminée. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 755-758.

2. Recherches chimiques et physiologiques sur les sécrétions microbiennes. Transformation et élimination de la matière organique par le bactérie pyocyanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1157-1160.

3. Sécrétions microbiennes. Leur formation. Apropos de la note de M. GUINOCHEZ. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 495-499.

4. Sulfate de cinchonamine. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 671-672.

5. A propos de la cinchonamine. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 744.

Arnaud, A[libert Léon], & Grimaux, Édouard. See **Grimaux & Arnaud.**

Arnaud, A[libert Léon], & Padé, Léon. Recherche chimique de l'acide nitrique, des nitrates dans les tissus végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1488-1490.

Arnaud, A[libert Léon], & Verneuil, Auguste [Victor Louis]. Sur un nouveau procédé d'extraction du caoutchouc contenu dans les écorces de diverses plantes et notamment des Landolfia. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 259-261.

Arnaud, Charles. Assign to this author title (Vol. 12) under **Arnaud, ——**.

For biographical notice see France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 355-356.

2. Lettre [sur la découverte du Ceterach officinarum, Willd., var. crenatum, Milde, dans le Lot-et-Garonne]. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 431-432.

3. Lettre [sur le Ceterach officinarum, var. crenatum et sublobatum]. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 208-210.

Arnaud, Fr[angois] (notaire). Note sur l'altitude primitive des Alpes dauphinoises. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 389-396.

2. Observations à propos de la discussion sur l'altitude primitive des Alpes dauphinoises. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 544.

Arnaud, François (M.D.). Diagnostic de la syringomyélie. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 776-784.

2. Fréquence des abcès du foie à Marseille. Diagnostic de l'hépatite suppurée aiguë de nos climats à foyers multiples. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 310.

3. Recherches sur l'urologie du phosphorisme chromique chez les ouvriers des manufactures d'allumettes chimiques. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 193-223.

4. Les hémorragies des capsules surrenales. Arch. Gén. Méd., 186, 1900, 5-65.

Arnaud, François (M.D.), & Alezais, H[enri]. See **Alezais & Arnaud.**

Arnaud, François (M.D.), & Astros, Léon d'. Recherches des microbes dans les abcès du foie; son importance pour le diagnostic et le traitement. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 310.

Arnaud, H[ilaire]. Assign to this author title (Vol. 7) under **Arnaud, ——** (2), and Nos. 1, 4, 7 & 8 (Vol. 7) under **Arnaud, Émile.**

18. Position des Hippurites dilatatus et Hippurites bioculatus dans la série Crétacée. [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 138-157.

19. Observations sur le mémoire de M. FALLOT (Terrains Crétacés du S.E. de la France). [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 45-47.

20. Position stratigraphique des argiles bariolées de Tercis, Landes. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 15-22.

21. Aperçu général sur la craie du sud-ouest. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 809-813.

22. Compte rendu de l'excursion à Saint-Cirq et de

- Saint-Cirq à Beaumont de Périgord. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 841-845.
- 23.** Résumé général des observations sur la crête du S.-O. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 884-910.
- 24.** Compte rendu de l'excursion à Montignac sur Vézère. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 911-918.
- 25.** Argiles gypserées des Charentes. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 290-297.
- 26.** Sur la limite tracée par Coquand entre le Santonien et le Campanien. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 665-668.
- 27.** Profil géologique du chemin de fer d'Angoulême à Marmande. Région Crétacée. Bordeaux Soc. Linn. Act., 15, 1892, 11-13.
- 28.** Sur quelques Echinides à tubercules crénelés et imperforés du Crétacé Supérieur. Bordeaux Soc. Linn. Act., 18, 1895, 231-239.
- 29.** Quelques observations sur les Salenia Crétacées du sud-ouest. Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, 1-35.
- 30.** Divisions naturelles du Crétacé Supérieur au-dessus du Santonien dans le sud-ouest et dans la région Pyrénéenne. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 676-681.
- 31.** Observations sur le Cidaris pseudopistillum, Cott. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, 103-109, 120.
- 32.** Brissopestes aturensis. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, 111-118, 120.
- Arnaud, H[ilaire], & Cossmann, Maurice.** See Cossmann & Arnaud.
- Arnaud, H[ilaire], & Zürcher, Ph[ilippe].** See Zürcher & Arnaud.
- Arnaud, H[enri].** Du pli eutané persistant. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 710-720.
- 2.** Le glycogène du sang ont glycogène hématique. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 668-672.
- 3.** Expériences pour décider si le cœur et le centre respiratoire ayant cessé d'agir, sont irrécusablement morts. Arch. de Physiol., 3, 1891, 396-400.
- 4.** Mémoire sur la constitution des albuminoïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 148-151; Jl. Pharm., 23, 1891, 312-313 [Part only].
- 5.** Note à propos du diabète. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 244-245.
- 6.** Un cas d'anomalie de position du cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 4-8.
- 7.** Un lapin avec ectopie artificielle des deux reins. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 8-10.
- Arnaud, Leopold.** Expédition al Chaco. Informe sobre las observaciones efectuadas en el Chaco por el jefe de la Comisión Científica. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 201-210.
- Arnaud, M[arius] H[enri].** Le laurier-erise est-il une Amydalée? Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 685-688.
- Arnaud, O[dilon Paul Jean].** Étude sur deux épidémies de fièvre typhoïde observées à la caserne Riquier, à Nice. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 180-198, 273-281.
- 2.** Note sur les résultats fournis par l'examen microbiologique du sang dans le paludisme, à l'hôpital militaire de Tunis. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 20, 1892, 225-239.
- 3.** Sur l'hématozoaire du paludisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (C. R.), 289-292.
- 4.** Note sur les lesions de gros intestin dans la fièvre typhoïde. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 22, 1893, 529-535.
- 5.** Recherches sur l'étiologie de la dysenterie aiguë des pays chauds. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 195-201; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 239-241.
- 6.** Quelques observations sur la lèpre en Tunisie; un cas de cette affection traité par les injections de tuberculine. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 293-298; Arch. Med. Pharm. Militaires, 32, 1898, 46-53.
- Arnaud, O[dilon Paul Jean], & Lafeuille, P[aul Louis].** Statistique, étiologie et prophylaxie de la tuberculose dans l'armée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 35, 1900, 166-191, 250-294.
- Arnaud de Fabre, [J. Arnaud de].** Assign to this author title (Vol. 9) under **Fabre, Arnaud de**.
- 2.** Note physiologique sur l'escrime. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 213.
- 3.** Sur l'action convulsive de l'atropine. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 852-853.
- Arnaud de Gramont.** See Gramont, Arnaud de.
- Arnaudeau, J.** Calcul sans instrument de la distance d'un point inaccessibile. Rev. Sci., 39, 1887, 27, 475.
- Arnaudet, —.** Sur un réflexe dououreux du foie dans les états infectieux du ventre. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 679-681.
- Arnaudon, Giovanni G.** Assign to this author title (Vol. 9) under **Arnaudon, J.**
- For biography see Riv. Sci. Ind., 25, 1893, 248-250; Moniteur Sci., 8, 1894, 145.
- 12.** Études sur les bois tannants. Moniteur Sci., 4, 1890, 915-921, 1233-1236.
- 13.** Des matières tinctoriales jaunes dues à des principes immédiats connus et inconnus et des plantes qui les fournissent. Moniteur Sci., 5, 1891, 483-487.
- 14.** De l'Alphonobile (Casapina melanocarpa) de l'Amérique méridionale. L'étude du tanin et des autres principes immédiats qu'elle contient. Moniteur Sci., 7, 1893, 107-108.
- 15.** Sur les sènes végétales et en particulier le kapok de l'Inde. (Bombax pendundrum et Brioendron anfractuosum). Moniteur Sci., 7, 1893, 695-697.
- Arnaudon, G[iovanni] G[iovanni] & Ubaldini, G[iovanni] Ubaldo.** **2.** Sur le Jatropha curcas et sur l'huile qu'il contient. Moniteur Sci., 7, 1893, 447-449.
- Arnault.** See Chabaud-Arnault.
- Arndt, Carl.** Beitrag zur Statistik der Kochumcarcinome. Deutsche Ztschr. Chirurg., 32, 1891, 1-92.
- 2.** Ueber die Durchgangigkeit der Darmwand rings kleinerer Brüche für Mikroorganismen. Centrbl. Bak., 13, 1893, 173-176.
- Arndt, C.** **13.** Batzower Salz. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, 114-117.
- 14.** Seltene Pflanzen der Batzower Flora. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, 175-187.
- 15.** Abnorme Kartoffelbildung. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, 247-251.
- Arndt, Georg.** Apparat zum Aufblasen der Fruchtkörper *Intra vitam*. Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 300-303.
- Arndt, Kurt, & Knorre, O[eleg Karl] von.** See Knorre & Arndt.
- Arndt, Louis.** [Beobachtungen der totalen Molniere, russ. 1891 Nov. 15. Auf der Königlichen Sternwarte in Berlin.] Astr. Nachr., 128, 1891, 413-414.
- 2.** [Ueber den neuen Stern in Aviraga.] Astr. Nachr., 129, 1892, 115.
- 3.** Recherches sur le calcul des forces perturbatrices dans la théorie des perturbations séculaires. (1895.) Neuchâtel Soc. Sci. Bul., 24, 1896, 3-41.
- 4.** Elemente und Ephemeride des Planeten 1896 CW. Astr. Nachr., 141, 1896, 405-406.
- Arndt, Max.** Zur Pathologie des Kleinhirns. Arch. Psychiatri., 26, 1894, 404-429.
- Arndt, Rud. I.** For biography and works see Leopoldina, 36, 1900, 169-170; Riv. Spqr. di Frenatria, 26, 1900, 711.
- 36.** Ueber den "psychischen Prozess." (1883.) Neu-Vorlesungen Mittb., 15, 1884, x-xiii.
- 37.** Ueber das Valli-Ritter'sche Gesetz. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Akad.), 1890, 299-316.
- 38.** Ueber trophische Nerven. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Akad.), 1891, 51-80.
- Arneberg.** **1.** Integration af en differentialaligning. Fidsskr. Math., 3, 1885, 168-175; Fortschr. Math., 1885, 328.

- 2.** Hovedpunkterne i spectradanalysens udvikling. Tidsskr. Phys. Chem., 21, 1885, 321-335, 353-365.
- 3.** Nyere ingtagelser paa spectradanalysens omraade. Tidsskr. Phys. Chem., 27, 1888, 65-70.
- Arnell, Axel.** Fenologiska inkttagelser vid Framnäs, åren 1877-96. Stockh., Övers., 1896, 716-721.
- Arnell, H[ampus] Wilhelm.** **9.** Anmärkningar angående Sorbus aucuparia, L., f. minor, Arnell. Bot. Notiser, 1884, 107-108.
- 10.** Bryologiska notiser från Västernorrlands län. Bot. Notiser, 1886, 89-94; Bot. Centrbl., 27, 1886, 142.
- 11.** Philonotis mollis, Venturi. Bot. Notiser, 1886, 115-116.
- 12.** Bryologiska notiser från det småländska höglandet. Bot. Notiser, 1886, 123-129; Bot. Centrbl., 28, 1886, 292.
- 13.** Bryum oblongum, Lindb. (= Br. latum, Lindb.). Bot. Notiser, 1886, 190.
- 14.** Musci Galliae, N° 742. Rev. Bryol., 13, 1886, 44.
- 15.** Trichocolea tomentella (Ehrh.). Bot. Notiser, 1887, 192.
- 16.** Fossila hasselhötter. Bot. Notiser, 1889, 29.
- 17.** Om de skandinaviska Thuidia tamariscinae. Bot. Notiser, 1890, 73-80; Bot. Centrbl., 45, 1891, 111.
- 18.** Om nigra Jungermannia ventricosa, Dicks., närsstående lefvermossarter. Bot. Notiser, 1890, 97-101; Lotos, II, 1893, 113-117.
- 19.** Bryum Funckii, Schwaege. Bot. Notiser, 1890, 157-158.
- 20.** Jungermannia medelpadica, Arn. Bot. Notiser, 1891, 133-135; Rev. Bryol., 18, 1891, 12-13.
- 21.** Tvenne i norra Småland funna reliktformer. Bot. Notiser, 1891, 135-136.
- 22.** Om släktmannet Porella, Dill., Lindb. Bot. Notiser, 1893, 127-132; Bot. Centrbl. Beihefte, 1893, 494-495.
- 23.** S. F. Gray's lefvermoss-släkten. Bot. Notiser, 1893, 137-151; Bot. Centrbl. Beihefte, 1894, 199-200.
- 24.** Moss-studier. Bot. Notiser, 1894, 49-63; 1896, 97-110; 1897, 67-68; 1898, 49-62; 1899, 73-79; Bot. Centrbl., 60, 1894, 55-56; 60, 1897, 71-72; 76, 1898, 183; Bot. Centrbl. Beihefte, 1900, 173.
- 25.** Nagra ord om Botrychium simplex, Hitchc. Bot. Notiser, 1897, 65-66; Bot. Centrbl., 76, 1898, 234.
- 26.** Musci novi. Rev. Bryol., 25, 1898, 1-9.
- 27.** Bryum (Eucladodium) malangense (Kaurin et Arnell), n. sp. Rev. Bryol., 25, 1898, 39-40.
- 28.** Bryum (Eucladodium) grandiflorum, n. sp. Rev. Bryol., 26, 1899, 36-37.
- 29.** Beiträge zur Moostflora der Spitzbergischen Inselgruppe. Stockh., Övers., 1900, 99-130.
- Arnell, H[ampus] Wilhelm, & Jensen, Christian.** Onocorophus succiens, n. sp. Rev. Bryol., 22, 1895, 75-76.
- 2.** Ein bryologischer Ausflug nach Tasiu. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 21 (Afd. 3), 1896, N° 10, 64 pp.
- Arnell, H[ampus] Wilhelm, & Lindberg, S[extus] O[ttos]o. See Lindberg & Arnell.**
- Arnell, Kn. Er.** To reference in No. 2 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 47-48.
- 3.** Om två isomera β -monoklorhaftalinsulfonsyror. Stockh., Övers., 1885, N° 5, 21-28.
- 4.** Action de l'acide sulfurique sur la naphtaline monochlorée β . Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 181.
- Arnesen, Emily.** Beiträge zur Anatomie und Histologie von Ulocyathus arcticus, Cariophyllia Smithii, Dendrophyllia ramea und Cladocora cespitosa. Arch. Math. Naturvid., 20, 1898, N° 9, 31 pp.
- 2.** Sponger fra den norske kyst. I. Calcarea. Systematisk katalog med bemerkninger og bestemmelsestabell. (Bestimmungstafel in deutscher Sprache.) [1901.] Bergens Mus. Aarb., 1900, N° 5, 46 pp.
- Arnet, X.** *Regenfall zu Luzern 1861-80. [1881.] Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 383-384.
- 2.** Uebersicht über das Gefrieren einiger Seen der Centralschweiz im Winter 1892-93. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 121.
- Arnhart, Ludwig.** **2.** *Ueber die Entdeckung des Acidiums von Uromyces Geniste tinctoriae (Pers.). [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Sber.), 6.
- 3.** Objektive Psychologie. Biol. Centrbl., 19, 1899, 521-526.
- Arnheim, Friedrich.** For biographical notice see St. Petersb. Med. Wschr., 18, 1893, 85-86.
- Appareil thermo-électrique. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 615.
- 2.** Sur la perspiration cutanée et la déperdition de la chaleur chez les individus (enfants) dont la peau a été partiellement couverte de vernis. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 615-616.
- Arnheim, Georg.** Coagulationsnekrose und Kernschwund. Virchow, Arch., 120, 1890, 367-383.
- 2.** Ueber einen Fall von congenitaler halbseitiger Hypertrophie mit angeborenen Bronchiektasien. Virchow, Arch., 154, 1898, 300-320.
- 3.** Beitrag zur Bacteriologie des Keuchhustens. [1900.] Berlin, Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 198-206.
- Arnheim, Richard.** Beiträge zur Theorie der Athmung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1894, 1-50.
- Arnhold, Max.** Zur Kenntnis des dreibasischen Am einsäureathers und verschiedener Methylale. Liebig's Ann., 240, 1887, 192-208.
- Arning, Eduard.** Ueber das Vorkommen des Bacillus leprae bei Lepra anaesthetica sive nervorum. Vorläufige Mittheilung. Virchow, Arch., 97, 1884, 170-171.
- 2.** [Bacillus leprae.] Amer. Mier. Jl., 7, 1886, 199-200.
- 3.** Bericht über eine mit Mitteln der Humboldt-Stiftung unternommene Reise nach den Sandwich-Inseln, zur Erforschung der dort herrschenden Lepra. Berlin Ak. Sber., 1886, 1141-1116.
- 4.** Das Inselreich Hawaii und seine Vulkane. Berlin Ges. Erdk. Verh., 14, 1887, 193-206.
- 5.** Leprosy. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 501-502.
- 6.** Mittheilungen über Lepra. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 201-202.
- Arning, Eduard, & Nonne, Max.** Weiterer Beitrag zur Klinik und Anatomie der Neuritis leprosa. Virchow, Arch., 134, 1893, 319-330.
- Arning, Eduard (et alii).** La diffusion actuelle de la lépre en Europe. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1017-1022.
- Arnò, Riccardo.** Campo elettrico rotante e rotazioni dovute all' isteresi elettrostatica. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 284-289.
- 2.** Del campo elettrico rotante. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 179-180.
- 3.** Sulla dissipazione di energia in un campo elettrico rotante e sulla isteresi elettrostatica. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 341-346.
- 4.** Ricerche quantitative sulla dissipazione di energia nei corpi dielettrici in un campo elettrico rotante. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 260-267.
- 5.** Sulla trasparenza dell'ebanite. Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 716-748.
- 6.** Méthode pour annuler les effets de l'inductance dans les circuits parcourus par des courants alternatifs. Éclairage Élect., 1, 1894, 537-538.
- 7.** Esperienze con un sistema di condensatori a coibente mobile. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 272-278.
- 8.** Sulla legge della dissipazione di energia nei dielettrici sotto l'azione di campi elettrici di debole intensità. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 585-589.
- 9.** Sull'impiego dell'elettrometro a quadranti come

- strumento differenziale. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 152-156.
- 10.** Sul ritardo della polarizzazione nei dielettrici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 294-298; *Eclairage Elect.*, 2 (1895), 160-163.
- 11.** Rotazioni elettrostatiche nei gas rarefatti. Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 635-637; *Electrician*, 33, 1894, 210-211.
- 12.** La radiazione di RÖNTGEN con tubi di HIRTOU ad idrogeno rarefatto. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 118-121 or 620-623.
- 13.** Sulla isteresi dielettrica viscosa. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 262-264.
- 14.** Fasometro delle tangenti. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 353-356 or 533-536.
- 15.** Sulla taratura del fasometro delle tangenti. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 499-502 or 729-732.
- 16.** Wattometro elettrostatico per correnti alternative ad alta tensione. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 593-597 or 827-831.
- 17.** A simple method of starting alternating single-phase induction motors. [1897.] *Electrician*, 10, 1898, 251-255.
- 18.** Rotazioni elettrostatiche prodotte per mezzo di differenze di potenziale alternative. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 167-168.
- 19.** Méthodes et appareils de mesures pour systèmes triphasés. *Eclairage Elect.*, 22 (1900), 379-384.
- Arnò, Riccardo, & Ferraris, Galileo.** See **Ferraris & Arnò**.
- Arnold, August.** Zur Kenntniss der Ketonhydrazone aromatischer Hydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1015-1017.
- Arnold, Abraham.** Circumcision. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 173-179.
- 2.** Clinical observations on dilatation and degeneration of the heart, with sphygmographic illustrations. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 1), 231-237.
- Arnold, Bernhard, & Lellmann, Eugen [Carl].** See **Lellmann & Arnold**.
- Arnold, C. H., & Patterson, Andrew Henry.** See **Patterson & Arnold**.
- Arnold, Carl.** **19.** Die Bestimmung des Stickstoffs im Harn nach KJELDAHL. *Reptur. Anal. Chem.*, 4, 1884, 97-99.
- 20.** Die Kjeldahl'sche Methode der Stickstoffbestimmung. *Arch. Pharm.*, 223, 1885, 177-185.
- 21.** Grundlagen zu einer neuen Stickstoffbestimmungsmethode von allgemeiner Anwendbarkeit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 806-812.
- 22.** Kurze Methode zur Bestimmung der Chloride im normalen und pathologischen Harn der Säugetiere und Menschen, in der Milch und in serösen Flüssigkeiten. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 35, 1885, 541-557.
- 23.** Zur Bestimmung des Stickstoffs in Nitraten und Nitroverbindungen. (Vorläufige Mitteilung.) *Reptur. Anal. Chem.*, 5, 1885, 41-42.
- 24.** Eine Modifikation des Will-Varenntrappischen Kugelapparates. *Reptur. Anal. Chem.*, 5, 1885, 57.
- 25.** Die allgemeine Anwendbarkeit der Kjeldahl'schen Stickstoffbestimmungsmethode. *Arch. Pharm.*, 224, 1886, 785-791; *Ztschr. Chem. Ind.*, 1, 1887, 4-6.
- Arnold, Carl, & Wedemeyer, Konrad.** Eine leicht anführbare Methode der Stickstoffbestimmung in Nitraten. *Fresenius, Ztschr.*, 31, 1892, 389-392.
- 2.** Beiträge zur Stickstoffbestimmung nach KJELDAHL. *Fresenius, Ztschr.*, 31, 1892, 525-533.
- 3.** Zur Bestimmung des Harnstickstoffs nach SCHNEIDER-SEEGER und nach KJELDAHL. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 52, 1892, 590-591.
- 4.** Zur Phosphorsäurebestimmung nach SPICER. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 603-604.
- Arnold, Engelbert.** Non-synchronous motor for ordinary alternate currents. *Electrician*, 30, 1893, 414.

- 2.** Ein Beitrag zur Berechnung der Wechselstrommotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 42-43.
- 3.** Asynchrone Motoren für gewundene Wechselstrom. *Elektrotechn. Ztschr.*, 14, 1893, 256-258.
- 4.** Phasenregelung bei Wechselstrommotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 15, 1894, 579-580.
- 5.** Ueber die unipolare Induktion und Wechselstrommaschinen mit ruhenden Wicklungen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 136-140.
- 6.** Zur Theorie der Wechselstrommotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 662.
- 7.** Mittheilungen über die Ankerwicklungen der Gleichstrommaschinen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 62-63, 83-86, 101-105.
- 8.** Ueber die Berechnung und Bourdonanz von Dynamomaschinen für Eins- und Mehrphasenstrom und Gleichstrom. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 7-30, 733, 771-778.
- 9.** Spannungsabfall bei Wechselstromgeneratoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 20, 1899, 893-894.
- 10.** Das magnetische Drehfeld. [1899.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900. *Sher.*, 172-173.
- Arnold, Edward.** Ueber Methyl- und Ethyloxalessigester. Liebig's Ann., 216, 1888, 329-338.
- Arnold, Edward, & Wislicenus, Wilhelm.** See **Wislicenus & Arnold**.
- Arnold, Ferdinand Christian Gustav.** **14.** Die Lichenen des frankischen Jura. *Flora*, 67, 1894, 65-96, 145-173, 227-258, 307-338, 403-434, 543-596, 643-664; 68, 1885, 49-80, 143-176, 211-246, 261.
- 15.** Lichenologische Ausflüge in Tirol. [1886-98.] Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (1885), 61-88, 37, 1887 (Abh.), 81-150; 39, 1889 (Abh.), 249-266; 43, 1894 (Abh.), 360-407; 46, 1896, 101-143; 47, 1897, 210-224, 353-395, 671-677.
- 16.** Lichenologische Fragmente. *Flora*, 70, 1887, 145-161; 71, 1888, 81-95, 107-112.
- 17.** Lichens de l'île Misipilow (Amérique septentrionale) recueillis par M. le Dr. Dideron. *Rev. Mycol.*, 9, 1887, 111-144.
- 18.** Muellerella thallophila. *Arch. en. sp.*, 11, 1887, 71, 1888, 14.
- 19.** Die Lichenen des frankischen Jura. Begeisterung Bot. Ges. Denkschr., 6, 1890, 61 pp.
- 20.** Lichenologische Fragmente. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 189-194, 228-231, 272-274; 42, 1892, 117-119, 170-171, 189-192; 43, 1893, 95-99, 137-138; 44, 1894, 81-87, 139-141, 181-184, 221-224, 249-252; 45, 1895, 60-63, 103-109, 146-147; 46, 1896, 128-131, 176-182, 213-220, 245-251, 286-292, 332-339, 363-371; 47, 1899, 56-60, 99-102, 146-149, 175-179, 226-229, 270-275.
- Arnold, Frederick Henry.** Hampshire plants. Jl. Bot., 24, 1886, 345.
- 2.** Lepidium latifolium in Sussex. Jl. Bot., 25, 1887, 215.
- 3.** Lathyrus tuberosus, L., in Sussex. Essex Natist., 2, 1888, 170.
- Arnold, Friedrich.** For biography and works see *Anat. Anz.*, 5, 1890, 397-405; *Fortschr. Med.*, 8, 1890, 615-616; *Leopoldina*, 26, 1890, 165-167.
- Arnold, G. A.** The anterior cranial nerves of *Fipa americana*. *Essex Inst. Bull.*, 25, 1894, 126-134.
- Arnold, Horace D.** Weight of the "normal" heart in adults. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 3, 1899, 174-184.
- Arnold, Isabel S.** Notes on the flora of the Upper Chemung valley. *Torrey Bot. Club Bull.*, 15, 1888, 131-133.
- Arnold, John William Schmidt.** For biographical notice see *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 463.
- Arnold, John Oliver.** Note on Mr. ALLEN's method for the detection of hop-substitutes in beer. *Chem. News*, 57, 1888, 33.

- 2.** On the influence of chemical composition on the strength of Bessemer-steel tires. [1888.] Inst. Civ. Engin. Proc., 95, **1889**, 115-130.
- 3.** The physical influence of elements on iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., **1894** (No. 1), 107-155, 181-251.
- 4.** The influence of carbon on iron. [1895.] Inst. Civ. Engin. Proc., 123, **1896**, 127-162.
- 5.** Estimation of carbon in ferro-chrome. Chem. News, 75, **1897**, 263.
- 6.** The micro-chemistry of cementation. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., **1898** (No. 2), 185-199; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 46, **1898**, 665-667.
- 7.** The internal architecture of metals. [With discussion.] [1898.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 42, **1899**, 75-86.
- Arnold, John Oliver, & Hardy, Henry J.** The influence of phosphorus on the estimation of chromium in iron and steel. Chem. News, 57, **1888**, 153-155.
- 2.** New methods for the estimation of sulphur in steel and steel-making iron. Chem. News, 58, **1888**, 11-14.
- Arnold, John Oliver, & Knowles, F[red] K.** On the permeability of steel-melting crucibles. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., **1897** (No. 1), 77-88.
- Arnold, John Oliver, & M'William, Andrew.** The diffusion of elements in iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., **1899** (No. 1), 85-129.
- Arnold, John Oliver, & Read, Arthur A[thur].** A[very]. The chemical relations of carbon and iron. Chem. Soc. Jl., 65, **1894**, 788-801.
- 2.** The conditions in which carbon exists in steel. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, **1895**, 105-106.
- Arnold, John P.** The dependence of the tonus of the muscles of the bladder in rabbits on the spinal cord. Brit. Ass. Rep., **1899**, 902.
- Arnold, John P., See Asher & Arnold.**
- Arnold, Julius [Friedrich].** **41.** Ueber Kern- und Zelltheilung bei acuter Hyperplasie der Lymphdrüsen und Milz. Virchow, Arch., 95, **1884**, 46-69.
- 42.** Weitere Beobachtungen über die Theilungsvorgänge an den Knochenmarkzellen und weissen Blutkörpern. Virchow, Arch., 97, **1884**, 107-131.
- 43.** Ueber Kerntheilung und vielkernige Zellen. Virchow, Arch., 98, **1884**, 501-511.
- 44.** Ueber das Vorkommen "heller" Muskeln beim Menschen. Heidelb. Nat. Med. Festschr., A, **1886**, 1-18.
- 45.** Ueber Theilungsvorgänge an den Wanderzellen, ihre progressiven und regressiven Metamorphosen. Arch. Mikr. Anat., 30, **1887**, 205-310.
- 46.** Weitere Mittheilungen über Kern- und Zelltheilungen in der Milz; zugleich ein Beitrag zur Kenntniß der von der typischen Mitose abweichenden Kerntheilungsvorgänge. Arch. Mikr. Anat., 31, **1888**, 541-564.
- 47.** Ueber behaarte Polypen der Rachen-Mundhöhle und deren Stellung zu den Teratomen. Virchow, Arch., 111, **1888**, 176-210.
- 48.** Bemerkungen eines Beteiligten über Spiralfasern und pericelluläre Fadennetze an den Ganglionzellen des Sympathicus. Anat. Anz., 5, **1890**, 204-207.
- 49.** Die Geschicke des eingearbeiteten Metallstanzes im Körper. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 1-20.
- 50.** Ueber angeborene einseitige Nierenschrumpfung mit Cystenbildung. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 21-28.
- 51.** Das Vorkommen und die Bedeutung der freien Kugelthromben im Herzen. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 29-37.
- 52.** Ein Fall von glykogenhaltigem Myoma stiocoelarum am Hoden. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 109-117.
- 53.** Ein knorpelhaltiges angeborenes Fibrom des Scheitels mit Hypertrichosis. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 118-122.
- 54.** Zwei Fälle von primärem Angiosarcom der Leber. Beitr. Path. Anat., 8, **1890**, 123-139.
- 55.** Aeromegalie, Pachyacrie oder Ostitis. Ein anatomischer Bericht über den Fall Hagner I. Beitr. Path. Anat., 10, **1891**, 1-80.
- 56.** Ueber rückläufigen Transport. Virchow, Arch., 121, **1891**, 385-408.
- 57.** Gehirn, Rückenmark und Schädel eines Hemimelphalus von dreitägiger Lebensdauer. Beitr. Path. Anat., 11, **1892**, 407-440.
- 58.** Ueber "combinirte" Erkrankung der Stränge des Rückenmarkes. Virchow, Arch., 127, **1892**, 18-32.
- 59.** Altes und Neues über Wanderzellen, insbesondere deren Herkunft und Umwandlungen. Virchow, Arch., 132, **1893**, 502-529.
- 60.** Ueber die Geschicke der Leukocyten bei der Fremdkörperembolie. Virchow, Arch., 133, **1893**, 1-17.
- 61.** Myelocyste, Transposition von Gewebskeimen und Sympodie. Beitr. Path. Anat., 16, **1894**, 1-28.
- 62.** Weitere Beiträge zur Akromegaliefrage. Virchow, Arch., 135, **1894**, 1-78.
- 63.** Ueber angeborene Divertikel des Herzens. Virchow, Arch., 137, **1894**, 318-329.
- 64.** Zur Morphologie und Biologie der Zellen des Knochenmarks. Virchow, Arch., 139, **1895**, 411-448.
- 65.** Zur Technik der Blutuntersuchung. Centrbl. Path., 7, **1896**, 705-708; 8, **1897**, 291-295.
- 66.** Ueber die feinere Struktur der hämoglobinlosen und hämoglobinhalftigen Knochenmarkzellen. Virchow, Arch., 141, **1896**, 67-85.
- 67.** Zur Morphologie und Biologie der rothen Blutkörper. Virchow, Arch., 145, **1896**, 1-29.
- 68.** Ueber die Herkunft der Blutplättchen. Centrbl. Path., 8, **1897**, 289-294.
- 69.** Die eupsenclären Gebilde des Froschlutes und ihr Verhalten bei der Gerinnung. Virchow, Arch., 148, **1897**, 470-500.
- 70.** Zur Morphologie der extravasculären Gerinnung. Virchow, Arch., 150, **1897**, 144-170.
- 71.** Ueber Struktur und Architectur der Zellen. Arch. Mikr. Anat., 52, **1898**, 134-151, 535-552, 762-773.
- 72.** Kritische Bemerkungen über FLEMMING's "Fadengefäßlehre." Anat. Anz., 15, **1899**, 100-104.
- 73.** Weitere Beobachtungen über "vitale" Granulafärbung. Anat. Anz., 16, **1899**, 568-572.
- 74.** W. FLEMMING und die "Mitomlehre." Anat. Anz., 16, **1899**, 607-615.
- 75.** Ueber die sogenannten Gerinnungscentren. Centrbl. Path., 10, **1899**, 313-316.
- 76.** Der Farbenwechsel der Zellgranula, insbesondere der acidophilen. Centrbl. Path., 10, **1899**, 841-846.
- 77.** Zur Morphologie der intravasculären Gerinnung und Ppropfbildung. Virchow, Arch., 155, **1899**, 165-197.
- 78.** Ueber Granulafärbung lebender und überlebender Leukocyten. Virchow, Arch., 157, **1899**, 424-437.
- 79.** Siderofere Zellen und die "Granulalehre." Anat. Anz., 17, **1900**, 346-351.
- 80.** Die Demonstration der Nervenendausbreitung in den Papillae fungiformes der lebenden Froschzunge. Anat. Anz., 17, **1900**, 517-519.
- 81.** Granulabilder an der lebenden Hornhaut und Nickhaut. Anat. Anz., 18, **1900**, 45-47.
- 82.** "Fettkörnchenzellen" und "Granulalehre." Anat. Anz., 18, **1900**, 385-391.
- 83.** Ueber "vitale" Granulafärbung in den Knorpelzellen, Muskelfasern und Ganglionzellen. Arch. Mikr. Anat., 55, **1900**, 479-488.
- 84.** Ueber Granulafärbung lebender und überlebender Gewebe. Virchow, Arch., 159, **1900**, 101-116.
- 85.** Ueber Siderosis und siderofere Zellen, zugleich ein Beitrag zur "Granulalehre." Virchow, Arch., 161, **1900**, 281-310.
- Arnold, N.** **4.** Apun mohileiensium species parum

cognitae vel imperfecte descriptae. Soc. Ent. Ross., Horae, 19, 1885, 282-287; 22, 1888, 202-206; 28, 1894, 161-178.

Arnold, St. Ueber einen knorpel- und knochenhaltigen Tumor der Brustdruse. Virchow, Arch., 118, 1897, 449-469.

Arnold, Th. Mittheilungen über 400 Staur.-Operationen, ausgeführt von Prof. O. Hahn an Kranken der Zürcher Universitäts- und seiner Privat-Augenklinik. Arch. Augenheilk., 25, 1892, II-109; Arch. Ophthalm., 22, 1893, 462-474.

Arnold, F. Ein Beitrag zur Spektroskopie des Blutes. Centrbl. Med. Wiss., 37, 1899, 465-468.

2. Ueber das neutrale Hamatinspektrum. (Ein Beitrag zur Spektroskopie des Blutes.) [1899.] Centrbl. Med. Wiss., 37, 1899, 833-836, 849-851; Ztschr. Physiol. Chem., 29, 1900, 78-85.

Arnold, W. Ueber Luminescenz fester Körper mit Berücksichtigung der Wirkung von Röntgen-Strahlen. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1895, 96, 602-604.

2. Ueber Luminescenz. [1896.] Ztschr. Kryst., 27, 1897, 92-93.

3. Ueber Luminescenz. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 313-329.

4. Einfluss der Luminescenz der Antikathode auf Aussendung der Röntgen-Strahlen. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 30, 1899, 25-26.

Arnold-Bemrose, H[enry] H[enry]. On the Derbyshire coalstone. Brit. Ass. Rep., 1893, 780-781.

2. On the microscopical structure of the Carboniferous dolerites and tufts of Derbyshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 603-643.

3. Discovery of mammalian remains in the old river-gravels of the Derwent near Derby. Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 497-500.

4. On a quartz-rock in the Carboniferous limestone of Derbyshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 169-182.

5. Geology of the Ashbourne and Buxton branch of the London and North Western Railway: Ashbourne to Crake Low. Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 221-237.

6. On a sill and faulted inlier in Tideswell dale (Derbyshire). Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 239-249.

7. On the petrography of the rocks of Congleton Edge. Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 556-559.

8. A sketch of the geology of the Lower Carboniferous rocks of Derbyshire. With special reference to the long excursion of 1899. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 165-221, viii.

Arnold-Bemrose, H[enry] H[enry], & Hind, Wheelton. Long excursion to Derbyshire. [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 221-225.

Arnoldi, V[ladimir Mitrofanovič]. Die Entwicklung des weiblichen Vorkeimes bei den heterosporen Lycopodiaceen. Bot. Ztg., 54, 1896 (1bth. 1), 159-168.

2. Beiträge zur Morphologie einiger Gymnospermen. [I, II & V.] [1899-1900.] Moscow Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 329-341, 405-422; 14, 1900, 419-476.

3. Beiträge zur Morphologie der Gymnospermen. [III & IV.] Flora, 87, 1900, 46-63, 194-204.

4. Ueber die Ursachen der Knospenlage der Blätter. Flora, 87, 1900, 440-478.

Arnoldov, N. S. Усовершенствование гидравлического тарана. Perfectionnements apportés au bâlier hydraulique. Iekaterinenb. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 41-49.

2. Ремоторы. Sur les rhéomoteurs. Iekaterinenb. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 50-54.

Arnoldov, V[ladimir Andrejevič]. О количественном определении спормы въ печенихъ хлѣбъ. (Предварительное сообщение.) [Ueber die quantitative Bestimmung des Mutterkernes im Brot. (Vor-

lesige Mittheilung.)] [1897.] Kazan Soc. Nat. Proc. 1897, 98, Append. No. 168, 8 pp.

2. О гигиеничности и гигиеническихъ веществахъ и обѣ иммунній мукѣ при развитіи въ неизученныхъ формъ грибовъ. [On the hygienic property of some substances and on a change which took place in flour during the development in it of some fungous forms.] Kazan Univ. Mon., 1898 (Pt. 10), 115-144, (Pt. 11), 65-96, (Pt. 12), 1-32; 1899 (Pt. 1), 127-144, (Pt. 4), 21-36, (Pt. 5 & 6), 1-26.

Arnoune, Luigi, & Colucci, Vincenzo L. See Colucci & Arnoune.

Arnot, F. S. Journey from Natal to Bihé and Benzuela, and thence across the central plateau of Africa to the sources of the Zambezi and Congo. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 65-78.

Arnot, William. Meters and systems of charging for electric energy. [With discussion.] [1898.] Gasgow, Inst. Engin. Trans., 42, 1899, 146-175.

Arnott, James Montrouge. For biographical notice see Med. Chir. Trans., 69, 1886, 1-8.

Arnould, (de frere) C. F. *Notes météorologiques faites à Reims (Marne). France S. e. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 113-114; 8, 1875, Pt. 2, 3, 27-28, 53-54, 76, 106-107, 134, 157-158, 185, 214, 242-243, 271, 303; 9, 1876, Pt. 2, 5, 33-34, 63, 93, 129, 159, 163, 223, 251, 279, 303.

Arnould, E[mile Octave Jean]. Pathogénie du tremblement. Arch. Gen. Méd., 171, 1891, 451-466.

Arnould, E[mile Octave Jean]. & Surmont, H. See Surmont & Arnould.

Arnould, Jules (Hippolyte). For biographical notice and works see Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 477-478.

6. La fabrication du bleu d'outremer. Hygiène industrielle et hygiène administrative. Ann. Hyg. Publ., 12, 1884, 404-423.

7. Les microorganismes du sol. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 401-427.

8. De la fièvre typhoïde sporadique, son importance en étiologie et en hygiène. Ass. Franc. C. R., 1886 (Pt. 2), 1004-1009.

9. La grippe dans le 1^{er} corps d'armée. [1889-90.] Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 400-431.

10. Épidémie de fièvre typhoïde en 1891, sur les troupes de Landrecies, Marlebourg, et Avesnes. Paris, Ac. Med. Bull., 27, 1892, 21-38.

Arnould, Pierre. Cadans solaires. Génie Civil, 23, 1893, 337-338.

Arnouts de Rivière, (baron) H. Explorations in the Beni Province. Amer. Geogr. Soc. Jl., 21, 1892, 204-214.

2. Explorations in the rubber districts of Bolivia. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 432-440.

Arnoux, Elie. Examen de la pâture de quelques poissons comestibles du Golfe de Marseille. Marseille Mus. Ann., 3, 1889 (Trav. Zool. Appl.), 87-95.

2. Examen de l'état de maturité sexuelle de quelques poissons comestibles du Golfe de Marseille. Marseille Mus. Ann., 3, 1889 (Trav. Zool. Appl.), 95-100.

Arnoux, Gabriel. Solution les carres de magie diverse de tous les nombres entiers sans exception. Ass. Franc. C. R., 1885 (Pt. 4), 94.

2. Essais de psychologie et de métaphysique positives. La méthode graphique en mathématiques. Ass. Franc. C. R., 1891 (Pt. 2), 241-259.

3. Technologie graphique: appareil pour la décomposition d'un polynôme en facteurs. Paris, Soc. Math. Bull., 21, 1893, 87-92.

4. Essais de psychologie et de métaphysique positives. Ass. Franc. C. R., 1896 (Pt. 2), 45-57.

Arnoux, Gabriel, & Laisant, (Charles) Auguste. Applications des principes de l'arithmétique graphique, c. n.

- gruences; propriétés diverses. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 36-59.
- Arnoux, René.** Sur la période variable du courant dans un système électromagnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 425-428.
2. Sur une méthode de détermination du flux d'induction qui traverse un système électromagnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 498-500, 61t.
 3. Sur la valeur industrielle et économique des machines dynamo-électriques. Lum. Elect., 31, 1889, 501-519.
 4. [Sur l'équilibre dynamique des systèmes statiquement équilibrés.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 90-92, 118-121.
 5. À propos du stéréocollimateur à lecture directe de M. DE PLACE. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 508.
 6. Théorie de l'équilibre des régulateurs industriels. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 111-112.
 7. Nouveaux appareils portatifs pour mesures électriques. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 123-124.
 8. Nouveaux voltmètres et ampèremètres apériodiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 155-160.
 9. Sur le coefficient de mérite d'un automobile. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 134.
 10. Le principe du calcul différentiel et intégral de LEIBNITZ et son enseignement. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 1089-1091.
- Arnozan, X[avier].** 2. Amnésie rétrograde à la suite d'émotion morale. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 588-592.
3. Un cas de xeroderma pigmentosum. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 365-374.
 4. Le pouls et le cœur des blenniorragiques. [En collaboration avec M. CHEMINADE.] [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 342-351.
 5. Une épidémie de rubéole. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1889, 518-529, 529-535.
 6. De la répartition des sécrétions grasses normales à la surface de la peau. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1-9.
 7. Contribution à l'étude du névrome plexiforme. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 738-741.
 8. Comment déterminer et fixer le type de la nutrition normale? Comment différencier la nutrition normale de la nutrition ou des nutritions pathologiques? Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 325-332.
- Arnozan, X[avier], & Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul].** Sur la suspension de la glycogénie hépatique par les injections rectales d'hydrogène sulfuré chez le lapin. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 316-317.
- Arnozan, X[avier], & Vaillard, Louis.** 4. Contribution à l'étude du panéréas du lapin. Lésions provoquées par la ligature du canal de WIRSUNG. Arch. de Physiol., 3, 1884, 287-316.
- Arnschink, Ludwig.** Ueber den Einfluss des Glyzerins auf die Zersetzung im Thierkörper und über den Nährwerth desselben. Ztschr. Biol., 23, 1887, 413-432.
2. Versuche über die Resorption verschiedener Fette aus dem Darmkanale. Ztschr. Biol., 26, 1890, 431-451.
- Arnsperger, Hans.** Ueber verästelte Knochenbildung in der Lunge. Beitr. Path. Anat., 21, 1897, 141-171.
2. Zur Lehre von den sogenannten Dermoidezysten des Ovarium. Virchow, Arch., 156, 1899, 1-36.
- Arnst, Th[eodor], & Hart, Ferdinand.** Zusammensetzung einiger Gewürze. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 136.
- Arnst, Th[eodor], & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See Zincke & Arnst.
- Arnstein, Hugo.** Notiz über das Verhalten des trimethyl-gallussauren Calciums bei der trockenen Destillation. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abh. 2b), 215-218; Mhafte. Chem., 1894, 2, 298.
- Arnstein, Hugo, & Feist, Franz.** See Feist & Arnstein.
- Arnstein, Karl A[rgyrostoriū].** 7. *Vortrag über Melanämie und Melanose. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 219-220.
8. Die Methylemblaufärbung als histologische Methode. [1886-87.] Anat. Anz., 2, 1887, 125-135, 240, 551-554.
 9. Nikita LAWJOWSKY. Ueber die Fortsätze der Nervenzellen in den Herzganglien. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 609-616.
 10. Ueber die Nerven der Schweißdrüsen. Anat. Anz., 4, 1889, 378-383.
 11. Къ вопросу об окончанияхъ нервовъ въ роговицѣ. [Contribution to the question of the nerve-endings in the cornea.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 15-34.
 12. Die Endapparate der Geschmacksnerven. [1892.] Biol. Centrbl., 13, 1893, 444-445.
 13. Die Nervenendigungen in den Schmeckbechern der Säuger. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 195-218.
 14. Zur Morphologie der sekretorischen Nervenendapparate. Anat. Anz., 10, 1895, 410-419.
 15. Морфология и медицина. [Morphology and medicine.] [1895.] Kazan Univ. Mem., 1897 (Pt. 1), 23 pp.
 16. Ueber secrerorische und sensible Nervendapparate im Epithel. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. I), 18-22, (Vol. 7), xliv.
- Arnstein, Robert.** Ueber die Bestimmung der Xanthinbasen im Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 417-430.
2. Ueber die quantitative Bestimmung der Xanthinbasen im Harn. (Vorläufige Mitteilung.) Centrbl. Med. Wiss., 36, 1898, 257-258.
- Arntz, E[mil], Bredt, [Conrad] J[ulius], & Helle, A[lfred].** See Bredt, Arntz & Helle.
- Arny, H[enry] V[income].** Parthenium hysterophorus. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 169-180.
- Arny, H[enry] V[income], & Hatcher, R[obert] A.** See Hatcher & Arny.
- Arny, H[enry] V[income], & Wallach, Otto.** See Wallach & Arny.
- Aro, J. E.** Ueber Hadeua Mailliardi, var. kunsmoënsis, Stand. [1900.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd. 27, 1901, 46-50.
- Aron, [Theodor].** 2. [Versuche mit Cocain als locales Anästheticum.] Bonn Niederhein. Ges. Sber., 1885, 376-378.
- Aron, E[mil].** Ueber einen Versuch, den intrapleuralen Druck am lebenden Menschen zu messen. Virchow, Arch., 126, 1891, 517-533.
2. Ueber einen Versuch, die Spannung der Luft in der Trachea des lebenden Menschen zu messen. Virchow, Arch., 129, 1892, 426-435.
 3. Ueber die Einwirkung verdichteter und verdünnter Luft auf den intratrachealen Druck beim Menschen. Virchow, Arch., 130, 1892, 297-306.
 4. Zur Casuistik der Halsrippen. [1892.] Berlin. Med. Ges. Verh., 23, 1893 (Th. 2), 166-173.
 5. Ueber den intrapleuralen Druck beim Ventil-Pneumothorax. Virchow, Arch., 131, 1893, 370-374.
 6. Plethysmographische Untersuchungen der Athembewegungen des Menschen. Virchow, Arch., 132, 1893, 408-427.
 7. Graphische Darstellung einiger Athmungstypen des Menschen. Virchow, Arch., 137, 1894, 178-190.
 8. Ueber die Einwirkung barometrisch verschiedener Luftarten auf den intrapleuralen und den Blut-Druck bei Kaninchen. Virchow, Arch., 143, 1896, 399-412.
 9. Experimentelle Studien über den Pneumothorax. Virchow, Arch., 145, 1896, 562-581.
 10. Entgegnung auf einige Bemerkungen des Herrn Dr. SACKUR: Weiteres zur Lehre vom Pneumothorax. Virchow, Arch., 150, 1897, 583-586.
 11. Die Lungen-Ventilation bei Änderung des Atmosphären-Druckes. Virchow, Arch., 157, 1899, 550-557.

- 12.** Der intrapleuralen Druck beim lebenden, gesunden Menschen. Virchow, Arch., 160, 1900, 226-234.
- 13.** Die Mechanik des geschlossenen Pneumothorax beim Menschen. Virchow, Arch., 161, 1900, 569-577.
- Aron, H[ermann].** **12.** Ueber einen neuen Elektrizitätszähler. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 480-489.
- 13.** Ueber eine neue elektrische Umlaufmessung. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1886, 353-360.
- 14.** Drehstromzähler. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 193.
- 15.** Vervollkomneter Uhrenzähler. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 372-375.
- 16.** Elektrizitätszähler für Akkumulatorenbetrieb. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 559-561.
- Arone, Giovanni D. d'.** Intorno ad un teorema di Tschirnhaus. Giorn. Mat., 26, 1888, 61-64.
- 2.** Un théorème sur les fonctions harmoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 1055-1057.
- 3.** Sur un théorème relatif aux fonctions harmoniques de plusieurs variables réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 312-315.
- Aronheim, B.** **14.** *Ueber das Zinnphenylechlorid und seine Derivate. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 138-139.
- Arons, Leo [Martin].** Bestimmung der Verdet'schen Constante in absolutem Maass. Ann. Phys. Chem., 21, 1885, 161-182.
- 2.** Interferenzstreifen im Spectrum. Ann. Phys. Chem., 21, 1885, 669-670.
- 3.** Verdünnungswärme und Wärmecapacität von Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 408-416.
- 4.** Methode zur Messung der electromotorischen Gegenkraft im elektrischen Lichtbogen. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 95-99.
- 5.** Ueber den elektrischen Rückstand. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 291-311.
- 6.** Beobachtungen an elektrisch polarisierten Platin-spiegeln. Berlin Ak. Sber., 1890, 969-973; Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 473-483.
- 7.** Ein electrolytischer Versuch. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 67-68; Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 383-384.
- 8.** Ein Demonstrationsversuch mit elektrischen Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 553-559.
- 9.** Versuche über electrolytische Polarisierung. Ann. Phys. Chem. (Berlin Phys. Ges. Verh., 1892), 46, 1892, 169-171.
- 10.** Ueber einen Quecksilberlichtbogen. Ann. Phys. Chem. (Berlin Phys. Ges. Verh., 1892), 47, 1892, 767-771.
- 11.** Ueber Dielectricitätsconstanten fester, und optische Brechungsexponenten geschmolzener Salze. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 95-108.
- 12.** Ueber den elektrischen Lichtbogen. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 185-200.
- 13.** Ueber die Polarisationserscheinungen an dünnen Metallmembranen. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 201-208.
- 14.** Ueber den Lichtbogen zwischen Quecksilber-electroden, Amalgameen und Legirungen. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 73-95.
- 15.** Ueber die Deutung der Polarisationserscheinungen an dünnen Metallmembranen. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 680-690.
- 16.** Bemerkung über die Temperaturverhältnisse an den Electroden von Quecksilberbogenlampen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 569-570.
- 17.** Ueber den Extrastrom beim Unterbrechen eines elektrischen Stromkreises. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 177-182.
- 18.** Mikroskopische Beobachtung von Wechselkontakteen (Cohäret). Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 567-571.
- 19.** Einfache analytische Behandlung eines schematischen Falles elektromagnetischer Schirmwirkung. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 590-594.
- 20.** Ein neuer elektromagnetischer Saitenunterbrecher. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1177-1179; 67, 1899, 682.
- 21.** Ueber den Lichtbogen zwischen Metalelectroden. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Halte 1), 61-62.
- 22.** Ueber den elektrischen Lichtbogen zwischen Metalelectroden im Stickstoff und Wasserstoff. Ann. Phys., 1, 1900, 700-718.
- Arons, Leo [Martin], & Cohn, Emil.** See Cohn & Arons.
- Arons, Leo [Martin], & Rubens, Heinrich.** Ueber die Fortpflanzungsgeschwindigkeit electricer Wellen in isolierenden Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 581-592.
- 2.** Fortpflanzungsgeschwindigkeit electricer Wellen in einigen festen Isolatoren. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 206-213.
- 3.** Bemerkung zur Abhandlung des Hrn. Waitz über die Messung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit electricer Wellen in verschiedenen Dielectrics. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 381-383.
- Aronsohn, Ed[uard Hermann].** *Beiträge zur Physiologie des Geruchs. (1883.) Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 163-167.
- 2.** Ueber elektrische Geruchsempfindung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 460-465.
- 3.** Experimentelle Untersuchungen zur Physiologie des Geruchs. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 321-357.
- 4.** Die elektrische Geruchsempfindung. Neue Beweise. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 370-373.
- Aronsohn, Ed[uard Hermann], & Sachs, Julius.** Ein Wärmezentrum im Grosshirn. (1884.) Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 166.
- 2.** Zur Geschichte des sogenannten Wärmezentrums im Grosshirn. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1885, 882.
- 3.** Die Beziehungen des Gehirns zur Körperwärme und zum Fieber. Experimentelle Untersuchungen. Pfleger, Arch. Physiol., 37, 1885, 232-301, 625-626.
- Aronson, Hans.** Ueber Apnoe bei Kalthöhlern und in geborenen Säugthieren. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 267-274.
- 2.** Ueber die Anwendung des Galien zur Farbung des Centralnervensystems. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 577-579, 593-595.
- 3.** Ueber die antiseptischen Eigenschaften des Formaldehyds. (1892.) Berlin. Med. Ges. Verh., 23, 1893 (Th. 2), 143-151.
- 4.** Experimentelle Untersuchungen über Diphterie und die immunisirende Substanz des Blutsrums. (1893.) Berlin. Med. Ges. Verh., 24, 1894 (Th. 2), 88-109.
- 5.** Ueber die antisepischen Eigenschaften des polymerisierten Formaldehyds und die innere Anwendung desselben. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1397.
- 6.** Immunisirungs- und Heilversuche bei der Diphterie mittels Antitoxin. Wien. Med. Wschr., 44, 1894, 1953-1955, 2001-2003, 2016-2019.
- 7.** Ueber eine neue Methode zur Desinfektion von grosseren Räumen mittels Formalin. Ztschr. Hyg., 25, 1897, 168-178.
- 8.** Zur Biologie der Tropenkellerviren. (1898.) Berlin. Med. Ges. Verh., 29, 1899 (Th. 2), 217-222.
- Aronstein, Louis, & Holleman, Arnoldus Frederik.** Ueber das Stibium. Berlin. Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2831-2834.
- 2.** Ueber die directe Überführung von Derivaten des Acetylens in die des Acrylens durch Addition von Wasserstoff. Berlin. Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1181-1184.
- Aronstein, Louis, & Meihuizen, Sytze Her.** Om rezoeken over het moleculairgewicht van de zwavel volgens de kookpuntsmethode. (1898.) Amsterdam. Ak. Verh. (Sect. 1), 6, 1899, No. 3, 50 pp.; Arch. Nederl., 3, 1900, 89-130.

- Arosemena, C. C., & Mason, William P[itt].** See **Mason & Arosemena.**
- Arozarena, Domingo G. de.** *Investigaciones relativas al agua de la Zanja. Habana Ac. An., 11, 1874, 110-114.
- Arozarena, Rafael M. de.** The Guadalajara electric-light installation, utilizing the famous Juanaacatlan waterfalls, 28 km. distant from Guadalajara. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 29, 1893, 689-694.
- Arpin, H. Marcel.** Die Analyse des Mehles. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 113-114.
- Arppe, Adolf Edvard.** For biography and list of works see Chem. Ztg., 18, 1894, 594; Leopoldina, 30, 1894, 154; Helsingfors, Acta, 20, 1895, No. 12, 24 pp.
- Arquistade, (capit.) — d.** Exploration de la baie Saint-François dans l'archipel du Cap Horn, au mois d'avril 1715. [Note rédigée par M. R. ne CARFORT, lieutenant de vaisseau.] [Posth.] Ann. Hydrogr., 6, 1885, 226-232.
- Arráez y Carriás, [José Joaquín].** Piel y sistema piloso de los delincuentes andaluces. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 77-79.
2. Datos para el estudio antropológico del delincuente español. La oreja en los delincuentes andaluces. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 79-80.
- Arragon, H[enri].** 2. Contribution à l'étude comme topique sédatif de la décoction de valériane. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 605-606.
- Arrault, Paulin.** Sondage au lieu dit le Petit-Château près de l'Établissement des Boues à Saint-Amand. Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 329.
- Arreola, José María.** Observatorio meteorológico del Seminario de Zapotlán (Ciudad Guzman), Jal. Datos de los temblores, erupciones, lluvias y otros fenómenos notables observados en Zapotlán..... Mex. Obs. Bol., 3, 1890, 307-308.
2. Observaciones del volcán de Colima, 1896 [y 1897]. Mex. Obs. Bol., 1896, 4, 19-20, 36-37, 47-48, 63, 80-81, 95, 110-111, 137, 143, 164-166; 1897, 9, 14, 24, 29, 34, 51, 67, 82, 123.
3. El volcán de Colima. Mex. Obs. Bol., 1896, 10.
4. Observatorio meteorológico y vulcanológico del Seminario Conciliar de Colima. Mex. Obs. Bol., 1896, 10-11.
- Arrer, Maximilian.** Ueber die Bedeutung der Convergenz- und Accommodations-Bewegungen für die Tiefenwahrnehmung. Phil. Stud., 13, 1898, 116-161, 222-304.
- Arrhenius, Axel.** [Nagra från Finland hittills icke kända Viola-hybrider. Einige für die Flora Finlands neue Viola-Bastarde.] [1887.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 15, 1888-89, 211-212; Bot. Centrbl., 34, 1888, 91-92.
2. Om Polygonum Rayi. Bab., f. borealis, A. Arrh., u. f. [1891.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1888-91, 190-191.
3. Om Stellaria hebecalyx, Fenzl, och St. ponojensis, A. Arrh., u. sp. [1891.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1888-91, 192-198.
4. Frosthärdighet hos Senecio vulgaris, L. [1892.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 21-22, (Rés.) 171.
5. Vaccinium Myrtillus, var. leucocarpum, Dumort., och dess forekomst i Finland. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 96-99.
6. Tvånn florisiska smanotiser. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 115-118.
7. Sparganium speirocephalum, Neum., och dess forekomst i Finland. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 143-144.
8. Nagra annärmningsvärd Salix-hybrider från södra Finland. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 21, 1895, 88-89.
9. Om Geum strictum och dess utbredning i Finland. [1897.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 24, 1900, 15, (Rés.) 191.
10. Epilobium montanum × palustre och dess förekomst i Finland. [1899.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 26, 1900, 38-41.
- Arrhenius, Johan [Pehr].** For biography and works see Bot. Notiser, 1889, 177-178; Stockh. Geol. För. Förh., 11, 1889, 440-441.
- Arrhenius, Svante [August].** 4. Ueber die Gültigkeit der Clausius-Williamson'schen Hypothese. Beleuchtung einiger von Hrn. Dr. Hans JAHN gemachten Einwürfe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 49-52.
5. Recherches sur la conductibilité galvanique des électrolytes. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883-84, No. 13, 63 pp., No. 14, 89 pp.; Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 83-84, 303.
6. Bidrag till frågan om fluiditetens inverkan pa elektrolyters galvaniska ledningsförmåga. Stockh., Övers., 1885, No. 6, 121-131; Brit. Ass. Rep., 1886, 344-348.
7. [On electrolysis in its physical and chemical bearings.] [Tr.] Brit. Ass. Rep., 1886, 310-312.
8. [Recherches sur la conductibilité galvanique des électrolytes. Reply to critical analysis by Oliver LONOE.] Brit. Ass. Rep., 1886, 384-387.
9. Viscosity and conductivity. [Tr.] Brit. Ass. Rep., 1886, 387-388.
10. Undersökningar angående blandningars elektriska ledningsförmåga. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (Afd. I), 1887, No. 5, 32 pp.
11. Ueber das Leitungsvermögen von Mischungen aus wässrigeren Säurelösungen. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 51-76.
12. Försök att beräkna dissociationen (aktivitetskoncentrationen) hos i vatten lösta kroppar. Stockh., Övers., 1887, 405-411; Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 631-648.
13. Ueber additive Eigenschaften der verdünnten Salzlösungen. Stockh., Övers., 1887, 561-575.
14. Ueber die innere Reibung verdünnter wässriger Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 285-298.
15. Ueber das Leitungsvermögen der phosphorescierenden Luft. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. I), 1888, No. 7, 29 pp.
16. Einfluss der Neutralsalze auf die Reactionsgeschwindigkeit der Verseifung von Aethylacetat. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 2), 1888, No. 2, 30 pp.; Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 110-133.
17. Ueber die Einwirkung des Lichtes auf das elektrische Leitungsvermögen der Haloïdsalze des Silbers. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 831-837.
18. Reply to Prof. ARMSTRONG's criticisms regarding the dissociation theory of electrolysis. Brit. Ass. Rep., 1888, 352-355.
19. Elektrolytische dissociation. Maandbl. Nat., 1888, 61-69.
20. Ueber den Einfluss der Sonnenstrahlung auf die elektrischen Erscheinungen in der Erdatmosphäre. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 297-304, 348-360.
21. Ueber das Leitungsvermögen der beleuchteten Luft. Stockh., Övers., 1888, 31-37.
22. Theorie der isohydriischen Lösungen. Stockh., Övers., 1888, 233-247; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 284-295.
23. Ueber den Gefrierpunkt verdünnter wässriger Lösungen. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 1), 1889, No. 9, 23 pp.
24. La théorie moderne de la constitution des solutions électrolytiques. Ann. Elect., 33, 1889, 401-407, 458-465, 513-519, 563-567.
25. Electrolytic dissociation versus hydration. Phil. Mag., 28, 1889, 30-38.
26. Ueber die Gleichgewichtsverhältnisse zwischen Elektrolyten. Stockh., Övers., 1889, 619-615.
27. Einfache Ableitung der Beziehung zwischen

- osmotischem Druck und Erniedrigung der Dampfspannung. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 115-119.
- 28.** Ueber die Dissociationswärme und den Einfluss der Temperatur auf den Dissociationsgrad der Elektrolyte. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 96-116; 9, 1892, 339-342.
- 29.** Ueber die Reaktionsgeschwindigkeit bei der Inversion von Rohrzucker durch Säuren. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 226-248.
- 30.** Sur le transport des ions. Lum. Elect., 35, 1890, 501-503.
- 31.** Ueber das elektrische Leitungsvermögen von Salzdämpfen in der Bunsenflamme. Vorläufige Mittheilung. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2a), 731-741.
- 32.** Ueber die Leitung von Elektricität durch heiße Salzdämpfe. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Abt. 1), 1891, No. 9, 58 pp.
- 33.** Erwidierung auf eine Bemerkung des Hrn. H. EINERT: [Einfluss der Helligkeitsvertheilung in den Spektrallinien auf die Interferenzerscheinungen.] Ann. Phys. Chem., 41, 1891, 383-384.
- 34.** Bemerkungen zu Hrn. J. TRAYNA's Kritik der Hypothese der elektrolytischen Dissociation. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 221-231.
- 35.** Bemerkungen über einige, gegen die Hypothese der elektrolytischen Dissociation erhobene Einwände. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2255-2264.
- 36.** La conductibilité des sels vaporisés dans la flamme d'un bee Bunsen. Lum. Elect., 39, 1891, 501-509.
- 37.** Note on the electric conductivity of hot gases. Phil. Mag., 31, 1891, 415-418.
- 38.** Bemerkungen zu Herrn E. WIEDEMANNs Aufsatz "Ueber Neutralisationswärmen." Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 419-424.
- 39.** Ueber die Bestimmung der elektrolytischen Dissociation von Salzen mittelst Löslichkeitversuchen. Stockh., Övers., 1892, 481-494.
- 40.** Ueber die Gültigkeit des Beweises von Herrn PLANCK für das van't Hoffsche Gesetz. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 330-331.
- 41.** Ueber die Änderung des elektrischen Leitungsvermögens einer Lösung durch Zusatz von kleinen Mengen eines Nichtenters. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (Abt. 1), 1893, No. 5, 31 pp.
- 42.** Ueber die Diffusion von in Wasser gelösten Stoffen. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (Abt. 1), 1893, No. 8, 52 pp.; Skand. Natr. Forh., 1892, 358-359; Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 51-95.
- 43.** Die Elektrolyse von Alkalislüzen. Stockh., Övers., 1893, 95-121.
- 44.** Ueber die Proportionalität zwischen Gefrierpunktserniedrigung und osmotischem Druck. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 493-499.
- 45.** Forsok angående Somers princip. Stockh., Övers., 1894, 61-66.
- 46.** Ueber die Hydrolyse von Salzen schwächer Säuren und schwächer Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 407-411.
- 47.** Electriche Spitzenvirkung. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, *Hälften* 1), 25.
- 48.** Ueber die Erklärung von Klimaschwankungen in geologischen Epochen (Eiszeit, Eocänzeit) durch gleichzeitige Veränderung des Gehaltes der Luft an Kohlensäure. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, *Hälften* 1), 41.
- 49.** Ueber den Einfluss des atmosphärischen Kohlensäuregehalts auf die Temperatur der Erdoberfläche. [1896.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 22 (Abt. 1), 1897, No. 1, 102 pp.
- 50.** Versuche über electrische Spitzenvirkung. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 305-313.

[Arrigoni degli Oddi

- 51.** Die Einwirkung kosmischer Einflüsse auf physiologische Verhältnisse. Skand. Arch. Physiol., 8, 1898, 367-416.
- 52.** Zur Theorie der chemischen Reaktionsgeschwindigkeit. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 24 (Abt. 2), 1899, No. 2, 23 pp.; Ztschr. Physikal. Chem., 28, 1899, 317-335.
- 53.** Les oscillations seculaires de la température à la surface du globe terrestre. [1899.] Ciel et Terre, 20 (1899-1900) 389-396, 411-413, 626.
- 54.** Ueber die Änderung der Starke schwächer Säuren durch Salzzusatz. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 197-229; Ztschr. Elektroch., 1899-1900 10-11.
- 55.** Zur Physik des Vulkansmutes. Stockh., Geol. For. Forh., 22, 1900, 395-420.
- 56.** Ueber die Ursache der Nordlichter. Stockh., Övers., 1900, 545-580.
- Arrhenius, Svante August, & Ekholm, Niels.** Sce Ekholm & Arrhenius.
- Arribalzaga.** Sce Lynch Arribálzaga.
- Arriceta, Balbino R.** Observaciones sobre los temblores de tierra, practicadas en San Felipe en 1856 e 1857. Santiago de Chile, Univ. An., 26, 1865, 120.
- Artigo, G. d.** Die Alterationen der Nieren bei Lungentuberkulose in Beziehung auf den Übergang des Toxins und der Tuberkelzellen. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 28, 1900, 227-228.
- 2.** Ueber die Gezeit und über die Phasen des Koch'schen Bacillus in den sogenannten skrofulosen Lymphdrusen. Histobakteriologische Untersuchungen. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 28, 1900, 481-485.
- 3.** Beitrag zum Studium der verblichen Übertragung der Tuberkulose durch die Placenta. Experimentaluntersuchungen. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 28, 1900, 683-694.
- Artigo, G. d., & Stampacchia, R.** Beitrag zum Studium der Tuberkulose. Vorläufige Mittheilung. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 23, 1898, 64-67, 123-131.
- Arrigoni degli Oddi, (conto) Ettore.** Di una femmina adulta di passera reale (Passer Italicus, Cab. ex Voilli) che assunse in parte il piumaggio proprio al maschio. Milano, Soc. Ital. Atti., 29, 1886, 410-415.
- 2.** Notizie ed osservazioni fatte dall'agosto al dicembre 1885, specialmente in riguardo alle migrazioni degli uccelli nella provincia di Padova e nell'estuario veneto. [1886.] Padova, Soc. Sci. Bull., 3, (1884-86), 160-168.
- 3.** Sulla colorazione a fasci della coda in alcuni individui giovani del merlo nero (Merula nigra, Linn. et Schle.) della sua collina ornitologica italiana. Padova Acc. Atti e Mem., 3, 1887, 255-270.
- 4.** Due ibridi ottenuti in domesticità nel maggio 1887. [1887.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, 1887, 90, 3-5.
- 5.** Notizie sopra un uccello nuovo per l'avifauna italiana. [1887.] Padova, Soc. Sci. Bull., 4, 1887, 90, 35-40.
- 6.** Sopranibridi suane in base al berattore sui ibridismo in generale. Venezia Ateneo, 1, 1887, 81-86.
- 7.** Notizie sopra un ibrido rarissimo (Dafila acuta, Linn. ex Querquedula crecca, Linn.). Padova Soc. Sci. Atti, II, (1889), 132-135.
- 8.** Notizie sopra un melanismo della quazza comune (Coturnix communis, Linn. ex Syntomus Iodorus, Forst. et O. des Mus.). Padova Soc. Sci. Atti, II, (1889), 136-141.
- 9.** Studi sugli uccelli diptero-fasciati. Padova Soc. Sci. Atti, II, 1889, 240-250.
- 10.** Notizie di Canna e note zoologiche. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 104-107.
- 11.** Notizie sopra un Ligurinus chloris (Linn.) e i suoi Alauda arvensis (Linn.). Anomalie nel rostro. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 260-261.
- 12.** Un uccello nuovo nella famiglia delle antro (Mareca Penelope (Linn.), e Querquedula crecca (Linn.)). Milano, Soc. Ital. Atti., 33, 1890, 17-19.

- 13.** Su di un maschio adulto di *Hirundo rustica*, *Linnæus*, colle timoniere esterne straordinariamente allungate. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 10, **1890**, 53.
- 14.** Notizie sopra le peregrinazioni autunnali della ghiandaja (*Garrulus glandarius*, *Linnæus*) nella provincia di Padova in un quinquennio di osservazioni 1885-89. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 10, **1890** (*Boll.*), 61-66.
- 15.** Sopra un individuo femmina di *Querquedula crecea*. [1890.] Padova Soc. Sci. Atti, 12, [1892], 142-144.
- 16.** La Branta leucopsis nel Veneto. Milano, Soc. Ital. Atti, 31, **1892**, 117-121.
- 17.** La Fuligula Homeyeri, ibrido nuovo per l'Italia. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 179-192.
- 18.** Anomalie nel colorito del piumaggio osservate in 216 individui della [sua] collezione ornitologica italiana. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 193-253.
- 19.** Notizie sopra un ibrido di *Lagopus mutus* e Bonasa betulina appartenente alla collezione ornitologica del conte G. B. CAMOZZI-VERTOVA. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 271-280.
- 20.** Materiali per la fauna padovana degli animali vertebrati. Uccelli. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 367-432.
- 21.** Cenni sulla raccolta ornitologica del R. Istituto Tecnico di Bergamo. Aberrazioni nel colorito del più maggio (uccelli italiani). [1892.] Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 33-46.
- 22.** Su di un *Monachus atricapillus* (*L.*), a becco anomalo. Nota ornitologica. [1892.] Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 47-48.
- 23.** Un ibrido naturale di *Anas boschas*, *Linnæus*, e *Mareca Penelope*, *Linnæus*. Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 404-411.
- 24.** Sopra cinque ibridi selvatici del gen. *Fringilla* colti in Italia. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, **1895**, 33-40.
- 25.** Materiali per la fauna padovana dei vertebrati. I. (Mammiferi, rettili, anfibi, e pesci.) Cenni fisico-naturali sulla provincia. [1895.] Padova Soc. Sci. Atti, 2, [1896], 1-81.
- 26.** Le ultime apparizioni dell' *Actochelidon sandvicensis* (*Latham*), nel Veneziano. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, **1896**, 17-32.
- 27.** Nota sopra una varietà di *Nyroca africana* (*Gmelin*). Milano, Soc. Ital. Atti, 36, **1896**, 215-219.
- 28.** La recente cattura di un fenicottero nel Veneziano. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, **1896**, 221-223.
- 29.** Nota sopra un'anomalia di colorito della *Querquedula crecea* (*Linnæus*). Milano, Soc. Ital. Atti, 36, **1896**, 225-229.
- 30.** Note ornitologiche per l'anno 1895. Milano, Soc. Ital. Atti, 36, **1896**, 231-238.
- 31.** Nota sopra una *Querquedula crecea* (*Linn.*), colorita anormalmente. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, **1896** (*Boll.*), 119-120.
- 32.** Nota sopra una varietà di colorito osservata in un' *Anas boschas*, *Linn.* Milano, Soc. Ital. Atti, 37, **1897**, 208-210.
- 33.** Le recenti comparsa del *Puffinus Kuhli* (*Boie*), nel Veneziano. Milano, Soc. Ital. Atti, 37, **1897**, 211-213.
- 34.** Sopra gli ibridi del tipo *Anas boschas*, *Linn.*, e *Chauliolasinus streperus* (*Linn.*), colti in Italia. [1897.] Venezia, Ist. Atti, **1896** 97, 1540-1554.
- 35.** La nidificazione del *Milvus migrans*, *Boddart*, nel territorio veronese. [1897.] Venezia, Ist. Atti, **1897** 98, 93-114; *Jl. f. Ornith.*, 46, **1898**, 524-537; *Zoologist*, 3, **1899**, 241-253.
- 36.** Notes on some specimens of Anatidae in the late Count NINNI's collection. *Ibis*, 4, **1898**, 67-71.
- 37.** [Note on *Anser neglectus*.] *Ibis*, 4, **1898**, 173-174.
- 38.** On two hybrid ducks in Count NINNI's collection at Venice. *Ornis*, 9, **1898**, 23-31.
- 39.** Ornithological notes on thirty abnormal colored Anatidae caught in the Venetian territory. *Ornis*, 9, **1898**, 109-126.
- 40.** Elenco degli uccelli rari o più difficili ad aversi conservati nella sua collezione ornitologica italiana al 31 dicembre 1898. [1899.] *Ornis*, 9, **1898**, 199-249.
- 41.** [Distribution of skuas in Italy.] *Ibis*, 5, **1899**, 156-158.
- 42.** Note ornitologiche sulla provincia di Verona. Milano, Soc. Ital. Atti, 38, **1899**, 75-190.
- 43.** Materiali per una fauna ornitologica veronese con note di Vittorio DAL NERO. [1899.] Venezia, Ist. Atti, **1898-99** (*Pt. 2*), 387-437.
- 44.** Relazione sul IV Congresso Internazionale di Zoologia tenutosi in Cambridge nell'agosto 1898. [1899.] Venezia, Ist. Atti, **1898-99** (*Pt. 2*), 723-765.
- 45.** On the occurrence of *NORDMANN'S pratincole* (*Glareola melanoptera*) in Italy. *Ibis*, 6, **1900**, 60-62.
- 46.** Note ornitologiche sul Museo Nazionale di Zagabria (Agram). [Italia], Soc. Zool. Boll., 1, **1900**, 69-81.
- Arrigoni degli Oddi, (conte) Ettore, & Leverkühn, Paul.** Die ornithologische Litteratur Italiens während der Jahre 1891 bis 1893. *Jl. f. Ornith.*, 42, **1894**, 280-290.
- Arrigoni degli Oddi, (conte) Ettore, & Sicher, Enrico.** See Sicher & Arrigoni degli Oddi.
- Arrou, J[oseph].** Circulation artérielle du testicule (anatomie comparée). *Bibliogr. Anat.*, 1 (1893), 59-60.
- Arrou, J[oseph], & Sébileau, Pierre.** See Sébileau & Arrou.
- Arrous, J.** Effets toxiques comparés des injections intraveineuses de glycose, de lévulose et de sucre interverti. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, **1898** (*C. R.*), 512-513.
- 2.** Étude comparative de l'action diurétique des sucres. Coefficient diurétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, **1899** (*C. R.*), 879-880.
- Arrous, J., & Hédon, [Charles Édouard Eutrope Emmanuel].** See Hédon & Arrous.
- Arrow, Gilbert J[ohn].** On the rutelid beetles of the Transvaal; an enumeration of a collection made by Mr. W. L. DISTANT. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, **1899**, 118-122.
- 2.** Notes on the classification of the coleopterous family Rutelidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 4, **1899**, 363-370.
- 3.** On sexual dimorphism in beetles of the family Rutelidae. *Ent. Soc. Trans.*, **1899**, 255-269.
- 4.** Notes on the rutelid genera *Anomala*, *Mimela*, *Popillia*, and *Strigoderma*. *Ent. Soc. Trans.*, **1899**, 271-276.
- 5.** On sexual dimorphism in the rutelid genus *Parastasia*, with descriptions of new species. *Ent. Soc. Trans.*, **1899**, 479-499.
- 6.** On pleurostict lamellicorns from Grenada and St. Vincent (West Indies). *Ent. Soc. Trans.*, **1900**, 175-182.
- Arrow, Gilbert J[ohn], & Gahan, Charles Joseph.** See Gahan & Arrow.
- Arruda Furtado, Francisco.** **3.** Instinct of orientation in *Helix aspersa*. [*Tr.*] *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, **1885**, 519-520.
- 4.** Coquilles terrestres et fluviatiles de l'exploration africaine de MM. CAFFELLO et IVENS (1881-85). *Jl. de Conch.*, 34, **1886**, 138-152.
- 5.** Sur la dénomination de l'"*Helix torrefacta*," Lowe, des Canaries. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, **1887**, 86-87.
- 6.** Sobre o logar que devem ocupar nas respectivas famílias os moluscos mís. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, **1887**, 88-94.
- 7.** Catálogo geral das colecções de moluscos e conchas da secção zoologia do Museu de Lisboa. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, **1887**, 105-150.
- 8.** Sur une nouvelle espèce de Céphalopode apparten-

- mant au genre *Omnitostrophes*. *Lisbon Ac. Sci. Mem.*, 6 (*Pt. 2*), 1887, No. 4, 16 pp.
- 9.** Sur le *Bulimus exaltatus*, *Muller*. [*Posth.*] 31 de *Conch.*, 36, 1888, 5-10.
- Arsène Effendi**, ——. Sur l'épidémie de cholera qui a sévi en Perse (Tauris) en 1892. *Progrès Med.*, 18, 1893, 249-252.
- Arslan**, [Yerwant], & **Lussana**, [Felice]. See **Lussana** & **Arslan**.
- Arsonval**, *Arrière d.*
- 21.** *Recherches expérimentales sur les piles hydro-électriques. *Lum. Élect.*, 3, 1881, 246-248, 300-301; 4, 1881, 115-117, 136-138, 188-189, 196-198, 235-236, 261-265, 412-413; 5, 1881, 121-122, 438-439, 454-457.
 - 22.** *Sur le rendement des moteurs électriques. *Lum. Élect.*, 4, 1881, 315-316, 349-350, 384-382; 5, 1881, 57-58, 90-91, 249-251, 296-297.
 - 23.** *La mesure des températures par l'électricité; son importance dans les sciences biologiques. *Lum. Élect.*, 5, 1881, 40-44.
 - 24.** *Les sciences physiques en biologie. L'électricité. *Lum. Élect.*, 6, 1882, 171-177, 329-331, 394-395, 415-416, 512-513, 546-547; 7, 1882, 43-45, 61-65, 222-224, 302-303, 352-353, 421-422, 495-497, 519-522, 543-544, 567-570, 595-598, 614-619.
 - 25.** *La nouvelle pile Reynier à cloisonnement. *Lum. Élect.*, 6, 1882, 355.
 - 26.** *Téléphone magnétique à pôles concentriques. *Lum. Élect.*, 7, 1882, 150-152.
 - 27.** *Appareil permettant de préparer l'oxygène à froid et d'une manière continue. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 34, 1882 (*C. R.*), 243.
 - 28.** *Méthode nouvelle pour exciter électriquement les nerfs et les muscles. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 34, 1882 (*C. R.*), 244-245.
 - 29.** *Sur un dispositif simple pour avoir une température constante sans gaz ni régulateur. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 34, 1882 (*C. R.*), 275-276.
 - 30.** *Action d'un champ magnétique puissant sur les fermentations. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 34, 1882 (*C. R.*), 276-277.
 - 31.** *Quelques expériences sur les piles voltaïques. *Lum. Élect.*, 9, 1883, 533-537.
 - 32.** Physique biologique. Nouvelles méthodes calorimétriques. *Lum. Élect.*, 13, 1884, 361-364, 405-409, 415-450, 493-497.
 - 33.** Volts-mètre et ampères-mètre calorimétriques. *Lum. Élect.*, 14, 1884, 81-83.
 - 34.** Circulation abdominale, antagonisme du sympathique et du pneumogastrique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884, 101-116.
 - 35.** Nouvelle méthode calorimétrique applicable à l'homme. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (*C. R.*), 651-654.
 - 36.** Recherches de calorimétrie animale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (*C. R.*), 721-726, 763-767; 40, 1888 (*C. R.*), 404-407.
 - 37.** Dangers des générateurs électro-mécaniques et moyen de les éviter. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (*C. R.*), 767-769.
 - 38.** Sur quelques dispositions galvanométriques. *Lum. Élect.*, 15, 1885, 461-463.
 - 39.** Sur le parafoudre à polarisation. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 733-735.
 - 40.** Sur la suppression des vapeurs nitreuses de la pile Bunsen et sur une nouvelle pile se dépolarisant par l'air. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1165-1167.
 - 41.** Calorimètre enregistreur applicable à l'homme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1400-1404; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1886, 85-89.
 - 42.** Calorimétrie par rayonnement. Critique expérimentale. [Applications diverses.] *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 50-53, 55-59.
 - 43.** Sur le danger des condensateurs employés pour supprimer l'extra-courant des machines électriques. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 211-212.
 - 44.** Sur un appareil à projections simplifiées. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 212.
 - 45.** Sur un coulombmètre totalisateur. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 213.
 - 46.** Sur des électrodes impolarisables solides. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 267-268.
 - 47.** Sur les causes des courants électriques d'origine animale dits courants de repos. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 150-152.
 - 48.** Sur les causes des courants électriques d'origine animale, dits courants d'action, et sur la décharge des poissons électriques. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 37, 1885 (*C. R.*), 453-456.
 - 49.** [La polarisation voltaïque.] *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1885, 46.
 - 50.** L'intégrateur automatique des calories dégagées par un être vivant. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 799-803; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 104-105; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1886, 89-92.
 - 51.** Sur un chronomètre à embrayage magnétique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1334-1336; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 235 (*bas*), 236 (*haut*).
 - 52.** A propos de l'expérience de M. Charles Richet. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 42-43.
 - 53.** Sur un appareil destiné à mesurer la conductibilité des tissus vivants pour le son. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 103-104.
 - 54.** Métronome interrupteur de M. Ch. Verdis. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 117-118.
 - 55.** Production de chaleur dans les muscles. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 124-125.
 - 56.** Sur un procédé pour enregistrer les phases du dégagement d'acide carbonique dans la respiration des êtres vivants. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 161.
 - 57.** Appareil pour mesurer l'activité arditive ou nécrotique à extra-courant. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 163-164.
 - 58.** Sur un phénomène physique analogue à la conductibilité nerveuse. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 171-172.
 - 59.** Electrodes impolarisables et excitateur électrique. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 228-229.
 - 60.** Les anesthésiques et la thermogénèse, méthode pour mesurer instantanément les moindre variations dans la production de la chaleur animale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 38, 1886 (*C. R.*), 274-275.
 - 61.** Galvanomètres aperiodiques de grande sensibilité. *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1886, 30-36, 77-79.
 - 62.** Recherches de calorimétrie. Robin, J. Anat., 22, 1886, 113-161.
 - 63.** Instruments pour l'étude de l'électricité animale. *Lum. Élect.*, 24, 1887, 158-161, 206-209.
 - 64.** Chronomètre électrique pour mesurer la vitesse des impressions nerveuses. *Lum. Élect.*, 24, 1887, 605-606.
 - 65.** La mort par l'électricité dans l'industrie. Ses mécanismes physiologiques. Moyens préservateurs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 978-981; *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (*C. R.*), 95-97.
 - 66.** Appareil pour insérer la quantité d'oxygène absorbé par un être vivant. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (*C. R.*), 43-44; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1887, 19-20.
 - 67.** Procédé pour absorber rapidement l'acide carbonique de la respiration. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (*C. R.*), 750-751.
 - 68.** Appareil permettant de faire respirer un invité dans une atmosphère limitée de composition constante et enregistrant les phases de la consommation d'oxygène.

et du dégagement de l'acide carbonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 751-753.

69. Dispositif thermo-électrique pour l'étude des variations rapides de la thermogénèse animale. Lum. Elect., 27, 1888, 507-509.

70. Sur un galvanomètre à indications proportionnelles aux intensités. Lum. Elect., 27, 1888, 569-571.

71. Relations entre la forme de l'excitation électrique et la réaction névro-musculaire. Lum. Elect., 30, 1888, 563-565; Arch. de Physiol., 1, 1889, 246-252.

72. Sur la méthode calorimétrique à température constante. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1225-1226.

73. Relation entre l'électricité animale et la tension superficielle. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1740-1743.

74. Etuve auto-régulatrice entièrement métallique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 194-197; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 530-533.

75. Action thermo-isolatrice du vide sec. Paris, Soc. Biol. Mém., 10, 1888 (*C. R.*), 136-137.

76. Remarques à propos de la production d'électricité chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 142-144.

77. Nouvelle lumière par incandescence au gaz d'éclairage. Applications à l'examen microscopique, à l'analyse spectrale et à la photographie. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 170-171.

78. Sur un spectrophotomètre nouveau. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 800-803.

79. [Galvanomètre universel apériodique.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 372-374; Ann. Télégr., 16, 1889, 5-11; Lum. Elect., 31, 1889, 13-16.

80. Nouveaux appareils destinés aux recherches d'électro-physiologie. Arch. de Physiol., 1, 1889, 423-437.

81. Recherches d'électro-physiologie. Relations entre la tension superficielle et certains phénomènes électriques d'origine animale. Arch. de Physiol., 1, 1889, 460-472.

82. L'électro-physiologie. [1889.] Lum. Elect., 33, 1889, 439-441; Arch. de Physiol., 2, 1890, 156-167.

83. Sur un spectro-photomètre différentiel à lumière ordinaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 351-352.

84. Nouvelles méthodes spectro-photométriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 352-353.

85. [Galvanomètres à circuit mobile.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 82-83.

86. [Un enregistreur très simple.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 83.

87. Appareils à température fixe pour embryologie et cultures microbiennes. Arch. de Physiol., 2, 1890, 83-88.

88. Sur un spectrophotomètre différentiel sans polarisation. Arch. de Physiol., 2, 1890, 111-117.

89. Photographie des spectres d'absorption de l'hémoglobine et de son emploi en physiologie et en médecine légale. Arch. de Physiol., 2, 1890, 340-346.

90. Recherches de calorimétrie animale. Arch. de Physiol., 2, 1890, 610-624, 781-789.

91. Durée comparative de la survie chez les grenouilles plongées dans différents gaz et dans le vide. Arch. de Physiol., 2, 1890, 638-640.

92. [Transformation du saccharimètre ordinaire en ampère-mètre.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 108-109.

93. [Spectrocolorimètre.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 109.

94. Un spectrophotomètre. Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 109-110.

95. Préparation des gaz hydrogène et oxygène purs par électrolyse. Arch. de Physiol., 3, 1891, 201-204.

96. Régulateurs électriques de vitesse. Procédés pour obtenir un moteur à vitesse rigoureusement constante, réglable pendant la marche même de l'appareil et quel

que soit l'effort à vaincre. Arch. de Physiol., 3, 1891, 334-340.

97. Procédé pratique pour doser les courants d'induction et changer la forme de l'excitation électrique de manière à agir plus spécialement soit sur le nerf soit sur le muscle. Arch. de Physiol., 3, 1891, 585-592.

98. Observations sur les effets des injections de liquide testiculaire. Arch. de Physiol., 3, 1891, 816-817.

99. Méthode pour enregistrer simultanément l'onde électrique d'excitation et la contraction musculaire résultante. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 625-627.

100. Emploi de l'acide carbonique liquéfié pour la filtration et la stérilisation rapides des liquides organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 667-669; Arch. de Physiol., 3, 1891, 382-390; Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 90-92; Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 161-162.

101. Sur un procédé pour obtenir des seringues stérilisables de grande capacité. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 92-93.

102. Action physiologique des courants alternatifs. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 283-286.

103. Influence des variations de la force électromotrice sur les effets physiologiques du courant continu. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 286-287.

104. La fibre musculaire est directement excitée par la lumière. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 318-320.

105. Nouvelles fonctions chimiques de l'acide carbonique à haute pression. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 320-321.

106. Relations entre les qualités physiques de l'excitant électrique et la réaction névro-musculaire. Procédé pratique pour doser les courants d'induction et changer la forme de la décharge de manière à agir plus spécialement soit sur le nerf, soit sur le muscle. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 392-395.

107. Galvanographe et machine produisant des courants sinusoïdaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 530-534.

108. Parallèle entre l'excitation électrique et l'excitation mécanique des nerfs. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 558-560.

109. [Détermination de l'équivalent mécanique de la chaleur.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 51-54; Electrician, 27, 1891, 588-590.

110. La production d'électricité par les êtres vivants. [1891.] Rev. Sci., 48, 1891, 1-14; Lum. Elect., 44, 1892, 160-165, 207-210.

111. Recherches d'électrothérapie. La voltaisation sinusoïdale. Arch. de Physiol., 4, 1892, 69-80.

112. Stérilisation à froid des liquides organiques par l'acide carbonique liquéfié. Nouveaux perfectionnements apportés aux appareils stérilisateurs et à la préparation des extraits liquides destinés aux injections sous-cutanées thérapeutiques. Arch. de Physiol., 4, 1892, 374-378.

113. De l'injection des extraits liquides provenant des différents tissus de l'organisme, comme méthode thérapeutique; technique de la préparation de ces extraits. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 250-262.

114. Sur les effets physiologiques comparés des divers procédés d'électrisation. Nouveaux modes d'application de l'énergie électrique; la voltaisation sinusoïdale; les grandes fréquences et les hauts potentiels. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 424-433.

115. Historique de la méthode thérapeutique basée sur l'injection des extraits organiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 858-861.

116. Sur les effets physiologiques des courants alternatifs à variation sinusoïdale. Procédé pour les doser en électrothérapie. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1534-1536.

117. Action physiologique des très basses tempéra-

tures. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1892 (*C. R.*), 808-809.

118. Sur les effets physiologiques de l'état variable en général et des courants alternatifs en particulier. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 183-203.

119. Note sur la préparation de l'extrait testiculaire concentré. Arch. de Physiol., 5, 1893, 180-183; 6, 1894, 172-175.

120. Effets physiologiques de la voltisation sinus oidaire. Arch. de Physiol., 5, 1893, 387-394.

121. Action physiologique des courants alternatifs à grande fréquence. Arch. de Physiol., 5, 1893, 401-408; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 72-80.

122. [Propriétés physiologiques des courants électriques à haute fréquence.] Arch. de Physiol., 5, 1893, 789-790.

123. Influence de la fréquence sur les effets physiologiques des courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 630-633.

124. La durée de l'excitabilité des nerfs et des muscles après la mort est bien plus grande qu'on ne le croit généralement. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1530-1531.

125. L'autocouduction ou nouvelle méthode d'électrisation des êtres vivants; mesure des champs magnétiques de grande fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 34-36.

126. Seringue stérilisable de *M.*, le professeur DENOUE. Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (*C. R.*), 11-12.

127. Production des courants de haute fréquence et de grande intensité; leurs effets physiologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 122-124.

128. Dosage de l'excitation électrique des tissus vivants. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 338-339.

129. Sur la mesure rapide des champs magnétiques à haute fréquence. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 466-467.

130. L'anémo-calorimètre ou nouvelle méthode de calorimétrie humaine, normale et pathologique. Arch. de Physiol., 6, 1894, 360-370; Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 77-78.

131. Mort apparente produite par les courants alternatifs. Rappel à la vie par la respiration artificielle. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1139-1140.

132. Recherches calorimétriques sur l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 138-140.

133. Perfectionnements nouveaux apportés à la calorimétrie animale. Thermomètre différentiel enregistreur. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 155-157.

134. [Seringue à injections hypodermiques.] Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 194-195.

135. Recherches sur la décharge électrique de la torpille. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 145-150; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 225-230.

136. [Observations à propos d'une note de *M. Imbert*: "Sur le mécanisme de la contraction musculaire."] Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 906-907.

137. La force centrifuge comme agent d'analyse et de dissociation. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 432-433.

138. Sur la production de l'ozone concentré et sur ses effets bactéricides. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 500-502.

139. Appareil universel pour la mesure des courants à basse et à haute fréquence. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 502-504.

140. Sur la mesure du travail en thermo-dynamique animale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 529-531.

141. Observations au sujet de la photographie à travers les corps opaques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 500-501.

142. [Observations relatives à une communication de *M. Imbert et Bontin-Sans*: "Sur la technique de la photographie par les rayons X."] Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 607.

143. Action physiologique des courants à haute fréquence; moyens pratiques pour les produire d'une façon continue. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 18-22.

144. Effets thérapeutiques des courants à haute fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 23-29; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 766-768.

145. Dispositifs pour la mesure des courants alternatifs de toutes fréquences. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 450-451.

146. À propos de l'atténuation des toxines par la haute fréquence. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 764-766.

147. Sur les effets physiologiques de l'électricité. Ann. Télégr., 24, 1898, 191-200.

148. L'air liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1683-1689.

149. Chauffage et régulation électriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 246-248.

150. Calorimètre clinique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 248-249.

151. Calorimètre et courants d'air. Réponse à *M. Lefèvre*. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 441-446.

152. Influence de la dessication sur l'action de l'air liquide sur les bactéries. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 877-878.

153. La vie en milieu confiné. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 341-344.

154. Interrupteur électrolytique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 529-532.

155. Action de quelques gaz sur le caoutchouc. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1545-1546.

156. Explosor rotatif et dispositifs divers pour la production de puissants courants à haute fréquence. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1049-1054.

Arsonval, Arsène d', & Brown-Séquard, Charles [Édouard]. See **Brown-Séquard & Arsonval**.

Arsonval, Arsène d', & Charrin, Albert. Influence de l'électricité sur la cellule microbienne. Arch. de Physiol., 5, 1893, 664-669.

2. Action des microbes pathogènes sur la cellule végétale. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 37.

3. Concurrence vitale entre le bacille pyocyanique et la levure de bière. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 70-71.

4. Bacille pyocyanique et levure de bière. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 121-122.

5. Relations entre les fonctions chromogène, pathogène, antifécondative du bacille pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 237.

6. Conditions de l'action du bacille pyocyanique sur la levure de bière. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 337.

7. Électricité et microbes. Action des courants induits de haute fréquence sur le bacille pyocyanique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 467-469.

8. Pression et microbes. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 532-534.

9. Électricité et microbes. Conditions expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 764-765.

10. Action de divers agents (pression, ozone) sur les bactéries. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 1028-1030.

11. Influence des agents cosmiques (électricité, pression, lumière, froid, ozone, etc.) sur l'évolution de la cellule bactérienne. Arch. de Physiol., 6, 1894, 335-342.

12. Variations de la thermogénése sous l'influence des sécrétions cellulaires. Arch. de Physiol., 6, 1894, 683-686.

- 13.** Influence des agents atmosphériques, en particulier de la lumière, du froid, sur le bacille pyocyanogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 151-153; Jl. Pharm., 29, 1894, 220-223.
- 14.** Variations de la thermogenèse animale dans les maladies microbiennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 157-159.
- 15.** Influences des sécrétions cellulaires sur la thermogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 217-219.
- 16.** Action des courants à haute fréquence sur les toxines bactériennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 280-283; Arch. de Physiol., 8, 1896, 317-320.
- 17.** Action des diverses modalités électriques sur les toxines bactériennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 96-99.
- 18.** Action de l'électricité sur les toxines bactériennes. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 121-123.
- 19.** Action de l'électricité sur les toxines et les virus. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 153-154.
- 20.** Topographie calorifique chez les animaux fabriquants. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 277-279.
- 21.** Les courants à haute fréquence. Leurs actions sur l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 719-720.
- 22.** La thermogenèse dans le tétanos. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 213-214; Arch. de Physiol., 10, 1898, 740-741.
- Arsonval, Arsène d', Charrin, Albert, & Bonniot, [E.]** Action des principes biliaires sur la thermogenèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 769.
- Artari, Aleksandr [Petrovič].** Liste des algues observées dans le gouvernement de Moscou. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 124-144.
- 2.** Очерк зеленых водорослей (Chlorophyceae) Московской губернии. [Sketch of the Chlorophyceae of the Moscow government.] Moscow Univ. Mem. (Nat. Hist.), 5, 1885, 62 pp.
- 3.** Материалы для изучения водорослей (Hydrodictyon utriculatum, Roth). Moscou Soc. Nat. Bull., 4, 1891, 269-287.
- 6.** Untersuchungen über Entwicklung und Systematik einiger Protozoideen. Moscou Soc. Nat. Bull., 6, 1893, 222-262.
- 7.** Ueber einen im Saft der Zuckerfabriken in Gemeinschaft mit Leucostoe schädlich auftretenden, den Zucker zu Alkohol und Säure vergährenden Saccharomyces (S. Zopfii). [1898.] Halle Natl. Ges. Abh., 21, 1896-98, [III]-[132].
- 8.** Краткое сообщение о питании гонидиевъ лишайниковыхъ органическими соединениями. Предварительное сообщение. [Contribution to the question of the nutrition of the gonidia of lichens by organic compounds. Preliminary communication.] Moscou Soc. Nat. Bull., 12, 1899 (Prot.), 74-79.
- 9.** Ueber die Entwicklung der grünen Algen unter Anschluss der Bedingungen der Kohlensäure-Assimilation. Moscou Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 39-47.
- Artaria, F[erdinando] A[ugusto].** Contribuzione alla flora della provincia di Como. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 390-411.
- 2.** Note critica sulla Androsace Charpentieri, Heer. [1894.] Malpighia, 7, 1893, 465-469.
- 3.** Seconda contribuzione alla flora della provincia di Como. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 137-164.
- Artaud, Jean, & Guinard, Louis.** See **Guinard & Artaud.**
- Artault de Vevey, Stephen.** Le bacille pyocyanique dans un œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 78-79.
- 2.** Deux coqs diptériques traités par le sérum de Roux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 683-684.
- 3.** Action de l'infection des générateurs sur leurs descendants. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 773-774.
- 4.** Troubles nerveux provoqués par des émanations de laurier-rose. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 84-86.
- 5.** Neurasthénie grave à la suite d'une intoxication par une infusion de fleurs de cytise. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 86-88.
- 6.** Le sens de l'orientation chez les animaux. Rev. Sci., 8, 1897, 793.
- 7.** Flore et faune des cavernes pulmonaires. Arch. de Parasit., 1, 1898, 217-307.
- 8.** Étude d'hygiène urbaine. Le platane et ses maléfices. Un nouvel acarien parasite accidentel de l'homme. Arch. de Parasit., 3, 1900, 115-123.
- 9.** Sur quatre cas d'actinomycose. Arch. de Parasit., 3, 1900, 209-227.
- 10.** Existe-t-il un ferment lipogène? Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 551-552.
- 11.** Formation du noyau cellulaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 552-553.
- Artemare.** See **Gonod d'Artemare.**
- Artemieff, A.** Ueber die mikro- und bakterioskopische Untersuchung der Lochien. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 17, 1889, 171-186.
- Arth, Georges Marie Florent.** **a.** Sur quelques réactions de l'uréthane mentholique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xix-xxi.
- 9.** Nouveau dédoublement du carbamate d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 521-522.
- 10.** Sur l'oxydation du menthol au moyen du permanaganate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 576-578; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 332-334.
- 11.** Sur une nouvelle réaction du carbamate d'éthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 334-335.
- 12.** Action de l'azotate d'ammoniaque ammoniacal anhydre sur quelques métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1588-1589.
- 13.** Étude de quelques dérivés du menthol. Ann. Chim. 7, 1886, 433-499; Rev. Sci., 37, 1886, 210-211.
- 14.** Sur la préparation du tartrate et du racémate de sonde et d'ammoniaque anhydrides. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (Fasc. 20), xxvii-xxix.
- 15.** Sur deux propriétés des uréthanes de la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 977-978; Ann. Chim., 8, 1886, 428-432; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 702-704.
- 16.** Recherches sur l'amide de l'acide oxymenthylique. Nancy Soc. Sci. Bull., 1887, xxv-xxvi.
- 17.** Sur l'acide pimélique dérivé du menthol. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 107-110.
- 18.** Observation sur le dosage de l'acide phosphorique dans les scories Thomas et sur un phosphate ferrique quadribhydraté. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 324-327.
- 19.** Quelques expériences sur des houilles immergées dans l'eau. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 619-622.
- 20.** Sur le calcul du pouvoir calorifique des houilles d'après la règle de DULONG. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 820-823; 15, 1896, 1112-1116.
- 21.** Action de l'isooxyanate de phényle sur l'acide γ -pimélique dérivé du menthol. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 227-229.
- 22.** Analyse électrolytique. Eclairage Élect., 12 (1897), 49-52; 14 (1898), 106-109; 15 (1898), 18-20, 452-455.

- 23.** Sur l'action de l'acétylène sur l'azotate d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1531-1536.
- 24.** Sur un appareil pour le dosage de l'azote libre dans le gaz de houille épumé. Paris, Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 127-132.
- 25.** Chaux caustique trouvée dans une usinerie ancienne. Paris, Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 717-718.
- 26.** [Production à volonté, dans le même bain, d'acétate ferreux ou ferrique, suivant la densité du courant.] Paris, Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 711.
- 27.** Sur la dissolution d'une anode de fer dans une solution d'acétate de sodium et d'acide acétique. Paris, Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 766-768.
- 28.** Cas de transformation rapide de bois en une substance semblable à un combustible fossile. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 719-720.
- Arth,** G[eorges] Marie Florent], & **Haller,** Alb[in]. See **Haller & Arth.**
- Arthaber,** Gustav (Edler) von. Die Cephalopodenfauna der Reitlinger Kalke. Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 10, 1896, 1-111, 192-242.
- 2.** Einige Bemerkungen über die Fauna der Reitlinger Kalke. Wien, Geol. Verh., 1896, 120-126.
- 3.** Vorläufige Mittheilung über neue Aufsammlungen in Judicarien und Berichtigung, den "Ceratites nodosus" aus dem Tretto betreffend. Wien, Geol. Verh., 1896, 265-274.
- 4.** Ueber *Trionyx rostratus*, n.sp., von Au am Leithagebirge. Beitr. Paläont. Oesterr.-Ung., 11, 1898, 179-198.
- Arthaber,** Gustav (Edler) von, **Frech,** Fritz, & **Frech,** Fera. See **Frech, Arthaber & Frech.**
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel. Note sur l'emploi du sulfate d'indigo comme réactif de la myeline. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 252-253.
- 2.** Note sur la fonction des fibres lisses péribronchiques et sur les caractères des tracées respiratoires. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 581-585.
- 3.** Sur le dosage de l'acide urique par le procédé Arthaud et Butte. Progrès Méd., 18, 1893, 169.
- 4.** Étude sur la courbe de croissance et sur les variations du poids de l'homme. Progrès Méd., 18, 1893, 397-400.
- 5.** Étude sur la marche thermique dans la tuberculose. Progrès Méd., 8, 1898, 1-5.
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel, & **Butte,** Lucien. Note sur l'albuminurie expérimentale à la suite de lésions du pneumogastrique. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 701-703.
- 2.** Note sur l'albuminurie qui succède aux névrites du nerf vague. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 730-732.
- 3.** Des effets de la faradisation du pneumogastrique droit sur la sécrétion urinaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 781-782.
- 4.** Recherches sur la pathogénie du diabète. Du syndrome clinique et des lesions anatomo-pathologiques déterminées chez les animaux à la suite de la névrite des nerfs vagues. Arch. de Physiol., 1, 1888, 311-371; Paris, Soc. Biol. Mém., 1888 (C. R.), 206-211.
- 5.** Glycosurie expérimentale à la suite des lésions du nerf vague. Paris, Soc. Biol. Mém., 10, 1888 (C. R.), 120-121.
- 6.** Note complémentaire sur les altérations organiques consécutives aux névrites du nerf vague. Paris, Soc. Biol. Mém., 10, 1888 (C. R.), 481-485.
- 7.** Des albuminuries névropathiques. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 737-739.
- 8.** Recherches sur la pathogénie du diabète. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 188-191.
- 9.** Recherches sur la nutrition intime du foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1889 (C. R.), 569-572.
- 10.** Recherches sur les effets produits par la section

- des vagues au-dessous du diaphragme. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1889 (C. R.), 581-582.
- 11.** Sur un procédé de dosage de l'acide urique. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1889 (C. R.), 625-627.
- 12.** Note sur les effets de la ligature de l'artère hépatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1889 (C. R.), 674-676.
- 13.** Action de la ligature de l'artère hépatique sur la fonction glycogénique du foie. Arch. de Physiol., 2, 1890, 168-176.
- 14.** Action du pneumogastrique sur la sécrétion renale. Arch. de Physiol., 2, 1890, 379-394.
- 15.** Action vasomotrice du nerf pneumogastrique sur le poumon. Paris, Soc. Biol. Mém., 12, 1890 (C. R.), 12-13.
- 16.** Influence du nerf vague sur la sécrétion biliaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 12, 1890 (C. R.), 41-46.
- 17.** Recherches sur le déterminisme du diabète pancréatique expérimental. Paris, Soc. Biol. Mém., 12, 1890 (C. R.), 59-62.
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel, & **Duprat,** A. Note sur l'innervation de la vessie. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 253-255.
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel, & **Magon,** L[uclien]. De l'inconvénient de l'ablation du corps thyroïde et de la cause des accidens graves de la thyroïdectomie. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 548-550, 581-582.
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel, & **Monod,** Charles [Edmond]. See **Monod & Arthaud.**
- Arthaud,** [Jean Henri] Gabriel, & **Raymond,** Fulgence. See **Raymond & Arthaud.**
- Arthur,** David. Bacteriology of sewer air. Jl. State Med., 2, 1894, 275-281.
- Arthur,** J[oseph] C[harles]. **10.** Polarity of lettuce leaves. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 117.
- 11.** American acid rain. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 177.
- 12.** [On the nature of gummiosis in fruit-trees.] Science, 4, 1884, 359.
- 13.** Proof that bacteria are the direct cause of the disease of trees known as pear blight. Amer. Ass. Proc., 1885, 295-298.
- 14.** Pear blight and its cause. Amer. Natlist., 19, 1885, 1177-1185.
- 15.** The acidium of Adoxa. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 369.
- 16.** Some botanical laboratories of the United States. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 395-406.
- 17.** Hollyhock-disease and the cotton-plant. Science, 5, 1885, 2.
- 18.** Contribution to the flora of Iowa. [1882-86.] Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 27-30, 64-75.
- 19.** A new larval Entomophthora. Bot. Gaz., 11, 1886, 14-17.
- 20.** History and biology of pear blight. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1886, 322-341.
- 21.** Pear blight. *Micrococcus amylovorus*. Bur. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1886, 125-129.
- 22.** A bacterial disease of carnations. Amer. Ass. Proc., 1889, 280.
- 23.** What is common wheat rust? [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 11-12.
- 24.** Some Algae of Minnesota, supposed to be poisonously. [1885.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 97-103.
- 25.** A physiological basis for the comparison of potato production. [1891.] [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1891-92, 11-23.
- 26.** Notes on Uredineæ. Bot. Gaz., 16, 1891, 225-227.
- 27.** How the application of hot water to seed increases the yield. Amer. Ass. Proc., 1892, 226-227.
- 28.** Cultivating the aseporous form of yeast. Bot. Gaz., 17, 1892, 92-93.

- 29.** The gases in living plants. [1891.] Amer. Natlist., 27, 1893, 1-7, 98-104.
- 30.** Deviation in development due to the use of unripe seed. [1893.] Amer. Ass. Proc., 1893, 259-260; Amer. Natlist., 29, 1895, 804-815, 904-913.
- 31.** A new factor in the improvement of crops. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1893, 17-23.
- 32.** Address [to the Bot. Sect., Aug. 1895]. Development of vegetable physiology. Amer. Ass. Proc., 1895, 163-184.
- 33.** The distinction between animals and plants. Amer. Natlist., 29, 1895, 961-965.
- 34.** Delayed germination of cocklebur and other paired seeds. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1895, 70-79.
- 35.** Laboratory apparatus in vegetable physiology. Bot. Gaz., 22, 1896, 463-472.
- 36.** The movement of protoplasm in eucaryotic hyphae. Ann. Bot., 11, 1897, 491-507.
- 37.** The common Ustilago of maize. Bot. Gaz., 23, 1897, 44-46.
- 38.** Cultures of Uredineæ in 1899. [1899.] Amer. Ass. Proc., 1899, 298-299; Bot. Gaz., 29, 1900, 268-276.
- 39.** New station for the dwarf mistletoe. Rhodora, 2, 1900, 221-223.
- Arthur, J[oseph] C[harles], & Holway, E[dward] W[illiam] D[orlard].** Description of American Uredineæ. [1895-98.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 3), 44-57; 4, [1898.] 377-402.
- Arthur, J[oseph] C[harles], Bailey, L[iberty] H[yde], & Holway, E[dicard] W[illiam] D[orlard].** Plants collected between Lake Superior and the international boundary, July 1886. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., 3, 1887, 10-43.
- Arthur, J[oseph] C[harles] (et alii).** Report on botanical work in Minnesota for the year 1886. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., 3, 1887, 56 pp.
- Arthur, W.** **10.** Notes on the New Zealand frost-fish. [1884.] N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884-85, 157-158.
- 11.** Notes on New Zealand fishes. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 160-172.
- Arthur, Maurice.** Glycolyse dans le sang et ferment glycolytique. Arch. de Physiol., 3, 1891, 425-439; 4, 1892, 337-352.
- 2.** Action du froid sur les êtres vivants. France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 246-257, 321-333.
- 3.** Recherches sur la coagulation du sang. Jl. Pharm., 23, 1891, 472-474.
- 4.** Sur le ferment glycolytique. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 65-70.
- 5.** Suc gastrique. Jl. Pharm., 25, 1892, 359-365, 408-411, 466-472, 510-518.
- 6.** Glycolyse dans le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 605-608.
- 7.** Sur la fibrine. Arch. de Physiol., 5, 1893, 392-400; 6, 1894, 552-566.
- 8.** Substances albuminoïdes du lait. Arch. de Physiol., 5, 1893, 673-677.
- 9.** Sur les cascines et les fibrines. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 327-329; Rev. Sci., 51, 1893, 467-469.
- 10.** Parallèle de la coagulation du sang et de la caseinification du lait. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 435-437.
- 11.** Sur la labogénie. Remarques sur le labferment. Arch. de Physiol., 6, 1894, 257-268.
- 12.** Le labferment est un élément constant de la sécrétion gastrique des mammifères adultes. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 178-180.
- 13.** Fibrinogène et fibrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 306-309.
- 14.** Sur un procédé permettant de reconnaître la trypsin. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 391-395.
- 15.** Procédé permettant d'obtenir facilement et rapidement des cristaux d'oxyhémoglobine. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 686.
- 16.** [Ueber die Rolle der Kalksalze bei der Blutgerinnung.] [1895.] Centrbl. Physiol., 9, 1896, 472.
- 17.** La coagulation du sang et les sels de chaux. (Réfutation expérimentale des objections d'Alexander Schmidt.) Arch. de Physiol., 8, 1896, 47-61.
- 18.** Applications de la dialyse à la solution de quelques questions de chimie physiologique. Ztschr. Biol., 34, 1896, 432-446.
- Arthur, Maurice, & Dastre, A[lbert] Jules Frank]. See **Dastre & Arthur.****
- Arthur, Maurice, & Huber, Adolphe.** Ferments solubles et ferment figurés. Arch. de Physiol., 4, 1892, 651-663.
- 2.** Fermentations vitales et fermentations chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 839-841.
- 3.** Sur les solutions de fibrine dans les produits de digestion gastrique et panacréatique. Arch. de Physiol., 5, 1893, 447-454.
- 4.** Procédé permettant d'obtenir des cristaux d'oxyhémoglobine. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 970-971.
- 5.** Recherches sur la trypsin. Arch. de Physiol., 6, 1894, 622-630.
- 6.** Action des injections intraveineuses de produits de digestions peptique et tryptique de la gélantine et du caséum sur la coagulation du sang chez le chien. Arch. de Physiol., 8, 1896, 857-865.
- Arthur, Maurice, & Pagès, Calixte.** Recherches sur l'action du lait et la coagulation du lait dans l'estomac et ailleurs. Arch. de Physiol., 2, 1890, 331-339.
- 2.** Sur le labferment de la digestion du lait. Arch. de Physiol., 2, 1890, 540-545.
- 3.** Nouvelle théorie chimique de la coagulation du sang. Arch. de Physiol., 2, 1890, 739-746.
- 4.** Recherches sur la digestion gastrique du lait. Paris, Soc. Biol. Mem., 42, 1890, 131-176.
- 5.** Théorie chimique de la coagulation du saug. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 241-244.
- Arthur, Maurice, & Rouchy, Charles.** Sur un procédé simple d'obtention de cristaux d'hémoglobine. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 715-718.
- Artigalas, Casimir.** Contribution à l'étude sénérologique des hémorragies du fond de l'œil. Des hémorragies rétinianes dans l'artériosclérose généralisée. Ann. d'Oculist., 91, 1884, 237-248.
- Artigas, Gustavo R.** Estudio sobre la flor de Noche Buena. [1884.] Naturaleza, 7, 1887, 22-29.
- Artimini, Filippo.** Ricerche sperimentali sull'azione dell'acido borico nella economia animale e in rapporto alle epidemie ed ai contagi. Riv. Sci.-Ind., 17, 1885, 90-101.
- 2.** Metodo per misurare la dilatazione termica dei corpi solidi. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 113-124.
- 3.** Nuovi strumenti termici registratori. Riv. Sci.-Ind., 18, 1886, 201-208.
- Artin, Yacoub.** Notes sur le Nil Bleu (Bahr Azrak), son nom originale et véritable. [1895.] Inst. Egypt. Bull., 6, 1896, 263-267.
- 2.** Le premier puits artésien dans la vallée du Nil. [1896.] Inst. Egypt. Bull. 7, 1897, 29-33.
- Artini, Ettore.** Natrolite della regione veneta. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 76-88.
- 2.** Contribuzioni alla mineralogia del Vicentino, Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 90-99.
- 3.** Epidoto dell'Elba. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 380-404.
- 4.** Sopra alcuni nuovi cristalli interessanti di natrolite del Monte Baldo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 2), 245-246.
- 5.** Quarzo di Val Malenco. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 5, 1888, 4-13.

- 6.** Studio cristallografico della cerussite di Sardegna. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 5, 1888, 605-621.
- 7.** Sulla così detta savite di Montecatini. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1888 (Sem. 1), 51-53.
- 8.** Alcune nuove osservazioni sulle zeoliti di Montechio Maggiore. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1888 (Sem. 1), 536-541.
- 9.** Contribuzioni alla mineralogia dei vulcani Camini. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 88-93.
- 10.** Sulla introite di Bombiana nel Bolognese. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 37-39.
- 11.** Sulla leadillite di Sardegna. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 1-29.
- 12.** Studi petrografici su alcune rocce del Veneto. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 139-158.
- 13.** Della forma cristallina di alcuni nuovi composti organici. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 212-223; 2, 1891, 35-47, 259-261; 3, 1892, 238-242.
- 14.** Intorno alla composizione mineralogica delle sabbie del Ticino. Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 177-195.
- 15.** Risposta ad alcune osservazioni fatte dal Prof. A. Catnusis alla [sua] memoria "Quarzo di Val Malenco." Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 220-222.
- 16.** Contribuzioni alla conoscenza delle forme cristalline della stefanite del Sarabus. Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 241-258.
- 17.** Alcune ulteriori osservazioni sulle zeoliti di Montechio Maggiore. Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 262-269.
- 18.** Della forma cristallina e dei caratteri ottici della metilacetanilide $C_6H_5\text{NC}_2\text{H}_3\text{OCH}_3$. Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 159-161.
- 19.** Sopra alcune rocce dei dintorni del Lago d'Orta. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 972-978; Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 243-249.
- 20.** Appunti petrografici sopra alcune rocce italiane. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 1140-1147; Giorn. Min. Crist. Petr., 4, 1893, 7-15.
- 21.** Contribuzioni di mineralogia italiana. Celestina di Romagna. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 323-329.
- 22.** Appunti di mineralogia italiana. Antimonite di Cetina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 416-419; Riv. Min. Crist., 11, 1894, 75-80.
- 23.** Su alcuni minerali di Gorno. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 219-231; Riv. Min. Crist., 16, 1896, 19-28.
- 24.** Baritina di Vassera. Milano, Soc. Ital. Atti, 35, 1895, 233-238; Riv. Min. Crist., 16, 1896, 10-14.
- 25.** Apatite dell'Elba. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 259-262; Riv. Min. Crist., 16, 1896, 15-18.
- 26.** Appunti petrografici sopra alcune rocce del Veneto. I basalti del Veronese. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894, 95, 252-276; Riv. Min. Crist., 15, 1895, 33-52.
- 27.** Intorno alla composizione mineralogica di due sabbie del litorale adriatico. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 800-801; Riv. Min. Crist., 16, 1896, 90-93.
- 28.** Su alcuni minerali di Bovegno. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1525-1534.
- 29.** Intorno alla composizione mineralogica delle sabbie di alcuni fiumi del Veneto, con applicazioni della ricerca microscopica allo studio dei terremoti di trasporto. Riv. Min. Crist., 19, 1898, 33-94.
- 30.** Ancora sulla leadillite di Sardegna. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1048-1050; Riv. Min. Crist., 23, 1899, 33-35.
- 31.** Intorno ad alcuni minerali di Lauro e Ballabio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 1177-1183.

Artini, Ettore, & Mariani, Ernesto. Appunti geologici e petrografici sull'alta Val Trompia. [1898.] Milano, Soc. Ital. Atti, 37, 1897, 244-259.

Artini, Ettore, & Melzi, Gilberto. Sulla lievigate di Balmuccia in Val Sesia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1895 (Sem. 2), 87-92.

2. Intorno a un meteorite caduto ad Erghio, presso Brava (penisola dei Somali). Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 983-991.

3. Ricerche petrografiche e geologiche sulla Val Sesia. [1900.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 18, 1896-1900, 213-392.

Artini, Ettore, & Verri, Antonio. See **Verri & Artini.**

Artmann, Karl, & Troeger, Karl Jules [Ludwig]. See **Troeger & Artmann.**

Artom, Alessandro. Rotazioni elettrostatiche dei dielettrici liquidi. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 196-209 or 722-725.

Artom, Anton. Zusammenstellung der Phanerogrammen-Flora des sachsen-schlesischen Vogtlandes. Dresden Ibs. Sber., 1884 (Abh.), 113-140; 1896 (Abh.), 3-16.

6. Achillea nobilis, L. neu für das Königreich Sachsen, und Anthemis tinctoria, L. Chrysanthemum inodorum, L. Deutsch. Bot. Ges., Ber., 3, 1885, 299-300.

7. Zur Flora von Schindelbach in Südtirol. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 98-103; 6, 1888, 60-68, 96-99.

8. Botanische Reise-Erinnerungen aus Tirol. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 140-144; 11, 1893, 161-165.

Aruch, Eugenia, & Fermi, Claudia. See **Fermi & Aruch.**

Arustamov, M[arkar] J[acutu-sacié]. Zur Frage über die Entstehung der typhosen Pneumone. Central. Bakter., 6, 1889, 75-78, 105-108; 7, 1890, 119-123.

2. Fieber die Natur des Fischgiftes. Central. Bakter., 10, 1891, 113-119.

Arutinov, A. A. Къ анатропотоири въ Кавказско именни Удина. [Contribution to the anthropology of the Caucasian tribe of the Udines.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 90, 1897, 521-527.

Arvay, W. Wyznaczenie paru granic w teorii powierzchni. [Détermination de quelques limites dans la théorie des surfaces.] Prace Mat.-Fiz., 9, 1898, 164-169.

Arvay, W. & Komperda, H. O pewnych cechach charakterystycznych grupy ruchów okulicowych. [Sur quelques caractères du groupe des mouvements oculaires.] Prace Mat.-Fiz., 10, 1899-1900, 113-128; Fortschr. Math., 1899, 540.

Arvet-Touvet, Casimir. 2. Commentaire sur le genre Hieracium. Ass. Franc. C. R., 1885 (Pt. 2), 426-436.

3. Les Hieracium des Alpes françaises et de certaines de l'Europe. Lyon Soc. Linn. Ann., 31, 1888, 1-31.

4. Revision des espèces de l'herbier de Gérard. Genève Conserv. Bot. Ann., 1, 1897, 68-89.

5. Elenchus Hieraciorum novorum vel minus cognitorum presertim in Herbario De-sertano asservatorum. Genève Conserv. Bot. Ann., 1, 1897, 90-104.

6. Sur un nouveau genre de Chiceracees. Genève Conserv. Bot. Ann., 1, 1897, 105-106.

7. Description de deux espèces nouvelles du genre Hieracium. Genève Conserv. Bot. Ann., 3, 1899, 27-28.

Arvet-Touvet, Casimir, & Gautier, Gaston. Hieracium nouveaux pour la France ou pour l'Espagne. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 328-371.

Arwidsson, Izak. Zur Kenntnis der Gattungen Glyceria und Comada. [1897.] Stockholm, Ak. Handl. Bihang, 23 (Abd. 4), 1898, N. 6, 30 pp.

Arx, Max von. Geometrie und Statik der weiblichen Beckenorgane. Arch. Anat. Physiol. (Nat. Anth.), 1896, 321-346.

- Arz, Gustav.** Eine Bergfahrt in die Rodnaer Alpen. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch., 14, 1894, 1-38.
- 2.** Ein geologischer Streifzug von Deutsch-Budak auf den Henyul. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch., 17, 1897, 49-71.
- 3.** Geologische und andere Beobachtungen längs der Strasse von Bistritz nach Romuli. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbuch., 18, 1898, 1-39.
- Arzani, G.** Riassunto dell' anno 1899 della stazione di Moncalvo. Riepilogo decennale dal 1889 al 1899. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 10.
- Arzberger, H[ans], & Zincke, [Ernst Karl] Th[eodor].** See **Zincke & Arzberger.**
- Arze, Jerónimo.** Curación antiséptica con el bichloruro de mercurio. Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 649-688.
- Arzelà, Annibale.** Contributo allo studio sul soffato di berberina contro il tumore splenico e le febbri da infusione malarica. Sperimentale, 54, 1884, 24-35.
- Arzelà, Cesare.** **9.** Intorno alla continuità della somma di infinite funzioni continue. [1884.] Bologna Rend., 1883-84, 79-83.
- 10.** Un teorema intorno alle serie di funzioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 262-267.
- 11.** Sulla integrabilità di una serie di funzioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 321-326.
- 12.** Sulla integrazione per serie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 532-537, 566-569; 6, 1897 (Sem. 2), 290-292.
- 13.** Sopra una certa estensione di un teorema relativo alle serie trigonometriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 637-640.
- 14.** Sui prodotti infiniti. [1886.] Bologna Rend., 1885-86, 92-100.
- 15.** Sulla teoria delle funzioni analitiche. [1887.] Bologna Rend., 1887-88, 25-37.
- 16.** Sugli integrali di funzioni che, oltre alla variabile d'integrazione, contengono altre variabili. [1888.] Bologna Rend., 1888-89, 16-22.
- 17.** Funzioni di linee. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 342-348.
- 18.** Sugli integrali doppi. Bologna Acc. Sei. Mem., 2, 1891, 133-147.
- 19.** Sulle serie doppie trigonometriche. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 373-382.
- 20.** Sulle funzioni di linee. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 225-244.
- 21.** Sull'integrabilità delle equazioni differenziali ordinarie. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 257-270.
- 22.** Sull'esistenza degli integrali nelle equazioni differenziali ordinarie. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 131-140.
- 23.** Sul principio di DIRICHLET. Bologna Rend., 1, 1897, 71-84.
- 24.** Sulla rappresentazione approssimata delle funzioni analitiche. Bologna Rend., 2, 1898, 139-148.
- 25.** Sulle serie di funzioni. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 131-186, 701-744.
- 26.** Sull'integrazione per sostituzione. Bologna Rend., 4, 1900, 82-90.
- 27.** Estensione di un criterio di convergenza dato da RIEMANN. [1900.] Bologna Rend., 5, 1901, 25-31.
- Arzruni, Andreas.** For biography and list of works see Leopoldina, 34, 1898, 140-141; Riv. Min. Crist., 21, 1898, 87-97; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, xlii-xliv; Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1898, 2-3; Ztschr. Ethnol., 30, 1898, (405)-(408); Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 446-448; St. Petersb. Min. Ges. Verh., 36, 1899, 477-488 (Prot.), 30-32; Anat. Hefte (Ibt. 2), 9, 1900, 519-520; Geogr. Jbuch., 22, 1900, 434; Min. Mag., 42, 1900, 129.
- 36.** Eine Anzahl schlesische und amerikanische Mineralien. Breslau, Schles. Ges. Jher., 1884, 220-223.
- 37.** [Ueber eine Suite von Mineralien aus den Vereinigten Staaten.] Breslau, Schles. Ges. Jher., 1884, 228-234.
- 38.** Note sur un nouveau minéral trouvé dans la province de Utah (États-Unis). France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 126-127.
- 39.** Einige Mineralien aus einer uralischen Chromit-lagerstätte. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 330-337.
- 40.** Schwefel von Zielenzig. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 338-342, 668.
- 41.** Groddeckit: ein neuer Zeolith von St. Andreasberg am Harz. Ztschr. Kryst., 8, 1884, 343-350.
- 42.** Ueber einige Mineralien aus Bolivia. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 73-77.
- 43.** Utahit: ein neues Mineral. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 558-561.
- 44.** Ueber einen Paragonit-Schiefer vom Ural. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 680-693, 1055; Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 983-996.
- 45.** Untersuchung einiger granitischer Gesteine des Urals. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 865-896, 1055.
- 46.** Ueber einen Colemanitkristall. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 272-276, 663.
- 47.** Mineralogisches aus dem Sanárka-Gebiet, im Süd-Ural. Vorläufiger Bericht über eine im Sommer 1886 ausgeführte Reise. Berlin Ak. Sber., 1886, 1211-1215.
- 48.** Ein neues Zwillingsgesetz im regulären System. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 126-132.
- 49.** Manganotantalit, eine neue uralische Mineralvarietät. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 23, 1887, 181-192.
- 50.** Vergleichende Beobachtungen an künstlichen und natürlichen Mineralen. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 44-63.
- 51.** Nephrit von Schahidulla-Chodja im Kuen-Lün-Gebirge. Ztschr. Ethnol., 24, 1892, 19-33.
- 52.** Vergleichende Untersuchung der Smaragde von Alexandrien, vom Gebel Sabara und vom Ural. Ztschr. Ethnol., 24, 1892, 91-100.
- 53.** Ein Beryllkristall mit rhomboedrischer Ausbildung. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 155-160.
- 54.** Reise nach Süd-Kaukasien. Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 602-611.
- 55.** Künstlicher Kassiterit. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 467-470.
- 56.** Forsterit vom Monte Somma. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 471-476.
- Arzruni, Andreas, & Frenzel, A[ugust].** Ueber den Ferronatriit. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 595-598.
- Arzruni, Andreas, & Schütz, E.** Krystallisierte Verbindungen, gebildet beim Deacon-Process. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 529-535.
- Arzruni, Andreas, & Thaddeev, Konstantin.** Cölestin von Giershagen bei Stadtberge (Westfalen). Ztschr. Kryst., 25, 1896, 38-72, 655.
- Arzruni, Andreas, & Traube, Hermann.** Étude cristallographique de quelques dérivés de la quinoléine et de la lépidine. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 4, 1885, 61-64.
- Arzruni, Andreas, Thaddeev, Konstantin, & Dannenberg, A[thur].** Neue Minerale aus Chile, ein neues Vorkommen von Utahit und ein neues Wismuthcarbonat von Schneeberg. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 229-247; 32, 1900, 674.
- Asada, G.** List of ferns collected in Kyōto. [Jap.] Bot. Mag. Tōkyō, 9, 1895, 178-182, 294.
- Asakawa, N.** Die Basis der natürlichen Immunität des Huhns gegen Tetanus. Vorläufiger Bericht. Centrbl. Bakter., (Abt. 1), 21, 1898, 166-174, 234-250.
- Asayama, Jkujirō.** Ueber die Resorption des Kammerwassers von der vorderen Fläche der Iris. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 98-114.

Asbeck, (baron) — van. Ouragan du 17 août 1886 dans la partie sud de la mer des Antilles. [Tr.] [1886.] Ann. Hydrogr., 9, 1887, 90-102.

Asbeck, J. Extraction silberhaltiger Aufbereitungsbänge mittels des Russellprocesses zu Salz in Schweden. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 13-15.

2. Gas-Apparat für Laboratorien. Chem. Ztg., 20, 1896, 21-22.

Asboth, Sándor — Alexander. A Kjeldahl-féle legénymaghatározási módszer titgaból-körű alkalmazása. [Über eine allgemeine Anwendung der Kjeldahl'schen Methode der Stickstoff-Bestimmung.] [1885.] Math. Term. Ertes., 4, 1886, 13-18; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1886-86), 11-17.

3. Új módszer a keményítő quantitatív meghatározására. [Neue Methode zur quantitativen Bestimmung der Stärke.] [1886-87.] Math. Term. Ertes., 5, 1887, 83-87, 203-210; Math. Nat. Ber. Ungarn, 5 (1886-87), 50-61; Chem. Ztg., 11, 1887, 785-786; Repert. Anal. Chem., 7, 1887, 297-308.

3. Van-a gabonamélyekben ezukor? [Enthalten die Getreidearten Zucker?] [1887.] Math. Term. Ertes., 6, 1888, 125-129; Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 78-82; Chem. Ztg., 12, 1888, 25-26, 53.

4. Über die Stärkebestimmungs-Methode. Chem. Ztg., 12, 1888, 693-694; 13, 1889, 591, 611; Analyst, 13, 1888, 128-130; 14, 1889, 138-139, 156-157.

5. Az amyalkoholok pyridin tartalmáról. [Über das Vorkommen von Pyridin in manchen Amyalkoholen.] Math. Term. Ertes., 7, 1889, 345-348; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 201-204; Chem. Ztg., 13, 1889, 871-872.

6. A disznozsir hamisításának felismerése. [Die Verfälschung des Schweinfettes mit Baumwollseifen und dessen Erkennen.] Math. Term. Ertes., 7, 1889, 349-353; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 205-211; Chem. Ztg., 14, 1890, 93-94.

7. A mesterséges kryolith a fluoraluminium disociatioja. [Der künstliche Kryolith und die Dissociation des Fluoraluminiums.] Math. Term. Ertes., 8, 1890, 211-217; Math. Nat. Ber. Ungarn, 8, 1891, 79-82; Chem. Ztg., 14, 1890, 868-869.

8. A keményítő oxydáció-terményei. [Die Oxydations-Produkte der Stärke.] Math. Term. Ertes., 9, 1891, 207-209; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 188-191.

9. Maassanalytische Bestimmung der Schwefelsäure in schwefelsauren Salzen. Chem. Ztg., 16, 1892, 922.

10. Wirkung des Wasserstoffsuperoxydes auf die Stärke. [1892.] Chem. Ztg., 16, 1892, 1517-1518, 1560-1561; Term. Kozlón., 25, 1893, 158; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 426.

11. Methode zur vollständigen Analyse der Knollen-Gewächse und die Zusammensetzung der Cetewayo-Kartoffel. Chem. Ztg., 17, 1893, 725-726.

12. Die Analyse der Samenarten. Chem. Ztg., 18, 1894, 32-33.

13. Über die Schwefelbestimmungsmethoden in Schwefelkiesen. Chem. Ztg., 19, 1895, 598-599; Term. Kozlón., 27, 1895, 273; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1898, 361.

14. Neue Methode zur Bestimmung des Schwefels in organischen Verbindungen. [1895.] Chem. Ztg., 19, 1895, 2040; Term. Kozlón., 28, 1896, 46; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 364.

15. Die kritische Temperatur der Flüssigkeiten und eine neue Methode zur Bestimmung der Identität der Fette, Öle, etc. Chem. Ztg., 20, 1896, 685-686.

16. Die Unterscheidung der Kuhbutter von der Margarine-butter und eine neue Methode zur Unterscheidung der verschiedenen Fettarten von einander. Chem. Ztg., 21, 1897, 312-314.

Asbrand, Ernst, & Freund, Martin. See **Freund & Asbrand.**

Ascarelli, Angelo. Haematologische Untersuchungen über den Hühnerembryo. Untersuch. Nat., 15, 1895, 255-276.

Asch, Ernst, & Neisser, Alfred. Untersuchungen über die electrische Erregbarkeit der verschiedenen Schichten der Grosshirnrinde. Flügler, Arch. Physiol., 10, 1887, 191-206.

Asch, Paul, & Posner, Carl. See **Posner & Asch.**

Asch, Robert. [Falle von Osteomalacie.] [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1898 (Abth. 1a), 95-99.

Aschaffenburg, Gustav. Über die psychischen Erscheinungen der Erschöpfung. Arch. Psychiatr., 25, 1893, 594-597.

2. Über Initialdelirien bei Typhus. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 75-133.

3. Psychophysische Demonstrationen. [With discussion.] [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 848-855.

4. Die Katatoniefrage. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 1001-1026.

Aschan, Karl, i[llan]. Über das Verhalten des Phosphorwasserstoffgases gegen einige Quecksilberverbindungen. Chem. Ztg., 10, 1886, 82, 102-103.

Aschan, Adolf, Ossian. **2.** Über die Einwirkung von Senfölen auf Amidosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 420-431.

3. Über *p*- und *o*-Nitroxanilsäure und die Reduktion derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2936-2940.

4. Über die Einwirkung von Rhodanenmononium und Rhodankalium auf *o*-Phitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1398-1401.

5. Über freie Phthaliminsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1401-1404.

6. Nagra iakttagelser om lika sammansatta organiska syre- och svavelföreningars kokpunkter. Helsingfors, Öfvers., 28, 1886, 24-27.

7. Über die Einwirkung von Chloracetylchlorid auf *o*-Aminophenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1523-1524.

8. Om *(o)*-nitroftalanil och *(o)*-nitroftanil-syra. Helsingfors, Öfvers., 29, 1887, 149-153.

9. Zur Darstellung des α -Dibromhydrins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2890-2892.

10. Bidrag till kannedom om italimid och italaminsyra. Helsingfors, Acta, 16, 1888, 345-354.

11. Studier inom anhydrobenzernas klass. Helsingfors, Acta, 16, 1888, 355-367.

12. Om sura estrar af italsyra. Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 39-49.

13. Bidrag till kannedom af oxanilsyra. Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 50-53; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 288-289.

14. Om (β) -ditylimid af brandvinsyra. Helsingfors, Öfvers., 30, 1888, 53-54; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 289.

15. Über die in dem Erdöl aus Baku vorkommenden Säuren von niedrigerem Kohlenstoffgehalt. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 867-875; 24, 1891, 2710-2721; 25, 1892, 3661-3670; 26, 1893, 274.

16. Zur Kenntnis der Oxanilsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1820-1825.

17. Über die Constitution des α -Dibromhydrins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1826-1831.

18. Zur Geschichte der Umlagerungen in der Allylalkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1831-1839; Helsingfors, Acta, 18, 1891, 505-520.

19. Über Laurolen, einen Kohlenwasserstoff der Kamphiergruppe. Liebig's Ann., 290, 1890, 185-191; Helsingfors, Öfvers., 38, 1896, 45-56.

20. Über die Hydrirung der Benzosaure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1864-1869, 2617-2622.

- 21.** Bidrag till kännedom af α -dibromhydrin. Helsingfors, Acta, 17, 1891, 359-373.
- 22.** Om klorid af oxanilsyra. Helsingfors, Acta, 17, 1891, 377-387.
- 23.** Zur Geschichte der Hydrobenzoësäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 886-888.
- 24.** Zur Kenntniss der Hexahydrobenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3658-3661.
- 25.** Ueber Hydrobenzoësäuren. Liebig's Ann., 271, 1892, 231-284.
- 26.** Zur Kenntniss des Bromcamphersäureanhydrids und der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1639-1645; 2301.
- 27.** Studier inom naftengruppen. Helsingfors, Acta, 19, 1893, No. 8, 24 pp.
- 28.** Ueber die Campherformel von BREDT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1439-1446.
- 29.** Ueber die Bildung des Campherchinons bei der Oxydation der Camphercarbonsäure mit Kaliumpermanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1446-1449.
- 30.** Ueber die isomeren Camphersäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2001-2012.
- 31.** Ueber eine neue Spaltungsreaktion des Bromcamphersäureanhydrids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2112-2116.
- 32.** Ueber die Darstellung des Bromcamphersäureanhydrids und der Lauronolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3504-3508.
- 33.** Zur Kenntniss der Camphoronsäure und ihrer optischen Isomeren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 16-21, 224.
- 34.** Ueber Camphersäuredianilid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 530-531.
- 35.** Structur- und stereochemische Studien in der Campherguppe. Helsingfors, Acta, 21, 1896, No. 5, 227 pp.
- 36.** Kolvätena i rysk petroleumeter. Helsingfors, Öfvers., 38, 1896, 110-155; Chem. Ztg., 21, 1897, 242, 287-288.
- 37.** Zinkstaub als oxydirendes Agens in Gegenwart von Eisessig. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 657-658.
- 38.** Ueber das Vorkommen von Methylpentamethylen in kaukasischen Petroleumäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1803-1806.
- 39.** Diisopropyl, en beständsdel i petroleumeter från Baku. Helsingfors, Öfvers., 40, 1898, 194-198; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1801-1803, 254.
- 40.** Några synpunkter, helsynande naftenkolväternas bildning i naturen. Helsingfors, Öfvers., 40, 1898, 199-211; Skand. Natf. Förh., 1898, 206-207.
- 41.** Nåne Beobachtningar über Camphoronsäure. Liebig's Ann., 302, 1898, 51-76.
- 42.** Forfaringssätt för framställning af organiska syror amider. Skand. Natf. Förh., 1898, 209-210; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2344-2350.
- 43.** Zur Stereochemie des fünfwertigen Stickstoffs, sowie einige Bemerkungen über das vierwertige Schwefelatom. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 988-994.
- 44.** Ueber die Bildung der Adipinsäure aus der um 80° niedrigen Naphthenfraction des russischen Petroleumäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1769-1772.
- 45.** Ueber Camphan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1006-1010.
- Aschan, [Adolf] Ossian, & Brüni, J[ulius] W[ilhelm].** Tautomerisation von Oxymethylenverbindungen. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2398-2404.
- Aschan, [Adolf] Ossian, & Hjelt, Edvard Immanuel.** Ueber unkländisches Terpentinol. Chem. Ztg., 18, 1894, 1566-1567.
- 2.** Undersökning af finskt terpentin. Helsingfors, Bidrag, 51, 1894, 459-488.
See also Hjelt & Aschan.
- Aschan, [Adolf] Ossian, & Zilliacus, A.** Om difenylsulfhydantoin. Helsingfors, Öfvers., 29, 1887, 165-169.
- Aschan, [Carl] Walter.** Ueber einige Derivate der Homopiperidinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3692-3701; 24, 1891, 2443-2450.
- Aschan, [Carl] Walter, & Gabriel, Siegmund.** See Gabriel & Aschan.
- Aschenbrandt, Th[odor].** 2. Das Ganglion nasopalatinum s. incisivum der Nagetiere. Würzb. Phys. Med. Verh., 20, 1887, (9)-(24).
- Aschenbrenner, Herman Melchor.** For biographical notice see Habana Ae. Ann., 14, 1877, 358-359.
- *De la célula y del tejido orgánico en su valor y relaciones con la patología y la terapéutica. Habana Ae. An., 2, 1865, 218-222, 356-364, 405-424, 464-477; 3, 1866, 54-63, 133-140, 179-182, 337-346, 407-418.
- Ascher, Bernhard.** Beitrag zur Kenntniss des Verlaufs und der Aetiologie der allgemeinen Paralyse. [1889.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 46, 1890, 1-29.
- 2.** Ueber Aphasia bei allgemeiner Paralyse. [1891.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 49, 1893, 256-277.
- 3.** Geschwister mit Anomalien der Ohren, der Zähne und der Haut. Ztschr. Ethnol., 30, 1898, (114)-(116).
- Ascher, L[ouis].** Untersuchungen von Butter und Milch auf Tuberkelbacillen. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 329-344.
- 2.** Ueber Rhodomyces erubescens nebst einem Beitrag zur Lehre von der Disposition. Ztschr. Hyg., 34, 1900, 475-481.
- Ascher, L[ouis], & Hirsemann, E.** Beiträge zur Schweinesene und ihrer Beziehung zur Tuberkulose. Ztschr. Hyg., 26, 1897, 143-156.
- Ascher, L[ouis], & Symanski, [Walter].** Bakteriologische Erfahrungen über die Königsberger Thierlymphe. Ztschr. Hyg., 28, 1898, 335-347.
- Ascher, S[emmi], & Lier, H.** See Lier & Ascher.
- Aschermann, H.** Verfahren zur Gewinnung von Chrom. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1897, 98, 214-215.
- Ascherson, Paul [Friedrich August].** 168. *Ueber die deutschen Atriplex-Arten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 133-134.
- 169.** *Beiträge zur Kenntniss der geographischen Verbreitung der Seegräser. Ann. der Hydrogr., 4 (1876), 119-120.
- 170.** *Subflorale Axen als Flugapparate. Berlin Bot. Gartens Jbch., 1, 1881, 318-336.
- 171.** *Beitrag zur Flora des nordwestlichen Kleinasiens. Berlin Bot. Gartens Jbch., 2, 1883, 339-365.
- 172.** Amphikarpie bei der einheimischen *Vicia angustifolia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 235-245.
- 173.** FORSKAL über die Metamorphose der Pflanze. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 203-207.
- 174.** [*Vicia angustifolia*, *All.*, mit kleistogamischen Blüten.] [1884.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 26, 1885, xii.
- 175.** [Neue Zugänge zur Flora der Provinz Brandenburg.] [1884.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 26, 1885, xxiii-xxvii.
- 176.** Bemerkungen zur Karte [sieiner Reise nach der Kleinen Oase in der Libyschen Wüste. Berlin Ztschr. Erdk., 20, 1885, 110-160.
- 177.** Einige Beobachtungen in der Flora der Schweiz. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 316-319.
- 178.** Zur Flora Sardinens und der adriatischen Küstenländer. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 308-312, 350-355.
- 179.** [Ueber *Linaria spuria* (*L.*) Mill., mit unteriridischem Blüten und Früchten.] [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, xxi.
- 180.** [Interessante Pflanzen der Provinz Brandenburg.] [1885-86.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, xxi; 28, 1887, iii-iv.

- 181.** [Amarantus spinosus, L., aus der Schweiz.] [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, xxii-xiii.
- 182.** Eine verkannte Utricularia-Art der deutschen und märkischen Flora. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 183-190.
- 183.** Utricularia exoleta, R. Br., im westlichen Mitteleuropägebiet. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 401-409.
- 184.** [Ueber Utricularia ochroleuca, Hartm., aus der Provinz Brandenburg, und über die beiden, in Aegypten vorkommenden Formen von Carthusius tinctorius, L.] [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, xvii-xviii.
- 185.** Die nordliche Isthmus-Wüste Aegyptens. Berlin Ges. Erdk. Verh., 14, 1887, 313-322.
- 186.** [Bemerkungen über die Pflanzengeographie Madagaskars.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 178-179.
- 187.** Ueber eine Bremse aus der Oase Qatich. Berlin Natf. Freunde Sber., 1887, 181-183.
- 188.** Reisebriefe aus Aegypten. [1887.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, vii-xv.
- 189.** Le lac Sirbon et le mont Casius. [1887.] Inst. Egypt. Bull., 8, 1888, 175-187.
- 190.** [Eine Droge, die aus den Antheren der Messnerferne, L., besteht.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 31-38.
- 191.** Ueber KURTIN'S Flora von Schleswig-Holstein. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 132-166.
- 192.** Ein neues Vorkommen von Carex aristata, R. Br., in Deutschland. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 283-293.
- 193.** Ueber angeborenen Mangel der Vorhaut bei beschlittenen Völkern. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (126)-(130).
- 194.** Einige biologische Eigentümlichkeiten der Pedaliaceen. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, i-iv.
- 195.** [Adventivpflanzen der Oelfabrik in Mannheim (Fr. Lütz), namentlich Spergula flaccida (Rorb.) Aschers., (Spergularia fallax, Lowc.)] [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, xxi-xlii.
- 196.** [Beiträge zur Kenntnis der Flora von Deutsch-Südwest-Afrika und der angrenzenden Gebiete.] Pedaliaeae. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 181-186, 239.
- 197.** Lasiospermum brachyglossum, DC. Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 151-155; 1890, 57-58.
- 198.** Springende Bohmen (brinadores, jumping seeds). Berlin Natf. Freunde Sber., 1889, 187-188; 1892, 19-20.
- 199.** Nachschrift [zum Artikel von W. BEHRFELDSEN: Ein Vorkommen von Adventivpflanzen zu Rudersdorf bei Berlin]. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 285-287.
- 200.** Zur Synonymie der Eurotia ceratoides (L.) C. A. Mey. und einiger aegyptischer Paronychieen. Oesterr. Bot. Ztschr., 33, 1889, 99-101, 125-128, 252-256, 297-301, 324-327.
- 201.** Ueber das Vorkommen eines Rudiments des hinteren unpaaren Staubblattes bei Gratiola officinalis, L. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, xvii-xix.
- 202.** Das Vorkommen der Scopolia carniolica, Jacq., in Ostpreussen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 59-78, 81-82.
- 203.** Carex refracta, Willd. (1805), C. tenax, Reuter (1856). Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 259-261.
- 204.** [Das Auftreten von Juniperus communis, Willd., und anderen Adventivpflanzen in der Berliner Flora.] [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xxxviii-xlii.
- 205.** [Heloscadium inundatum, Koch, bei Ruhland.] [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xlvi-xlii.
- 206.** [Achillea eartilaginea, Ledeb., im Oderthale oberhalb Frankfurt.] [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xlii-li.
- 207.** [Myrica Gade in der Altmark.] [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, li-ly.
- 208.** [Verbreitung von Myrica und Ledum.] [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, ly-lxvi.
- 209.** Herbstblüte von Ledum und anderen Dicynone [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, lxiv-lxvii.
- 210.** Bemerkungen über einige Potentillen und andere Pflanzen Ost- und Westpreussens im Anschluss an den Aufsatz [von C. SYSTO: Zahlenverhältnisse der Flora Preussens, II.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 129-172.
- 211.** [Viele ein Exemplar von Veronica Chamaedrys, L., mit tiegfteilten Laubblättern.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xvii.
- 212.** [Nachtragliches über Anemone nemorosa, L., var. caruifolia, DC., und andere Formen der Frühlings-Anemonen, besonders A. ranunculoides, L., var. sub-integra, Briesch.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xviii-xix.
- 213.** [Primula cortusoides, L., bei Straßburg.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xxii.
- 214.** [Leucocium aestivum, L., und Thlaspi alpestre, L., bei Elsterwerda.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xxii-xxiii.
- 215.** [Brunella laciniata, L., var. B. alba, Pall., von STEINBRECHT bei Walbeck gefunden.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xlvii-xlviii.
- 216.** [Selene chlorantha, Linn., mit klebrigem Stengel.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, xlviii.
- 217.** [Ueber den Fang des Butarcha-Fisches.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 145-148.
- 218.** Ueber das Auftreten des sogenannten metallglänzenden Weinsteins an den Zähnen der Wiederkäuer, namentlich in Südeuropa und dem Orient, und die sich daran knüpfende Sage vom Goldkreis. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 190-195; 1893, 79-84; 1900, 235-236.
- 219.** Lepidium apetalum, Willd. (L. microcarpum, Ledeb.), und L. virginicum, L., und ihr Vorkommen als Adventivpflanzen. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 34, 1892, 108-129, 141-142.
- 220.** Rapport sur la question de la nomenclature. [With discussion.] Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 85-121.
- 221.** Hygrochasia und zwei neue Fälle dieser Latschenung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 94-114.
- 222.** Die Bestäubung von Cyclaminus persicus, M. & T. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 226-235, 314-318, (233).
- 223.** Vorläufiger Bericht über die von Berliner Botanik unternommenen Schritte zur Ergänzung der "Liste de la nomenclature botanique." Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 327-359.
- 224.** Zur Geschichte der Einwanderung von Galinsoga parviflora, Cav. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 397-400.
- 225.** Die springenden Tamarisk-Früchte und Eichen-Gallen. [1891.] Bremen Abh., 12, 1893, 53-58.
- 226.** Taxus baccata, L., in der Prignitz. [1892-94.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 34, 1893, xi; 35, 1894, x.
- 227.** Eine bemerkenswerte Abänderung der S. sericea arvensis, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 29-32.
- 228.** Die Nomenklaturbewegung von 1892. Enzler, Bot. Jährl., 15, 1893 (Liehl., No. 38), 26-28.
- 229.** Sparganium neglectum, Bechy, nn l ist in Verkommen in Oesterreich-Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, II, 14, 44-47.
- 230.** Veronica campensis, Schmalz, und ihre Verbreitung in Mitteleuropa. Oesterr. Bot. Ztschr., 43, 1893, 123-126.
- 231.** [Polygnum verticillatum (L.) Ait.] von Gotha auf dem Hinkel aufgefunden. [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xv.

232. Eine für das Vereinsgebiet neu entdeckte Pflanzenart: *Spergularia echinosperma*. [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xlvi.

233. Eine neu in Europa aufgetretene Wandlerpflanze: *Solanum rostratum*, *Dun.* [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xliii-xlv.

234. Botanische Reiseeindrücke aus Hinterpommern, West- und Ostpreussen im Spätsommer 1893. [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xlv-lx.

235. Bemerkungen über die Verwandtschafts-Verhältnisse der mitteleuropäischen *Carices monostachya* (*Gruppe Psyllophora*, *Loisl.*). Berlin Natl. Freunde Sber., 1894, 126-134.

236. Bemerkungen und Zusätze zu dem Aufsatze [von C. WARNSTORF]: Beobachtungen in der Ruppiner Flora im Jahre 1893. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, 134-147.

237. [Über die Verbreitung der *Convallaria majalis*, *L.*, var. *rosea*, und des *Anthoxanthum Puelii* in Norddeutschland.] [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, xxv-xxvi.

238. [Über die Benennung des *Cirsium silvaticum*.] [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, lxv.

239. Isoëtes cephalospora, *Bur.*, in Pommern. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 95-97.

240. Zur Geschichte und geographischen Verbreitung der *Viola uliginosa*. [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, x-xix.

241. [Ceratium anomalon, neu für die Provinz bei Frankfurt a. O. von LUX und GRUNEMANN gefunden.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, xxix-xxx.

242. [Fragaria vesca, var. *rosea*, *Rosstrup*, für Deutschland neu von Frl. E. LIETZMANN bei Danzig gefunden.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, xxx.

243. [Scopolendrina hybrida, *Asplenium trichomanes* × *Ruta muraria* (in Steiermark von E. PREISSMANN, in Nieder-Oesterreich von Frl. M. REICHEL in Tirol von Dr. W. HAUCHECORNE aufgefunden), *Iberis pinnata* (Potsdam, A. BRAND) und *Gymnadenia odoratissima* (neu für das Gebiet bei Kl.-Schwechten in der Altmark von M. WILCKE entdeckt).] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, xlii-xlix.

244. [Chenopodium carinatum, mit Wolle aus Australien in Mitteleuropa eingeschleppt.] [1895.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, liv-lv.

245. Zusatz [zum Aufsatze von OTTO von SEEMEN: Zwei Rosen und andere Pflanzen von den Rudersdorfer Kalkbergen]. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, 161-162.

246. [Neottia cordata bei Forst N.L. von Lehrer P. DECKER gefunden.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, lii-liii.

247. [Weitere Beobachtungen über die Verbreitung von *Bidens connatus* und den für Deutschland 1896 neu aufgefundenen *B. frondosus* in Nord-Deutschland.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, liii-lx.

248. Rechtfertigung des Namens *Botrychium ramosum*. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, 64-75.

249. Eine bemerkenswerte Spielart der *Populus tremula*. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 73-75.

250. *Equisetum helocharis*, *E. maximum* und *Athyrium alpestre*. Oesterr. Bot. Ztschr., 16, 1896, 3-10, 41-49, 201-204, 251-254.

251. Mitteilungen über einige neue, interessante Pflanzenfunde in der Provinz Brandenburg. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, xxxiv-xlii.

252. [Über die Verbreitung der beiden nordamerikanischen *Bidens*-Arten.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, lxxxix-xci.

253. Uebersicht neuer bez. neu veröffentlichter wichtiger Funde von Gefüsspflanzen (Farn- und Blütenpflanzen) des Vereinsgebietes aus [den Jahren 1897, 1898 und 1899]. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, 53-61; 41, 1900, 219-236; 42, 1901, 281-294.

254. *Bidens connatus* in Mecklenburg. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, 87-95.

255. [Varietäten der Früchte von *Sambucus nigra*.] [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, lxii.

256. *Carex aristata*, var. *Kirschsteiniana*, eine neue märkische Art. [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, lxii-lxvii.

257. Zur Chronik der märkischen Flora. (*Taxus baccata*, *Pirus terminalis*, *Omphalodes scorpioides*.) [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, 111-117.

258. Uebersicht der Pteridophyten und Siphonogamen Helgolands. Wiss. Meeresuntersuch., 4 (*Helgoland*), 1900, 91-140.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Bolle, Carl**. See **Bolle & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Engler, Heinrich Gustav Adolf**. 2. Erklärung der Geschäftsleitung der vom internationalen Congress zu Genua (1892) eingesetzten Nomenklatur-Commission. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 153-159.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Graebner, P.** Beiträge zur Kenntnis der norddeutschen Flora. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 516-530.

See also **Graebner & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Luerssen, Chr[istian]**. See **Luerssen & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Magnus, Paul Wilhelm**. 3. Die weisse Heidelbeere (*Vaccinium myrtillus*, *L.*, var. *leucocarpum*, *Hausm.*) nicht identisch mit der durch *Sclerotinia baccharum* (*Schroet.*) Rehm, verursachten Sclerotienkrankheit. [1890.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 387-400, (188).

4. Die Verbreitung der hellfrüchtigen Spielarten der europäischen Vaccinien, sowie der *Vaccinium* bewohnten Sclerotinia-Arten. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Abh.), 677-700.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Matz, Al[bert]**. See **Matz & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Potonié, Henry**. Floristische Beobachtungen ans der Prießnitz (II). Von BARS, H. BUCHNOLZT, A. HASENOW, R. LAUCHE, F. MEYERHOLZ, NÄTHER, R. RIETZ. [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 95-105.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Prahl, Peter**. *Anemone nemorosa*, var. *cerulea*, DC. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 232-235.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Schweinfurth, Georg** [August]. Illustration de la flore d'Egypte. Inst. Egypt. Mém., 2, 1889, 25-260, 745-820.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Spröbille, Franz**. Zwei Neugkeiten für die Flora der Provinz Posen. [1889-90.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 251-252.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Uechtritz, Rudolf Karl Friedrich** von. See **Uechtritz & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August], & **Warnstorff, Carl Fr. E.**. See **Warnstorff & Ascherson**.

Ascherson, Paul [Friedrich August] (et alii). Nachtrag zu I. SCHNEIDER's Flora von Magdeburg. Dem Naturwissenschaftlichen Verein in Magdeburg zur Feier seines fünfundzwanzigjährigen Stiftungsfestes mit herzlichsten Glückwünschen dargeboten vom Aller-Verein. Magdeb. Nat. Ver. Festschr., 1894 (Th. 1), 47-216.

Aschieri, Ferdinando. 28. Sulla geometria della retta. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 756-758.

29. *Fondamenti per una geometria dello spazio composto di rette. [1883.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 75-90.

30. Introduzione alla geometria dello spazio rigato. [1884.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 15, 1885, 263-290.

31. Sopra un metodo di rappresentazione piana per la geometria descrittiva dello spazio ordinario. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 491-505.

- 32.** Il sistema delle coordinate omogenee e proiettive degli elementi dello spazio ordinario (X, v). Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 569-584.
- 33.** Sulla trasformazione omografica generale di uno spazio lineare di specie qualunque. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 989-999.
- 34.** Delle corrispondenze lineari reciproche in uno spazio lineare di specie qualunque. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 167-173.
- 35.** Sullo spazio delle sfere euclidi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 355-361, 416-424, 449-458.
- 36.** Sopra gli spazi composti di spazi lineari di uno spazio lineare di quarta specie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 614-619, 698-703.
- 37.** Sulla curva normale di uno spazio a quattro dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 172-180.
- 38.** Del legame fra la teoria dei complessi di rette e quella delle corrispondenze univoche e multiple dello spazio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 216-226, 285-293, 416-419.
- 39.** Delle omografie sopra una conica e dei loro sistemi lineari. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 414-428, 484-496, 558-565, 624-646.
- 40.** Sulle omografie di² specie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 312-319.
- 41.** Sulle omografie binarie e ternarie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 278-292.
- 42.** Sulle omografie binarie e i loro prodotti. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 964-975.
- 43.** Sopra un metodo per stabilire le coordinate omogenee proiettive del piano e dello spazio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 381-397.
- 44.** Fondamenti di geometria analitica. Modena, Acc. Sci. Mem., 11, 1895, 301-338.
- Aschieri, Tomaso.** [Beobachtungen der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7.] All' equatoriale di Merz del R. Osservatorio di Torino. Astr. Nachr., 122, 1889, 423-424.
- 2.** Effemeridi del Sole e della luna per l'orizzonte di Torino e per gli anni 1890-93. Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 44-57; 26, 1891, 5-19; 27, 1892, 107-120; 28, 1893, 7-19.
- 3.** Osservazioni lunari al circolo meridiano dell'Osservatorio Astronomico di Torino. Astr. Nachr., 127, 1891, 213-216.
- Aschkinass, E[mil].** Ueber den Einfluss electrischer Wellen auf den galvanischen Widerstand metallischer Leiter. Berlin Phys. Ges. Verh., 1894, 103-112.
- 2.** Ueber das Absorptionspectrum des flüssigen Wassers und über die Durchlässigkeit der Augenmedien für rothe und ultrarote Strahlen. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 401-431.
- 3.** Zur Widerstandsänderung durch electrische Bestrahlung. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 408-411.
- 4.** Spektroheliometrische Untersuchungen über die Durchlässigkeit der Augenmedien für rote und ultrarote Strahlen. Ztschr. Psychol., 11, 1896, 44-52.
- 5.** Theoretisches und Experimentelles über den Cohäher. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 284-307.
- 6.** Ueber die Emission des Quarzes in dem Spectralbereiche seiner metallischen Absorption. Berlin Phys. Ges. Verh., 1898, 101-105.
- 7.** Ueber die Wirkung elektrischer Schwingungen auf benetzte Contacte metallischer Leiter. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 842-845.
- 8.** Ueber anomale Dispersion im ultra-roten Spektralgebiete. [1899-1900.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 53-54; Ann. Phys., 1, 1900, 42-68.
- Aschkinass, E[mil]. & Garbasso, Antonia [Giorgio].** See Garbasso & Aschkinass.
- Aschkinass, E[mil]. & Kaufmann, W[alter].** See Kaufmann & Aschkinass.
- Aschkinass, E[mil]. & Rubens, H[eribert].** See Rubens & Aschkinass.
- Aschman, Camille.** **6.** Butter-Untersuchung. Chem. Ztg., 20, 1896, 723-724.
- 7.** Wasserstoff-Entwickelungsapparat. Chem. Ztg., 21, 1897, 1049.
- 8.** Zur Bestimmung der Jodzahl. Chem. Ztg., 22, 1898, 59, 71-72.
- 9.** Un gerimor pratique. Brux. Soc. Linn. Bull., 124, 1899 (Nos. 3 & 4), 9-10.
- 10.** Bestimmung der Gesamtphosphorsäure in den Thomas-Schlacken. Chem. Ztg., 23, 1899, 435-436.
- Aschman, Camille, & Faber, Harald.** Zur Bestimmung der Huminsubstanz in der Ackererde. Chem. Ztg., 23, 1899, 61.
- Aschman, T. F.** *Stimulants and narcotics. School of Mines Quarterly, N. Y., 1, 1880, 71-80.
- Aschmann, Capt. Lt.** —. *Aus den Reiseberichten S. M. S. Victoria, Capt. Capt. Donzel. Ueber das Antreffen des Nordost-Passates auf der Reise von Madeira nach St. Thomas. Ann. der Hydrogr., 1 (1876), 60-61.
- Aschner, Ulrich.** Beiträge zum letzt-syphilitischen praecox. Wien. Med. Wschr., 96, 1896, 1411-1415.
- Aschoff, Albrecht.** Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Arterien beim menschlichen Embryo. [1892.] Morphol. Arb., 2, 1893, 1-35.
- Aschoff, Carl.** Ueber die Bedeutung des Chlors in der Pflanze. Landw. Arch., 19, 1890, 113-141.
- Aschoff, K[arl]. & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See Jannasch & Aschoff.
- Aschoff, K[arl]. & Mai, J[ulius].** See Mai & Aschoff.
- Aschoff, Ludwig.** Ueber den Aufbau der menschlichen Thromben und das Vorkommen von Plättchen in den blutbildenden Organen. Virchow, Arch., 130, 1892, 93-145.
- 2.** Ein Fall von Distomum lanceolatum in der menschlichen Leber. Virchow, Arch., 130, 1892, 493-496.
- 3.** Ueber capilläre Embolie von rotenkernhaltigen Zellen. Virchow, Arch., 134, 1893, 11-25.
- 4.** Zur Frage der atypischen Epithelwucherung und der Entstehung pathologischer Drusenbildung. Göttingen Nachr., 1894, 250-260.
- 5.** Ein Beitrag zur normalen und pathologischen Anatomie der Schleimhaut der Harnwege und ihrer ierischen Anhänge. Virchow, Arch., 138, 1894, 119-161, 195-220.
- 6.** Ueber das Verhältniss der Leber und des Zwerchfells zu den Nabelsehnen- und Bauchdrüsen. Virchow, Arch., 144, 1896, 511-547.
- 7.** Ueber den Fettgehalt fetaler Gewebe. Deutsch. Pathol. Verh., 1897 (Th. 2, Holte), 17-18.
- 8.** Die Otitis media neonatorum. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Parotisdrüse. Ztschr. Ohrenheilk., 31, 1897, 295-316; Arch. Otol., 28, 1899, 235-249.
- 9.** Beiträge zur Anatomie der Schwangerschaft. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 273-308.
- Ascione, Lurino.** Alcune considerazioni sul pentadecagono completo. Napoli, Rend., 31, 1892, 147-152.
- 2.** Studio di una trasformazione (3, 3). Giorn. Mat., 31, 1893, 55-94.
- 3.** Sulla hessiana di una varietà nello spazio a 4 dimensioni. Giorn. Mat., 31, 1893, 210-217.
- 4.** Sulle superficie del 3 ordine. Napoli, Rend., 32, 1893, 39-44.
- 5.** Studio teorema di geometria proiettiva. Palermo Cire. Mat. Rend., 9, 1895, 208.
- 6.** Sopra alcune inviolazioni dello spazio. Napoli, Rend., 35, 1896, 13-29.
- 7.** Sui complessi d'1 ordine delle trisecanti di una superficie immersa in un S_4 . Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Soc. 1), 162-169.
- 8.** Sulle superficie immersa in un S_4 , le cui trisecanti costituiscono complessi d'1 ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Soc. 1), 240-247.

- 9.** Proiezione ombelicale relativa alle quadriche a punti ellittici. [1900.] Napoli, Acc. Atti, 10, 1901, No. 2, 33 pp.
- Ascoli, Alberto.** Sull'acido plasmunico. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 485-489; Arch. Sci. Med., 23, 1899, 401-413; Ztschr. Physiol. Chem., 28, 1899, 426-438.
- 2.** Ueber den Phosphor der Nucleinstoffe. [1900.] Ztschr. Physiol. Chem., 31, 1900-01, 156-160.
- 3.** Ueber ein neues Spaltungsprodukt des Hefenucleins. [1900.] Ztschr. Physiol. Chem., 31, 1900-01, 161-164.
- Ascoli, Carlo.** Ueber die histologische Entwicklung der menschlichen Magenschleimhaut. Anat. Anz., 18, 1900 (Anat. Ges. Verh.), 149-150.
- Ascoli, Giulio.** Sur le mode de se comporter des corps alloxyriques dans les néphrites. Arch. Ital. Biol., 30, 1898, 484-496.
- 2.** Ueber die Stellung der Leber im Nucleinstoffwechsel. Pflüger. Arch. Physiol., 72, 1898, 340-351.
- Ascoli, Giulio.** 19. Il concetto di lunghezza di linea non è soltanto indipendente dal concetto di derivata ma anche da quello di continuità. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 564-572.
- 20.** Integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 u = 0$ nell'area di un cerchio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 627-635.
- 21.** Integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 u = 0$ in alcune aree piane assai semplici. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 252-258.
- 22.** Dei rami algebrici di curva. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 279-284.
- 23.** Intorno ad alcune rappresentazioni conformi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 349-356, 390-395, 440-450.
- 24.** Intorno alle funzioni che soddisfano alla equazione differenziale $\Delta^2 u = 0$. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 474-480, 546-551, 599-610, 617-629.
- 25.** Integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 u = 0$ in un'area Riemanniana qualsivoglia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 718-732.
- 26.** Si pone in chiaro il par. 3 della memoria di RIEMANN: La teoria delle funzioni Abeliane. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 783-798, 806-816.
- 27.** Un teorema sulle funzioni di cui ciascun termine è una funzione di z ($= \psi + iy$). Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 173-175.
- 28.** Alcune osservazioni alle sue note relative alla integrazione dell'equazione differenziale $\Delta^2 u = 0$. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 285-287.
- 29.** Integration der Differentialgleichung $\Delta^2 u = 0$ in einer beliebigen Riemann'schen Fläche. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 1), 1888, No. 2, 83 pp.
- 30.** Riassunto della [sua] memoria: "Le curve limite di una varietà data di curve" ed osservazioni eritiche alla medesima. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 226-239, 257-265, 294-300, 365-371.
- 31.** Sulle funzioni a due variabili reali, le quali crescono o decrescono nel verso positivo di ciascuno degli assi in un pezzo di piano a distanza finita. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 317-335, 438-448, 686-726, 804-816.
- 32.** Ricerca delle condizioni cui deve soddisfare la funzione $f(s)$ dei punti del contorno C_1 di un'area connessa qualsivoglia posta a distanza finita, perché si possa costruire in quest'ultima una funzione $f(x, y)$, la quale, essendo ovunque continua, cresca ognora nel verso positivo di ciascuno degli assi e raggiunga i valori $f(s)$ lungo C_1 . [1890.] Milano, Ist. Lomb. Mem., 16, 1891, 197-235.
- 33.** Delle funzioni regolari in un'area connessa qualsivoglia a distanza finita. Ann. Mat., 20 (1892) 93, 213-255.
- 34.** Sulle derivate apparenti. Riv. Mat., 1, 1894, 22-24.
- 35.** Sulla definizione di integrale. Ann. Mat., 23 (1895), 67-71.
- 36.** I fondamenti dell'algebra. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 1060-1071.
- Ascoli, Grazadio [Isaia].** Carlo CATTANEO negli studi storici. Nuova Antol. Sci., 171, 1900, 636-640.
- Ascoli, Moisè.** Sopra un metodo per la calibrazione elettrica di un filo metallico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 197-203.
- 2.** Sopra le correzioni di calibrazione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 465-469, 538-540.
- 3.** Ricerche sperimentali sopra alcune relazioni tra l'elasticità e la resistenza elettrica dei metalli. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 406-431.
- 4.** Sopra un termoscopio elettrico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 449-452.
- 5.** Sopra la resistenza elettrica e l'elasticità dell'argento. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 502-510.
- 6.** Sulla relazione tra la forza elettromotrice ed il calore chimico nella pila. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 397-403.
- 7.** Sopra la tenacità e la plasticità del ferro a diverse temperature. Nuovo Cimento, 32, 1892, 8-19, 134-155.
- 8.** Sulla elasticità e sulla resistenza elettrica del rame. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 10-16.
- 9.** Sopra la tenacità del ferro a diverse temperature. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 388-395.
- 10.** Sopra la misura della plasticità dei solidi e sopra la plasticità del ferro a diverse temperature. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 414-419.
- 11.** Di alcuni effetti dell'incrudimento sopra la proprietà magnetiche del ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 30-38.
- 12.** Un'esperienza da lezione sulla induzione magnetica. Riv. Sci.-Ind., 26, 1894, 11-12.
- 13.** Misura della dilatazione dell'acciaio e dell'argento, mediante l'apparecchio di FIZEAU. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1894, 150-162.
- 14.** Sopra la distribuzione del magnetismo indotto nel ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 176-183, 377-383; Nuovo Cimento, 35, 1894, 181-190.
- 15.** Sopra la reazione del magnetismo indotto sul campo induttore. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 279-285.
- 16.** Sul magnetismo dei cilindri di ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 314-321; 4, 1895 (Sem. 1), 341-346.
- 17.** Ueber die magnetische Schirmwirkung. Ann. Phys. Chem., 51, 1895, 381-384.
- 18.** Sopra la distribuzione del magnetismo indotto. Nuovo Cimento, 1, 1895, 5-18, 108-127, 279-280.
- 19.** Studi sperimentali sul magnetismo. Nuovo Cimento, 3, 1896, 5-39.
- 20.** Sui magneti Jamin. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 61-66.
- 21.** Sul fattore smagnetizzante nei fasci e nei cilindri di ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 129-134.
- 22.** Sulla determinazione della temperatura e dei coefficienti di conduttività termica interna ed esterna di un conduttore. Nuovo Cimento, 7, 1898, 249-263.
- 23.** Sulla penetrazione del magnetismo nel ferro. Nuovo Cimento, 8, 1898, 32-34.
- Ascoli, Moisè, & Lori, Ferdinando.** Sulla distribuzione del magnetismo indotto nel ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 157-161.
- 2.** Sopra il fattore smagnetizzante nei cilindri di ferro. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 190-196.
- Ascoli, Maurizio.** Sull'ematopoesi nella Lampreda. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 676-683 or 916-923; Arch. Mikr. Anat., 53, 1899, 623-631.

- 2.** Ueber das Vorkommen kernhaltiger Erythrocyten im normalen Blute. Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 426-430.
- Ascott, George W.** Benzylidine dipiperidine. Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 428-433.
- Ascroft, Robert Lamb.** Notes on the shad. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 12, 1898, 211-213.
- 2.** Mussel-beds and mud-banks. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 13, 1899, 117-119.
- 3.** Note on the American shad. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 173-174.
- 4.** Notes on the white fluke or flounder. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 14, 1900, 174-177.
- Ash, (Rev.) C. D.** Notes on the larva of *Danima Banksiae, Lewin.* Ent. Month. Mag., 28, 1892, 232.
- Ashburner, Charles Albert.** For biography and list of works see Amer. Geologist, 6, 1890, 63-78; Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, 521-523; 5, 1894, 564-567; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 365-370; Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 166; Amer. Phil. Soc. Proc., 28, 1890, 53-59; Railroad & Engin. Jl., 64, 1890, 92.
- 8.** *Report of the Aughwick Valley and East Broad Top district. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., [F], 1878, 141-260.
- 9.** *The Bradford oil district of Pennsylvania. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1879, 316-328.
- 10.** *Renovo coal basin. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., G⁴, 1880, 73-78.
- 11.** *The geology of McKean county, and its connection with that of Cameron, Elk and Forest. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., R, 1880, 371 pp.
- 12.** *Brazos coal-field, Texas. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 495-506.
- 13.** *New method of mapping the anthracite coal-fields of Pennsylvania. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1881, 506-518.
- 14.** *The anthracite coal beds of Pennsylvania. [1882.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 136-159.
- 15.** *Anthracite coal-fields of Pennsylvania. Science, 1, 1883, 313.
- 16.** [Notes on the Natural Bridge of Virginia.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 690, 699-700.
- 17.** Pennsylvania anthracite. Science, 3, 1884, 310-312.
- 18.** Report of the progress of the second geological survey of Pennsylvania in Elk county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., RR (Pt. 2), 1885, 61-300.
- 19.** Report of the progress of the second geological survey of Pennsylvania in Forest county. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., RR (Pt. 2), 1885, 301-326.
- 20.** The geology of natural gas. [1885.] Science, 6, 1885, 42-43, 184-185; Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 428-438.
- 21.** Borings for oil in Jackson and Abbot townships, Potter county. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 82-91.
- 22.** Report on the Tipton Run coal openings, Blair county. (Coal beds in the Pocono formation No. x.) [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 250-268.
- 23.** Second report of progress in the anthracite coal-regions. Part II. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 269-490.
- 24.** Report on the Brandywine Summit kaolin-bed, Delaware county. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 593-614.
- 25.** Notes on the quaternary geology of the Wyoming-Lackawanna valley in Luzerne and Lackawanna counties. I. Description of the Archbald pot-holes; also of the buried valley of Newport Creek near Nanticoke with special reference to the "Nanticoke mine disaster" of December, 1885. [1886.] Pennsylvania Geol. Surv. Ann. Rep., 1885, 615-636.
- 26.** The product and exhaustion of the oil regions of Pennsylvania and New York. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 119-128.
- 27.** The classification and composition of Pennsylvania anthracites. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 706-725.
- 28.** The geologic distribution of natural gas in the United States. [With discussion.] 1886. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 505-526, 539-542.
- 29.** The geologic relations of the Nanticoke disaster. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 629-644.
- 30.** The geology of Buffalo as related to natural gas explorations along the Niagara river. [1888.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 393-406.
- 31.** Natural gas explorations in the eastern Ontario peninsula. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 290-303.
- Ashbury, Thomas.** Metallurgical and mechanical progress as illustrated by the exhibits in the Royal Jubilee Exhibition, Manchester, 1887. Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 2), 22-72.
- Ashby, Alfred.** **2.** On logwood as a re-agent. Analyst, 9, 1884, 96-100.
- 3.** On the detection of methylated spirits in tinctures, spirits, or other compounds. Analyst, 19, 1894, 265-271.
- Ashby, Edwin.** Notes on the fauna [and flora] of South Australia. [1887.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1886-87, 90-96, 97.
- 2.** Definitions of two new species of South Australian Polyplacophora. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 21, 1900, 86-88.
- Ashby, Edwin, & Torr, W. G.** See **Torr & Ashby.**
- Ashby, Henry.** **3.** Scarlatinal nephritis. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 583-591.
- 4.** The influence of dentition on the general health. [With discussion.] [1892.] Brit. Jl. Dental Sci., 39, 1893, 157-163, 184-186.
- 5.** On the aetiology of the so-called scurvy-rickets. Practitioner, 53, 1894, 412-417.
- Ashby, William G.** Hydrophobia as a canine state of uremic poisoning. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 742-745.
- Ashcraft, Charles E.** Lightning from a cloudless sky. U. S. Monthly Weather Rev., 28 (1900), 489.
- Ashcroft, Andrew George.** On testing some specimens of malleable cast-iron. Inst. Civ. Engin. Proc., 117, 1894, 322-331.
- Ashcroft, Edgar A.** The treatment of Broken Hill sulphide ores by wet extraction processes, and the electrolytic deposition of zinc. [With discussion.] Inst. Min. Metall. Trans., 6, 1898, 282-337.
- Ashdown, Herbert Hardinge.** O.₂ absorption from the mucous membrane of the urinary bladder. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 291-324.
- 2.** On certain substances found in the urine, which reduce the oxide of copper upon boiling in the presence of an alkali. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 58-65; Edinb. R. Soc. Physiol. Lab. Rep., 2, 1890, 220-231.
- Ashdown, William Charles.** (A supposed hybrid grouse.) [1892.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 378-379.
- 2.** Ornithology in Herefordshire from 1889 to 1895. Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 381-386; 1893-94, 258-259; 1895-97, 104-105.
- Ashe, A.** Note on the determination of "optical tube length." [1892-93.] Quielett Mier. Club Jl., 5, 1894, 152-154, 289-290.
- 2.** Analysis of a sample of diatomite from Guatemala. [1893.] Quielett Mier. Club Jl., 5, 1894, 204.
- Ashe, Isidore.** **5.** The half of the hydrogen atom regarded as a primordial or formative element; and the representation of the chemical elements by physical terms on that basis; with models of the 25 elements from hydrogen to nickel.

- constructed in accordance therewith. Brit. Ass. Rep., 1889, 546-549.
- Ashe, W. Austin.** The freezing-point of sea-water. Science, 9, 1887, 592.
2. The corresponding volumes, etc., of ice and sea-water. Science, 10, 1887, 24.
 3. The freezing-point of sea-water, and the melting-point of sea-water ice. Science, 10, 1887, 36.
 4. Mean heights and body temperatures of the Eskimo in Hudson Strait. Science, 10, 1887, 57-58.
 5. The formation and dissipation of sea-water ice. Science, 10, 1887, 95-96.
 6. Evidence of a glaciator-like movement amongst snow particles. Science, 10, 1887, 180.
 7. The aurora. Science, 21, 1893, 186-187, 276-277; 22, 1893, 9.
- Ashe, William Willard.** The forests, forest lands, and forest products of eastern North Carolina. N. Carolina Geol. Surv. Bull., 5, 1894, 128 pp.
2. Notes on the sumacs. *Rhus caroliniana, sp. nov.* Bot. Gaz., 20, 1895, 544-549.
 3. Forest fires: their destructive work, causes and prevention. N. Carolina Geol. Surv. Bull., 7, 1895, 66 pp.
 4. Notes on the woody plants of the south Atlantic states. Bot. Gaz., 24, 1897, 373-377.
 5. A new hickory. *Hicoria pallida.* Garden & Forest, 10, 1897, 304-306.
 6. Contributions from [his] herbarium. Bot. Gaz., 25, 1899, 270-272.
- Ashe, William Willard, & Pinchot, Gifford.** See **Pinchot & Ashe.**
- Asher, Leon.** Ein Beitrag zur Resorption durch die Blutgefäße. Ztschr. Biol., 29, 1892, 247-255.
2. Ueber die Latenz der Muskelzuckung. Ztschr. Biol., 31, 1895, 203-211.
 3. Beiträge zur Physiologie der motorischen Endorgane. Ztschr. Biol., 32, 1895, 473-510.
 4. Ein Beitrag zur Mechanik der Muskelzuckung bei direkter Reizung des Sartorius. Ztschr. Biol., 34, 1896, 417-465.
 5. Ueber das Grenzgebiet des Licht- und Raumsinnes. Ztschr. Biol., 35, 1897, 394-418.
 6. Ueber die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 2), 359-369.
 7. Die anatomischen und physiologischen Grundlagen der Sehshärfe. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 119-120.
 8. Ueber die Theorie der Lymphe. [With discussion.] [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 486-487; Jl. Physiol., 23, 1898-99, [14].
 9. Monoculares und binoculares Blickfeld eines Emmetropen. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 427-431.
 10. Untersuchungen über die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. Zweite Mitteilung. Ztschr. Biol., 37, 1899, 261-306.
- Asher, Leon, & Arnold, John P.** Fortgesetzte Untersuchungen über die Innervation der Atmung und des Kreislaufs nach unblutiger Ausschaltung centraler Theile. Ztschr. Biol., 40, 1900, 271-287.
- Asher, Leon, & Barbera, H[astings] G.** Ueber die Resorption des Nahrungseiweißes durch die Lymphwege. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 403-407.
2. Untersuchungen über die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. [Erste Mitteilung.] Ztschr. Biol., 36, 1898, 154-238.
- Asher, Leon, & Busch, Frederic W.** Untersuchungen über die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. Vierte Mitteilung. Ztschr. Biol., 40, 1900, 333-373.
- Asher, Leon, & Cutter, William D.** Beiträge zur Physiologie der Drüsen. Ztschr. Biol., 40, 1900, 535-559.
- Asher, Leon, & Gies, William J[ohn].** Untersuchungen über die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. [Dritte Mitteilung.] Ztschr. Biol., 40, 1900, 180-216. See also **Gies & Asher.**
- Asher, Leon, & Lüscher, Fritz.** Ueber die elektrischen Vorgänge im Oesophagus während des Schluckactes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 353-356.
2. Untersuchungen über die Innervation der Atmung und des Kreislaufs nach unblutiger Ausschaltung centraler Theile. Ztschr. Biol., 38, 1899, 499-535.
- Asher, Leon, & Wood, Horatio C. (jun.).** Ueber den Einfluss des Cholins auf den Kreislauf. Ztschr. Biol., 37, 1899, 307-319.
- Asher, Th[edor].** Ueber einige Derivate des 1-Phenyl-3,5-pyrazolidon und über das 1-p-Tolyl-3,5-pyrazolidon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1018-1024.
- Asher, Willie.** Monoculares und binoculares Blickfeld eines Myopischen. [1898.] Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 318-338.
- Ashford, Charles.** For biographical notice and list of works see **Jl. Conch.**, 7, 1892-94, 405-407.
18. Note on the anatomy of *Helix sericea*, Müll. [1885.] Jl. Conch., 4, 1883-85, 259.
 19. Land and fresh-water Mollusca round Christchurch, South Hants. [1887.] Jl. Conch., 5, 1886-88, 153-163; Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 1, 40-41.
- Ashley, Alexander.** The official record of Prof. William FERREL in the Signal Office. [1891.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 363-369.
- Ashley, George Hall.** An illustration of the flexure of rock. California Ac. Proc., 3, 1893, 319-324.
2. Studies in the Neocene of California. Jl. Geol. (Chicago), 3, 1895, 434-454.
 3. The Neocene stratigraphy of the Santa Cruz mountains of California. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 273-367.
 4. Geology of the Paleozoic area of Arkansas south of the novacinite region. [With an introduction by John C. BRANNER.] Amer. Phil. Soc. Proc., 36, 1897, 217-318.
 5. Note on an area of compressed structure in western Indiana. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 429-431.
 6. The coal deposits of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 23, 1899, 1-1573.
 7. Geological results of the Indiana coal survey. [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 8-10.
- Ashey, George Hall, & Blatchley, Willis S[tanley].** See **Blatchley & Ashley.**
- Ashley, Mary.** *The eclipse of the moon [1877, Aug. 23]. Observatory, London, 1, 1878, 177.
- Ashmead, Albert S.** On the absence of cow's milk from Japan: its beneficial consequences. Science, 20, 1892, 211-212.
2. Contribution to the etiology of beri-beri. Science, 20, 1892, 281-282.
 3. Immunity from leprosy of the fifth generation. Science, 20, 1892, 309-310.
 4. Three ships with beri-beri outbreaks shown to have had extensive formation of carbonic oxides during the voyage. Analysis of beri-beri blood. Conclusion that beri-beri is nothing but carbonic poisoning of the blood. Science, 22, 1893, 48-49.
 5. Notes on Japanese meteorology. Science, 22, 1893, 53.
 6. Altitude in spite of humidity as a cure of beri-beri. Science, 22, 1893, 119-121.
 7. Beri-beri in Dublin. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 660.
 8. A syphilitic lesion observed in a pre-Columbian skull. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 418.
 9. Mal de San Antonio (spotless leprosy). N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 370.
 10. Ueber das Vorkommen von Aussatz in präcolum-

- bischer Zeit in America. *Ztschr. Ethnol.*, 27, 1895, (305)-(306).
- 11.** On venomous ophidians of Colombia, South America. [1896.] *Indian Med. Gaz.*, 31, 1897, 126-127.
- 12.** The aetiology of beri-beri. *N. Y. Med. J.*, 70, 1899, 788-789.
- Ashmead, William H[arris].** **10.** A bibliographical and synomical catalogue of the North American Cynipidae, with description of new species. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 12, 1885, 291-304.
- 11.** On the cynipidous galls of Florida with descriptions of new species. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 12, 1885, v-ix.
- 12.** Studies on North American Chalcididae, with descriptions of new species from Florida. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 12, 1885, x-xix; 13, 1886, 125-135; 14, 1887, 183-203.
- 13.** On the discovery of *Thraecantha*, a tropical genus of chalcid flies, in Florida. [1885.] *Entomologica Amer.*, 1, 1885, 86, 95-96.
- 14.** Synopsis of the North American sub-families and genera of Cynipidae. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 13, 1886, 59-61.
- 15.** On two new Hemiptera-Heteroptera. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 18-20.
- 16.** Description of a new chalcid parasite on *Mantis Carolina*, *Say*. *Canad. Ent.*, 18, 1886, 57-58.
- 17.** A new chalcid parasite on the common basket worm (*Thyridopteryx ephemeraeformis*, *Haworth*). *Canad. Ent.*, 18, 1886, 97-98.
- 18.** On the cynipidous galls of Florida, with descriptions of new species and synopses of the described species of North America. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 14, 1887, 125-158.
- 19.** Studies on the North-American Proctotrupidae, with descriptions of new species from Florida. [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887, 88, 73-76, 97-100, 117-119.
- 20.** Studies of the North American Proctotrupidae, with descriptions of new species from Florida. *Canad. Ent.*, 19, 1887, 125-132, 192-198.
- 21.** Description of a new proctotrupid. [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 125.
- 22.** Hemipterological contributions. [1887.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 155-156.
- 23.** Report on insects injurious to garden crops in Florida. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 14, 1887, 9-29.
- 24.** Descriptions of some new genera and species of Canadian Proctotrupidae. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 48-55.
- 25.** An interesting new chalcid from Canada. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 55.
- 26.** Descriptions of some new North American Chalcididae. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 101-107.
- 27.** On the chalcidous tribe Chiroptachides. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 172-176.
- 28.** Description of a new species of *Orthesia* from California. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 202-204.
- 29.** The chalcid genus *Rileyella*. *Canad. Ent.*, 20, 1888, 229-230; 21, 1889, 37-38.
- 30.** Descriptions of three new eucharids from Florida, with a generic table of the Eucharinae. [1888.] *Entomologica Amer.*, 3, 1887-88, 186-188.
- 31.** Descriptions of new Florida chalcids, belonging to the sub-family Encyrtinae. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 15-17.
- 32.** A revised generic table of the Eurytominae, with descriptions of new species. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 41-43.
- 33.** A proposed classification of the Hemiptera. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 65-69.
- 34.** A revised generic table of the Chalcidinae. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 87-88.
- 35.** A generic synopsis of the Cicadidae. *Entomologica Amer.*, 4, 1888, 140-141.
- 36.** A generic synopsis of the Encyrtidae. *Entomologica Amer.*, 5, 1889, 1-6, 21-28.
- 37.** A generic synopsis of the Bythocoridae. *Entomologica Amer.*, 5, 1889, 125-126.
- 38.** A generic synopsis of the Aphidiidae. *Entomologica Amer.*, 5, 1889, 185-189.
- 39.** Note on parasites of *Atherix imis*, *Fabr.* *Entomologist*, 22, 1889, 290.
- 40.** Descriptions of new Braconidae in the collection of the U. S. National Museum. *U. S. Mus. Proc.*, 11, 1889, 611-671.
- 41.** Descriptions of new Ichneumonidae in the collection of the U. S. National Museum. *U. S. Mus. Proc.*, 12, 1890, 387-451.
- 42.** The corn-dolphacid, *Dolphax madesa*. [1890.] *Psyche*, 5, 1891, 321-324.
- 43.** Report on an outbreak of the army-worm, and on some other insects afflicting grain, in Maryland. [1890.] *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 53-57, 518.
- 44.** A generic synopsis of the Coccoidea. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 18, 1891, 92-102.
- 45.** Descriptions of some new Canadian Braconidae. *Canad. Ent.*, 23, 1891, 1-7.
- 46.** An encyrtid with six-branched antennæ. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 455-457.
- 47.** Discovery of the genus *Cratajus*, *Forster*, in America, and the description of a new species. *Canad. Ent.*, 24, 1892, 309-310.
- 48.** Two new and remarkable ophiurans. *Philad. Ent. News*, 3, 1892, 105-108.
- 49.** Three new jambitis from the United States. [1892.] *Psyche*, 6, 1893, 280-290.
- 50.** Synopsis of the Hymenoptera of North America. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 20, 1893, 39-44.
- 51.** Descriptions of new brachyceridae by Prof. A. D. Hopkins. *Canad. Ent.*, 25, 1893, 67-74.
- 52.** A new species of Torymus. *Philad. Ent. News*, 4, 1893, 278-279.
- 53.** On the species of the genus *Mirax* found in North America. *Psyche*, 6, 1893, 377-379.
- 54.** [The strawberry weevil, *Anthrenus sanguineus*, *Say*.] Descriptions of the parasites mentioned. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 5, 1893, 185-186.
- 55.** A monograph of the North American Proctotrypidae. *U. S. Mus. Bull.*, 45, 1893, 472 pp.
- 56.** Descriptions of new carabid Hymenoptera. *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 21, 1894, 318-341; 24, 1896, 179-234.
- 57.** Descriptions of two new hymenopterous parasites from water-beetles. *Canad. Ent.*, 26, 1894, 24-26.
- 58.** Descriptions of thirteen new parasitic Hymenoptera, bred by Prof. F. M. Webster. [1894.] *C. Am. Soc. Nat. Hist. Jour.*, 17, 1894, 95, 45-55.
- 59.** A new genus and species of Proctotrypidae, and a new species of Braconidae. [1894.] *Trinity Inst. F. M. Webster*, [1894], Cincinnati Soc. Nat. Hist. Jour., 17, 1894, 95, 170-172.
- 60.** A new spider-parasite. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 6, 1894, 259-260.
- 61.** Some parasites Hymenoptera from Lower California. [1894.] *Calif. Acad. Proc.*, 1, 1895, 122-129.
- 62.** Notes on certain insects found in Massachusetts [1894-95]. *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 7, 1895, 25-29, 240-247, 320-326.
- 63.** The life-history of *Elassosoma*. *Katzenbachiana*, 1, 1895, 726.
- 64.** Description of a new species of Telophorus, bred by Mr. F. W. Utley, from a cecid. [1895.] *Trinity Inst. Field Nat. Club Jour.*, 2, 1894-96, 220-221.
- 65.** Description of a new genus and new species of proctotrypid bred by Mr. F. W. Utley from an insect. [1895.] *Trinidad Inst. Nat. Club Jour.*, 2, 1894-96, 224-266.

- 66.** Report on the parasitic Hymenoptera of the island of Grenada, comprising the families Cynipidae, Ichneumonidae, Braconidae, and Proctotrypidae. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 742-812.
- 67.** The habits of the aculeate Hymenoptera. [1894.] *Psyche*, 7, 1896, 19-26, 39-46, 59-66, 75-79.
- 68.** Some parasitic Hymenoptera from Baja California and Tepic, Mexico. [1895.] *California Ac. Proc.*, 5, 1896, 539-555.
- 69.** [*Anthidium consimile*, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 7, 1896, 25-26.
- 70.** [*Torymus anthidii*, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 7, 1896, 26.
- 71.** [*Stelis 6-maculata*, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 7, 1896, 218.
- 72.** [*Hemiteles Davidsonii*, *n. sp.*] Philad., Ent. News, 7, 1896, 320.
- 73.** Descriptions of new cynipidous galls and gall-wasps in the United States National Museum. [1896.] U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 113-136.
- 74.** Descriptions of some new genera and species of Canadian Proctotrypidae. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 53-56.
- 75.** A new water-bug from Canada. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 56.
- 76.** Two new parasites from *Eupoeca Slossoniæ*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 113-114.
- 77.** Descriptions of five new genera in the family Cynipidae. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 260-263.
- 78.** *Nitellopterus*, a new larrid genus. Philad., Ent. News, 8, 1897, 22-23.
- 79.** Descriptions of three new parasitic Hymenoptera from the Illinois river. [1895.] *Ill. Lab. Nat. Hist. Bull.*, 4, 1898, 274-284.
- 80.** Notes on the Hymenoptera, collected by the Bahama expedition from the State University of Iowa. [1896.] *Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull.*, 4, [1898], 28-32.
- 81.** Classification of the horntails and sawflies, or the sub-order Phytophaga. *Canad. Ent.*, 30, 1898, 141-145, 177-183, 205-213, 225-232, 249-257, 281-287, 305-316.
- 82.** An egg parasite of *Smerinthus astylus*, *Drury*. Philad., Ent. News, 9, 1898, 21.
- 83.** Two new genera of sand wasps. Philad., Ent. News, 9, 1898, 187-189.
- 84.** Description of some new genera in the family Cynipidae. [1897.] *Psyche*, 8, 1899, 67-69.
- 85.** Descriptions of two new fossorial wasps. [1897.] *Psyche*, 8, 1899, 129-130.
- 86.** Notes on some European hymenopterous parasites of the Hessian fly, *Cecidomyia destructor*, *Say*, and other insects; bred by Dr. Paul MARCIAL, the French government entomologist. [1897.] *Psyche*, 8, 1899, 135-138.
- 87.** Thynnidae in the United States. [1898.] *Psyche*, 8, 1899, 251.
- 88.** Some new genera of bees. [1898.] *Psyche*, 8, 1899, 282-285.
- 89.** Classification of the bees, or the super family Apoidea. [1899.] *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 26, 1899-1900, 49-100.
- 90.** Classification of the entomophilous wasps, or the super family Sphegoidea. *Canad. Ent.*, 31, 1899, 145-155, 161-171, 212-225, 238-251, 291-300, 322-330, 345-357.
- 91.** Super-families in the Hymenoptera and generic synopses of the families Thynnidae, Myrmosidae and Mutilidae. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 7, 1899, 45-60.
- 92.** Four new entomophilous wasps. Philad., Ent. News, 10, 1899, 9-10.
- 93.** Three new species in the genus *Diploplectron*, *Fox*. Philad., Ent. News, 10, 1899, 55-56.
- 94.** The largest oak-gall in the world and its parasites. Philad., Ent. News, 10, 1899, 193-196.
- 95.** Four new species belonging to the genus *Plenoculus*, *Fox*. *Psyche*, 8, 1899, 337-339.
- 96.** A generic table of the family Panurgidae: a reply to Mr. COCKERELL's critique on the segregation of *Perdita*, *Cockerell*. *Psyche*, 8, 1899, 372-376.
- 97.** Description of the type of *Polydontosecis*, *Ashm.* *Psyche*, 8, 1899, 387-388.
- 98.** Classification of the fossorial, predaceous and parasitic wasps, or the super-family Vespoidea. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 145-155, 185-188, 295-296.
- 99.** Description of a new genus in the Aphelininae. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 349.
- 100.** Some changes in generic names in the Hymenoptera. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 368.
- 101.** Report upon the aculeate Hymenoptera of the islands of St. Vincent and Grenada, with additions to the parasitic Hymenoptera and a list of the described Hymenoptera of the West Indies. *Ent. Soc. Trans.*, 1900, 207-367.
- 102.** Some hymenopterous parasites from dragon-fly eggs. Philad., Ent. News, 11, 1900, 615-617.
- 103.** Some new exotic parasitic Hymenoptera. Philad., Ent. News, 11, 1900, 623-630.
- 104.** On the genera of the chalcid flies belonging to the sub-family Encyrtinae. U. S. Mus. Proc., 22, 1900, 323-412.
- 105.** Notes on some New Zealand and Australian parasitic Hymenoptera, with descriptions of new genera and new species. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 327-360.
- Ashmead**, William H[arris], & **Howard**, L[ecland] O[ssian]. See **Howard & Ashmead**.
- Ashmead**, William H[arris], **Riley**, Charles Valentine, & **Howard**, L[ecland] O[ssian]. See **Riley, Ashmead & Howard**.
- Ashton**, A[thur] W[illiam], **Fleming**, J[ohn] A[mbrose], & **Tomlinson**, H. J. See **Fleming, Ashton & Tomlinson**.
- Ashwell**, John R. Some notes upon dyed hosiery and its relation to skin irritation. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 226-232.
- Ashworth**, F., & **French**, William. See **French & Ashworth**.
- Ashworth**, H. P. C. The dispersal of mistletoe. [1895.] *Victorian Natlist.*, 12, 1896, 51-52.
- 2.** The flight of the albatross. [1896.] *Victorian Natlist.*, 13, 1897, 11-16.
- Ashworth**, H. P. C., & **Le Souef**, W. H. Dudley. Albatross Island and the Hunter Group. *Victorian Natlist.*, 11, 1895, 134-144.
- Ashworth**, J[ohn] P[erth], & **Smetham**, Alfred. See **Smetham & Ashworth**.
- Ashworth**, J[ames] H[artley]. On the structure and contents of the tubers of *Anthoceros tuberosus*, *Taylor*. [1896.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 41, 1897, No. 2, 6 pp.
- 2.** The stomodeum, mesenterial filaments and endoderm of *Xenia*. *Roy. Soc. Proc.*, 63, 1898, 443-446.
- 3.** The structure of *Xenia Hicksoni*, *nov. sp.*, with some observations on *Heteroxenia Elizabethae*, *Kölliker*. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 42, 1899, 215-304.
- Ashworth**, J[ames] H[artley], & **Gamble**, F[rederick] W[illiam]. See **Gamble & Ashworth**.
- Ashworth**, J. J[ackson]. ["Levanteer clouds" at Gibraltar.] [1889.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 3, 1890, 115.
- Ashworth**, J[ames] Reginald. Electroscopes in lecture. [1895.] *Nature*, 51 (1894-95), 313.
- 2.** On methods of making magnets independent of changes of temperature; and some experiments upon abnormal or negative temperature coefficients in magnets. [1897.] *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 210-223.
- 3.** On the construction of magnets of constant in-

- tensity under changes of temperature. Brit. Ass. Rep., 1898, 742-743.
- Ashworth, James.** 2. Safety lamps with standard flames for keen and accurate gas-testing. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 348-353.
- Ashworth, James, & Clowes, Frank.** The detection of fire-damp. [With discussion.] [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 352-358.
- Asiatic Society of Bengal.** "Barisal Gums" Sub-Committee. Report, made at a meeting, held on the 17th July 1889, to consider the observations recorded during the year 1888. [Includes letters by Messrs. MANSON and WALLER.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1889, 199-203.
- Asimont, Johann Gottfried.** For biographical notice see Leopoldini, 33, 1897, 167-168.
- Asis de Vera.** See **Vera.**
- Askanazy, Max.** Ein Fall von Cysticerkenbildung an der Gehirnbasis mit Arteritis obliterans cerebralis. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 83-94.
2. Zur Regeneration der querestreiften Muskelfasern. Virchow, Arch., 125, 1891, 520-542.
3. Vater-Pacini'sche Körpchen im Stamme des menschlichen Nervus tibialis. Anat. Anz., 8, 1893, 123-125.
4. Die bösartigen Geschwülste der in der Niere eingeschlossenen Nebennierenkeime. Beitr. Path. Anat., 11, 1893, 33-70.
5. Zur Lehre von der Trichinosis. [Vorläufige Mittheilung.] Centrbl. Bakt., 15, 1894, 225-227.
6. Richtigstellung einiger Bemerkungen Dr. SUDECK's "Zur Lehre von den aberranten Nebennierengeschwülsten in der Niere." Virchow, Arch., 136, 1894, 568.
7. Ueber acute Leukämie und ihre Beziehung zu geschwürigen Prozessen im Verdauungskanal. Virchow, Arch., 137, 1894, 1-21.
8. Ueber Enteritis phlegmonosa. Centrbl. Path., 6, 1895, 313-319.
9. Zur Lehre von der Trichinosis. Virchow, Arch., 141, 1895, 42-71.
10. Der Peitschenwurm ein blutsaugender Parasit. Deutsch. Arch. Klin. Med., 57, 1896, 104-117.
11. Kann Darminhalt in der menschlichen Bauchhöhle einheilen? Virchow, Arch., 145, 1896, 35-52.
12. Berichtigung der Bemerkungen P. CLERFONTAINE'S [sur la trichinose]. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 405-407.
13. Bemerkungen zur Marchi'schen Färbung und Markscheidenfärbung von WEIGERT. Centrbl. Path., 8, 1897, 615-620.
14. Rundwurm (Rhabdomenia) aus der Lunge einer Kröte. Königsb. Schr., 38, 1897, [50].
15. Pathologisch-anatomische Beiträge zur Kenntniss des Morbus Basedowii, insbesondere über die dabei auftretende Muskelerkrankung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 61, 1898, 118-186.
16. Zur Entstehung der multiplen Lipome. Virchow, Arch., 158, 1899, 107-125.
17. Ueber Art und Zweck der Invasion der Anguillula intestinalis in die Darmwand. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 569-578.
18. Ueber Infektion des Menschen mit Distomum felinum (sibiricum) in Ostpreussen und ihren Zusammenhang mit Leberkrebs. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 491-502.
19. Ueber das Verhalten der Darmganglien bei Peritonitis. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2215-2219.
- Askanazy, Selly.** Klimisches über Diuretin. [1895.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 56, 1896, 209-230.
2. Ueber den Wassergehalt des Blutes und Blutserums bei Kreislaufstörungen, Nephritiden, Anämien und Fieber nebst Verbemerkungen über die Untersuchungsmethoden und über den Befund unter physiologischen Verhältnissen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 59, 1897, 385-443.

3. Ueber die diagnostische Bedeutung der Anwendung des Benedict-Jones'schen Kupfersalzes auf den Harn. Deutsch. Arch. Klin. Med., 68, 1900, 34-51.
- Askenasy, Eugen.** 12. [Ueber das Wachsthum der Fruchtstäbe von Pepon (cucurbita).] Deutsch. Natf. Tagbl., 1873, 68.
13. Ueber eine neue Methode um die Vertheilung der Wachstumsintensität am wachsenden gezählerten Pflanzenteilen zu beobachten. Deutsch. Natf. Berl., 1877, 194.
14. Ueber die Entwicklung von Pediastrum. Deutsch. Bot. Ges., Berl., 6, 1888, 127-138.
15. Ueber Beziehungen zwischen Temperatur und Wachsthum. Deutsch. Natf. Tagbl., 1889, 259-264; Deutsch. Bot. Ges., Berl., 8, 1890, 61-91, (265).
16. Ueber einige australische Meerestagegen. Flora, 78, 1894, 1-18.
17. Enumeration des algues des îles du Cap Vert. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 13, 1896, 150-175.
18. Ueber das Saftsteigen. [1891-96.] Hdb. d. Nat. Mod. Verh., 5, 1897, 325-345, 429-448.
- Askenasy, Paul.** Die Reinkonkentrirter Schwefelsäure. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896, 97, 11-15.
- Askenasy, Paul, & Meyer, Victor.** Ueber das Nitropropylen (Nitroallyl). Berlin, Chem. Ges., Berl., 25, 1892, 1701-1705.
2. Untersuchungen über die langsame Vertrünnung von Gasgemischen. Liebig's Ann., 269, 1892, 49-72.
3. Photochemische Natur. Liebig's Ann., 269, 1892, 72-73.
4. Ueber die Jodosoverbindungen. Berlin, Chem. Ges., Berl., 26, 1893, 1351-1370.
- Askwirth, (Prof.) Edward Hirsch.** On possible groups of substitutions that can be formed with three, five, six, and seven letters respectively. Quart. Jl. Math., 24, 1890, 111-167.
2. On groups of substitutions that can be formed with eight letters. Quart. Jl. Math., 24, 1890, 265-321.
3. On groups of substitutions that can be formed with nine letters. Quart. Jl. Math., 26, 1893, 79-128.
- Aslanian, —, & Perrin, Leo.** See **Perrin & Aslanian.**
- Aslanoglou, P. L.** Electrolysis of Uffrent salts. Chem. News, 62, 1890, 42-43.
2. Ammonia formed by burning metallic nitrates in contact with atmospheric air. Chem. News, 62, 1890, 99.
3. The supposed copper nitride. Chem. News, 64, 1891, 313.
4. Sea water as a chemical and medicinal polarising agent for primary batteries. Chem. News, 63, 1894, 210-211.
5. Estimation of carbonates and bicarbonates in mixtures. Chem. News, 70, 1894, 106-107.
6. The acid constituents of waters. Chem. News, 70, 1894, 176-178.
7. The significance of nitrates in potable waters. Chem. News, 70, 1894, 236-238.
8. Combination of atmospheric chlorine with metals. Chem. News, 70, 1896, 115-116.
- Asmus, Eman.** Ueber Syringomyelie. Dresden, Sächs. Ges. Jb., 1892, 1-1, 18-20.
2. Ein neuer Fall von Acanthogalactose per recte Hemimyelose. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893, 171-229-253.
3. Das Sideroskop. Ein Apparat zum Nachweis der Eisen- und Stahlspalter im Innern des Auges. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894, 1-11, 280-325.
4. Ueber die genaue Lokalisation grosser Eisen- und stählerner Fremdkörper im Auge nach dem Sideroskop. Arch. Augenheilk., 61, 1895, 49-54.
5. Ueber weitere mit dem Sideroskop gewonnene Erkenntnisse. Arch. Augenheilk., 61, 1895, 47-53, 142-147.

- 6.** Ueber Experimente mit einem grossen Augenmagneten neuer Form. [1898.] Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 204-206.
- Asmus, J.** *Graphische Darstellungen der Deviation. Ann. der Hydrogr., 6 (1878), 285-288, 333-334.
- 2.** *Darstellung eines grössten Kreises im Merkator-Projektion. Ann. der Hydrogr., 7 (1879), 151-154.
- 3.** Der selbstregistrierende Fluthmesser von R. FUESS. Ztschr. Instrumentenk., 7, 1887, 243-246.
- 4.** Java, Nordküste. Ann. der Hydrogr., 27 (1899), 581-587.
- Asmus, R.** Die Schädelform der altwendischen Bevölkerung Mecklenburgs. [1900.] Arch. f. Anthropol., 27, 1902, 1-36.
- Asmussen, J.** Der Weg zum Nordpol. Petermann Mittb., 36, 1890, 107-109.
- Asmussen, P.** Rudolf FALB und das Wetter. Wetter, 10, 1893, 19-55.
- Asō, K[eiji].** A physiological function of oxydase in kaki-fruit. Bot. Mag., Tōkyō, 14, 1900, 179-180, (285)-(289).
- Asp, G[eorg August].** **4.** Zur Lehre über die Bildung der Nervenendigungen. Wien Embryol. Inst. Mittb., 1, 1885, 1-16.
- Asp, O.** [Sur l'explication géométrique des phénomènes de brisure des plaques de verre.] Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 359-362.
- Asper, G[ottlieb].** For biographical notice see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1888-89, 113-116.
- 5.** Sur une méthode perfectionnée pour étudier la répartition de la faune pélagique dans les différentes profondeurs de l'eau. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 441-442.
- 6.** Sur les organismes microscopiques des eaux douces. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 366-367.
- Asper, G[ottlieb], & Heuscher, J.** Eine neue Zusammensetzung der "pélagiques" Organismenwelt. Zool. Anz., 9, 1886, 448-450.
- 2.** Zur Naturgeschichte der Alpenseen. [1887-91.] St. Gallen. Ber., 1885-86, 145-187; 1887-88, 246-267; 1888-89, 371-391.
- Asperén, K.** Ueber Elektricitätsüberführung zwischen Flammen und Spitzen. Stockhl. Ak. Handl. Bihang, 13 (4d. 1), 1888, No. 11, 22 pp.
- Aspiazu, Agustín.** For biographical notice and works see Geogr. Jl., 10, 1897, 645.
- La mueseta de los Andes. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 11, 1890, 101-111.
- Aspinwall, John Audley Frederick.** The friction of locomotive slide-valves. [1888.] Inst. Civ. Engin. Proc., 95, 1889, 167-178.
- Aspinwall, H. C.** Smokeless powder. Soc. Chem. Ind. Jl., 19, 1900, 315-318.
- Assafrey, E[rnest] R[udolf].** Магнитные наблюдения въ Ереванской губерніи, произведенныя въ 1888 г. [Magnetische Beobachtungen im Eriwan'schen Gouvernement im Jahre 1888.] [1889.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 63, 1890 (Append. No. 7), 21 pp.; Reportn. f. Meteorol., 13, 1890, No. 3, 19 pp.
- 2.** Магнитные наблюдения въ Елисаветпольском и Бакинской губерніяхъ въ 1890 году. [Magnetische Beobachtungen im Jelissawetpol'schen und Baku'schen Gouvernement im Jahre 1890.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 71, 1893 (Append. No. 6), 23 pp.; Reportn. f. Meteorol., 15, 1892, No. 8, 15 pp.
- Assaky, Georges.** For biographical notice see Leopoldina, 35, 1899, 134.
- 3.** Contribution à l'anatomie et à la physiologie de la cavité glénoïde de l'omoplate. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 371-373.
- 4.** De la suture des nerfs à distance. Arch. Gén. Méd., 158, 1886, 529-553; Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 165.
- 5.** Nouvelles expériences relatives à l'influence des conditions mécaniques sur l'accroissement des nerfs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 434-435.
- 6.** De l'os glénoïdien. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 8-9.
- Assaky, Georges, & Duplay, [Emmanuel] Simon.** See Duplay & Assaky.
- Assaky, Georges, & Fargin, [Gabriel Joseph].** See Fargin & Assaky.
- Assenza, Vincenzo.** Materiali per una fauna entomologica dei dintorni di Noto (Siracusa). [1891.] Nat. Sicil., 11, 1892, 23-45.
- Assheton, Richard.** On a supposed law of metazoan development. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 176.
- 2.** On the development of the optic nerve of vertebrates and the choroidal fissure of embryonic life. [1892.] Quart. Jl. Mier. Sci., 34, 1893, 85-104.
- 3.** A re-investigation into the early stages of the development of the rabbit. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 113-164.
- 4.** On the phenomenon of the fusion of the epiblastic layers in the rabbit and in the frog. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 165-171.
- 5.** On the causes which lead to the attachment of the mammalian embryo to the walls of the uterus. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 173-190.
- 6.** The primitive streak of the rabbit; the causes which may determine its shape, and the part of the embryo formed by its activity. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 191-221.
- 7.** On the growth in length of the frog embryo. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 223-243.
- 8.** Notes on the ciliation of the ectoderm of the amphibia embryo. Quart. Jl. Mier. Sci., 38, 1896, 465-484.
- 9.** An experimental examination into the growth of the blastoderm of the chick. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 349-356.
- 10.** An account of a blastodermic vesicle of the sheep of the seventh day, with twin germinal areas. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 362-372.
- 11.** The segmentation of the ovum of the sheep, with observations on the hypothesis of a hypoblastic origin for the trophoblast. [1898.] Quart. Jl. Mier. Sci., 41, 1899, 205-262.
- 12.** The development of the pig during the first ten days. [1898.] Quart. Jl. Mier. Sci., 41, 1899, 329-359.
- Assheton, Richard, & Robinson, Arthur.** See Robinson & Assheton.
- Assier, Adolphe d'.** **3.** Les époques glaciaires et leur périodicité. Rev. Sci., 40, 1887, 554-560.
- 4.** L'âge de la terre. Rev. Sci., 42, 1888, 110-112.
- Assmann, E[rnst Gottfried].** Zur Kenntniss des Pankreas. Vinchow, Arch., 111, 1888, 269-280.
- Assmann, Richard [Adolph].** **5.** *Vortrag: "Der Staub in der Atmosphäre und seine Wirkungen." Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 106-116.
- 6.** *Die Organisation des meteorologischen Dienstes in der Provinz Sachsen und den angrenzenden Ländern. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 153-154.
- 7.** Das Schleuderpsychrometer. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 151-162.
- 8.** Die Gewitterbö vom 13. Mai, 1881. [1884.] Wetter, 1, 1885, 17-26.
- 9.** [Ueber das Gewitter vom 5. Juli, 1884, zu Magdeburg.] [1884.] Wetter, 1, 1885, 119.
- 10.** Vom Brocken. [1884-85.] Wetter, 1, 1885, 214-219; 2, 1886, 25-32.
- 11.** Die meteorologische Station auf dem Inselsberg. [1884.] Wetter, 1, 1885, 226.

- 12.** Mikroskopische Beobachtung der Wolken Elemente auf dem Brocken. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 41-47.
- 13.** Anemometer-Versuche auf dem Brocken. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 113-117.
- 14.** Der combinirte Regenmesser. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 227-232.
- 15.** Die Temperaturvertheilung an und auf dem Thüringerwalde im Januar 1885. [1885.] Wetter, 2, 1886, 41-51.
- 16.** Die Organisation des Gewitter-Beobachtungsdiestes in Mitteldeutschland durch den Verein für landwirtschaftliche Wetterkunde. [1885.] Wetter, 2, 1886, 121-123.
- 17.** Wendelstein und Säntis, die beiden meteorologischen Hocheinstationen Bayerns und der Schweiz. [1885.] Wetter, 2, 1886, 172-177.
- 18.** Der Einfluss der Gebirge auf das Klima von Mitteldeutschland. Forsch. Deutsch. Landesk., I, 1886, 311-388.
- 19.** Die Gewitter in Mitteldeutschland. Nach den Beobachtungen des Vereines für landwirtschaftliche Wetterkunde bearbeitet. Halle Ver. Erdk. Mittb., 1886, 1-70.
- 20.** [Temperaturverhältnisse Mitteldeutschlands in ihrer Abhängigkeit von den Bodenerhebungen.] Halle Ver. Erdk. Mittb., 1886, 115.
- 21.** Fortschritte in den Naturwissenschaften. Meteorologie. Humboldt, 5, 1886, 311-344.
- 22.** Der Orkan vom 14. Mai in Krossen a. d. Oder. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 138-150.
- 23.** Uebersicht über die Witterung ... November 1885 [bis October 1886] in Central-Europa. [1886.] Wetter, 3, 1887, 11-12, 34-35, 56-57, 77-78, 92, 93, 107-108, 135-136, 158-159, 181, 202-203, 218-219, 245.
- 24.** Der intensive Frost vom 8. Januar 1886 im Thüringer Becken und seine Abhängigkeit von der Höhe der Schneedecke. [1886.] Wetter, 3, 1887, 21-31.
- 25.** Die Gewitterstürme in Krossen a. d. Oder und in Wetzlar. [1886.] Wetter, 3, 1887, 125-135, 151-153.
- 26.** Der Gewittersturm von Wetzlar am 23. Mai 1886. [1886.] Wetter, 3, 1887, 189-201.
- 27.** Eine neue Methode zur Ermittelung der wahren Lufttemperatur. Berlin Ak. Sber., 1887, 935-945.
- 28.** [Ueber Balneometeorologie.] Humboldt, 6, 1887, 198-199.
- 29.** Das Aspirations-Psychrometer, ein neuer Apparat zur Ermittelung der wahren Temperatur und Feuchtigkeit der Luft. Wetter, 4, 1887, 265-284; 5, 1888, 1-16.
- 30.** Ueber die Blitzleiterfrage. Magdeb. Nat. Ver. Jber. n. Abh., 1888, 3-7.
- 31.** Meteorologische Beobachtungen im Luftballon. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1888, 38-45.
- 32.** Der Wetterumschlag in der ersten Woche des Jahres 1888. Wetter, 5, 1888, 17-18.
- 33.** Die Pflege der Meteorologie an klimatischen Kurorten. Wetter, 5, 1888, 121-127, 145-159.
- 34.** Ueber mikroskopische Beobachtungen der Struktur des Reifs, Rauhreifs und Schnees. Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 25-30; Wetter, 6, 1889, 129-133.
- 35.** Ein Aspirations-Psychrometer. Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 105-110.
- 36.** Ueber Eislatamente. Wetter, 6, 1889, 7-13.
- 37.** Das meteorologische Observatorium auf dem Säntisgipfel. Wetter, 6, 1889, 203-206.
- 38.** Erläuternde Besprechungen der neuen "Instruktion für die Beobachter an den meteorologischen Stationen II., III. und IV. Ordnung des Königlich Preussischen Meteorologischen Instituts." Wetter, 6, 1889, 241-252; 7, 1890, 73-83.
- 39.** Meteorologische Beobachtungen auf dem Säntis. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1890, 2-9.

[Association Française]

- 40.** Influenza vom Standpunkte des Klimatologen. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1890, 9-11.
- 41.** Klimatologische Betrachtungen über die jetzt herrschende Influenza-Epidemie. Wetter, 7, 1890, 1-10.
- 42.** Ueber "Wettersäulen." Wetter, 7, 1890, 130-138.
- 43.** Ueber die Demonstration eines Aspiration-Meteorographen für Ballonzwecke. Berlin Phys. Ges. Verh., 1891, 99-102.
- 44.** Ein Apparat zur Ventilation des feuchten Thermometers. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 15-24.
- 45.** Die künstliche Erzeugung von Regen. Wetter, 9, 1892, 1-12.
- 46.** Ueber die Nothwendigkeit der Errichtung einer Station erster Ordnung auf dem Brocken. Wetter, 9, 1892, 37-45.
- 47.** Die Behandlung vom Blitz getroffener Menschen. Wetter, 9, 1892, 183-185.
- 48.** Ein seltsamer Regenfall. Wetter, 9, 1892, 274.
- 49.** Das Aspirationspsychrometer. Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 1-12.
- 50.** Der Einzug des Winters, 1892-93, 1893-94. Wetter, 10, 1893, 1-11, 265-274.
- 51.** Bemerkungen über die Kalte der ersten Januarwochen. Wetter, 11, 1894, 1-4.
- 52.** Uebersicht über die von dem "Deutschen Vereine zur Förderung der Luftschiffahrt in Berlin" ausgeführten wissenschaftlichen Ballontafahrten. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 331-344.
- 53.** Drei unruhige Tage auf der Nordsee im December 1891. Wetter, 12, 1895, 14-20.
- 54.** Die meteorologische Station auf dem Brocken. Wetter, 12, 1895, 115-150, 265-273.
- 55.** LAMMBRECHT's neues Aspirations Psychrometer. Wetter, 12, 1895, 169-177.
- 56.** The balloon ascensions of November 14, 1896. [Tr.] U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 457-458.
- 57.** Die Erforschung der höheren Schichten der Atmosphäre. Wetter, 11, 1897, 1-9.
- 58.** Zur Mechanik des Gewitters, und der Gewittersturm vom 7. August bei Köln a. Rhein. Wetter, 15, 1898, 193-201.
- 59.** Einige Notizen über das Aspirations-Psychrometer. Wetter, 15, 1898, 226-236.
- 60.** Dämmerungsstreifen. Wetter, 15, 1898, 283-284.
- 61.** The aeronautical scientific experiments at Berlin. [Meteorol. Off.] Int. Met. Comm. Rep., 1899, 37-42.
- 62.** Die Sonnenstrahlung. Wetter, 17, 1900, 1-8, 54-61, 81-84.
- 63.** Einige Betrachtungen über den Temperaturgang in der ersten Hälfte des diesjährigen Monats Mai. Wetter, 17, 1900, 111-116.
- 64.** Aus dem Aeronomischen Observatorium des Königlichen Meteorologischen Instituts. Wetter, 17, 1900, 145-163, 169-188, 192.
- Assmann, Richard [Adolph], & Sigsfeld, [Rudolph Max Wilhelm Hans Bartsch von.] Neue Form des Aspirations-Thermometers. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 278-279.**
- Assmuth, J.** **3.** Ueber Harnresorption und Uramie. St. Petersb. Med. Wschr., 11, 1886, 45-49.
- 4.** Ueber chronische und latente Gonorrhoe. St. Petersb. Med. Wschr., 16, 1891, 379-382.
- 5.** Ueber semile Pysurie. St. Petersb. Med. Wschr., 18, 1893, 79-82.
- Association of American Anatomists, Committee on Anatomical Nomenclature.** Report. Jl. Anat. Physician, 33, 1899, x-xv.
- Association Française, Section d'Anthropologie.** Discussion sur le gisement de Phenay. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 370-391.
- Association Française, Section de Chirurgie.** Discussion sur le rapport de la S. des Commission française pour la

- réforme de la nomenclature chimique. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 1*), 204-240.
- Association of Official Agricultural Chemists.** Official methods [of analysis]. [U.S.] Div. Chem. Bull., No. 12, 1886, 49-56; No. 16, 1887, 59-77; No. 19, 1888, 57-94; No. 24, 1890, 193-228; No. 28, 1890, 189-231; No. 31, 1891, 179-246; No. 35, 1892, 195-243; No. 38, 1893, 169-218; No. 43, 1894, 341-392; No. 46, 1895, 11-78; No. 46 (*Revised Ed.*), 1899, 86 pp.; Chem. News, 65, 1892, 268-270, 280-281, 290-292, 303-306; 66, 1892, 5-6, 18-19, 43-45, 59-60, 72-73, 81-82, 94-96, 107-108, 112-113 [*Part only*].
- Assom, Tommaso.** *Osservazioni pluviometriche a Villastellone (Torino). Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 188-189.
- Astaševskij, Pavel Petrovici.** 3 (*Vol. 12*). О справ-
нительной пластической способности слоев
у различных животныхъ. Предварительное
сообщение. [1877.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1876-77,
Append. No. 29, 6 pp.
- Åsted, —.** Nogle sætninger som en indledning til den
projektive geometri. Nyt Tidsskr. Math., 6 (A), 1895,
1-16.
- Astié, Hermann.** Dihydrophtalsäure. [1888.] Liebig's
Ann., 258, 1890, 187-219.
- Astis, Filippo de.** Sulla derivabilità di un sistema di
forme binarie da un'unica forma con applicazione al
sistema di due cubiche binarie. Giorn. Mat., 36, 1898,
161-171.
2. Sul sistema di tre forme quadratiche binarie.
Giorn. Mat., 37, 1899, 148-159.
- Astis, G. de.** Nuove esperienze sull'azione del solfato di
caleo sulla fermentazione alcoolica. Staz. Sper. Agrar.
Ital., 26, 1894, 232-245.
2. Analisi di uve, mosti e vini di alcuni ibridi americani
coltivati nel campo sperimentale di Siracusa. Staz.
Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 553-563.
- Astley, Wright.** How to produce and preserve saccharine
crystals. Manchester Mier. Soc. Trans., 1888, 15-17.
- Astolfi, —. & Dumas, G.** See Dumas & Astolfi.
- Astolponi, G., & Duse, G.** See Duse & Astolponi.
- Aston, P. C.** List of plants supplementary to the Dunedin
Field Club's catalogue of Dunedin plants. [1898.]
N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 747.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia].** Note on some compounds
of the oxides of silver and lead. Chem. Soc. Jl., 59, 1891,
1093-1095.
2. On an Alpine nickel-bearing serpentine, with
fulgurites; with petrographical notes by T. G. BONNEY.
Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, 452-459.
3. Note on a portion of the Nubian desert south-east
of Korosko. III. Water analyses. Geol. Soc. Quart.
Jl., 53, 1897, 374.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Collie, John Norman.**
Oxidation products of $\alpha\gamma$ -dimethyl- α' -chloropyridine.
Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (*Pt. 2*), 653-657.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Dutoit, Paul.** See Dutoit
& Aston.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Guye, Philippe Auguste.**
See Guye & Aston.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Newton, (Miss) Lucy.**
A note on the estimation of zinc oxide. Chem. News,
75, 1897, 133-134.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Pickering, Spencer
[Percival] Umfrerville.** On multiple sulphates. Chem.
Soc. Jl., 19, 1886, 123-130.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Ramsay, William.** The
molecular formulae of some liquids, as determined by
their molecular surface energy. Chem. Soc. Jl., 65, 1894,
167-173.
See also Ramsay & Aston.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], & Walker, James.** See
Walker & Aston.
- Aston, (Miss) Emily [Alicia], Dutoit, Paul, & Friderich,
Louis.** See Dutoit, Aston & Friderich.
- Aston, F. W.** On some new apparatus. Chem. News, 79,
1899, 217.
- Aston, Henry, & Frankland, Percy Faraday.** See
Frankland & Aston.
- Aston, William George.** Earthquakes in Corea. Japan
Seism. Soc. Trans., 12, 1888, 77-79.
- Aston, William George, & Hewitt, John Theodore.** See
Hewitt & Aston.
- Astor, Auguste Marie.** Sur les courbes uniuersales du
quatrième ordre, dont on connaît les trois points doubles
et cinq points. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 181-194.
2. Lignes géodésiques des surfaces réglées dont les
génératrices coupent la ligne de striction sous un angle
constant, et dont le paramètre de distribution est
constant. Ass. Franç. C. R., 1887 (*Pt. 2*), 1-12.
3. Théorème de MINDING: [Si un corps solide est
sollicité, en ses divers points, par des forces indépendantes
de l'orientation du corps, on peut l'amener dans
une infinité de positions telles que le système de ces
forces ait une résultante unique. Cette résultante ren-
contre toujours une ellipse et une hyperbole fixes dans
le corps]. Nouv. Ann. Math., 7, 1888, 38-43.
4. Potentiel d'un ellipsoïde homogène ou composé de
conques homogènes concentriques, dont la densité varie
d'une couche à la suivante. Nouv. Ann. Math., 8, 1889,
232-243.
5. Note sur les mouvements relatifs. Bull. Sci.
Math., 15, 1891, 255-260.
6. Sur quelques propriétés des courbes planes uniuersales
du troisième ordre. Nouv. Ann. Math., 11, 1892,
276-288.
7. Sur quelques propriétés des cubiques uniuersales.
Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 184-198.
8. Note de mécanique. Nouv. Ann. Math., 13, 1894,
442-461.
9. Sur le nombre des périodes d'une fonction uniuiforme.
Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 227-232.
- Åstrand, J[ohan] J[ulius].** For biographical notice see
Astr. Nachr., 152, 1900, 125-126.
To reference in No. 13 (*Vol. 9*) add Ann. der Hydrogr.,
3 (1875), 474-478.
19. *Nene Darlegung der Modification der Gauss'-
schen Interpolationsmethode für Berechnung der Com-
passdeviationen, welche einfacher und genauer ist, als
"Archibald Smith's Methode." Ann. der Hydrogr., 5
(1877), 83-88.
20. Nye interpolations formler. Christiania Forh.,
1890 (*Overs.*), 5-10.
- Astre, Charles.** 2. Étude des oxyiodures de bismuth.
Jl. Pharm., 22, 1890, 195-200.
3. Sur un nouvel iodure de bismuth et de potassium.
Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 525-527.
4. Sur quelques nouveaux iodures doubles de bis-
muth et de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890,
1137-1139.
5. Sur certains dérivés potassiques de la quinone et
de l'hydroquinone. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895,
326-328.
6. Action de la potasse et de l'éthylique de potassium
sur la benzoquinone. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895,
530-532.
7. Dérivés potassiques peroxydés de la benzoquinone.
Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 559-561.
8. Acide quinone-*o*-aminobenzoïque $C_6H_3O^2$. $AzHC_6$
 H^4CO^2H . Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1025-1027.
9. Action de l'acide *o*-amino-benzoïque sur la tri-
chloroquinone. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1027-
1029.
10. Sur quelques dérivés aminés et potassiques de la
benzoquinone. [1896.] Montpellier, Ac. Mém., 2, 1900,
239-237.

- Astre, Charles, & Stévignon, H.** Action de l'acide α -aminoimmunique sur la trichloroquinone. Paris, Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1029-1034.
- Astre, Charles, & Ville, Jules.** See Ville & Astre.
- Astrid, Max.** Voyage dans l'île d'Orango (Guinée portugaise). Lisboa Soc. Geogr. Bol., I, 1886, 38-55.
- Astronomical Observatory of Harvard College.** See Harvard College Observatory.
- Astros, Léon d'.** La syphilis cérébrale héréditaire précoce. Formes anatomiques et cliniques. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 761-770.
2. Influence dystrophique de l'héredo-syphilis sur le cerveau de l'embryon. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 770-773.
 3. Formes pathogéniques et traitement chirurgical de l'hydrocéphalie. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 901-906.
 4. De la localisation de l'antitoxine diphétique dans l'organisme des chevaux immunisés. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 57-59.
- Astros, Léon d., & Alcaïs, Henri.** See Alcaïs & Astros.
- Astros, Léon d., & Arnaud, François (M.D.).** See Arnaud & Astros.
- Astros, Léon d., & Rietsch, Maximilian.** Essais d'extraction de l'antitoxine diphétique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 337-339.
- Astruc, J.** Contribution à l'étude des glycérophosphates. Jl. Pharm., 7, 1898, 5-8.
2. Alcalimétrie des amines. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1021-1023.
 3. Acidimétrie des acides polybasiques organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 253-254.
 4. De l'acidimétrie. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1563-1564.
 5. De l'acidimétrie et de l'acidimétrie en analyse volumétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1636-1639.
- Astruc, A., & Imbert, Henri.** See Imbert & Astruc.
- Astruc, A., & Murco, H.** Sur quelques composés enacydiques. Jl. Pharm., 12, 1900, 553-556.
2. Acidimétrie des aldéhydes et des acétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 943-945.
- Astruc, H.** Action des noirs décolorants sur le vin. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 183-191.
- Astrup, Eivind.** For biography see Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 7, 1896, 117-120; Wien Geogr. Ges. Mittth., 39, 1896, 214.
A journey round Melville Bay. Geogr. Jl., 5, 1895, 345-354.
2. Det arktiske problem og de to Peary-expeditioner. Sledereise til Melvillebugten. Kristiania, Geogr. Selsk. Aarb., 6, 1895, 80-91.
- Ásványi, Lajos.** Szarvasmarha és bivaly koresmű. [Hybrids of ox and buffalo.] Terint. Kozlón., 26, 1894 (*Suppl.*), 90-92.
- Awdouloff, K.** Comparaison du développement des muscles chez l'embryon humain et chez les animaux à l'état adulte. Paris, Soc. Biol. Mém., 10, 1888 (*C. R.*), 677-678.
- Athanasescu.** See Athanasescu.
- Atanassov, V.** Ueber bulgarische Nickelscheidemünzen. Chem. Ztg., 14, 1890, 698-699.
- Aterido, Luis.** Nuevos datos para la flora de Madrid. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (*let.*), 211-213.
2. Lista ordenada metódicamente de muchas plantas de la provincia de Cuenca. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899, (*let.*), 195-202.
- Atger, [Émile Alexandre].** Anthropologie de la Vienne aux temps actuels. (Etude de la population de ce département d'après les observations et résultats statistiques recueillis sur les hommes de la classe 1891.) Paris, Soc. Anthrop. Bull., 9, 1898, 617-637.
2. Étude et statique ethnique de l'Indre. Paris, Soc. Anthrop. Bull., 10, 1899, 171-199.
- Athanasescu, Nicolae.** Analyse de la trocheotite artificielle. Paris, Soc. Chim. Bull., 44, 1885, 14-16.
2. Recherches sur quelques sulfates basiques cristallisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 271-272.
 3. Recherches sur les nitrates basiques. Paris, Soc. Chim. Bull., 44, 1894, 1112-1114; 45, 1895, 175-182; 15, 1896, 1078-1081.
- Athanasescu, Nicolae, & Grigorescu, G.** Recherches expérimentales sur l'action physiologique du tuthyle chlorid. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 279-282.
- Athanasescu, Basilej, & Pictet, Amé.** See Pictet & Athanasescu.
- Athanasiades, G.** Eine neue Entstehungsweise von Klängeschlägen. Ann. Phys., 3, 1900, 753.
- Athanasiu, J. [Ion].** Die Erzeugung von Fett im thierischen Körper unter dem Einflus von Phosphor. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1899, 511-560.
2. Ueber den Gehalt des Frochlorpersen Glykogen in den verschiedenen Jahreszeiten. Pflüger, Arch. Physiol., 74, 1899, 561-569.
 3. Sur les échanges respiratoires des graisses pendant les différentes périodes de l'année. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 243-258; Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 400-422.
- Athanasiu, J. [Ion], & Carvallo, Joachim Leon.** Recherches sur le mécanisme de l'action anticoagulantante des injections intraveineuses de peptone. Arch. de Physiol., 8, 1896, 866-881.
2. Contribution à l'étude de la coagulation du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 380-382.
 3. L'action de la peptone sur les globules rouges du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (*C. R.*), 328-330.
 4. La propeptone comme agent anticoagulant du sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (*C. R.*), 526-528.
 5. Effets des injections de peptone sur la constitution morphologique de la lymphe. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (*C. R.*), 769-771.
 6. De la suppléance des tissus dans le processus de la coagulation sanguine. Paris, Soc. Biol. Mém., 18, 1896 (*C. R.*), 1094-1095.
 7. Remarques sur le fibrin-ferment et l'écoulement du plasma peptomique. Arch. de Physiol., 9, 1897, 355-384.
 8. L'action des hautes températures sur le cœur de la tortue. Arch. de Physiol., 9, 1897, 789-801.
 9. La résistance des animaux homéostermes à des injections très chaudes intraveineuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 590-592.
 10. L'action des hautes températures sur le cœur de la tortue. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 706-708.
 11. La polyphénol thermique et son mécanisme de production. Arch. de Physiol., 10, 1898, 35-103.
 12. Le travail musculaire et le rythme du cœur. Arch. de Physiol., 10, 1898, 347-362, 562-567.
 13. Des modifications circulatoires qui se produisent dans les membres en activité, étudiées à l'aide du phystismographie. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 268-270.
- Athanasiu, J. [Ion], & Langlois, Jean [Paul].** Action comparée des sels de calcium et de zinc. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 391-392, 493-497; Arch. de Physiol., 8, 1896, 271-263.
2. Action des sels de calcium et de zinc sur le sang. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 719-722.
 3. Du rôle du fer dans la destruction de la substance active des capsules surrendes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 555-556.
- Athanasiu, J. [Ion], Carvallo, Joachim Leon, & Charrin, Albert.** Sur l'action lymphagotoxique des toxines mycotoxiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 863-862.

Athanasiu, [C.] Sava. Studii geologice in districtul Sucava. [Bucarest Soc. Sci. Bull., 7, 1898], 61-81, 290-348.

2. Ueber die Kreideablagerungen bei Glodu in den nordmoldauischen Karpathen. Wien, Geol. Verh., 1898, 81-85.

3. Morphologische Skizze der nordmoldauischen Karpathen. Bucarest Soc. Sci. Bull., 8, 1899, 232-277.

4. Geologische Beobachtungen in den nordmoldauischen Ostkarpathen. Wien, Geol. Verh., 1899, 127-147.

5. Ueber eine Fœrænfâna aus der nordmoldauischen Flyschzone. Wien, Geol. Verh., 1899, 256-267.

6. Geologische Studien in den nordmoldauischen Karpathen. Wien, Geol. Jbuch., 49, 1900, 429-492.

Athanasow, I[ierre]. Atrophie de la prostate chez les animaux soumis à la castration, à la vasectomie et à l'injection sclérogène. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 270; Robin, Jl. Anat., 31, 1898, 137-186.

Athanasius, [Alexandre]. Les obsessions mentales. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 4, Pt. 1), 100-104.

Athens Observatory. Observations météorologiques [faites à Athènes en 1895 et 1896]. Athènes Obs. Nat. Ann., 1, 1896, 251-377; 2, 1899, 43-188.

2. Tremblements de terre observés en Grèce durant les années 1893-98. Athènes Obs. Nat. Ann., 2, 1899, 189-346.

Athenstädt, H. Zur Prüfung der Citronensäure auf Weinsäure. Arch. Pharm., 222, 1884, 230-231.

Athenstädt, Wilhelm. Aschenanalyse von *Ledum palustre*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 57.

Athenstädt, Wilhelm, Häbner, H[ans Julius Anton Edward], & Tölle, Alfred. See **Hübner, Tölle & Athenstädt.**

Atherstone, William Guybon [non Guyton]. For biography see *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, lviii; *S. Africa Geol. Soc. Trans.*, 4, 1899, 61-65.

3. Kimberley and its diamonds. [With discussion.] [1895.] *S. Africa Geol. Soc. Trans.*, 1, 1896, 76-89.

Atherton, T. W. T. Occurrence of a natural sulphide of gold. *Cbem. News*, 64, 1891, 278.

Atheston, Lewis. The epidermis of *Tubifex rivulorum*, Lamarck, with especial reference to its nervous structures. *Anat. Anz.*, 16, 1899, 497-509.

Athias, M[arck]. Cellules nerveuses encore épithéliales dans la moelle du têtard de grenouille. Mode de développement du neurone. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 540-542.

2. Cellules nerveuses en développement dans la moelle épinière du têtard de la grenouille. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 610-615.

3. Sur l'origine et l'évolution des petites cellules étoilées de la couche moléculaire du cervelet chez le chat et le lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 585-586.

4. Structure histologique de la moelle épinière du têtard de la grenouille (*Rana temporaria*). Bibliogr. Anat., 5, 1897, 58-89.

5. Recherches sur l'histogénése de l'écorce du cerf-volant. Robin, Jl. Anat., 33, 1897, 372-404.

Athias, M[arck], & França, Carlos. See **França & Athias.**

Atkins, Charles G. **2.** Memoranda on landlocked salmon. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 341-344.

3. Report on the propagation of Penobscot salmon in 1881[-87]. U. S. Fish Comm. Rep., 9, 1884, 1085-1089; 10, 1884, 857-862; 11, 1885, 1007-1009; 12, 1886, 177-179; 13, 1887, 141-144; 14, 1889, 747-749.

4. Report on the propagation of Schoodic salmon in 1881[-86]. U. S. Fish Comm. Rep., 9, 1884, 1091-1105; 10, 1884, 863-871; 11, 1885, 1011-1015; 12, 1886, 181-187; 13, 1887, 115-156.

5. Report on the propagation of Schoodic salmon at Grand Lake stream, Maine, in 1886-87. U. S. Fish Comm. Rep., 14, 1889, 751-759.

6. Report on the artificial propagation of codfish at Wood's Holl, Mass., for the season of 1886-87. U. S. Fish Comm. Rep., 14, 1889, 783-791.

7. Methods employed at Craig Brook station in rearing young salmonoid fishes. U. S. Fish Comm. Bull., 13, 1894, 221-228.

Atkins, Charles G. (et alii). A manual of fish-culture, based on the methods of the United States Commission of Fish and Fisheries. U. S. Fish Comm. Rep., 23, 1898, 340 pp.

Atkins, H. A. For biographical notice see *Ornith. Ool.*, 10, 1885, 120.

Sandhill crane, *Grus canadensis*. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 6-7.

2. Winter birds of Locke, Michigan. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 31-32.

3. Summer birds of Locke, Michigan. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 43-45; 10, 1885, 3.

4. Five additions to the avifauna of Michigan. *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 81, 103.

Atkins, John W. *Columba corensis* at Key West, Florida. *Auk*, 16, 1899, 272.

Atkins, M[artin] D., & Guthe, Karl E. See **Guthe & Atkins.**

Atkins, Richard. *On the settlement of losses by fire under average policies. [1853-58.] *Assur. Mag.*, 3, 1853, 147-158; 7, 1858, 24-37; 8, 1860, 1-12.

Atkins, Ringrose. For biographical notice see *Dublin Jl. Med. Sci.*, 105, 1898, 272.

Atkinson, A. A., Thirkell, E. W., & Hall, Matt. See **Thirkell, Atkinson & Hall.**

Atkinson, A[thur] S. Pons' Comet. *Nature*, 29, 1884, 501-502; 30, 1884, 55, 463.

2. [On the total eclipse of the Sun, 9th September, 1885.] [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 384-385, 391-392.

3. On the total solar eclipse of September 9, 1885 (in a letter to J. N. Lockyer, F.R.S.). [1885.] *Roy. Soc. Proc.*, 39, 1886, 211-213.

Atkinson, Alexander J[ohn]. Volumetric estimation of manganese. *Chem. News*, 49, 1884, 25.

2. The estimation of sulphur in coal and coke. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 151-157.

3. On the development of the basic process of steel-making. [1889.] *Cardiff Nat. Soc. Trans.*, 21, 1890, 20-28.

Atkinson, Alexander J[ohn], & Atkinson, R[obert] W[illiam]. See below.

Atkinson, E. D. [Demigretta jugularis = D. Gregi, Gould.] [1888.] *Victorian Natlist.*, 5, 1889, 120.

2. Notes of a short trip to the islands of western Bass Straits. *Victorian Natlist.*, 6, 1890, 156-164.

3. The scrub-bit in north-west Tasmania. [1899.] *Victorian Natlist.*, 16, 1900, 114.

Atkinson, Edwin Felix T[homas]. For biography see *Ent. Month. Mag.*, 26, 1890, 329; *Termt. Közlön.*, 23, 1891, 629; *U. S. Div. Ent. Insect Life*, 3, 1891, 303-304.

Notes on Indian Rhynchota. *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 53 (Pt. 2), 1884, 210-233; 54 (Pt. 2), 1887, 5-23, 76-117, 127-158; 55 (Pt. 2), 1887, 12-83, 143-223; 56 (Pt. 2), 1888, 22-61; 57 (Pt. 2), 1890, 1-72, 118-181; 58 (Pt. 2), 1890, 20-109, 411-418.

2. On pests belonging to the homopterous family of Coccoidea, which attack tea, cinchona, and coffee trees. [1886.] *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1886, 121-123; *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 55 (Pt. 2), 1887, 267-298.

3. Note on the rice-juice sapper of Madras. *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1887, 4-7.

4. Description of some new hemipterous insects belonging to the genus *Chrysocoris, Halu*. *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1887, 11-13.

5. [Presidential addresses, Dec. 30, 1887 and Dec. 29,

- 1888.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1887, 11, 82; 1888, 38-71.
- 6.** New or little-known Indian Rhynchota. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 333-345.
- 7.** A new species and genus of Coccoidea. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890, 1-3.
- 8.** Catalogue of the Insects of the oriental region. Order Coleoptera. [Families Cicindelidae, Carabidae, Dytiscidae, Gyrinidae, Paussidae, Hydrophilidae, Silphidae, Corylophidae, Selydomyidae, Pselaphidae, Staphylinidae.] [1889-90.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890 (Suppl.), 1-21, 199; 59 (Pt. 2), 1891 (Suppl.), 265+xxv pp.
- 9.** Catalogue of the Insecta. Order Rhynchota. Sub-order Hemiptera-Heteroptera. Family Capsidae. [1889.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 58 (Pt. 2), 1890 (Suppl.), 25-199.
- 10.** Notes on Indian insect pests. Rhynchota. [1889.] Indian Mus. Notes, 1, 1889 91, 1-8, 125-127.
- 11.** Notes on Indian economic entomology. Rhynchota. [1890.] Indian Mus. Notes, 1, 1889 91, 175-190.
- 12.** American blight (*Schizoneura lanigera*). [1891.] [Posth.] Indian Mus. Notes, 2, 1891 93, 52-58.
- Atkinson, Edward.** **3.** Extraordinary vitality of Entomostraca in mud from Jerusalem. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 372-376.
- Atkinson, (Miss) Elizabeth Allen.** **1.** Metal separation by means of hydrobromic acid gas. II. Indium in tungsten minerals. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 797-813.
- Atkinson, (Miss) Elizabeth Allen, & Smith, Edgar F[ahs].** The separation of iron from beryllium. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 688-689.
- Atkinson, George J[erome] S[ime], & Perman, Edgar Philip.** See **Perman & Atkinson.**
- Atkinson, George Armstrong.** The volumetric estimation of inorganic nitrites. Edim. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 642-650.
- 2.** A contribution to the chemistry of the nitrites and of nitroglycerine. [With discussion.] [1887.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1887, 531-538; Pharm. Jl., 18, 1888, 271-273.
- 3.** The pharmacology of the nitrites and of nitroglycerine. [With discussion.] [1887.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 57-63; Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 225-239, 351-371.
- Atkinson, George F[rancis].** A new trap-door spider. Amer. Natlist., 20, 1886, 583-593.
- 2.** A family of young trap-door spiders (*Pachylomerus 4-spinosus*). [1886.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 87-92.
- 3.** Descriptions of some new trap-door spiders; their nests and food habits. [1886.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 109-117, 128-137.
- 4.** Singular adaptation in nest-making by an ant, *Cremastogaster lineolata*, *Say*. Amer. Natlist., 21, 1887, 770-771.
- 5.** A remarkable case of phosphorescence in an earthworm. Amer. Natlist., 21, 1887, 773-774.
- 6.** Observations on the female form of *Phengodes laticollis*. Amer. Natlist., 21, 1887, 853-856.
- 7.** New instances of protective resemblance in spiders. Amer. Natlist., 22, 1888, 545-546.
- 8.** Note on the tree-inhabiting spider, *Lycosa satifera* (*Hentz*). Amer. Natlist., 22, 1888, 546-547.
- 9.** Another phosphorescent mushroom. Bot. Gaz., 14, 1889, 19.
- 10.** Preliminary note on the synonymy of *Entothrix grande*, *Wolle*. Bot. Gaz., 14, 1889, 292.
- 11.** A new Ramularia on cotton. Bot. Gaz., 15, 1890, 166-168.
- 12.** The use of two doors in a trap-door spider's nest (*Myrmekiaphila foliata*). [1888.] Psyche, 5, 1891, 88-89.
- 13.** Notes on protective resemblance in 1901. [1888.] Psyche, 5, 1891, 117-118.
- 14.** Monograph of the Lecanaceae of the United States. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889 91, 177-229.
- 15.** Anthracnose of cotton. [1890.] Jl. Mycol., 6, 1891, 173-178.
- 16.** On the structure and dimorphism of *Hypoecus tuberculifer*. Amer. Ass. Proc., 1891, 320; Bot. Gaz., 16, 1891, 282-285.
- 17.** Black rust of cotton: a preliminary note. Bot. Gaz., 16, 1891, 61-65.
- 18.** The tubercles on the roots of *Ceanothus*. Bot. Gaz., 16, 1891, 262.
- 19.** A new *Ravenelia* from Alabama. Bot. Gaz., 16, 1891, 313-314.
- 20.** *Sphaerella gossypina*, *n. sp.*, the perfect stage of *Cercospora gossypina*, *Cooke*. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 300-301.
- 21.** Note on a nematode leaf-disease. [With discussion.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1891, 31-32.
- 22.** An automatic device for rolling culture tubes of nutrient agar. Bot. Gaz., 17, 1892, 151-156.
- 23.** The genus *Frankia* in the United States. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 171-177.
- 24.** Comparative study of the structure and function of the sporangia of ferns in the dispersion of spores. Amer. Ass. Proc., 1893, 253-254.
- 25.** Symbiosis in the roots of the Ophioglossace. Amer. Ass. Proc., 1893, 251-255.
- 26.** Photography as an instrument for recording the macroscopic characters of microorganisms in artificial cultures. Amer. Ass. Proc., 1893, 255.
- 27.** A study of a new fungus. Amer. Micr. Jl., 14, 1893, 121-126.
- 28.** A new disease of the apple. [With discussion.] [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1893, 24-27.
- 29.** Method for obtaining pure cultures of FOMMEL'S fungus of Texas root rot of cotton. Bot. Gaz., 18, 1893, 16-19.
- 30.** A new "damping off" fungus. Bot. Gaz., 18, 1893, 26-27.
- 31.** Contribution to the biology of the organism causing leguminous tubercles. Bot. Gaz., 18, 1893, 157-166, 226-237, 257-266.
- 32.** Drosy of violets. Garden & Forest, 6, 1893, 536.
- 33.** Drosical diseases of plants. Science, 22, 1893, 323-324.
- 34.** Unequal segmentation and its significance in the primary division of the embryo of ferns. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 405-407.
- 35.** Two perfectly developed embryos on a single prothallium of *Athyrium cuneatum*. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 407-408.
- 36.** The extent of the annulus, and the function of the different parts of the sporangium of ferns in the dispersion of spores. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 435-437.
- 37.** Relation between the functions of the vegetative and reproductive leaves of *Onclea*. Amer. Ass. Proc., 1894, 290.
- 38.** On the swarm spores of *Pythium* and *Ceratostomyxa*. Amer. Ass. Proc., 1894, 290-291.
- 39.** Frost freaks of herbaceous plants. Bot. Gaz., 19, 1894, 40-42.
- 40.** Artificial cultures of an entomogenous fungi. Bot. Gaz., 19, 1894, 129-135.
- 41.** *Opuntiella*, a new genus of mucilaginous fungi. Bot. Gaz., 19, 1894, 241-245.
- 42.** *Comptotorta complens*, *Lohde*. Bot. Gaz., 19, 1894, 467-468.
- 43.** Intelligence manifested by the swarm spores of *Rhizopodium globosum* (*t. Bie.*), *S. hirsutus*. Bot. Gaz., 19, 1894, 503-504.

- 44.** The Exoaceae of stone fruits. Garden & Forest, 7, 1894, 463-464.
- 45.** Heliotropism of *Cassia marilandica*. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 81.
- 46.** Germination of the spores of *Cerebella Paspali*. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 127-128.
- 47.** Steps toward a revision of the linsporous species of North American gramineicolous Hypocreaceæ. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 222-225.
- 48.** Notes on some Exoaceae of the United States. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 372-380.
- 49.** *Mycosphaera densissima* (*Schwein.*), Peck. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 528-529.
- 50.** Some observations on the development of *Colletotrichum lindemuthianum* in artificial cultures. Bot. Gaz., 20, 1895, 305-311.
- 51.** The transformation of sporophyllary to vegetative organs. Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1895, 169-180.
- 52.** The probable influence of disturbed nutrition on the evolution of the vegetative phase of the sporophyte. Amer. Natlist., 30, 1896, 349-357.
- 53.** Some problems in sporophyll transformation among dimorphic ferns. Bot. Gaz., 22, 1896, 220-221; Science, 4, 1896, 434.
- 54.** Address [to the Bot. Sect.]. Experimental morphology. Amer. Ass. Proc., 1897, 249-269.
- 55.** The preparation of material for general class use. Bot. Gaz., 23, 1897, 372-376.
- 56.** Report upon some preliminary experiments with the Röntgen rays on plants. Brit. Ass. Rep., 1897, 873-874; Science, 7, 1898, 7-13.
- 57.** Nectria on currant canes. Garden & Forest, 10, 1897, 34.
- 58.** Leaf-spot of pear. Garden & Forest, 10, 1897, 73-74.
- 59.** Studies on some mycelium and fungi from a coal mine. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 98.
- 60.** Experiments on the morphology of *Arisoma triphyllum*. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 107.
- 61.** Studies on reduction in plants. [1898.] Bot. Gaz., 28, 1899, 1-26.
- 62.** Some wood-destroying fungi. [Louisiana] Geol. Agr. Rep., 5, [1899], 331-338.
- 63.** On the homologies and probable origin of the embryo-sac. [1900.] Science, 13, 1901, 530-538.
- Atkinson, Isaac non J.** Edmonson. **3.** "A case of tubercular leprosy originating in contagion." Arch. Med., 7, 1882, 251-261.
- 4.** [On the aetiology of skin-diseases.] N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 604-605.
- Atkinson, (Canon) John C[hristopher].** For biographical notice and works see Nature, 61 (1899-1900), 544.
- Atkinson, J. Ottley.** **2.** Notes on nitrous oxide. Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 749-754, 797-800, 951-954.
- Atkinson, J. William.** Sarcoma of the base of the brain involving the optic chiasma. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 197.
- Atkinson, James P.** The fractional precipitation of the globulin and albumin of normal horse's serum and diphtheric antitoxic serum, and the antitoxic strength of the precipitates. [1899-1900.] Jl. Exper. Med., 4, 1899, 649-650; 5, 1900, 01, 67-75.
- Atkinson, James P., & Park, William Hallock.** See **Park & Atkinson.**
- Atkinson, John A.** A locality list of all the minerals hitherto recorded from Victoria. [1896.] Victoria Roy. Soc. Proc., 9, 1897, 68-119.
- Atkinson, Llewelyn Birchall.** The use of the integrigraph in determining some problems in electro-dynamics. Electrician, 22, 1889, 702-703; 23, 1889, 29-30.
- 2.** The theory, design and working of alternate-current motors. Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 113-173.
- Atkinson, Llewelyn Birchall, & Wilberforce, Lionel R[obert].** BLONDLOT and CURIE's electrometer. [Correspondence.] Electrician, 22, 1889, 261, etc.
- Atkinson, R.** Staybolt progress. Amer. Engineer & Railroad Jl., 74, 1900, 121.
- Atkinson, Robert W[illiam].** **14.** Notes on the volumetric estimation of iron. Chem. News, 49, 1884, 117-119, 217-218.
- 15.** A volumetric method for the determination of alumina. Chem. News, 52, 1885, 311.
- 16.** On Japanese lacquer. [1885.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 17, 1886, 49-62.
- 17.** On the Japanese method of making white lead. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 312-313.
- 18.** Estimation of manganese. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 365-367.
- 19.** Note on the volumetric test for manganese. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 467-468.
- 20.** Is solution a chemical or a physical process? [1888.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 20, [1889], 114-115.
- 21.** A Japanese island volcano. [1889.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 21, 1890, 51-57.
- Atkinson, Robert W[illiam], & Atkinson, Alexander John.** The estimation of sulphur in iron ores. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1896 (No. 2), 207-214.
- Atkinson, W.** Our latest glacial period. Nature, 43, 1891, 270.
- Atkinson, W. L.** Two days on the Gault and Greensand. Liverpool Geol. Ass. Jl., 13, 1893, 32-34.
- Atkinson, W. N.** The report of the Austrian Fire-damp Commission. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 531-550; 4, 1893, 310-316.
- 2.** The use of petroleum, paraffin, and other mineral oils underground. [With discussion.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 5, 1893, 134-139; 6, 1894, 577-578.
- Atkinson, W. N., & Haldane, John Scott.** See **Haldane & Atkinson.**
- Atlas, Joseph.** Ueber Senegin. Dorpat Pharm. Inst. Arb., 1, 1888, 57-97.
- Atmore, Edward A.** **2.** Notes on the Lepidoptera of west Cornwall, with a further addition of species to the record fauna. [1887.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 266-271.
- 3.** Contribution to the life-history of *Nephopteryx abietella*, S. V., with a description of its larva. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 221-224.
- 4.** Notes on *Tortrix decretana*, Tr., with a description of its larva. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 213-245.
- Attanoux, Bertrand d'.** Une mission française chez les Tonareg de Fest. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1894, 225-231.
- Attems, Carl (Graf).** Zur Ornith. von Graz. Ornith. Jbuech., 2, 1891, 151-163.
- 2.** Die Copulationsfüsse der Polydesmiden. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. I), 39-54.
- 3.** Vorläufige Mittheilung über die Copulationsfüsse der luliden. Zool. Anz., 17, 1894, 356-359.
- 4.** Die Myriopoden Steiermarks. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. I), 117-238.
- 5.** Beschreibung der von Dr. STUHLMANN in Ost-Afrika gesammelten Myriopoden. Hamb. Mus. Mitt., 13, 1896, 21-42; Hamb. Wiss. Anst. Jbuech., 13, 1896, Beilage, 21-42.
- 6.** [Beiträge zur Meeresfauna von Helgoland.] VI. Beitrag zur Kenntnis der rhabdoecalen Turbellarien Helgolands. [1896.] Wiss. Meeresuntersuch., 2, 1897, Heft 1, 219-233.
- 7.** [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft ausgeführt von Dr. Willy KUKENTHAL.] Myriopoden. Senckenb. Natf. Ges. Abh., 23, 1897, 473-536.

8. [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Myriopoden, [1898.] Jena Denkschr., 8, 1894-1903, 505-516.

9. System der Polydesmiden. Wien, Ak. Denkschr., 67, 1899, 221-482; 68, 1900, 251-336.

10. Neues über paläarktische Myriopoden. Zool. Jbich. (Syst.), 12, 1899, 286-336.

11. Ueber die Färbung von Glomeris und Beschreibung neuer oder wenig gekannter paläarktischer Myriopoden. Arch. Naturg., 66, 1900 (Ed. 1), 297-320.

12. Dr. BRAUER'S Myriopoden-Ausbeute auf den Seychellen im Jahre 1895. Zool. Jbich. (Syst.), 13, 1900, 133-171.

Atterberg, Albert. **30.** Die schwedische Methode zur Untersuchung arsenikhaltiger Gegenstände. Report. Anal. Chem., 5, 1885, 200-202.

31. Die Beurtheilung der Bodenkraft nach der Analyse der Haferpflanze. Landw. Jbich., 15, 1886, 445-449; 16, 1887, 757-761.

32. Die Gunning'sche Modification der Kjeldahl'schen Stickstoffbestimmungs-Methode. Chem. Ztg., 14, 1890, 509.

33. Ueber die Bedeutung von Feuchtigkeits-Bestimmungen in der Samenkontrolle. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 205-211.

34. Die Kalibestimmungs-Methode der Stassfurter Kaliwerke. Chem. Ztg., 20, 1896, 131.

35. Ueber die Modificationen der Kjeldahl'schen Stickstoffbestimmungsmethode. Chem. Ztg., 22, 1898, 505-506.

36. Die Kalibestimmungsmethoden und die besten Fällungsmittel des Platins. Chem. Ztg., 22, 1898, 522-523, 538-539.

Attfield, D. Harvey. An investigation of the natural solidified sodium sulphate lakes of Wyoming. U. S. A. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1895, 3-6.

2. The lower micro-organisms and their relation to every-day life. [1891.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 8, 1896, 13-16.

Attfield, John. **44.** The occurrence of sugar in tobacco. Pharm. Jl., 11, 1884, 541-542.

45. Tin in canned foods. Pharm. Jl., 14, 1884, 719-720.

46. Analyses of water at Bedford. [1886.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, xxviii-xxix.

47. Anniversary address [to the Hertfordshire Nat. Hist. Soc., 15th Feb. 1887]. The laws of nature in relation to health. Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 129-152.

48. Report on two samples of "ippecuanha." [1893.] Pharm. Jl., 21, 1894, 48.

Atthey, Thomas. For biography see Northumb. Nat. Hist. Trans., 8, 1884-89, 88-90.

8. Notes on the vertebral column and other remains of Loxomma Allmanni, *Huxley*. [1884.] [Posth.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 8, 1884-89, 46-50.

Attihill, Lombe. **5.** On the action of certain drugs on the utero-ovarian system. Dublin Jl. Med. Sci., 86, 1888, 457-461.

Attix, James C., & Meade, Richard K[idd]. See **Meade** & **Attix**.

Atwater, Harry P. Nesting habits of Texas birds. Ornith. Ool., 12, 1887, 103-105, 123-125.

2. List of birds observed in the vicinity of San Antonio, Bexar county, Texas. Auk, 9, 1892, 229-238, 337-345.

Atwood, George. **6.** Notes on some of the auriferous tracts of Mysore Province, southern India. Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 636-651.

Atwood, Melville. For biographical notice and works see **Geol. Mag.**, 5, 1898, 335-336.

*On the milling of gold quartz. California Min. Bur. Rep., 2, 1882 (append.), 191-203.

2. A simple working test for determining the quantity of gold mechanically combined with auriferous vein-matter. California Min. Bur. Rep., 5, 1885, 78-87, 228.

3. Lithology of wall rocks. California Min. Bur. Rep., 8, 1888, 771-784.

4. On distinguishing minerals. Amer. Acad. Jl., 17, 1896, 139-144.

Atwood, Melville, & Hanks, Henry G. See **Hanks & Atwood**.

Atwater, Munson Darwin. [On the rearrangement of imido esters.] Experiments with furimidomethyl ester, *p*-toluenylmethyl ester, and *β*-naphthylimethyl ester. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 145-117.

Atwater, Willbur O[lin]. **6.** On the chemistry of fish. Amer. Ass. Proc., 1884, 170.

7. Percentages and costs of nutrients in foods. Amer. Ass. Proc., 1884, 648-651.

8. On the assimilation of atmospheric nitrogen by plants. Brit. Ass. Rep., 1884, 685-686; Science, 4, 1884, 322.

9. Les relations entre les plantes et l'azote de leur nourriture. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 689; Ann. Chim., 2, 1884, 322-331.

10. On the acquisition of atmospheric nitrogen by plants. [1885.] Amer. Chem. Jl., 6, 1884-85, 365-388; Landw. Jbich., 11, 1885, 621-632.

11. Contributions to the knowledge of the chemical composition and nutritive values of American food-fishes and invertebrates. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 433-499; 16, 1892, 679-865.

12. On the liberation of nitrogen from its compounds and the acquisition of atmospheric nitrogen by plants. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 338-420.

13. On the determination of nitrogen by soda-lime. Amer. Ass. Proc., 1887, 135-136.

14. On chemical changes accompanying osmosis in living organisms, illustrated by the oyster. Amer. Ass. Proc., 1887, 136.

15. On the chemistry of fish. Part I. Analyses of specimens of American fishes. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 421-452; 10 (1888), 1-20.

16. On sources of error in determinations of nitrogen by soda-lime, and means for avoiding them. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 197-209, 262-282.

17. Ueber die Ausnutzung des Fischfisches im Darmkanale im Vergleich mit der des Rindfisches. Ztschr. Biol., 24, 1888, 16-28.

18. On the acquisition of atmospheric nitrogen by plants. Amer. Ass. Proc., 1889, 173.

19. [Remarks on the lines of investigation for chemists.] [1889.] U. S. Div. Chem. Bill., No. 24, 1890, 69-71.

20. Report of Committee on ways and means for securing more thorough chemical study of foods and feeding stuffs. U. S. Div. Chem. Bill., No. 28, 1890, 117-125.

21. Abstract of paper on the nutritive value of alcohol. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, xvii-xviii.

Atwater, Willbur O[lin], & Ball, Everett MacEacham. On certain sources of loss in the determination of nitrogen by soda-lime. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 113-119.

Atwater, Willbur O[lin], & Rockwood, E[phraim] W[illiam]. On the loss of nitrogen by plants during germination and growth. Amer. Chem. Jl., 8, 1886, 327-343.

Atwater, Willbur O[lin], & Rosa, Edward Bennett. A new form of respiration calorimeter and its use for verifying the law of the conservation of energy in the human body. Amer. Ass. Proc., 1897, 127-128; Brit. Ass. Rep., 1897, 583; Phys. Rev., 9, 1899, 129-163, 214-251.

See also **Rosa & Atwater**.

Atwater, Willbur O[lin], & Woods, Charles Franklin. Notes on the soda-lime method for determining the total nitrogen. Amer. Chem. Jl., 9, 1887, 311-324.

- 2.** Notes on burettes and pipettes. *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 373-380.
- 3.** The acquisition of atmospheric nitrogen by plants. [1889.] *Amer. Chem. Jl.*, 12 (1890), 526-547; 13 (1891), 42-63.
- Atwell, Charles** *[coach].* A phase of conjugation in Spirogyra. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 154.
- 2.** Abnormal roses. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 227.
- 3.** A deep-water nostoc. *Bot. Gaz.*, 14, 1889, 291-292.
- 4.** Chlorophyll in the embryo. *Bot. Gaz.*, 15, 1890, 46.
- Atwood, E. H.** The movement of ice on Minnesota lakes. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 252-254.
- Atwood, H. F.** **2.** A new apparatus for photo-micrography. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 176-177.
- Atwood, (Capt.) Nathaniel Ellis.** For biography see *Amer. Ac. Proc.*, 22, 1887, 522-523; *Essex Inst. Bull.*, 19, 1888, 68-71.
- Atwood, Wallace Walter, & Salisbury, Rollin D.** See **Salisbury & Atwood.**
- Aub, Joseph.** For biography see *Amer. Ophthalm. Soc. Trans.*, 1888, 21; *Arch. Ophthalm.*, 17, 1888, 264.
- Aubéau, A.** Anesthésie obtenue à l'aide d'un mélange titré de chloroforme et d'air (méthode de M. P. BERT). Statistique des cent quinze premières observations reçues dans le service de M. PÉAN, à l'Hôpital Saint-Louis. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884, 117-132, (*C. R.*) 396-400.
- 2.** Anesthésie prolongée obtenue avec le protoxyde d'azote à la pression normale. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 36, 1884 (*C. R.*), 103-109.
- Aubel, Edmond [Marie Lambert] van.** Recherches expérimentales sur l'influence du magnétisme sur la polarisation dans les diélectriques. Brux., *Ac. Bull.*, 10, 1885, 609-623, [981]; 12, 1886, 280-286.
- 2.** Note sur la transparence du platine. Brux., *Ac. Bull.*, 11, 1886, 408-414.
- 3.** Quelques mots sur la transparence du platine et des miroirs de fer, nickel, cobalt, obtenus par électrolyse. Brux., *Ac. Bull.*, 12, 1886, 665-671.
- 4.** Etude expérimentale sur l'influence du magnétisme et de la température sur la résistance électrique du bismuth et de ses alliages avec le plomb et l'étain. Communication préliminaire. [1887.] Brux., *Ac. Bull.*, 15, 1888, 198-216.
- 5.** Recherches sur la résistance électrique du bismuth. [1889.] Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 1102-1104; *Ann. Chim.*, 18, 1889, 433-458; *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 211-229; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 332-349.
- 6.** Influence de l'aimantation sur la longueur d'un barreau de bismuth. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1892, 366-371.
- 7.** Sur la résistance électrique du bismuth comparée. *Jl. Phys.*, 2, 1893, 407-414.
- 8.** Modification de l'aréomètre de W. LASKA. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1893, 235-238.
- 9.** Calibration d'un fil. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1893, 251-253.
- 10.** Aluminium mit anderen Metallen zu bedecken. Berlin *Phys. Ges. Verh.*, 1894, 4.
- 11.** Sur la résistance électrique de quelques alliages nouveaux. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1894, 197-200.
- 12.** Sur le phénomène de HALL et la mesure des champs magnétiques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 33, 1895, 222-241.
- 13.** Sur les densités et les indices de réfraction des mélanges de l'aldehyde ou de l'acétone avec l'eau. *Jl. Phys.*, 4, 1895, 478-482.
- 14.** Remarques sur les relations entre la chaleur latente de vaporisation et d'autres grandeurs physiques. *Jl. Phys.*, 5, 1896, 70-72.
- 15.** Sur la formule de M. H. BECQUEREL relative à la polarisation rotatoire magnétique. *Jl. Phys.*, 5, 1896, 509-511.
- 16.** Sur la transparence des corps aux rayons X. *Jl. Phys.*, 5, 1896, 511-514.
- 17.** Sur la variation de la densité des liquides avec la température. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 4, 1897, 201-202.
- 18.** Sur quelques travaux récents relatifs à la résistance électrique du bismuth. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 4, 1897, 329-343.
- 19.** Sur la transparence des vapeurs aux rayons X. *Jl. Phys.*, 6, 1897, 528-529.
- 20.** Relations entre la composition chimique et quelques propriétés physiques des liquides. *Jl. Phys.*, 6, 1897, 531-535.
- 21.** Sur la résistance électrique du réostène. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1897, 133-135.
- 22.** Influence du magnétisme sur la polarisation des diélectriques et l'indice de réfraction. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 5, 1898, 142-144.
- 23.** Sur la mesure des températures au moyen du couple thermoélectrique fer-constantan. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 6, 1898, 169-171.
- 24.** Sur le point de fusion de l'alliage d'aluminium et d'antimoine répondant à la formule AlSi. *Jl. Phys.*, 7, 1898, 223-224.
- 25.** Action du magnétisme sur les spectres des gaz. *Jl. Phys.*, 7, 1898, 408-409.
- 26.** Ueber die Wärmeleitung von Flüssigkeiten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 28, 1899, 336-341.
- 27.** Sur la variation de la conductibilité calorifique lors de la fusion. [1899.] Brux. *Soc. Sci. Ann.*, 24, 1900 (*Pt. I.*), 63-64; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 30, 1899, 563-564.
- 28.** Sur les indices de réfraction des métaux. [1899.] Brux. *Soc. Sci. Ann.*, 24, 1900 (*Pt. I.*), 61-66; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 30, 1899, 565-566.
- 29.** Sur les résistances électriques des métaux purs. *Arch. Niederl.*, 5, 1900, 49-55.
- 30.** Sur les propriétés physiques du cobalt et du nickel d'après de récents travaux. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 10, 1900, 144-148; *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 474-476.
- 31.** Sur les conductibilités électriques et thermiques des métaux. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1900, 3-4.
- 32.** Réponse aux observations de MM. W. JAEGER et H. DIESSELHORST ["Ueber Wärmeleitung," *D. Ps. Gs. Vh.*, 1900, 39-40]. *Deutsch. Phys. Ges. Verh.*, 1900, 77-78.
- 33.** Sur les chaleurs spécifiques des alliages. *Jl. Phys.*, 9, 1900, 493-497.
- 34.** Bemerkung zu der Mitteilung des Herrn W. FRANCIS MAGIE: "Ueber die spezifische Wärme von Lösungen, die keine Elektrolyte sind." [*Tr.*] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 282-283.
- Aubel, Edmond [Marie Lambert] van, & Fievez, Charles [Jean Baptiste].** See **Fievez & Aubel.**
- Aubel, Edmond [Marie Lambert] van, & Paillot, René.** Sur la mesure des températures par les couples thermoélectriques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 33, 1895, 148-160.
- 2.** Relation entre les conductibilités électriques et thermiques des alliages. *Jl. Phys.*, 4, 1895, 522-528.
- Aubel, Edmond [Marie Lambert] van, & Spring, W[althère].** See **Spring & Aubel.**
- Aubel, H. van.** **2.** Quelques notes sur le problème de PELL. *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (*Pt. 2*), 135-151.
- 3.** Théorèmes sur les triangles trihomologiques. *Mathesis*, 17, 1897, 53-59.
- Aubel, J. C. van.** Sur un nouveau mode d'emploi de la digitoxine et de la strophanthine dans les cas graves de faiblesse cardiaque. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 8, 1894, 612-652.
- 2.** Contribution à l'étude de la toxicité de la fougère mûre. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 9, 1895, 840-864.
- 3.** Sur le traitement des hydropsies chez les cardiaques par les diurétiques. Brux., *Ac. Méd. Belg. Bull.*, 10, 1896, 284-298.

Auber, Pedro Alejandro. *Ensayo sobre los caracteres termométricos de la fiebre amarilla. [1870.] Habana Ac. An., 8, 1871, 61-73.

Aubert, —. [Notes météorologiques faites à] Fort-l'Empereur (environs d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météoroï, 9, 1876, Pt. 2, 331.

Aubert, —, & Dubois, Raphaël. Sur les propriétés de la lumière des Pyrophores. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 477-479.

See also **Dubois & Aubert**.

Aubert, [Henry]. Problème de mécanique. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 31, 1887 (Pt. 1), 150-152.

2. Courbe intégrale et les intégraphes. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 31, 1887 (Pt. 1), 165-171.

3. Des cables funiculaires. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 32, 1888, 88-97.

Aubert, [Marie Louis Léa]. Notes sur le département de l'Ain (Dombes, Bresse et Bugey). Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 456-468.

3. Relation d'une épidémie de fièvre typhoïde qui a sévi sur le 23^e régiment d'infanterie et sur la population de la ville de Bourg, en décembre et en janvier 1888-89. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 81-95.

Aubert, [Francis]. Sur quelques points de la géologie de la Tunisie. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 334-337.

2. Note sur la géologie de l'extrême sud de la Tunisie. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 408-413.

3. Note sur l'Éocène tunisien. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 483-498.

Aubert, [Louis]. De l'imperméabilisation du sol des habitations collectives des malades et essai de parafinage à l'hôpital Villemainzy. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 362-377.

Aubert, J[imé]. 4. Sur la contagion de la tuberculose. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 706-707.

Aubert, Alfred B[ellamy]. The gum of Liquidambar styraciflua or American storax as a mounting medium. Amer. Mier. Jl., 6, 1885, 86-87.

2. Results of experiments upon the adhesiveness of some microscopical cements. Amer. Mier. Jl., 6, 1885, 227-229.

3. Index of refraction. Amer. Mier. Jl., 13, 1892, 225-229.

4. Diatoms found in a fresh-water deposit from Jonesport, Maine. Amer. Mier. Jl., 17, 1896, 165-166.

Aubert, Alfred B[ellamy], & Colby, D. W. Notes upon the composition and some peculiarities of mule's milk. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 314-316.

Aubert, Alfred B[ellamy], & Patrick, Geo. E. See **Patrick & Aubert**.

Aubert, Ephrem. Note sur les acides organiques chez les plantes grasses. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 135-137.

2. Sur la répartition des acides organiques chez les plantes grasses. Rev. Gén. Bot., 2, 1890, 369-384.

3. Respiration comparée des plantes grasses et des plantes ordinaires. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 492-503.

4. Note sur le dégagement simultané d'oxygène et d'acide carbonique chez les Cactées. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 671-676.

5. Note sur un phénomène physiologique qu'on observe dans les échanges gazeux chez certaines plantes grasses. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 51-57.

6. Nouvel appareil de M.M. G. BONNIER et L. MANGIN pour l'analyse des gaz. Rev. Gen. Bot., 3, 1891, 97-104.

7. Recherches sur la turgescence et la transpiration des plantes grasses. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 16, 1892, 1-90.

8. Recherches sur la respiration et l'assimilation des plantes grasses. Rev. Gén. Bot., 4, 1892, 203-219, 273-282, 321-331, 337-353, 373-391, 421-441, 497-502, 558-568.

9. Recherche physiologiques sur les plantes grasses. Rev. Sci., 51, 1893, 243-244.

Aubert, Hermann. For biography see Leopoldina, 28, 1892-58, Ztschr. Psychol., 3, 1892, 256.

29. *Untersuchungen über den Einfluss der Atmung auf die Pulsfrequenz und den Blutdruck. Deutsch. Naturf. Gesell., 1869, 207.

30. Nachert sich die Hornhautkrümmung an meistens der Ellipse? Pilger, Arch. Physiol., 35, 1885, 597-621.

31. [Die Schnellphotographie als eine Methode mittels deren es möglich ist, physiologische Vorgänge zu erforschen.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, i-ii.

32. Ueber die Orientierung im Raum bei ruhendem und bewegtem Körper und über den Schwindel. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, xv-xvi; 1888, i-ii.

33. Die Bewegungsempfindung. Pilger, Arch. Physiol., 39, 1886, 347-370; 30, 1887, 451-480, 623-624.

34. [Darstellung der neuen Schoen'schen Theorie über den Mechanismus bei der Accommodation des menschlichen Auges.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, xvi-xvii.

35. Physiologisches Practicum. Pilger, Arch. Physiol., 45, 1889, 195-198.

36. Fehler die Westenschen Linsen und ihre Benutzung zur Anfertigung binokularer Luppen, Mikroskope und Teleskope. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1890, iv-xvi.

37. Das binokulare Perimikroskop. Pilger, Arch. Physiol., 47, 1890, 341-346.

38. Die innern Sprache und ihr Verhältnis zu den Sinneswahrnehmungen und Bewegungen. Ztschr. Psychol., 1, 1890, 52-59.

39. Die Genauigkeit der Optikometer-Messungen. Pilger, Arch. Physiol., 49, 1891, 626-638.

Aubert, Louis, & Giraud, Victor. Verfahren für Umwandlung von Stärke und Cellulose in Rubenzucker (Saccharose) unter Anwendung von Electricität. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 35, 1885, 928-930.

Aubert, Pierre. 13. *Des conditions du calme dans l'anesthésie chirurgicale. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 282-287.

14. *Anesthésies mixtes par la morphine, l'atropine et le chloroforme. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 626-632.

15. Action locale des aérodontes des acides sur la sécrétion sudorale. [1893.] Lyon Soc. Sci. Med. Mém., 33, 1894, 117-124.

16. Antagonisme et antidotisme. Rec. résumé de physiologie générale basées sur les recherches des glandes sudoripares. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 953-956.

Aubert, Pierre, & Lépine, R[émy]. See **Lépine & Aubert**.

Aubert, Pierre, Lépine, R[émy], & Eymonnet, —. See **Lépine, Eymonnet, & Aubert**.

Aubert, Paul. Question proposée au concours général pour la classe de mathématiques spéciales, juin 1886. Solution analytique. Edim. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 91-96.

2. Composition de mathématiques élémentaires proposée au concours d'agréation 6-1886. Solution. [1886.] Edim. Math. Soc. Proc., 5, 1887, 23-28.

3. Sur un système de cercles tangents à une circonference et orthogonaux à une autre circonference. Edim. Math. Soc. Proc., 6, 1888, 33-38.

4. Sur une propriété projective des sections composées. Edim. Math. Soc. Proc., 7, 1889, 61-66.

5. Sur une généralisation du théorème de Pascal donnant neuf points en ligne droite. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 529-535.

6. Coordonnées tangentialles. Edim. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 55-68.

Aubert, Simeon. Quelques anomalies des heures de soleil. [1893.] Lorraine, Soc. Vauv. Bull., 30, 1894, x.

- 2.** [La flore de la vallée de Joux.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, xxx-xxxi; 36, 1900, 16-22.
- 3.** Les pommiers de la vallée de Joux. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 32, 1896, 290-291.
- 4.** Notes sur quelques plantes rares ou non signalées de la vallée de Joux. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, 196-202.
- 5.** La flore de la vallée de Joux. Étude monographique. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, 327-741.
- Aubert, Samuel, & Forel, F[ranois] A[lphe].** See **Forel & Aubert.**
- Aubeux, [Alexandre Jules Marie].** For biographical notice see Angers Soc. Sci. Bull., 1836, 292.
- Aubin, Charles, & Graebe, Charles.** See **Graebe & Aubin.**
- Aubin, Emile.** Sur les procédés suivis pour la détermination de l'acide phosphorique dans les superphosphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1591-1594.
- 2.** Sur le dosage de l'acide phosphorique dans les phosphates livrés à l'agriculture. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1595-1596.
- 3.** Sur la séparation et le dosage du plomb, de l'argent et du zinc dans les minéraux composés de galène et de blende. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 134-135.
- 4.** Nouveaux fourneaux à moufles. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 596-597.
- 5.** Les scories de déphosphoration. France Soc. Agr. Bull., 55, 1895, 175-177.
- Aubin, Emile, & Alla, L[ucien].** Sur le dosage de l'azote organique par la méthode de M. KJELDAHL. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 246-248, 960-961.
- Aubin, Emile, & Müntz, A[chille].** See **Müntz & Aubin.**
- Aubin, Emile, & Quenot, J[ules].** Sur la détermination de l'azote total dans les engrains. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 322-326.
- Aubin, Percy A.** The limpet's power of adhesion. Nature, 45, 1892, 464-465.
- Aubineau, E.** De la sérothérapie antidiptérique en oculistique. Progrès Méd., 3, 1896, 353-355.
- 2.** Trois cas de *molluscum contagiosum*. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 463.
- Aublez, Ant.** Sur un passage de STRABON relatif à un traitement de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1301-1302.
- Aubouy, A.** Florule de Palavas ou catalogue des plantes vasculaires observées aux environs de cette localité. [1884.] Rev. Bot., 3, 1884-85, 171-206.
- 2.** Sur une Statice des environs de Palavas. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 1), 300.
- 3.** Contributions à la flore de Montpellier. Plantes intéressantes observées aux environs d'Annecy (Hérault). Rev. Bot., 8, 1890, 291-301.
- Aubouy, F.** L'Isoetes de la mare de Grammont, près Montpellier [*Isoetes setacea*, *Delile*]. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mem.), 29-33, (C. R.) 17.
- 2.** Contribution à l'histoire de la botanique à Montpellier. Note sur un catalogue de plantes du naturaliste Auguste BROUSSONNET. Béziers Soc. Sci. Bull., 20, 1898, 5-19.
- Aubry, (lt.) [Étienne Jean Isidor].** Note sur la latitude de Curaçao et sur les longitudes de La Guayra, Puerto-Cabello, Curaçao (Rif-Fort) et Sainte-Marthe. Ann. Hydrogr., 9, 1887, 15-52.
- 2.** Note sur les observations magnétiques faites à bord de la *Minerve* (1886-88). Ann. Hydrogr., 10, 1888, 290-303.
- Aubry, A.** Solution d'une question d'algèbre: [Étant donnée l'équation $x^3 + ax^2 + bx + c = 0$, trouver les substitutions rationnelles qui reproduisent l'équation]. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 175-190.
- Aubry, Alphonse.** **2.** Rapport sur le Choa et les pays Gallas. Arch. Miss. Sci., 12, 1885, 407-411.
- 3.** Observations géologiques sur le royaume du Choa et les pays Gallas. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1182-1184.
- 4.** Observations géologiques sur les pays Danakils, Somalis, le royaume du Choa et les pays Gallas. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 201-222.
- 5.** Une mission au Choa et dans les pays Gallas. [1886.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 320-324; Paris, Soc. Géogr. Bull., 8, 1887, 439-485; Arch. Miss. Sci., 14, 1888, 457-511.
- Aubry, Camille.** **Rutot, A[imé], & Broeck, E[rnest] van den.** See **Rutot, Broeck & Aubry.**
- Aubry, Louis.** **3.** Einiges über Malzuntersuchung. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 159-163.
- Aubry, Paul.** Projet de généralisation du service d'identification par l'anthropométrie. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 29-36.
- 2.** À propos de la lutte contre la syphilis en Russie. Ann. Hyg. Publ., 38, 1897, 400.
- Aubuisson, Auguste d'.** **3.** Supplément à joindre au "Catalogue des Lépidoptères de la Haute-Garonne." Publié dans le Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Toulouse (B. M. 4 mai 1868). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1885, 205-216.
- 4.** Melitaea Deione, Hb., dans le département du Lot. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 71-72.
- 5.** Chelonia fasciata, Bodd. (Lépid.), dans le département du Lot. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 115-116.
- Auburtin, Gaston.** Das Vorkommen von Kolbenhaaren und die Veränderungen derselben beim Haarwiederersatz. Arch. Mikr. Anat., 47, 1896, 472-500.
- 2.** Beitrag zur Technik des Aufklebens von Celloidinschnitten. Anat. Anz., 13, 1897, 90-93.
- Aubusson.** See **Magaud d'Aubusson.**
- Auché, Auguste.** Sur le eoco-bacille rouge de la sardine. Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 (C. R.), 18-21.
- 2.** La lèpre en Nouvelle-Calédonie. Arch. Méd. Navale, 71, 1899, 5-36, 81-133, 161-193, 241-255, 321-343, 401-425.
- Auché, Auguste, & Du Bois-Saint-Sévrin, [Louis Marie].** See **Du Bois-Saint-Sévrin & Auché.**
- Auché, Bernard.** Des altérations des nerfs périphériques chez les diabétiques. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 635-676.
- 2.** De la chorée hystérique arythmique. Progrès Méd., 11, 1891, 435-437.
- 3.** Passage des microbes à travers le placenta des femmes enceintes atteintes de variole. Paris, Soc. Biol. Mem., 44, 1892 (C. R.), 922-924.
- 4.** Complications péritonéales de la variole. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 83-87.
- 5.** Recherches expérimentales sur l'étanglement intestinal. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 588-590.
- Auché, Bernard, & Carrrière, Georges.** Toxicité urinaire dans l'adénite tuberculeuse et dans la lymphadenite leucémique splénique et ganglionnaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 670-672.
- Auché, Bernard, & Chambrelent, [Jules J. B.].** De la transmission à travers le placenta du bacille de la tuberculose. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 521-545.
- Auché, Bernard, & Chavannaz, Georges Alfred.** Action des injections intraperitoneales du contenu des kystes ovariens (étude expérimentale). Paris, Soc. Biol. Mem., 19, 1897 (C. R.), 635-637; Arch. Méd. Expér., 10, 1898, 160-166, 214-252.
- 2.** Résistance des séreuses à quelques agents infectieux. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 1145-1146.
- 3.** Lésions....determinées, chez le lapin, par les injections intraperitoneales du contenu des kystes de l'ovaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 596-598, 700-702; Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 323-340.

Auché, B[ernard], & Dubreuilh, William [Auguste]. See Dubreuilh & Auché.

Auché, B[ernard], & Hobbs, J[oseph Lincoln]. Un cas de myélite aigüe dans la variole. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 703-705.

2. Action de la tuberculose morte injectée dans la cavité péritonéale des grenouilles. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 929-931.

3. État de la virulence de la tuberculose humaine après son passage sur la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 13-16.

4. Evolution de la tuberculose aviaire chez la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 816.

5. De la non-transformation en tuberculose piscinaire de la tuberculose humaine inoculée à la grenouille. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 817.

6. De la non-multiplication du bacille tuberculeux humain ou aviaire chez la grenouille à la température ordinaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 825-826.

7. De la tuberculose chez la grenouille. Arch. Med. Expér., 12, 1900, 419-464.

Auché, B[ernard], & Jonchères, —. Toxicité urinaire dans la variole. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 862.

Auché, B[ernard], & Le Dantec, Alexandre. Étude d'une nouvelle Mucoïdine pyogène parasite de l'homme (variété de Botrytis). Arch. Med. Expér., 6, 1894, 853-861.

Auché, B[ernard], & Vitrac, J[unior]. Endothéliome intravasculaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 333-334.

Auchenthaler, F. Ueber den Bau der Rinde von Stellella Grubii, O. S. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889, 1-6.

Auchinvole, W. A., & Rothberg, M[athäus]. See Rothberg & Auchinvole.

Auchy, George. The volumetric estimation of manganese. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 913-917.

2. The precipitation of phosphomolybdate in steel analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 170-174.

3. Drown's method of determining sulphur in pig iron. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 406-411.

4. Sources of error in Volhardt's and similar methods of determining manganese in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 498-511.

5. Notes on the determination of phosphorus in steel and cast iron. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 955-970.

6. A method for the complete analysis of iron ores, with notes on Sárnská's method of determining manganese. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 133-153.

7. The moist combustion method of determining carbon in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 243-253.

8. The error in carbon determinations made with the use of weighed potash bulbs. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 528-534.

9. Note on Drown's method of determining silicon in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 517-549.

10. Notes on the rapid determination of tungsten in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 239-245.

11. Remarks on some methods of determining carbon in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 334-343.

Auckenthaler, —. Beitrag zur Diagnose des Diphteribacillus. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 23, 1898, 641-646.

Auclair, Jules. Essais de sérothérapie expérimentale antituberculeuse à l'aide du sang de poules truitées. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 445-458.

2. La tuberculose humaine chez le pigeon. Recherches sur la localisation du bacille tuberculeux humain dans l'organisme de cet oiseau. Arch. Med. Expér., 9, 1897, 277-281.

3. Recherches sur la virulence des bactéries tuber-

culoses humaines provenant de sources cliniques diverses. Arch. Med. Expér., 9, 1897, 1121-1131.

4. Les poisons du bacille tuberculeux humain. Recherches sur la pneumonie tuberculeuse. La septicose pulmonaire d'origine tuberculeuse. Arch. Med. Expér., 11, 1899, 363-377; 12, 1900, 189-202.

Aucour, —. *Oran (Algérie). Observations météorologiques faites pendant les années 1853 et 1857-67. France Soc. Meteorol. Annus, 2, 1854, Pt. 2, 283-291; 8, 1860, Pt. 1, 107-115; 9, 1861, Pt. 1, 127-136; 13, 1865, Pt. 1, 77-88; 14, 1866, Tableaux, 71-80; 15, 1867, Tableaux, 81-90; 16, 1868, Tableaux, 93-98.

Aucour, —, & Robin, —. *Mostaganem (Algérie). Observations météorologiques faites pendant l'année 1854. France Soc. Meteorol. Annus, 2, 1854, Pt. 2, 292-294.

2. Oran et Mostaganem (Algérie). Résumés de observations météorologiques faites pendant les années 1854-56. France Soc. Meteorol. Annus, 5, 1857, Pt. 1, 157-169.

Auden, Anthony W. Pterodactyles. Liverpool Geol. Ass. Trans., 1, 1884, 71-76.

Auden, Harold A[llden]. Some new osazones and tetra-zones. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 229-232.

Auden, Harold A[llden], & Fowler, Gilbert John. The action of nitric oxide on some metallic salts. Brit. Ass. Rep., 1895, 656-658.

Auden, Harold A[llden], Perkin, William Henry (jun.), & Rose, J. [Comard]. Experiments on the synthesis of camphoric acid. Part II. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 909-921.

Audennino, L. I Pteropodi. Miocene del Monte dei Cappuccini in Torino. 1899. Bull. Mineral. Ital., 20, 1896, 97-114.

Audeoud, Hippolyte. Note sur le nystagmus familial. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 412-418.

Audeville, André d'. Un cas singulier de tératologie sur un saumon de monstreux. France Soc. Acéhm. Bull., 35, 1888, 900-903.

2. La truite arc-en-ciel d'Amérique. France Soc. Académ. Bull., 35, 1888, 1057-1068; 1069-1101.

Audhout, Victor. Sur le clapotage stomatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1608-1609.

Audin, Marius. Les Centaines du Beaujolais. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 22-24.

2. Corydalis solida de la roche d'Ajoux. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 49-51.

3. Additions à la flore du Haut-Bauges. Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (Mém.), 57-66.

4. Polymorphisme du Thlaspi silvestre. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mém.), 25-27.

5. Anomalie par arrêt de développement d'une grappe florale de Thlaspi silvestre. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mém.), 77-78.

6. Plantes calcicoles du Haut-Bauges. Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (Mém.), 89-96.

7. Compte rendu d'excursions dans le Haut-Bauges. Lyon Soc. Bot. Ann., 24, 1899 (Mém.), 125-130; 25, 1900 (Mém.), 70-72.

8. La chlorose de la vigne dans le Beaujolais. Lyon Soc. Bot. Ann., 25, 1900 (Mém.), 64-69.

Audisio, Giacomo. Terremoto del 18 giugno 1884. Valsesia e Moncalieri Oss. Bell., 4, 1884, 103.

2. Terremoto del 12 febbraio 1885. Valsesia, Moncalieri Oss. Bell., 5, 1885, 40.

3. Terremoto del 16 febbraio 1885. Valsesia, Moncalieri Oss. Bell., 5, 1885, 40.

4. Terremoto del 2 marzo 1885. Valsesia (Cuneo) Moncalieri Oss. Bell., 5, 1885, 55.

5. Terremoto del 1 luglio 1885. Valsesia, Moncalieri Oss. Bell., 5, 1885, 107.

6. Terremoto del 1° del 23 luglio 1885. Valsesia, Moncalieri Oss. Bell., 5, 1885, 125.

- Audisio, (sic.) G. (et alii).** Terremoto nelle Alpi marittime [26 aprile, 1886]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 80.
2. Terremoto del 9 giugno [1886]. Valdieri, ecc.]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 112-113.
- Audley, James A.** Botany. [Reports for 1892-1900 on the botanical section of the North Staffordshire Field Club.] N. Staff. Field Club Rep., 1893, 62-64; 1894, 103-108; 1895, 95-99; 1895-96, 65-70; 1896-97, 70-73; 1897-98, 102-109; 1898-99, 61-64; 1899-1900, 71-75.
- Audouard, [Étienne] P[rospere].** For biographical notice and works see Brest Soc. Ac. Bull., 20, 1895, 475-479.
- Mesure de la distance du but dans les batteries de côte. Brest Soc. Ac. Bull., 13, 1888, 173-208.
2. Recherche expérimentale de la réfringence de l'air au bord de la mer. Brest Soc. Ac. Bull., 13, 1888, 209-226.
 3. Télémètres de dépression, système Audouard. Rev. Maritime et Colon., 100, 1895, 5-50.
 4. Télémètre de dépression à spirale. Brest Soc. Ac. Bull., 16, 1891, 159-167; 17, 1892, 419-423.
 5. Méthode de pointage des bouches à feu de côte pour utiliser au mieux les indications instantanées du télémètre. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 311-325.
 6. Ombres colorées. Brest Soc. Ac. Bull., 20, 1895, 161-167.
- Audouin, Jean Victor.** For biographical notice and list of works see Abeille, 25, 1888 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 232-236); 26, 1889 (*Les Entom. et leurs Écrits*, 237-239).
- Audouinaud, A[lfred].** 11. Sur la résistance des vignes dans les terres sableuses. Ann. Agron., 10, 1884, 458-468.
12. Falsifications de l'huile d'olive comestible. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 752-753; Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 221-222.
 13. Observations sur le plâtrage des vendanges. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1028-1031.
 14. Observations nouvelles sur le plâtrage des vendanges. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 339-340.
 15. Importance agricole de la craie chlorite et des sables verts dans le sud-est de la France. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 891-892.
 16. Sur la fermentation rapide des moûts de raisin. Ann. Agron., 14, 1888, 211-221; Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 602-614.
 17. Répartition de l'acide phosphorique dans les sols des Basses-Pyrénées. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 326.
- Audouinaud, A[lfred], & Zacharewicz, Ed.** Contributions à l'étude du fumier de ferme. Ann. Agron., 11, 1885, 129-137, 337-345.
- Audra, E[dgard].** Démonstration de la préparation des glaces au gélatinobromure d'argent. Les Mondes, 8, 1884, 498-505.
- Audra, R.** *Phare d'Ar-men (Finistère). [1881.] Génie Civil, 1, 1880-81, 125-128.
2. Le canon de 310 millimètres du colonel de BANGE et la ballistique moderne. Génie Civil, 7, 1885, 145-147.
- Audrain, J.** Contribution à l'étude de la pelade. Valeur des cheveux cassés. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 874-879.
- Audry, Charles.** Du gonococcus de NEISSER et de ses rapports avec quelques manifestations parablenorrhagiennes. Ann. de Dermatol., 8, 1887, 450-456.
2. De l'érythème polymorphe infectieux herpétiforme (herpes généralisé fébrile). Ann. de Dermatol., 9, 1888, 627-633.
 3. Note sur un épithéliome oligo-kystique du maxillaire inférieur. Paris, Soc. Biol. Mém., 10, 1888 (C. R.), 121-128.
 4. Critique anatomique de quelques kératoneses. Ann. de Dermatol., 4, 1893, 381-402.
5. Sur la dermatose de UNNA. (Eczéma séborrhéique.) Ann. de Dermatol., 5, 1894, 761-789.
 6. Note sur le tissu élastique de quelques muqueuses normales et pathologiques (joue, urètre, etc.). Ann. de Dermatol., 5, 1894, 1321-1324.
 7. Sur la résorption angio-plastique de l'épithélium cutané. Ann. de Dermatol., 6, 1895, 513-516.
 8. Sur les cellules isoplastiques (Mastzellen). Ann. de Dermatol., 7, 1896, 9-22.
 9. Sur un cas de lépre. Étude histologique des lépromes. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 773-779.
 10. Sur un érythème récidivant des extrémités. Classification provisoire des acerodermatites. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 1141-1144.
 11. Le soi-disant eczéma séborrhéique. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 113-127, 209-225.
 12. Sur la lésion du molluscum contagiosum. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 621-635.
 13. Réflexions sur la syphilis. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 218-223.
 14. Sur les cellules géantes épithéliomateuses. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1201-1204.
- Audry, Charles, & Nové-Josserand, G[abriel].** Tumeurs multiples de la peau. Epithelioma et idradénome. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893, 25-34.
- Audry, Charles, & Thévenin, —.** Note sur l'histologie des scarifications et leur réparation. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 467-470.
- Audry, J.** Syphilide pigmentaire généralisée. (Examen histologique des taches.) Ann. de Dermatol., 1, 1890, 134-137.
2. Note sur les souffles veineux continus de la région sus-ombilicale. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893, 52-64.
- Audubert, J. Octave.** De la laryngite tertiaire et de son traitement par les eaux sulfureuses de Bagnères-de-Luchon. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1895, 140-162.
- Audubon, John James.** For biography and works see N. Y. Ac. Trans., 13 (1893-94), 43-57; Zoologist, 17, 1893, 217-222; Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, xxiv-xxix.
- Audubon, (Miss) M[aria] R., & Shufeldt, R[obert] W[ilson].** See Shufeldt & Audubon.
- Auer, Henrik.** Az aethylphenolról. [Ueber das Aethylphenol.] Math. Termitt. Ertes., 2, 1884, 187-190; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 350-354; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 669-673.
- Auer von Weisbach, Carl.** 2. Beiträge zur Spectralanalyse. Wien, Anz., 21, 1884, 160-161.
3. Ueber die seltenen Erden. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 337-351; Mhente. Chem., 1884, 508-522.
 4. Die Zerlegung des Didyms in seine Elemente. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 317-331; Mhente. Chem., 1885, 477-491.
- Auerbach, A.** Assign No. 2 (Vol. 7) to **Auerbach, G.**
2. *О микроскопическомъ изслѣдованиіи Ингерманландскаго Лабрадора. [Mikroskopische Untersuchung des ingermanländischen Labradors] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 5, 1870, 1-24.
 3. *Наблюдения над кристаллами топаза и ольи микроскопомъ. [Beobachtungen der Topaskristalle unter dem Mikroskope.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 5, 1870, 162-168.
- Auerbach, Alexander.** 3. Ueber die Säurewirkung der Fleischnahrung. Virehow, Arch., 98, 1884, 512-526.
- Auerbach, B.** Les résultats de la dernière expédition d'EMIN-Pacha. Relief, géologie, hydrographie. Ann. Géogr., 4, 1895, 76-85.
- Auerbach, F[elix].** 14. *Ueber den Einfluss der inneren Reibung auf die Resonanz. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 10-42.

- 15.** *Ueber den Temperaturcoefficienten des galvanischen Widerstandes der festen, einfachen Metalle. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 181.
- 16.** Ueber die Electricitätsleitung von Metallpulvern. Ann. Phys. Chem., 28, 1886, 604-613.
- 17.** Zur Klarstellung des Elasticitätsbegriffes. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 132-138.
- 18.** Dynamoelektrische Versuche. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 183-190.
- 19.** Ueber die Schaltung von Batterie-Elementen. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 66-69.
- 20.** Ueber die Erregung des dynamoelectricischen Stromes. Ann. Phys. Chem., 31, 1888, 172-179.
- 21.** Dynamoelectriche Untersuchungen. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 201-208.
- 22.** Wetterwarten im Hochgebirge. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 20, 1889, 57-70.
- 23.** Ueber die von Kolbenluftpumpen erzeugte Luftverdunstung. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 364-368.
- 24.** Absolute Härtemessung. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 61-100.
- 25.** Härte, Sprödigkeit und Plasticität. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 46-49.
- 26.** Ueber Härtemessung, insbesondere an plastischen Körpern. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 262-276.
- 27.** Plasticität und Sprödigkeit. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 277-291.
- 28.** Ueber die Härte- und Elasticitätsverhältnisse des Glases. Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 1000-1038.
- 29.** Die Mondphasen und das Wetter. Leopoldina, 30, 1894, 140-144.
- 30.** Erklärung der Brentanoschen optischen Täuschung. Ztschr. Psychol., 7, 1894, 152-160.
- 31.** Die Härteskala in absolutem Maasse. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 357-380.
- 32.** Bestimmung einiger hoher Elasticitätsmoduln, nebst Bemerkungen über die Ermittlung von Moduln mit einem Minimum von Material. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 381-390.
- 33.** Ueber Widerstandsverminderung durch elektrische und durch akustische Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 611-617.
- 34.** Bemerkungen über die absolute Temperatur. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 754-758.
- 35.** Mittheilung über Versuche des Hrn. Ad. MEYER (Stockholm) über den electricischen Widerstand zwischen Stahlkugeln. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 760-766.
- 36.** Ueber die Härte der Metalle. Ann. Phys., 3, 1900, 108-115.
- 37.** Ueber die Elasticität und die Härte von krystallisirter, amorpher und wasserhaltiger Kieselsäure. Ann. Phys., 3, 1900, 116-119.
- Auerbach, Felix, & Meyer, Oskar Emil.** See Meyer & Auerbach.
- Auerbach, Friedrich.** Ueber ein neues Collidin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3485-3490.
- 2.** Ueber eine Piceocolinearbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3490-3493.
- Auerbach, Ivan [Pogdanowitj] (Johann Alexander).** **8.** *Ueber den sogenannten Achtaurydit. [Posth.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 113-115.
- 9.** *Гора Богдо. [Съ предисловиемъ Г. Траутенольда.] The Bogdo Mts. With an introduction by H. TRAUTENOLD. [Posth.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (*Géogr.*), 4, 1871, 1-81.
- Auerbach, Leopold.** For biography and list of works see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (Nek.), 3-9; Leopoldina, 33, 1897, 158; Anat. Anz., 14, 1898, 257-267.
- 17.** *Zur allgemeinen Muskel-Physiologie. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 106.
- 18.** *Ueber die streitige Spindelfigur bei der Ver-

- mehrung, resp. Thinning der Zellkerne. Deutsch. Natf. Anz., 1877, 231.
- 19.** [Theorie des Saugens.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 201, 443.
- 20.** Zur Mechanik des Saugens und der Inspiration. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1888, 59-128.
- 21.** Zur Frage der wirklichen oder scheinbaren Muskelpolytrophie. Centrbl. Med. Wiss., 27, 1889 802-803.
- 22.** Ueber die Blutkörperchen der Batracien. Anat. Anz., 5, 1890, 570-578; Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 1), 72-76.
- 23.** Zur Kenntnis der thierischen Zellen. Berlin, Ak. Sber., 1890, 735-749.
- 24.** Ueber einen sexuellen Gegensatz in der Chromatophilie der Keimsubstanz, nebst Bemerkungen zum Bau der Eier und Ovarien niederer Wirbeltiere. Berlin, Ak. Sber., 1891, 713-750.
- 25.** Ueber einen sexuellen Gegensatz in der Chromatophilie der männlichen und weiblichen Geschlechtsprodukte. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1891, 533-535.
- 26.** Zur Charakteristik von Ei und Samen. [1891.] Berlin, Med. Ges. Verh., 22, 1892 (Th. 2), 179-181.
- 27.** Ueber den Gang und die Resultate einer art die Ermittelung funktioneller Differenzen in den Zellketten höherer Thiere gerichteten Untersuchungen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 2), 49-50.
- 28.** Ueber merkwürdige Vorgänge am Sperma von Hytiscus marginatus. Berlin, Ak. Sber., 1893, 185-203.
- 29.** Zu den Bemerkungen des Herrn Dr. Bartewitz betreffend das Sperma von Hytiscus marginatus. Anat. Anz., 8, 1893, 627-630.
- 30.** SpermatoLOGISCHE Mittheilungen. 1. Die Samenelemente von Paludina vivipara. 2. Ueber die Samenkörperchen von Ascaris fluviatilis. 3. Die Samenelemente von Ascaris microcephala. Breslau, S. Ges. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2), 11-39.
- 31.** Zur Entstehungsgeschichte der zweiten Samenkörperchen von Paludina vivipara. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Abth. 2), 26-34.
- 32.** Untersuchungen über die Spermatogenese von Paludina vivipara. Jena, Ztschr., 30, 1896, 407-534.
- Auerbach, Leopold.** Ueber das Verhältniss des Diatetes mellitus zu Affectionen des Nervensystems. Deutsch. Arch. Klin. Med., 41, 1887, 184-508.
- 2.** Ueber die Loblooptie der Knochenfische. Deutsch. Natf. Tagebl., 1887, 319.
- 3.** Die Loblooptie der Teleostier und ihr Vergleich der hoher organisirten Gehirne. Morph. Jb., 14, 1888, 373-393.
- 4.** Bemerkungen in Bezug auf "die Fortsetzung der hinteren Rückenmarkswurzeln zum Gehirn" d. I. 1861. Anat. Anz., 4, 1889, 407-411, 481-482.
- 5.** Zur Anatomie der aufsteigend degenerierenden Systeme des Rückenmarks. Verlängerte Mittenditung. Anat. Anz., 5, 1890, 214-216.
- 6.** Zur Anatomie der Verdorsomstrangreste. Virchow, Arch., 121, 1890, 199-209.
- 7.** Beitrag zur Kenntnis der ascendirenden Degeneration des Rückenmarks und zur Anatomie der Kleinhirnseitenstrangbahn. Virchow, Arch., 124, 1891, 149-174.
- 8.** Zur Anatomie und Physiologie der Nervenfasern. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 310-314.
- 9.** Farbung für Axoneyantrie und ihre Entzündlichen Neurit. Centrbl., 16, 1897, 439-441.
- 10.** Nerveendigung in den Cerebralganglionen. Neuro-Centrbl., 17, 1898, 445-454, 731-736.
- Auerbach, M., & Wolfenstein, Richard.** Ueber die Einwirkung von Wasserstoffsuperoxyd auf tert. am. Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2507-2520.
- Auerbach, Mat.** Die Unterkieferirrusen von Myoxus.

- muscardiniius. *Schreber.* Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 45-53.
- Auerbach, Siegmund.** Die in Folge von Nierenkrankheiten entstehenden psychischen Störungen. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 337-372.
- Auerbach, Wilhelm.** Ueber die Ursache der Hemmung der Gelatine-Verflüssigung durch Bakterien durch Zuckersatz. Arch. Hyg., 31, 1897, 311-318.
- Auersperg, (graf) Alexander.** *Beobachtungen über den Zug der Vogel in der Umgebung Laibachs vom Juli 1863 bis April 1864. Laubach, Mus.-Ver. Krain. Mitt., 1, 1866, 210-213.
- Auffray, Lionel.** La darutyne. Résumé des recherches faites sur l'herbe de FLACQ, ou herbe grasse, ou herbe divine ou guerite vite (Siegesbechir orientalis). [1885.] Mauritius Roy, Soc. Trans., 19, 1887, 62-65.
- Aufrecht, E[manuel].** 19. Die experimentelle Erzeugung der Endometritis diphtheritica puerperalis nebst einigen Schlussfolgerungen für das menschliche Puerperalieber. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 204-208.
20. Robert Koch's Tuberkulosenbehandlung. [1891.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 1-25.
21. Ueber den Einfluss stark salzhaltigen Elbwassers auf die Entwicklung von Cholerabacillen. Centrbl. Bakter., 13, 1893, 353-356.
22. Zur Herstellung und Färbung mikroskopischer Objekte. Centrbl. Path., 4, 1893, 636-638.
23. Ueber den Befund feiner Spirillen in den Dejektionen einer unter Cholerasymptomen gestorbenen Frau. Centrbl. Bakter., 15, 1894, 405-407.
24. Die alkoholische Myocarditis mit nachfolgender Lebererkrankung und zeitweiliger Albuminurie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 54, 1895, 615-636.
25. Experimentelle Lebereirrhose nach Phosphor. Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 302-310.
26. Pneumonie mit Empyem und Hirnabscess; nach zweimonatlichem Wohlbefinden tödtliche eitrige Menigitis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 59, 1897, 627-632.
27. Die Verschiedenheiten des Lungensehalles beim In- und Exspium und ihre Verwerthung bei pathologischen Zuständen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 622-625.
28. Ueber plötzliche Alkohol-Entziehung bei Kranken und Gesunden. Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 625-628.
29. Atypische Pneumonie bei puerperaler Endometritis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 65, 1900, 633-636.
30. Bronchialnuskulatur und Asthma. Deutsch. Arch. Klin. Med., 67, 1900, 586-591.
- Aufschläger, Heinrich.** Ueber die Bildung von Cyanid beim Erhitzen stickstoffhaltiger organischer Körper mit Zinkstaub. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 278-285; Mhafte. Chem., 1892, 268-275.
- Aufschneider, Otto von.** Die Muskelhaut des menschlichen Magens. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 3), 75-96.
- Augagneur, Victor.** 2. Les injections hypodermiques de substances mercurielles dans le traitement de la syphilis. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 927-933.
3. Malformation congenitale des pieds et des mains. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Médi., 34, 1895 (C. R.), 157.
4. Un cas de dermatographisme. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 35, 1896 (C. R.), 3-4.
5. Emploi des injections de sérum artificiel de HAYEM dans les syphillis malignes. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 433-437.
- Augé, Eugène.** Note sur la bauxite, son origine, son âge et son importance géologique. Paris, Soc. Geol. Bull., 16, 1888, 345-350.
2. Sur l'alum de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1139-1140. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 281-283.
- Auger, Victor.** [Action de l'enanthol et du chlorure d'oenanthyle sur la diméthylaniline en présence de $ZnCl_2$.] Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 862; 47, 1887, 42-51.
2. [Action de la benzine sur le chlorure de succinyle en présence de chlorure d'aluminium.] Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 658.
3. Contribution à l'étude des chlorures d'acides bibasiques. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 345-352.
4. Sur les chlorures d'acides bibasiques. Ann. Chim., 22, 1891, 289-368.
5. Régulateur de vide pour distillations sous pression réduite. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 731-733.
6. [Préparation des nitroparaffines grasses primaires.] [1898-99.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 34, 706.
7. Nouvelle méthode de préparation du glycocoll. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 5-7.
8. [Sur les résines-benzylénées.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 562.
9. Sur un nouveau mode de préparation des nitrométhanes. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 333-336.
10. Sur l'oxyde du diphenylmethanol. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 336-338.
11. [Action des arsénites et sulfo-arsénites sur l'iodeform et l'iode de méthyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 577-578.
- Auger, Victor, & Béhal, Auguste.** Sur une nouvelle méthode de préparation du chlorure d'acétyle et de l'acide monochloracétique. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 144-145.
2. [Action du chlorure de malonyle sur le zinc-méthyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 641.
See also Béhal & Auger.
- Auger, Victor, & Boissieu, Pierre de.** [Préparation de la vanilline à partir du méthylène-eugénol.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 519.
- Aughey, Samuel.** 6. Curious companionship of the coyote and badger. Amer. Natlist., 18, 1884, 644-645.
- Augiéras, —.** Examen microscopique des sécrétions conjonctivales au point de vue clinique. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 361.
2. Fusion stéréoscopique des couleurs au point de vue clinique. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 372-374.
- Augouard, (Mgr.) [Philippe Prospere].** Eine Kongofahrt von Brazzaville bis zur Aequatorstation. [Tr.] [1886.] Jena Geogr. Ges. Mitt., 5, 1887, 21-30, 71-89.
- Augsburg, Franz.** Zum Gernheissnu der Vögel. [1899.] Westfal. Ver. Jher., 1898-99, 44-45.
- Augstein, [Carl].** Ueber Störung des Farbensinnes bei Neuritis. Arch. Augenheilk., 14, 1885, 347-359; Arch. Ophthalm., 14, 1885, 435-446.
- Augstein, Otto.** Strongylus filaria. R. Arch. Naturg., 60, 1894 (Bd. 1), 255-304.
- August, Friedrich Wilhelm Oscar.** Assign to this author title (Vol. 1) under **August, F.**
For biographical notice and works see Leopoldina, 36, 1900, 46-47.
9. Gleichgewicht eines über eine Fläche gespannten Fadens mit Berücksichtigung der Reibung. Arch. Math. Phys., 70, 1884, 225-238.
10. Ueber Körperfetten. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 348-361.
11. Die Sonnenkompassuhr. Humboldt, 6, 1887, 51-53.
12. Ueber die Rotationsfläche kleinsten Widerstandes und über die günstigste Form der Geschoss spitzen nach der Newtonschen Theorie. Crelle, Jl. Math., 103, 1888, 1-24.
13. Ueber Rotationsflächen mit loxodromischer Verwandtschaft. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 154-166.
14. Ueber die Bewegung von Ketten in Curven. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 321-336.

- 15.** Ueber die Bewegung freier Ketten in rotirenden Linien. *Ztschr. Math. Phys.*, 35, 1890, 97-120.
- 16.** Ueber Tetraeder, deren Seitenflächen teilweise oder sämtlich gleich sind, und über das Hyperboloid der Hohen beim gleichseitigen Tetraeder. *Arch. Math. Phys.*, 17, 1900, 65-72.
- Augustin, Fr[anz].** **7.** Ueber die jährliche Periode der Richtung des Windes. *Prag. Sber.*, 1886 (*Math.-Nat.*), 208-227; 1887 (*Math.-Nat.*), 486-527.
- 8.** Ueber die jährliche Periode der Richtung des Windes in Mittel- und West-Europa. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 399-404.
- 9.** Ueber den jährlichen Gang der meteorologischen Elemente zu Prag. *Prag. Abh.*, 2, 1888, No. 7, 165 pp.
- 10.** Untersuchungen über die Temperatur von Prag. *Prag. Sber.*, 1889, 2 (*Math.-Nat.*), 357-384.
- 11.** Ueber die Schwankungen des Wasserstandes der Moldau. *Prag. Sber.*, 1891 (*Math.-Nat.*), 50-82.
- 12.** Regen und Ueberschwemmungen im September 1890 nördlich der Alpen. *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 128-135.
- 13.** Die Resultate der meteorologischen Beobachtungen auf der "Petřinwarte" in Prag. *Prag. Sber.*, 1894 (*Math.-Nat.*), No. 41, 31 pp.
- 14.** Autografické záznamy tlaku, teploty, směru a rychlosti větru na rozhlednu na Petřině v Praze [rokach 1895-1896. Autographic records of pressure, temperature, direction and velocity of wind at the Petřina belvedere in Prague, 1895-96]. *Prag. České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třida 2)*, 5, 1896, No. 16, 85 pp.; 6, 1897, No. 22, 86 pp.
- 15.** Die Temperaturverhältnisse der Sudetenländer. *Prag. Sber.*, 1899 (*Math.-Nat.*), No. 1, 86 pp.; 1900 (*Math.-Nat.*), No. 32, 100 pp.
- Auinger, Mathias.** For biography see Wien, Geol. Verh., 1890, 257-258; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 5, 1890 (*Not.*), 103-106.
- Aujeszky, Aladár.** Az arzennel való mérgezőség. [Arsenic poisoning.] *Term. Közlón.*, 29, 1897, 358-361.
- 2.** Eine einfache Sporenfärbungsmethode. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 23, 1898, 329-331.
 - 3.** Zur Sporenfärbung des Bacillus gangrenae pulpis. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 324-325.
 - 4.** Adatok a lépőellen való immunizációkról. [Beiträge zur Frage der Anthraximmunität.] *Math. Term. Értes.*, 16, 1898, 306-310; *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 24, 1898, 325-327.
 - 5.** Ueber Immunisierung gegen Wut mit normaler Nervensubstanz. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 27, 1900, 5-10.
 - 6.** Erwiderung auf die Bemerkungen des Herrn Prof. Bangs über die Beeinflussung der Wut durch normale Nervensubstanz. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 28, 1900, 177-178.
- Aulard, J.** Bemerkungen zu vorstehender Beschreibung des Fluorscheideverfahrens. [*Tr.*] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 40, 1890, 913-917.
- 2.** Ueber die Ursache der nadelförmigen Krystallisation des Zuckers. [*Tr.*] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 41, 1891, 829-838.
- 3.** Ueber die Raffinose und ihr Verhalten in den Produkten der Zuckergärung u. s. w. [*Tr.*] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 42, 1892, 752-762.
- Auld, Alexander G[unn].** On the pathology of acute and chronic bronchitis and bronchial asthma. *Glasgow Med. Jl.*, 33, 1890, 90-101, 250-265, 354-371; 34, 1890, 99-112.
- 2.** Further observations on chronic inflammatory lesions of the bronchi and on bronchiectasis. *Glasgow Med. Jl.*, 35, 1891, 255-271.
- 3.** Some results of experiments with the toxins of the pneumococcus. *London Path. Soc. Trans.*, 51, 1900, 86-90.
- Auld, Alexander G[unn], & Coats, Joseph.** See **Coats & Auld.**
- Auld, Helen P., & Harvey-Gibson, Robert John.** See **Gibson & Auld.**
- Auld, Henry J.** **2.** A hunt for *Phorodesma smaragdaria*. *Ent. Month. Mag.*, 31, 1895, 57-59, 119.
- 3.** The larva of *Phorodesma punctata* (Bajularia). *Entomologist*, 30, 1897, 301-302.
- Auld, Robert C.** Hornless ruminants. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 730-746, 885-902, 1076-1092.
- 2.** The wild cattle of Great Britain. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 498-509, 784-802.
- 3.** Some cases of solid-hoofed hogs and two-toed horses. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 147-149.
- 4.** The segregations of polled races in America. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 677-686.
- 5.** A means of preserving the purity and establishing a career for the American bison of the future. *Amer. Natlist.*, 24, 1890, 757-790.
- 6.** As to the "extinction" of the American horse. *Science*, 20, 1892, 135.
- Aulde, John.** The clinical applications of drugs. *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 333-336, 421-425.
- 2.** A clinical estimate of the position of cascara sagrada as a remedy for habitual constipation and kindred disorders. *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 703-708.
 - 3.** Studies in therapeutics. Assayed galenical preparations. [The pharmacology of ergot. *Aconite.*] *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 227-229, 347-350; 53, 1891, 37-41.
 - 4.** Crude drugs compared with chemical products. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 463-465.
 - 5.** Hydrogen dioxide; a resume. *N. Y. Med. Jl.*, 52, 1890, 711-714.
 - 6.** A study of the pharmacology and therapeutics of arsenic. [1890.] *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 390-397.
 - 7.** The pharmacology and therapeutics of *Luphorbia pilulifera*. *N. Y. Med. Jl.*, 54, 1891, 71-74.
 - 8.** A note on the employment of nuclein solutions. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 366-367.
 - 9.** Nucleins. A clinical study. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 392-396.
 - 10.** The physiological rôle of antitoxine and nuclein. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 84-86.
 - 11.** The abortive treatment of typhoid fever. *N. Y. Med. Jl.*, 62, 1895, 347-349.
 - 12.** Hydrozone in gastric and intestinal disorders. *N. Y. Med. Jl.*, 64, 1896, 224-225.
 - 13.** Copper arsenite and nuclein solution for typhoid fever. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1899, 187-192.
- Aulich, Paul.** Ueber eine Beziehung zwischen den Affinitäts- und den Teilungskoeffizienten in nicht mischbaren Lösungsmitteln. *Ztschr. Physik. Chem.*, 8, 1891, 105-109.
- Aulich, Paul, & Gräbe, Charles.** See **Gräbe & Aulich.**
- Aulinger, Eduard [Franz Karl].** Ueber das Verhältniss der Weberschen Theorie der Elektrodynamik zu dem von HERTZ aufgestellten Prinzip der Einheit der elektrischen Kraft. *Wien, Ak. Sber.*, 91, 1885 (*Abth. 2*), 880-893.
- 2.** Ueber Membranen, deren beide Hauptspannungen dreihans gleich sind. *Wien, Ak. Sber.*, 95, 1887 (*Abth. 2*), 170-179.
- Aulinger, Eduard [Franz Karl], & Streintz, Franz.** See **Streintz & Aulinger.**
- Ault-Dumesnil, G[eorges] d'.** **2.** Nouvelles fouilles faites à Thénay en septembre 1884. *Ass. Franç. C. R.*, 1885 (*Pt. 2*), 463-466; *Mater. Hist. Homme*, 10, 1885, 241-251.
- Ault-Dumesnil, G[eorges] d', & Capitan, Louis.** See **Capitan & Ault-Dumesnil.**
- Aulton, J. D.** Excavations at Wal-all. *Midland Natlist.*, 9, 1886, 322-323.
- Auquier, [Luguet].** De l'adhesion moléculaire intrapleurale considérée comme la seule cause du contrecoup

- denx feuillets pleuraux. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, lxix-lxx.
- Aurelianu, P. S.** Respusuln. [Reply to Porcius on the flora of Naszod.] [1885.] Bucarest, Ac. Rom. An., 7 (Sect. 2), 1886, 135-140.
- Aurén, T. Ericson.** Ueber Polarisationserscheinungen in Flammengasen. Stockh., Öfvers., 1899, 583-608.
- Auria, Luigi d'.** 2. The ellipticity of planets. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 428-431; 118, 1884, 152; Phil. Mag., 18, 1884, 229-232.
3. How to determine the grade of expansion and the size of a steam engine which is to perform a given duty with the least total expenditure of money per working hour. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 1-4.
4. The Earth's ellipticity. Franklin Inst. Jl., 118, 1884, 127-131, 472-473.
5. The law of cylinder condensation in steam engines. Franklin Inst. Jl., 121, 1886, 373-376.
6. A newly-discovered property of the ellipse. Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 27-30.
7. A new method to determine the moon's mass correctly, followed by a discussion upon the theory of tides fully identifying the phenomenon upon dynamical principles. Franklin Inst. Jl., 123, 1887, 331-334, 409-410.
8. The most economical cross-section of compound dikes. Franklin Inst. Jl., 125, 1888, 482-484.
9. Two remarkable astronomical coincidences. Franklin Inst. Jl., 126, 1888, 295-296.
10. On the force of impact of waves and the stability of the superstructure of breakwaters. Franklin Inst. Jl., 130, 1890, 373-376; 131, 1891, 49-54.
11. A new theory of the propagation of waves in liquids. Franklin Inst. Jl., 130, 1890, 456-465.
12. Analytical discussion of the tidal volume admitted into bays and rivers under given conditions of width, depth and area of basin, relation between width and depth in the cross-sections of tidal streams whose beds are yielding to the action of currents, variation of cross-sectional area in such streams. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 267-276.
13. The law of variation of the theoretical amplitude of tidal oscillation, and the elevation of the high water line in the various cross-sections of tidal rivers. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 350-357.
14. Stellar dynamics. Franklin Inst. Jl., 144, 1897, 306-312.
- Auric, André.** Sur les équations différentielles linéaires à coefficients constants. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 47-52.
2. Note sur le problème du billard circulaire. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 215-218.
3. Note sur la formation du calendrier. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 801-805.
4. Sur la formation des calendriers. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 169-174.
- Auriol, Henry.** [Coup de vent du 25 septembre, 1896.] Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 651-652.
2. Sols agricoles du canton de Genève. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 275-277.
- Auriol, Henry, & Blonay, H[enry] W[illiam] de.** Analyses des différentes terres du canton de Genève exécutées en 1891. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 308-312.
- Auriol, Henry, & Monnier, Denis.** Dosage de la caseïne par le sulfate de cuivre. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 55-58.
- See also **Monnier & Auriol.**
- Auriol, Louis.** Traitement de la tuberculose par les inhalations d'acide sulfureux. Résultats obtenus de 1883 à 1891. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 728-737.
- Aurivillius, Carl H[ilhelm] Samuel.** 2. *Eine Anguillulide aus der Schneefauva Spitzbergens. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 8, 1883-84, No. 11, 15 pp.
3. Crustacés parasites des Tuniciers arctiques. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 281-282.
4. En fästning sasom endoparasit (Ixodes). Ent. Tidskr., 7, 1886, 105-111, (Res. 139-141).
5. Bemerkungen zu einem Aufsatze: "Descrizione di un nuovo Lichomolgas parassita del Mytilus gallo-provincialis, Lk." Memoria dei Signori F. RAFFAELE e F. S. MONTICELLI. (Reale Accademia dei Lincei.) Roma 1885. Zool. Anz., 9, 1886, 77-79.
6. Hafsevertebrater från nordligaste Tromsö amt och Västfjärdenmarken. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 4, 56 pp.
7. Beobachtungen über Acariden auf den Blättern verschiedener Bäume. [1886.] Upsala, Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 11, 16 pp.
8. Osteologie und äußere Erscheinung des Wals SOWERBY'S (Microteron bidens, [Sow.]). Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 10, 40 pp.
9. Der Wal SVEDENBORG'S (Balena Svedenborgii, *Lillebjörn*) nach einem Funde im Diluvium Schwedens. [1888.] Stockh., Ak. Handl., 23, 1888-91, No. 1, 57 pp.
10. Die Maskirung der oxyrrhynche Decapoden durch besondere Anpassungen ihres Körperbaues vermittelt. Eine biologisch-morphologische Studie. [1889.] Stockh., Ak. Handl., 23, 1888-91, No. 4, 71 pp.
11. Ueber Symbiose als Grund accessorischer Bildungen bei marinen Gastropodengehäusen. [1891.] Stockh., Ak. Handl., 24, 1890-92, No. 9, 37 pp.
12. Neue Cirripeden aus dem Atlantischen, Indischen und Stillen Ocean. Stockh., Öfvers., 1892, 123-134.
13. Berättelse om en år 1891 utförd ress till Indo-Malayiska Archipelagen. Stockh., Öfvers., 1892, 221-230.
14. Ueber einige Obersilurische Cirripeden aus Gotland. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (Afsl. 4), 1893, No. 3, 24 pp.
15. Zur postembryonalen Entwicklung der Lepadien. Stockh., Öfvers., 1893, 657-676.
16. Die Beziehungen der Sinnesorgane amphibischer Dekapoden zur Lebensweise und Athmung. Eine vergleichend biologisch-morphologische Studie. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 9, 48 pp.
17. Studien über Cirripeden. [1894.] Stockh., Ak. Handl., 26, 1894-95, No. 7, 107 pp.
18. Redogörelse för de svenska hydrografiska undersökningarna åren 1893-94 under ledning af G. ERMAN, O. PETTERSSON och A. WIKANDER. III. Planktonundersökningar: animalisk plankton. [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 20 (Afsl. 4), 1895, No. 3, 30 pp.
19. Littoralfaunans förhållanden vid tiden för hafsvets isbeläggning. Stockh., Öfvers., 1895, 133-150.
20. Das Plankton des Baltischen Meeres. [1895.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afsl. 4), 1896, No. 8, 82 pp.
21. Gallenerzeugende Korallenbewohner unter den Krustaceen. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 78-84.
22. Cirrhipèdes nouveaux provenant des campagnes scientifiques de S. A. S. le Prince de Monaco. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 189-198.
23. Vergleichende thiergeographische Untersuchungen über die Planktonfauna des Skageraks in den Jahren 1893-97. [1898.] Stockh., Ak. Handl., 30, 1897-98, No. 3, 426 pp.
24. Krustaceen aus dem Kamerun-Gebiete. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afsl. 4), 1899, No. 1, 31 pp.
25. Om hafsevertebraternas utvecklingstider och periodiciteten i larvformernas uppträdande vid Sveriges vestkust. [1898.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 21 (Afsl. 4), 1899, No. 4, 91 pp.; Mier. Soc. Jl., 1899, 586 [Part only].
26. Animalisches Plankton aus dem Meere zwischen

- Jan Mayen, Spitzbergen, K. Karls Land und der Nordküste Norwegens. [1899.] Stockh., Ak. Handl., 32, 1899-1900, No. 6, 71 pp.
- Aurivillius, [Per Olof] Christopher.** **11.** Conspectus generum et specierum Brachyceridarum. Översigt af slägten och arter inom familjen Brachyceridae bland Currelionidae. Stockh., Ofvers., 1885, No. 7, 5-24.
- 12.** Ett nytt släkte bland Lamiiderna från Kamerun. [Un nouveau genre de Lamiides, provenant de l'Afrique occidentale.] Ent. Tidskr., 7, 1886, 51-53, (Rev. 134-135).
- 13.** Nya Coleoptera longicornia. Ent. Tidskr., 7, 1886, 89-94; 8, 1887, 191-197; 12, 1891, 97-106; 14, 1893, 177-186; 18, 1897, 211-248; 20, 1899, 259-265.
- 14.** Ett nytt egendomligt släkte bland Currelionidae. Ent. Tidskr., 7, 1886, 95-97.
- 15.** Anmärkningar rörande nägra svenska grafsteklar. Ent. Tidskr., 7, 1886, 161-169.
- 16.** Anteckningar om blomman och befruktningen hos Aconitum Lycocotonum, L. [1886.] Bot. Notiser, 1887, 87-91; Bot. Centrbl., 29, 1887, 125-128.
- 17.** Insekter insamlade på Kamerunberget af G. VALDAN och K. KNUTSON. I. Coleoptera, Cetoniidae et Lucanidae. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 12 (Afsl. 4), 1887, No. 1, 18 pp.
- 18.** Bidrag till kännedomen om våra solitära getingars lefnads-sätt. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 12 (Afsl. 4), 1887, No. 5, 13 pp.
- 19.** Svensk-norsk entomologisk litteratur 1886. Ent. Tidskr., 8, 1887, 51-56.
- 20.** Entomologiska anteckningar från norra Roslagen. Ent. Tidskr., 8, 1887, 179-185, (Rev. 204).
- 21.** Revisio monographica Microceridarum et Protomantidarum. Försök till en monografisk bearbetning af Currelionid-grupperna Microceridae och Protomantidae. [1887.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 15, 87 pp.
- 22.** Forteckning över en samling Coleoptera och Lepidoptera från Kongoflodens område, skänkt till Riksmuseum af Löjtnant M. JUHLIN-DANNFELT. Stockh., Ofvers., 1887, 305-311.
- 23.** Om myggors förekomst i Sala grufva. Ent. Tidskr., 9, 1888, 97-101.
- 24.** Svensk entomologisk litteratur 1887[-95]. Ent. Tidskr., 9, 1888, 102, 115-117; 10, 1889, 89-91; 11, 1890, 105-107; 12, 1891, 77-78; 13, 1892, 282-284; 14, 1893, 215-217; 16, 1895, 86-88, 125-127; 17, 1896, 267-269.
- 25.** Arrhenophagus, ett nytt släkte bland Encyrtiderna. Ent. Tidskr., 9, 1888, 142-147, (Rev. 148).
- 26.** Die Brachyceriden-Gattung Thraetes, Fahr., und ihre Arten. Ent. Tidskr., 9, 1888, 149-154.
- 27.** Bidrag till kännedomen om våra solitära getingars lefnadssätt. Stockh., Ofvers., 1888, 605-611.
- 28.** En ny art af slägten Charaxes, Ochs. Ent. Tidskr., 10, 1889, 191.
- 29.** Gronlands insektafauna. I. Lepidoptera, Hymenoptera. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bilhang, 15 (Afsl. 4), 1890, No. 1, 33 pp.
- 30.** Neue Käfer aus Afrika. Ent. Tidskr., 11, 1890, 203-206.
- 31.** Verzeichniss einer vom Herrn Fritz THEORIN aus Gabun und dem Gebiete des Camerounusses heimgebrachten Schmetterlings-Sammlung. Ent. Tidskr., 12, 1891, 193-228; 13, 1892, 181-200.
- 32.** Collection d'insectes formée dans l'Indo-Chine par M. PAVIE, Coleoptères, Currelionides, Currelionines, Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 3, 1891, 205-224.
- 33.** Die mit Oxyopisthen, Thomson, verwandten, afrikanischen Gattungen der Calaudriden. Stockh., Ofvers., 1891, 361-371.
- 34.** Leddjurens synformaga. Ent. Tidskr., 13, 1892, 171-180.
- 35.** Om slökornflugan (Oscina frit, L.). Ent. Tidskr., 13, 1892, 203-221.
- 36.** Eine neue palearktische Eulengattung. Ent. Tidskr., 13, 1892, 285.
- 37.** Verzeichniss der von Herrn C. LINNÉUS und C. FRISIUS im nördlichen Queensland gesammelten Cerambyciden. Ent. Tidskr., 14, 1893, 153-169.
- 38.** Diagnosen neuer Lepidopteren aus Afrika. Ent. Tidskr., 14, 1893, 199-211; 16, 1895, 113-120; 18, 1897, 213-221; 19, 1898, 177-186; 20, 1899, 233-258.
- 39.** Beiträge zur Kenntnis der Insektenfauna von Kamerun. 2. Tagfalter. Ent. Tidskr., 14, 1893, 257-262; 15, 1894, 373-314; 16, 1895, 195-220, 255-268; 17, 1896, 279-292.
- 40.** Neue Spinner aus Asien. Ent. Tidskr., 15, 1894, 169-177.
- 41.** Eine neue Lasiocampide aus Afrika. Ent. Tidskr., 15, 1894, 177-178.
- 42.** Die palearktischen Gattungen der Lasiocampiden, Striphnopterygiden und Megalopygiden. Iris, 7 (1894), 121-192.
- 43.** Diagnosen neuer Tagfalter aus Afrika. Ent. Nachr., 21, 1895, 379-382.
- 44.** Neue Acrideriea aus dem Congo Gebiete. Ent. Tidskr., 16, 1895, 111-112.
- 45.** Ueber die Veränderlichkeit von zwei afrikanischen Papilio-Arten. Ent. Tidskr., 17, 1896, 71-74.
- 46.** Diagnosen neuer Lepidopteren aus dem Congo Gebiete. Stockh., Ofvers., 1896, 331-336.
- 47.** Bemerkungen zu den von J. Chr. Fournier aus dänischen Sammlungen beschriebenen Lepidopteren. Ent. Tidskr., 18, 1897, 139-174.
- 48.** En ny svensk agparasit. Ent. Tidskr., 18, 1897, 249-256.
- 49.** Neue Nymphaliden aus dem Congo Gebiete. Stockh., Ofvers., 1897, 279-286.
- 50.** Hvad menes Linne med Papilio hvale? Ent. Tidskr., 19, 1898, 61-64; Wien Zool. Bot. Verh., 19, 1899, 128.
- 51.** Om parasiterna hos Lymantria monacha. I. Ent. Tidskr., 20, 1899, 279-281.
- 52.** Rhopalocera atlantica. Die Tagfalter des ethiopischen Faunengebietes, eine systematisch-geographische Studie. [1899.] Stockh., Ak. Handl., 31, 1898-99, No. 5, 561 pp.
- 53.** Svensk insektafauna 2. Andra ordningen. Käringar. Orthoptera. Ent. Tidskr., 21, 1900, 233-254.
- 54.** Anmärkningar rörande nägra svenska Anthomyider. Ent. Tidskr., 21, 1900, 255-256.
- 55.** En för Sverige ny trollslända. Ent. Fiskr., 21, 1900, 264.
- 56.** Verzeichniss der von Dr. F. MEINERT im Jahre 1891 in Venezuela gesammelten Cerambyciden. Stockh., Ofvers., 1900, 409-421.
- 57.** Verzeichniss einer von den Herrn Missionären E. LYMAN und W. STONOROM bei Mukimbingu am unteren Congo zusammengebrachten Schmetterlings-Sammlung. Stockh., Ofvers., 1900, 1039-1058.
- 58.** Lepidoptera och Coleoptera insamlade under Professor A. G. NATMOUR'S arktiska expeditioner 1898 och 1899, under den svenska expeditionen till Eisren Eiland 1899 och under Konservator G. KORTNOE'S expedition till Grönland 1900. Stockh., Ofvers., 1900, 1135-1144.
- Aurivillius, [Per Olof] Christopher, & Mayr, Gustav. See Mayr & Aurivillius.**
- Aurivillius, Per olof Christopher, Wermelin, J. J., Henrik, & Ramstedt, G. See Wermelin, Aurivillius & Ramstedt.**
- Auscher, Jules.** Étude sur l'écoulement de la vapeur dans les tuyaux. Ann. Mines, 7, 1895, 325-362.
- Auscher, Ernest.** Sur un cas de maladie de l'œil (cancer sclérose neuroglique paré), suivi d'autopsie. (134)

- histologique de la moelle (spinière et des nerfs cutanés). Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 475-479; Arch. de Physiol., 5, 1893, 340-350.
- Auscher, Ernest, & Dejerine, Jules.** See **Dejerine & Auscher.**
- Auscher, Ernest, & Lapicque, Louis.** Quelques recherches chimiques sur un cas de diabète pigmentaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 402-405, 510-512.
2. Hyperglobulie expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 406-407.
3. Accumulation d'hydrate ferrique dans l'organisme animal. Arch. de Physiol., 8, 1896, 390-401.
4. Localisation de la rubigine produite par injection de sang dans le péritone. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 185-188.
- See also **Lapicque & Auscher.**
- Auscher, Ernest, Dejerine, Jules, & Sollier, Paul.** See **Dejerine, Sollier & Auscher.**
- Auspitz, [Carl] Heinrich [non Henri].** For biography and works see Ann. de Dermatol., 7, 1886, 325-327; Leopoldina, 22, 1886, 114; N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 213; Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 797-798.
2. Wo stehen wir heute gegenüber der Syphilis? Wien. Med. Wschr., 34, 1884, 1256-1260, 1284-1286, 1311-1314, 1337-1339.
- Ausserer, Anton.** 7. [Ueber die Behaarung und Färbung der Spinnen und über den Werth dieser Charaktere für die Systematik.] Deutsch. Nat. Tapeabl., 1869, 180.
8. Ueber das massenhafte Auftreten einer Poduride in Aussie, Anfangs März 1884. Steiermark Mith., 1884, eii-civ.
- Ausset, Edouard Louis.** De l'influence de la température dans l'analyse bactériologique des eaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 58-59.
- Ausset, Edouard Louis, & Barret, Eugène [Albert].** Contribution à la question de l'identité de la variole et de la vaccine. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 24, 1894, 498-513.
- Aust, Georg Karl Rudolf.** Zur Frage über den Einfluss des Nervensystems auf die Todtentstarre. Pflüger, Arch. Physiol., 39, 1886, 241-244.
- Austaut, Jules Léon.** 9. Description de la chenille du Satyrus sylvicola. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87),] 99-100.
10. Lépidoptères nouveaux d'Algérie. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87),] 141-142.
11. Des caractères spécifiques chez les Deilephila. [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87),] 251-253, 259-261.
12. Notice sur deux Smerinthus nouveaux de la côte septentrionale de l'Afrique. Naturaliste, 12, 1890, 190-191.
13. Deux Sphingides nouveaux de l'Asie orientale. Naturaliste, 14, 1892, 68-69.
14. Lépidoptères inédits d'Algérie et du Maroc. Naturaliste, 16, 1894, 55-56.
15. Note sur un Parnassien nouveau du Thibet. Naturaliste, 17, 1895, 39.
16. Papillons nouveaux de la Sibérie et du Thibet. Naturaliste, 17, 1895, 84-85.
17. Notice sur quelques Cossides nouveaux de la Perse. Naturaliste, 19, 1897, 44-45.
18. Notice sur les Parnassins Jacquemontii, Boisd., et sur une espèce inédite du Thibet septentrional, Parnassius tsaidamensis, Austaut. Naturaliste, 20, 1898, 101-106.
19. Lépidoptères nouveaux d'Asie. Naturaliste, 22, 1900, 48-49.
- Austell, Alfred, & Locke, James.** See **Locke & Austell.**
- Austen, Ernest Edward.** Descriptions of new species of dipterous insects of the family Syrphidae in the collection of the British Museum, with notes on species described by the late Francis WALKER. Part I. Baehini and Brachyopini. Zool. Soc. Proc., 1893, 132-161.
2. On the specimens of the genus Cutiterebra and its allies (family Estridæ) in the collection of the British Museum, with descriptions of a new genus and three new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 377-396.
3. Further notes on Cutiterebra: on the identity of certain species described by the late Bracy CLARK. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 147-155.
4. *Culex dorsalis*, Mg. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 228-229.
5. Necrophagoos Diptera attracted by the odour of flowers. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 237-240.
6. Notes on a recent zoological expedition on the lower Amazon. Zool. Soc. Proc., 1896, 768-779.
7. On the British species of the genus Chrysops (family Tabanidae). Ent. Month. Mag., 33, 1897, 221-228.
8. Notes on the oestrine parasites of British deer. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 8-13.
9. On certain recent additions to the British Muscidae (Tachinidae of VERRALL's list). Ent. Month. Mag., 34, 1898, 35-40.
10. *Frauenfeldia rubricosa*, Mg.: an addition to the British Muscidae (Tachinidae of VERRALL's list). Ent. Month. Mag., 34, 1898, 81-83.
11. On the preliminary stages and mode of escape of the imago in the dipterous genus *Xylomyia*, *Rond.* (*Subula*, Mg. et auct.), with especial reference to *Xylomyia maculata*, F.; and on the systematic position of the genus. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 181-190.
12. On the British species of the dipterous genus *Loxocera*, Mg. (Fam. Psilidae), with the description of a new variety. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 65-68.
13. Mosquitos and malaria. The manner in which mosquitos intended for determination should be collected and preserved. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 582-583.
14. [On a collection of insects and arachnids made in 1895 and 1897, by Mr. C. V. A. PEEL, F.Z.S., in Somaliland, with descriptions of new species.] 2. Diptera. Zool. Soc. Proc., 1900, 7-10.
- Austen, Ernest Edward, Ross, (Maj.) Ronald, & Annett, H[enry] E[dward].** See **Ross, Annett & Austen.**
- Austen, (Lt.-Col.) H[enry] H[aversham] Godwin.** See **Godwin-Austen.**
- Austen, Harry.** Nest and eggs of the ruby-crowned kinglet. Ornith. Ool., 15, 1890, 105-106.
2. Nesting of olive-sided flycatcher. Ornith. Ool., 15, 1890, 141-143.
3. Oological notes. Ornith. Ool., 16, 1891, 120-123.
4. Nesting of yellow palm warbler at Dartmouth, Nova Scotia. Ornith. Ool., 16, 1891, 126.
5. Notes from Nova Scotia. Ornith. Ool., 17, 1892, 97-99.
6. Notes from Dartmouth, N. S. Ornith. Ool., 17, 1892, 146-148.
- Austen, Peter Townsend.** 12. *The analysis of stannate of soda. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 210-211.
13. The relation of aluminum and ferric salts to plant life. School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 235-240.
14. On hypochlorous acid in alkaline solution. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 80-82.
15. On di-amido-sulphocyanobenzene hydrate. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 82-83.
16. Lecture experiments with nitric acid. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 172-177.
17. Lecture experiments. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 270-273.
- Austen, Peter Townsend, & Broadhurst, W. Homer.** Absorbent blocks. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 472-473.
- Austen, Peter Townsend, & Chamberlain, J. Chester.** *Ammonium ferrous sulphate as a reagent for nitric acid. [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 209.
- Austen, Peter Townsend, & Horton, W. A.** A convenient

- form of universal hand-clamp. [1893.] Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 611-612.
- Austen, Peter Townsend**, & **Smith, Franklin S.** On dinitrosulphoceanbenzene. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 89-92; Chem. News, 54, 1886, 59-60.
- Austen, Peter Townsend**, & **Stillwell, Joseph S.** See **Stillwell & Austen**.
- Austen, Peter Townsend**, & **Wilber, Francis J.** To reference in No. 2 (Vol. 9) add Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 389-390.
- Austen, Robert Alfred Cloyne Godwin**. See **Godwin-Austen**.
- Austen, (Sir) William Chandler Roberts**. See **Roberts-Austen**.
- Austerlitz, Lothar**, & **Landsteiner, Karl**. Ueber die Bakterienfestigkeit der Paruwand. Wien. Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 3), 33-67.
- Austin, (Arthur) Everett**. Ueber die quantitative Bestimmung des Glykogens in der Leber. Virchow, Arch., 150, 1897, 185-196.
- Austin, Amory**. A historical sketch of fish-culture. [1898.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 9, 1900, 85-107.
- Austin, Charles Edward**. For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 113, 1893, 329-331.
- Austin, (Maj.) Herbert H[enry]**. Lake Rudolf. Geogr. Jl., 11, 1899, 118-152.
2. From Njamps to Marich, Save and Mumia's (British East Africa). Geogr. Jl., 11, 1899, 307-310.
- Austin, L[eonard] S.** A recent assay balance. [1897.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 31-40.
- Austin, Louis W[instow]**. Experimentaluntersuchungen über die elastische Längs- und Torsionsnachwirkung in Metallen. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 659-677; Phys. Rev., 1, 1894, 401-425.
2. The effect of extreme cold on magnetism. Phys. Rev., 1, 1894, 381-382.
 3. Note on Mr. Wood's method of illustrating planetary orbits. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 536-537.
 4. [Some recent observations on the change of length of iron due to magnetization.] Science, 10, 1899, 691-695.
 5. On the change in length of soft iron in an alternating magnetic field. Phys. Rev., 10, 1900, 180-186.
 6. A modification of Myer's method of determining battery resistance. Phys. Rev., 11, 1900, 117.
- Austin, Louis W[instow]**, & **Thwing, Charles B.** On a new form of water battery. Phys. Rev., 3, 1896, 309-310.
2. An experimental research on gravitational permeability. Phys. Rev., 5, 1897, 294-300.
- Austin, M. E.**, & **Howell, William H[enry]**. See **Howell & Austin**.
- Austin, (Miss) Martha**. On the estimation of manganese separated as the carbonate. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 382-384; Ztschr. Anorg. Chem., 17, 1898, 272-275.
2. The double ammonium phosphates of beryllium, zinc, and cadmium in analysis. [1899.] Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 206-216; Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 207-220.
 3. The constitution of the ammonium magnesium arsenite of analysis. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 55-61; Ztschr. Anorg. Chem., 23, 1900, 146-154.
- Austin, (Miss) Martha**, & **Gooch, Frank Austin**. See **Gooch & Austin**.
- Austin, Rollan M.**, & **Kahlenberg, Louis** [Albert Berthold]. See **Kahlenberg & Austin**.
- Austin, W. L.** Matting dry auriferous silver-ores. [With discussion.] [1887.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 257-289.
2. Nickel. First paper. Historical sketch. Second paper. The nickel deposits near Riddle's, Oregon. [1893-96.] Colorado Sci. Soc. Proc., 4 (1891-93), 373-394; 5 (1894-96), 173-196.
- 3.** Das Austin-Verfahren des Kieselschlusses. Tr. Berg. u. Huttenm. Ztg., 53, 1894, 217-219.
- 4.** The explosion of Bandar-San. 1897. Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 61-62.
- 5.** Some tellurium veins in La Plata mountains. [1897.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 87-88.
- 6.** Some New Mexico copper deposits. 1897. Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 91-95.
- Australasian Association, Committee No. 7**. Report. Mineral census of Australasia. Aust. Ass. Rep., 1890, 205-282.
- Australasian Association, Committee No. 14**. Report. The state and progress of chemical science in Australasia, with special reference to gold and silver appliances used in the Colonies and elsewhere. Aust. Ass. Rep., 1890, 283-292.
- Australasian Association, Committee No. 11**. Report. The bibliography of the Australasian, Papuan and Polynesian races. Aust. Ass. Rep., 1890, 293-311; 1892, 240-249.
- Australasian Association, Committee No. 1**. Report. Seismological phenomena in Australasia. Aust. Ass. Rep., 1892, 200-229.
- Australasian Association, Committee No. 2**. Report. The tides of the coast of South Australia. Aust. Ass. Rep., 1892, 230-232.
- Australasian Association, Committee No. 6**. Report. The fertilisation of the soil in the Australasian colonies. Aust. Ass. Rep., 1892, 233-235.
- Australasian Association, Committee on the Composition and Properties of the Mineral Waters of Australasia**. Report. Aust. Ass. Rep., 1898, 87-108, iii.
- Australasian Association, Committee on Glacial Action in Australasia**. Report(s). Aust. Ass. Rep., 1893, 229-240; 1895, 315-320; 1898, 109-113, 114-127, iii, 1900, 172-176.
- Australasian Association, Seismological Committee**. Report(s). Aust. Ass. Rep., 1893, 207-225; 1895, 309-311; 1898, 57-70.
- Autenrieth, Wilhelm** [Ludwig]. Ueber ein Derivat des Dimethylendisulfids. Berlin. Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 373-376.
2. Zur Kenntnis der substituierten Crotonsauren. Berlin. Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1531-1533.
 3. Ueber gemischte Saureanhydride. Berlin. Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3187-3191.
 4. Ueber Thioderivate der Crotonsauren. Liebig's Ann., 254, 1889, 222-252.
 5. Ueber Sulfonderivate der Crotonsauren. Liebig's Ann., 259, 1890, 332-357.
 6. Bemerkungen über die Geuther'schen β -Chlorcrotonsauren. Liebig's Ann., 259, 1890, 358-362.
 7. Notiz über Benzol- und Acetyl-sulfon-aure. Liebig's Ann., 259, 1890, 362-364.
 8. Ueber einige schwefelhaltige Derivate des Acetessigesters, Methyl- und Acetylacetessigesters. Liebig's Ann., 259, 1890, 365-373.
 9. Ueber einige Derivate des Acetal's und Acetons. Berlin. Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 159-166.
 10. Zur Kenntnis einiger substituierten Sulfone. Berlin. Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 166-172.
 11. Ueber einige Sulfonderivate und deren Spaltung durch Alkalien. Berlin. Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1512-1519.
 12. Zur Kenntnis des gelben Blutangensalzes und über den Nachweis von Balsäure neben Ferrocyaniden. Arch. Pharm., 231, 1893, 99-106.
 13. Ueber die Einwirkung von Phosphorpentachlorid auf aromatische Aether. Arch. Pharm., 233, 1895, 29-42.
 14. Ueber einen neuen Indikator. Arch. Pharm., 233, 1895, 43-48.
 15. Beiträge zur Beurtheilung der Isomerie der

- Crotonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1639–1652.
- 16.** Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf die isomeren β -Chlorcrotonsäurester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1653–1664, 2169–2171.
- 17.** Ueber einige neue Säurerivate der beiden isomeren β -Chlorcrotonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1665–1670.
- 18.** Ueber die "Phosphorylierung" der Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2369–2381, 3450.
- 19.** Ueber das Vorkommen von Jod im Malachit. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896–97, 508–513.
- 20.** Ueber die Einwirkung schwacher Säuren auf Ferrocyanikaliun. Chem. Ztg., 22, 1898, 866–867.
- 21.** Ueber das Vorkommen von Jod im Cuprit und Malachit. Chem. Ztg., 23, 1899, 626–627.
- 22.** Die chemischen Synthesen im Thierkörper. Chem. Ztg., 24, 1900, 187–191.
- 23.** Zur Kenntniß des Indicators Luteol. Chem. Ztg., 24, 1900, 453–455.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Hildebrand, Otto.** Ueber die Einwirkung von Phosphorsulfochlorid auf die wässrig-alkalische Lösung der Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1094–1111.
- 2.** Ueber die Synthese eines Phosphazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1111–1113.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Hinsberg, Oscar [Heinrich Daniel].** Zur Kenntniß des Phenacetins und über m -Aethoxy- o -Phenyleudiamin. Arch. Pharm., 229, 1891, 456–467.
- 2.** Ueber Oxy- und Aethoxychinonaline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 492–503.
- 3.** Ueber einige Derivate des o -Tolnyldiamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 604–607.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Rudolph, Paul.** Die "Phosphorylierung" der aromatischen Aminbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2099–2111.
- 2.** Ueber die Einwirkung von Phosphorsulfochlorid auf aromatische Amine bei Gegenwart von Alkali. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2112–2115, 4193.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Vámosy, Zoltán von.** Ueber das Verhalten der Phosphorsäurephenolester im Thierkörper. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 440–448.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Windaus, Adolf.** Ueber den Nachweis und die quantitative Bestimmung der schwefeligen und unterschwefeligen Säure. Fresenius, Ztschr., 37, 1898, 290–300.
- Autonrieth, Wilhelm [Ludwig], & Wolff, Karl.** Zur Kenntniß des Trimethylennereaptans und der Trimethylendisulfone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1368–1375, 4083.
- 2.** Ueber cyclische Disulfide und Disulfone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1375–1390.
- Authelin, Charles.** Montagne Noire. Feuille de Saint-Affrique (terrains secondaires). France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 506–509; 11, 1900, 142–145.
- 2.** Sur le Toarcien des environs de Naney. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 230–234.
- 3.** Sur le Toarcien du département des Vosges. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 169.
- Autissier, Alexandre.** Notice sur les ardoisières de Rochefort-en-Terre (Morbihan). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 295–309.
- Autonne, Leon.** **4.** Sur les groupes d'ordre fini, contenus dans le groupe des substitutions quadratiques Cremona. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 565–567; Liouville, Jl. Math., 1, 1885, 431–454.
- 5.** Recherches sur les intégrales algébriques des équations différentielles linéaires à coefficients rationnels. (Second mémoire.) Paris, Ecole Polyt. Jl., 51, 1884, 1–29.
- 6.** Recherches sur les groupes d'ordre fini contenus dans le groupe cubique Cremona. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 53–55; Liouville, Jl. Math., 2, 1886, 49–103.
- 7.** Recherches sur les groupes d'ordre fini, contenus dans le groupe des substitutions linéaires de contact. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 313–315; Liouville, Jl. Math., 3, 1887, 63–85.
- 8.** Sur les groupes irréductibles d'ordre fini contenus dans le groupe quadratique crémonien. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1176–1178.
- 9.** Sur les substitutions crémoniennes quadratiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 767–770.
- 10.** Sur les groupes quadratiques crémoniens. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1422–1425.
- 11.** Sur les groupes cubiques Cremona d'ordre fini. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 267–270.
- 12.** Sur une représentation géométrique dans l'espace des intégrales de l'équation $f\left(\xi, \eta, \frac{d\eta}{d\xi}\right) = 0$. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 850–854.
- 13.** Sur l'application des substitutions quadratiques crémoniennes à l'intégration de l'équation différentielle du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 929–932; 106, 1888, 262–265.
- 14.** Recherches sur les groupes d'ordre fini contenus dans le groupe quadratique crémonien. Premier mémoire. Étude d'une substitution crémonienne isolée. Second mémoire. Multiplication des crémoniennes, groupes quadratiques; groupe directeur. Liouville, Jl. Math., 4, 1888, 177–247, 407–464.
- 15.** Sur une application des groupes de M. Lie. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 570–573.
- 16.** Sur les intégrales algébriques de l'équation différentielle du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 632–635; 114, 1892, 407–409; 115, 1892, 587–589.
- 17.** Sur la théorie des équations différentielles du premier ordre et du premier degré. Paris, École Polyt. Jl., 61, 1891, 35–122; 62, 1892, 47–180; Lyon Univ. Ann., 3 (Fasc. 1), 1892, 120 pp.
- 18.** Sur la limitation du degré pour l'intégrale générale algébrique de l'équation différentielle du premier ordre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 132–134, 1045–1047; 118, 1894, 1184–1187; Paris, Ecole Polyt. Jl., 63, 1893, 79–183; 64, 1894, 1–53.
- 19.** Sur la représentation des courbes gauches algébriques et sur une formule d'HALPHEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 815–848.
- 20.** Sur les variétés unicursales à deux dimensions. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 673–676.
- 21.** Sur les variétés unicursales à trois dimensions. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 881–883, 1129–1130.
- 22.** Sur la représentation des courbes gauches algébriques et sur le nombre des conditions qui expriment qu'une courbe algébrique est située sur une surface algébrique. Lyon Univ. Ann., (20), 1896, 37 pp.
- 23.** Sur une différentielle exacte. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 232–236.
- 24.** Sur les pôles des fonctions uniformes à deux variables indépendantes. Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 196–228.
- 25.** Sur les substitutions régulières non linéaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1043–1045.
- 26.** Sur les symboles \oint à plusieurs variables indépendantes. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 420–426.
- 27.** Sur les pôles des fonctions uniformes à plusieurs variables indépendantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 139–142; Acta Math., 21, 1897, 249–263.
- 28.** Sur l'équation différentielle du premier ordre et sur les singularités de ses intégrales algébriques. Paris, Ecole Polyt. Jl., 2, 1897, 51–160; 3, 1897, 1–71.
- 29.** Sur le rapport anharmonique. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 341–346.
- 30.** Sur les intégrales algébriques de l'équation de Riccati. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 410–412.

- 31.** Sur les variétés unicursoles à plusieurs dimensions. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 263-282.
- 32.** Sur les équations algébriques dont toutes les racines sont des intégrales d'une même équation de Riccati. Lionville, Jl. Math., 6, 1900, 157-214.
- 33.** Sur les équations algébriques anharmoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 313-316, 390-393.
- 34.** Sur certaines équations des quatrième et cinquième degrés. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 90-107.
- 35.** Sur les formes quaternaires à deux séries de variables. Applications à la géométrie et au calcul intégral. [1899.] Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 59, [1901] (Pt. 2), 254 pp.
- Autran, Eugène**, & **Reuter, Odo Morauan**. Hemiptera Anurenaria. Rev. Ent., 7, 1888, 199-202.
- Autric, [Jean Baptiste Pierre Marins]**. Note [sur les observations de la scintillation des étoiles faites en 1894-95 à bord de la *Durance*]. Ann. Hydrogr., 17, 1895, 107-108.
- Auwers, [Georg Friedrich Julius] Arthur**. **63.** Vergleichung des Fundamental-Catalogs des Berliner Jahrbuchs mit denjenigen des Nautic Almanac, der Connaissance des Temps und der American Ephemeris. [1882.] Berlin, Astr. Jbuch., 1884, 93 pp.; 1887, (36).
- 64.** Neue Berechnung der von FLEITHEIS im Auftrage des Bureau des Longitudes in den Jahren 1867-70 ausgeführten Längen-Bestimmungen. Astr. Nachr., 108, 1884, 313-360.
- 65.** Some remarks on the chain of meridian distances, measured around the earth by H.M.S. *Beagle* between the years 1831 and 1836. Astr. Soc. Month. Not., 41, 1884, 303-316.
- 66.** Bestimmung eines fundamentalen Meridians für Australien durch absolute Methoden. Astr. Nachr., 110, 1885, 289-316.
- 67.** Beobachtungen der Sonnenfinsterniss vom 16. Mai 1882 in Berlin, Potsdam und Strassburg. Astr. Nachr., 112, 1885, 65-94.
- 68.** Geographische Länge und Breite von 175 Sternwarten. Geogr. Jbuch., 10, 1885, 675-681.
- 69.** Einige Bemerkungen über die gegenwärtige Verlässlichkeit des Fundamental-Catalogs für die Zonenbeobachtungen der Astronomischen Gesellschaft und die Genauigkeit seiner Grundlagen. Astr. Nachr., 114, 1886, 1-20.
- 70.** Ueber die Declination von 74 Cygni (A. G. C. Nr. 514). Astr. Nachr., 114, 1886, 65-70.
- 71.** Neue Untersuchungen über den Durchmesser der Sonne. Berlin Ak. Schr., 1886, 1055-1126; 1887, 149-486; 1889, 883-942.
- 72.** A catalogue of 480 stars to be used as fundamental stars for observations of zones between 20° and 80° south declination. Astr. Soc. Month. Not., 17, 1887, 455-473.
- 73.** Geographische Länge und Breite von 192 Sternwarten. Geogr. Jbuch., 12, 1888, 475-480.
- 74.** Beobachtungen des Cometen 1889. (Barnard 1888 Sept. 2). Astr. Nachr., 121, 1889, 97-102.
- 75.** Vorläufiger Fundamental-Catalog für die südlichen Zonen der Astronomischen Gesellschaft. Astr. Nachr., 121, 1889, 145-172.
- 76.** Versuche über den Einfluss der Farbe der Blendgläser bei Messungen des Sonnendurchmessers. Astr. Nachr., 123, 1890, 97-104.
- 77.** Beobachtung des Mercuriendurchgangs 1891 Mai 9 und der Sonnenfinsterniss 1891 Juni 6. Astr. Nachr., 128, 1891, 123-124.
- 78.** Die Sonnenparallaxe nach den Heliometer-Beobachtungen der deutschen Venus-Expeditionen von 1871 und 1882. Astr. Nachr., 128, 1891, 329-338; 134, 1894, 359-362.
- 79.** Der Sonnendurchmesser und der Venusdurchmesser nach den Beobachtungen an den Heliometern der deutschen Venus-Expedition. Astr. Nachr., 128, 1891, 361-376; 134, 1894, 359-362.
- 80.** Geographische Länge und Breite von 216 Sternwarten. Geogr. Jbuch., 14, 1891, 485-490.
- 81.** Beiträge zur Kenntnis des Sirius-Systems. Astr. Nachr., 129, 1892, 185-232.
- 82.** Die Länge von Aden. Astr. Nachr., 133, 1893, 189-194.
- 83.** Tafeln zur Reduction von Sternortern auf das System des Fundamental-Catalogs für die Zonenbeobachtungen der Astronomischen Gesellschaft (A. G. Publ. XIV und XVII). Astr. Nachr., 134, 1894, 33-58; 115, 1898, 101-106.
- 84.** Ergebnisse einer Untersuchung der Bradley-schen Sectorbeobachtungen hinsichtlich der Wahrnehmbarkeit von Polhöhen Schwankungen. Berlin Ak. Schr., 1895, 145-148.
- 85.** A determination of the solar parallax and mass of the moon, from heliometer observations of the minor planets Iris, Victoria and Sappho made in the years 1888 and 1889 at the Royal Observatory, Cape of Good Hope, in co-operation with the observatories of Yale College (Newhaven), Leipzig, Göttingen, Bamberg and Oxford (Radcliffe), and from meridian observations made at all the principal observatories. Discussion of the places of the comparison stars for Iris, Victoria, and Sappho, from meridian observations made at twenty-two observatories. [Derivation of the solar parallax from the meridian observations.] Cape Obs. Ann., 7, 1896, 105-716; 6, 1897 (Pt. 5), [95] pp.
- 86.** Tafeln zur Reduction von südlichen Sternatalogen auf ein vorläufiges Mittelsystem und weitere Tafeln zur Reduction von Sternatalogen auf das System des Fundamental-Catalogs für die Zonenbeobachtungen der A. G. Astr. Nachr., 143, 1897, 65-90; 145, 1898, 101-106.
- 87.** Fundamental Catalog für Zonenbeobachtungen am Südhimmel und südlicher Polar Catalog für die Epoche 1900. Astr. Nachr., 143, 1897, 361-312.
- 88.** Anforderung zur Beobachtung von Polarsternen. Astr. Nachr., 144, 1897, 113-122.
- 89.** Geographische Coordinaten von 237 Sternwarten. Geogr. Jbuch., 19, 1897, 131-137.
- 90.** Vorläufige Verbesserung des Fundamental-Catalogs für die Zonenbeobachtungen der Astronomischen Gesellschaft und seiner südlichen Fortsetzung. (Publ. XIV und XVII der Astr. Ges.) Astr. Nachr., 147, 1898, 49-84.
- 91.** Verbesserungen der Orter des vorläufigen Fundamental-Catalogs für die südlichen Zonen der Astronomischen Gesellschaft. Astr. Nachr., 147, 1898, 105-122.
- 92.** Gewichtstafeln für Sternataloge. Astr. Nachr., 151, 1900, 225-276.
- Auwers, Karl [Friedrich]**. Zur Kenntnis des Pseudoeuminols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2655-2663.
- 3.** Ueber die Anwendbarkeit der Raoult'schen Methode der Molekulargewichts-Bestimmung im chemischen Laboratorium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 701-719.
- 4.** Zur Darstellung der Oxine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 604-607.
- 5.** Ueber das Oxim 4-*p*-Tolylphenylketons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 349-403.
- 6.** Ueber Synthesen alkylirter Tricarballylsäuren und anderer mehrbasischer Fettsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 307-314.
- 7.** Zur Kenntnis der Hydrobenzene und ihrer Analogide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1776-1783.
- 8.** Ueber Butintetra carbensäure und seine neue Be-

- dungsweise von Pentamethylen derivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 364–378.
9. Ueber kryoskopische Molekulargewichtsbestimmungen in Benzol. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 689–722.
10. Zur Frage der Konstitutionsbestimmung auf kryoskopischem Wege. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 33–55.
11. Ueber Trimethylbernsteinsäure und symmetrische α -Dimethylglutarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 263–270, 969.
12. Bemerkungen zu der Mittheilung von A. MEYENBERG: Ueber die Condensation von Malonester mit Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1130–1133.
13. Ueber Beziehungen zwischen dem kryoskopischen Verhalten der Phenole und ihrer Constitution. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2878–2882, 3059.
14. Ueber ein abnormes Tribromderivat des Pseudocumenols. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2888–2902.
15. Studien in der Bernsteinsäure- und Glutarsäuregruppe. Liebig's Ann., 285, 1895, 212–229, 241–282; 292, 1896, 132–243.
16. Ueber das kryoskopische Verhalten substituierter Phenole in Naphtalin. Nach Versuchen von W. R. INNES. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 595–624.
17. Ueber Dibrompseudocumenolbromid und analoge Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1095–1110.
18. Ueber Indazolderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1255–1271.
19. Ueber die Constitution der Oxyazokörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2361–2362; 33, 1900, 1302–1315; Deutsch. Natl. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 130 [First part only].
20. Kryoskopische Untersuchungen. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 337–377.
21. Weiteres über die Constitution des Dibrompseudocumenolbromids und ähnlicher Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 744–752.
22. Ueber die Einwirkung von Brom auf Phenolalkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 753–755.
23. Ueber eine Klasse eigenthümlicher Nitrirungsprodukte von Phenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 755–759.
24. Notiz über einige Derivate der *p*-Oxybenzoësäure und Anissäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1473–1478.
25. Untersuchungen über substituierte Bernsteinäuren. Liebig's Ann., 298, 1897, 147–181.
26. Kryoskopische Untersuchungen über Säureamide. Nach Versuchen von J. PILZER. Ztschr. Physikal. Chem., 23, 1897, 449–468.
27. Notiz über die Anhydridbildung aliphatischer Dicarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2112–2113.
28. Ueber Derivate aromatischer β - und δ -Oxyde. Liebig's Ann., 301, 1898, 203–266.
29. Ueber isomere Tribromderivate des Pseudocumenols. Berichtigung und vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 17–26.
30. Notiz über α -Methyl- α -oxy-*i*-hexylessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2573–2575.
31. Weitere Untersuchungen über die alkaliumlöslichen Phenolbromide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2978–2987.
32. Ueber Phenolbromide aus *as-o*-Xylenol und *as-m*-Xylenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2987–3005.
33. Ueber Oxydationsprodukte von Phenolen und Phenolbromiden und die Constitution des isomeren Pseudocumenolbromids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3440–3453.
34. Ueber Beziehungen zwischen der Constitution von Meta-Phenolhaloïden und ihrem Verhalten gegen Alkalien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3583–3587.
35. Ueber die Einwirkung von Chloroform und Alkali auf *as-o*-Xylenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3598–3599.
36. Ueber Aminosäuren und Imide aliphatischer Dicarbonsäuren. Liebig's Ann., 309, 1899, 316–347.
37. Ueber den Einfluss der Natur des Lösungsmittels auf das kryoskopische Verhalten von Phenolen. Nach Versuchen von H. M. SMITH und W. BARTSCH. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 300–340.
38. Kryoskopische Untersuchungen über die Constitution der Säureamide. Nach Versuchen von M. DOHRN. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 529–544.
39. Vermischte kryoskopische Beobachtungen. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 39–62.
40. Ueber eine Atomwanderung. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1923–1924.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Allendorff, H[ugo].** Ueber Anhydro-*p*-oxymesitylalkohol und seine Umwandlungsprodukte. Liebig's Ann., 302, 1898, 76–98.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Anselmino, O[ttó].** Ueber den Abbau von Phenolen durch Bromirung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3587–3597.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Avery, S[amuel].** Ueber ein abnormes Tribromderivat des Pseudocumenols. III. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2910–2923.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Baum, F[riedrich].** Ueber die Constitution des Dibrompseudocumenolbromids und seiner Umwandlungsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2329–2348.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Beger, C[arl].** Anwendung der Friedel-Crafts'schen Reaction auf Thiophenoläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1733–1741.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Bernhardi, R[einhard].** Ueber Structurbestimmung aliphatischer Säuren durch Bromirung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2209–2233.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Betteridge, F[rederic H.].** [Ueber substituirte Bernsteinäuren.] IV. Ueber symmetrische Bidecylbernsteinsäuren. Liebig's Ann., 298, 1897, 179–181.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Bredt, Titus V[iktor].** Ueber Dithienyle. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1741–1747.
2. Zur Kenntniss der Butantetraacarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 882–890.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Broicher, J[josef].** Zur Kenntniss der Oxydationsprodukte von Phenolen und Phenolbromiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3475–3486.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Büttner, G[eorg].** Ueber Bromiungsprodukte des Saligenins. Liebig's Ann., 302, 1898, 131–152.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Burrows, H[arry].** Ueber das Heptabromderivat des *as-o*-Xylenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3034–3045, 4085.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Campenhausen, G[erhard] (Frhr.) von.** Ueber Bromiderivate des *as-m*-Xylenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1129–1132.
2. Ueber Oxytrimethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1543–1549.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Cios, A[dolph].** Ueber die Carbonsäuren der Benzylhydrazone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1133–1140.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Czerny, Hans.** Zur Kenntniss der Beckmann'schen Umlagerung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2692–2698.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Daechke, S[elmar].** Ueber die Einwirkung von Brom auf Oxybenzylalkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3373–3381.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Dittrich, Max.** Ueber die

- Struktur der Oximidogruppe in den isomeren Benzilmonoximen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1899, 1996-2011.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Ebner, J[ohann].** Ueber das Oxydationsprodukt des Pseudocumonolbromids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3454-3465, 4085.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Ercklentz, H[eribert].** Ueber *p*-Oxypseudocumylalkohol und seine Bromirungsprodukte. Liebig's Ann., 302, 1898, 107-130.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Erggelet, R[udolf] (Uhr.) von.** Ueber das Pentabromlderivat des *iso*-Xylenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3016-3033, 3502, 4085.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Fritzweiler, Richard.** Ueber substituierte Bernsteinsteinsäuren. I. Ueber symmetrische Methylathylbernsteinsäuren. II. Ueber unsymmetrische Methylathylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 298, 1897, 151-166, 166-177.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Gardner, John Addyman.** Zur Kenntniß der Tetramethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1899, 3522-3625.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Hampe, W[ilhelme].** Ueber das Pentabromid des *as-m*-Xylenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3005-3016.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Harger, J[ohn].** Ueber substituierte Anile und Anilsäuren der Bernsteinsteinsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 187-194.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Haymann, K[arl].** Ueber das Verhalten der Natriumsalze von Phenolen gegen Mono- und Dichloressigester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2795-2806.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Hof, L[udwig Édouard].** Ueber Dibrompseudocumonolbromid, -chlorid und -jodid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1110-1120.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Imhäuser, J[august].** Ueber die Bromierung von Bernsteinsteinsäure und deren Alkylderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2233-2240.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Jackson, Louis L.** Ueber Structurbestimmung aliphatischer Säuren und die sogenannte "dynamische Isomerie." (I. Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1509-1617.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Jacob, A[dolf].** Ueber stereoisomere Butantetraacbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1111-1132.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Kauffmann, Hugo.** Ueber stereoisomere Derivate der symmetrischen Dimethylglutarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3221-3217.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Köbner, E[douard].** Ueber symmetrische Dimethylglutarsäuren und Trimethylbernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 1923-1937.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Maas, Th[eodor].** Ueber das Dibrom-*m*-oxypseudocumylbromid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3166-3175.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Marwedel, J[ohann Ed].** Ueber ein abnormes Tribromlderivat des Pseudocumonols. II. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2902-2910.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Mayer, F[ritz].** Ueber substituierte Bernsteinsteinsäuren. III. Isopropylbernsteinsäure aus Amylen. Liebig's Ann., 298, 1897, 177-179.
2. Derivate der Bernsteinsteinsäure. Liebig's Ann., 303, 1899, 326-327.
3. Derivate der Methylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 327-328.
4. Derivate der Isopropylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 328-330.
5. Derivate der *trans*, und *mal*, *syn*, Methylathylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 335-338.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Meyenburg, F[riedrich] von.** Ueber eine neue Synthese von Derivaten des Isindazols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2370-2388.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Meyer, Victor.** Ueber die Raoult'sche Methode der Molekulargewichtsbestimmung und das Acetoxin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1068-1070.
2. Ueber Einwirkung der Wärme auf Benzil-Dihydrazon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2506-2507.
3. Untersuchungen über die zweite Van't Hoff'sche Hypothese. Göttingen Nachr., 1888, 87-123.
4. Ueber zwei isomere Benzilmonoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 537-551; Göttingen Nachr., 1889, 109-124.
5. Bemerkung zu der Abhandlung E. Baumann's: "Zur Isomerie der Oximidoverbindungen. I. Isomere monosubstituierte Hydroxylamine." Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 564-567.
6. Ueber das dritte Benzildioxim. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 705-720; Göttingen Nachr., 1889, 269-285.
7. Ueber Tetraphenylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1227-1229.
8. Ueber Tetramethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2011-2015.
9. Notiz über Decarboxyläuren von der Formel $C_4H_6O_4$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3005.
10. Weitere Untersuchungen über die Isomerie der Benzildioxime. Göttingen Nachr., 1889, 1-22.
11. Ueber die Oxime des Phenanthrenchinons. Göttingen Nachr., 1889, 459-470.
12. Ueber die Auhydridbildung bei den Säuren der Bernsteinsteinsäurereihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 101-103.
13. Ueber Tetramethylbernsteinsäure und Trimethylglutarsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 293-311.
14. Ueber Oxime halogenierter Benzophenone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2062-2064.
15. Zur Stereochemie der Acetaniliderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2079-2083.
16. Ueber die isomeren Oxime unsymmetrischer Ketone und die Configuration des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2403-2409.
17. Ueber die Claus'sche Theorie der Benzilamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3297-3271.
18. Bemerkungen zu der Abhandlung von A. Heyns u. Friederich Kroll: "Ueber das Auftreten von Stereoisomerie bei nicht oximartigen Stoffkettenverbindungen." Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 4225-4230.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Oswald, F[erdinand].** Studien in der Bernsteinsteinsäure- und Glutaric-acid-Gruppe. Ueber Trimethylbernsteinsäuren verschiedener Herkunft. Liebig's Ann., 285, 1895, 283-309.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Rapp, Ferdinand.** Ueber alkaliumlosliche Natrium-, und Oxytitanatsalze von Phenolen. Liebig's Ann., 302, 1898, 153-171.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Reis, Julian.** Ueber einige neue Derivate des *p*-Oxybenzoylethylyls, des *p*-Cyanphenols und der *p*-Oxybenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1896, 2353-2360.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Richter, W[ilhelm].** Ueber die Einwirkung von Brom auf *p*-Oxybenzoylethylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3381-3384.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Rohrig, H[ans].** Ueber einige neue Oxyazokörper und Triphenylbenzoxazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 988-995, 1544.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Roovaart, Hendrik, in d.** Ueber Derivate des Amyl-*p*-oxy-xylylketols und des Auhydriooxypseudocumylalkohols. Liebig's Ann., 302, 1898, 99-107.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Schiffer, Th[omas].** Versuch zur Synthese einer der Collie'schen Kamphersäureformen, entsprechenden Säure. Liebig's Ann., 292, 1896, 236-243.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Schleicher, Ernst.** Derivate der *as*-Dimethylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 330-331.
2. Derivate der *trans*, und *mal*, *syn*, Dimethylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 331-335.

- 3.** Derivate der *fum.* und *mal.* *sym.* Diäthylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 338-341.
- 4.** Derivate der *d*-Camphersäure und *t*-Isocamphersäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 341-347.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Schlosser, F[friedrich].** Ueber die Flüchtigkeit von Bernstein-säuren und Glutar-säuren im Wasser dampf strome. Liebig's Ann., 292, 1896, 159-162.
- 2.** Ueber substituierte Bernsteinsäuren. I. Ueber symmetrische Diisopropylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 162-175.
- 3.** Ueber asymmetrische Methyläthylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 182-184.
- 4.** Ueber asymmetrische Dimethylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 184-187.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Schnell, H[ans].** Zur Kenntniss der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1517-1532.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Senter, H[erbert] A[lmon].** Ueber die Umsetzungsprodukte des Dibrompseudoocu-menolbromids mit aromatischen Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1120-1128.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Sheldon, N[orman] L[indsay].** Ueber neue Umwandlungsprodukte des Dibromanhydro-p-oxypseudocumylalkohols. Liebig's Ann., 301, 1898, 266-282.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Siegfeld, M[oritz].** Zur Kenntniss der Benziloxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2597-2599; 26, 1893, 788-797.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Singhof, W[ilhelm].** Ueber symmetrische $\alpha\alpha_1$ -Dimethylglutarsäuren. Liebig's Ann., 292, 1896, 199-204.
- 2.** Ueber symmetrische $\alpha\alpha_1$ -Diäthylglutarsäuren. Liebig's Ann., 292, 1896, 204-209.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Thorpe, Jocelyn Field.** [Studien in der Bernstein-säure- und Glutar-säure-Gruppe.] Ueber symmetrische $\alpha\alpha$ -Dimethylglutarsäuren. Liebig's Ann., 285, 1895, 310-339.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Titherley, Arthur W[alsh].** Ueber α -Methylglutarsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 209-213.
- 2.** Ueber α -Aethylglutarsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 213-216.
- 3.** Ueber α -Isopropylglutarsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 217-220.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Traun, F[friedrich] A[dolf].** Ueber Dibrom-*p*-oxynesitylkohol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3309-3317.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Walker, A[ndrew] J[amison].** Ueber Constitution und kryoskopisches Verhalten von *o*-Cyanophenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3037-3045.
- Auwers, Karl [Friedrich], & Ziegler, E[rnst].** Ueber Ketobronide aus *as-m*-Xylenol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2348-2353.
- 2.** Ueber $\alpha\alpha_1$ -Trimethylglutarsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 220-224.
- Auwers, Karl [Friedrich], Körner, E[duard], & Meyenburg, F[riedrich] von.** Synthesen mehrbasischer Fettsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2887-2901.
- Auwers, Karl [Friedrich], Oswald, A[lfert], & Thorpe, Jocelyn Field.** [Studien in der Bernstein-säure- und Glutar-säure-Gruppe.] Ueber Anilsäuren und Anile alkylirter Bernstein-säuren und Glutar-säuren. Liebig's Ann., 285, 1895, 229-239.
- Auwers, Karl F[friedrich], Schiffler, Th[eodor], & Schlosser, F[friedrich].** Ueber Tetramethylbernsteinsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 175-182.
- Auwers, Karl [Friedrich], Schiffer, Th[eodor], & Singhof, W[ilhelm].** Ueber die Einwirkung von Basen auf die Anhydride der Bromsubstitutionsprodukte von Bernstein-säuren, Glutar-säuren und Kamphersäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 225-236.
- Auwers, Karl [Friedrich], Traun, F[friedrich] A[dolf], & Welde, I[obert].** Zur Kenntniss der Tribromderivate des Esendocumensols und Mesitols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3297-3309, 4085.
- 2.** Ueber substituierte Phenylbenzyläther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3317-3331, 4085.
- Auzenat, [L.] R.** Sur la nitrification de la glycérine avec des acides nitreux. Moniteur Sci., 12, 1898, 635.
- 2.** Dosage de l'acide iodique dans le nitrate de soude. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 84-85; Moniteur Sci., 14, 1900, 72.
- 3.** Vitesse de mise en équilibre des thermomètres. Moniteur Sci., 14, 1900, 753-754.
- Avanzi, Riccardo.** Contributo allo studio della fisiopatologia della polpa dentale. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Odontol.), 15-25.
- Avé-Lallémand, German [M. F.].** Assign to this author title (Vol. 8) under **Lallémand, Aré.**
- 12.** Datos orográficos e hidroscópicos sobre la provincia de San Luis. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 5, 1884, 191-196, 222-224.
- 13.** Apuntes mineros de la República Oriental. Argentina Soc. Ci. An., 17, 1884, 49-68; 18, 1884, 193-200.
- 14.** Beitrag zur Lehre der Erzlagerstätten. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 43, 1884, 309-312.
- 15.** Excurión minera á la Cordillera de los Andes. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 145-159; 20, 1885, 123-169, 213-261; Neues Jbuch. Min., 1888 (Id. 1, Ref.), 433 [First part only].
- 16.** Bergmännische Notizen aus dem Gebiete der südlichen Andes. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 45, 1886, 261-263, 269-271, 282-284.
- 17.** Estudio orográfico en la Cordillera de Mendoza y Neuquén. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 8, 1887, 173-188.
- 18.** Datos geográficos de la provincia de Mendoza. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 293-301.
- 19.** Estudios en la Cordillera de Los Andes. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 302-311.
- 20.** Apuntes orográficos sobre la Cordillera de Mendoza. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 351-367.
- 21.** Estudios mineros en la provincia de Mendoza. La parte septentrional de la Sierra de Uspallata. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 131-176.
- 22.** Provincia de Mendoza. Observaciones sobre el mapa del departamento de Las Heras. La Plata Mus. (An. Geol. & Min.), 1, 1892, 20 pp.
- Avé-Lallémand, Robert [Christian Berthold].** Assign to this author entries (Vol. 3) under **Lallémand, Robert.**
- For biography see Leopoldina, 20, 1884, 222; Nature, 31, 1885, 229; Geogr. Jbuch., 12, 1888, 351-352.
- 4.** Ueber das Thierleben am Amazonenstrom. Deutsch. Natf. Ber., 1877, 78-83.
- Avebury, John Lubbock (Lord).** **84.** Teaching animals to converse. Nature, 29, 1884, 216, 547-548.
- 85.** Note on the intelligence of the dog. Brit. Ass. Rep., 1885, 1089-1091.
- 86.** The forms of leaves. [1885.] Nature, 31, 1885, 398-399; Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 197-201.
- 87.** The forms of leaves. Nature, 31, 1885, 479.
- 88.** Longevity of ants. Amer. Natlist., 20, 1886, 170-171.
- 89.** Phytobiological observations; on the forms of seedlings and the causes to which they are due. [1886-87.] Linn. Soc. JL. (Bot.), 22, 1887, 311-101; 24, 1888, 62-87; Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 517-519.
- 90.** The nationalities of the United Kingdom. Anthropol. Inst. JL., 16, 1887, 418-422.
- 91.** On the shape of the oak-leaf. Brit. Ass. Rep., 1889, 626-627; Nature, 40, 1889, 611.
- 92.** [The leaves of the guelder roses.] Nature, 40, 1889, 611.

- 93.** Observations on ants, bees, and wasps. Pt. XI. [1887.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 20, 1890, 118-136.
- 94.** On stipules, their form and function. [Parts 1 & 2.] [1890-91.] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 28, 1891, 217-243; 30, 1895, 463-532.
- 95.** On the form of the leaf of *Viburnum Opulus* and *V. Lantana*. [1890.] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 28, 1891, 211-247.
- 96.** On the fruit and seed of the Juglandaceae. [1890.] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 28, 1891, 247-251.
- 97.** The shapes of leaves and cotyledons. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 102-111.
- 98.** On the general configuration of the Earth's surface. Geogr. Jl., 6, 1895, 545-547.
- 99.** Eocene fossils at Mirren. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 223.
- 100.** On buds and stipules. Parts 3 & 4. [1897.] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 33, 1897-98, 202-269.
- 101.** On the attraction of flowers for insects. [1897.] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 33, 1897-98, 270-278.
- 102.** On some Spitzbergen Collembola. Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 26, 1898, 616-619.
- 103.** [Presidential address, International Congress of Zoologists, Cambridge, Aug. 23, 1898.] Nature, 58 (1898), 391-392.
- 104.** Buds and stipules. [1898.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 565-566.
- 105.** On some Australasian Collembola. [1899.] Linn. Soc. Jl. (*Zool.*), 27, 1899-1900, 331-338.
- 106.** On the configuration of the Earth's surface, with special reference to the British Islands. Geogr. Jl., 15, 1900, 16-50.
- 107.** Huxley's life and works. [1900.] Nature, 63 (1900-01), 92-96, 116-119.
- Aveleyra, Ramón N.** Sustituciones de algunas drogas indígenas. [1885.] Naturaleza, 7, 1887, 169-177.
- Aveline, William Talbot.** **8.** *Explanation of quarter-sheet 91 N.W., illustrating the geology of the southern part of the Furness district in North Lancashire. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 91 N. W.*), 1873, 13 pp.
- 9.** *The geology of parts of Nottinghamshire and Derbyshire. Explanation of quarter-sheet No. 82 S.E. of the Geological Survey of England and Wales. [Second edition.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 82 S.E.*), 1879, 22 pp.
- 10.** *The geology of the country around Nottingham. Quarter-sheet 71 N.E., with small portions of 71 S.E. and S.W. [Second edition.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 71 N.E., S.E., & S.W.*), 1880, 51 pp.
- 11.** *The geology of parts of Nottinghamshire, Yorkshire, and Derbyshire. [Second edition.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 82 N.E.*), 1880, 30 pp.
- 12.** The St. Bees sandstone. Geol. Mag., 10, 1893, 87.
- 13.** The geology of the country around Carlisle. Geol. Mag., 6, 1899, 335-336.
- Aveline, William Talbot, & Hughes, Thomas McKenney.** *Explanation of quarter-sheet 98 N.E. The geology of the country around Kendal, Sedbergh, Bowness and Tebay. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 98 N.E.*), 1872, 20 pp.
- 2.** The geology of the country around Kendal, Sedbergh, Bowness, and Tebay. [Second edition. Revised and enlarged by A. SIRHAN. (Parts by J. R. DAKYNS and R. H. TIDDEMAN.)] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 98 N.E., n. s.* 39), 1888, 94 pp.
- Aveline, William Talbot, & Trench, Richard.** *The geology of part of Northamptonshire. [List of fossils by R. ETHELTHER.] Great Britain Geol. Surv. Mem. (*Sheet 53 S.E.*), 1860, 19 pp.
- Aveline, William Talbot, Hughes, Thomas McKenney, & Tiddeman, Richard H[ill].** *Explanation of quarter-sheet 98 S.E., illustrating the geology of the neighbourhood of Kirkby Lonsdale and Kendal. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 98 S.E.*), 1872, 11 pp.
- Aveline, William Talbot, et alii.** *Explanation of quarter-sheet 93 S.W. of the one inch Geological Survey map of England; illustrating the petrology of the Carboniferous rocks north and east of Leeds, and the Permian and Triassic rocks about Tadcaster. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*Sheet 93 S.W.*), 1870, 11 pp.
- Avenarius, Gust.** Umklagerung von Alkyl-sulfonaten und Aktivalkyl-sulfosulfonaten in isomere Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 260-271.
- Avenarius, Michael P[eterson].** For biography and list of works, see Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 27 (*Phys.*), 1895, 221-238; St. Peters-b. Ak. Sci. Bull., 3, 1895, xlv-xlv.
- 15.** Опыт обобщения законов расширения жидкостей. [Sur la loi générale de la dilatation des liquides.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (*Phys.*), 1884, 242-247; Jl. Phys., 1, 1885, 587-588.
- 16.** Но вопросу о расширении жидкости. [On the question of the expansion of a liquid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (*Phys.*), 1884, 400-406; Jl. Phys., 1, 1885, 587-588.
- 17.** Работы работы Краевиц о скорости распространения звука. [Review of the work of KRAEVIC on the velocity of propagation of sound.] [1886.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (2), 1887, v. vi.
- Aveneau de la Grancière, et alii P[et].** Quelques observations sur l'age du bronze en Bretagne-Amérique. Les monuments et les dépôts de bronze. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 602-631.
- Averill, Charles K.** Feeding habits of *Sitta canadensis*. Ank., 5, 1888, 118.
- 2.** Loggerhead shrike at Bridgeport, Connecticut. Ank., 6, 1889, 71, 192.
- 3.** The evening grosbeak in Connecticut. Ank., 7, 1890, 211.
- 4.** Bussnich's murie in Connecticut. Ank., 8, 1891, 307-308.
- 5.** Stations for some of the rarer plants of Connecticut. Rhodora, 1, 1899, 39-40.
- 6.** The distribution of certain trees and shrubs in western Connecticut. Rhodora, 2, 1900, 34-38.
- Avery, D.** The preparation of hypoxanthines from ethyl nitrite in alcoholic solutions. Ass. Ass. Rep., 1893, 320-322.
- Avery, Samuel L., & Auwers, Karl Friedr. h. S. Auwers & Avery.**
- Avery, Samuel L., & Bouton, M. J. R.** On phenylglutaric acid and its derivatives. Amer. Chem. J., 20 (1898), 509-515.
- Avery, Samuel L., & Dales, Isidor.** The electrolytic determination of cadmium. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 379-382, 513.
- 2.** Die Fehler-Quellen bei der elektrolytischen Bestimmung des Eisens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 64-68.
- 3.** Der Kolloidstabilisator des elektrolytisch ausgesetzten Eisens. Bemerkungen zu einem Aufsatze der Hrn. Hans V. KLEIN und Friedr. GRANT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 223-228.
- Avery, Samuel L., & Fossler, Mary I. Mrs.** On a methyl- β -phenylglutaric acid. Amer. Chem. J., 20 (1898), 516-518.
- Avery, Samuel L., & Nicholson, H. C. H. C. Nicholson & Avery.**
- Avery, H. C. H. C. Nicholson.** For biographical notice. Ank., 11, 1894, 263-264.
- Wd. of the peregrine falcon. Ornith. U. S., 12, 1887, 71-75.

- 2.** King rail in Louisiana. Ornith. Ool., 13, **1888**, 80.
3. Observations on the grasshopper sparrow in Hale county, Alabama. Ornith. Ool., 11, **1889**, 122.
4. Number of eggs in a set of the cardinal. Ornith. Ool., 15, **1890**, 185.
- Avetta, Carlo.** Ricerche anatomiche ed istogeniche sugli organi vegetativi della "Pueraria Thunbergiana," Bruth. Roma Ist. Bot. Ann., 1, [1885], 201-222.
- 2.** Contribuzione allo studio delle anomalie di struttura nelle radici delle Dicotiledoni. [1887.] Roma Ist. Bot. Ann., 3, **1888**, 91-107.
- 3.** Ricerche anatomo-istologiche sul fusto e sulla radice dell'Atrapaxis spinosa, L. Roma Ist. Bot. Ann., 3, **1888**, 141-147.
- 4.** Contribuzione all'anatomia ed istologia della radice e del fusto dell'Antigonon leptopus, Hook. Roma Ist. Bot. Ann., 3, **1888**, 148-156.
- 5.** [Contribuzioni] alla flora dello Scioa. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, **1889**, 303-311, 332-339, 344-352; 22, **1890**, 234-239, 242-247.
- 6.** Sui cristalli delle foglie di alcune Coccinie. [1893-94.] Roma Ist. Bot. Ann., 5, **1894**, 181-185.
- 7.** Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale. IV. Materiali per la flora dello Scioa. [1895.] Roma Ist. Bot. Ann., 6, **1897**, 44-66.
- 8.** Flora eritrogamica della provincia di Parma. Malpighia, 11, **1897**, 181-197; 12, **1898**, 3-19.
- 9.** Osservazioni sulla Puccinia Lojkajana, Thüm. Malpighia, 11, **1897**, 236-240.
- 10.** Annotazioni alla flora parmense. Malpighia, 12, **1898**, 164.
- 11.** Nuova specie di Chara. (Chara Pelosiana, n. sp.) Malpighia, 12, **1898**, 229-235.
- Avetta, Carlo, & Baccarini, Pasquale.** See **Baccarini & Avetta.**
- Avetta, Carlo, & Casoni, U.** Aggiunte alla flora parmense. Malpighia, 11, **1897**, 209-224.
- Avgustinović, R.** *Изслѣдованіе проводимости ЖИДКИХЪ И РАСТИВЛЕННЫХЪ ИЗОЛЯТОРОВЪ. [Investigation of the conductivity of liquid and fused insulators.] New Russ. Soc. Nat. Mem. (Math. Sect.), 2, **1879**.
- Avice, [Louis Claude Théod.]** **2.** Note sur un bois d'arbousiers dans les Côtes-du-Nord. France Soc. Bot. Bull., 43, **1896**, 123.
- 3.** Note sur une variété maritime du Solanum dulcamara, L. France Soc. Bot. Bull., 43, **1896**, 415-416.
- 4.** Lettre [sur le Solanum dulcamara, var. maritima]. France Soc. Bot. Bull., 46, **1899**, 11-12.
- Avila, (conde) — d'.** Escolha do horizonte fundamental para as altitudes da Europa. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 5, **1892**, 351-369.
- 2.** Dos nivelalementos de precisão e da sua superficie de referencia. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 3, **1895**, 195-281.
- Avillez, Jorge Frederico de (visconde de Reguengo).** Sobre a representação da terra pelas projeções orthographicas orthogonais e sua theoria geometrica. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, **1895**, 76-94; Fortschr. Math., **1893-94**, 1888.
- 2.** Sobre um theorema de geometria superior. [1896.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, **1895**, 137-140; Fortschr. Math., **1895**, 677.
- 3.** Sobre um sistema tri-tangente. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, **1897**, 166-175; Fortschr. Math., **1896**, 431.
- 4.** Sur un certain triangle. Ass. Franç. C. R., **1897** (Pt. 2), 131-133.
- 5.** Sur un groupe de trois paraboles. Ass. Franç. C. R., **1897** (Pt. 2), 133-135.
- 6.** Sobre algumas aplicações dos determinantes a geometria do triangulo. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, **1898**, 14-42.
- 7.** Sur l'angle de Brocard et des angles de STEINER d'un triangle. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, **1898**, 85-89.
- 8.** Sur quelques décompositions de carrés en sommes de carrés entiers. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., **1898**, 90-92.
- Avino, I[antonio] d'.** Sulle cellule a mucillagine di alcuni semi e sul loro sviluppo nel pericarpo della Salvia e di altre labiate. [1893.] Napoli Soc. Nat. Boll., 7, [1894], 147-158, 197.
- Avisse, Edmond.** *Fabrication du sucre par les procédés de la diffusion. [1881.] Génie Civil, 1, **1880-81**, 225-228.
- Avogadro, (conte) Amedeo.** For biography and works see Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 289; Chem. Ztg., 13, **1889**, 263.
- Avrorov, [Pavel Petrovic], & Lichačev, Aleksj[Aleksčjeriç].** See **Lichačev & Avrorov.**
- Avtokratov, P[etr Michajlovic].** Recherches expérimentales sur le mode de production des contractures dans le téanos. Arch. Méd. Expér., 4, **1892**, 700-709.
- 2.** Ueber Veränderungen in den Kernen der Hirnnerven bei paralytischem Blödsinn. Neurol. Centrbl., II, **1892**, 399-404, 435-442.
- Awano, Dennojū.** Plants from Mt. Azuma. [Jap.] Bot. Mag., Tōkyō, 7, **1893**, 345-346; 8, **1894**, 29-34.
- 2.** [Origin of the formation of the Matsushima islands in the province of Rikuzen.] [Jap.] [1893.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 1, [1894], [72]-[75].
- Aweng, Eugen.** Untersuchungen über die Secrete. 11. Ueber den Succinit. Arch. Pharm., 232, **1894**, 660-688.
- 2.** Beitrag zur Kenntnis der wirksame Bestandteile von cort. frangula, rhiz. rhei und fol. sennae. Schweiz. Natf. Ges. Verh., **1898**, 143-144.
- Axe, J. Wartley.** Water in relation to health and disease. Agr. Soc. Jl., 4, **1893**, 726-750.
- 2.** The mare and foal. Agr. Soc. Jl., 9, **1898**, 213-270.
- Axell, [Johan] Seervius.** For biographical notice see Bot. Notiser, **1892**, 46-47.
- Axelrod, S[alomon], & Marckwald, W[illy].** See **Marckwald & Axelrod.**
- Axelson, Walter M.** Vorläufige Mittheilung über einige neue Collemiolen-Formen aus Finnland. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 26, **1900**, 105-123.
- Axenfeld, Davide.** **2.** Sur les cristaux d'hémine. Arch. Ital. Biol., 6, **1884**, 34-51.
- 3.** Un saggio sull'albumina. Sperimentale, 51, **1884**, 178-182.
- 4.** Contribuzione alla fisiologia della cortecchia del cervello. Sperimentale, 54, **1884**, 616-622.
- 5.** Ueber das Fussphänomen. Arch. Psychiatr., 16, **1885**, 824-825.
- 6.** Ueber eine neue Eiweissreaction. Centrhl. Med. Wiss., 23, **1885**, 209-211.
- 7.** Die Wirkung der Halogene auf das Haemin. Centrhl. Med. Wiss., 23, **1885**, 833-835.
- 8.** Sull' emina. [Seconda e terza comunicazione.] Ann. di Chim., 3, **1886**, 72-79; 6, **1887**, 98-100.
- 9.** L'acido pirogallico come reagente sul propeptone. Ann. di Chim., 5, **1887**, 193-195.
- 10.** Sugli enzimi e fermenti solubili. Sperimentale, 59, **1887**, 225-242, 337-356.
- 11.** Physiologische Experimente und Beobachtungen. [1885.] Untersuch. Nat., 13, **1888**, 335-353.
- 12.** Intorno alla trasformazione dei sali di ammonio in urea nell'organismo. Ann. di Chim., 8, **1888**, 172-184.
- 13.** Sur la vision des couleurs de contraste. [1888.] Arch. Ital. Biol., 11, **1889**, 81-90.
- 14.** Étude physiologique sur le cerveau des Gallinacés et des Colombidés. [1885.] Arch. Ital. Biol., 12, **1889**, 13-19.

- 15.** Sur l'hémime. [Prima comunicazione.] [1885-86.] Arch. Ital. Biol., 12, 1889, 19-21, 21-23.
16. Note sur le curare. [1886-87.] Arch. Ital. Biol., 12, 1889, 23-26.
17. Contribution à la physiologie des organes de sens. [1888.] Arch. Ital. Biol., 12, 1889, 29-33.
18. Vibrations der Stimmabibel als Nervenreiz. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 299-300.
19. Influence de certaines substances chimiques sur l'excitabilité du cerveau. [1894.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 171; Arch. Ital. Biol., 22, 1895, 60-78.
20. Eine einfache Methode Hemianopsie zu constatiren. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 437-438.
21. Die Röntgen'schen Strahlen den Arthropoden sichtbar. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 117.
22. Die Röntgen'schen Strahlen den Insectenmuse sichtbar. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 136-137.
23. Contribution à l'optique physiologique. Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 103-110.
24. Ueber eine Eigenthümlichkeit der Knochenleitung des Schalles im menschlichen Unterkiefer. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 1-2.
25. Schneebrettfigur durch Gitter hervorgebracht, abhängig vom Astigmatismus des Auges. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 389-390.
26. Quelques observations sur la vue des Arthropodes. Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 370-376.
27. Ueber die Trübung der Augenlinse. [1899.] Centrbl. Physiol., 13, 1900, 322-325.

Axenfeld, Theodor. Zur Lymphembildung in der Orbita. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 4), 102-121.

2. Ueber die eitrige metastatische Ophthalmie, besonders ihre Aetiologie und prognostische Bedeutung. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 3), 1-129, (Abth. 4), 103-197.

3. Eine weitere Beobachtung von dem Keratoconus entgegengesetzter Hornhautkrümmung (corrigirbare periphere Myopie und corrigebare centrale Hyperopie in ein und demselben Auge). Arch. Augenklinik, 31, 1895, 86-99; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 559-569.

4. Ueber die Aetiologie der infectiousen Bindehautentzündungen, besonders der epidemischen. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1897 (Abth. 1a), 111-120.

5. Ueber die chronische Diplobacillenconjunctivitis. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 1-9.

6. Ueber den Brechungswert der Hornhaut und der Linse beim Neugeborenen nebst Bemerkungen über Ophthalmometrie an Leichenanlagen. Ztschr. Psychol., 15, 1897, 71-81.

7. De la blennorrhée non-gonococcique de la conjonctive. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 382-384.

8. Démonstrations anatomo-pathologiques. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 222-223.

9. Retablissement du suc conjonctival par transplantation cutanée. [1900.] Ann. d'Oculist., 125, 1901, 365.

Axenfeld, Theodor, & Schurenberg, —. Troubles congénitaux des muscles oculaires et spasme unilateral de l'accommodation. [1900.] Ann. d'Oculist., 125, 1901, 365.

Axenfeld, Theodor, & Uhthoff, W[ilhelm]. See Uhthoff & Axenfeld.

Axmann, [Friedrich] Carl. Ueber den Missbrauch der inneren Desinfektion in der Geburtshilfe. Erfurt Ak. Jbüch., 16, 1890, 73-89.

2. Ueber vorbeugende Hygiene. Erfurt Ak. Jbüch., 19, 1893, 135-160.

3. Giebt es specifisch trophische Nerven? Erfurt Ak. Jbüch., 20, 1894, 199-228.

Axten, Edwin R. For biographical notice see N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 972.

The removal of the spinal cord. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 193.

2. Sulphate of atropine: two-fifths of a grain hypodermically. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 146-147.

3. Toxic paraplegia. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 101-104.

Ayers, Howard. **2.** On the structure and development of the nasal rays in *Condylostoma cristata*. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 356-360.

3. Beiträge zur Anatomie und Physiologie der Diplopoë. Jena, Ztschr., 18, 1885, 479-527.

4. Untersuchungen über *Pori abdominales*. Morphol. Jbüch., 10, 1885, 314-350.

5. On the carapax and sternum of decapod Crustacean. [1885.] Essex Inst. Bull., 17, 1886, 19-59.

6. On the structure and function of the sphæridia of the Echinoidæ. [1885.] Quart. Jl. Micr. Sci., 26, 1886, 39-52.

7. The morphology of the carotids, based on a study of the blood vessels of *Chlamydocephalus angustus*. Garman. Harvard Mus. Zool. Bull., 17, 1888-89, 191-223.

8. The ear of man: its past, present and future. Wood's Holl. Mar. Biol. Lab. Lect., 1890, 188-230.

9. Contribution to the morphology of the vertebrate head. Zool. Anz., 13, 1890, 504-506.

10. Concerning vertebrate cephalogenesis. [1890.] Jl. Morphol., 4, 1891, 221-245.

11. Die Membrana tectoria: was sie ist, und die Membrana basilaris: was sie vertrittet. Anat. Anz., 6, 1891, 219-220.

12. Vertebrate cephalogenesis. II. A contribution to the morphology of the vertebrate ear, with a reconsideration of its functions. Jl. Morphol., 6, 1892, 1-360.

13. On the genera of the Diplopoda Dipneumones. Amer. Natlist., 27, 1893, 919-932.

14. The macula neglecta agam. Anat. Anz., 8, 1893, 238-240.

15. Über das peripherische Verhalten der Gehirnnerven und den Wert der Haarzellen des Gelenorganges. Anat. Anz., 8, 1893, 435-440.

16. Some nerve-muscle experiments on the frog (*Rana catesbeiana*). Jl. Morphol., 8, 1893, 379-392.

17. The auditory or hair-cells of the ear and their relations to the auditory nerve. Jl. Morphol., 8, 1893, 445-466.

18. Anatomical nomenclature. Science, 21, 1893, 190-191.

19. Myology of the cat; or the m. flexor accessorius of the human and feline foot. Science, 22, 1893, 135-136.

20. Bdellostoma Dombeyi. *Lac.* Wood's Holl. Mar. Biol. Lab. Lect., 1893, 125-161.

21. On the membrana basilaris, the membrana tectoria, and the nerve endings in the human ear. [1897.] Zool. Bull., 1, 1898, 275-278.

22. On the pathoed type of ear in man. Zool. Bull., 2, 1899, 247-250.

Aykroyd, Henry J., & Richardson, Frederick William. See Richardson & Aykroyd.

Aylmer, G[erard] Percy Ivan. A recent journey in northern Smalland. Geogr. Jl., 11, 1898, 34-48.

Aylmer, John. **2.** Appareils industriels de mesure électrique de Lord Kelvin. Ann. Telegr., 22, 1895, 5-18.

Aylward, (Col.) Alfred. Dutch South Africa. Its hydrography, mineral wealth and mercantile possibilities. Amer. Geogr. Soc. Jl., 17 (1883), 1-44.

Aymard, —. Mœurs d'hirondelles. Rev. Sci., 14, 1900, 59.

Aymé, F. Les flammes chantantes. Rev. Sci., 9, 1898, 599.

2. Le sulfate de soude dans le Sud-Ouest. Rev. Sci., 11, 1899, 346.

Ayméric. See **Marcaihou d'Ayméric.**

Aymonier, (capit.) Etienne. 2. *Exploration au Cambodge. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1883, 486-190.

3. Une mission en Indo-Chine (relation sommaire). Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1892, 216-249, 339-374.

Aymonnet, J. F. 10. Analyse d'eau d'égout de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 679-681.

11. Relation entre l'indice de réfraction d'un corps, sa densité, son poids moléculaire et son pouvoir diathermique. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 418-421.

12. Des maxima calorifiques périodiques observés dans les spectres du flint, du crown et du sel gemme. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 582-585.

13. Sur les maxima périodiques des spectres. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 304-306, 402-405; 123, 1896, 645-647.

14. Sur les radiations calorifiques comprises dans la partie lumineuse du spectre. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 50-52, 151-154.

15. Sur le déplacement spectral du maximum calorifique solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1139-1141.

Aynsley. See **Murray-Aynsley.**

Ayraud, P. N. Considérations sur le système de culture du domaine du Lys (Vendée). France Soc. Agr. Mém., 129, 1884, 405-513; 132, 1888, 307-319.

2. Effets des phosphates de chaux sur les prairies humides des terrains schisteux. France Soc. Agr. Bull., 45, 1885, 643-650.

Ayres, C. H., & Hall, Edwin H. See **Hall & Ayres.**

Ayres, Edward F. Mineralogical notes. [Thenardite. Pyrite.] Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 235-236.

2. Notes on the crystallization of trona (urao). Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 65-66.

Ayres, Edward F., & Yeates, William S. See **Yeates & Ayres.**

Ayres, H. B. Dimensions of Minnesota pine. Garden & Forest, 7, 1894, 148.

2. The muskeag spruce. Garden & Forest, 7, 1894, 504-505.

3. Washington forest reserve. [1899.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 5), 283-313.

4. The Flathead forest reserve. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 5), 245-316.

5. Lewis and Clarke forest reserve, Montana. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 5), 27-80.

6. Timber conditions of the pine regions of Minnesota. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 5), 673-689.

Ayres, H. Messenger. Cirrhosis of the lung. [1884.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 227.

Ayres, Ph. B. C., & Lawson, James A. Report on the outbreak of bubonic plague in Hongkong, 1894. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 2), 652-676.

Ayres, Thomas. 5. Additional notes on the ornithology of Transvaal. [With notes by John Henry GURNEY.] Ibis, 2, 1884, 217-233; 3, 1885, 341-351; 4, 1886, 282-298.

Ayres, W. S. *Deflection of girders. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 53-55.

Ayres, Walter. A list of birds collected in Transvaal and in U'mzicilla's country lying to the north-east of Transvaal, between the 23rd and 24th degrees of south latitude and the 32nd and 33rd of east longitude. [Communicated by John Henry GURNEY.] Ibis, 5, 1887, 47-64.

Ayres, William C. To reference in No. 9 (Vol. 9) add Arch. Augenheilk., 13, 1884, 29-33.

11. Granulations of the conjunctiva produced by long-continued instillations of cocaine. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 265-267.

Ayres, William O. 86. Carnivorous prairie dogs. Carnivorous orioles. Science, 8, 1886, 165.

Ayrton, (Mrs.) Hertha. See **Marks, (Miss) Sarah.**

Ayrton, W[illiam] E[dward]. To reference in No. 17 (Vol. 9) add Lum. Elect., 5, 1881, 91-94, 109-110, 122-125.

21. The law of the dynamo machine. [1885.] Electrician, 16, 1886, 31-32.

22. Efficiency of incandescent lamps and electric traction. Electrician, 20, 1888, 481.

23. The electric transmission of power. Electrician, 21, 1888, 598-605; Nature, 38, 1888, 508-511, 533-536.

24. Electrostatic attraction in liquids. Telegr. Jl., 22, 1888, 278-279.

25. L'unité pratique d'induction. Lum. Élect., 31, 1889, 107-109.

26. The rise of potential difference in the Deptford mains. Electrician, 26, 1891, 260.

27. [Inaugural address, Jan. 28, 1892.] Electro-technics. [1892.] Inst. Élect. Engin. Jl., 21, 1893, 5-36.

28. Electrostatic error in electro-magnetic instruments. Electrician, 32, 1894, 697-698.

29. The true resistance and back E.M.F. of the arc. Elect. Rev., 37, 1895, 767-769.

30. Sixty years of submarine telegraphy. Electrician, 38, 1897, 545-548.

31. The permanency of resistance coils. [1897.] Electrician, 40, 1898, 39-40.

32. Our knowledge of the value of a resistance. [1897.] Electrician, 40, 1898, 143-150.

33. [Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect., Bristol, Sept. 8th. The physics of smell.] Brit. Ass. Rep., 1898, 767-777.

34. The best education for an engineer. Nature, 60 (1899), 568-569.

35. Electrical power distribution. Nature, 62 (1900), 296-300.

Ayrton, W[illiam] E[dward], & Cooper, W[illiam] R[anson]. Variations in the electromotive force of Clark cells with temperature. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 368-381.

Ayrton, W[illiam] E[dward], & Haycraft, H. C. Student's simple apparatus for determining the mechanical equivalent of heat. [1894.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 295-309; Phil. Mag., 39, 1895, 160-172.

Ayrton, W[illiam] E[dward], & Jones, J[ohn] V[iriamu]. On a determination of the ohm made in testing the Lorenz apparatus of the McGill University, Montreal. Brit. Ass. Rep., 1897, 212-218.

2. An Ampère balance. Brit. Ass. Rep., 1898, 157-158.

Ayrton, W[illiam] E[dward], & Kilgour, [Martin] H[amilton]. The thermal emissivity of thin wires in air. [1891.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 371-405.

Ayrton, W[illiam] E[dward], & Mather, T[homas]. The construction of non-inductive resistances. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 269-275; Phil. Mag., 33, 1892, 186-191.

2. A universal shunt box for galvanometers. [With discussion.] [1894.] Inst. Elect. Engin. Jl., 23, 1895, 314-326, 362-370.

3. Transparent conducting screens for electric and other apparatus. [With discussion.] [1894.] Inst. Elect. Engin. Jl., 23, 1895, 376-380, 387-393.

4. An astatic station voltmeter. [With discussion.] [1894.] Inst. Elect. Engin. Jl., 23, 1895, 380-393.

5. A portable magnetic-field tester. Electrician, 35, 1895, 674-675.

6. [The E.M.F., etc., of electric arc.] Nature, 52 (1895), 536.

7. Galvanometers. Phil. Mag., 42, 1896, 442-446.

8. Galvanometers. Third paper. [1898.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 169-204; Phil. Mag., 46, 1898, 349-379.

- 9.** Some developments in the use of Ptice's guard-wire in insulation tests. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 99-103; Phil. Mag., 19, 1900, 313-317.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Medley, E. J.** Tests of glow-lamps, and description of the measuring instruments employed. [1894-95.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 139-176; Phil. Mag., 39, 1895, 389-422.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Perry, John.** To reference in No. 32 (Vol. 9) add Lumi. Electr., 3, 1881, 405-407.
- 41.** *Exposition Internationale d'Electricité. Un multi-réflecteur. Lumi. Electr., 5, 1881, 38-40.
- 42.** *La conservation de l'électricité. Lumi. Electr., 5, 1881, 266.
- 43.** A new form of spring for electric and other measuring instruments. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 297-319.
- 44.** Direct-reading electro-measuring instruments, and a non-sparking key. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 59-70; Phil. Mag., 17, 1884, 304-314.
- 45.** The gas-engine indicator-diagram. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 149-168; Phil. Mag., 18, 1884, 59-76; 19, 1885, 152.
- 46.** The most economical potential-difference to employ with incandescent lamps. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 40-50; Phil. Mag., 19, 1885, 304-313; Electrician, 14, 1885, 309, 347-349.
- 47.** The winding of voltmeters. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 331-354; Phil. Mag., 21, 1886, 100-118.
- 48.** Note on the paper on some thermodynamical relations by Prof. W. RAMSAY and Dr. S. YOUNG. London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 368-373; Phil. Mag., 21, 1886, 255-260.
- 49.** Some notes on Dr. LOUDON's paper on the seat of the electromotive forces in a voltaic cell. Phil. Mag., 21, 1886, 51-62.
- 50.** Minimum waste and maximum economy. Telegr. Jl., 18, 1886, 325.
- 51.** Electro-motors and their government. Telegr. Jl., 19, 1886, 563-565.
- 52.** The expansion of mercury between 0° C. and -39° C. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 86-88; Phil. Mag., 22, 1886, 325-327.
- 53.** On the expansion produced by amalgamation. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 88-89; Phil. Mag., 22, 1886, 327.
- 54.** Economy in electrical conductors. [With discussion.] [1886.] Telegr. Engin. Jl., 15, 1887, 120-122.
- 55.** Uniform distribution of electric power from a uniform conductor. [1886.] Telegr. Engin. Jl., 15, 1887, 142-159, 352-353.
- 56.** The secomrometer. Nature, 36, 1887, 129-132.
- 57.** Note on beams fixed at the ends. [1887.] London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 56-60; Phil. Mag., 24, 1887, 215-218.
- 58.** Modes of measuring the coefficients of self and mutual induction. [With discussion.] [1887.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 292-313.
- 59.** The driving of dynamos with very short belts. [With discussion.] [1887.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 437-453.
- 60.** Portable voltmeters for measuring alternating potential differences. [With discussion.] [1887.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 539-577, 609-638.
- 61.** The lag in transformers. Electrician, 20, 1888, 509.
- 62.** Alternate-current electrolysis. Electrician, 21, 1888, 299-300.
- 63.** The efficiency of incandescent lamps with direct and alternating currents. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 208-214; Phil. Mag., 25, 1888, 176-182.
- 64.** The magnetic circuit of dynamo machines, London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 220-234; Phil. Mag., 25, 1888, 496-510.
- 65.** Note on the governing of electro-motors. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 296-304; Phil. Mag., 26, 1888, 63-70.
- 66.** Comparing very unequal capacities. Telegr. Jl., 24, 1888, 82-83.
- 67.** Laboratory notes on alternate-current circuits. [With discussion.] [1889.] Inst. Elect. Engin. Jl., 18, 1890, 284-314.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Rucker, Arthur W[illiam].** On the magnetic field in the neighbourhood of the South London Electrical Railway. Brit. Ass. Rep., 1891, 581; Electrician, 27, 1891, 521.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Sumpner, W. L.** The measurement of the power given by any electric current to any circuit. Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 424-433.
- 2.** Alternate current and potential difference analogies in the methods of measuring power. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 172-185; Phil. Mag., 32, 1891, 204-215.
- 3.** The efficiency of transformers at different frequencies. Electrician, 29, 1892, 615-619.
- 4.** Open and closed magnetic circuit transformers. Electrician, 30, 1893, 87-88.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Taylor, J. F.** Proof of the generality of certain formulae published for a special case by Mr. BRAKESIDE. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 114-119; Phil. Mag., 31, 1891, 354-358.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], & Whitehead, C. S.** The best resistance for the receiving instrument on a long telegraph line. [With discussion.] [1891.] Inst. Elect. Engin. Jl., 23, 1895, 327-334, 370-376.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], Kelvin, William Thomson (Lord), & Perry, John.** See Kelvin, Ayrton & Perry.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], Lamb, George, & Smith, Edward Wythe.** Notes on the chemistry of secondary cells. [With discussion.] [1890.] Inst. Elect. Engin. Jl., 19, 1891, 640-649, 690-713, 723-747.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], Mather, F. G., & Sumpner, W. L.** Galvanometers. London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 393-433; Phil. Mag., 30, 1890, 58-95.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], Perry, John, & Sumpner, W. L.** Quadrant electrometers. [1891.] Phil. Trans. (A), 182, 1892, 519-564.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], Lamb, George, & Smith, Edward Wythe, & Woods, M. B.** The working efficiency of secondary cells. [With discussion.] [1890.] Inst. Elect. Engin. Jl., 19, 1891, 539-606.
- Ayrton, W[illiam] E[dward], et al.** The resistance of the arc. [Correspondence.] Electrician, 37, 1896, 321-322, etc.; 38, 1897, 95-96.
- Azam, [Engin].** For biographical notice see Paris, Ac. Med. Bull., 12, 1899, 653.
- 14.** Les troubles sensoriels, organiques et moteurs, consécutifs aux traumatismes du cerveau. Arch. Gen. Med., 165, 1890, 513-537.
- 15.** Le doublement de la personnalité et le semi-nambulisme. Rev. Sci., 46, 1890, 136-141.
- 16.** Un fait d'amnésie rétrograde. Rev. Sci., 47, 1891, 412.
- Azam, J[oseph].** Liste des Orthoptères des Hautes et Basses Alpes. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 185-198.
- 2.** Note sur les invasions des Leucostides des genres Epiphorax et Barbitistes. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, xlvii-1.
- 3.** Orthoptères rares ou nouveaux pour la France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 373-375; 1898, 79-82, 370.
- 4.** Description d'un Orthoptère nouveau de France. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 82-85.

- Azambuja, Graciano A.** *de.* A singular case of mimicy. Nature, 32, 1885, 306.
- Azéma, — Delmas.** See **Delmas-Azéma.**
- Azéma, (capit.) Léon Elie Marc Marie.** Méthode de tirage des quinquinas. Montpellier, Ac. Mém., 1, 1894, 481-185.
- Azémard, L.** Acétonurie expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 781-782.
- Aznavour, Georges V.** Note sur la flore des environs de Constantinople. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 164-177; 46, 1899, 135-153.
- Azoulay, Léon.** De l'auscultation du cœur chez l'enfant. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 1*), 293.
2. Étiologie de la lèpre. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 1*), 307.
3. Quelle est la meilleure des méthodes de calcul des indices? [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 3, 1892, 104-111.
4. Procédé pour rendre le pouls capillaire sous-unguéal plus visible. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 319-320.
5. Le double sonfile crural et la manière de l'obtenir. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 314-317.
6. Influence de la position du corps sur le tracé sphygmographique. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (*C. R.*), 395-398.
7. Propriétés des nombres dans la multiplication. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 71-75.
8. Quelques particularités de la structure du cervelet chez l'enfant. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 211-212.
9. Structure de la corne d'Ammon chez l'enfant. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 212-214.
10. Note sur les aspects des cellules névrogliques dans les organes nerveux centraux de l'enfant. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 225-227.
11. Noircissement et conservation sous lamelles des coupes par les méthodes de Golgi, à l'argent et au sublimé. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 300-301.
12. Les nerfs du rein chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 336-338; 47, 1895 (*C. R.*), 590-591.
13. Les nerfs du cœur chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 338-339.
14. I. Bipolarité des cellules des ganglions rachidiens chez le fœtus humain de deux mois et demi. II. Fibre ou collatérale commissurale des racines postérieures pour la colonne de CLARKE des deux moitiés de la moelle, chez le fœtus humain. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 404-405.
15. I. Réponse à l'observation de M. HENNEGUY relative au noircissement et à la conservation sous lamelles des coupes par les méthodes de Golgi à l'argent et au sublimé. II. Confirmation par la méthode de COX des lésions cellulaires de l'écorce dans la paralysie générale. III. Aspect des cellules de PURKINJE dans la paralysie générale. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 419-420.
16. Méthode nouvelle de coloration de la myéline et de la graisse, par l'acide osmique et le tanin ou ses analogues. [1891.] Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 629-631; Anat. Anz., 10, 1895, 25-28.
17. La vanadate d'ammonium en histologie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 631-632.
18. Mécanisme des imprégnaitions métalliques dans la méthode de Golgi. Méthode de Golgi sur coupes. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 839-841.
19. L'ère nouvelle des sons et des bruits. Musées et archives phonographiques. Rev. Sci., 13, 1900, 712-715.
- Azoulay, Léon, & KlippeL, M[aurice].** Les altérations des cellules de l'écorce cérébrale dans la paralysie générale, étudiées par la méthode de GOLGI. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 405-407.
- Azoulay, Léon, & Lajard, J[oseph].** Quelques considérations sur la deuxième décimale dans les indices crâniens et faciaux. Paris Soc. Anthrop. Bull., 2, 1891, 550-553.
- Azoulay, Léon, & Marie, Pierre.** See **Marie & Azoulay.**
- Azoulay, Léon, & Nageotte, Jean.** Oculaire de microscope à index fixe de M. BOURGEOIS de Montpellier et oculaire à index mobile. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 641-642.
- Azoulay, Léon, & Regnault, Félix.** De l'automatisme chez le paralytique général. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 732-735.
2. Des diverses formes des dents incisives supérieures. Paris Soc. Anthrop. Bull., 4, 1893, 266-269.
3. Sur un moyen pratique d'exagérer le tremblement. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 2*), 874-878.
- Azua, Juan de, & Mendoza, Antonio.** De la production de l'éczéma banal par le Staphylococcus aureus. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 71-77.
- Azzarelli, Mattia.** For biography and list of works see Roma, N. Lincei Atti, 51, 1897, 49-55.
41. Equazioni delle superficie di 2^o ordine dedotte dalle loro genesi. Roma, N. Lincei Atti, 37, 1884, 205-218.
42. Trasformazione del binomio $\sqrt{a + \sqrt{b}}$. Roma, N. Lincei Atti, 38, 1885, 227-242.
43. Esercizio geometrico. Roma, N. Lincei Atti, 39, 1886, 95-131.
44. Nota sul caso irriducibile dell'equazione del 3^o grado. Roma, N. Lincei Atti, 10, 1887, 67-83.
45. Alcuni teoremi e problemi sopra i triangoli ammessi. Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 135-150.
46. Integrazione di alcune funzioni differenziali. Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 247-264.
47. Trattato elementare dei cinque poliedri regolari. Roma, N. Lincei Mem., 4, 1888, 123-183.
48. Generalizzazione del problema delle mediane di un triangolo rettilineo. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 59-70.
49. Proprietà di alcune note curve dimostrate per mezzo della teoria dei limiti. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 160-191.
50. Alcune proprietà che risultano in un triangolo rettilineo dalla esistenza di una retta simmetrica alla mediana rispetto la bisettrice. Roma, N. Lincei Atti, 42, 1889, 255-266.
51. Derivazione delle coniche da una conica qualunque. Roma, N. Lincei Atti, 43, 1890, 103-112.
52. Alcuni teoremi sul triangolo rettilineo. Roma, N. Lincei Atti, 44, 1891, 49-88.
53. Generalizzazione di alcune formole numeriche. Roma, N. Lincei Atti, 45, 1892, 72-77.
54. Costruzione per punti e proprietà di alcune curve di grado superiore al secondo. Roma, N. Lincei Mem., 8, 1892, 7-36.
55. Alcuni luoghi geometrici. Roma, N. Lincei Atti, 46, 1893, 186-221.
56. Costruzione grafica dei raggi di curvatura delle linee del secondo ordine. Roma, N. Lincei Mem., 11, 1895, 87-103.
57. Dei poligoni regolari convessi iscritti e circoscritti ad una circonferenza. Roma, N. Lincei Atti, 50, 1897, 69-102.

B

- B., A.** Exposition Universelle de 1889. Le phonopore. Ann. Télégr., 16, 1889, 506-508.
- B., A.** Nouvelle pompe à débit constant. Génie Civil, 31, 1897, 105-107.
- B., A.** MARAT physicien. Rev. Sci., 11, 1899, 719-720.
- B., J. G.** Weather report for 1887 [80]. Observations made at the Royal Agricultural College, Cirencester. Agr. Stud. Gaz., 4, 1888, 90, 17, 104, 212.
- B., C. W.** Nesting of the Blackburnian warbler. Ornith. Ool., 15, 1890, 157.
- B., E. J.** Remarques pour la détermination du régime des dynamos shunt d'après les caractéristiques. Éclairage Élect., 2 (1895), 582-583.
- B., F.** Vapour, or meteoritic particle. Nature, 39, 1889, 537.
- B., F.** Wirkungen eines Tornado in der Rheinprovinz. Berg u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 103-104; Rev. Univ. Mines, 13, 1898, 313-314.
- B., H.** *Nota sobre um problema de mecanica racional. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 5, 1883, 9-16.
- B., H. H.** Swainson's warbler in North Carolina. Ornith. Ool., 10, 1885, 89-90.
- B., H. W.** Nesting of the great horned owl. Ornith. Ool., 17, 1892, 57.
- B., J.** Sur la pile-étalon au cadmium. Éclairage Élect., 20 (1899), 98-102.
- B., L. B.** Der westliche Theil des illyrischen Gebirgslandes. Wien Geogr. Ges. Mitt., 32, 1889, 416-430.
- B., P.** Observations d'hallucinations individuelles et collectives. Rev. Sci., 18, 1891, 303-307.
- B., R.** Estudio acerca de "el ahuanate." [1885-86.] Naturaleza, 7, 1887, 214-228.
- B., R.** Das Eindringen des Frostes in den Erdboden und die Dicke des Eises auf der Duna bei Riga in den Jahren 1883, 1881, 1885 und 1886 im Februar- und März Monat, wann der Frost aufhörte. Riga Corresp.-Bl., 30, 1887, 30.
- B., W. F.** *On certain advantages afforded by Mr. Christholm's tables recently published. [1859.] Assur. Mag., 8, 1860, 110-111.
- Baader, Carl Friedrich Wilhelm.** For biographical notice see Senckenb. Natl. Ges. Ber., 1897, vi.
- Baagee, J.** Potamogoton undulatus, Wolfgang (P. crispus, L. x P. praelongus, Wulf). [In Eng.] [1897.] Bot. Tidsskr., 21, 1897-98, 221-232, 233-236; Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 355-365.
- Baagee, J., & Ravn, F. Kølpin.** Exkursionen til jysiske sneer og vandløb i sommeren 1895. [1896.] Bot. Tidsskr., 20, 1895-96, 288-326; Bot. Centrbl. Beilhefte, 1897-98, 453.
- Baas, Hermann Karl Ludwig.** Ueber das Verhalten des Tyrosins zur Hippursäurebildung. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 485-491.
- Beiträge zur Spaltung der Säure-Ester im Darm. Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 416-436.
- Zur Anatomie und Pathogenese der Myopie. [1892.] Arch. Augenheilk., 26, 1893, 33-55.
- Experimentell-anatomische Untersuchungen über den Einfluss des Tuberculocidins und Tuberculinins auf die Impftuberkulose des Kaninchen-Auges. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (Abth. 4), 178-201.
- Tuberkulose der Thränendrüse. Arch. Augenheilk., 28, 1894, 141-151; Arch. Ophthalm., 24, 1895, 76-80.
- Ueber eine Ophthalmia hepatica. Nebst Beiträgen zur Kenntnis der Xerosis conjunctiva und zur Pathologie der Augenmuskelerkrankungen. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 5), 212-246.
- Der heutige Stand unserer Kenntnisse über die pathologische Anatomie und Pathogenese des Schichtstaats- und verwandter Stauformen. Nebst einem anatomischen Beitrag und Bemerkungen über die Genese der senilen Katarakt. Centrbl. Path., 6, 1895, 56-69.
- Ueber die anatomische Grundlage des Ringskotoms. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 612-656.
- Ueber eigenartige Kristalldrüsen in der cataractosen Linse. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 657-660.
- Das Hornhauthorn. Centrbl. Path., 8, 1897, 295-301.
- Beiträge zur Kenntnis der durch Syphilis am Auge hervorgerufenen Veränderungen. Arch. f. Ophthalm., 15, 1898, 641-699.
- Baas, Johanna Hermann.** Eine praktische Modifikation der Salpetersäureprobe auf Eiweiss. [1883.] Deutsch Arch. Klin. Med., 34, 1884, 224.
- Der Augenspiegel. Humboldt, 4, 1885, 180-185.
- Baba, N.** Shipwrecks and storm warnings. [Jap.] [1891.] Tōkyō Geogr. Soc. Bl., 13, 1891, 92, No. 3, 43-51, Nos. 4 & 5, 61-70.
- Babák, Edward.** Respirometrie a calorimetrie zivěžíma. [Recherches expérimentales de la respirométrie et calorimétrie chez les animaux.] Prag. České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 11, 25 pp.; Prag. Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Měd.), 6, 1901, 19-45, 622-79.
- Babák, Edward (et al).** Památník nacvičiv na letošního panovnického jubilea jeho vlivnosti císaře a krále Františka Josefa I. Výroček a unicecký ročník v narozeném Českém 1848-98... Vědy Lékařské. [Memorium celebration of the jubilee of his Imperial and Royal Majesty Franz Josef I. Scientific and artistic development in the Bohemian nation 1848-98. Medical sciences.] Prag. České Ak. Fr. Jos. Pain., 1898 (o. o.), 119 pp.
- Babánek, Franz.** Ueber die Erzförderung der Joachimsthaler Gänge. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 32, 1884, 1-5, 21-24, 61-62.
- Ueber das Pfibrumer Fahlerz. Min. Petr. Mitt., 6, 1885, 82-86.
- Die uranhaltigen Skapolith-Glimmerschiefer von Joachimsthal. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 37, 1889, 343-345.
- Babb, Cyrus Gates.** The hydrography of the Potomac basin. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 27, 1892, 21-38.
- Rainfall and river-flow. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 28, 1893, 323-347.
- The sediment of the Potomac river. Science, 21, 1893, 342-343.
- Babbage, (Maj.-Gen.) H[enry] P[er]ceval.** On the mechanical arrangements of the analytical engine of the late Charles Babbage, F.R.S. Brit. Ass. Bpt., 1888, 616-617.
- Babbitt, Arthur B.** Der Durchmesser der Kugelkreise bei Kugellagerung. [Tr.] [1896.] Dinglers Polytechn. Jl., 305, 1897, 158.
- Babbitt, (Miss) Franc F.** Exhibition and description of some palaeolithic quartz implements from central Minnesota. Amer. Ass. Proc., 1884, 593-599.
- Vestiges of glacial man in Minnesota. [Tr.] No. 1 (Vol. 9). Amer. Natl. Jl., 18, 1884, 594-605, 697-708.
- Illustrative notes concerning the Minnesota Ojibwas. Amer. Ass. Proc., 1887, 303-307.
- Points concerning the Little Fall quartzes. Amer. Ass. Proc., 1889, 333-339.
- Babbitt, H. C.** Manganese in steel and iron. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 58-60.
- Wiborg's colorimetric sulfur determination. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 301-303.

- The precipitation of phospho-molybdate of ammonia in the presence of arsenic. *Jl. Anal. Chem.*, 6, 1892, 381.
 — Notes on EMMERTON's method for the determination of phosphorus. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 21, 1893, 794-797.
- Babcock, Allen H.** Lunar eclipse, August 22, 1896. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 255.
 — Bright meteor seen at Oakland, August 18, 1896. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 8, 1896, 259.
 — Earthquake at Oakland, January 17, 1897. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 9, 1897, 45-46.
 — Earthquake of June 20, 1897 (Oakland). *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 9, 1897, 135.
- Babcock, Henry Homes.** For biographical notice see Chicago *Ac. Sci. Bull.*, 2, [1891-1901], vi-viii.
- Babcock, Stephen Cone, & Campbell, Edward D[ame] Mille.** See **Campbell & Babcock**.
- Babcock, Stephen M[oulton].** A new viscometer. [1886.] *Jl. Anal. Chem.*, 1, 1887, 151-158.
 — Variation in the composition of American butters. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1887, 16-22.
 — Concerning the presence of fibrin in milk. [Amer.] *Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1888, 13-17.
 — Report on dairy products. [*With discussion.*] U. S. Div. Chem. Bull., No. 35, 1892, 7-23.
- Babcock, Stephen M[oulton], & Russell, Harry L[uman].** Unorganized ferment of milk: a new factor in the ripening of cheese. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 3, 1897, 615-620.
 — On the properties of galactase: a proteolytic ferment of milk. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 232.
 — The biology of cheese ripening. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 420-421.
 — Galaktose, das der Milch eigentümliche proteolytische Ferment, seine Eigenschaften und seine Wirkung auf die Proteide der Milch. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 6, 1900, 17-21, 45-50, 79-88.
 — Relation of the enzymes of rennet to ripening of Cheddar cheese. *Centrbl. Bakt. (Abt. 2)*, 6, 1900, 817-825.
 See also **Russell & Babcock**.
- Babcock, (Lt.) William C.** Report of shad operations conducted at Fort Washington, Maryland, in the spring of 1883. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 11, 1885, 1035-1042.
 — Report of operations at Fort Washington, Maryland, for the purpose of collecting shad eggs during the season of 1884. *U. S. Fish Comm. Rep.*, 12, 1886, 189-197.
- Babé, Juan Manuel.** *Las aguas corrientes y el cólera. [*With discussion.*] *Habana Ae. An.*, 10, 1873, 239-246, 246-260, 312-319.
 — *Etiología de la fiebre traumática. *Habana Ae. An.*, 13, 1876, 393-399.
- Babeau, J[oseph].** Des différents modes d'élimination de la chaux chez les rachitiques et des diverses périodes du rachitisme. *Paris, Ae. Sci. C. R.*, 126, 1898, 846-848.
- Babel, A[lexis].** [Toxicologie comparée des amines aromatiques.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 7, 1899, 592-595.
- Babel, A[lexis], & Guye, Philippe A[uguste].** See **Guye & Babel**.
- Baber, Edward Colborne.** For biography and works see *China Roy. Asiatic Soc. Jl.*, 24, 1890, 221-223; *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 468-471.
 — *Travels and researches in the interior of China. [*With discussion.*] [1878-81.] *Geogr. Soc. Suppl. Pap.*, 1, 1886, i-viii, 1-201.
- Baber, J.** On the growth of transplanted trees. [1885-87.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 311-314; 20, 1888, 186-187.
 — The medicinal properties of some New Zealand plants. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 319-322.
- Babes, Aurel.** Note sur quelques matières colorantes et aromatiques produites par le bacille mycocyane. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (*C. R.*), 438-440.
 — Note sur une substance isolée des cultures du bacille de la morve. *Arch. Méd. Expér.*, 4, 1892, 450-457.
 — Action de l'extrait de sang de bœuf sur les animaux atteints de morve. *Paris, Ae. Sci. C. R.*, 115, 1892, 1106-1109.
- Babes, Aurel, & Babes, Victor.** La stérilisation de l'eau. *Rev. Sci.*, 50, 1892, 124.
 See also below.
- Babes, Victor.** *Repsunshu. [Reply to TECLU on the relations between organic and inorganic chemistry.] [1880.] *Bucarest, Ae. Rom. An.*, 2 (*Sect. 2*), 1881, 287-301.
 — *Note sur le rapport des bacilles de la tuberculose et de la lèpre avec les surfaces tégumentaires. [1883.] *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 35, 1884 (*C. R.*), 265-268.
 — Observations sur quelques lésions infectieuses des muqueuses et de la peau (diphthérie, charbon, mycose intestinale, morve, fièvre typhoïde, choléra, gangrène, snee rouge, verrues). *Robin, Jl. Anat.*, 20, 1884, 39-70.
 — Ueber jene Nierenenerkrankungen, die zur Gegenwart von Mikroorganismen in Beziehung stehen. *Wien, Med. Wschr.*, 31, 1884, 131-135.
 — Untersuchungen über Koch's Kommabacillus. *Virehow, Arch.*, 99, 1885, 148-163.
 — Les spores des bacilles de la diphthérie humaine. Nouvelle coloration des tissus normaux et pathologiques. *Progrès Méd.*, 3, 1886, 154-155.
 — A veszetség heoltásáról. [Ueber die Schutzimpfung gegen die Tollwut.] *Termit. Közlönl.*, 18, 1886, 136; *Math. Nat. Ber. Ungarn*, 4 (1885-86), 252.
 — Ueber einige pathologisch-histologische Methoden und die durch dieselben erzielten Resultate. *Virehow, Arch.*, 105, 1886, 511-521.
 — Untersuchungen über Hundswut. *Centrbl. Med. Wiss.*, 25, 1887, 673-676; 26, 1888, 353-355.
 — Erfahrungen über Aetiologie und Prophylaxis der Cholera-Epidemie der letzten vier Jahre, mit besonderer Rücksicht auf deren Verbreitung in Ungarn. *Int. Congr. Hyg. Arb.* (1887, 18), 77-122.
 — Studien über die Wuthkrankheit. *Virehow, Arch.*, 110, 1887, 562-601.
 — Ueber Safraninfusion mit Anilinöl. *Ztschr. Wiss. Mikr.*, 4, 1887, 470-471.
 — Sur une élévation de température dans la période d'incubation de la rage. *Ann. Inst. Pasteur*, 2, 1888, 374-376.
 — Ueber einige Apparate zur Bakterienuntersuchung. *Centrbl. Bakt.*, 4, 1888, 19-27.
 — Sur l'hémoglobinurie bovine. *Paris, Ae. Sci. C. R.*, 107, 1888, 692-694; *Jl. Mierogr.*, 12, 1888, 448-449.
 — Die Wanderungen des Pentastomum denticulatum beim Rinde. *Centrbl. Bakt.*, 5, 1889, 1-5.
 — Einige erklärende Bemerkungen zu bakteriologischen Mittheilungen. *Centrbl. Bakt.*, 6, 1889, 11-13.
 — Bemerkungen, die Leitung des Wutbgiftes durch die Nerven betreffend. *Fortschr. Med.*, 7 (1889), 485-486.
 — Die Aetiologie der seuchenhaften Hämoglobinurie des Rindes. *Virehow, Arch.*, 115, 1889, 81-108.
 — Ueber isolirt farbbare Anteile von Bakterien. *Ztschr. Hyg.*, 5, 1889, 173-190.
 — Vorläufige Mittheilungen über einige bei Influenza gefundene Bakterien. *Centrbl. Bakt.*, 7, 1890, 233-241, 460-464, 496-502, 533-538, 561-568, 598-606.
 — Die Gewebsveränderungen bei experimenteller Diphtherie. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 3*), 41-51.
 — Bemerkungen über die seuchenhafte Hämoglobinurie des Rindes. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2, Abth. 3*), 104-108.
 — Sur les microbes de l'hémoglobinurie du bœuf. *Paris, Ae. Sci. C. R.*, 110, 1890, 800-802.
 — Expériences relatives à la transmissibilité de l'hémo-

- globinurie aux animaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 975-977.
- Untersuchungen über den Diphtheriebacillus und die experimentelle Diphtherie. Virchow, Arch., 119, 1890, 460-488.
- Ueber Variabilität und Varietaten des Typhusbacillus. Ztschr. Hyg., 9, 1890, 323-359.
- Tuberculines d'origine aviaire. Arch. Gén. Méd., 168, 1891, 371-372.
- Observations sur la morve. Diagnostic de la morve. Passage de son bacille par la peau et les muqueuses intactes. Baeilles pseudomorveux. Cinq cas de morve chez l'homme. Les associations bactériennes de la morve. Substances chimiques produites par le bacille de la morve. Arch. Méd. Exper., 3, 1891, 619-615.
- Ueber Baeillen der hämorrhagischen Infektion des Menschen. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 719-722, 752-756.
- Erklärende Bemerkungen über "natürliche Varietäten" des Typhusbacillus. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 281-283.
- Ueber die Wirkung gewisser von den Tuberkelbäcillen erzeugter chemischer Substanzen. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 443.
- Ueber Bakterienassoziationen bei Tuberkulose. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 585-586.
- L'infection hémorragique bactérienne chez l'homme. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 98-105.
- Études sur la rage et sur la vaccination antirabique. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 22-30.
- [Sur la guérison de la tuberculose.] Paris, Ac. Med. Bull., 26, 1891, 132-134.
- Ueber die pathologische Bedeutung der Anwesenheit von nur zwei Aortenklappen. Virchow, Arch., 121, 1891, 562-578; 125, 1891, 206.
- Sur certains caractères des lésions histologiques de la rage. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 209-223.
- L'étiologie d'une enzootie des moutons, dénommée éairécine en Roumanie. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 359-361.
- Sur l'étiologie de certaines formes d'infection hémorragique. Bronchites hémorragiques. Duodenite hémorragique. Arch. Med. Exper., 5, 1893, 490-519.
- Sur un baeille produisant la gingivite et les hémorragies dans le scorbut. Arch. Med. Exper., 5, 1893, 607-619.
- Note sur la défense de la Roumanie contre le choléra en 1892. [With discussion.] Paris, Ac. Med. Bull., 30, 1893, 188-191, 257-260, 366-368.
- Notă asupra cauzelorui unorū enzootii de vite in Romania. [Note on the cause of an enzooty of the vine in Roumania.] (1893.) Bucarest, Ac. Rom. An., 16 (Pt. Admin.), 1894, 57-62.
- Despreentero-hepatitasupurată. [Sur l'entero-hepatite suppurée.] Bucarest, Ac. Rom. An., 16 (Pt. Admin.), 1894, 144-149; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 34-43.
- Die Stellung des Staates zur modernen bacteriologischen Forschung. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 1), 207-245.
- Ueber die durch Streptokokken bedingte acute Leberentartung. Virchow, Arch., 136, 1894, 1-20.
- Asupra morvei sau răpeicigei larvate și latente. [On masked and latent glanders.] (1894.) Bucarest, Ac. Rom. An., 17 (Pt. Admin.), 1895, 559-569.
- Asupra influenței, bronșitelor, infecțiunii hemoragice și Streptococilor. [On influenza, bronchitis, hemorragic infection and Streptococcus.] (1894.) Bucarest, Ac. Rom. An., 17 (Pt. Admin.), 1895, 570-576.
- Sur la vaccination par des toxines latentes (contre-balancées par des antitoxines sanguines). Paris, Ac. Med. Bull., 34, 1895, 206-214.
- Sur le bothriocéphale et l'anémie bothriocéphalique en Roumanie. (1895.) Paris, Ac. Med. Bull., 34, 1895, 214-219; Virchow, Arch., 141, 1895, 201-208; Bucarest, Ac. Rom. An., 18 (Pt. Admin.), 1896, 80-85.

- Bemerkungen über den Parasiten des "Garcag" der Schafe und die parasitäre Ictero-Hämaturie der Schafe. Virchow, Arch., 139, 1895, 382-384.
- Beobachtungen über die metachromatischen Körpchen, Sporenbildung, Verzweigung, Kolonien- und Kapselbildung pathogener Bakterien. Ztschr. Hyg., 29, 1895, 412-437.
- Despre boilele de fiecare in Romania, despre nomi, despre tanosi, despre structura microbilor, despre jigoche și despre epizootea porcilor din Romania. [On liver disease in Roumania, on nome, on tetanus, on the structure of microbes, on "jigoche" and on the epizooty of pigs in Romania.] (1895.) Bucarest, Ac. Rom. An., 18 (Pt. Admin.), 1896, 86-91.
- Despre microbi mucosi și septicemia mucosă. [On mucous microbes and septicemia in mucosa.] (1896.) Bucarest, Ac. Rom. An., 19 (Pt. Admin.), 1897, 49-56; Paris, Ac. Med. Bull., 37, 1897, 174-180.
- Despre metoda Romană în tractamentul turbării. [On the Romanian method in the treatment of rabies.] (1896.) Bucarest, Ac. Rom. An., 19 (Pt. Admin.), 1897, 57-65.
- Raport despre lucrările făcute la Institutul de Patologie și de Bacteriologie de domi Dr. C. STARCOVICI, Dr. G. PHOCĂ și Dr. V. BABES asupra etiologiei febrei astese epizootice. [Report on the work done at the Institute of Pathology and Bacteriology by Drs. C. STARCOVICI, G. PHOCĂ and V. BABES on the etiology of epizootic aphthous fever.] Bucarest, Ac. Rom. An., 19 (Pt. Admin.), 1897, 84-110.
- Sur les streptocoques et sur les épidémies de complications des maladies. (1895.) Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 945-947.
- Sur le traitement de la rage par l'injection de substance nerveuse normale. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 986-989.
- Sur les lésions précoce des centres nerveux dans la rage. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 776-778.
- Sediu bacililor leprei din punctul de vedere al invasiunii, al eliminării și al combaterei leprei. [Seat of bacilli of leprosy from the point of view of the invasion, elimination and combating of leprosy.] (1898.) Bucarest, Ac. Rom. An., 20 (Mem. Soc. Sci.), 1899, 1-38.
- Ueber die Kultur der von [ihm] bei Lepri gefundenen Diphtheridee. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 25, 1899, 125-129.
- Bemerkungen über demonstrative Vortrage und über Projectionstechnik. Centrbl. Path., 10, 1899, 233-235.
- Les maladies infectieuses en médecine vétérinaire. Paris, Ac. Med. Bull., II, 1899, 14-32.
- Le-siunile sistemului nervos în pellagra. [Lesions of the nervous system in pellagra.] (1899.) Bucarest, Ac. Rom. An., 22 (Pt. Admin.), 1900, 91-97.
- Cercetari noi asupra acțiunii substanței nervoase în afecțiunile sistemului nervos. [New researches on the action of nervous substance in afflictions of the nervous system.] Bucarest, Ac. Rom. An., 22 (Pt. Admin.), 1900, 111-125.
- Cauzele cancerului. [Cause of cancer.] Bucarest, Ac. Rom. An., 23 (Pt. Admin.), 1900, 21-25.
- Tratamentul pellagrai. [Treatment of pellagra.] Bucarest, Ac. Rom. An., 23 (Pt. Admin.), 1900, 35-40.
- Bemerkungen über die Beeinflussung der Handswut durch Injektion von normaler Nervensubstanz und über Wittoxine. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 561-568.
- L'action de la substance nerveuse dans certaines affections infectieuses et toxiques du système nerveux. Congr. Int. Med. C. B., 1900 (Vol. 2), 109-119.
- Histogenese de l'epithelioma. [With discussion.] Congr. Int. Med. C. B., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 15-34.
- Rôle de la revrogne dans l'évolution des inflammations et des tumeurs. [With discussion.] Congr. Int. Med. C. B., 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 150-158.

- Sur les toxines de la lépre. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, *Bact.*), 195-199.
- Le diagnostic rapide de la rage par l'examen microscopique du bulbe du chien mordeur. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 459-465.
- La pathogénie de la pellagre. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1900, 170-178.
- Die Tuberkulose in Rumänien und die Mittel zur Bekämpfung derselben. Ztschr. Tuberkulose, 1, 1900, 371-383.
- Desvoltarea cunoștințelor noastre asupra turbării. [Development of our knowledge of rabies.] [1900.] Bucarest, Ac. Rom. An., 23 (Mem. Sect. Sci.), 1901, 79-97.
- Babes, Victor, & Babes, Aurel.** Ueber ein Verfahren, keimfreies Wasser zu gewinnen. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 132-138.
See also above.
- Babes, Victor, & Bacoucea, —.** Sur la prévention et la guérison de l'épilepsie toxique, par l'injection de substance nerveuse normale. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 161-164.
- Babes, Victor, & Cerchez, Th.** Expériences sur l'atténuation du virus fixe rabique. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 625-632.
- Babes, Victor, & Cornil, A[ndré] I[ector].** See **Cornil & Babes.**
- Babes, Victor, & Gheorghiu, D.** Étude sur les différentes formes du parasite de la malaria en rapport avec les différentes manifestations éliminantes de la maladie et sur les modifications des éléments figurés du sang dans cette maladie. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 186-226.
- Babes, Victor, & Kalinderu, [Nicolae].** Note sur la distribution du bacille de la lépre dans l'organisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (C. R.), 629-631.
- Babes, Victor, & Lepp, —.** Recherches sur la vaccination antirabique. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 384-390.
- Babes, Victor, & Levaditi, C.** Sur la forme actinomycotique du bacille de la tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 791-793; Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 461-465; Arch. Méd. Expér., 9, 1897, 1041-1048.
- Ueber einige durch den Pestbacillus verursachte histologische Veränderungen. Virchow, Arch., 150, 1897, 343-371.
- Babes, Victor, & Manicatide, E.** Sur certaines substances spécifiques dans la pellagre. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 201-203.
- Babes, Victor, & Marinescu, George.** Sur la pathologie des terminaisons nerveuses des muscles des animaux et de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 575-577.
- Babes, Victor, & Moscuna, Sion.** Observations sur la lépre pulmonaire. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 226-237.
- Babes, Victor, & Oprescu, V.** Sur un bacille trouvé dans un cas de septicémie hémorragique présentant certains caractères du typhus exanthématique. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 273-286.
- Babes, Victor, & Petruini, P[aul].** See **Petruini & Babes.**
- Babes, Victor, & Proca, G[heorghe].** Note asupra seroterapiei tuberculozei. [Note on the serotherapy of tuberculosis.] [1895.] Bucarest, Ac. Rom. An., 18 (Pt. Admin.), 1896, 92-96.
- Sur la sérothérapie de la tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 37-40.
- Untersuchungen über die Wirkung der Tuberkelbacillen und über gegenwirkende Substanzen. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 331-379.
- Beobachtungen über die Aetiologie der Maul- und Klauenseuche. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 835-849.
- Babes, Victor, & Puscaru, E.** Versuche über Tetanus. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 73-76.
- Untersuchungen über die Diphtherie der Tanben. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 376-403.
- Babes, Victor, & Stoicescu, G[eorge].** Sur le diagnostic du cancer des organes internes par l'examen microscopique des petites tumeurs métastatiques sous-cutanées. Progrès Méd., 1, 1895, 113-115.
See also **Stoicescu & Babes.**
- Babes, Victor, & Talasescu, Al.** Études sur la rage. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 435-445.
- Babes, Victor, & Zigura, J.** Etude sur l'entéro-hépatite suppurée endémique. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 862-882.
- Babikov, I.** To reference in title (Vol. 9) under **Babikof**, — add St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 31, 1878, 225-237.
- Babinet, J[acques André].** Methods in use in France in forecasting floods. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 94-101.
- The best means of finding rules for predicting floods in water courses. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 142-149.
- Babinet, J[acques André], Allard, E[mile], & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1887. France Soc. Météorol. Ann., 37, 1889, 36-68.
- Babinet, J[acques André], Fargue, [Léonce], & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1896. France Soc. Météorol. Ann., 45, 1897, 17-72.
- Babinet, J[acques André], Leblanc, E[dmund], & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant les années 1888-91. France Soc. Météorol. Ann., 38, 1890, 23-56; 39, 1891, 5-31; 40, 1892, 22-61; 41, 1893, 30-59.
- Babinet, J[acques André], Salva, —, & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1898. France Soc. Météorol. Ann., 48, 1900, Jan.-Mars, 1-26.
- Babinet, J[acques André], La Tournerie, — de, Fargue, [Léonce], & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1894. France Soc. Météorol. Ann., 43, 1895, 129-160.
- Babinet, J[acques André], Leblanc, E[dmund], La Tournerie, — de, & Lemoine, Georges.** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1892. France Soc. Météorol. Ann., 41, 1893, 315-349.
- Babinet, J[acques André] (et alii).** Résumé des observations centralisées par le service hydrométrique du bassin de la Seine pendant l'année 1897. France Soc. Météorol. Ann., 47, 1899, 105-130.
- Babington, Charles Cardale.** For biography and works see Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 261; Ent. Month. Mag., 31, 1895, 220-221; France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 545; Jl. Bot., 33, 1895, 257-266; Leopoldina, 31, 1895, 168; Nature, 52 (1895), 371-372; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1895, 17; Geol. Soc. Quart. Jl., 52, 1896, lxx; Roy. Soc. Proc., 59, 1896, viii-x; Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 313-321.
- On *Senecio spathulafolius*. Jl. Bot., 22, 1884, 357-358.
- On the naturalization of plants. [1885.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 11-12.
- Pembrokeshire plants and the Rev. Mr. Holcombe. Jl. Bot., 21, 1886, 22-23.
- Notes on British Rubi: with special reference to the list in "London Catalogue" ed. 8. Jl. Bot., 21, 1886, 216-223, 225-237; 25, 1887, 20-23, 327-333.

- *Saxifraga cespitosa*, L. Jl. Bot., 25, 1887, 281.
 — On botanical nomenclature. Jl. Bot., 26, 1888, 369-371.
 — *Rubus thrysiger* (*Bab.*). Jl. Bot., 26, 1888, 379.
 — *Hypericum linnariifolium*, *Fahl.*, in Caernarvonshire. Jl. Bot., 27, 1889, 185.
 — *Rubus dumnoniensis*, *n. sp.* Jl. Bot., 28, 1890, 338-339.
 — *Primula elatior*, *Jacq.* Jl. Bot., 29, 1891, 119-120.
 — List of plants seen in the valley of Bremmar and on Morrone. Scott. Natlist., [11, 1891], 81-85, 132-136, 174-184.
 — [On Rubus.] [Posth.] Jl. Bot., 31, 1896, 286-291.
- Babington**, (Rev.) *Churchill*. For biography and list of works see Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 519-521; Jl. Bot., 27, 1889, 110-111; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 561; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 121; Zoologist, 13, 1889, 66; Ann. Bot., 3, 1889-90, 449; Jl. Conch., 6, 1889, 91, 59.
- Babington**, F. W. Analysis of sugar, molasses, and syrup. Analyst, 16, 1891, 181-185.
- Babinški**, J[oseph] François Félix]. Des modifications que présentent les muscles à la suite de la section des nerfs qui s'y rendent. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 51-52.
 — Sur les lésions des tubes nerveux de la moelle épinière dans la sclérose en plaques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1456-1459.
 — Recherches sur l'anatomie pathologique de la sclérose en plaques et étude comparative des diverses variétés de scléroses de la moelle. Arch. de Physiol., 5, 1885, 186-207.
 — Atrophie musculaire d'origine cérébrale, avec intégrité des cornes antérieures de la moelle et des nerfs moteurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 76-78.
 — Recherches servant à établir que certains phénomènes nerveux peuvent être transmis d'un sujet à un autre sujet sous l'influence de l'aimant. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 475-477.
 — Sur la présence dans les muscles striés de l'homme d'un système spécial constitué par des groupes de petites fibres musculaires entourées d'une gaine lamelleuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 629-631.
 — Faisceaux neuro-musculaires. (Critique du travail de M. Eichhorst sur la "Neuritis fascians.") Arch. Med. Exper., 1, 1889, 416-420.
 — Paraplégiase due à compression de la moelle. Arch. Med. Exper., 3, 1891, 228-251.
 — Sur le réflexe cutané plantaire dans certaines affections organiques du système nerveux central. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 207-208.
 — Relâchement des muscles dans l'hémiplegie organique. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 471-472.
 — De l'action du chlorhydrate de morphine sur le tétonos. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 600-602.
 — Du phénomène des ortéils. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 699-700.
 — De la contractilité électrique des muscles striés après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 343-346.
- Babinški**, J[oseph] François Félix], & **Charpentier**, [Pierre Marie] Augustin. De l'abolition des réflexes pupillaires dans ses relations avec la syphilis. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 676-681.
- Babinški**, J[oseph] François Félix], & **Charrin**, Albert. De la paralysie pyocyanique. (Etude clinique et anatomique.) Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 257-259.
 — Arthropathies expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 545-547.
- Babinški**, J[oseph] François Félix], & **Onanoff**, J[acques] G. Myopathie progressive primitive. Sur la corrélation qui existe entre la predisposition de certains muscles à la myopathie et la rapidité de leur développement. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 115-151.
- Babkov**, (Col.).
 — [О ходе топографических исследований озера Балхаша и его прибрежий.] [On the course of the topographical investigations of Lake Balkash and its shores.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (Геогр.), 1, 1867, 329-347.
- Bablich**, Hermann, & **Kostanecki**, Stanisław. Über Oxybenzalacetophenone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 233-236.
- Bablich**, Hermann, & **Perkin**, Arthur George. Morin. Part I. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 792-799.
- Bablot**, Laurence. *Ensayo sobre una nueva teoría quimico-fisiológica de la fiebre amarilla endémica de las Antillas. Habana, Ac. Acad., 6, 1869, 241-246, 283-287, 308-313, 360-367.
- Babo**, Agnieszka. Ein Fall von kleincystischer Entartung beider Ovarien. Vitchow, Arch., 161, 1900, 311-328.
- Babo**, Lambert [Heinrich Clemens Anton] von. For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1163-1164; Chem. Ztg., 23, 1899, 355; Leopoldina, 35, 1899, 134.
- Babon**, J. L'état gastrique des syphilitiques traités. Gastropathie maladie-tutrice syphilitique. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 703-711.
- Babor**, Josef Fl[orian]. Über den Cyclus der Geschlechtsentwicklung der Stylocephalophoren. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1894, 55-61.
 — Note on *Arión citrinus*, Westerland. Jl. Malacol., 3, 1894, 15-47.
 — Doplňky k známostem o českých slinách. [Beiträge zur Kenntnis der böhmischen Schnecken.] I. Limacidae. [II. Arionidae.] Prag. Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 45, 22 pp. (Bd. 16-22); 1896 (Math.-Nat.), No. 30, 26 pp.
 — Über die wahre Bedeutung des sog. Semper'schen Organes der Stylocephalophoren. Prag. Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 31, 20 pp.
 — Über das Centralnervensystem von *Dressensis* [Dressena] polymorpha, *Pull.* Prag. Sber., 1895 (Math.-Nat.), No. 48, 7 pp.
 — Beiträge zur Kenntnis der tertiären Binnenschneckenfauna Bohmens. I. Prag. Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 63, 18 pp.
 — Über Aspidopus limax, *Fitz.* Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 13, 1898, 33-39.
 — Über die von Herrn Dr. H. Kebel im Jahre 1896 in Ostrumelién gesammelten Nacktschnecken. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 13, 1898, 30-41.
 — Ein Beitrag zur Geschlechtsmetamorphose. (Verlautige Mittheilung.) Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 150-153.
 — Note on *Ariunculus austriacus*, *n. sp.* from the Alps in Austria. [1898] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 156-158.
 — Über die Nacktschnecken der Grazer Umgegend. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1900, 148-150.
 — Mittheilungen über Nacktschnecken in der Sammlung des k. k. naturhistorischen Museums. 1. Über eine neue Arionidenform aus Nordamerika (*Ariolimax Steinbachi*, *n. sp.*). 2. Erste vorläufige Mittheilung zu einer Monographie der Gattung *Atopos*, *Sinroth*. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 15, 1900, 95-102.
 — **Babor**, Josef Fl[orian], & **Koštál**, J[aroslav]. Note sur une espèce nouvelle d'Arión. Prag. Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 3, 4 pp.
 — Práspěvky k poznání poměru pohlavních u některých limacidů. [Beiträge zur Kenntnis der Geschlechtsverhältnisse einiger Limaciden.] Prag. Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 51, 7 pp.
 — O nové české Campylae. [Über eine neue tschechische Campylaea.] Prag. Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 55, 10 pp. (Ges. 8-10).

- Babor, Josef Florian], & Pisařovic, Karl.** See **Pisařovic & Babor.**
- Babu, Léopold.** Note sur le Rammelsberg (Bas-Harz). Ann. Mines, 12, 1887, 335-343.
— Note sur l'étude géométrique des érosions de filons. Ann. Mines, 12, 1887, 352-360.
— Note sur l'ozokérite de Boryslaw et les pétroles de Sloboda (Galicie). Ann. Mines, 14, 1888, 162-196.
— Calcul des cables porteurs de plans aériens. Ann. Mines, 8, 1895, 621-650.
— Les mines d'or de l'Australie (province de Victoria) et le gîte d'argent de Broken Hill (Nouvelle-Galles du Sud). Ann. Mines, 9, 1896, 315-395.
— [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1895 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de l'École des Mines de Saint-Etienne. Ann. Mines, 12, 1897, 92-93; 14, 1898, 574; 16, 1899, 196-201; 18, 1900, 496-502.
— La fabrication et le travail des aciers spéciaux. St. Etienne Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1900 (*Congr. Int. Mines*), 1533-1635.
- Babuchin, Aleksandr Ivanovič.** For biography see Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Biol.), Nos. 4 & 5, 3-7.
- Babucke, E.** Ein Apparat zur Blutentnahme bei Typhuskranken zwecks Anstellung der Widal'schen Reaktion. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 1898, 1092-1094.
— Ueber die Kohlensäureverunreinigung der Luft in Zimmern durch Petroleumöfen. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 33-41.
— Ueber die Desinfektion mit Typhusbacillen infizierter Badewässer. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 800-803.
- Bacaloglu, C.** Péridardite, myocardite et pleurésie typhoidiques expérimentales. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 831-833.
- Bacaloglu, Emanoil.** For biography and works see [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 101-112; [3, 1894 (Supl.)], 51-96; 4, 1895 (Supl.), 97-229.
— *Despre calendarul. [On the calendar.] [1880.] Bucarest, Ac. Rom. An., 2 (Sect. 2), 1881, 1-16.
— *Desvoltarea progresivă a luminatului electric. [Progressive development of electric lighting.] [1881.] Bucarest, Ac. Rom. An., 3 (Sect. 2), 1882, 57-71.
— Apăratorul de trănsneci (paratonnerre). Bucarest, Ac. Rom. An., 9 (Mem. Sect. Sci.), 1887, 85-93.
- Baccarini, Alfredo.** For biographical notice see Venezia, Ateneo, 1890, 806-810.
- Baccarini, Pasquale.** Osservazioni anatomiche sopra alcuni ricettacoli fiorali. [1884.] Roma Ist. Bot. Ann., 1, [1885], 66-88.
— Intorno ad una probabile funzione meccanica dei cristalli di ossalato calcico. Nota preliminare. [1884.] Roma Ist. Bot. Ann., 1, [1885], 154-159.
— Contribuzione allo studio dei colori nei vegetali. [1885.] Roma Ist. Bot. Ann., 2, 1886, 1-21.
— La Peronospora viticola nel settentrione d'Italia. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 56-60.
— Patologia vegetale. Coniothyrium diplodiella, *Succ.* Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 713-715.
— Appunti intorno ad alcuni sferocristalli. Malpighia, 2, [1888], 1-18.
— Appunti per la biologia del Coniothyrium diplodiella (Speg.) *Sacc.* Malpighia, 2, [1888], 325-337.
— Intorno ad una malattia dei grappoli dell'uva. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 181-188.
— Intorno agli elementi speciali della Glycine sinensis. [1890.] Malpighia, 3, 1889, 451-467.
— Note patologiche. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 64-70.
— Sullo sviluppo dei pienidii. [With discussion.] [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 150-152.
— Biologia della Peronospora. Quali sono le conoscenze attuali e quali norme se ne possono dedurre per com-
- battere la malattia. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 301-309.
— Sul sistema secerore delle Papilionacee. Nota preliminare. Malpighia, 4, 1890, 431-435; Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 297-301.
— Primo catalogo di funghi dell'Avellinese. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 347-375.
— Intorno ai caratteri propri di alcune malattie della vite. Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 5, 1891, 729-741.
— [Sul sistema secerore delle Papilionacee.] Poche parole di risposta al signor Paul VUILLEMIN. Malpighia, 5, 1891, 219-220.
— Materiali per la flora irpina. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 47-68.
— Intorno ad una particolarità dei vasi eribosi nelle Papilionacee. Malpighia, 6, 1892, 53-57.
— Sul mal nero delle viti in Sicilia. Nota preliminare. Malpighia, 6, 1892, 229-234.
— Contributo alla conoscenza dell'apparecchio albuminoso tannico delle Leguminose. [1892-93.] Malpighia, 6, 1892, 255-292, 325-356, 537-563.
— Sopra un curioso Ceccidio della Capparis spinosa, *L.* Malpighia, 7, 1893, 405-414.
— Il mal nero della vite (Bacillus vitivirus). [1894.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 444-517; [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 228-237.
— Sulla petechia o vaiolo degli agrumi. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 224-228.
— Sui cristallidi florali di alcune Leguminose. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 139-144.
— Intorno ad una malattia della palma da datteri. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 196-203.
— Sulla Genista aetnensis e le Genista junciformi della flora mediterranea. Malpighia, 11, 1897, 3-73, 125-180.
— Sopra alcuni microorganismi del disodio di Melilli. (Nota preliminare.) Catania Acc. Gioen. Boll., 64, 1900, 3-7.
- Baccarini, Pasquale, & Avetta, Carlo.** Contribuzione allo studio della micologia romana. Roma Ist. Bot. Ann., 1, [1885], 161-181.
- Baccarini, Pasquale, & Buscemi, G.** Sui nettarii foliari della Olmediella esatiana. *Bailly*. [1898.] Catania Acc. Gioen. Boll., 56, 1899, 10-13.
- Baccarini, Pasquale, & Cannarella, P.** Sulla struttura e la biologia del Cynomorium coecineum, *L.* Nota preventiva. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 317-320.
— Primo contributo alla struttura ed alla biologia del Cynomorium coecineum. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, Mem. 18, 60 pp.
- Baccarini, Pasquale, & Scalia, G.** Appunti per la conoscenza di due Acarocecidii. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 3, 1896, 68-80.
- Baccarini, Pasquale, & Scillama, U.** Contributo alla organografia ed anatomia del "Glinus lotoides," *L.* Contrib. Biol. Veg., 2, 1897-99, 81-129.
- Baccei, Pietro.** Sullo spettro di assorbimento dei gas. Nuovo Cimento, 9, 1899, 177-191.
— Sullo spettro di assorbimento delle mescolanze gassose. Nuovo Cimento, 9, 1899, 241-253.
- Baccei, Pietro, & Federico, R[osario].** See **Federico & Baccei.**
- Baccelli, Guido.** Sulla meccanica cardio-vasomotrice e sulla diagnostica delle cardiopatie. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 252-258.
— Sulla malaria. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 259-261.
— Sulle iniezioni intravenose di sublimato. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Med.), 261-263.
- Bacchi, —, & Luys, J[ules Bernard].** See **Luys & Bacchi.**
- Bach, —.** For biographical notice and list of works see Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, xxxi-xxxii.

- Bach, A[lexis].** Recherches sur le mecanisme chimique de l'assimilation de l'acide carbonique par les plantes à chlorophylle. Moniteur Sci., 7, 1893, 669-684.
- Contribution à l'étude des phenomenes chimiques de l'assimilation de l'acide carbonique par les plantes à chlorophylle. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1145-1148.
- Sur le dedoublement de l'acide carbonique sous l'action de la radiation solaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1389.
- Ueber die Herstammung des Wasserstoffhyperoxyds der atmosphärischen Luft und der atmosphärischen Niederschläge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 340-341; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (*Chem.*), 1894, 101-106, 264.
- Sur l'origine de l'eau oxygénée atmosphérique. Moniteur Sci., 8, 1894, 211-213.
- L'altération du phénol par l'action de la lumière est-elle due à la formation d'eau oxygénée? Moniteur Sci., 8, 1894, 508-510.
- Sur l'existence de l'eau oxygénée dans les plantes vertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 286-288; Moniteur Sci., 8, 1894, 572-576.
- Nouveau réactif permettant de démontrer la présence de l'eau oxygénée dans les plantes vertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1218-1221; Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 108-109; Moniteur Sci., 9, 1895, 184-190.
- Sur l'isomaltose. (Analyse des principaux travaux publiés sur l'isomaltose depuis sa découverte.) Moniteur Sci., 10, 1896, 211-219.
- Sur le mecanisme chimique de la réduction des azotates et de la formation de matières azotées quaternaires dans les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1499-1502; Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 188-191; Moniteur Sci., 11, 1897, 5-17.
- Action de l'aldehyde formique sur l'albumine. [1896-97.] Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 88-91; Moniteur Sci., 11, 1897, 157-159.
- Du rôle des peroxydes dans les phénomènes d'oxydation lente. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 951-954; Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 91-93; Moniteur Sci., 11, 1897, 479-492; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (*Chem.*), 1897, 373-398.
- Sur l'évolution biochimique du carbone. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 401-415, 520-535.
- Sur la corrélation entre la reduction par l'hydrogène naissant, l'électrolyse et la photolyse de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 479-481; Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 287-289; Moniteur Sci., 12, 1898, 241-243; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (*Chem.*), 1898, 297-302.
- Formaldoxime. Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 296-298; Moniteur Sci., 13, 1899, 251-253.
- La formaldoxime, comme réactif pour déceler la présence de très petites quantités de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 363-365.
- Sur les peroxydes supérieurs d'hydrogène. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 5-24; Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1506-1517; Moniteur Sci., 14, 1900, 121-128.
- [Tétr oxyde d'hydrogène.] Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 287-288.
- Ueber höhere Wasserstoffsuperoxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3111-3118.
- Bach, C.** Experiences sur la résistance des foyers cylindriques. Ann. Mines, 6, 1894, 458-461.
- Bach, Carl.** Ueber Benzylxanthanol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1567-1571, 2527-2530.
- Bach, Eugen, & Leuckart, Rudolf.** See **Leuckart & Bach.**
- Bach, Ludwig.** Exophthalmus, abnorme Pupillenreaction, sowie Augenmuskelstörungen nach Bleintoxication. Arch. Augenheilk., 26, 1893, 218-225.
- Ueber die Einwirkung der Thranen auf den Keim- gehalt des Bindehautsackes. Deutsch. Natl. Verh., 1893 (Ih. 2, *Haltz* 2), 231-238.
- Ueber die Gefässe des Pferde-Auges mit besonderer Berücksichtigung der Gefässversorgung der Adlerhaut. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1893, 161-168; Arch. Wiss. Prakt. Tierheilk., 20, 1894, 241-256.
- Die tuberkulöse Infection des Auges. [1893.] Arch. Augenheilk., 28, 1894, 36-47; Arch. Ophthalm., 21, 1895, 13-54.
- Anatomischer Befund von Retinitis Inistica. [1893.] Arch. Augenheilk., 28, 1894, 67-70.
- Ueber den Keiminhalt des Bindehautsackes, dessen natürliche und künstliche Beeinflussung sowie über den antiseptischen Werth der Augen-alben. Arch. f. Ophthalm., 10, 1894 (Ihth. 3), 130-220.
- Zur Bakteriologie des Bindehautsackes. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1894, 5-13.
- Experimentelle Untersuchungen über das Staphylococ- cengeschwür der Hornhaut und dessen Therapie. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1894, 89-91; Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Ihth. 1), 56-84.
- Zur Aetiology der ekzematosen Augenerkrankungen. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1894, 127-128.
- Ueber künstlich erzeugten Nyctagmus bei normalen Individuen und bei Taubstummen. Beitrag zur Physiologie des Ohrlabyrinthes. [1894.] Arch. Augenheilk., 30, 1895, 10-14.
- Experimentelle Untersuchungen über die Infektionsgefahr penetrierender Bulbus-verletzungen vom infizierten Bindehautsack aus nebst sonstigen Bemerkungen zur Bakteriologie des Bindehautsackes. Arch. Augenheilk., 30, 1895, 225-230; Arch. Ophthalm., 26, 1897, 579-581.
- Bakteriologische Untersuchungen über den Einfluss von.....antiseptischen Verbindungen auf den Keiminhalt des Lidrandes und Bindehautsackes. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 181-185; 34, 1897, 69-73; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 630-631; 28, 1899, 637-638.
- Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung des Pneumoniekokkus in der Pathologie des Auges. Arch. Augenheilk., 31, 1895, 198-203; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 632.
- Bakteriologische Untersuchungen über die Aetiology der Keratitis et Conjunctivitis Ekzematosa nebst Bemerkungen zur Eintheilung, Aetiology und Prognose der Hornhautgeschwüre. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Ihth. 2), 159-178.
- Die Nerven der Augenlider und der Sklera beim Menschen und Kaninchen nach Untersuchungen mit der Golg-Cajal'schen Methode. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Ihth. 3), 50-61.
- I. Die Nervenzellenstruktur der Netzhaut in normalen und pathologischen Zuständen. II. Die menschliche Netzhaut nach Untersuchungen mit der Golg-Cajal'schen Methode. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (Ihth. 3), 62-83.
- Experimentelle Untersuchungen über das Zustandekommen der sympathischen Ophthalmie. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1895, 71.
- Anatomischer Befund eines doppelsetzigen angeborenen Kryptophthalmos beim Kaninchen nebst Bemerkungen über das Okulomotoriuskrampf. [1895.] Arch. Augenheilk., 32, 1896, 16-32; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 68-71.
- Die Tuberkulose der Hornhaut. Arch. Augenheilk., 32, 1896, 149-153; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 64-65.
- Anatomischer Beitrag zur Genese der angeborenen Colobome des Bulbus. Arch. Augenheilk., 32, 1896, 277-287; Arch. Ophthalm., 27, 1898, 531-540.
- Antiseptis oder Ascpis bei Bulbusoperationen! Vergleichende bacteriologische Studie. Arch. Augenheilk., 33, 1896, 1-10; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 561-565.
- Die Nerven der Lider beim Menschen. Arch. Augenheilk., 33, 1896, 159-160; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 317-319.

- Die Nerven der Hornhaut und der Sklera mit der Golgi-Cajal'schen Osmiumbichromat-Silber-Methode. Arch. Augenheilk., 33, 1896, 161-167; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 320-325.
- Experimentelle Studien und kritische Betrachtungen über die sympathische Ophthalmie. Arch. f. Ophthalm., 42, 1896 (Abth. 1), 241-278.
- Experimentelle Untersuchungen über die Localisation im Oculomotoriuskerngebiet, sowie über den Trochleariskern. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 2), 351-353.
- Ueber die Lokalisation im Okulomotoriuskerngebiet mit Demonstrationen. Würzb. Phys. Med. Sber., 1896, 124-128.
- Histologische und klinische Mittheilungen über Spindelstaar und Kapselstaar nebst Bemerkungen zur Genese dieser Staarformen. Arch. f. Ophthalm., 43, 1897, 663-682.
- Pathologisch-anatomische Studien über verschiedene Missbildungen des Auges. Arch. f. Ophthalm., 45, 1898, 1-74.
- Ueber das Ganglion ciliare und das Reflexcentrum der Pupille. Würzb. Phys. Med. Sber., 1898, 10-12.
- Demonstration eines Schema's der Pupilleninnervation. Würzb. Phys. Med. Sber., 1898, 54-55.
- Zur Lehre von den Augenmuskellähmungen und den Störungen der Pupillenbewegung. Eine vergleichende und pathologisch-anatomische, experimentelle und klinische Studie über die Augenmuskelkerne, das Ganglion ciliare, die Reflexbahnen und das Reflexzentrum der Pupille. [1898-99.] Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 339-386, 551-630; 49, 1900, 233-240.
- Weitere vergleichend anatomische und experimentelle Untersuchungen über die Augenmuskelkerne. [1899.] Würzb. Phys. Med. Sber., 1899, 68-76; Arch. f. Ophthalm., 49, 1900, 266-302.
- Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen über die Pupillarreflexbahn. Schnervenbefund bei doppelseitiger reflektorischer Pupillenstarre. Würzb. Phys. Med. Sber., 1899, 76-79.
- Die Localisation des Musculus sphincter pupillæ und des Musculus ciliaris im Oculomotoriuskerngebiet. Arch. f. Ophthalm., 49, 1900, 519-532.
- Bach, Ludwig & Neumann, Rudolf.** Die eitrige Keratitis beim Menschen. Eine bakteriologische und klinische Studie. Arch. Augenheilk., 34, 1897, 267-285; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 643.
- Bacteriologische, klinische und experimentelle Untersuchungen über Kerato-Conjunctivitis ekzematosa und Conjunctivitis catarrhalis (simplex). Arch. Augenheilk., 37, 1898, 57-91, 93-116, 304.
- Bach, O.** Zur Absorption von Gasen durch Flüssigkeiten. Chem. Ztg., 10, 1886, 849.
- Ueber die Prüfung der Maschinen-Schmieröle. Chem. Ztg., 13, 1889, 905-906.
- Zur Werthbestimmung des Zinkstaubes. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 291-292.
- Bach, Robert.** Thermochemie des Hydrazins, nebst einer Bemerkung über die Molekularrefraktion einiger Stickstoffverbindungen. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 241-263.
- Bacharach, I[saak].** Ueber den Cayley'schen Schnittpunktsatz. Math. Ann., 26, 1886, 275-299.
- Bache, Alexander Dallas.** To biographical references (Vols. 7 & 12) add Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 1896, 522-524.
- Bache, R. Meade.** Possible sterilisation of city water. Amer. Phil. Soc. Proc., 29, 1891, 26-39.
- Civil and military photogrammetry. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 229-240.
- The secret of the Brownian movements. Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 163-177.
- The dynamics of boxing. Amer. Phil. Soc. Proc., 33, 1894, 179-187.
- The causes of the Gulf Stream. Science, 2, 1895, 88-95.
- Bachelard,** —. Contribution à l'étude géologique des environs de Digue. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1386.
- Bachelier, O. R.** Canine rabies. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 516-518.
- Bachelier, L.** Théorie de la spéculation. Paris, École Norm. Aun., 17, 1900, 21-86.
- Bachelery, A.** Les mines de fer du Minnesota (États-Unis). Ann. Mines, 18, 1900, 154-213.
- Bachér, F[ranz Hermann].** Ueber β-Picolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 293-294.
- Ueber Methylstibazol und seine Reductionsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3071-3082.
- Bachinger, Isidor.** Ueber ein Mineralvorkommen aus der Fuseh. Min. Petr. Mittb., 6, 1885, 40-52.
- Bachman, F. E.** *Phosphorus determinations in pig iron and steel. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 10, 1882, 322-334.
- The silicon-control of carbon in cast iron. [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 769-796.
- Bachman, Irving A[rgus].** Oxidation of solutions of sulphurous acid and sulphites. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 40-41.
- Attempt to form arsenic nitride. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 42-44.
- Analysis of a nickeliferous tale. Amer. Chem. Jl., 10 (1888), 45.
- Improved methods of water analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 296-303.
- Chemical brick for Glover towers. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 360-361.
- Bachmann, (Kapt.)** —. Eigenthümliche Lichterscheinung. Ann. der Hydrogr., 27 (1899), 425.
- Bachmann, E[wald Theodor].** Beschaffenheit und biologische Bedeutung des Arillus einiger Leguminosen, insbesondere des Besenginsters (*Sarothamnus scoparius*, Koch). Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 25-29.
- Botanisch-chemische Untersuchungen über Pilzfarbstoffe. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 68-72.
- Mikrochemische Reaktionen auf Flechtenstoffe als Hülfsmittel zum Bestimmen von Flechten. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 216-219.
- Emodin in *Nephroma lusitanica*. Ein Beitrag zur Chemie der Flechten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 5, 1887, 192-194.
- Mikrochemische Reaktionen auf Flechtenstoffe. Flora, 70, 1887, 291-294.
- Die Beziehungen der Kalkflechten zu ihrem Substrat. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 141-145.
- Ueber nichtkristallisierte Flechtenfarbstoffe, ein Beitrag zur Chemie und Anatomie der Flechten. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 21, 1890, 1-61.
- Der Thallus der Kalkflechten. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 30-37.
- Bachmann, F.** Die Hottentotten der Cap-Colonie. Ein ethnographisches Genre-Bild. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, 87-98.
- Bachmann, Friedrich.** Antiquitates botanicae Rostochienses. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1884, 219-228; 1886, 99-100.
- Bachmann, Hans.** Submers Blätter von *Nymphaea alba*. [1896.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 7, 1897, [11].
- Landformen von *Nymphaea alba*. [1896.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 7, 1897, [11]-[12].
- Beiträge zur Physiologie der Pilze. Mortierella Van Tieghem, nov. spec. [1898-1900.] Schweiz. Bot. Ges. Ber., 9, 1899, 36 (bis); Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 34, 1900, 279-328.
- Die Planktonfänge mittels der Pumpe. Biol. Centrbl., 20, 1900, 386-400.
- Bachmann, I[sidor].** Verzeichniss der im Kanton Bern

- erhaltenen Fundlingen. [Erratische Blöcke.] Schweiz. Alpenclub Jbch., 19, 1884, 551-567.
- Die Bodenverhältnisse Berns. Schweiz. Alpenclub Jbch., 19, 1884, 633-637.
- Bachmann, Johann.** Einfluss der äusseren Bedingungen auf die Sporangienbildung von Thamnidium elegans. Link, Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 93-96; Bot. Ztg., 53, 1895 (Abth. 1), 107-130.
- Bachmann, Otto.** Untersuchungen über die systematische Bedeutung der Schildhaare. Flora, 69, 1886, 387-400, 403-415, 428-448.
- Bachmann, Otto, & Gredler, (le rive, père) Frédéric [Maria].** Zur Conchylienfauna von China. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 9, 1894, 415-429.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič].** To reference in No. 1 (Vol. 12) add Jl. Phys., 3, 1884, 463-464.
- To reference in No. 2 (Vol. 12) add Jl. Phys., 3, 1884, 461.
- To reference in No. 3 (Vol. 12) add Jl. Phys., 3, 1884, 461.
- To reference in No. 4 (Vol. 12) add Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 1), 75.
- Тепловые явления магнетизма. [Wärmeerscheinungen des Magnetismus.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 81-135; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 836-837.
- Магнитизмъ желѣзныхъ проводокъ, загло-чинающихъ не всей своей длиной въ намагни-чивающую спираль. [Magnetismus eiserner Drahte, die nicht ihrer ganzen Länge nach von der magnetisi-renden Spule umgeben sind.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 213-221; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 851-852.
- Тенюга намагничивания кольцеобразного электромагнита. [Magnetisirungswärme eines ring-förmigen Electromagneten.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 257-262; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 837.
- Вліяніе сжатія желяза и стали на ихъ намагничивание. [Effect of the compression of iron and steel on their magnetization.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 374-376; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 838-840.
- Вліяніе линейного сжатія на магнітності желязнихъ, стальнихъ и никелевихъ стержней. [Wirkung des linearen Druckes auf den Magnetismus von Eisen, Stahl- und Nickel-Stäben.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 427-451; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 838-840.
- Зависимость между діамагнитностью и тем-плотой плавления тільки. [Zusammenhang zwischen Diamagnetismus und Schmelzwärme.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 519-523; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 2), 837-838.
- Причина тона, издаваемого стержнями изъ магнитныхъ металловъ подъ вліяніемъ прерыв-чатаго намагничивания. [Ueber die Ursache des von magnetischen Metallstäben hervorgebrachten Tones bei unterbrochenem Magnetisiren.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Phys.), 1885, 65-76; Exner, Reportm., 26, 1890, 137-145.
- Къ теорії вліянія механическаго и терми-ческаго измѣнения размѣровъ тіла на его магнітності. [Zur Theorie des Einflusses me-chanischer und thermischer Aenderungen der Körper-dimensionen auf den Magnetismus derselben.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Phys.), 1886, 31-46; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 2), 677.
- Гермоелектрическій искрованія. [Thermo-electrische Beobachtungen. Vorfürige Mittheilung.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Phys.), 1886, 47-50; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. 2), 646-647.
- Зависимость параметрической и намагнитной способности тілько отъ атомного вѣса. [Relation entre les pouvoirs magnetiques et diamagnetiques des corps simples et leurs poids atomiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Phys.), 1889, 39-43; Jl. Phys., 9, 1890, 62-63.
- Вліяніе електрическихъ искръ на разраженіе въ газахъ. [Über den Einfluss der elektrischen Funken auf die Entladung in Gasen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Phys.), 1889, 207-215; Exner, Reportm., 26, 1890, 604-612.
- Термоелектрическій искрованія. [Thermo-electrische Untersuchungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Phys.), 1889, 261-287; Exner, Reportm., 26, 1890, 705-732.
- Уеберъ die Abhängigkeit der magnetischen und dia-magnetischen Eigenschaften der Elemente von ihrem Atomgewicht. Exner, Reportm., 26, 1890, 557-564.
- Einige Erscheinungen des remanenten Magnetismus. Cf. No. 3 (Vol. 12). Exner, Reportm., 27, 1891, 147-175.
- Ueber den Einfluss des linearen Spannens der Drahten auf die thermoelektrischen Eigenschaften derselben. Exner, Reportm., 27, 1891, 442-447.
- Magnetoo-thermo-elektrische Untersuchungen. Exner, Reportm., 27, 1891, 607-624.
- О іншій т-ні Шинчинському по новому можуть термоелектрическихъ искрованій. [Réponse à M. SPATSCHEWSKY, à propos des recherches thermoelectriques de Gantier.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Phys.), 1891, 301-323; Jl. Phys., 1, 1892, 260.
- Причина вліянія намагничуванія на термо-електрическія свойства желяза и никеля. Ursache des Einflusses der Magnetisirung auf die thermoelektrischen Eigenschaften von Eisen und Nickel. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Phys.), 1891, 723-737; Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 723-737.
- Термоелектрическія свойства амальгамъ. [Propriétés thermoolectriques des divers amalgams.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Phys.), 1891, 370-390; Jl. Phys., 1, 1892, 402-403.
- Вліяніе линейного сжатія проволокъ на ихъ термоелектрическія свойства. Der Einfluss von linearer Pressung von Drahten auf ihre thermoelectricischen Eigenschaften. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Phys.), 1891, 430-435; Exner, Reportm., 27, 1891, 625-630.
- Magnetismus und Atomgewicht. (Antwort an Herrn L. ERKERA.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 566-569.
- “Магнітная” тенюга растянутыхъ желя-зинихъ и никелевихъ проволокъ. Chaleur mag-netique des fils de fer et de nickel soumis à une tension longitudinale. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 1-8; Jl. Phys., 1, 1892, 438.
- Уникальны въсѣ ви чистоти и магнісивы амальгамы. Pouvoirs spéciaux des amalgams de bismuth et de magnésium. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 219-224; Jl. Phys., 3, 1894, 50-60.
- Термоелектрическія свойства палладія. Pro-priétés thermoolectriques du palladium. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 256-263; Jl. Phys., 3, 1894, 570-571.
- Нѣкоторые физические свойства мѣднато-

- купороса. [Einige physikalische Eigenschaften von Kupfervitriol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 265–294; *Fortschr. Phys.*, 1893 (*Abth. 1*), 130–131.
- Hauptresultate der Untersuchungen über die elektrischen Erdströme in Bulgarien. Göttingen Nachr., 1894, 324–327.
- Земные электрические токи. (Экспериментальное исследование.) [Sur les courants telluriques. Recherche expérimentale.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (*Phys.*), 1894, 31–76, 159–199; Jl. Phys., 4, 1895, 579–580.
- Физические свойства кадмийовых амальгам. [Les propriétés physiques des amalgames de cadmium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (*Phys.*), 1894, 265–286; Jl. Phys., 4, 1895, 583.
- Ueber die Vertheilung der magnetischen Verlängerung in Eisendrähten. Wien, Ak. Sher., 104, 1895 (*Abth. 2a*), 71–85.
- Hauptresultate der Untersuchung über die Abhängigkeit der elektrischen Erdströme von Niveau-Schwellungen des Grundwassers in Bulgarien. Göttingen Nachr., 1896, 300–303.
- Eine Episode aus dem Leben der Ameisen. [1896.] Zürich, Soc. Ent., 11, [1897], 25–26.
- Явление гистерезиса у термоэлементов. [L'hystérisis dans les éléments thermoélectriques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (*Phys.*), 1897, 108–115; Jl. Phys., 7, 1898, 671.
- Zur Varietäten-Frage von Epinephele Janira, L. [1897.] Zürich, Soc. Ent., 12, [1898], 57–58.
- Ueber eigene Temperatur bulgarischer Lepidopteren und Coleopteren. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (*Th. 2, Hälfte 1*), 186–187.
- Ueber die Temperatur der Insekten nach Beobachtungen in Bulgarien. Ztschr. Wiss. Zool., 66, 1899, 521–604.
- Der kritische Punkt und die normale Erstarrungstemperatur der Insektenstoffe. [1899.] Zürich, Soc. Ent., 14, [1900], 1–2.
- Ueber die Dimensionen der bulgarischen Schmetterlinge im Vergleich zu den west-europäischen. [1899.] Zürich, Soc. Ent., 14, [1900], 25–26, 35–36, 43–45, 49–51.
- Der kritische Punkt der Insekten und das Entstehen von Schmetterlings-Aberrationen. Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 86–89, 101–103, 118–121.
- Переохлаждение жидкостей. [Ueber die Unterkühlung der Flüssigkeiten.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (*Phys.*), 1900, 218–241; *Fortschr. Phys.*, 1900 (*Abth. 2*), 261–262.
- Ueberkühlungs-Erscheinungen bei schwimmenden Nitrotoluol-Kügelchen. St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 10, 1900, No. 7, 63 pp.
- Die Abhängigkeit des kritischen Punktes bei Insekten von deren Abkühlungsgeschwindigkeit. Ztschr. Wiss. Zool., 67, 1900, 529–550.
- Die Variation des kritischen Punktes bei verschiedenen Exemplaren einer und derselben Insekten-Art. [1900.] Zurich, Soc. Ent., 15, [1901], 1–2.
- Das vitale Temperaturminimum bei Insekten abhängig von der Zeit. [1900.] Zurich, Soc. Ent., 15, [1901], 41–43, 49–52.
- Lähmung bei Lepidopteren infolge erhöhter Temperatur ihres Körpers. [1900.] Zurich, Soc. Ent., 15, [1901], 89–91, 97–101, 105–110.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Penčev, N.** Электрические токи просачивания. [Sur les courants électriques produits par le mouvement de l'eau à travers des corps poreux.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (*Phys.*), 1894, 225–248; Jl. Phys., 4, 1895, 581.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Penčev, P.** Като-
- риметрическая исследование коллоидального серебра. [Recherches calorimétriques sur l'argent à l'état colloïdal.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 138–155; Jl. Phys., 3, 1894, 239.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Stamboliev, G.** Электрические токи, получаемые при нагревании однородных металлических проволок. [The electric currents produced by heating homogeneous metallic wires.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (*Phys.*), 1895, 1–21; Jl. Phys., 5, 1896, 467.
- Электрические токи, получаемые вследствие охлаждения расплавленных металлов. [Courants électriques produits par le refroidissement des métaux fondus.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 27 (*Phys.*), 1895, 65–102; Jl. Phys., 5, 1896, 469–470.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Vaskov, P.** Влияние окружающей среды на упругое последействие металлических проволок. [Influence of the surrounding medium on the elastic effect of a metallic wire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (*Phys.*), 1896, 217–220; Jl. Phys., 6, 1897, 610.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], & Vžarov, Ja.** Удельная теплота амальгам. [Sur les chaleurs spécifiques des amalgames.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 115–137; Jl. Phys., 3, 1894, 238–239.
- Термометрическая исследование амальгам. [Études thermométriques sur les amalgames.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (*Phys.*), 1893, 237–255; Jl. Phys., 3, 1894, 570.
- Bachmetjev, Porfirij [Ivanovič], Christodulos, Ch., & Georgiev, Ch.** Влияние температуры окружающей среды на электрические токи охлаждения. [Ueber den Einfluss der Temperatur des umgebenden Mediums auf die elektrischen Abkühlungsströme.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (*Phys.*), 1897, 14–21; *Fortschr. Phys.*, 1897 (*Abth. 2*), 700.
- Bachmetjev, I'asilij Egorovič.** Meteorologische Beobachtungen ausgeführt am Meteorologischen Observatorium der Landwirtschaftlichen Akademie bei Moskau (Petrovsko-Razumovskoje). Moscow Soc. Nat. Bull., 58, 1883, *Beilage*; 59, 1884, *Beilage*; 60, 1884, *Beilage*; 61, 1886, *Beilage*.
- L'inverno 1882–83 a Mosca. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 76.
- Bachmeyer, W[ilhelm].** Zur Untersuchung von Trinkwasser. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 353–357.
- Bachofen, F[riedrich].** Aschenanalyse einer Cocosnuss. Chem. Ztg., 24, 1900, 16.
- Bachofen, F[riedrich], & Heumann, Karl.** See **Heumann & Bachofen**.
- Bachofen, F[riedrich], & Lunge, Georg.** See **Lunge & Bachofen**.
- Bachrach, Gregor, & Freund, Martin.** See **Freund & Bachrach**.
- Bachy, —, & Frænell, —.** See **Frænell & Bachy**.
- Baćinskij, Aleksij Josifovič.** О зависимости внутреннего трения жидкостей от их химической природы. [Ueber die Beziehung zwischen der Viscosität und der chemischen Constitution der Flüssigkeiten.] Moscow Soc. Nat. Bull., 14, 1900 (*Prot.*), 56–59; *Fortschr. Phys.*, 1900 (*Abth. 1*), 213.
- К динамической теории электричества. [Zur dynamischen Theorie der Electricität.] [1900.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 96 (No. 2), 1901, 12–16; *Fortschr. Phys.*, 1900 (*Abth. 2*), 369.
- Baciocchi, O.** Di un caso di setticemia acuta dovuta al pneumocoecio del FRANC(KE)EL. Sperimentale, 1893 (*Comun. e Riv.*), 378–381.

Backe, Arnold, & Weigmann, Ulrichmann. See **Weigmann & Backe.**

Backelandt [*i.e.* **Backeland**, *q.v.*], *Léo* [*Hendrik*]. Sur une nouvelle méthode de séparation et de dosage du calcium et du cuivre. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 756-759.
— Sur l'oxydation de l'acide chlorhydrique sous l'influence de la lumière. Brux., Ac. Bull., 11, 1886, 191 (*bas*) 199 (*bis*).

Backer, Félix de. Thérapeutique par les fermentes figurées. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. I.*), 257.
— Des fermentes figurées (reine Fermente) antagonistes dans les affections microbiennes. Congr. Int. Hyg. C. R., (1894, 2), 264-265.

— Du traitement de certaines maladies microbiennes par l'injection des fermentes figurées, à l'état vivant. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 3, Med.*), 77-78.

Backer, Félix de, & Bruhat, J. Nouvelle méthode de traitement des maladies infectieuses de nature microbienne, au moyen de fermentes figurées. Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (*C. R.*), 211.

Backhaus, [Alexander]. Ueber Methoden, die Kuhmilch der Frauenmilch ähnlicher zu gestalten. Jl. Landw., 41, 1896, 279-298, 299-309.
— Zusammensetzung der Frauenmilch und deren Surrogate. Königsb. Schr., 38, 1897, [33]-[36].

Backhaus, [Alexander], & Cronheim, W. Ueber Reinigung der Milch. Jl. Landw., 45, 1897, 207-236.

Backhaus, Franz. Ueber Mesarteritis syphilitica und deren Beziehung zur Aneurysmenbildung der Aorta. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 417-442.

Backhouse, James. For biographical notice and works see Jl. Bot., 28, 1890, 353-356.

— Bos primigenius. Nature, 31, 1885, 482.
— The names "Abies" and "Picea." Gard. Chron., 26, 1886, 682-683.

— On a mandible of Machærodus from the forest-bed. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 309.

Backhouse, James (jun.). Physical geography, flora, and fauna of Iceland. [1884.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 25-26.

— Ornithological notes from the French Pyrenees. Zool. Journ., 8, 1884, 20-27.

— Observations in the eastern Pyrenees. Ibis, 5, 1887, 66-71.

— Winter notes from Corsica. Zoologist, 15, 1891, 371-376.

— Occurrence of NATTERER's bat in North Wales. Zool. Journ., 2, 1898, 493-494.

Backhouse, James (jun.), & Clarke, William Eagle. See **Clarke & Backhouse.**

Backhouse, Thomas William. *November meteors, 1877. Observatory, London, 1, 1878, 369-370.

— *The red spot on Jupiter. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 250-251.

— *The red patch on Jupiter. Observatory, London, 3, 1880, 320-321.

— *Variable stars of short period. Observatory, London, 5, 1882, 56-58.

— *The dark spot on Jupiter in 1872. Observatory, London, 5, 1882, 86.

— [The remarkable sunsets, 1883.] Nature, 29, 1884, 251-252.

— The supposed volcanic dust phenomena. [1884.] Nature, 30, 1884, 54-55, 359-360, 633-634; 31, 1885, 28.

— The sky-glow. Nature, 30, 1884, 511.

— The thunderstorms of 1884. [1885.] Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 186.

— Iridescent elounds. [1885.] Nature, 31, 1885, 192-193, 360-361; 33, 1886, 199.

— The luminous cirrus cloud of June and July. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 133.

— Proposed maps for tracing meteor-paths. Astr.

Nachr., 111, 1886, 19-22; Observatory, London, 9, 1886, 98-100.
— The great shower of Andromedæ, 1885. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 309-313, 508.
— FAIRY's Comet. Nature, 33, 1886, 366.
— The iridescent clouds and their height. Nature, 33, 1886, 186
— FAIRY's Comet and BARNARD's Comet. Nature, 34, 1886, 29.
— Luminous clouds. Nature, 34, 1886, 239; 41, 1890, 27-28.
— The bright clouds. Nature, 34, 1886, 312.
— The bright clouds and the aurora. Nature, 34, 1886, 386-387.
— Land and sea breezes. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 121-122, 156.
— BARNARD's Comet. [1886-87.] Nature, 35, 1887, 54, 221.
— BISHOP's ring. Nature, 36, 1887, 102-103; 39, 1889, 412, 162; 48 (1893), 509.
— The sky-coloured clouds. Nature, 36, 1887, 269, 556; 38, 1888, 196-197, 270.
— BISHOP's ring. The sky-coloured clouds. Nature, 36, 1887, 365.
— The law of error. Nature, 36, 1887, 531.
— 28 Andromedæ. Observatory, London, 10, 1887, 274-275.
— Day and night breezes. Symons, Meteorol. Mag., 22, 1887, 6-7, 39.
— Nebula in Andromeda and Nova, 1885. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 105-110.
— The total eclipse of the moon, 1888 January 25. Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 300-301.
— Comet a 1888 (Sawerthal). Nature, 37, 1888, 536.
— The zodiacal light and meteors. Nature, 38, 1888, 434.
— White fog bows. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 26.
— The formation of ice. Nature, 39, 1889, 437.
— BISHOP's ring and allied phenomena. Nature, 40, 1889, 519.
— The shining night-clouds. An appeal for observations. Nature, 40, 1889, 591.
— The structure of the sidereal universe. Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 374-375; Sidereal Messenger, 9, 1890, 337-342.
— The "night-shining clouds." Nature, 42, 1890, 246.
— Comet of 1889 (Borely). Observatory, London, 13, 1890, 90.
— The distribution of the naked-eye stars. Observatory, London, 13, 1890, 115-116.
— BARNARD's ring nebula in Monoceros. Observatory, London, 13, 1890, 179-180.
— The problem of probable error as applied to meteorology. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 87-91.
— Rainbows on sea. Nature, 43, 1891, 416.
— The heights of auroras. Nature, 44, 1891, 541-542.
— Apparent size of objects near the horizon. [1891.] Nature, 45, 1892, 7-8.
— The theory of halos and parhelia. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 86.
— Nacreous clouds. Nature, 45, 1892, 365.
— The present comets. Nature, 46, 1892, 561.
— The height and spectrum of auroras. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 151.
— Is the Sun a variable star? Observatory, London, 15, 1892, 320-321.
— Town fogs. [1892.] Symons, Meteorol. Mag., 27, 1893, 56.
— The heights of auroras. [1892.] Symons, Meteorol. Mag., 27, 1893, 121.
— The afterglows and BISHOP's ring. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 582.

- The relative brightness of comets. Observatory, London, 16, 1893, 71–74, 204–205.
- The aurora of February 28th. [1894.] Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 40.
- Variable orange stars. Observatory, London, 18, 1895, 94.
- Barometric oscillations in calm weather. Symons, Meteorol. Mag., 29, 1895, 179.
- New variable orange stars. Observatory, London, 19, 1896, 160–161.
- The aurora of 1896 March 4. [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 73–74.
- Confirmed or new variable stars. Observatory, London, 20, 1897, 278–279; 22, 1899, 97–98, 275–276.
- Watch for meteors of the quadrantid shower. [1898.] Brit. Astr. Ass. Mem., 7, 1899, 2–3.
- Observations of the brightness of α Orionis, 1895–98. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 194–199.
- [Remarkable lightning flashes.] Nature, 60 (1899), 520.
- The Gegenschein. Observatory, London, 22, 1899, 364–365.

Backlund, [Johan] Oscar. To reference in No. 8 (*Ivol. 9*)
add Observatory, London, 4, 1881, 217–218, 246, 278–279, 310.

- Éléments et éphéméride de la Comète d'ENCKE. Bull. Astr., 1, 1884, 536–538, 600–602; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 498–504.
- Ueber die Anwendung einer von P. TSCHEBYSCHEW vorgeschlagenen Interpolationsmethode. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 477–498.
- *Untersuchungen über die Bewegung des Encke'schen Cometen 1871–81. [1883.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 32, 1885, No. 3, 50 pp.
- Zur Entwicklung der Störungsfunktion. [1884.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 32, 1885, No. 4, 32 pp.
- Schreiben [betreffend den Encke'schen Cometen.] Astr. Nachr., 114, 1886, 225–230.
- Sur la masse de la planète Mercure. Bull. Astr., 3, 1886, 473–475.
- Comet Encke. Bearbeitung der Erscheinung 1885 und die Verbindung derselben mit den vier vorhergehenden Erscheinungen. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 449–470.
- Comet Encke 1865–85. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 34, 1886, No. 8, 43 pp.
- Dr. HARZER's Untersuchungen über einen speciellen Fall des Problems der drei Körper. [1886.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1887, 125–138.
- Sur la théorie des satellites de Jupiter. Bull. Astr., 4, 1887, 321–339.
- Studien über den Sterneatalog "Positions moyennes de 3542 étoiles, déterminées à l'aide du cercle méridien de Pulkowa dans les années 1840–69 et réduites à l'époque 1855,0." [1887.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 53–77, 182–185.
- Schreiben betr. die Pulkowaer Declinationsbestimmungen. Astr. Nachr., 118, 1888, 155–158.
- Bemerkung über das Auftreten von hyperelliptären Gliedern in der "Störungstheorie." St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 629–648.
- Ueber die Herleitung der im achten Bande der "Observations de Pulkova" enthaltenen Stern-Cataloge nebst einigen Untersuchungen über den Pulkowaer Meridiankreis. [1888.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 36, 1889, No. 7, 100 pp.
- Ueber die kleinen Divisoren bei den elementären Gliedern in der Theorie der Planetenbewegungen. Astr. Nachr., 122, 1889, 273–302.
- Ueber einige von WINNECKE am Pulkowaer Meridiankreise in den Jahren 1861–63 angestellte Beobachtungen. [1889.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 473–486.
- Предварительный отчет об астрономи-

- ческихъ работахъ Тиманской экспедиции летомъ 1889 года. Communication préalable des points astronomiques déterminés pendant l'expédition aux monts Timane en 1889. St. Pétersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890, 233–250.
- Éléments et éphéméride de la Comète d'ENCKE. [1891.] Bull. Astr., 8, 1891, 354–357; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 401–405.
- Anteckningar från tvenne resor i norra Ryssland, verstälda åren 1889 och 1890 för astronomiska ortsbestämningar. [1891.] Fennia, 5, 1892, No. 6, 34 pp. (Rés. 34).
- Astronomische Ortsbestimmungen im nördlichen Russland. [1891.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 367–380.
- Calculs et recherches sur la Comète d'ENCKE. [I. Tables pour le calcul de l'anomalie excentrique et du logarithme du rayon vecteur. II. Perturbations par les planètes Vénus, la Terre, Mars, Jupiter et Saturne de 1871 jusqu'à 1891. III. Perturbations par les planètes Vénus, la Terre, Mars, Jupiter et Saturne pendant la période 1848–71. IV. Perturbations par les planètes Vénus, la Terre, Mars, Jupiter et Saturne de 1819 jusqu'à 1848. V. Perturbations par Mercure de 1819 jusqu'à 1891. VI. Perturbations produites par la Terre, Vénus et Mercure dans la partie supérieure de l'orbite de la Comète.] [1891–98.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, No. 8, ii + 60 pp.; 41, 1893, No. 3, xvi + 174 pp., No. 7, vii + 153 pp.; 42, 1897, No. 7, 261 pp., No. 8, 66 pp.; 6, 1898, No. 13, xx + 37 pp.
- Ueber die Bewegung einer gewissen Gruppe der kleinen Planeten. [1891.] St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, No. 11, 54 pp.
- Ueber die Anwendung einer Formel von TSCHEBYSCHEW zur Entwicklung der Störungsfunktion. Astr. Nachr., 135, 1894, 121–128.
- Ephemeride des Encke'schen Cometen [1894 Oct. 28.0–1895 Mars 29.0]. Astr. Nachr., 136, 1894, 335–336, 379–384; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894, 261–265.
- Sur la masse de la planète Mercure et sur l'accélération du mouvement moyen de la Comète d'ENCKE. Bull. Astr., 11, 1894, 473–485.
- Ueber die Störungen des Enckeschen Kometen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 27.
- О своихъ работахъ. [Notes. ENCKE's comet. Mass of Mercury, Venus and the Earth.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894 (Prot.), 31–33.
- Sur l'intégration de l'équation différentielle du rayon vecteur d'un certain groupe des petites planètes. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1103–1107; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 311–319.
- Sur les observations de l'éclipse de Soleil du 9 août dernier. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 440–441.
- Beobachtungen der totalen Sonnenfinsterniss auf Nowaja Zemlja am 8. August 1896. Astr. Nachr., 143, 1897, 17–20; St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 1–7.
- Sur la détermination des termes à longues périodes dans l'expression de la longitude des petites planètes du type de Hécuba. Bull. Astr., 14, 1897, 321–325; 15, 1898, 5–9.
- Formeln zur Berechnung angenerähter Bahnen der kleinen Planeten vom Hecuba-Typus nebst ihrer Anwendung auf den Planeten (184) Dejopeja. Astr. Nachr., 145, 1898, 241–248.
- Zur Frage von der Libration in den Bewegungen der Saturnssatelliten. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 313–324.
- [О планете Протогенея. La planète Protogénée.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, 1.
- [Объ открытой г. Виттомъ новой планете.

- La planète nouvelle, découverte par M. Witt.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 9, 1898, li.
- Ueber die Bewegung kleiner Planeten des Hecuba Typus. St. Petersb., Ac. Sci. Mem., 6, 1898, No. 10, 54 pp.
- Verzeichniss von 103 Sternen welche während der totalen Mondfinsterniss 1898 Dec. 27 bedeckt werden können. Astr. Nachr., 118, 1899, 73-76.
- Sur la question des lacunes des petites planètes. Bull. Astr., 17, 1900, 81-84.
- Mesure d'un arc de méridien du Spitzberg. Bull. Astr., 17, 1900, 85-87.
- Zur Theorie der Präcession und Nutation. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 12, 1900, 387-109.
- See also* Dorpat University Observatory.
- Backlund, [Johan] Oscar,** & **Donner, Anders** [Serafin]. *See* **Donner** & **Backlund**.
- Backlund, [Johan] Oscar,** & **Serafimov, I[asiliij Vas.]** Angenäherte Elemente und Ephemeride des Encke'schen Cometen für das Jahr 1888. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 467-472.
- Backlund, [Johan] Oscar,** & **Wild, Heinrich.** *See* **Wild** & **Backlund**.
- Backman, H.** Anteckningar om foglarne uti Salmis harad. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 15, 1888-89, 41-50.
- Baclé, L[ouis Lucien].** Exposé de la théorie cellulaire des propriétés de l'acier. Génie Civil, 21, 1892, 71-73, 198-202.
- La métallographie microscopique des alliages de cuivre d'après M. Guillemin. [1894.] Génie Civil, 24, 1893-94, 343-316.
- Nouveaux essais comparatifs pratiques sur les plaques en acier cémenté. Génie Civil, 25, 1894, 226-231.
- L'attaque des plaques cémentées par les projectiles munis de coiffe. [1895.] Génie Civil, 28, 1895-96, 25-28.
- Exposé de la théorie cellulaire des propriétés de l'acier. Rev. Univ. Mines, 31, 1895, 18-39; 35, 1896, 121-143; 39, 1897, 25-36.
- Chronographe à lumière polarisée de MM. Albert Cushing Crehore et George Owen Squier. Génie Civil, 29, 1896, 247-250.
- Expériences effectuées avec le photochronographe Crehore et Squier pour déterminer la vitesse du projectile dans l'intérieur de l'âme du canon. Génie Civil, 29, 1896, 267-270.
- Essais comparatifs effectués en Autriche sur des plaques de blindage en acier cémenté ou non. Génie Civil, 31, 1897, 100-102.
- Disposition nouvelle du photochronographe de MM. Crehore et Squier. Génie Civil, 31, 1897, 136-138.
- Nouveau télémètre pour batteries de côté de MM. Cushing Crehore et G. Owen Squier. [1897.] Génie Civil, 32, 1897-98, 117-119.
- Causes d'explosion de certaines chaufferies tenant aux avaries dans la région des rivieres. Génie Civil, 33, 1898, 155-158, 169-171, 269-270; 34, 1898-99, 153-154.
- Baclé, L[ouis Lucien], & Frémont, Ch.** Sur l'emploi du poinçonnage et du cisaillement comme méthodes d'essai des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 713-716.
- Bacon, Alice E.** Some orchids of eastern Vermont. Rhodora, 2, 1900, 171-172.
- Bacon, Charles A.** Barometer exposure. Science, 8, 1886, 370.
- Smith Observatory observations. Sidereal Messenger, 9, 1890, 137, 182, 230-231, 417, 467; 10, 1891, 36, 103.
- Bacon, Gorham.** Diseases of the mastoid process, with a report of cases. Arch. Otol., 18, 1889, 280-307; Ztschr. Ohrenheilk., 22, 1892, 47-66.
- Malformation of the auricle. Plastic operation for the cure of the deformity. Arch. Otol., 19, 1890, 17-19.
- Middle-ear operations. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 460-462.
- A case of sarcoma of the neck involving the tonsil and causing deafness in a boy seven years of age. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 269-270.
- Bacon, (Rev.) John Mackenzie.** On the optic qualities of light as affected by different conditions of atmosphere. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 426-428.
- Scientific ballooning. Smithsonian Rep., 1898, 307-319.
- On the value of possible observations from free balloons. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 176-177.
- [On the audibility of sound in air.] Nature, 60 (1899), 184.
- Cloud photography from balloons. Aeronaut. Jl., 4, 1900, 116-118.
- Bacon, Samuel E.** Old squaw (Clangula hiemalis). Ornith. Ool., 17, 1892, 45.
- Bacot, A.** Variation of the larvae of *Saturnia Carpini*. Ent. Record, 4, 1893, 199-200.
- Notes on the ova of *Selenia tetralunaria*. Ent. Record, 5, 1894, 207, 231-232.
- The genus *Smerinthus*. Ent. Record, 6, 1895, 173-181; 8, 1896, 151-152.
- The relationship of *Endromis versicolor* to the Sphingidae. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 227-230, 246-248.
- Notes on the breeding of *Psilura monacha*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 251-262.
- [Notes on a series of *Lophopteryx carmelita*.] Ent. Record, 8, 1896, 150.
- Notes on the life-history of *Papilio machaon*. Ent. Record, 8, 1896, 240-241.
- [On the early stages of *Psilura monacha* and its allies.] Ent. Record, 8, 1896, 218-219.
- Notes on the early stages of *Enodia hyperanthus*. Ent. Record, 8, 1896, 307-308.
- Notes on the early stages of *Epinephele lamira*. Ent. Record, 9, 1897, 37-38.
- Notes on the cocoon and pupa of *Saturnia pyri*. Ent. Record, 9, 1897, 144-146.
- On the trapezoidal tubercles of *Saturnia*. Ent. Record, 9, 1897, 148.
- Note on the newly emerged larva of *Lycomima ega*. Ent. Record, 9, 1897, 178.
- On the development and probable origin of certain ocellated spots in the larvae of *Lasiocampa quercis* and *Odonestis potatoria*. Ent. Record, 9, 1897, 287-288.
- On the caudal horn of *Agdistis*. Ent. Record, 9, 1897, 292-293.
- Notes on hybrid *Smerinthus pojarkoi-ocellatus*. Ent. Record, 9, 1897, 299-302; 10, 1898, 7-8, 188-190.
- The larvae of certain Geometridae. Ent. Record, 10, 1898, 16-17.
- The British lepidopterous moths. Ent. Record, 10, 1898, 29-31, 73-75, 91-93, 123-125, 140-143, 163-164.
- The origin of the stemapoda of *Cerura*. Ent. Record, 10, 1898, 129-130.
- Notes on the larvae of *Tephrosia distortata* and *T. crepuscularia*. Ent. Record, 10, 1898, 177-179.
- Notes on hybrids obtained by crossing *Tephrosia distortata* with *T. crepuscularia*. Ent. Record, 10, 1898, 192-194, 217-219, 297-299.
- Contribution to the life-history of *Tinea vinculella*, var. *leopoldella*. Ent. Record, 11, 1899, 148-149.
- On the relationship of the lepidopterous pupa to its larva. Ent. Record, 11, 1899, 172-173.
- Contribution to the life-history of *Psyche zermattensis*. Ent. Record, 11, 1899, 180-181.
- Vitality of *Smerinthus ocellatus* bred in confinement. Ent. Record, 12, 1900, 108.
- Newly-hatched larva of *Erebia ceto*. Ent. Record, 12, 1900, 108-109, 140.
- Eggs of Lepidoptera. Ent. Record, 12, 1900, 131-132.

- Notes on the early stages of *Laria v-nigra*, *Fabr.* Ent. Record, 12, 1900, 132-133.
- Bacoucea**, —, & **Babes**, Victor. See **Babes & Bacoucea**.
- Baculo**, *[Bartolomeo]*. Dell'influenza del sistema nervoso sui fenomeni d'assorbimento; esperienze eseguite nel Laboratorio di Patologia Generale. Napoli, Rend., 26, 1887, 181-186.
- Saggi sperimentali su' centri termici in alunni pecilotermi. Napoli, Rend., 33, 1894, 114-120; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 179-181.
- Baculo**, *[Bartolomeo]*, & **Martini**, *Antonio* de. See **Martini & Baculo**.
- Baczewski**, *Max.* Chemische Untersuchung der Samen von *Nephelium lappaceum* und des darin enthaltenen Fettes. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (*Abth. 2b*), 715-729; Mhafte. Chem., 1895, 866-880.
- Zur Kenntniss der Arachinsäure. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Abth. 2b*), 514-532; Mhafte. Chem., 1896, 528-546.
- Badanelli**, *Dante*. I diamanti di Pistoia. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 45-48.
- La lignite del Termine nel comune di Chianni (Pisa). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 257-259.
- Badano**, *Fausto*, & *Fano*, *Giulio*. See **Fano & Badano**.
- Badcock**, *[John] Harry*. Cleft palate and its treatment. Brit. Jl. Dental Sci., 30, 1887, 823-829, 855-858, 914-917.
- Badcock**, *John*. On certain filaments observed in *Suriella bifrons*. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 352-353.
- On *Melicerta ringens*: a chapter from the great book of nature as revealed by the microscope. [1885.] Herts. Nat. Hist. Soc. Trans., 4, 1888, 33-38.
- Bade**, *Peter*. Die Ossifikation des menschlichen Fuss-Skeletts nach Röntgogrammen. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 134-140.
- Die Entwicklung des menschlichen Skelets bis zur Geburt. Eine röntgographische Studie. Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 245-290.
- Badel**, *E[lie]*, & *Imbert*, *Henri*. See **Imbert & Badel**.
- Baden**, *Andrew*. *On the equitable apportionment of a fund between the life tenant and the reversioner. [1871.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 269-276.
- *On the formula for the market value of a complete annuity. Inst. Act. Jl., 17, 1873, 447-449.
- Baden-Powell**, *(Maj.) B[aden] F[letcher] S[myth]*. *Military ballooning. [With discussion.] [1883.] United Serv. Inst. Jl., 27, 1884, 735-756.
- A new principle of aerial navigation. Brit. Ass. Rep., 1895, 814-815.
- Kites: their uses in war. [With discussion.] United Serv. Inst. Jl., 39, 1895, 887-902.
- Kites. [1897.] Aeronaut. Jl., 2, 1898, 5.
- Gliding machine. [1897.] Aeronaut. Jl., 2, 1898, 7.
- Kites: their theory and practice. Aeronaut. Jl., 2, 1898, 33-41.
- Kites. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 262-265.
- The secretary bird and his flight. Aeronaut. Jl., 4, 1900, 134.
- Baden-Powell**, *(Sir) George [Smyth]*. For biographical notice and works see Geogr. Jl., 13, 1899, 77-78; Nature, 59 (1898-99), 79.
- Total eclipse of the Sun, 1896. The Novaya-Zemlya observations. [1896.] Phil. Trans. (A), 190, 1898, 197-204.
- Bader**, *É[douard]*, & *Levy*, *S[iegmond]*. See **Levy & Bader**.
- Bader**, *Richard*. Ueber die Affinitätsgrössen organischer Säuren und ihre Beziehung zur Zusammensetzung und Konstitution derselben. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 289-318.
- Ueber symmetrische Benzoltriderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1653-1655.
- Ueber eine Methode zur alkalimetrischen Bestimmung von Phenol. Fresenius, Ztschr., 31, 1892, 58-60.
- Ueber esterartige Verbindungen des Holzgummis und der Xylose. Chem. Ztg., 19, 1895, 55-56, 78-79.
- Ueber den Cellulosegehalt des Fichtenholzes zu verschiedenen Jahreszeiten. Chem. Ztg., 19, 1895, 856.
- Ueber die Einwirkung rauehender Salpetersäure auf Xylose und Arabinoze. Chem. Ztg., 19, 1895, 1851.
- Ueber Desoxyfuroin. Chem. Ztg., 19, 1895, 1939.
- Badertscher**, *G[ustav] A[dolf]*. Ueber den Einfluss der Temperatur auf Phosphorescenzerscheinungen. [1888.] Bern. Mittb., 1889, 75-108.
- Badger**, *A[lfred] Bernard*. A three-eyed reptile. Midland Natlist., 9, 1886, 257-261.
- Dragons of the prime. [1891.] Midland Natlist., 14, 1891, 217-223; 15, 1892, 1-9.
- Badger**, *A[lfred] Bernard*, & **Greenly**, *Edward*. See **Greenly & Badger**.
- Badger**, *E[dward] W[illiam]*, & **Harrison**, *W. Jerome*. Geological map of Nottingham. Midland Natlist., 7, 1884, 135-137.
- Badger**, *George S. C.* Some observations on the urine and blood in diabetes. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 2, 1898, 118-124.
- Badgley**, *(Col.) W[illiam] F[rancis]*. Some remarks on dew. Being notes on observations which were made to discover whether dew is all deposited from the air, or if some also comes from the earth and plants, and also what quantity is formed during the year. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 80-86.
- Badia**, *Gerardo*. Sur le traitement électrométallurgique des mattes de cuivre pour l'extraction du cuivre. [1884.] Lum. Elect., 14, 1884, 3-11, 46-51, 92-98; Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 109-112, 166-170.
- Badik**, *Johann*. Eintheilung der Verbrecher in vier Typen. Virchow, Arch., 97, 1884, 251-259.
- Badl**, *Victor*, & **Goldschmidt**, *Heinrich*. See **Goldschmidt & Badl**.
- Badoureau**, *A.* Sur les nuages légers des régions supérieures de l'atmosphère terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 663-664.
- La constitution des régions supérieures de l'atmosphère. Rev. Sci., 31, 1884, 590-592.
- Théorie des appareils employés au lavage des matières minérales. Ann. Mines, 7, 1885, 521-534.
- Le charbon de terre: sa formation, son extraction, ses usages. Rev. Sci., 35, 1885, 589-596.
- L'énergie: ses sources et ses transformations. Rev. Sci., 36, 1885, 169-174.
- Théorie du whist. Rev. Sci., 36, 1885, 587-595.
- Théorie du piquet. Rev. Sci., 37, 1886, 299-302.
- Coup d'œil sur les sciences. Leurs moyens d'investigation, leur histoire, leur objet, leur utilité. Rev. Sci., 42, 1888, 34-41.
- Πρῶθι σεαυτῷ! Amiens Ac. Mém., 37, 1890, 197-221.
- Théorie de la sédimentation. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 621-622.
- L'espace géométrique et les espaces algébriques. Rev. Sci., 46, 1890, 586-590.
- Relations entre l'électricité et la matière. Rev. Sci., 48, 1891, 431-437.
- Preuves et cause du mouvement lent actuel de la Scandinavie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 767-769, 874; Ann. Mines, 6, 1894, 239-275.
- Notes de voyage en Scandinavie. Amiens Ac. Mém., 41, 1894, 1-39.
- L'électricité et ses applications depuis 1881. Rev. Sci., 10, 1898, 769-776.
- Le passé, le présent, l'avenir de l'industrie minérale dans l'arrondissement minéralogique de Chambéry. Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 6, 1901, 63-164.
- Badoux**, *H.* Längenwachstum eines Glycinzweiges.

- (Glycine sinensis.) Schweiz. Bot. Ges. Ber., 9, 1899, 32 (bis)–33 (bis).
- Ueber Rhytisma neerium, Fr. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 9, 1899, 33 (bis)–34 (bis).
- Baduel, Cesare.** Nota clinica e batteriologica sopra un caso di piele bilaterale suppurativa. Sperimentale, 1893 (*Comun. e Riv.*), 520–528.
- Sulla topografia dei reni a stato normale e patologico e sul valore della percussione renale. Sperimentale, 1894 (*Comun. e Riv.*), 149–153.
- Baduel, Cesare, & Baquis, Elia.** See Baquis & Baduel.
- Baduel, Cesare, & Silvestrini, [Raffaello].** See Silvestrini & Baduel.
- Bądzynski, St.** O zmianach w składzie substancji mineralnej mleka, równolegle do mienormalności w czynnościach gruczołów mlecznych. [On variations in the composition of the mineral substance of milk corresponding to abnormality in the activity of the lacteal glands.] [1894.] Kosmos (Lwów), 20, 1895, 433–437.
- Bäärnholm, Gustaf.** Fall af pharynxerysipelas. Uppsala Läkareför. Forh., 27, 1892, 488–500.
- Bächler, Emil.** [Ueber den Urvogel.] St. Gallen, Ber., 1898 99, 110–143.
- Ueber die Lebewesen der Jurazeit. St. Gallen, Ber., 1898 99, 143–149.
- Ueber die schützenden Farben und Formen im Tierreich. St. Gallen, Ber., 1898 99, 149–153.
- Beobachtungen am Siebenschläfer (*Myoxus glis*, L.). St. Gallen, Ber., 1898 99, 267–288.
- Bäck, Edmund.** Zuckerkontrolle in Rüben. [1898.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1105.
- Ueber Presssaft- und Digestionsmethode und Bedeutung der letzteren für die chemische Betriebskontrolle. Ztschr. Zuckerind. Bohm., 23, 1898 99, 75–81.
- Bäck, S[alo].** Beitrag zur Histologie und Entstehung des Lenticonus posterior. Arch. Augenheilk., 36, 1898, 160–166; Arch. Ophthalm., 29, 1900, 573–577.
- Experimentell-histologische Untersuchungen über *Contusio bubii*. [1898–99.] Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 82–107; 48, 1899, 470–472.
- Bäcklin, G.** Undersökning af det galvaniska ledningsmotståndets beroende af tiden hos legeringar af vismut och tenn. Stockh., Öfvers., 1885, No. 7, 107–142; Fortschr. Phys., 1885 (Abth. 2), 638.
- Bäcklund, A[lfred] T[utor].** Ueber die Bewegung von Körpern mit variablen Volumen, die von einer unzusammendrückbaren Flüssigkeit umgeben sind. Lund. Univ. Acta, 21, 1885 86 (Math.), No. 1, 55 pp.
- Bidrag till teorien för vagiörseln i ett gasartadt medium. Stockh., Öfvers., 1886, 3–23, 67–78, 327–353; 1887, 115–125, 351–360, 549–560; 1888, 103–117, 305–316; Math. Ann., 34, 1889, 371–446, 600.
- Om Ribaucour's cykliskasystem. [1890–91.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (4fd. 1), 1891, No. 1, 32 pp.; No. 8, 41 pp.; 17 (4fd. 1), 1892, No. 2, 41 pp.; Fortschr. Math., 1891, 395.
- Anwendung von Sätzen über partielle Differentialgleichungen auf die Theorie der Orthogonalsysteme, insbesondere die der Ribaucour'schen cyklischen Systeme. Math. Ann., 40, 1892, 194–260.
- William Rowan Hamiltons lösning af dynamiska problem. [1893.] Lund. Univ. Acta, 29, 1892 93 (Soc. Physiogr., No. XIII, 1–17); Fortschr. Math., 1895, 1092–1094.
- En undersökning inom teorien för de elektriska strömmarna. Stockh., Öfvers., 1893, 5–25, 421–437; 1896, 3–23; 1897, 115–139; Fortschr. Math., 1893 94, 1716–1718; 1896, 751; 1897, 803.
- En undersökning inom teorien för de elektriska strömmarna. [1894–95.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 20 (4fd. 1), 1895, No. 2, 20 pp.; 21 (4fd. 1), 1896, No. 2, 34 pp.; Fortschr. Math., 1893 94, 1716–1718; Fortschr. Phys., 1895 (Abth. 2), 473–478.
- Elektrische und magnetische Theoremen. Lund. Univ. Acta, 34, 1898 (Soc. Physiogr., No. II, 58 pp.).
- Om en ktricitetens sasom en art af nordet. Skand. Natl. Forh., 1898, 191–194.
- Bäckström, Helge [Mattias].** Elektriska ledningsmotståndet hos kristaller. Stockh., Öfvers., 1887, 343–346; Neues Jbuch. Min., 1889 (Id. 2, Ref.), 212.
- Kristallografisk undersökning af två nya kolvaten. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (4fd. 2), 1888, No. 5, 10 pp.; Ztschr. Kryst., 14, 1888, 545–551.
- Elektrisches und thermisches Leitungsvermögen des Eisenglanzes. Stockh., Öfvers., 1888, 533–551.
- Beiträge zur Kenntniß der Thermoelektricität der Krystalle. Stockh., Öfvers., 1888, 533–539.
- Ueber den Rhombenporphyr aus dem Brumundthale in Norwegen. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (4fd. 2), 1889, No. 3, 16 pp.
- Krystallform und optische Konstanten des Hydrokarbostyrols. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (4fd. 2), 1889, No. 4, 6 pp.
- Kemisk undersökning af ingra mineral från trakten af Långsund. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (4fd. 2), 1890, No. 3, 25 pp.; Berlin. Chem. Ges. Ber., 25, 1892 (Ref.), 755.
- Om "kvartskake-agron" vid Gudla, Norge. Stockh. Geol. För. Forh., 12, 1890, 203–246; Neues Jbuch. Min., 1891 (Id. 1, Ref.), 95–97.
- Krystallform des Baryumhyposulfits. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 98.
- Ueber fremde Gesteinsnschlüsse in einigen skandinavischen Diabasen. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (4fd. 2), 1891, No. 4, 39 pp.
- Ueber ange schwunne Bimssteine und Schlicken der nordeuropäischen Küsten. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (4fd. 2), 1891, No. 5, 43 pp.
- Bidrag till fragan om langbanitens plats i mineral-systemet. Stockh. Geol. För. Forh., 13, 1891, 271–279; Neues Jbuch. Min., 1893 (Id. 1, Ref.), 173.
- [Tertiär gabbro från Ronztek i Bohmen.] Stockh. Geol. För. Forh., 13, 1891, 378.
- Beiträge zur Kenntniß der islandischen Liparite. Stockh. Geol. För. Forh., 13, 1891, 637–682, vii.
- Ueber die Stellung des Langbanit im Mineralisysteme. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 276–283.
- Methode zur quantitativen Bestimmung des Arsen. Fresenius, Ztschr., 31, 1892, 663–665.
- Sur la reproduction artificielle de laegyrine. France. Soc. Min. Bull., 16, 1893, 130–133.
- Causes of magmatic differentiation. Ill. Geol. (Chicago), 1, 1893, 773–779.
- Tvære nyupptackta svenska klotgraniter. Stockh. Geol. För. Forh., 16, 1894, 107–130 (Res. 126–130).
- Bestimmungen der Ausbildung durch die Wärme und des elektrischen Leitungsvermögens des Eisenglanzes. Stockh., Öfvers., 1894, 545–559.
- Ett junaaktigt närliggande mineral från Langban. Stockh. Geol. För. Forh., 17, 1895, 257–259; Neues Jbuch. Min., 1897 (Id. 1, Ref.), 243.
- Krystallographische Untersuchung einiger Naphtalin-derivate. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 253–273.
- Ueber leuchtende Gesteine von den Liparischen Inseln. Stockh. Geol. För. Forh., 18, 1896, 155–164.
- Manganandalusit från Vestana. Stockh. Geol. För. Forh., 18, 1896, 386–389; Neues Jbuch. Min., 1898 (Id. 1, Ref.), 444–445.
- Vestanafaitet, en petrogenetisk studie. [1897.] Stockh., Ak. Handl., 29, 1896–97, No. 4, 127 pp. (Res. 114–127).
- Thaumasit från Skottvång i Gästinge socken af Nyköpings län. Stockh. Geol. För. Forh., 19, 1897, 307–316; Neues Jbuch. Min., 1898 (Id. 2, Ref.), 196.
- Krystallform des Indiumtetrasmintrichlor. I. Ztschr. Kryst., 28, 1897, 312–313.

- Meddelande om några försök till efterbildning af vissa bergartstrukturer. Skand. Natf. Forh., 1898, 222.
- Fenakit från Kragerö. Stockh. Geol. För. Förh., 20, 1898, 295–303; Ztschr. Kryst., 30, 1899, 352–356, 690.
- Bäckström, Helge** [Mattias], & **Brögger, W[oltemar] Christofer].** See **Brögger & Bäckström.**
- Bäckström, Helge** [Mattias], & **Paijull, Gunnar.** Undersökningar af de vid upplösning af jern i syror utvecklade gasernas volym och sammansättning. Stockh., Öfvers., 1887, 165–183; Fresenius. Ztschr., 26, 1887, 683–689.
- Baëff, B., & Duparc, Louis.** See **Duparc & Baëff.**
- Bähr, Ferdinand.** Ueber den Mechanismus der Rippenbrüche. Deutsche Ztschr. Chirurg., 38, 1894, 251–280.
- Bemerkung zu der Abhandlung WOLFF's: "Die Lehre von der funktionellen Knoehengestalt." Virchow, Arch., 156, 1899, 405–406.
- Baehr, G[eorge] F[redrik] W[illiem].** For biographical notice see Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 131–132.
- Sur les points d'infexion de l'herpoliodie de POINSOT. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 328–360.
- Bähr, H.** Notiz, die Elektricitätserregung durch Treibriemen betreffend. Civilingenieur, 30, 1884, 67–68.
- Baekeland, Léo** [Hendrik]. Sur la dissociation du nitrate de plomb. Brux., Mém. Couronn. (8^e Éd.), 44, 1891, No. 1, 35 pp.
- The use of fluorides in the manufacture of alcohol. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 212–220.
- Some photochemical facts and theories. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 1120–1124.
- See also **Backelandt.**
- Baelde, A[llévrier], & Lavrand, H[ubert].** Recherches des acides biliaires dans les sécrétions chez les icteriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888, 9–15 (C. R.), 629–630.
- Bälz, E[rain].** Zur Ethnographie Japans. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1885, 140–146.
- Ueber die Rassenelemente in Ostasien, speciell in Japan. [1900.] Deutsch. Ges. Ostasien. Mitth., 8, 1899–1902, 227–235.
- Baenitz, Carl Gabriel].** Cerastium Blyttii, *Baenitz*, ein Cerastium-Bastard des Dovre Fjeld in Norwegen. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 365–367.
- Ueber Vaccinium uliginosum, *L.*, var. globosum et tubulosum, *Bacutiz*. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 236.
- Cerastium articum, *Lange*, var. drivense, *Baenitz*, Herbarium Europaeum Nr. 6819. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 225–227.
- Ribes rubrum, *L.*, var. psendo-petraeum, *Baenitz*. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 265.
- Ueber seltene und neue schlesische Rubi und Rubi-Hybriden in C. BAENITZ' Herbarium Europaeum, Lieferung lxxxviii. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 433–438.
- Ueber Oryza clandestina, *Al. Br.*, forma inclusa und forma patens, *Wiesb.* Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 19–21.
- Ueber Oryza clandestina, *Al. Br.*, und ihre Formen. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 261–262.
- Ueber seltene und neue Rubi und Rubus-Hybriden aus Baden, Bayern, Braunschweig, der Hercegovina, Schlesien und Ungarn in C. BAENITZ' Herbarium Europaeum. Lieferung cv. (88 Nummern.) Nebst kurzem Excursionsbericht aus der Hercegovina und Schlesien. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 22–29, 63–68.
- Baenitz, Carl Gabriel], & Rehman, [Antoni].** Hieracium caesium, *Fr.*, subsp. *veleense*, *Rehmann et Baenitz*. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 22.
- Bänziger, E[mil], & Gnehm, R[obert].** See **Gnehm & Bänziger.**
- Bänziger, E[mil], & Lunge, G[eorg].** Ein neues Vorkommen von kupferhaltigem Schwefelkies. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 421–422.
- Bänziger, E[mil], & Vlies, L. E.** Note on the composition of some lakes formed from basic and acid dyes. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 15, 1899, 148–151.
- Baer, [Abraham Adolf].** Ueber Criminal-Anthropologie. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (125)–(134).
- Baer, B[enjamin] F[ranklin].** The significance of metrorrhagia about and after the menopause. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 306.
- Baer, G[ustave] A[dolphe].** Catalogue des Coléoptères des îles Philippines. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, 97–200.
- Sur le suicide du scorpion. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, lxxv–lxxvi.
- Baer, Georg.** Beitrag zur Kenntniss der aeten Vergiftung mit verschiedenen Alkoholen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 283–296.
- Baer, Julius.** Ueber tuberkulöse Granulationsgeschwülste des Mittelohrs. Ztschr. Ohrenheilk., 37, 1900, 60–63.
- Baer, Karl Ernst von.** For biography and works see Deutsch. Natf. Ber., 1877, 6–13; [Italia], Soc. Geogr. Boll., 14, 1877, 173; Dorpat Sber., 10, 1895, 27–10.
- *Die neuesten Entdeckungen in Novaja-Semlja aus den Jahren 1838 und 1839. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 133–134.
- *Temperatur-Beobachtungen, die an der Westküste von Nowaja-Semlja unter dem 74sten Grade nördl. Breite angestellt worden sind. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 229–248.
- *Revision des täglichen Ganges der Temperatur in Boothia. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 3–9.
- *Nachricht von der Erlegung eines Eisfuchses, *Canis lagopus*, an der Südküste des finnischen Meerbusens, nicht weit von St. Petersburg, und daran geknüpfte Untersuchung über die Verbreitung dieser Thierart. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 89–107.
- Bär, Max.** Ueber die Atmung der Vögel. [1895.] Württemb. Jhete., 52, 1896, cxiii–cxiv.
- Beiträge zur Kenntniss der Anatomie und Physiologie der Athenwerkzeuge bei den Vögeln. Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 420–498.
- Zur physiologischen Bedeutung der Luftsäcke bei Vögeln. Biol. Centrbl., 17, 1897, 282–285.
- Ueber Bau und Farben der Flügelschuppen bei Tagfaltern. [1898.] Ztschr. Wiss. Zool., 65, 1899, 50–64.
- Bär, Oswald.** Ueber Sehuervenlähmungen nach Schädelcavitationen in forensischer Beziehung. Arch. Augenheilk., 31, 1895 (Festschr.), 29–49.
- Baer, S[amuel] H[erman], & Prescott, A[lfred] B[enjamin].** Dipyridine methylene iodide and the non-formation of the corresponding monopyridine products. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 988–989.
- See also **Prescott & Baer.**
- Baer, W[illiam] S[tevenson], Dawson, Percy M[illard], & Marshall, H[arry] T[aylor].** The regeneration of the posterior roots of the spinal nerves. [1897.] Johns Hopkins Univ. Cire., [16 (1896–97)], 50.
- Regeneration of the dorsal root fibres of the second cervical nerve within the spinal cord. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 29–45.
- Baer, William.** Ein neuer Fundort für Trigonostoma holosericea, *Stud.* Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 28, 1896, 156–157.
- Das Brüten von *Larus minutus* in Deutschland. Ornith. Mber., 4, 1896, 128–129; 5, 1897, 97.
- Aus Nord-Labrador. Ornith. Mber., 5, 1897, 95–97.
- Zur Ernährung einheimischer Vogelarten. Ornith. Mber., 5, 1897, 125–127.
- Ueber braune und rote Färbungen der Unterseite von Enten. Ornith. Mber., 5, 1897, 141–145.

- Zur Ornis der preussischen Oberlausitz. Nebst einem Anhange über die sächsische. Gorlitz, Abt., 22, 1898, 225-336.
- Bärner, M.** Ueber die Backendrusen der Haussäugethiere. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 19, 1893, 149-179.
- Ueber die Vertheilung intratracheal injizirter Flüssigkeiten. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 25, 1899, 66-86.
- Die Verantwortlichkeit des Thierarztes am sogen. Chloroformtoxid eines Pferdes. Ztschr. Thiermed., 1, 1900, 28-44, 81-91.
- Baert, Charles, & Verhoogen, René.** Sur le bacille de NICOLAÏER et son rôle dans la pathogénie du tetanos. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 15, 1889, 34-43.
- Baertling, Fr.** Ueber die neue Methode der Milchanalyse von Matthew A. ADAMS nach vergleichenden Untersuchungen. Repertin. Anal. Chem., 6, 1886, 411-415.
- Baerwald, Carl.** To reference in No. 3 (Vol. 12) add Ztschr. Kryst., 8, 1884, 48-53.
- Ueber die Einwirkung von Wasserstoffperoxyd auf die Molybdate. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1206.
- Untersuchung einiger Cölestine. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 228-233.
- Baessler, Arthur.** Ueber einige Derivate des Dimethylhydrochinons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2118-2129.
- Reisen im malayischen Archipel. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (193)-(500).
- Zwei Tage in Atjih. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 471-487.
- Ueber den Batak-Stamm der Rajas. Ztschr. Ethnol., 24, 1892, (242)-(245).
- Reise im östlichen Polynesien. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (463)-(467).
- Ueber die Eingeborenen von Mangaia und ihre Todtenhöhlen. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (535)-(537).
- Baessler, Paul.** Assign to this author titles (Vol. 9) under **Baessler, (Dr.) P.**, and **Bässler, Paul.**
- *Analyse der Platterbse (*Lathyrus pratensis*). Landw. Versuchs-Stat., 29, 1883, 133-138.
- Die Assimilation des Asparagins durch die Pflanze. Landw. Versuchs-Stat., 33, 1887, 231-240.
- Ueber die Bestimmung des Fettgehaltes der Lein-kuchen. Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 341-349.
- Ueber die Bestimmung des Fettgehaltes der Mohn-kuchen. Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 367-372.
- Baessler, Paul, Nobbe, Friedrich, & Will, Hermann.** See **Nobbe, Baessler & Will.**
- Bätke, Hans.** Ueber das Flimmern des Kaltblütherherzens. Pflüger, Arch. Physiol., 71, 1898, 412-419.
- Bäumler, Anna.** Ueber Höhlenbildungen im Rückenmark. Deutsch. Arch. Klin. Med., 40, 1887, 443-543.
- Bäumler, Chr[istian].** *Aetiologische Studien über Abdominaltyphus nach Beobachtungen in der hiesigen Poliklinik in den Jahren 1874-76 und in der Klinik vom 1. Oct. 1876 bis 1. Juli 1883. [1883.] Freiburg Ber., 8, 1885 (Suppl.), 111-150.
- Ueber Recurrenslähmung bei chronischen Lungenaffectionen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 231-240.
- Percussion der Milz. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 2), 44-45.
- Praktische Erfahrungen über Kaltwasserbehandlung bei Hecto-typhus. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 21-69.
- Bäumler, Christian (Ing.).** Untersuchungen am Elbert-Hoffmann'schen Hochspannungselektrometer. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 1015-1016.
- Bäumler, Ernst.** Assign to this author titles (Vol. 1) under **Baumler, —**, and (Vol. 7) under **Baumler (Oberberggrath)**.
- For biographical notice see Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 1), 207.
- Ueber das Nutschitzer Erzlager bei Kleine in Böhmen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 35, 1887, 363-367, 371-378.
- Baumler, J. J.** Die Moosflora von Pressburg in Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 31, 1884, 46-49, 96-99.
- Mykologisches aus Pressburg. Oesterr. Bot. Ztschr., 31, 1884, 221, 327-328.
- Mykologisches aus Pressburg. Hedwigia, 24, 1885, 75-76.
- Fungi Schennitzenses. Ein Beitrag zur ungarischen Pilzflora. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 707-718; 40, 1890 (Abh.), 139-148; 41, 1891 (Abh.), 650-676.
- Mykologische Notizen. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 171-173, 289-291; 40, 1890, 17-19.
- Zur Pilzflora Niederösterreichs. VI. Ascomycetes- und Fungi imperfecti aus dem Herbar Beck. (1893.) Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 277-294.
- Ueber einige kaukasische Pilze. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 418-421.
- Mykologische Fragmente. Fungi novi herbarii Musci Palatini Vindobonensis. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 13, 1898, 438-442.
- Notiz über Brefeldia. Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 104-105.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von.** Zur chemischen Nomenclatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 960-963.
- Ueber einige Derivate des Orthoamidoacetophenon's. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 970-973.
- Ueber Polyacetylenverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 674-681, 2269-2281.
- Ueber die Synthese des Acetessigathers und des Phloroglucins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3454-3460.
- Ueber das Trioxin des Phloroglucins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 159-163.
- Ueber den Succinylöbersteinsäureather. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 428-433.
- Ueber die Constitution des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1797-1810.
- Ueber ein Condensationsprodukt von Pyrrol mit Aceton. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2184-2185.
- Polymerisation der Propargylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2185-2186.
- Ueber den Schmelzpunkt des Phloroglucins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2186-2187.
- Ueber die Hydroxipaltsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2271-2272.
- Ueber die Constitution des Benzols. (1888, 93.) Liebig's Ann., 245, 1888, 103-190; 251, 1889, 257-311; 256, 1890, 1-28, 345; 258, 1890, 1-39, 115-210; 266, 1891, 169-202; 269, 1892, 145-206, 463; 276, 1893, 255-265; 278, 1894, 88-116.
- La constitution de la benzine. (Tr.) Rev. Sci., 46, 1890, 130-136.
- Ueber die Beziehungen des Succinylöbersteinsäureathers zu dem Phloroglucin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2687-2690.
- Chinit, der einfachste Zucker aus der Inositgruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1037-1040.
- Synthese des Dihydrobenzois. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1840-1841.
- Synthese des Dihydro-*p*-Xylois. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2122-2123.
- Ueber die hydrirten Derivate des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 229-231.
- Synthese eines Dihydrocymols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 232-234.
- Ortsbestimmungen in der Terpenreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 820-826, 2267-2271, 2558-2565, 2861-2869; 27, 1894, 436-454, 745, 810-816, 1915-1923, 1487-1498; 28, 1895, 639-652, 1586-1603; 29, 1896, 3-29, 326-329, 1907-1922, 2775-2796; 31, 1898, 1401-1455, 2067-2079, 3208-3217, 3679, 3680; 32, 1899, 2429-2447, 4084, 3619-3624; 33, 1900, 449.

- Ueber den Doppelaldehyd der Korksäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1962-1965.
- Systematik und Nomenclatur bicyclischer Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3771-3775.
- Ueber Derivate des Wasserstoffsuperoxyds. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1005.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Baumgärtel, Conrad.** [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Ueber Oxycaron und Ketoterpin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3208-3217.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Blau, Fritz.** [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Ueber Derivate des Δ^{18} -Terpenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2289-2297.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Bloem, Friedrich.** Ueber die Bildung von Indigo aus Orthoamidoacetophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 963-970.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Brüning, Gustav von.** Ueber die Constitution der Phenylhydrazinverbindungen des Succinylbersteinsäureäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2692-2699.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Fritsch, Paul.** Ueber die α -Oxyphenylessigsäure und ihre Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 973-975.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Henrich, Ferdinand.** [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Beiträge zur Geschichte des Pulegons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 652-654.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Homolka, Benno.** Ueber das Cbinisatin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 985-987.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Ipatjev, Vladimir [Nikolaevic].** [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Ueber die Caronsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2796-2802.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Kochendoerfer, Ernst.** Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Phloroglucin und Resorcin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2189-2195.
- Ueber das Phtalén des Brenzkatechins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2196-2200.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Lazarus, M[aurice] J[ulius].** Ueber Condensationsprodukte des Isatins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2637-2643.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Liebig, Hans von.** Ueber den Doppelaldehyd der Adipinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2106-2110.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Löhr, Richard.** Ueber das Paraamidotriphenylcarbinol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1621-1628.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Manasse, O[otto].** Ueber die Einwirkung von Nitroschlorid auf Menthon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1912-1915.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Noyes, William Albert.** Ueber die Succinylbersteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2168-2178; Amer. Ass. Proc., 1889, 178-179.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Pape, Carl.** Ueber Derivate des Orthoxylols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 447-448.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Perkin, William Henry (jun.).** Ueber Benzoylessigsäure. (Zweite Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 59-66.
- Ueber Derivate des Hydrindomphitens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 122-125.
- Neue Synthesen von Naphtalinderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 448-453.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Prentice, Bertram.** [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Beiträge zur Geschichte des Pulegons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1078-1084.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Tutein, Friedrich.** Ueber die Reductionsprodukte der Oxyterephitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2178-2189.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Villiger, Victor.** Ueber das β -Lacton der asymmetrischen Dimethyläpfelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1954-1958.
- Ueber *cis*- und *trans*-Isomerie bei Lactonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1958-1962.
- [Ortsbestimmungen in der Terpenreihe.] Ueberführung der monocyclischen Terpene in die zugehörigen Benzoldervate. [Ueber die erschöpfende Bromirung von Iso-geraniol und Jonen.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1401-1405, 2067-2079, 3679; 32, 1899, 2429-2447.
- Einwirkung des Caro'schen Reagens auf Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3625-3633; 33, 1900, 124-126, 858-864.
- Benzoylwasserstoffsuperoxyd und die Oxydation des Benzaldehyds an der Luft. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1569-1585.
- Ueber die Nomenclatur der Superoxyde und die Superoxyde der Aldehyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2479-2487.
- Ueber die Einwirkung des Permanganats auf Wasserstoffsuperoxyd und auf die Caro'sche Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2488-2497.
- Ueber Diäthylperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3387-3393.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, & Wirth, Ernst.** Ueber μ -Dichlor- und Dibrom-Indigo. Liebig's Ann., 294, 1895, 154-157.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, Jay, R[udolf], & Jackson, L.** Die Phenylhydrazinverbindungen des Succinylbersteinsäureäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2690-2692.
- Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter) von, Pettenkofer, Max Josef von, & Zimmermann, Clemens.** See Pettenkofer, Baeyer & Zimmermann.
- Baeyer, Hans von, & Hofmann, Karl A[ndreas].** Acetodiphosphorige Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1973-1978.
- Baeyer, (Gen. Lt.) Johann [non Josef] Jakob.** For biography and works see Astr. Nachr., 112, 1885, 377-382; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1885, 443-444; Leopoldina, 21, 1885, 163; Leipzig, Astr. Ges. Vtlyjschr., 21, 1886, 2-13; Wien, Almanach, 36, 1886, 182-183; München Ak. Sber., 16, 1887, 6-9; Ciel et Terre, 8 (1887-88), 523-527; Geogr. Jbneh., 12, 1888, 352-353.
- *Sur les travaux météorologiques exécutés par l'Association Géodésique. Ann. Conserv. Arts et Mét., 10, 1873, 159-161.
- Baffrey, Louis.** Ueber einen neuen Schachtmuffelofen zur ununterbrochenen Zinkdestillation. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 539-551.
- Bagard, Henri [Louis].** Sur un étalon thermo-électrique de force électromotrice. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 849-851.
- Sur les phénomènes thermo-électriques au contact de deux électrolytes. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 980-982.
- Sur les phénomènes thermo-électriques entre deux électrolytes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 27-29.
- Sur l'inversion du phénomène de Peltier entre deux électrolytes au delà du point neutre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1126-1128.

- Sur le transport électrique de la chaleur dans les électrolytes. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 97-100.
- Sur les forces électromotrices thermo-électriques entre deux électrolytes et le transport électrique de la chaleur dans les électrolytes. Ann. Chim., 3, 1894, 83-138.
- Sulla reale esistenza del fenomeno di Hall nei liquidi. Nuovo Cimento, I, 1896, 383-388.
- Sur le phénomène de Hall dans les liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 77-79; 123, 1896, 1270-1273; 124, 1897, 56; Jl. Phys., 5, 1896, 499-508.
- Sur la réalité du phénomène de Hall dans les liquides. Eclairage Élect., 15 (1898), 98-102.
- Sur les variations de résistance d'un conducteur électrolytique dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 91-93.
- Bagg, Egbert.** The turkey buzzard in central New York. Auk, 2, 1885, 109.
- Nesting of the saw whet owl. Ornith. Ool., 12, 1887, 56-57.
- Nesting of the black-throated blue warbler. Ornith. Ool., 12, 1887, 90-91.
- Additions to the list of birds of Oneida county, New York. Ornith. Ool., 13, 1888, 58-59.
- Runt eggs. Ornith. Ool., 13, 1888, 59.
- A series of Florida eggs of the bald eagle. Ornith. Ool., 14, 1889, 73-74.
- Birds of Oneida county, New York. Auk, 11, 1894, 162-164.
- Some new records from central New York. Auk, 11, 1897, 226-227.
- Bird news from central New York. Auk, 17, 1900, 177-178.
- Bagg, Egbert, & Ralph, William L.** See **Ralph & Bagg.**
- Bagg, Rufus Mather.** The Cretaceous Foraminifera of New Jersey. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96).] 10-12.
- The occurrence of Cretaceous fossils in the Eocene of Maryland. Amer. Geologist, 22, 1895, 370-375.
- The Tertiary and Pleistocene Foraminifera of the middle Atlantic slope. [1898.] Ithaca, Cornell Univ. Bull. Amer. Paleont., 2 (1896-98), 295-318.
- The Cretaceous Foraminifera of New Jersey. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 88, 1898, 89 pp.
- Bagg, Rufus Mather, Clark, William Bullock, & Shattuck, George Burbank.** See **Clark, Bagg & Shattuck.**
- Baggi, Vittorio.** Sulla flessione dei cannocechi nella misura delle distanze zemitali. Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 307-319; A-str. Nachr., 137, 1895, 353-358.
- Sulla forma più conveniente da dare ai sostegni del cannocechiale nei teodoliti e nei livelli. Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 39-48.
- Eseme del compenso fra lo scavo ed il riporto nei progetti stradali. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 471-498 or 701-728.
- Baginsky, Adolf.** [Vorläufige Mittheilung über toxische Substanzen im diphtherischen Harn.] [1883.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 176-177.
- Über das Verhalten von Xanthin, Hypoxanthin und Guanin. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 456.
- Über das Vorkommen von Xanthin, Guanin und Hypoxanthin. [1884.] Ztschr. Physiol. Chem., 8, 1883-84, 395-403.
- Über Acetonurie bei Kindern. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 349-350; Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 536-537.
- Demonstration zur reduzierenden Wirkung der Bakterien. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 583-584.
- Zur Biologie der normalen Milchkothbakterien. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 434-462; 13, 1889, 352-364.
- Zwei Fälle von Pyämie bei jungen Sauglingen. Virchow, Arch., 115, 1889, 460-482.
- Über Cholera infantum. [1889.] Berlin, Med. Ges. Verh., 29, 1890 (Th. 2), 133-153.
- Über die oocidienkrankheit der Kaninchene. [1892.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 192-193.
- Zur Ätiologie der Diphtherie. [1892.] Berlin, Med. Ges. Verh., 23, 1893 (Th. 2), 1-8.
- Albaminurie und Nephritis bei Diphtherie. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, *Pediatr.*), 13.
- Die Anwendung des Antistreptokokken Serum (Makromikro) gegen Schnirlach. [1896.] Berlin, Med. Ges. Verh., 27, 1897 (Th. 2), 116-127.
- Über Veränderungen des Blutes im Krankheitszustand des kindlichen Alters. Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 21-34.
- Zur Pathologie der Durchfallkrankheiten der Kinder. [1896.] Berlin, Med. Ges. Verh., 28, 1898 (Th. 2), 1-16.
- Unter allgemeine und örtliche Blutentzündungen in der Kinderheilkunde. [1898.] Berlin, Med. Ges. Verh., 29, 1899 (Th. 2), 204-216.
- Über Pericarditis im Kindesalter. [1898.] Berlin, Med. Ges. Verh., 29, 1899 (Th. 2), 391-412.
- Baginsky, Adolf, & Lehmann, Curt.** Zur Function des Corpus striatum. (Nucleus caudatus.) Experimentelle Studie. Virchow, Arch., 106, 1886, 258-281.
- Baginsky, Adolf, & Sommerfeld, Paul.** Zur Chemie der kindlichen Galle. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 562.
- Über Ausscheidung von Xanthinkörpern bei Nephritis. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 562-563.
- Zur Kenntnis der Ausscheidung von Alloxurkörpern bei Erkrankungen des kindlichen Alters. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895, 96, 412-421.
- Über einen constanten Bakterienbefund bei Scharlach. [1900.] Berlin, Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 174-197.
- Baginsky, Benno.** Die Beziehungen des Basis des Labyrinths zur Funktion desselben. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884, F. 1, *Physiol.*, 33-40.
- Zur Physiologie der Bogengänge. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 253-266.
- Bemerkungen zu dem "Bericht über die vom 1. April 1881 bis 1. April 1881 in der oto-atriischen Universitätsklinik zu Berlin behandelten Ohrenkrankheiten von Dr. L. Jacobson, Assistenarzt." Arch. Ohrenheilk., 22, 1885, 143-145.
- Zur Entwicklung der Gehorschnecke. Arch. Mikr. Anat., 28, 1886, 13-37.
- Über den Ursprung und den centralen Verlauf des Nervus acusticus des Kaninchens. Berlin Ak. Sber., 1886, 255-258; Virchow, Arch., 105, 1886, 28-46.
- Über den Ursprung und den centralen Verlauf des Nervus acusticus des Kaninchens und der Katze. Berlin Ak. Sber., 1889, 635-639; Virchow, Arch., 119, 1890, 81-93.
- Hörspäre und Ohrbewegungen. [Vorläufige Mittheilung.] Neurol. Centrbl., 3, 1890, 452.
- Hörspäre und Ohrbewegungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 227-235.
- Fieber als Verhalten von Nervenendorganen nach Durchschneidung der zugehörigen Nerven. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 559-560; Virchow, Arch., 137, 1894, 389-404.
- Bagley, Ernest, & Brearley, Harry.** Schöffel's process for estimating tungsten in steel. Chem. News, 82, 1900, 270-271.
- Bagley, William Chandler.** The apperception of the spoken sentence: a study in the psychology of language. [1900.] Am. J. Psychol., 12, 1900-01, 80-130.
- Baglietto, Francesco.** Primo censimento dei Funghi della Liguria. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 230-285.
- Lichenes Abyssinici a el. Prof. O. Pesce e dect. Malpighia, 6, 1892, 206-213.

- Baglioni, Silvestro.** Der Athmungsuechanismus des Frosches. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), **1900** (*Suppl.*), 33–59.
- Physiologische Differenzirung verschiedener Mechanismen des Rückenmarkes. (Physiologische Wirkung des Strychnins und der Carbolsäure.) Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), **1900** (*Suppl.*), 193–242.
- Chemische Reizung des Grosshirns beim Frosche. [1900.] *Centrbl. Physiol.*, **14**, **1901**, 97–99.
- Bagnall, Ernest Harold.** Methanetrisulphonic acid. [1898.] *Chem. Soc. Proc.*, **14**, **1899**, 182; *Chem. Soc. Jl.*, **75**, **1899** (*Pt. 1*), 278–286.
- Bagnall, Gerald.** Long-distance levelling. Inst. Civ. Engin. Proc., **121**, **1895**, 152–169.
- Bagnall, James E[ustace].** The flora of Warwickshire. An account of the flowering plants and ferns of the county of Warwick. Midland Natlist., **7**, **1884**, 12–15, 45–48, 75–80, 112–116, 154–157, 198–201, 221–225, 261–267, 288–293, 324–327; **8**, **1885**, 18–23, 48–54, 78–83, 234–235, 266–268, 291–295, 348–352; **15**, **1892**, 154–157, 211–214; **16**, **1893**, 23–23, 43–47, 69–70, 116–119, 141–143, 161–164, 206–212, 229–234, 251–260, 260–262.
- A fungus foray in the Middleton district. Midland Natlist., **7**, **1884**, 339–341.
- Anker flora. Midland Natlist., **8**, **1885**, 28.
- Additions to the flora of Sutton Park. Midland Natlist., **8**, **1885**, 56.
- Abnormal inflorescence of the hazel. Midland Natlist., **8**, **1885**, 84.
- Lycopodium clavatum. Midland Natlist., **8**, **1885**, 85–86.
- Notes on the Anker valley and its flora. Midland Natlist., **9**, **1886**, 54–58, 69–73, 89–92.
- A half-day's ramble in the Arrow district. Midland Natlist., **9**, **1886**, 117–119.
- Nitella glomerata, Chev., in Warwickshire. Jl. Bot., **25**, **1887**, 182.
- New British moss. Midland Natlist., **10**, **1887**, 182–183.
- Notes on the Warwickshire Stony valley and its flora. Midland Natlist., **11**, **1888**, 25–28, 67–71, 98–103.
- A new bramble. Jl. Bot., **30**, **1892**, 372–373.
- New localities for rare Warwickshire plants. Midland Natlist., **16**, **1893**, 204–206.
- Rubus mercieus b. bracteatus, n. var. Jl. Bot., **32**, **1894**, 187.
- New Staffordshire plants. Jl. Bot., **33**, **1895**, 283.
- The mosses and hepaticas of Staffordshire. Jl. Bot., **34**, **1896**, 72–77, 108–114.
- Mosses of the Wnion valley, Merionethshire. Jl. Bot., **36**, **1898**, 217–220.
- Merionethshire mosses. Jl. Bot., **37**, **1899**, 175–179.
- Buxbaumia aphylla in Worcestershire. Jl. Bot., **37**, **1899**, 226.
- Staffordshire mosses. Jl. Bot., **37**, **1899**, 440.
- Bagnall, James E[ustace], & Grove, William B[ywater].** See **Grove** & **Bagnall**.
- Bagnall, L. J.** Notes on the occurrence of kauri-gum in the kahikatea forest at Turua. [1896.] N. Zealand Inst. Trans., **29**, **1897**, 412–413.
- Bagnara, Giuseppe.** Sopra i determinanti che si possono formare cogli stessi n^o elementi. Giorn. Mat., **25**, **1887**, 228–231.
- Sul luogo dei contatti tripunti delle curve di un fascio con le curve di una rete. [1895.] Palermo Cire. Mat. Rend., **10**, **1896**, 81–106.
- Sopra la costruzione del gruppo dell'icosaedro. Palermo Cire. Mat. Rend., **11**, **1897**, 87–89.
- La composizione dei gruppi finiti il cui grado è la quinta potenza di un numero primo. Ann. Mat., **1**, **1898**, 137–228.
- Sopra i divisorii normali d'indice primo di un gruppo finito. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **7**, **1898** (*Mem. 1*), 63–67.
- Un teorema relativo agli invarianti delle sostituzioni di un gruppo Kleiniano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **7**, **1898** (*Mem. 1*), 340–346.
- Sopra i gruppi astratti di grado 32. Ann. Mat., **2**, **1899**, 263–275.
- Sul teorema dell'esistenza delle funzioni Fuchsiane. Rev. Math., **6**, **1896–99**, 31–34.
- Bagneris, Eugène.** Coloboma de la choroidé et du nerf optique. Ann. d'Oenlist., **110**, **1893**, 98–100.
- Mesure rapide du pouvoir dioptrique des lentilles. Ann. d'Oenlist., **115**, **1896**, 273–275.
- Bagnoli, Eugène.** Acclimatation en Tunisie. France Soc. Acclim. Bull., **41**, **1894** (*Mem. 2*), 285–287.
- Le jujubier lotus et le jujubier épine du Christ en Algérie et en Tunisie. France Soc. Acclim. Bull., **44**, **1897**, 153–157.
- Bagnold, (Maj.) [Arthur Henry], & Cardew, (Maj.) P.** See **Cardew** & **Bagnold**.
- Bagot, —.** Nonveau périmètre de poche. Ann. d'Oenlist., **110**, **1893**, 100–105.
- Bagot, William S[idney].** Dystocia due to a cyst in the liver of a fetus. [1891.] Dublin Jl. Med. Sci., **93**, **1892**, 265–269.
- Baguet, Charles.** Note sur une fleur monstrueuse de Fuchsia coccinea. Belg. Soc. Bot. Bull., **29**, **1890** (*Mém.*), 315–317.
- Note sur quelques localités nouvelles de plantes rares ou assez rares de la flore belge. Belg. Soc. Bot. Bull., **30**, **1891** (*Mém.*), 177–191.
- Bahadurji, K. N.** The importance of periodic analysis of the air breathed in towns and cities. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 88–93.
- Bahatrian, Gabriel, & Kehrmann, Friedrich.** See **Kehrmann** & **Bahatrian**.
- Bahia, Manuel Benjamin.** Las unidades. Argentina Soc. Ci. An., **29**, **1890**, 97–122, 259–272; **30**, **1890**, 21–48, 81–114, 161–192, 241–273.
- Curso de electricidad industrial. Argentina Soc. Ci. An., **35**, **1893**, 129–212, 217–234.
- Bahier, [Henri Jean Marie].** Notes médicales sur Rio-de-Janeiro. Arch. Méd. Navale, **54**, **1890**, 416–456.
- Bahier, Eugène.** La photographie à travers les corps opaques. [1896.] Génie Civil, **28**, **1895**, 96, 222–223.
- Bahnson, —.** Spiegelung in Glasprismen. Centrztg. Optik, **8**, **1887**, 218–220, 231–234, 253–257, 269–273, 277–280.
- Bahnson, Kristian.** For biography see Stockh., Ymer, **17**, **1897**, 77–80; Wien Anthropol. Ges. Mitth., **27**, **1897**, [22].
- Sépultures d'hommes et de femmes de l'âge de bronze. [Tr.] [1886.] Mater. Hist. Homme, **22**, **1888**, 537–551.
- Ueber ethnographische Museen. [Tr.] Wien Anthropol. Ges. Mitth., **18**, **1888**, 109–164.
- Bahr, [Karl], & Garnier, —.** Ein Fall von Streptococci-Infection mit tödlichem Ausgang. Arch. Augenheilk., **20**, **1889**, 321–340.
- Bahr, Henrik E[liert] S[tøren].** Ayes regionis Stavangriensis. Stavanger omegns fugle. Stavanger Mus. Aarsber., **1895**, 29–152.
- Bahri, Gabriel.** Le chlore dans l'eau du Nil. [1895.] Inst. Egypt. Bull., **6**, **1896**, 7–8.
- Baiardi, Daniele.** Un easo di serramento stabile, congenito, delle mascelle. Sperimentale, **1891** (*Comun. e Riv.*), 32–36.
- Contributo allo studio dei tumori rari della mammella. Sperimentale, **1892** (*Mem.*), 250–259.
- Contribuzione alla statistica ed alla terapia della tubercolosi articolare nei bambini. Sperimentale, **1893** (*Mem.*), 112–115.
- Ernia dell'appendice vermiforme del cieco. Sperimentale, **1895** (*Comun. e Riv.*), 323–335, 346–360.
- Baiardi, P[ietro].** De la vision chez les astigmatiques. [1888.] Arch. Ital. Biol., **16**, **1891**, 411.

- Une modification à l'ophthalmomètre pour mesurer en même temps les deux méridiens principaux de la cornée. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 115.
- Contribution à l'histologie comparée de l'iris. Arch. Ital. Biol., 19, 1893, 210-213.
- Baichère, (Pabbe) Ed.** Note sur la végétation des environs de Carcassonne. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, xxviii-xxxv.
- Herborisations dans le Cabardès et le Minervois (versant méridional de la Montagne Noire) (Aude). France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 14x.
- Sur le passage du calcaire de Ventenac à la formation à lignite du Languedoc. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 796-797.
- Nayades de l'Aude. France Soc. Malacol. Bull., 7, 1890, 117-132.
- Faune malacologique de Carcassonne. [1892.] Feuille Jeunes Natrals., 22, 1891 92, 63-68.
- Baichère, (Pabbe) Ed., & Gautier, Gustave]. See **Gautier & Baichère.****
- Baier, Anton.** Teratologisches. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 117-119.
- Zur Flora der Umgebung von Bieclitz und Biala. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 88-92, 130-131.
- Baier, Eduard.** Ueber Buttersäuregarung. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 17-22, 81-87, 118-120.
- Die Pilzflora der Milch und ihre Beziehungen zum Käseerzeugungsprozess. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 530-531.
- Baier, Julius.** Low pressure in St. Louis tornado. U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1896), 332.
- Wind pressures in the St. Louis tornado, with special reference to the necessity of wind bracing for high buildings. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 37, 1897, 221-307.
- Baignères, Gustave], & Dumont, Georges.** See **Dumont & Baignères.**
- Baignères, Gustave], Dumont, Georges, & Lencauchez, [Jacques] Alexandre]. See **Dumont, Baignères & Lencauchez.****
- Bail, Oskar.** Ueber leukoide Substanzen in den Stoffwechselprodukten des *Staphylococcus pyogenes* antenus. Arch. Hyg., 30, 1897, 348-371; 32, 1898, 133-171.
- Ueber das Freiwerden der bakterieniden Leukoeytenstoffe. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 2), 260-264.
- Untersuchungen über die Beeinflussung der Serumalexine durch Bakterien. Arch. Hyg., 35, 1899, 281-354.
- Vergleichende Untersuchungen über milzbrandfeindliche Eigenschaften im Organismus des Hundes und Kammmehns. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 10-21.
- Weitere Untersuchungen über milzbrandfeindliche Eigenschaften des Hundorganismus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 517-525.
- Bail, [Carl Adolph Emma] Thedor]. *Ueber Pilzkrankheiten der Insecten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 132, 184.**
- *Ueber unterindische Pilze. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 80-81.
- Ergänzung und Berichtigung zu BREFFEL'S Behandlung der Gährungsfrage. Bot. Ztg., 42, 1884, 326-327.
- Botanische Notizen. [1886.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (Heft 3), 14.
- [Botanische Mittheilungen.] [1889-91.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (Heft 2), 170-171, (Heft 4), 22-25; 8, 1892 94 (Heft 1), 3-4.
- [Botanische und naturwissenschaftliche Beobachtungen.] [1889.] Danzig Schr., 7, 1888 91 (Heft 3), 2-6.
- Wissenschaftliche Mittheilungen. [1893.] Danzig Schr., 8, 1892-94 (Heft 3 & 4), 212-243.
- [Durchwachstungen von Pflanzen und Pflanzenteilen.] [1895.] Danzig Schr., 9, 1895 98 (Heft 2), xxviii-xxix.
- Biologische Mittheilungen über Pilze. [1898.] j. Danzig Schr., 10, 1899 1902 (Heft 1), vi-xii.
- Die Thierklasse der Kopffüsser oder Tinten-einecken [1899.] Danzig Schr., 10, 1899 1902 (Heft 2 & 3), vi-xi.
- Skizzen aus der Klasse der Aigen. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899 1902 (Heft 2 & 3), 9-11.
- Bailey, Arthur Hutcheson.** *An approximate expression for the value of an assurance, life against life. Assur. Mag., 9, 1861, 299.
- *Mr. FINLAISON'S report and the English life table. Assur. Mag., 9, 1861, 357-360.
- Estimates of the liabilities of life assurance companies. [1863.] Assur. Mag., 11, 1864, 111-112.
- On the rate of mortality at the period of early manhood. [1868.] Inst. Act. Jl., 11, 1869, 217.
- On insolvency in life assurance companies. [1871.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 389-498.
- The pure premium method of valuation. [1878.] Inst. Act. Jl., 21, 1879, 115-126.
- Bailey, Arthur Hutcheson, & Day, Archibald.** *On the rate of mortality prevailing amongst the families of the peerage during the 19th century. Assur. Mag., 9, 1861, 305-326.
- Bailey, Charles.** Notes on the structure, the occurrence in Lancashire, and the source of origin, of *Natas grammica*, *Delibis*, var. *Delilei*, *Magnus*. [1884.] Jl. Bot., 22, 1884, 305-333; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 29-75.
- On the Caernarvonshire station of *Bosa Wilsoni*, *Borrer*. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 20-22.
- New Anglesey station for *Chamagrostis minima*. Jl. Bot., 23, 1885, 220.
- *Ranunculus flammula*, *Linn.*, and *R. reptans*, *Linn.*; and their connecting links. [1886.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 47-51.
- Forms and allies of *Ranunculus flammula*, *Linn.* Jl. Bot., 25, 1887, 135-138.
- *Atraria gothica* (*E. Fries*), as a plant new to Britain. [1889.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 8-12.
- [*Bons-singultia baselloides*, *Humb. et Kauth.*] [1890.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 13-15.
- [European and extra-European species of the genus *Pedicularis*.] [1890.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 28-29.
- [Remarks on the anatomy of the *Iris sibirica*, *Linn.*] [1891.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 11-12.
- Maize. Manchester Mier. Soc. Trans., 1898, 48-57.
- [Note on the structure of the peculiar permanent sheath which encloses the extremity of each root and rootlet of *Pontederia* (*Eichornia*) *crassipes*.] [1899.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, x.
- Bailey, E[dgar] H[enry] Summerfield]. A preliminary report on the composition of the coals of Kansas. Amer. Ass. Proc., 1884, 171.**
- Report of the commission on chemistry npon the year's progress. I. Organic and physiological chemistry. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 87-88.
- On the occurrence of bromides and iodides in the water of an artesian well at Independence, Kas. [1885.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 22-23.
- Miscellaneous chemical notes. [I. On the presence of barium, strontium and lithium in the mineral waters of Kansas. II. Mineral oil from Fort Scott. III. Ellsworth county mineral waters.] [1886.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 62-63.
- On the newly discovered salt beds in Ellsworth county, Kansas. [1887.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 8-10.
- Some experiments on the relation between the taste and the acidity of certain acids. [1887.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 10.

- The composition of Kansas coals. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 46-49.
- On the economic value of corn-cobs. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, 1889, 49-50.
- Some Kansas mineral waters. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 25-29.
- On the minerals constituting a meteorite found in Kiowa county, Kan. Amer. Ass. Proc., 1890, 172; Science, 16, 1890, 206.
- "Feather alum" from Colorado. Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 101.
- The Tonganoxie meteorite. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 385-387.
- The Great Spirit spring mound. [1892.] Kan. Univ. Quarterly, 1, 1893, 85-87.
- Observations on a cyclone near Williamstown, Kansas. Science, 22, 1893, 3.
- On the delicacy of the sense of taste among Indians. [1893.] Kan. Univ. Quarterly, 2, 1894, 95-98.
- Natural gas and coal oil in Kansas. [1895.] Kan. Univ. Quarterly, 4, 1896, 1-14.
- On the composition of the Louisville mineral water. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 117-119.
- The chemical composition of cement plaster. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 38-40.
- On the occurrence of nitrates in well-waters. [1898.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 40-42.
- On the chemistry of gypsum, plaster of Paris, and cement plaster. Kan. Univ. Geol. Surv., 5, 1899, 134-170.
- The new chemical laboratory of the University of Kansas. Science, 12, 1900, 997-1001.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Cady, Hamilton P[erkins].** See **Cady & Bailey.**
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Case, E[rmine] C[owles].** On the composition of some Kansas building stones. [1892.] Kan. Ac. Sci. Trans., 13, 1893, 78.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Failyer, G[eorge] H[enry].** See **Failyer & Bailey.**
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Franklin, Edward C[urtis].** The relative bitterness of different bitter substances. [1885.] Kan. Ac. Sci. Trans., 10, 1887, 23-24.
- A chemical examination of the waters of the Kaw river and its tributaries. [1894.] Kan. Univ. Quarterly, 3, 1895, 91-102.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Lange, William.** On the action of sulphuric acid upon strychnine, in the separation of this alkaloid from organic matter. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 205-207.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Nichols, Edward L[eamington].** Preliminary notes on the delicacy of the special senses. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 325.
- On the delicacy of the sense of taste. [1887.] Amer. Ass. Proc., 1887, 138; Science, 11, 1888, 145-146.
- The delicacy of the sense of taste. Nature, 37, 1888, 557-558.
- See also **Nichols & Bailey.**
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Palmer, Charles M.** Salicylic acid and calcium sulfite as preservatives of cider. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 111-116.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Powell, L. M.** Some special tests in regard to the delicacy of the sense of smell. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 100-101.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Rice, Mary A.** On the composition of the water from a mineral spring in the vicinity of the Great Spirit spring, Mitchell county, Kansas. [1893.] Kan. Ac. Sci. Trans., 14, 1896, 40-41.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Slosson, Edwin E[mery].** On barite and associated minerals in the concretionary rocks of eastern Kansas. [1889.] Kan. Ac. Sci. Trans., 12, 1890, 15-46.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Walter, E. W.** The water of the Fort Scott artesian well. [1884.] Kan. Ac. Sci. Trans., 9, 1885, 96-98.
- Bailey, E[dgar] H[enry] S[ummerfield], & Whitten, W. M.** On the chemical composition of some Kansas gypsum rocks. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 29-34.
- Bailey, (Lt.-Col.) F[red].** A forest tour in Provence and the Cevennes. Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 317-346.
- Note of experiments in the Dean Forest, Gloucestershire, to show the effect upon the growth of oak trees (1) of transplanting them, and (2) of lifting them and replacing them in the same holes. [1892.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 442-444.
- Forestry in India. [Posth.] Brit. Ass. Rep., 1897, 714-715; Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 572-590.
- Bailey, F[rederick] M[anson].** Contributions to the Queensland flora. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 8-19, 84-92, 148-153.
- A contribution towards a flora of Mount Perry. [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 61-76.
- Fasciation in *Sicyos angulata*, *Linn.* [1884.] Queensland Roy. Soc. Proc., 1, 1885, 102.
- Fasciation in *Bouvardia triphylla*, *Salisb.* [1886.] Queensland Roy. Soc. Proc., 3, 1887, 153-154.
- Description of a new species of *Acacia*, *A. melaleuroides* (*n. sp.*). [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 121.
- Description of the Queensland form of *Nipa fruticans*. [1888.] Queensland Roy. Soc. Proc., 5, 1889, 146-148.
- A review of the fungus-blights which have been observed to injure living vegetation in the colony of Queensland. Aust. Ass. Rep., 1892, 388-401.
- Presidential address, July, 1891. Concise history of Australian botany. Queensland Roy. Soc. Proc., 8, [1892], xvi-xli, xl-vxlvi.
- Notes upon some plant specimens collected by Dr. Thos. L. BANCROFT on the Diamantina. Queensland Roy. Soc. Proc., 8, [1892], 128-131.
- Description of a new eucalypt. [1893.] Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 17-18.
- An account of the Easter excursion of members of the Field Naturalists' section to Eumundi. Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 51-53.
- Botanic notes. [1894.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895-96, 14-19.
- Peculiarities of the phanerogamic flora of Queensland. Aust. Ass. Rep., 1895, 389-405.
- A few words about the flora of the islands of Torres Straits and the mainland about Somerset. Aust. Ass. Rep., 1898, 423-447.
- Notes on the vegetation of New Guinea. [1898.] Queensland Roy. Soc. Proc., 14, 1899, 11-20.
- The Nepenthes of Australia. Hortic. Soc. Jl., 22 (1898-99), 192-201.
- Bailey, G. Percy, & Reynolds, J[ames] Emerson.** See **Reynolds & Bailey.**
- Bailey, (Rev.) George.** Foraminifera and other micro-organisms in flint. [1888.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 147-149.
- The tenants of a fossil *Echinus*. [1890.] Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 253-256.
- A mess-mate of *Limnaea stagnalis*. Jl. Malacol., 4, 1895, 8-10.
- Variations in radulae. Jl. Malacol., 4, 1895, 52.
- Bailey, (Rev.) George, Burrows, Henry W., & Sherborn, Charles Davies.** See **Burrows, Sherborn & Bailey.**
- Bailey, George H[erbert].** On some vanadates of the amines. Chem. Soc. Jl., 45, 1884, 690-695.
- An apparatus for maintaining constant temperatures up to 600°. Chem. News, 54, 1886, 302-303.
- On a method of separation and estimation of zirconium. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 149-152, 481-485; Liebig's Ann., 232, 1886, 352-357.

- Notes on an analysis of koppite. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 153-154; *Liebig's Ann.*, 232, 1886, 357-359.
 — An apparatus for the determination of the temperature of decomposition of salts. *Chem. Soc. Proc.*, 2, 1886, 205-206.
 — Die Componenten der Absorptionsspectra erzeugenden seltenen Erden. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 2769-2770; 3325-3327; 21, 1888, 153, 1520-1522.
 — The atomic weight of zirconium. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 636.
 — The absorption spectra of rare earths. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 654.
 — The absorption spectra of the haloid salts of didymium. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 654-655.
 — Silver suboxide. *Chem. News*, 55, 1887, 263.
 — The determination of atomic weights by means of the normal sulphate. *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 676-683.
 — On the influence of mass on the course of chemical decomposition, with especial reference to technical processes. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 91-93.
 — A double sulphate of lead and alumina. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 6, 1887, 415.
 — On the vitrified cement from an ancient fort. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 2, 1889, 185-188.
 — Estimation and occurrence of sulphur in coal. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 8, 1889, 360-364.
 — Zirconium and its atomic weight. [1889.] *Roy. Soc. Proc.*, 46, 1890, 74-87.
 — The spectra of the haloid salts of didymium. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 773.
 — Fermentation, putrefaction, and decay; a chemico-microscopical study. *Manchester Mier. Soc. Trans.*, 1891, xxv-xxxviii.
 — Conditions affecting plant life in a town atmosphere. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 781.
 — Some aspects of town air as contrasted with that of the country. [1893.] *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 8, 1894, 11-17.
 — Stability of the oxides considered in relation to the periodic law. *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 315-320.
 — Volatilisation of salts during evaporation. (Preliminary paper.) *Chem. Soc. Jl.*, 65, 1894, 445-450.
 — The volatilisation of salts during evaporation. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 14, 1895, 1020-1021.
Bailey, George H[erbert], & Cain, John Cannell. A method of quantitative analysis. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 772-773.
 — A simple and rapid method of gravimetric analysis. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 10, 1891, 329-330.
Bailey, George H[erbert], & Ewan, Thomas. The micro-organisms and other impurities in the air of towns. *Jl. State Med.*, 2, 1894, 13-19.
Bailey, George H[erbert], & Fowler, Gilbert John. Sub-oxide of silver, Ag_2O . *Chem. Soc. Jl.*, 51, 1887, 116-119.
 — Some reactions of the halogen acids. *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 755-761.
Bailey, George H[erbert], & Hopkins, W[illiam] Beechey. Behaviour of the more stable oxides at high temperatures. (Part I.) Cupric oxide. *Chem. Soc. Jl.*, 57, 1890, 269-272.
Bailey, George H[erbert], & Johnstone, J[ohn] H[utchinson]. On some points in the analysis of water. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 18, 1899, 455-457.
Bailey, George H[erbert], & Lamb, Thornton [Charles]. The atomic weight of palladium. *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1892, 745-753.
Bailey, George H[erbert], & Read, Arthur A[very]. The behaviour of the more stable oxides at high temperatures. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 773.
Bailey, H. B. Breeding habits of the Everglade kite. *Auk*, 1, 1884, 95.
 — The cardinal grosbeak and tufted titmouse breeding in Essex county, New Jersey. *Auk*, 3, 1886, 110.
 — Singular nesting site of Wilson's thrush. *Auk*, 1886, 189.
 — The brown thrush laying in the nest of the wood thrush. *Auk*, 4, 1887, 78.
Bailey, Henry. An alloy of tin and sodium with a lehmite composition. *Chem. News*, 65, 1892, 18.
 — The analysis of tin slag. *Chem. News*, 73, 1896, 88.
 — The determination of unsaponifiable oil in greases with a lime base. *Chem. News*, 76, 1897, 171.
Bailey, J. F. Plants of the rabbit-infested country, Burro river, S. Q., Aust. *Ass. Rep.*, 1898, 44-454.
Bailey, J. Harold. Coleoptera in the Manchester district during 1897. *Ent. Month. Mag.*, 31, 1898, 30-33.
Bailey, James R., & Acree, Solomon J[acley]. Ueber 3-Oxy-5-a-ket-triazol-4-propensäuren. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1520-1537, 4192.
Bailey, Jacob Whitman. For biographical notice and list of works see *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 118-124.
Bailey, James, & Thiele, Johannes. See **Thiele & Bailey**.
Bailey, James Spencer. To biographical references (Vol. 12) add Brooklyn Ent. Soc. Bull., 6, 1883, 84, 18; Leopoldina, 20, 1884, 57.
Bailey, John E. An apparatus for determining the amount of sugar in diabetic urine. *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1885, 313-314.
Bailey, L[iberty] H[yde]. Notes on Carex. *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884, 85, 117-122, 137-141, 203-208, 203-206, 317-319, 379-382; 11, 1886, 328-330, 13, 1888, 82-89, 17, 1892, 148-153; 21, 1896, 1-8; 25, 1898, 270-272.
 — Flowers of the wild strawberry. [1885.] *Bot. Gaz.*, 9 & 10, 1884, 85, 309.
 — A preliminary synopsis of North American Carex, including those of Mexico, Central America and Greenland, with the American bibliography of the genus. *Amer. Ac. Proc.*, 22, 1887, 59-157.
 — The origin of the tomato from a morphological standpoint. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 573-576.
 — Bud on a pear stem. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 270.
 — Sketch of the flora of Vermilion Lake and vicinity. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 3, 1887, 7-10.
 — Plants collected or observed on the bluff at Duluth, July 17, 1886. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 3, 1887, 44-45.
 — Plants collected or observed on Hunters' Island, British America, July 26 and 27, 1886. *Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 3, 1887, 55-56.
 — The black maple. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 213-214.
 — Tubular cabbage leaves. *Garden & Forest*, 1, 1888, 392.
 — Carex notes from the British Museum. *Jl. Bot.*, 26, 1888, 321-323.
 — Notes on Carex. *Torrey Bot. Club Bull.*, 16, 1889, 218-220; 17, 1890, 61-64; 20, 1893, 417-426.
 — Studies of the types of various species of the genus Carex. Notes on Carex. [1889.] *Torrey Bot. Club Mem.*, 1, 1889-90, 1-85.
 — An analysis of grafting. *Garden & Forest*, 3, 1890, 100-102.
 — Carex rigidula, Gooden, and its varieties. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 171-173.
 — Do varieties run out? *Garden & Forest*, 4, 1891, 58-59.
 — On the supposed correlations of quality in fruits - a study in evolution. *Amer. Ass. Proc.*, 1892, 211; *Garden & Forest*, 5, 1892, 495-497.
 — *Pyrus loessis*. *Bot. Gaz.*, 17, 1892, 60.
 — Crosses and crossing of plants. *Garden & Forest*, 5, 1892, 2-4.
 — Is grafting a vitalizing process? *Garden & Forest*, 5, 1892, 39-40, 50-51.
 — *Prunus hortulana*. *Garden & Forest*, 5, 1892, 30.
 — The apple scab again. *Garden & Forest*, 5, 1892, 123.
 — Are American varieties of fruits best adapted to

- American conditions? Garden & Forest, 5, 1892, 518-520.
- New Californian Carex. [1891.] California Ac. Proc., 3, 1893, 101-106.
- Relation of age of type to variability. Amer. Ass. Proc., 1894, 255; Bot. Gaz., 19, 1894, 380-381.
- Whence came the cultivated strawberry? Amer. Natlist., 28, 1894, 293-306.
- Sketch of the relationship between American and eastern Asian fruits. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 437-442.
- Some interrelations of climatology and horticulture. [1895.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 431-435.
- Experimental evolution amongst plants. Amer. Natlist., 29, 1895, 318-325.
- Plant breeding. Garden & Forest, 8, 1895, 318-319.
- Variation after birth. Amer. Natlist., 30, 1896, 17-24.
- The factors of organic evolution from a botanical standpoint. Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 88-111, 113-114.
- Morphology of the Canna flower. Bot. Gaz., 22, 1896, 222-223; Science, 4, 1896, 440-441.
- The philosophy of species-making. Bot. Gaz., 22, 1896, 454-462.
- On the untechnical terminology of the sex-relation in plants. Science, 3, 1896, 825-827.
- Instructions for taking phenological observations. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 328-331.
- Notes on the cultivated Brassicas. Garden & Forest, 10, 1897, 321-322.
- Hybridisation in the United States. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 209-213.
- Bailey, L[iberty] H[arold], Arthur, J[oseph] C[harles], & Holway, E[dward] W[illiam] D[onald].** See **Arthur, Bailey & Holway.**
- Bailey, Loring W[oart].** On the Acadian basin in American geology. Brit. Ass. Rep., 1884, 717.
- Report of explorations and surveys in portions of York and Carleton counties, New Brunswick. 1884. [1881.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, G1-G31, xix.
- On geological contacts and ancient erosion in southern and central New Brunswick. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 4), 91-97.
- Report of explorations and surveys in portions of the counties of Carleton, Victoria, York and Northumberland, New Brunswick. 1885. Canada Geol. Surv. Rep., 1, 1886, G1-G30.
- The deepest fresh-water lake in America. Science, 8, 1886, 412-413.
- On the Silurian system of northern Maine, New Brunswick and Quebec. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (Sect. 4), 35-41.
- Geology and geologists in New Brunswick. [1886.] Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 93-96.
- On the relics of the stone age in New Brunswick. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 6, 1887, 3-16.
- Notes on the physiography and geology of Aroostook county, Maine. [1887.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. 4), 39-41.
- On the Acadian and St. Lawrence water-shed. Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 398-413.
- On some relations between the geology of eastern Maine and New Brunswick. [1888.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (Sect. 4), 57-68.
- Presidential address: On the progress of geological investigations in New Brunswick. [1889.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (Sect. 4), 3-17.
- The gold-bearing rocks of New Brunswick, and the possible discovery of remunerative gold deposits in that province. [1891.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 9, 1892 (Sect. 4), 21-27.
- The mountain systems of America. A comparative study. [1895.] N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 12, 1894, Append. C.
- Notes on the surface geology of south-western Nova Scotia. [1890.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, 1-8.
- Preliminary report on geological investigations in south-western Nova Scotia. Canada Geol. Surv. Rep., 6, 1895, Q1-Q21.
- Some typical sections in south-western Nova Scotia. Brit. Ass. Rep., 1897, 640.
- The Bay of Fundy trough in American geological history. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1897 (Sect. 4), 107-116.
- Notes on the geology and botany of Digby Neck. [1894.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 68-82.
- Some Nova Scotian illustrations of dynamical geology. [1896.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 180-194.
- Report on the geology of south-west Nova Scotia, embracing the counties of Queen's, Shelburne, Yarmouth, Digby and part of Annapolis. Canada Geol. Surv. Rep., 9, 1898, M1-M154.
- Triassic (?) rocks of Digby basin. N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 9, 1898, 356-360.
- The mineral resources of the province of New Brunswick. [1898.] Canada Geol. Surv. Rep., 10, 1899, M1-M129.
- Bailey, Loring W[oart], & McInnes, William.** Report on explorations in portions of the counties of Victoria, Northumberland and Restigouche, New Brunswick. To accompany quarter sheet map 2. N.W. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, N1-N19.
- Report on explorations and surveys in portions of northern New Brunswick, and adjacent areas in Quebec, and in Maine, U. S. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, M1-M52, xiv.
- Report on portions of the province of Quebec and adjoining areas in New Brunswick and Maine relating more especially to the counties of Temiscouata and Rimouski, P.Q. Canada Geol. Surv. Rep., 5, 1893, M1-M28.
- Bailey, Loring W[oart], & Matthew, George F[rederick].** See **Matthew & Bailey.**
- Bailey, Pearce.** Three cases of Brown-Séquard paralysis, with remarks on the sensory tract in the human spinal cord. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 294-298.
- Bailey, Pearce, & Ewing, James.** A contribution to the study of acute ascending (LANDRY'S) paralysis. N. Y. Med. Jl., 61, 1896, 1-10, 41-43.
- Bailey, S. C. H.** A new meteoric iron from West Virginia. Science, 6, 1885, 563.
- On an aerolite from Rensselaer county, New York. Amer. Jl. Sci., 31, 1887, 60-62.
- Bailey, Solon I[rring].** Triple rainbow. Science, 15, 1890, 363.
- The new meteorological station on the Misti. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 433-434.
- ω Centauri. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 689-692.
- On the forms of the disks of Jupiter's satellites. Astrophys. Jl., 2, 1895, 97-99.
- The diurnal oscillation of atmospheric pressure at the Peruvian stations of Harvard College Observatory. [1896.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 331-335.
- Variable stars in clusters. Astrophys. Jl., 8, 1898, 233-231; Science, 8, 1898, 152-153.
- The periods of the variable stars in the cluster Messier 5. Astrophys. Jl., 10, 1899, 255-260; Science, 10, 1899, 846-847.
- Note on the relation between the visual and photographic light curves of variable stars of short period. Astrophys. Jl., 10, 1899, 261-265.
- Peruvian meteorology 1888-90. Compiled and pre-

- pared for publication [under the direction of Edward C. PICKERING]. Harvard Astr. Obs. Ann., 39 (Pt. 1), 1899, 1-153.
- The rate of increase in brightness of three variable stars in the cluster Messier 3. Science, 12, 1900, 122-123.
- Bailey, Thomas Lewis, & Jones, Philip H.** *Venom.* The pink coloration of calcium chloride lepros. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 232-233.
- Bailey, Vernon [Orlando].** Report on some of the results of a trip through parts of Minnesota and Dakota. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 126-151.
- Notes on some of the spermophiles and pocket gophers of the Mississippi valley. [U. S.] Soc. Agr. Rep., 1892, 185-193.
- The prairie ground squirrels or spermophiles of the Mississippi valley. Prepared under the direction of Dr. C. Hart MERRIAM, Chief of Division. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 4, 1893, 69 pp.
- The pocket gophers of the United States. Prepared under the direction of Dr. C. Hart MERRIAM, Chief of Division. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 5, 1895, 47 pp.
- Occurrence of the native wood rat at Washington, D. C. Science, 3, 1896, 628.
- List of mammals of the district of Columbia. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 93-101.
- Revision of the American voles of the genus *Eotomys*. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 113-138.
- A new name for *Microtus insularis*, *Bailey*. Science, 8, 1898, 782-783.
- A new species of *Eotomys* from British Columbia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 21-22.
- Descriptions of eleven new species and subspecies of voles. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 85-90.
- Revision of American voles of the genus *Microtus*. U. S. N. Amer. Fauna, No. 17, 1900, 88 pp.
- Bailey, W. S.** The classification and naming of igneous rocks. Science, 21, 1893, 87-89.
- Bailey, William O.** Report on the Michigan forest fires of 1881. U. S. Signal Serv. Notes, No. 1, 1882, 16 pp.
- Bailey, William Whitman.** Notes on *Mahernia*. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884, 85, 10-11.
- Teratology. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884, 85, 176-177.
- Stipules in Onagraceae. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 9.
- Concerning *Abutilon*. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 19-20.
- Synaptry in the horse-chestnut. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 119.
- Some notes on the flora of Rhode Island. [1885.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 4, 1886, 3-12.
- Notes on the flora of the Hudson highlands. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 60-61.
- Proterandry in *Veltheimia*. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 62.
- Note on *Abutilon striatum*. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 96.
- Changed environment. Nature, 40, 1889, 297.
- Notes from New Hampshire. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 329-330.
- Hemlock and parsley. Amer. Natlist., 25, 1891, 781-786.
- An extraordinary case of fasciation in *Rudbeckia hirta*. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 371-375.
- Notes on the flora of Block Island. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 227-239.
- Vernation of *Carya*. Bot. Gaz., 24, 1897, 292-293.
- The old-time flora of Providence. Rhodora, 2, 1900, 213-220.
- Bailey, William Whitman, & Rives, William C.** See **Rives & Bailey**.
- Baillache, G.** Dosage de l'azobé au moyen de l'acide sulfaté de fer. Paris, Acad. Sci. C. R., 108, 1889, 1122-1123; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 9-13.
- Baillache, G., & Commelin, L. L.** Appareil pour prendre la densité des fruits, pommes de terre, etc., et d'autres tuberculeux et racines. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 196-198.
- Baillache, G., & Rivière, Gustave.** See **Rivière & Baillache**.
- Baillie, Jno. Jr.** The steam turbine engine and its applications to mining industry. [With diagrams.] 1887. Tel. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 621-636, 14, 1898, 214-217; 15, 1898, 178-179, 275-276.
- Baillarge, Charles.** Assign to this authority (Vol. 7) under **Baillarge**.
- A particular case of hydraulic ram or water hammer. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 3), 81-86.
- La question des "baby crystals." Nat. Canad., 24, 1897, 81-84.
- Baillarger, Jules Gabriel Frédéric.** For biographies see Paris, Acad. Med. Bull., 25, 1891, 13-16; Riv. Spec. di Frenetica, 17, 1891 (*Med. Littér.*), 102.
- Baillaud, Edouard B.** *Système*. Sur les observations de Minas. Bell. Astr., 1, 1884, 161-169.
- Sur le mouvement du premier satellite de Saturne (Minas). Paris, Acad. Sci. C. R., 98, 1884, 205-207.
- Sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du volcan de Krakatoa, enregistrées au baromètre Rodier de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 98, 1884, 349.
- Oscillations d'étôiles par l'éclipse observée à Toulouse pendant l'éclipse totale du 4 octobre 1884. Paris, Acad. Sci. C. R., 99, 1884, 638-639.
- [Observations du premier satellite de Saturne, faites depuis 1876.] Toulouse Acad. Sci. Mem., 6, 1881 (Sem. 1), 287-288.
- Détermination des éléments des orbites des deux satellites intérieurs de Saturne. [1884-86.] Toulouse Acad. Sci. Mem., 7, 1885 (Sem. 1), 117-175; Bell. Astr., 2, 1885, 118-122; Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, B, 81-B, 120.
- Résultats principaux de la discussion des observations des satellites de Saturne, faites à Toulouse de 1876 à 1883. Paris, Acad. Sci. C. R., 100, 1885, 225-227.
- Sur le nombre des termes d'un certain développement de la fonction perturbatrice. [1885-87.] Toulouse Acad. Sci. Mem., 8, 1886, 73-85; 9, 1887, 377-382.
- Sur le calcul numérique des intégrales dépendant de Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, B, 1-B, 56.
- Mémoire sur le développement de la fonction perturbatrice. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, B, 57-B, 79.
- Sur le calcul des fonctions R_{μ} de M. Tisserand. Bell. Astr., 4, 1887, 98-99.
- Observations de la Comète Brooks, faites à l'observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 101, 1887, 487.
- Recherches complémentaires sur le développement de la fonction perturbatrice. Toulouse Acad. Sci. Ann., 2, 1888, E, 21 pp.
- Observations de la nouvelle Comète Swift, faites à l'Equatorial Brunner de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 102, 1889, 850.
- Sur une preuve photographique obtenue après une heure de pose, à l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 111, 1890, 510-521.
- Observations de la planète Charlois (11 Février 1890), faites à l'Equatorial Brunner de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 112, 1891, 316.
- Observations de la Comète Swift faites à l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. C. R., 114, 1892, 729.
- Notice sur l'état de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Acad. Sci. Mem., 4, 1892, 276-288.

- Observations de la planète Charlois T (du 11 décembre 1892), faites à l'Observatoire de Toulouse (grand télescope). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 125–126.
- Observations de petites planètes, faites à l'Observatoire de Toulouse (grand télescope). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 679–680.
- Observations de la planète (BC) (Bigourdan), faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 11, 1894, 354.
- Sur l'organisation du service magnétique à l'Observatoire de Toulouse. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1895, 597–621.
- Sur l'influence de la réfraction sur les observations micrométriques. Bull. Astr., 13, 1896, 41–42, 536.
- Sur les quadratures mécaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 737–739.
- Discussion d'observations d'étoiles doubles faites à l'Observatoire de Toulouse. Toulouse Ac. Sci. Bull., 1, 1898, 160–167.
- Observations faites à l'Observatoire de Toulouse pendant l'éclipse du 27 décembre par M.M. BAILLAUD, BOURGET, MONTANGERAND, ROSSARD et BESSON. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 38–40.
- Observation des Léonides, à l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 806–807.
- Étude sur les formules de quadratures mécaniques. Toulouse Obs. Ann., 3, 1899, D. 1–D. 36.
- Mémoire sur les quadratures mécaniques de rangs quelconques. Toulouse Obs. Ann., 3, 1899, E. 1–E. 38.
- De l'influence de la réfraction sur les mesures micrométriques. [1900.] Paris, Com. Int. Carte Ciel Bull., 3, 1902, 19–53.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], & **Bourget**, Henri. Sur une photographie de la nébuleuse de la Baleine, obtenue à l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1191–1192.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], & **Cosserat**, Eugène. Observations de la planète Millosevitch (1891, mars 1), faites à l'Observatoire de Toulouse (équatorial Brunner). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 510–511.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], & **Rossard**, F. Observations de la planète BU (Charlois), faites au grand télescope de l'Observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 670, 736.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], & **Saint-Blancat**, [D.]. Observations de planètes, faites à l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 4, 1887, 520.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], **Bourget**, Henri, & **Montangerand**, [L.]. See Bourget, Montangerand & Baillaud.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], Jean, Ed., **Fabre**, Charles, & **Saint-Blancat**, [D.]. See Jean, Fabre, Saint-Blancat & Baillaud.
- Baillaud**, [Édouard] B[enjamin], **Saint-Blancat**, [D.], **Fabre**, Charles, & **Montangerand**, [L.]. Observations des satellites de Jupiter pendant l'opposition de 1883–1884, faites à l'Observatoire de Toulouse. Bull. Astr., 1, 1884, 538–541.
- Baillaud**, Émile. Les territoires français du Niger. Leur valeur économique. Géogr. (Paris), 2, 1900, 9–21.
- Note sur la répartition des animaux domestiques dans le Soudan français. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 331–333.
- Baille**, Jean B[aptiste Alexandre]. Détermination de l'ohm. Étude de la méthode de l'amortissement des aimants. Ann. Télégr., 11, 1884, 89–129, 224–261.
- Influence de la température sur la valeur du couple de torsion des fils. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 158.
- Mesure de la composante horizontale du magnétisme terrestre, par la méthode de l'amortissement. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 704–706; Télégr. Jl., 15, 1884, 511.
- Détermination des moments magnétiques par l'amortissement des aimants oscillants. Ann. Chim., 5, 1885, 289–316.
- Propagation d'un ébranlement dans un cylindre. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 104–105.
- [La méthode de l'amortissement des aimants mobiles.] [With discussion.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 12–11.
- Sur les désincrustants des chaudières. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 1), 195.
- Étude de la vitesse du son dans les tuyaux de petit diamètre. Jl. Phys., 6, 1887, 493–506.
- Sur un moyen d'étudier les petites déformations des surfaces liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 731–733.
- Éconlement des gaz, par un long tuyau. Jl. Phys., 8, 1889, 29–41.
- Baille**, J[ean] B[aptiste Alexandre], & **Féry**, Charles. Étude de l'amalgame d'aluminium; son emploi en thermochimie. Ann. Chim., 17, 1889, 246–256.
- Balance optique à anneaux colorés pour la mesure des petites forces. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 253.
- Action des sources luminescentes intenses sur les plaques photographiques. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 167–168; Lum. Elect., 36, 1890, 501–505.
- Étude d'un étalon pratique de force électromotrice. Jl. Phys., 9, 1890, 234–238.
- Mesure de l'éclat de l'arc électrique et de quelques autres sources lumineuses. Lum. Elect., 41, 1891, 153–155.
- Méthode nouvelle pour déterminer l'équivalent néançanique de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1494–1496.
- Baillechache**, (comte) E[ugène] de. Application des avertisseurs électriques pour la protection des bifurcations de la Compagnie d'Orléans. Application de ces mêmes avertisseurs pour la protection des passages à niveau de la Compagnie Paris-Lyon-Méditerranée, montage Chaperon et de Baillechache. Postes de secours. Contrôle de la vitesse des trains. Enclossements électriques. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 269–276.
- Baillet**, C. For biographical notice see Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 297–298.
- Expériences sur les inoculations préventives du charbon. Toulouse Ac. Sci. Mém., 6, 1884 (Sem. 1), 173–189; 7, 1885 (Sem. 1), 238–254.
- De l'emploi des étalons de pur sang et de leurs dérivés à la procréation des chevaux de service du type léger. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 187–207.
- Sur la puissance que l'homme possède de modifier l'organisation des animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1887, 605–619.
- De l'atavisme et de l'origine des reproducteurs chez les principales espèces d'animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 10, 1888, 314–341.
- De l'importance des études zootechniques et des rapports qu'elles ont avec les sciences naturelles. Toulouse Ac. Sci. Mém., 10, 1888, 459–471.
- De la sélection et de la consanguinité en zootechnie. Toulouse Ac. Sci. Mém., 2, 1890, 268–292.
- Note sur les caractères qui distinguent les races dans les animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 4, 1892, 102–121.
- Quelques mots sur les croisements dits au premier sang chez les animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 5, 1893, 128–143.
- Du croisement continu dans les races d'animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 7, 1895, 111–160.
- Sur le métissage dans les races d'animaux domestiques. Toulouse Ac. Sci. Mém., 8, 1896, 62–79.
- Sur les hybridations considérées dans leurs rapports avec la zootechnie. Toulouse Ac. Sci. Mém., 9, 1897, 45–85.

- Maladies contagieuses des animaux et l'homme. Bordeaux Ac. Act., 62, 1900, 243-275.
- Baille, Edmund J[ohn].** For biographical notice see Jl. Bot., 35, 1897, 464.
- Willows and their cultivation. Classification of the willows. Agr. Soc. Jl., 5, 1894, 231-250.
- Baille, (Lady) Mary.** [Remarkable sunrises on December 8th and 11th, 1881.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 25.
- Baille, Matthew.** For biography see Practitioner, 57, 1896, 51-65.
- Baille, T. C.** The absolute thermal conductivity of nickel. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 39, 1900, 361-382.
- Baille, Thomas Bryson, & Tafel, Julius.** Reduction von Acylaminen zu Alkyaminen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 68-77.
- Ueber Desoxycaffein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3206-3220.
- Baille-Grohman, William.** The Kootenay country. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 455-459.
- Baillon, Alexandre Paul.** Des ptomaines, leur histoire chimique, leur préparation, leurs réactions, leur rôle physiologique et pathologique. Arch. Med. Pharm. Militaires, 6, 1885, 171-185.
- Méthode pour recueillir les échantillons d'eau pour l'analyse microbiologique. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 223-225.
- Baillon, H[enry Ernest].** For biographical notice and works see Garden & Forest, 8, 1895, 340; Nature, 52 (1895), 301, 371; Roy. Soc. Proc., 59, 1896, Invit.-lxix; Paris Soc. Linn. Bull., 1, [1897] 1209-1211; Rev. Sci., 9, 1898, 613-622.
- Recherches sur les ovaires aéropylés. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 59-67.
- Étude botanique de l'hazigne (*Symphonia fasciculata*). Jl. Pharm., 9, 1884, 456-461.
- *Sur les côtes réceptaculaires du fruit des *Bertolonia*. [1877.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 130-132.
- *Sur la symétrie florale du *Lagocca*. [1877.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 133-136.
- *Sur les *Platycarpum*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 217.
- *Sur les genres australiens de la famille des Rubiacées. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 217-218.
- *Sur le *Cephaelis ixonothecum* des jardins. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 218-219.
- *Sur les limites du genre *Amaoua*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 219-221.
- *Sur l'organisation florale du *Menyanthes*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 221.
- *Sur une poire monstrueuse. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 221-222.
- *Sur le retour à l'état complet des étamines dans des fleurs anomalies de *Berberis*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 222-223.
- *Sur l'*Anemonopsis*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 223-224.
- *Sur l'*Akama*. [1879.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 224.
- *Sur le *Didiera*. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 258-259.
- *Sur l'*Hochstetteria*, *Dc.* [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 259-260.
- *Sur les stipules des Onagracées. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 260-261.
- *Sur les gynécées monstrueux d'un *Kalmia latifolia*. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 261.
- *Sur les pretendues corolles régulières des Cardiacées et sur la corolle hemiligulee. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 261-263.
- *Sur quelques Loganiacees neo-calédoniennes. [1880.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 263-264.
- Emendanda. [1881-92.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 279-280, 287-288, 316-317, 407-408, 427-428, 528-703-704; 2, 1897, 1-989.
- Les ovules des *Kniphofia*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 405.
- Les fleurs solitaires scorpioidales. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 405-406.
- Lysse transformée. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 409.
- Sur quelques anomalogies morphologiques. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 409-410.
- Les Nyctérolina et la valeur de la famille des Chénopodiacées. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 410-414.
- Les ovules des *Dicellaebachia*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 417-418.
- Sur quelques cas d'effets inverses de la force centrifuge. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 418-419.
- Sur un nouveau genre *Urticastrum*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 419-420.
- Un nouv. type aberrant de Madagascar. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 420-420.
- La fleur femelle de l'*Acanthostegos*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 422-423.
- Les vertèbrées acaules défilées. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 423.
- Sur un nouveau genre *Cormicyax*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 423-424.
- Un nouveau type de *Cassia* des monspiliennes. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 428-429.
- Sur un nouveau genre *Bernieria*. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 433-435.
- Modifications de la caractéristique des caryophyllées. [1884.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 435-436.
- Une nouvelle Chenopodiacee anomale. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 441-442.
- L'indoréescence des *Brunonia*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 442.
- Les problèmes de l'organisation des Caryophyllées. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 451-453.
- Les ovules des *Echinocystis*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 457.
- La fleur femelle de l'*Alsomitra brasiliensis*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 457-458.
- Sur le genre *Tribulus*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 463.
- La symétrie florale et l'androceïs des *Potentilla*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 473.
- Sur les nouveaux artères et vaisseaux auxiliaires. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 473-474.
- Constitution du genre *Dombeya*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 481-483.
- Organogenie florale d'un *Dichotomaria*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 489.
- Sur des fleurs femelles d'*Ochotanthus*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 490-499.
- L'appareil de l'achene de la *Carex frumentacea*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 499-501.
- L'appareil ovarien ovule de la *Montinia crassifolia*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 513.
- Les nouveaux efflorescences des Comores. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 513-514.
- L'orientation de la fleur des Passiflora et sa signification morphologique de leur grille. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 521-522.
- Le support des deux femelles des Cycadées. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 522-523.
- Sur le genre de *Passifloraceae* *Tetraspatha*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 523.
- Les ovules des *Metamphytes*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 531.
- Les organes sexuales du *Limodorum abortivum*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 534-535.
- La placentation des *Rubiaceae*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 535.

- Les ovules des *Anigozanthos*. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 535-536.
- Sur le *reincala* et ses usages. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 539-540.
- Une *Anomœe* nouvelle de Madagascar. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 540.
- Sur l'organisation des *Hydnora*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 545-547.
- Sur les *Apama*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 547.
- Sur quelques points de l'organisation des *Nepenthes*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 553-554.
- Types nouveaux de la flore malgache. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 554-555.
- Sur l'organisation florale des *Thylacospermum* et *Colombanthus*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 555-556.
- Les pruinefeuilles des noyers. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 561.
- De *Asteropeia structa* et positione. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 561-562.
- Un nouveau type réduit de *Portulacées*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 569.
- Nouvelles observations sur les *Chénacées*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 570-572.
- La place du *Minquartia d'AUBLET*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 585-586.
- Le genre *Humboldtia*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 593-594.
- Sur la symétrie des androcées méiotestémonées et du disque des *Caryophyllacées*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 601-603.
- Organisation florale du *Githago*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 603-604.
- Quelques nouveaux types de la flore du Congo. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 609-612.
- Expériences sur la mutation des pavots. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 617-618.
- Sur le genre *Makokoa*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 619-620.
- L'anthrè des *Poly nemum*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 620.
- Sur l'organogénie florale des *Salicornes*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 620-622.
- Sur les *Psilostachys* de Zanzibar. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 622-623.
- Le genre nouveau *Marecellia*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 625-626.
- Les affinités multiples des *Guillemeina*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 636-637.
- Le meilleur remède du mildew. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 641-643.
- Les fleurs femelles et les fruits des arroches. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 643-644.
- Remarques sur l'organisation et les affinités des *Podostémonacées*. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 644-648.
- Développement de la fleur femelle du *Sarcobatus*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 649.
- Sur une *Bixaacée* à ovaire uniloculaire et uniovulé. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 650.
- Un nouveau genre gamopétale de *Loussacées*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 650-651.
- Sur les *Asimina*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 651-652.
- Les ovules des peupliers. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 659-660.
- Sur quelques types du groupe intermédiaire aux *Solanacées* et aux *Serfulariacées*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 660-663.
- Les ovules des plantains. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 663-664.
- Un nouveau mode de monoécie du papayer. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 665.
- Notes sur les *Pidalinées*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 665-671, 677-678.
- Notes sur les *Crescentiées*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 678-680, 683-688, 690-695.
- Sur un *Celosia monstrueux*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 681.
- Un nouveau type apérialthé. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 681-683.
- Le gynécée du *Collinsia parviflora*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 696.
- Organogénie florale du *Pentstemon campanulatus*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 696.
- Le genre *Ramisia*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 697-698.
- Sur les noms de quelques genres de *Serfulariacées*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 698-699.
- Les *Graminées* à ovules exceptionnels. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 699-701.
- Notes organogéniques sur les *Salpiglossis*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 701-702.
- Sur l'organisation florale de quelques *Gentianacées*. [1887-88.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 702-703, 755-756.
- Expériences physiologiques sur l'enroulement des vrilles d'une *Ampélidée*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 705-707.
- Les appendices stipulaires des *Leycesteria*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 707.
- Le nouveau genre *Siphoclea*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 707-709.
- L'organisation florale des *Scemannia*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 709-710.
- Remarques sur les *Terustremiaceæ*. [1887-91.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 710-712, 728; [2, 1897,] 873-874, 951-952, 965-966.
- L'ovule des *Pédiciolaires* et des *Sentellaires*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 713-714.
- Le *Tripinna* de *Loureiro*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 714.
- Le *Digitalis dracocephaloides* du *Flora Fluminensis*. [1887.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 714-715.
- Observations sur les *Gesneriacées*. [1887-88.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 717-720, 722-725, 731-736.
- Le genre *Newtonia*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 721-722.
- Une question de nomenclature, à propos des *Bignonia*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 725-726.
- Le genre *Amblyocalyx*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 727.
- L'ovule des *Acokanthera*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 727.
- Observations sur le *Veratrilla*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 729-730.
- Les feuilles anomalies des *Codiaeum*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 730-731.
- Les *Anacampsis* et *Gymnadenia*; l'origine de leur rétinacle. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 737-738.
- Sur le traitement de l'anthracose et du black-rot. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 738-742.
- Sur le *Plectania*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 742-743.
- Les fleurs hermaphrodites des *Lilaea*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 743.
- Le nouveau genre *Lomrya*. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 743-744.
- Les inflorescences localisées. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 745-747.
- Types nouveaux d'*Apocynacées*. [1888-89.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 747-752, 757-760, 772-775.
- Sur des *Schizophytes* des urines acides, puis alcalines. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 753-754.

- Organogénie ovulaire des Acaanthées. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 755.
- Sur un mode particulier de propagation du mildew. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 761-762.
- Remarques sur le genre Themardia. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 763-768.
- Sur le Dissolena verticillata, Louw. [1888.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 768.
- Les stipules et les bractées des Cireées. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 772.
- Sur quelques Gynopogon néo-calédoniens. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 775-776, 781-782.
- Sur les anthères de quelques Apocynacées. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 777-779.
- Sur l'inflorescence des Tryphostemma. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 779-780.
- Sur un nouveau Plocosperma. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 780-781.
- Sur l'obouéti du Gabon. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 782-783.
- Étude des Prestonia. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 783-784, 789-792.
- Sur quelques Melodinus néo-calédoniens. Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 785-787.
- Les fleurs mâles du Podoon. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 793; [2, 1897.] 815-816.
- Les Didieriæ de Madagascar. Paris Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 22-24.
- Sur une Asclepiadacée comestible du Laos. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 8[0]1-8[0]5.
- Sur le Craspedospermum. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 8[0]5.
- Sur le groupe des Tacazziées. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 8[0]5-8[0]8.
- Sur trois Stephanotis néo-calédoniens. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 811-812.
- Le Pentamia du Yunnan. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 812.
- L'organisation de la fleur et du fruit de l'Harpagonella. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 812-814.
- Sur l'organisation des Humbertia. [1889.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 814-815.
- Le Bonamia de DURET-THOIVAS. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 817.
- Sur l'Ellisiophyllum. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 817-818.
- Les fleurs du Sacellium lanceolatum, H.B.K. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 818-819.
- Sur un nouveau Themardia du Mexique. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 819-820.
- La préformation de la corolle des Dichondrées. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 820.
- Sur plusieurs Acanthacées à fleurs involucrées. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 820-823, 826-827.
- Sur le pambotano. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 824.
- Les quatre divisions stylaires du Cleonia. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 824.
- Sur le tanghin de Ménabe. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 825-826.
- Le Garcinia Balansæ, nouvel arbre à graines oléagineuses. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 827-828.
- Reconstitution de la famille des Botaginiacées. Organisation de ses ovules. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 828-831, 857-859.
- Sur les caractères des Otacanthus. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 831-832.
- Le nouveau genre Periestes. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 833-834.
- Les rapports du Podoon et du Dolinea. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 834-835.
- Sur quelques types anomaux d'Acanthacées. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 835-838.
- Sur un genre de Botaginiacées à feuilles opposées. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 839.
- Sur le Dianthera clavata, Forst. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 839-840.
- Sur la vigne d'Affissach. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 841-842.
- Le santal de Madagascar. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 842-844.
- Sur les baobabs de Madagascar. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 844-846.
- Sur le Neolinaria. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 851, 867-868.
- Sur plusieurs Ruellies exceptionnelles. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 852-853.
- Le fruit du Santalina. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 853.
- La fleur et la graine de l'Hottonia palustris. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 854.
- Sur les caractères des Hansteinia et Stenostephanus. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 855.
- Sur le Strophanthus hispidus. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 855-856.
- Observations sur quelques nouveaux types du Congo. [1890-91.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 858-872, 876-879, 953-954.
- Les affinités des Verbenacées. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 874-875.
- Les fleurs de l'Amisaanthus virginkar, Nees. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 875-876.
- Sur un Lysiméa monstrueux. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 879.
- Sur un nouveau Baillonia. [1890.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 880.
- Observations sur les Sapotacées de la Nouvelle-Calédonie. [1890-91.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 881-888, 889-896, 897-904, 905-912, 915-920, 922-926, 935-936, 941-944, 945-949, 963-965.
- Sur le Monotheca et son organisation florale. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 913-915.
- Sur le nouveau genre Oneothaea. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 931-932.
- Remarques sur les Galaceæ. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 933-935.
- Les Phelline de la Nouvelle-Calédonie. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 937-939.
- Note sur l'organisation florale du Grevia Sutherlandi. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 950-951.
- Sur l'organogénie florale des Urticulaires. [1891.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 969-970.
- Notes sur les Plumbaginées. [1891-92.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 981-984, 999-1000.
- Deux nouveaux types de Loranthacées. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 985-986.
- La prétendue adhérence du micelle des Comifères. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 986-988.
- Sur une nouvelle Mappia du Congo. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 988-989.
- Sur quelques affinités des Erythropodium et des Pandophilia. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 995-999.
- Sur le genre Haekelochloa. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1006-1008.
- L'inflorescence de Sesleria carnea. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1011-1012.
- Sur le fruit du Rhizoecephalus crucianelloides, Boiss. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1012.
- Les gommelles du Guaduella. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1013.
- L'axe d'inflorescence du Thunaria. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1015-1016.
- L'organisation et les affinités du Kerosozoma. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1018-1019.

- Observations sur la fleur du Boissiera. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1019-1021.
- Sur les fleurs du Gaiinardia pallida. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1021-1023.
- Sur les caractères des Arundinella. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1023-1024.
- Sur l'organisation du genre Cathestecham. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1028-1030.
- Les fleurs du Prosartes Hookeri. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1031-1032.
- Sur les fleurs de l'Anemochloa maraptoidea. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1033-1034.
- Les glumellules du Poa annua. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1034.
- Une Graminée multiflora. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1031-1036.
- Sur les perianthes libres des Graminées. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1036-1037.
- L'inflorescence et le gynécée des Stellaster. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1037.
- La fleur femelle de l'Opizia. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1037-1039.
- Sur l'organisation florale d'un Nofylia. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1039-1040.
- Les paleoles du diss. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1042-1043.
- Notes organogéniques sur la fleur des Triniis. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1049-1050.
- Sur la direction des ovules des Alism. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1050-1051.
- Sur la nomenclature générique. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1053-1054.
- Les Spartina français. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1054-1055.
- Les acoûts antidotes. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1057.
- Sur le Monachyron, *Parl.* [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1057-1059.
- Observations sur les riz. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1061-1063.
- Sur les fleurs du seigle. [1892.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1063-1064.
- Sur le Phaeosperma globosum. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1066-1067.
- Les rapports des Lepidoptéria et des Chloris. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1069-1072.
- Les fleurs du Catafrosa aquatica. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1072.
- Nouvelle note sur l'Achiachne. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1073.
- Sur l'épillet des fleurs. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1073-1075.
- Sur le Leptochloa bipinnata. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1075-1076.
- Observations sur les Osterdania. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1076-1077.
- Sur le développement des fleurs du Nardus stricta, *L.* [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1077-1078.
- Le nouveau genre Anisocysta. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1078-1079.
- Suppression des Tristégines comme tribu. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1081-1087, 1093-1094.
- Les fleurs des Bontelona. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1087-1088.
- Sur le Rybosperma Steud. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1088.
- Remarques sur un Digitaria cultivé. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1089-1090.
- Sur les fleurs du Elepharidachne (Eremochloë Bigelowii). [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1090-1091.
- Le genre Beckera, *Fres.* [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1091-1092.
- Le fruit du Thuarea. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1092-1093.
- Note sur les Pennisetum. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1094-1096.
- Sur des fleurs doubles de perce-neige. [1893-94.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1096, 1119.
- L'inflorescence des Dianella. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1096 *g.*
- Sur quelques caractères des Conanthera. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1096 *h.*
- Notes organogéniques et organographiques sur les Carex. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1097-1101.
- Sur la signification des soies de certaines Cypracées. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1103-1104.
- Sur les caractères des Rhipogonum. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1105.
- L'organisation et les affinités des Campynémées. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1105-1109.
- Sur le Reineckia carneia, *K.* [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1109.
- La fleur d'un Daubenyia. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1110-1111.
- Sur les fleurs du Leucoerium. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1111.
- Les plantes alliées aux Tupistra. [1893.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1111-1112, 1113-1117.
- Sur les fleurs de Bambusa amna. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1118-1119.
- Sur le genre Agrostocrinum. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1119-1120.
- Les ovules des Corylopsis. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1122-1123.
- L'évolution de l'inflorescence dans les Graminées. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1123-1128.
- Étude d'un nouvel Aspidistra. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1129-1132.
- Un Imhoffia ornemental du Kalahari. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1132.
- Sur les limites du genre Calliphuria. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1133-1136.
- Sur le genre Paurodia. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1137.
- Sur les limites du genre Barbacenia. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1137-1139.
- Sur la fleur d'un Hippeastrum. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1140-1141.
- Observations sur les Liriope. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1141-1144, 1154-1155.
- L'organisation florale des Portea. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1145-1146.
- La place des Commacées dans la classification. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1146-1147.
- Sur deux Cyrtandriées ornementales. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1147-1148.
- La colerette d'un Calliphuria. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1149.
- Une Iridacée sans matière verte. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1149-1150.
- Les Iridacées à ovules définis. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1153.
- Sur la valeur du genre Lomenia. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1153-1154.
- Le nouveau genre Grevellina. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1160.
- Les palmiers malgaches à petites fleurs. [1894-95.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1161-1168, 1171-1176, 1185-1186.
- Les caractères et les limites du genre Ruscus. [1894.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1169-1171.
- Liste des plantes de Madagascar. (Suite.) [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1180-1181, 1196-1199.

- Organogénie florale de Anthurium. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1181-1182.
- Sur un nouveau Didictyon. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1182-1184.
- Organogénie florale d'un Cedrela. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1186-1187.
- Sur les Trinitidées de Thérrier L. C. Richard. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1187-1189.
- Les organes sexuels des Prescottia. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1189-1190.
- Observations sur le Tapiscia. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1190-1192.
- Une Musacée Zingibéacea à fruit solipéforme. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1193-1194.
- Sur le Myrsinaceaeum folium, L. pl. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1194-1195.
- Sur quelques Hennemelius. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1195-1196.
- Une question de nomenclature au point de vue pratique. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1199-1200.
- Sur la nature axile des ovaires inférieurs. [1895.] Paris Soc. Linn. Bull., [2, 1897.] 1205-1208.
- Baills, [Jean Etienne].** Assign to this author No. 1 (Vol. 9) under **Baills**.
- For biography and works see Ann. Mines, 16, 1889, 517-521.
- Baills, (capit.) J[ean Joseph Bonaventure].** Assign to this author Nos. 1-3 (Vol. 9) under **Baills**.
- [Communications relatives aux étoiles naines du 27 novembre]. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1206-1207.
- Théorie mécanique de la marche et de la course. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 81-97.
- Mécanique céleste. Note sur le plan invariable du système solaire. Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 293-310.
- Géométrie des diagrammes. Questions économiques sur les courbes d'indicateur. Rev. Maritime et Colon., 119, 1893, 5-65; 121, 1894, 499-506; 122, 1894, 508-551; 124, 1895, 357-384; 125, 1895, 79-112, 216-243; 128, 1896, 15-54; 132, 1897, 5-44; 135, 1897, 5-23, 257-276; 138, 1898, 133-171; 143, 1899, 273-306, 513-540.
- Baills, F[erre] J[ean] J[acques].** Deux essais d'empoisonnement, dont l'un mortel, par la solution de sulfate de quinine au 1/20. Arch. Med. Pharm. Militaires, 6, 1885, 320-324.
- Bailly, Jean Baptiste.** For biographical notice and works see Savoie Ac. Mem., 1891, 178-179.
- Bailey, Francis Gibson.** On hysteresis in iron and steel in a rotating magnetic field. Brit. Ass. Rep., 1894, 576-577.
- The hysteresis of iron in an alternating magnetic field. [1895.] Brit. Ass. Rep., 1895, 636-637; Electrician, 36, 1896, 116-119.
- The hysteresis of iron and steel in a rotating magnetic field. [1896.] Phil. Trans. (A), 187, 1897, 715-746.
- The magnetic field in tunnel armatures. Electrician, 39, 1897, 810-811.
- A lecture-room volt- and ammeter. Brit. Ass. Rep., 1900, 643.
- Bailey, W[illiam] E[dward].** Our common dragon flies. [1885.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 67-72; Zoologist, 12, 1888, 177-179 [Part only].
- The supposed remains of Dolly Pentreath. [1888.] Penzance Soc. Trans., 2 (1884-88), 365-367.
- The Lepidoptera of Cornwall and the islands of Scilly. [1894.] Penzance Soc. Trans., 1892, 94, 107-116.
- Bailey, W. S.** Ornithological notes, April and May, 1889. [1889.] Yn Lloar Mammagh, 1, [1894, Pt. 2], 83-84.
- Bailey, Walter.** On an integrating anemometer. [1883-85.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 115-120; 7, 1886, 7; Phil. Mag., 17, 1884, 482-487.
- A map of the world on Flamsteed's projection. [1886.]

- London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 2-3; 4, 1-3, 24-25; 1886, 315-316.
- On a theorem relating to curved elliptical co-ordinates. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, 1887, 51-52; Phil. Mag., 22, 1886, 47-50.
- On the construction of a colour map. [1892.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 325-326; 12, 1894, 1-3; Phil. Mag., 33, 1892, 496-503; 35, 1893, 16-17.
- Baily, William Herter.** For biography and works see Dresden Ius Socr. 1888, 12-43; Geol. Mag., 5, 1888, 431-432, 575-576; Nature, 38, 1888, 396; Geol. Soc. Quart. J., 45, 1889 (Proc.), 39-41.
- * Paleontological notes on parts of the county of Kildare and parts of King's and Queen's counties, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 149), 1859, 8-11.
- * Paleontological notes on parts of the county of Kildare and Queen's county, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 128), 1859, 15-17.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Kilkenny, Carlow, Kildare and Queen's Co., Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 137), 1859, 12-15.
- * Paleontological notes on parts of the county of Tipperary and of King's and Queen's counties, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 135), 1860, 11-14.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Clare and Kerry, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 140 & 141), 1860, 8-10.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Clare, Kerry and Limerick, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 142), 1860, 11-19.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Clare and Limerick, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 143), 1860, 10-12.
- Paleontological notes on part of the county of Tipperary, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 145), 1860, 10-14.
- * Paleontological notes on part of the counties of Dublin and Meath, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 102 & 112), 1861, 11-19.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Kilkenny and Tipperary, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 146), 1861, 9-11.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Kilkenny, Carlow and Wexford, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 147 & 150), 1861, 12-18.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Limerick and Cork, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 153), 1861, 8-15.
- * Paleontological notes on a portion of the Queen's county, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 127), 1862, 8-13.
- * Paleontological notes on the Silurian and Old Red Sandstone fossils collected within the area comprised in sheets 133, 134, 135, 143, 144 and 145, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 133), 1862, 9-20.
- * Paleontological remarks on part of the county of Cork, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 187, 195 & 196), 1864, 10-30.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Cork and Kerry, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 192 & 199), 1864, 11-25.
- * Paleontological notes on parts of the counties of Waterford, Wexford, Kilkenny and Tipperary, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 167, 168, 178 & 179), 1865, 18-30.
- Remarks on the fossiliferous parts of Wicklow and Dublin, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 121 & 130), 1869, 16-22.
- * Paleontological notes on the country near Belfast, Lisburn and Moira, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheet 366), 1871, 13-17.
- * Paleontological remarks on parts of Co. Down, Ireland. Geol. Surv. Mem. (Sheets 167, 188 & 20), 1871, 16-19.

- *Palaeontological notes [on parts of the counties of Louth, Meath and Monaghan]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 81 & 82*), **1871**, 11-14.
- *Palaeontological remarks [on parts of Mayo, Galway, Roscommon and Longford]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 86, 87, 88 & 85*), **1871**, 12-14.
- *Palaeontological notes [on parts of Meath, Louth and Dublin]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 91 & 92*), **1871**, 13-23.
- *Palaeontological notes [on part of the county of Mayo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 75*), **1872**, 11-17.
- *Palaeontological notes [on parts of Longford, Westmeath and Meath]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 89 & 90*), **1872**, 12-16.
- *Palaeontological remarks [on the country around Armagh]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 47*), **1873**, 16-22.
- *Palaeontological notes [on parts of the counties Roscommon, Leitrim, Longford, Cavan and Meath]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 78, 79 & 80*), **1873**, 12-17.
- *Palaeontological notes [on Roscommon and parts of Mayo and Sligo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 76 & 77*), **1874**, 9-15.
- *Palaeontological notes [on the country around Antrim, Larne and Carrickfergus]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 21, 28 & 29*), **1876**, 37-41.
- *Palaeontological notes [on parts of Galway and Mayo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 73, 74, 83 & 84*), **1876**, 27-33.
- *Palaeontological notes [on the Tyrone coalfield and surrounding districts]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 35*), **1877**, 14-22.
- *Palaeontological notes [on the country around Dundalk and Carrickmacross]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 70*), **1877**, 15-18.
- *Palaeontological notes [on parts of Co. Tyrone]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 34*), **1878**, 24-29.
- *Palaeontological notes [on parts of the counties of Sligo, Leitrim, Roscommon and Mayo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 66 & 67*), **1878**, 17-26.
- *Palaeontological notes [on parts of Cavan, Leitrim and Monaghan]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 68 & 69*), **1878**, 16-21.
- *Palaeontological notes [on parts of the county of Galway]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 93 & 94*), **1878**, 48-53.
- *Palaeontological notes [on parts of Co. Mayo and Co. Sligo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 41, 53 & 61*), **1879**, 30-36.
- *Palaeontological notes [on the county of Wexford]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 169, 170, 180 & 181*), **1879**, 55-60.
- *Palaeontological notes [on parts of the counties of Sligo and Mayo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 51 & 52*), **1880**, 18-22.
- *Palaeontological notes [on parts of the counties of Kildare, Wicklow and Dublin]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 120*), **1880**, 17.
- *Palaeontological notes [on parts of Londonderry, Antrim and Tyrone]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 27*), **1881**, 44-46.
- *Palaeontological notes [on parts of Fermanagh, Monaghan and Cavan]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 57*), **1881**, 19-21.
- *Palaeontological notes [on parts of Sligo and Mayo]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 65*), **1881**, 17-20.
- Revised palaeontological notes of the Leinster or Castlecomer coal field. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 127 etc.*), **1881**, 19-29.
- *Palaeontological notes [on the country around Enniskillen, Five-miletown, Trillick, Lisbellaw and Maguirebridge]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 45*), **1882**, 21-23.
- *Palaeontological notes, sheet 158. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 158 & 159*), **1882**, 38-40.
- Palaeontological notes [on parts of Londonderry and Tyrone]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 18*), **1884**, 27-29.
- Palaeontological notes [on portions of the counties of Tyrone and Londonderry]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 26*), **1884**, 26-28.
- On trilobites and other fossils, from Lower or Cambro-Silurian strata, in the county of Clare. [1885.] Dublin Soc. Sci. Proc., 4, **1885**, 373; Ireland Geol. Soc. Jl., 7, [1887], 29.
- Palaeontological notes [on parts of the counties of Sligo and Leitrim]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 42 & 43*), **1885**, 32-34.
- Palaeontological notes [on portions of the counties of Sligo and Leitrim]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 55*), **1885**, 33-35.
- Palaeontological notes [on parts of the counties of Armagh, Fermanagh and Monaghan]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 58*), **1885**, 12-13.
- On a new species of *Orophoerinus* (*Pentremites*), in Carboniferous limestone, County Dublin. Also remarks upon Codaster trilobatus (*M'Coy*), from Carboniferous limestone, County Kilkenny. [1885.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, **1886-87**, 31-32; Ireland Geol. Soc. Jl., 7, [1887], 71-73.
- Palaeontological notes [on Co. Antrim]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 14*), **1886**, 32-34.
- Palaeontological notes [on the country around Ballymena, Glenarm, Connor, and the mountainous district west of Larne]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 20*), **1886**, 23-28.
- Palaeontological notes [on the district round Omagh, Fintona and Irvinestown]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 33*), **1886**, 24-28.
- Palaeontological notes [on portions of the counties of Fermanagh, Leitrim and Cavan]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 41*), **1886**, 17-20.
- Palaeontological notes [on parts of Fermanagh, Cavan and Leitrim]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 56*), **1886**, 16-19.
- Palaeontological notes [on Tyrone and part of Donegal]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 25*), **1887**, 21-23.
- Palaeontological notes [on parts of Tyrone, Monaghan, Fermanagh and Armagh]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 46*), **1887**, 15-18.
- Palaeontological notes [on parts of Wexford, Carlow and Wicklow]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 148 & 149*), **1887**, 20-24.
- [Coast of Antrim and Derry, including the Giant's Causeway.] Palaeontological notes. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 7 & 8*), **1888**, 41-49.
- Palaeontological notes [on portions of the counties of Donegal and Tyrone]. Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheet 24*), **1888**, 46-48.
- Palaeontological notes [on Donegal and Fermanagh]. [*Posth.*] Ireland Geol. Surv. Mem. (*Sheets 31 & 32*), **1891**, 26-39.
- Baily, William L.** Western sandpiper (*Ereunetes occidentalis*) more abundant than the semipalmated (*E. pusillus*). Auk, 13, **1896**, 174.
- Summer birds of northern Elk county, Pa. Auk, 13, **1896**, 289-297.
- Disgorge of cherry stones again noted. Auk, 14, **1897**, 412-413.
- The dovekie (*Alle alle*) on the coast of Virginia. Auk, 17, **1900**, 293.
- Bain, Alexander.** The scope of anthropology, and its relation to the science of mind. [1885.] Brit. Ass. Rep., **1885**, 1204; Anthropol. Inst. Jl., 15, **1886**, 380-388.

- Bain, Alexander, Fouillee, Alfred, & Hodgson, Shadsworth H.** Remarks on Mr. SULLY's paper on the psycho-physical process in attention. *Bain*, 13, 1890, 318-355.
- Bain, Andrew Geddes.** *Reminiscences and anecdotes connected with the history of geology in South Africa, or the pursuit of knowledge under difficulties. [1856.] [*Posth.*] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 59-75.
- Bain, Francis.** The migration of the swallows. *Auk*, 2, 1885, 216.
- Winter birds of Prince Edward Island. *Auk*, 2, 1885, 263-267.
- The wild swan in Prince Edward Island. *Auk*, 3, 1886, 131.
- On a Permian moraine in Prince Edward Island. *Canad. Rec. Sci.*, 2, 1887, 311-313.
- The Permian in Prince Edward Island. *Science*, 21, 1893, 132-133.
- [Glacial moraine in Prince Edward Island.] A correction. *Science*, 21, 1893, 360.
- Bain, Francis, & Dawson, (Sir) J[ohn] William.** Notes on the geology and fossil flora of Prince Edward Island. *Canad. Rec. Sci.*, 1, 1885, 151-161.
- Bain, Harry Foster.** Dis-tribution and relations of the Saint Louis limestone in Mahaska county, Iowa. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, I, 1893, 171-179.
- Structure of the Mystic coal basin. [1893.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (*Pt. 4*), 1894, 33-36.
- Sigourney deep well. [1893.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1 (*Pt. 4*), 1894, 36-38.
- Peculiarities of the Mystic coal seam. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 407-411.
- Preglacial elevation of Iowa. [1894.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 2, 1895, 23-26.
- Central Iowa section of the Mississippian series. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 317-325.
- Cretaceous deposits of the Sioux valley. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 3, 1895, 99-114.
- Geology of Keokuk county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 4, 1895, 255-311.
- Geology of Mahaska county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 4, 1895, 313-380.
- Origin of certain features of coal basins. *Jl. Geol. (Chicago)*, 3, 1895, 616-654.
- Notes on Iowa building stones. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1894-95 (*Pt. 4*), 500-510.
- Geology of Washington county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 5, 1896, 113-173.
- Geology of Woodbury county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 5, 1896, 241-299.
- Geology of Appanoose county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 5, 1896, 361-438.
- Relations of the Wisconsin and Kansan drift sheets in central Iowa, and related phenomena. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 6, 1897, 429-476.
- Geology of Polk county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 7, 1897, 263-412.
- Geology of Guthrie county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 7, 1897, 413-487.
- A sketch of the geology of Mexico. *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 384-390.
- The Aftonian and pre-Kansan deposits in south-western Iowa. [1897.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 5, 1898, 86-101.
- The Bethany limestone at Bethany, Missouri. *Amer. Jl. Sci.*, 5, 1898, 133-139.
- Geology of Decatur county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 8, 1898, 255-309.
- Geology of Plymouth county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 8, 1898, 315-366.
- Properties and tests of Iowa building stones. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 8, 1898, 367-416.
- Notes on the drift of northwestern Iowa. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 168-176.
- Geology of Carroll county. *Iowa Geol. Surv. [Rep.]*, 9, 1899, 49-107.
- The western interior coal field of America. [1898.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1900, 55-80.
- Geology of the Wiehne mountain. [With report on the fossils by Stuart Weller.] [1899.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 11, 1900, 127-144.
- Bain, Harry Foster, & Calvin, Samuel.** See **Calvin & Bain**.
- Bain, Harry Foster, & Leonard, Arthur Gray.** The Middle Coal Measures of the western interior coal field. *Jl. Geol. (Chicago)*, 6, 1898, 577-588.
- Bain, Harry Foster, & Tilton, J. L.** See **Tilton & Bain**.
- Bain, Harry Foster, & Todd, James Edward.** See **Todd & Bain**.
- Bain, J. Watson.** The occurrence of gold in some rivers in western Ontario. [1899.] *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1904, 39-49.
- A convenient resistance for electrolytic analysis. [1900.] *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1904, 91-92.
- Bain, William.** The action of certain drugs and mineral waters on the secretion and composition of human bile: an experimental investigation. [1898.] *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, 91-130.
- An experimental contribution to the study of the mechanism of bile secretion. [1899.] *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 69-74.
- Observations on the excretion of nitrogen in rheumatoid arthritis. *London Path. Soc. Trans.*, 51, 1900, 124-127.
- Bain, William, & Edgecombe, Wilfred.** The physiological action of certain mineral waters and baths on the blood, and on the excretion of urea and uric acid; with a note on the quantitative relationship between urea and leucocytes. [1899.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, 49-511.
- See also **Edgecombe & Bain**.
- Bainbridge, Emerson.** An electric pump for minnows and use. [With discussion.] [1900.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 19, 1901, 346-351.
- Bainbridge, F.** Climate in its relation to life. [1888.] *Woodhope Field Club Trans.*, 1886-89, 254-256.
- Bainbridge, F[rancis] A[thur].** The lymph flow from the submaxillary gland. [1900.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, xvi; 26, 1900, 01, 79-91.
- Bainbridge, (Surg.-Maj.) George.** On an instance of fructification in a stamiferous plant. *Carica papaya*. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, I, 1886, 72-73.
- Bainbridge, J.** Examination of specimens of South African aloes. *Pharm. Jl.*, 21, 1891, 89.
- Baines, J. C.** On the sufficiency of terrestrial rotation for the deflection of streams. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 434-436.
- The sailing flight of the albatross. *Nature*, 40, 1889, 9-10.
- The soaring of birds. *Nature*, 41, 1891, 520-521.
- Baines, A. F.** Submarine cables; earth currents. [1887.] *Electrician*, 16, 1886, 111-113.
- Submarine cables, the copper resistance test. *Electrician*, 16, 1886, 188-189.
- Baines, F. E.** Books at nesting time. *Nature*, 54, 1896, 9.
- Bainier, George.** Nouvelles observations sur les deux espèces des Muremboes. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 19, 1884, 200-216.
- Sur l'Alsidia carica. *France Soc. Bot. Bul.*, 6, 1889, 184-186.
- Baird, (Major) Andrew H. [son].** Report on the local disturbances caused by the volcanic eruptions at Java, August 27 and 28, 1883, and the propagation of the "supertidal" waves. *Boy. Soc. Proc.*, 36, 1884, 248-253.
- Spirit-levelling operations of the Great Trigonometric Survey of India. *Geogr. Soc. Suppl. Pap.*, 1, 1886, 619-631.

- Baird, (Major) Andrew Wilson**, & **Darwin, George Howard**. Results of the harmonic analysis of tidal observations. Roy. Soc. Proc., 39, 1886, 135-207.
- Baird, Dugald**. Pumping-engine velocity diagrams. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 138-141.
- The duty of pumping-engines. [With discussion.] [1896.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1896, 91-102, 235-239; 12, 1897, 55-58.
- Baird, G. W.** *The electric light on the U. S. Fish-Commission steamer *Albatross*. Science, 2, 1883, 642-645, 671-675, 705-707.
- The flight of the flying-fish. Science, 8, 1886, 10-12.
- Baird, R. A.** Analysis of a "fire extinguisher." Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 38-39.
- Baird, Spencer Fullerton**. For biography and works see Amer. Jl. Sci., 31, 1887, 319-322; Ank., 4, 1887, 358-359; 5, 1888, 1-11; Conchologists' Exchange, 2, 1887-88, 26; Humboldt, 6, 1887, 413; Ibis, 5, 1887, 480; Mater. Hist. Homme, 21, 1887, 518; Nature, 36, 1887, 397-398; Ornith. Ool., 12, 1887, 156; Railroad & Engin. Jl., 61, 1887, 398-399; Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 347-348; Amer. Mier. Jl., 9, 1888, 1-3; Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 558-565; Lyon Soc. Anthropol. Bull., 7, 1888, 21; Smithsonian Rep., 1888, 703-741; Term. Kožlón, 20, 1888, 465; Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 41-77; California Ac. Proc., 1, 1889, 286-287; Essex Inst. Bull., 20, 1889, 145.
- Occurrence of Cory's shearwater (*Puffinus borealis*) and several species of jaegers in large numbers in the vicinity of Gayhead, Mass., during the autumn of 1886. Ank., 1, 1887, 71-72.
- Baird, Spencer Fullerton, Brewer, Thomas Mayo**, & **Ridgway, Robert**. The water birds of North America. Harvard Mus. Zool. Mem., 12, 1884, xi+537 pp.; 13, 1884, 552 pp.
- Baird, W[illiam] H[enry], & Stone, W[inthrop] E[lsworth]**. See **Stone & Baird**.
- Baire, René**. Sur la théorie générale des fonctions de variables réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 691-694.
- Sur les fonctions discontinues développables en séries de fonctions continues. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 884-887.
- Sur les fonctions discontinues qui se rattachent aux fonctions continues. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1621-1623.
- Sur le problème de l'intégration au point de vue des variables réelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1700-1703.
- Sur les fonctions de variables réelles. Ann. Mat., 3, 1899, 1-123.
- Sur la théorie des ensembles. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 946-949.
- Sur la théorie des fonctions discontinues. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1010-1013.
- Nouvelle démonstration d'un théorème sur les fonctions discontinues. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 173-179.
- Baisch, Karl**. Ueber die Natur der Kohlehydrate des normalen Harns. Ztschr. Physiol. Chem., 18, 1894, 193-206; 19, 1894, 339-368; 20, 1895, 249-252.
- Bairorochi, Ettore**. Sul peso specifico dell'encefalo umano, sue parti e del midollo spinale e sulla determinazione quantitativa della sostanza bianca e della grigia. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 10, 1884, 193-226.
- Sulla piega aortica del CONCAVO studiata nell'uomo e negli animali e sopra un ganglio linfatico del cuore. Sperimentale, 58, 1886, 251-257.
- Baither, Otto**. Ueber Tetramethyldiamido Thiobenzophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1731-1739, 3289-3298.
- Bajardi**. See **Bajardi**.
- Bajenoff, N.** Etudes céphalométriques sur des bustes d'assassins suppliciés et de personnages distingués. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1884, 502-514.
- Bajić, M., & Zega, A[leksander].** See **Zega & Bajić**.
- Bajkov, A[leksandr] Aleksandrovic**. Анализы и некоторые химические угли Кузнецкого бассейна. (Analyses chimiques de quelques spécimens de la houille du bassin de Kousnetzki.) [1895.] St. Petersb., Seet. Geol. Cab. S. M. Trav., I, 1896, 88-91.
- [О сплавах кадмия и мыги. Ueber Cadmium- und Kupferlegirungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 677-678; Chem. Ztg., 23, 1899, 931.
- [О строении и механизме затвердевания сплавов, определяющих эвтектической точке. Ueber die Struktur und den Mechanismus der Erstarrung von eutektischen Legirungen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 269-270; Chem. Ztg., 24, 1900, 411.
- О явлениях закалки, наблюдавшихся в сплавах мыги и сурьмы. [Ueber Härtungserscheinungen bei Legirungen von Kupfer und Antimon.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 630-633; Chem. Ztg., 24, 1900, 920.
- Bajkov, A[leksandr] Aleksandrovic**, & **Liamin, Nikolaj Nikolajevic**. See **Liamin & Bajkov**.
- Bajla, Eugenio**. Sull'azione dello strofante e della convallaria confrontata con quella della digitale. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 108-136.
- Baker, A. B.** Mammals of western Kansas. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., II, 1889, 56-58.
- The nine-banded armadillo. Science, 4, 1896, 52.
- Baker, A[libert] Rufus**. A case of objective noises in both ears. Arch. Otol., 13, 1884, 293-295.
- Retinoscopy. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 771-779.
- Baker, Alfred**. Some experiments in connection with the doctrine of probabilities. [1887.] Canad. Inst. Proc., 5, 1888, 191-197.
- Baker, (Miss) Annie (et alii)**. Phenological records for 1890-93. Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 278-286; 7, 1894, 4-12, 61-70, 145-152.
- Baker, Arthur Latham**. Note on the classification of surds and irrationals. [1893.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 202-203.
- Circular inversion and its bearing on the Peaucellier-Lipkin's straight line. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 256-260.
- Algebraic symbols. Amer. Jl. Math., 18, 1896, 62-73.
- Graphic imaginaries. [1894.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1900, 151-155.
- Directed magnitudes. Fundamental operations in mathematics. [1895.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 3, 1900, 162-170.
- Baker, Arthur W[yndham] Willibert**. Notes on the pathology of a dangerous cyst. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Pd. 5, Abth. 14), 103-105; Dublin Jl. Med. Sci., 92, 1891, 272-275.
- A report on the present aspect of dental caries. Dublin Jl. Med. Sci., 91, 1892, 200-206.
- Baker, (Sir) Benjamin**. [Presidential address to the Mechani. Sci. Sect. Aberdeen, Sept. 10th. The existing practical rules respecting the strength of metallic bridges.] Brit. Ass. Rep., 1885, 1182-1192.
- Baker, Charles Frederic**. [Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] VII. Umlagerung der β_2 -Hexensäure (Hydrosorbinsäure). Liebig's Ann., 283, 1894, 117-128.
- Baker, C. Weatherall**. A magnificent meteor. Nature, 38, 1888, 203.

- Baker, Carl Fuller.** Michigan Arthrop. Philad., Ent. News, 5, 1894, 163-164.
 — Preliminary studies in Siphonaptera. Canad. Ent., 27, 1895, 19-22, 63-67, 108-112, 130-132, 162-164, 186-191, 221-222.
 — Notes on Aphilanthops. Canad. Ent., 27, 1895, 335-336.
 — Blooming period of Argemone platyceras. Jl. Bot., 33, 1895, 316.
 — Biological notes on some Colorado Coleoptera. Philad., Ent. News, 6, 1895, 27-29.
 — Biological notes on some Colorado Diptera. Philad., Ent. News, 6, 1895, 173-174.
 — Two new Apanteles. Philad., Ent. News, 6, 1895, 201-203.
 — The North American species of Gnathodus. Canad. Ent., 28, 1896, 35-42.
 — A new Typhlopsylla from Mexico. Canad. Ent., 28, 1896, 85-86.
 — New American parasitic Cynipidae (Allotriinae). Canad. Ent., 28, 1896, 131-135.
 — A new Pnix from Queen Charlotte islands. Canad. Ent., 28, 1896, 234.
 — Notes on Oxybelus, with descriptions of new species. Philad., Ent. News, 7, 1896, 59-62, 156-160.
 — New Homoptera received from the New Mexico Agricultural Experiment Station. Psyche, 7, 1896, Suppl., 1, 12-14, 24-26.
 — On Leda perditæ. Jl. & S. Canad. Ent., 29, 1897, 38-39.
 — Notes on Phlepsius. Canad. Ent., 29, 1897, 111-112.
 — Some new and little-known Dorydini (Jassidae). Canad. Ent., 29, 1897, 157-159.
 — A remarkable new acoccephalid from S. America. Philad., Ent. News, 8, 1897, 153-154.
 — Four new species of Phlepsius. Canad. Ent., 30, 1898, 30-32.
 — Notes on Chlorotettix, with some new species. Canad. Ent., 30, 1898, 219-220.
 — Notes on Jassini, with some new species. Canad. Ent., 30, 1898, 289-292.
 — Notes on Siphonaptera, with descriptions of four new species. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 53-56.
 — Five new species of Phlepsius. Philad., Ent. News, 9, 1898, 65-67.
 — A new sub-family in the Jassidae. [1897.] Psyche, 8, 1899, 76-77.
 — Notes on the genus Deltocephalus. [1897.] Psyche, 8, 1899, 114-119.
 — Athysanella, a new genus of jassids. [1898.] Psyche, 8, 1899, 185-189.
 — Some new Bythoscopinae with notes on others. [1898.] Psyche, 8, 1899, 197-201.
 — On some new and anomalous Tettigoninae. [1898.] Psyche, 8, 1899, 260-262.
 — New Tettigoninae, with notes on others. [1898.] Psyche, 8, 1899, 287-286.
 — On two new and one previously known flea. Philad., Ent. News, 10, 1899, 37-38.
 — Remarks on Empeousa (Hemiptera). Philad., Ent. News, 10, 1899, 90-94.
 — On Alebra and related genera. Psyche, 8, 1899, 401-405.
 — Four new species of Platymetopis. Canad. Ent., 32, 1900, 49-50.
 — Notes on Ibiocerus (Jassidae). Canad. Ent., 32, 1900, 207-208.
 — Notes on Clastoptera (Cercopidae). Philad., Ent. News, 11, 1900, 463-464.
 — On some American species of Maeropsis (Jassidae). [1900.] Psyche, 9, 1902, 55-59.
Baker, Carl Fuller, & Cockerell, Theodore D[avid] C[harles]. See **Cockerell & Baker.**
- Baker, Charles Henry.** Aromatic action. Few Lvs., 1899, 135-137.
Baker, Charles John. Absorption of gases by carbon. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 249-258.
Baker, F. C. Stuart. The genus Chilocorus. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 59-63.
 — The bullfrogs of North Cachar. 1892-93. [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 1-12, 125-131, 263-268, 413-424; 8, 1893-94, 1-16, 319-322.]
 — Description of a new species of wren from north-east India, together with an account of its nest and eggs. Ibis, 4, 1892, 62-64.
 — The birds of North Cachar. [1893-99.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 162-211; 9, 1894-95, 1-24, 111-116; 10, 1895-97, 1-12, 161-168, 339-371, 539-567; 11, 1897-98, 222-233, 390-405; 12, 1898-1900, 186-210.
 — The identification of birds. 1895. [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 151-152.]
 — Notes on the identification of some Indian birds not mentioned in Gray's "Nests and eggs." Ibis, 1, 1895, 41-61, 217-236; 2, 1896, 318-337.
 — Description of a new Cnamps from North Cachar. Novitates Zool., 3, 1896, 257-278.
 — Indian ducks and their allies. 1896-1900. [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 1-21, 171-188, 347-367, 555-584; 12, 1898-1900, 1-31, 235-261, 437-464, 593-620; 13, 1900-01, 1-21, 199-222.]
 — Note on Pterirocotus speciosus *cf. pfr. cerealis*. [1897.] [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 631-632, xxix.]
 — The blue rock thrush (Petrophila solitaria). [1897.] [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 336.]
 — Probable hybrid between the scarlet backed flower-pecker (*Dicaeum erythrorhynchos*) and the fire-breasted flower-pecker (*D. ignipetrus*). [1897.] [Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 407.]
- Baker, E. L.** Tierra del Fuego. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., 4 (1887-88), 325-336, 378-384, 417-431.
- Baker, (Rev.) F. P.** Notes on Mount Lea. Amer. Jl. Sci., 37, 1899, 52-53.
 — Note on the recent eruption of Kilauea, Hawaii. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 443.
 — Volcano of Kilanea. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 75.
- Baker, Edward Gilbert.** On a new species of Cynips from Madagascar, constituting a new section of that genus. Linn. Soc. Jl. (Lata), 24, 1888, 405-409.
 — Synopsis of genera and species of Macropsis. Jl. Bot., 28, 1890, 15-18, 140-145, 207-213, 239-243, 329-343, 367-371; 29, 1891, 49-53, 164-172, 362-366, 390, 1892, 71-78, 136-142, 235-240, 290-296, 324-342; 31, 1893, 48-56, 212-217, 267-273, 334-338, 361-368; 32, 1894, 35-38.
 — New plants from the Andes. Jl. Bot., 28, 1890, 161-162.
 — — The Madrid Herbarium. Jl. Bot., 30, 1892, 54-55.
 — — On a new form of Rosa tenuissima, Woods. Jl. Bot., 30, 1892, 341-342.
 — — African species of Lobelia § rhynchopetalum. Jl. Bot., 32, 1894, 65-70.
 — — A new tree Senecio from tropical Africa. Jl. Bot., 32, 1894, 140-142.
 — — Malvastrum c. Malveopsis. Jl. Bot., 32, 1894, 186.
 — — Notes on Guttiferae. Jl. Bot., 32, 1894, 360-364.
 — — Revision of the African species of Eriosoma. Jl. Bot., 33, 1895, 97-100, 141-148, 227-237.
 — — Molinia carnea, *var. obtusa*. Jl. Bot., 33, 1895, 345-346.
 — — On a new Dorsetshire variety of Plantago coronopus. Linn. Dorset Field Club Proc., 17, 1896, 87-95.

- [New African plants.] Jl. Bot., 31, 1896, 50-54.
 — Note on *Pavonia*. Jl. Bot., 34, 1896, 134.
 — *Polygala ciliata*, *Lebel, forma*. Jl. Bot., 34, 1896, 339-400.
 — Notes on *Thespesia*. Jl. Bot., 35, 1897, 50-54.
 — New Somaliland Polypetalae. Jl. Bot., 36, 1898, 2-6.
 — Two old American types. Jl. Bot., 36, 1898, 129-132.
 — *Tilia cordata*, *Miller*, Diet. no. 1 (1768). Jl. Bot., 36, 1898, 318-319.
 — *Arenaria serpyllifolia*. Jl. Bot., 36, 1898, 351-352.
 — [New Somaliland plants.] Jl. Bot., 37, 1899, 60, 62-63, 64-65.
 — Notes on *Malvaviscus*. Jl. Bot., 37, 1899, 344-348.
 — Rhodesian Polypetalae. Jl. Bot., 37, 1899, 422-438.
 — Note on *Hibiscus elyceatus*, *L.* Jl. Bot., 38, 1900, 52-53.
 See also **Britten** (*et alii*).
Baker, Edmund G[ilbert], & **Baker, John Gilbert**. See below.
Baker, Edmund G[ilbert], & **Britten, James**. See **Britten & Baker**.
Baker, Edmund G[ilbert], & **Rose, Joseph N[elson]**. See **Rose & Baker**.
Baker, Ernest. [Meteorological observations for the year 1890.] [1891.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 172-174.
Baker, F. Suffolk aliens. Jl. Bot., 38, 1900, 24.
Baker, Frank. Address [to the Anthropol. Sect.], Aug. 1890.
 The ascent of man. Amer. Ass. Proc., 1890, 351-373.
 Recent discoveries in the nervous system. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 657-663, 685-692.
 The nomenclature of nerve cells. [1895.] N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 373-374.
Baker, Frank Collins. Notes on Floridan shells. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 53-54.
 Description of a new species of *Ocinebra*. [1889.] Nautilus, 3, 1889-90, 80-81.
 Contents of the stomachs of certain birds collected in Brevard Co., Florida, between Jan. 4, and April 15, 1889. Ornith. Ool., 14, 1889, 139-140.
 Notes on the food of birds. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 266-270.
 Remarks upon the round-tailed minkrat, *Neofiber Alleni*, *True*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 271-273.
 Remarks on *Urosalpinx perrugatus*, *Conrad*. [1890.] Nautilus, 4, 1890-91, 29-30; Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 46-47.
 A catalogue of conchological abbreviations. Nautilus, 4, 1890-91, 89-91, 115-117.
 On the modifications of the apex in *Murex*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 66-72.
 Notes on a collection of shells from southern Mexico. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 45-55.
 Remarks on the Muricidae, with descriptions of new species of shells. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 56-61.
 Descriptions of new species of Muricidae, with remarks on the apices of certain forms. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 129-137.
 Catalogue and synonymy of the recent species of the family Muricidae. Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 1, 1891, 153-172.
 Further notes on the embryonic whorls of the Muricidae. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 223-224.
 The caves of Yucatan. [1891.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 2.
 Notes on a collection of shells from the Mauritius; with a consideration of the genus *Magilus* of *Montfort*. [1891.] Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 19-10.
 Preliminary outline of a new classification of the family Muricidae. [1895.] Chicago Ac. Sci. Bull., 2, [1891-1901], 163-189.
 — The geographical distribution of the Mollusca. Science, 2, 1895, 179-183.
 — On the effect of music on caged animals. Amer. Natist., 31, 1897, 460-463.
 — On a collection of mollusks from Grand Tower, Illinois. [1897.] Nautilus, 11, 1897-98, 28-30.
 — On the modification of the apex in gastropod mollusks. [1897.] N. Y. Ac. Ann., 9, 1896-97, 685-701.
 — Critical notes on the Muricidae. [1897.] St. Louis Ac. Trans., 7 (1894-97), 371-391.
 — The Mollusca of the Chicago area. The Pelecypoda. Chicago Ac. Sci. Nat. Hist. Surv. Bull., 3 (Pt. 1), 1898, 130 pp.
 — Note on mollusks from Arcadia, Missouri. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 36.
 — A day on the Chicago drainage canal. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 63-65.
 — A new Sphaerium. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 65-66.
 — The molluscan fauna of western New York. St. Louis Ac. Trans., 8 (1898), 71-94.
 — Notes on the mollusks of Lilyash Creek. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 30-31.
 — Notes on the Mollusca of Owasco Lake, N. Y. [1899.] Nautilus, 13, 1899-1900, 57-59.
 — The gross anatomy of *Limnaea emarginata*, var. *Mighelsi*, *Binney*. [1900.] Chicago Ac. Sci. Bull., 2, [1891-1901], 191-211.
 — On a collection of freshwater shells from Rhode Island. [1900.] Nautilus, 13, 1899-1900, 112-113.
 — A revision of the Physæ of north-eastern Illinois. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 16-24.
 — Shell collecting near Rochester, N. Y. [1900.] Nautilus, 14, 1900-01, 69-71.
 — On the correct position of the aperture in *Planorbis*. [1896.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 45-48.
 — On the pulsations of the molluscan heart. [1897.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 73-78.
 — Notes on radulae [of N. American land and freshwater Mollusca]. [1897.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 81-92.
 — Notes on a collection of Pleistocene shells from Milwaukee, Wisconsin. [1900.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., 19, [1901], 175-177.
Baker, Frank Collins, & **Woodruff, Frank M.** Note on *Natrix Grahamii*, *B. & G.* Science, 5, 1897, 147.
Baker, G[eorge] P[errieral]. Travel and ascents in the Basardjusi district, Daghestan. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 313-328.
Baker, George T. See **Bethune-Baker**.
Baker, H[erbert] Brereton. Combustion in dried gases. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 349-352.
 — Combustion in dried oxygen. [1888.] Phil. Trans. (A), 179, 1889, 571-591.
 — Action of light on silver chloride. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 728-736.
 — On the electrification of molecules and chemical change. Brit. Ass. Rep., 1894, 493-496.
 — Influence of moisture on chemical change. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 611-624.
 — The influence of moisture in promoting chemical action. Preliminary note. [1893.] Chem. Soc. Proc., 9, 1895, 129-130.
 — The drying of ammonia and hydrogen chloride. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 422-426.
 — Vapour density of dried mercurous chloride. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 646-648.
Baker, H[erbert] Brereton, & **Dixon, Harold Baily**. See **Dixon & Baker**.
Baker, H[enry] F[redrick]. Weierstrassian formulae applied to the binary quartic and ternary cubic. Quart. Jl. Math., 21, 1890, 1-30.
 — On the centre of an algebraic curve. Quart. Jl. Math., 21, 1890, 338-339.

- On ERDÉLYI's ϕ function. [1889.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 30-32.
- On NORMAN's fundamental theorem. Math. Ann., 42, 1893, 601-604.
- On a geometrical proof of JACOBI's θ -formulae. Math. Ann., 43, 1893, 593-597.
- On the full system of concomitants of three ternary quadratics. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 62-106.
- Examples of the application of NEWTON's polygon to the theory of singular points of algebraic functions. Cambridge Phil. Soc. Trans., 15, 1894, 103-150.
- On the theory of RIEMANN's integrals. Math. Ann., 45, 1894, 118-132.
- The practical determination of the deficiency (tieschlecht) and adjoint ϕ -curves for a Riemann surface. Math. Ann., 45, 1894, 133-139.
- On a certain automorphic function. Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 322-327.
- On fundamental systems for algebraic functions. London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 107-119, 559.
- Note on the gamma function. Messenger Math., 25, 1896, 125-128.
- On the hyperelliptic sigma functions. Amer. Jl. Math., 20, 1898, 301-384.
- Abelian functions in connexion with two-dimensional fluid motions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 381-392.
- On a certain system of differential equations defining periodic functions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 513-521.
- Note on a property of Pfaffians. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 111-142.
- Fattori's series. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 319-320.
- On the theory of functions of several complex variables. Cambridge Phil. Soc. Trans., 18, 1900, 408-443.
- Baker, Harry.** The ortho-sulfonates of sodium and their analogues. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 353-361; Liebig's Ann., 229, 1885, 286-294.
- Baker, Henry Brooks.** Climate and health in Michigan. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 419-427.
- The cholera germ. Nature, 30, 1884, 107.
- Causation of pneumonia. [1886.] Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 430-436; Science, 8, 1886, 189-190; U. S. Monthly Weather Rev., 14 (1886), 334; N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 123-127.
- Relations of certain meteorological conditions to diseases of the lungs and air passages, as shown by statistical and other evidence. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 5), 52-78.
- Meteorology and disease. [1889.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 422-423.
- Malaria and the causation of intermittent fever. [1890.] Science, 17, 1891, 197-198.
- Baker, H[enry] O[swald] shorn.** Note on optical theory of the stadia. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 15-16.
- Natural gas in Illinois. Science, 6, 1885, 520.
- Baker, J[eremiah] E.** Malarial fever on Long Island; its prevalence. Being the report of the Committee on hygiene of the Medical Society of the county of Kings. [1884.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 267-273.
- Report on cholera. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 629-634.
- Baker, J. H.** On Mount Cook glacier-motion. Aust. Ass. Rep., 1891, 153-161.
- Baker, John G.** An improved micro-stereoscopic camera. Franklin Inst. Jl., 118, 1899, 145-117.
- Baker, John Gilbert.** "Symbolae ad floram Brasilię centralis cognoscendam, edit. Eng. WARMING." Particula tertia. Filices. [1869.] Kjøbenhavn. Vid. Medd., 1, 1870, 79-98.
- [New garden plants.] Gard. Chron., 21, 1884, 11, 577, 700; 22, 1884, 102, 198, 328, 488, 616-617, 649; 24, 1885, 230-231; 25, 1886, 9, 104, 136, 648, 681, 814, 261886, 8, 351; 11, 1887, 8, 110, 313, 411, 513, 576, 702, 732, 733, 770-800; 2, 1887, 126, 712; 3, 1888, 19, 702, 1.
- 1888, 17, 660, 756; 5, 1889, 233, 330, 458, 618, 6, 1889, 38, 94, 95, 154, 136, 523, 558, 715, 750; 7, 1890, 102, 288, 640; 8, 1890, 94, 122, 184, 184, 524; 9, 1891, 104, 275, 330, 521, 685; 10, 1891, 94, 95, 152, 576, 11, 1892, 780; 12, 1892, 150, 300, 488, 582; 13, 1893, 68, 226, 258, 354, 355, 381, 385, 506, 507, 533, 539, 568, 596, 624, 625, 682, 710, 14, 1893, 8, 150, 124, 156, 552, 584, 616; 15, 1894, 588, 652, 716; 16, 1894, 34, 212, 336, 467, 562; 18, 1895, 516; 21, 1897, 211, 321; 22, 1897, 125; 23, 1898, 321-322, Hybrid Cape Gladioli. Gard. Chron., 21, 1884, 476.
- New Lachnoloma. Gard. Chron., 21, 1884, 668.
- Peacock. Gard. Chron., 21, 1884, 742, 779, 780, 828, 830; 22, 1884, 9, 10.
- Notes on the cultivated listers. Gard. Chron., 22, 1884, 523-524, 554, 618, 680-681, 741, 23, 1885, 13, 17, 48, 142, 268, 290, 306, 307, 501, 502, 534, 535.
- On the upward rotany of Derbyshire. Jl. Bot., 22, 1884, 6, 15.
- A synopsis of the genus Scandina. Jl. Bot., 22, 1884, 23-26, 86-90, 140-145, 217, 247, 255-278, 295-300, 373, 377; 23, 1885, 19, 25, 45, 48, 116, 122, 154, 157, 176, 180, 248-252, 292-302.
- New plants from the Zambezi country. Jl. Bot., 22, 1884, 52-53.
- Ferns collected in Malacca by Mr. HENRY. Jl. Bot., 22, 1884, 139-144.
- On the British dactylis. Jl. Bot., 22, 1884, 193-195.
- Ferns collected in Costa Rica by Mr. R. G. HARRIS. Jl. Bot., 22, 1884, 362-364.
- The fathers of Yorkshire-botany. (President's address, Barnsley, March 4, 1884.) York. Nat. Union Trans., 8, 1885, 1, 185-200; 9, 1886, 1, 201.
- Plantæ collidens por I. Newman's Africa accidentali. Filices. Coimbra, Soc. Brater. Bot., 3, 1885, 226-229.
- On the origin of the genus *Auricula*. Gard. Chron., 23, 1885, 557-558.
- A classification of garden roses. Gard. Chron., 24, 1885, 199.
- A synopsis of the species and hybrids of *Nerine*. Gard. Chron., 24, 1885, 779, 810.
- On *Seneio spathulifolius*. *Bot.*, Jl. Bot., 23, 1885, 8-9.
- Ferns collected in north Formosa by Mr. WILSON HANCOCK. Jl. Bot., 23, 1885, 162-167.
- A new *Scleromella* from New Guinea. Jl. Bot., 23, 1885, 122.
- New ferns from Brazil collected by Dr. GREGORY. Jl. Bot., 23, 1885, 217-218.
- A monograph of the genus *Gethyllis*. Jl. Bot., 23, 1885, 225-228.
- A synopsis of the Cape species of *Kirkia*. Jl. Bot., 23, 1885, 275-281.
- Further contributions to the flora of Malacca. [1884-88.] Linn. Soc. Jl. Bot., 21, 1886, 317-353, 407-455; 22, 1887, 441-537; 25, 1890, 294-350.
- Notice sur les Rubus des environs de Spal. Belz. Soc. Bot. Built., 25, 1886, 4, 12, 51-53.
- [Filices ins. St. Thomas.] Coimbra, Soc. Brater. Bot., 4, 1886, 142-158.
- Kew and its work. Gard. Chron., 25, 1886, 167-168, 206, 267, 363, 458-459.
- On the Naretta of the Linnean herbarium. Gard. Chron., 25, 1886, 48-6.
- On the wild forms of *tuberosum* *Solanum*. Gard. Chron., 26, 1886, 746.
- A synopsis of the European species of *Primula*, with their distribution. Hortic. Soc. Jl., 7, 1886, 231-236.
- On the relation of the British forms of *Ranunculus* to the continental types. Jl. Bot., 24, 1886, 4, 7, 43-47, 71-77.

- European primulas. Jl. Bot., 24, 1886, 25-26.
- A synopsis of the Rhizocarpeæ. Jl. Bot., 24, 1886, 97-101, 274-283, 381-382.
- New ferns collected by J. B. TUNSTON, Esq., in Fiji. Jl. Bot., 24, 1886, 182-183.
- A new tree fern from Central America. Jl. Bot., 24, 1886, 243.
- A new Echmea. Jl. Bot., 24, 1886, 213.
- New Cape Liliaceæ. Jl. Bot., 24, 1886, 335-336.
- On collection(s) of ferns made in North [and West] Borneo by the Bishop of Singapore and Sarawak. [1886-87.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 222-232; 24, 1888, 256-261.
- Plante Lehmanniane in Guatemala, Costa Rica et Columbia collectæ. Liliaceæ, Haemodoraceæ, Amarylli-daceæ, Dioscoreacæ, Filicaceæ Engler, Bot. Jbœch., 8, 1887, 208-215.
- Reliquiae Mooreanae. Gard. Chron., 1, 1887, 639.
- Mr. J. J. COOPER'S Costa Rica ferns. Jl. Bot., 25, 1887, 24-26.
- A new Polypodium from Jamaica. Jl. Bot., 25, 1887, 11.
- Synopsis of Tillandsieæ. Jl. Bot., 25, 1887, 52-55, 115-118, 171-177, 211-215, 234-246, 277-281, 303-306, 344-347; 26, 1888, 12-17, 39-50, 79-82, 104-111, 137-144, 167-172.
- On a collection of ferns made in west central China by Dr. A. HENRY. Jl. Bot., 25, 1887, 170-171.
- A new Lycopodium from Ecuador. Jl. Bot., 25, 1887, 374.
- On Kew Gardens and some of the botanical statistics of the British possessions. [1886.] Midland Natlist., 11, 1888, 165-170, 211-214, 230-235, 252-255, 275-277.
- On a collection of ferns made by Baron EGGERIS in St. Domingo. Jl. Bot., 26, 1888, 33-35.
- On two recent collections of ferns from western China. Jl. Bot., 26, 1888, 225-231.
- Note on Buckinghamshire Rubi. Jl. Bot., 26, 1888, 248-249.
- On a third collection of ferns made in West Borneo by the Bishop of Singapore and Sarawak. Jl. Bot., 26, 1888, 323-326.
- On a new Aerostichum from Trinidad. Jl. Bot., 26, 1888, 371.
- North Yorkshire: studies of its botany, geology, climate, and physical geography. Yorks. Nat. Union Trans., 11, 1888, E, 1-18; 12, 1889, E, 49-144; 13, 1889, E, 145-272; 15, 1890, E, 273-336; 17, 1892, E, 337-400.
- Liste des fougères des Comores, rapportées par M. HIRANJOT. [1885.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 532-534.
- Enumeration of the species of Kniphofia. Gard. Chron., 6, 1889, 588.
- Notes on saxifrages. Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 27-36.
- [Historical notes on hyacinths.] Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 54.
- The botany of the rose. Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 205-209.
- New petaloid monocotyledons from Cape Colony. Jl. Bot., 27, 1889, 1-4, 42-45.
- New ferns from western China. Jl. Bot., 27, 1889, 176-178.
- On a new species of Polypodium from Jamaica. Jl. Bot., 27, 1889, 270.
- Papaver pilosum and Heldreichii. Gard. Chron., 8, 1890, 211.
- Vascular Cryptogamia of New Guinea, collected by Sir W. MACLEODON. Jl. Bot., 28, 1890, 103-110.
- Tonquin ferns. Jl. Bot., 28, 1890, 262-268.
- New Guatemalan Bromeliaceæ. Jl. Bot., 28, 1890, 305-306.
- On the vascular Cryptogamia of the island of St. Vincent. [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 163-172.
- A summary of the new ferns which have been discovered or described since 1871. [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 181-222, 301-332, 455-500.
- The forms of *Lilium longitormum* and *Browni*. Gard. Chron., 10, 1891, 225.
- Ferns of north-west Madagascar. Jl. Bot., 29, 1891, 3-6.
- On the Rubi of Capel Curig. Jl. Bot., 29, 1891, 47-48.
- A new Strongylodon from Madagascar. Jl. Bot., 29, 1891, 74-75.
- New ferns from West Borneo. Jl. Bot., 29, 1891, 107-108.
- On the vascular Cryptogamia of the island of Grenada. Ann. Bot., 6, 1892, 95-102.
- The new lilies of west China and Tibet. Gard. Chron., 12, 1892, 613.
- Agaves and arborescent Liliaceæ on the Riviera. Kew Bull., 1892, 1-10.
- False sisal of Florida. (*Agave decipiens*, Baker.) Kew Bull., 1892, 183-184.
- Liliaceæ nova Africana Australis Herbarii Regii Berolinensis. [1892.] Engler, Bot. Jbœch., 15, 1893 (*Beibl.*, No. 35, 5-8).
- Liliaceæ nova Americana Herbarii Regii Berolinensis. [1892.] Engler, Bot. Jbœch., 15, 1893 (*Beibl.*, No. 35, 9).
- A synopsis of the genera and species of Muscæ. Ann. Bot., 7, 1893, 189-222.
- [*Plante Glazioviana nova vel minus cognita.*] Filices. Engler, Bot. Jbœch., 17, 1893, 522.
- A synopsis of the species of Cannas. Gard. Chron., 13, 1893, 42-43, 70, 161, 196.
- The ferns of New Zealand. Gard. Chron., 14, 1893, 177-178.
- On the species and garden forms of Canna. [1893.] Hortic. Soc. Jl., 16, 1894, 178-188.
- New ferns of 1892-93. Ann. Bot., 8, 1894, 121-132.
- [*Saxifraga nivalis*, L.] Jl. Bot., 32, 1894, 345.
- [*Diagnoses Africanae.*] Gentianæ. [Boragineæ, Bignoniacæ, Convolvulacæ, Oleaceæ, Loganiacæ.] Kew Bull., 1894, 25-32, 67-74; 1895, 93-99.
- Flora of Aldabra Islands. Kew Bull., 1894, 146-151.
- Note on *Myrsinæ cannaefolia*, Linn. Jl. Jl. Bot., 33, 1895, 40-42.
- [On the collections of Mr. Miguel BANG in Bolivia.] Bromeliacæ, Amaryllideæ. [1895-96.] Torrey Bot. Club Mem., 4, 1893-96, 267, 268; 6, 1896-99, 123-125.
- The genus *Brodiaea* and its allies. Gard. Chron., 20, 1896, 213-214, 238-239, 459, 687.
- On the species and varieties of *Tulipa*. [1896.] Hortic. Soc. Jl., 20, 1896-97, 24-26.
- Notes on American Erythroniums. Gard. Chron., 21, 1897, 299.
- Iris Danfordia and *I. stenophylla*. Gard. Chron., 27, 1900, 170.
- See also **Kew, Royal Gardens**.
- See also **Oliver (et alii)**.
- Baker, John Gilbert, & Baker, Edmund Gilbert.** The botany of High-Cap Nick, Westmoreland. Jl. Bot., 32, 1894, 299-307, 345.
- Baker, John Gilbert, & Clarke, Charles Baron.** See **Clarke & Baker**.
- Baker, John Gilbert, & Engler, Adolf.** [Beiträge zur Flora von Afrika, III.] Liliaceæ Africanae. Engler, Bot. Jbœch., 15, 1893, 467-479.
- Baker, John Gilbert, & Mueller, (Baron) Ferdinand [Jacob Heinrich] von.** See **Mueller & Baker**.
- Baker, John Gilbert, & Newbold, (Rev.) William Williamson.** Notes on the flora of Matlock. Jl. Bot., 22, 1884, 334-344.

- Baker, John Gilbert.** **Schumann, Karl.** **Rolfe, Robert Allen,** & **Cogniaux, Alfred.** See **Schumann, Baker, Rolfe & Cogniaux.**
- Baker, Julian Lovett, & Ling, Arthur Robert.** See **Ling & Baker.**
- Baker, Julian Lovett, & Pope, Thomas Henry.** Mannose-lactan and levoglucosan. Two new polysaccharides. *Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 696-705.*
- Baker, Julian Lovett, & Wood-Smith, Robert Edward.** *I[rauen] S[chiff].* See **Smith & Baker.**
- Baker, Marcus.** The November aurora in California. *Science, 1, 1883, 40.*
- A collection of formulae for the area of a plane triangle. [1885.] *Ann. Math., 1 (1884-85), 131-138; 2 (1885-86), 11-18.*
- A group of circles related to Fermat's circle. *Washington Phil. Soc. Bull., 8, 1885* (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 3), 45-52.
- Geographical centre of the United States. *Science, 9, 1887, 390-391.*
- What is a topographic map? [1887.] *Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888, 11-12* (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 11 (bis)-12 (bis).
- A collection of solutions of the trisection problem. [1887.] *Washington Phil. Soc. Bull., 10, 1888* (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 4), 96-98.
- Relief maps. [1891.] *Washington Phil. Soc. Bull., 12, 1895, 349-367.*
- Geographical research in the United States. *Geogr. Jl., 11, 1898, 52-58.*
- Survey of the northwestern boundary of the United States 1857-61. *U. S. Geol. Surv. Bull., No. 171, 1900, 78 pp.*
- Alaskan geographic names. [1900.] *U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 487-509.*
- A century of geography in the United States. The annual presidential address, April 2, 1898. *Washington Phil. Soc. Bull., 13, 1900, 223-239.*
- Baker, Oswald.** On the passage from the human intestine of swarms of maggots, and an explanation of the source from which they are derived. [1892.] *Indian Med. Gaz., 27, 1893, 97-100.*
- Baker, Richard Thomas.** Some New South Wales plants illustrated. [1891-97.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 572-573; 7, 1893, 333-334, 379-380, 666, [viii]; 8, 1894, 167-168, 237; 9, 1895, 158-159; 10, 1896, 382-384; 22, 1898, 693-697.*
- Description of a new Isopogon (L. Dawsoni) from New South Wales. [1891.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 658-659.*
- [Note on a new variety of Acacia decurrens, Willd.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 348.*
- Two new species of Prostanthera from New South Wales. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 378-384, [vii].*
- On the botany of Rylstone and the Goulburn river districts. Part I. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 427-466, [vii].*
- Description of two new species of Vechia from New South Wales. [1897.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 230-239; 21, 1900, 437-447, [viii]; 25, 1901, 659-673.*
- On the Cinnamomums of New South Wales; with a special research on the oil of C. Olivieri. *Part. I. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 275-284.*
- Descriptions of two new species of Pultenaea. [1897.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 438-440.*
- On two well-known but hitherto undescribed species of Eucalyptus. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 162-171.*
- On.....new species of Eucalyptus. [1898-1900.]
- N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 414-419, 24, 1900, 292-300, 506-507; 25, 1901, 301-320, 574-575.
- On a supposed new genus of the N. O. Melastaceae. *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 767-771.*
- On an apocynaceous plant yielding a red colorant. [1899.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 387-399.*
- On two new species of Casuarina. [1899.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 605-611.*
- On the constancy of specific characters of the genus Eucalyptus. *Aust. Ass. Rep., 1900, 229-231.*
- Note on a new meteorite from New South Wales. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1900, 81-85.*
- Note on an obsidian "bomb" from New South Wales. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1900, 118-120.*
- On a new species of Amegilla. [1900.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 84-86.*
- Baker, Richard Thomas, & Malden, Joseph Henry George.** See **Malden & Baker.**
- Baker, Richard Thomas, & Smith, Henry George.** On the presence of a true camphor in a "blue grass," *Andropogon annulatus*, *Forst.* [1896.] *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, 291-308.*
- On the essential oil and the presence of a solid camphor or steviolene in the "Sydney peppermint," *Eucalyptus piperita*, *Sm.* *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 195-200.*
- On "teoy-oil" (*Eucalyptus penata*, *D.C.*) particularly in regard to its essential oil. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 250-280.*
- On the "styraxoyle" trees of N. S. Wales, especially in regard to their essential oils. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, 104-119.*
- On the Darwines of Port Jackson and their essential oils. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 33, 1899, 163-176.*
- Baker, R. W.** Analysis of a betyl from Amelia Co., Va., *Amer. Chem. J., 7 (1885-86), 175-176.*
- Baker, (Rev.) S. W.** Notes on a bird-eating malaki. [1884.] *N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 452.*
- A description of the new avocaria in the Friendly Islands, near Tongatapu. [1885.] *N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 11-46.*
- Baker, (Sir) Samuel White.** His biography and list of works see Amsterdam Neth. Acad. Commend. Tijdschr., 11, 1894, 733-754; *Geogr. Jl., 1894, 152-153;* *Topographia, 30, 1894, 53;* *Nature, 49, 1893, 94-227-228;* *Ornith. Monit., 2, 1894, 31;* *Roy. Soc. Pr., 55, 1894, xxiv;* *Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 90-92;* *Geogr. Jb., 19, 1897, 360.*
- Baker, Smith.** Steps toward a unity. *N. Y. Met. J., 66, 1897, 215-221.*
- Baker, T.** The solvent action of pyridine on certain salts. *With discussion.* [1900.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 50, 1903, 23-27.*
- Baker, T. J., & Miller, Alexander K[atherine].** See **Miller & Baker.**
- Baker, T. J.** Description of a new calorimeter for lecture purposes. *Brit. Ass. Rep., 1886, 525-526.*
- Notes on the estimation of silver in silver-plating solutions. *Chem. News, 76, 1897, 167.*
- Baker, T. J., & Baker, T. J. (Mrs.).** Note on the electro-deposition of brass. *Chem. News, 80, 1899, 37.*
- Baker, T. J. (Mrs.).** The heat of combination of copper with zinc. [1899.] *Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 195-196.*
- A surface-tension experiment. *Nature, 62, 1900, 196-197.*
- The frequency of transverse vibrations of a stretched indiarubber wire. [1900.] *London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 107-112;* *Phil. Mag., 49, 1900, 347-351.*
- Baker, T. J. (Mrs.), & Baker, T. J.** See above.
- Baker, Thomas William.** A meteor. *Nature, 41, 1890, 418, 449.*

- Baker, Thomas B[fakstraw].** A valuable Florida deposit. *Science*, 21, 1893, 327.
— A rain of fishes. *Science*, 21, 1893, 335.
- Baker, W. H., & Graham, K. M.** Mineral found 450 ft. below sea-level, Thames. *N. Zealand Pap. & Rep. (Min.)*, 1899, C 3, 8.
- Baker, W[illiam] Morraut.** Three cases of joint disease in connection with locomotor ataxy. [With discussion.] [1894.] *Clin. Soc. Trans.*, 18, 1885, 44-135.
- Baker, William [Coombs].** A lecture demonstration in wave motion. *Phys. Rev.*, 10, 1900, 175-177.
— Description of a new Atwoon's machine and stop clock. *Phys. Rev.*, 11, 1900, 105-109.
- Baker, William H[enry].** Cancer of the uterus; its treatment by high amputation compared with total extirpation. [With discussion.] *N. Y. Med. J.*, 43, 1886, 313-317.
- Bakewell, E[phobert] Hall.** Is life a distinct force? [1881.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 17, 1885, 410-417.
- Bakhuis Roozeboom, H[endrik] W[illems].** Sur l'hydrate de l'acide sulfureux. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 3, 1884, 29-58.
— Sur l'hydrate de chlore. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 3, 1884, 59-72.
— Sur l'hydrate de brome. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 3, 1884, 73-83.
— Sur l'hydrate du gaz chlorhydrique. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 3, 1884, 84-104.
— Sur la dissociation des hydrates de l'acide sulfureux, du chlore et du brome. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 65-73.
— Solubilité de l'acide bromhydrique à des températures et sous des pressions différentes. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 102-107.
— Dissociation de l'hydrate $HBr \cdot 2H_2O$. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 108-124, 331-346.
— La dissociation des composés liquides et la loi de *M. Debye et Wiedemann*. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 355-360.
— Dissociation du composé $AzH_4Br \cdot 3AzH_2$ à l'état solide et à l'état liquide. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 361-378.
— Solubilité du chlore dans l'oxychlorure de chrome. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 379-381.
— Solubilité du dioxyde d'azote dans le brome. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 4, 1885, 382-383.
— Étude thermique des dissolutions de l'acide bromhydrique et de l'hydrate $HBr \cdot 2H_2O$. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 323-334.
— Sur les conditions d'équilibre de deux corps dans les trois états, solide, liquide et gazeux, d'après *M. Van der Waals*. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 335-350.
— Sur l'hydrate $HBr \cdot 2H_2O$. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 351-362.
— Sur un nouvel hydrate de l'acide bromhydrique $HBr \cdot H_2O$. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 363-379.
— Application de la formule de *M. Van der Waals* aux hydrates de SO_2 , Cl_2 , Br_2 , et à la glace. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 380-386.
— Sur les combinaisons du bromure d'ammonium avec l'ammoniaque. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 387-392.
— Sur les points quadruples dans l'équilibre d'un système formé de deux corps. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 5, 1886, 393-413.
— Sur les différentes formes de l'équilibre chimique hétérogène. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 6, 1887, 262-303.
— Sur les points triples et multiples, envisagés comme points de transition. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 6, 1887, 304-332.
— Sur l'astraakante et les sels doubles hydratés en général. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 6, 1887, 333-355.
— Sur la formation des hydrates de gaz. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1292-1293.
— Studien über chemisches Gleichgewicht. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 2, 1888, 449-481.
— Die Umwandlungstemperatur bei wasserhaltigen Doppelsalzen und ihre Löslichkeit. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 2, 1888, 513-522.
— [Het gedrag van zouten tegenover water.] *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 6, 1889, 362-366.
— Étude expérimentale et théorique sur les conditions de l'équilibre entre les combinaisons solides et liquides de l'eau avec des sels, particulièrement avec le chlorure de calcium. *Arch. Néerland.*, 23, 1889, 199-351; *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 8, 1889, 1-116; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 4, 1889, 31-65.
— Sur les brusques changements dans la solubilité des sels, occasionnés par la formation de deux couches liquides. *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 8, 1889, 257-272.
— Sur la solubilité des sels. [Réponses à *M. Le Chatelier*.] *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 744-747, 1013-1015.
— Sur les combinaisons des métaux alcalins avec l'ammoniaque. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 134-137.
— Die Beziehungen zwischen dem wasserfreien Thoriumsulfat und seinen Hydraten, und die Verzögerungsscheinungen bei der Hydratierung und Dehydratierung dieses Salzes. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 5, 1890, 198-216; *Arch. Néerland.*, 24, 1891, 233-257.
— Ueber die Löslichkeit von Mischkristallen, speziell zweier isomorpher Körper. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 8, 1891, 504-530; *Arch. Néerland.*, 26, 1893, 137-170.
— Die Löslichkeit der Mischkristalle von $KClO_3$ und $TiClO_3$. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 8, 1891, 531-535; *Arch. Néerland.*, 26, 1893, 171-178.
— Over de oplosbaarheid van isomorfe mengsels. [1891.] *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 9, 1892, 50-52.
— [Over de samenstelling van het zeewater nabij de Hollandsche kust.] [1891.] *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 9, 1892, 81-83; *Rec. Trav. Chim. Pays-Bas*, 10, 1891, 91-99.
— [Over den invloed der isomorfie op het gedrag van dubbelzouten tegenover watertige oplossing hummer componenten.] [1891.] *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 9, 1892, 259-261; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 10, 1892, 145-161; *Arch. Néerland.*, 27, 1894, 1-27.
— Over de hydraten van ijzerchloried en humme oplosbaarheid. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 9, 1892, 417-418; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 10, 1892, 477-503; *Arch. Néerland.*, 27, 1894, 28-61.
— Over de oplosbaarheidlijnen voor stelsels van twee stoffen. [1892.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, [1], 1893, 93-96; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 12, 1893, 359-389; *Arch. Néerland.*, 28, 1895, 78-120.
— Over evenwichten tusschen vloeibare en vaste phasen in het stelsel: water, zoutzuur en ijzerchloried. [1894.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 3, 1895, 11-15.
— Over de graphische voorstelling van heterogene evenwichten in stelsels van één tot vier stoffen. [1894.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 3, 1895, 45-48; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 15, 1894, 145-158; *Arch. Néerland.*, 29, 1896, 69-86.
— Over den invloed van nitwendigen druk op de omzetting van zwart in rood zwavelkwik. [1894.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 3, 1895, 162-164; *Fortschr. Phys.*, 1895 (1bth. 1), 161-165.
— Palladiumwaterstof. *Amsterdam, Ak. Versl.*, 3, 1895, 267-270.
— Snellijnen bij stelsels van twee en drie organische stoffen. [1897.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, 6, 1898, 62-64.
— Stol- en overgangspunten bij mengkristallen van twee stoffen. Congealing points and points of transition in

- mixed crystals of two substances. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 131-136; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 101-103; Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 385-429; Arch. Néerland., 3, 1900, 114-163.
- Over stof- en smeltverschijnselen bij stoffen, welke tautomerie vertoonden. On congealing and melting phenomena in substances showing tautomerism. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 235-238; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 176-179.
- Oplosbaarheid en smeltpunt als criteria voor de onderscheiding van racemische verbindingen, pseudoracemische mengkristallen en inactieve konglomeraten. On solubility and melting point as criteria for distinguishing racemic combinations, pseudoracemic mixed crystals and inactive conglomerates. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 376-379; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 310-313; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 537-541; Ztschr. Physikal. Chem., 28, 1899, 491-517; Arch. Néerland., 3, 1900, 201-227.
- Smeltpunten bij stelsels van optische isomeren. On melting points in systems of optic isomers. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 533-535; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 466-468.
- Erkenning van Racemkorpern in festen und flüssigen Zustände. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2172-2177.
- Een voorbeeld van omzetting van mengkristallen in verbinding. An example of the conversion of mixed crystals into a compound. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 33-36; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 74-77.
- De natuur van het inactieve carboxim. The nature of inactive carboxime. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 215-217; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 160-162.
- Sur la solidification de mélanges liquides de substances tautomériques. Arch. Néerland., 3, 1900, 187-200.
- Sur l'équilibre de cristaux mixtes avec la phase vapeur. Arch. Néerland., 5, 1900, 360-365.
- Ueber die Bedeutung der Phasenlehre. Deutsch. Natl. Verh., 1900 (Th. 1), 169-171.
- Iron and steel from the point of view of the "phase-doctrine." Iron & Steel Inst. Jl., 1900 (No. 2), 311-316; Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1900, 437-487.
- Het gedrag der mengsels van kwik-iodide en zilver-iodide. The behaviour of mixtures of mercuric iodide and silver iodide. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 6-8; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 84-86.
- Bakhuis Roozeboom, H[endrik] W[illem], & Schreinemakers, F[rans] A[nton] H[ubert].** Gleichgewichte zwischen flüssigen und festen Phasen im System: Wasser, Chlorwasserstoff, Eisenchlorid. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 588-637; Arch. Néerland., 29, 1896, 95-161.
- Bakhuyzen.** See Sande Bakhuyzen.
- Bakker, Gerrit.** Ueber eine Eigenschaft der Verdampfungswärme. Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 558-562.
- Bemerkung über den Molekulardruck. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 280-286.
- Zur Theorie der Flüssigkeiten und Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 670-678; 14, 1894, 446-455.
- Thermodynamische Betrachtungen über Molekulardruck. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 145-154.
- Thermodynamische Ableitung der Zustandsgleichung von VAN DER WAALS für Flüssigkeiten und Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 456-466.
- Bemerkung über die Funktion a in der Zustandsgleichung von VAN DER WAALS. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 661-670.
- Zusammenhang zwischen den Gesetzen von MAXWELL, GAY-LUSSAC und JOULE. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 671-672; 17, 1895, 171-172.

- The pressure of a saturated vapour as an explicit function of the temperature. [1895.] Nature, 53 (1895) 96, 79.
- Zur Theorie der Gase und Flüssigkeiten. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 678-688; 20, 1896, 461-492; 22, 1897, 513-544.
- Ueber die innere Verdampfungswärme. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1896, 519-520.
- Die Dampfdruckformel und das Gesetz des geraden Durchmessers. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1896, 615-657.
- Zur Theorie der unzureinigkeitsfreien Zustände. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 127-133, 507-508.
- Ueber die potentielle Energie und das Virial der Molekularkräfte u. s. w. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 497-506.
- Une propriété de la chaleur de vaporisation des gaz liquides. Jl. Phys., 6, 1897, 131-133.
- Théorie des liquides à molécules simples. Jl. Phys., 6, 1897, 577-588; 7, 1898, 511-515.
- Ueber den Molekulardruck. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 277-278.
- Relation entre les lois caractéristiques des gaz parfaits. Jl. Phys., 7, 1898, 152-154; 8, 1899, 211-217.
- Théorie dynamique de la capillarité. Jl. Phys., 8, 1899, 545-552; 9, 1900, 391-404.
- Bemerkung zur "Thermodynamischen Theorie der Kapillarität" von VAN DER WAALS. Ztschr. Physikal. Chem., 28, 1899, 708-718; 31, 1900, 168-178.
- Opmerking over de molekulare potentiaalfunctie van VAN DER WAALS. A remark on the molecular potential function of Prof. VAN DER WAALS. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 223-238; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 163-178.
- De potentiaalfuncties

$$\phi(r) = \frac{Ae^{-qr} + Be^{qr}}{r} \quad \text{and} \quad \phi(r) = \frac{A\sin qr + a}{r}$$

en de potentiaalfunctie van VAN DER WAALS. The potential function

$$\phi(r) = \frac{Ae^{-qr} + Be^{qr}}{r} \quad \text{and} \quad \phi(r) = \frac{A\sin qr + a}{r}$$

and the potential function of VAN DER WAALS. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 308-321; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 247-262.

— Théorie de l'induction électrique. Arch. Néerland., 5, 1900, 312-321.

— Zur Theorie der Kapillarität. Ztschr. Physikal. Chem., 33, 1900, 177-199.

— Theorie der Kapillarschicht zwischen den homogenen Phasen der Flüssigkeit und des Dampfes. Ztschr. Physikal. Chem., 35, 1900, 598-603.

Bakker, H. P. J. Het rijk Sanggar. Batavia, Tijdschr., 29, 1884, 353-463, 597-600.

Bąkowski, Józef. For biographical notice and list of works see Kosmon. (Lwow), 14, 1888, 25-29.

— Mieczaki galicyjskie. ("Molusca of Galicia.") Kosmon. (Lwow), 9, 1884, 190-197, 275-283, 376-391, 477-490, 601-611, 680-697, 761-789.

— Mieczaki z górz druhowych, z okolicy Żorawna i Mikolajowa. ("Mollusca from the Druhoye mountains, near Zorawno and Mikolajow.") Krakew Kom. Etyogr. Spraw., 18, 1884 (Cz. 2), 93-98.

— Utwory diuinoinalne mlecz z Korojeem a dolnym biegiem Strypy na Podolu. ("Divalvia formation between Koroje and the lower course of the Stryja in Podolia.") Kosmon. (Lwow), 10, 1885, 398-405.

Bakunin, Marusia - Maria. Sugli acidi fenilnitrocinclici e sui miei e sui loro isomeri stereometrici. Gazz. Chim. Ital., 25, 1895, Pt. 1, 137-189; 27 (1897), Pt. 2, 48.

— Stereoisomerie degli acidi fenilnitrocinclici (o dei 2-nitrofen-1-propenilacidi). Gazz. Chim. Ital., 27, 1897, Pt. 2, 34-48.

- Stereoisomero dell' acido fenileinnamico (fen-2-fen-1-propenilacido). Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 48-55.
- Sulla formazione degli indoni in rapporto colle stereoisomerie e su di un nuovo metodo per la preparazione di indoni, anidridi ed eteri. [1900.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 340-361; Napoli, Acc. Atti, 10, 1901, No. 11, 21 pp.
- Sull' acido ossifenileinnamico. Napoli, Rend., 39, 1900, 209-215; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 370-377.
- Bakunin, Marusza, & Oglialoro-Todaro, Agostino.** See **Oglialoro-Todaro & Bakunin.**
- Bakunin, Sofia.** Recherches sur la respiration et la sécrétion rénale de l'embryon. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, *Pediatri.*), 56-60.
- Sur l'activité sécrétrice des épithéliums de Wolff et des épithéliums rénaux dans les premiers jours de développement embryonnaire. Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 350-354.
- Sur l'évolution des fonctions embryonnaires. Recherches expérimentales. Arch. Ital. Biol., 23, 1895, 420-423.
- Balachowsky, Dmitry.** Sur le dosage électrolytique du bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 179-182.
- Sur le dosage électrolytique du cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 384-387.
- Balagny, G.** [Ersatz für Glasplatten in der Photographie.] Wien, Photogr. Correspond., 21, 1884, 161-163.
- Développement à l'hydroquinone. Moniteur Sci., 6, 1892, 33-34.
- Les procédés pellucides et leurs applications aux impressions aux encres grasses. [1892.] Ann. Conserv. Arts et Mét., 5, 1893, 159-191.
- Balansa, Benjamin.** For biography and works see *Nature*, 45, 1892, 349; Rev. Bot., 10, 1892, 661-661.
- Graminées nouvelles de l'Amérique du Sud. Francee Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 243-245.
- Catalogue des Graminées de l'Indo-Chine française. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 27-32, 76-84, 109-116, 135-145, 161-172.
- Balansa, Benjamin, & Savès, Th.** Musci exotici. Rev. Bryol., 14, 1887, 56-58.
- Balardini, Lodovico.** For biographical notice see *Brescia Ateneo Comment.*, 1891, 295-299.
- Balaševa, Marija D[mitriena].** О вілніїн вітальній середи и пренуцієнною об'ємома водного басейна на п'якоторых изъ слизняковъ. (De l'influence du milieu extérieur et principalement celle des dimensions du bassin d'eau sur quelques Mollusques.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 12 (No. 1), 1887, 21-28.
- О вілніїн вітальній середи и пренуцієнною температурі води и воздуха на Planorbis Verticis. (De l'influence du milieu extérieur et principalement celle de la température de l'eau et de l'air sur les Planorbis Verticis.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 13 (No. 1), 1888, 161-184.
- О вілніїн вітальній середи вообще и цвітковъ въ особенности на слизняковъ, принадлежащихъ къ родамъ Limnaeus и Planorbis. [On the influence of the external environment in general and plants in particular on Mollusca belonging to the genera Limnaeus and Planorbis.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 67 (No. 6), 1891, 15-18.
- О вілніїн вітальній середи вообще и цвітковъ въ особенности на п'якоторыхъ моллюскахъ вишихъ водъ. [On the influence of the external environment in general and plants in particular on some molluscs of Russian waters.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 19-21.
- Balat, G.** Façade remarquable. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 107.
- La météorite de Lesves. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 1, 1896, 128-129.
- Balázs, Mór.** Uj szerkezetű higany-kompénzáció-inga. [New mercury compensation pendulum.] Term. Közlón., 25, 1893 (*Suppl.*), 47-48.
- Balbi, Adriano.** For biography and works see [Italia], Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 528-532.
- Balbi, (conte) Emilio.** Descrizione di una nuova specie lignare del genere *Bathyscia*, *Schiödte*. *Bathyscia Murialdii*, n. sp. Boll. Natlista., Siena, 8, 1888, 154.
- Diagnosi e descrizioni di due nuove specie dei generi *Leptura* (*Linneo*) e *Timarcha* (*Latreille*). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 49-50.
- Descrizione d' una nuova specie italiana del genere *Hispia* (*Linneo*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 195-196.
- Descrizione d' una nuova specie italiana del genere *Mierotyphlus* (*Lind.*). Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 1, 1892, 197-198.
- Note sull'habitat dell'*Anophthalmus Carantii*, *Sella*. Nat. Sicil., 2, 1897, 72-75.
- Diagnosi e descrizione d' una nuova specie italiana del genere *Meloë*, *Linneo*. Nat. Sicil., 2, 1897, 93-97.
- Note sul genere *Scotodipinus*, *Schäum*, ed osservazioni comparative sugli *Scotodipinus Dodorsi*, *Balbi*, e *Scotodipinus strictus*, *Baudi*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 50-52, 100-103.
- Diffinitates et monstrositates Coleopterorum in collectione BALBI. [1898.] Nat. Sicil., 2, 1897, 150-156.
- Balbi, Vittorio.** Effemeridi del Sole e della luna per l'orizzonte di Torino e per gli anni 1895-99. [1894-98.] Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 4-19, 869-883; 31, 1895, 646-660 or 1046-1060; 32, 1896, 772-788 or 1034-1050; 33, 1897, 598-614 or 832-848.
- Balbiani, E[douard] G[érald].** For biography and list of works see *Bibliogr. Anat.*, 7, 1899, 151-152; *Nature*, 60 (1899), 399; Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 265-266; Arch. Anat. Micr., 3, 1900, i-xxxvi.
- *M. Maupas* et les Infusoires ciliés. Arch. Zool. Expér., 2, 1884, ii-iii.
- Les organismes unicellulaires. Les Protozoaires. Jl. Microgr., 8, 1884, 9-13, 66-75, 134-142, 249-257, 367-375.
- Sur les effets des badigeonnages goudronneux sur les vignes phylloxérées. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 634-637.
- Sur l'utilité de la destruction de l'œuf d'hiver du Phylloxera. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 159-161.
- Sur un Infusoire cilié parasite du sang de l'aselle aquatique (*Anoplophrya circulans*). Ree. Zool. Suisse, 2, 1885, 277-303.
- Contribution à l'étude de la formation des organes sexuels chez les insectes. Ree. Zool. Suisse, 2, 1885, 527-588.
- Evolution des micro-organismes animaux et végétaux. Jl. Microgr., 10, 1886, 535-544; 11, 1887, 54-62, 134-142, 170-177, 196-205, 233-240, 365-373, 393-406, 434-446, 463-476, 499-511, 534-544; 12, 1888, 11-19, 41-49, 134-142, 173-182, 205-212, 235-243, 266-273, 303-308, 394-400, 421-429, 453-458, 517-523; 13, [1889], 5-9, 262.
- Études bactériologiques sur les Arthropodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 952-954.
- Les poissons vivipares. Rev. Sci., 37, 1886, 732.
- Observations relatives à une note récente de *M. Maupas*, sur la multiplication de la *Leucophrys patula*. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 80-83.
- Observations au sujet d'une note récente de *M. Donnadeau* sur les pontes hivernales du Phylloxera. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 667-669.

- Sur trois Entophytes nouveaux du tube digestif des Myriapodes. Robin, Jl. Anat., 25, 1889, 5-15.
- Étude sur le Loxode. [1890.] Ann. Microgr., 2, 1889, 90, 401-431.
- Études anatomiques et histologiques sur le tube digestif des Cryptops. Arch. Zool. Expér., 8, 1890, 1-82.
- Sur la structure intime du noyau du *Loxophyllum meleagris*. Zool. Anz., 13, 1890, 110-115, 132-136.
- Sur la formation des monstres doubles chez les Infusoires. Robin, Jl. Anat., 27, 1891, 169-196.
- Sur les régénérations successives du peristome comme caractère d'âge chez les Stentors et sur le rôle du noyau dans ce phénomène. Zool. Anz., 14, 1891, 312-316, 323-327.
- Recherches expérimentales sur la mérotomie des Infusoires eilées. Contribution à l'étude du rôle physiologique du noyau cellulaire. [1888.] Rec. Zool. Suisse, 5, 1892, 1-72.
- Nouvelles recherches expérimentales sur la mérotomie des Infusoires eilées. Ann. Microgr., 4 (1891-92), 369-407, 449-489; 5 (1893), 1-25, 49-84, 113-137.
- Centrosome et "Dotterkern." Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 145-179.
- Sur la structure et la division du noyau chez le Spirochoma gennipara. Ann. Microgr., 7 (1895), 241-260, 289-312.
- Contribution à l'étude des sécrétions épithéliales dans l'appareil femelle des Arachnides. Arch. Anat. Mier., 1, 1897, 1-68.
- Etudes sur l'action des sels sur les Infusoires. Arch. Anat. Mier., 2, 1898, 518-600.
- Balbiani, E[douard] G[érald] & Henneguy, Louis** [Felix]. Sur la signification physiologique de la division cellulaire directe. Paris, Ac. Sci. C. B., 123, 1896, 269-270.
- Balbiano, Luigi**. Costituzione dell'acido bibromoanisico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 9-12.
- Sopra alcuni composti fluorati del rame ed un ossifluoruro cuprammonico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 74-84.
- Costituzione dell'acido monobromoanisico e sopra un nuovo acido nitrobromoanisico ed amidoanisico. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 231-251.
- Sulla canfofenidiazina. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 246-248.
- Ricerche sul gruppo della canfora. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 101-107, 632-635; 3, 1887 (Sem. 1), 140-148, 509-513; Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 132-139; 17, 1887, 95-99, 155-164, 240-245.
- Sopra alcuni derivati del pirazolo. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 339-343; Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 176-182.
- [Ricerche sul gruppo del pirazolo.] I. Sopra alcuni derivati monosostituiti del pirazolo e sui composti idrogenati che ne derivano. [II. Sopra due acidi pirazolbenzoici. III. Derivati bromurati del 1-tefylpirazolo. IV. Azione dei cloruri acidi sul 1-fenilpirazolo. V. Sopra alcuni derivati della trimetilenfenildiamina. VI. Sintesi del pirazolo. VII. Sopra alcuni derivati dell'1-fenilpirazolo.] [1888-90.] Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 354-379, 577; 19, 1889, 119-128, 128-134, 134-141, 688-692; 20, 1891, 459-465, 466-475; Roma, R. Acc. Lineei Mem., 5, 1888, 16-34 [Part 1]; Ann. di Chim., 9, 1889, 3-12, 89-95, 161-169 [Parts II-IV]; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1103-1108, 1448-1453 [Parts V-VI].
- Contribuzione allo studio del cromato basico di rame. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 597-600; Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 195-198.
- Sulla trimetilenfenilimina. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 44-46.
- Sopra una nuova serie di composti del platino derivanti dai pirazoli. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 26-31.

- Sulle relazioni tra pirazolo, piridole e piridina. [1894.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 7, 1891, 111-148.
- Sull'ossidazione dell'acido canforico. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 278-284; 2, 1893 (Sem. 2), 240-244; 3, 1894 (Sem. 2), 282-286; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2133-2137 [Part only].
- Sopra i composti plato-pirazolici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 366-376; 2, 1893 (Sem. 1), 197-201; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893, Pt. 1, 524-529 [Part only].
- Sul tenui-etyl-dimetil-pirazolo. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 410-417; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 323-332.
- Sopra un composto piattumico della gossadina. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 433-436; Gazz. Chim. Ital., 24, 1894, Pt. 2, 101-104.
- Ueber die Oxyfattionsprodukte der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1506-1508.
- Brevi osservazioni sulla nota del signor Fr. MAHLA e Ferd. TIEMANN: Zum Abbau der Camphersäure. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 52-61.
- Sui prodotti di idrolisi dell'acido canforico. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1897 (Sem. 1), 101-107, 236-239; 8, 1899 (Sem. 1), 422-427; Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1901-1909; 32, 1899, 1017-1023.
- Sugli acidi pirazolecarbonici. Gazz. Chim. Ital., 28, 1898, Pt. 1, 382-390.
- Ricerche analitiche sull'acido canforico. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 2), 490-502.
- Sui bromofenone. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 32-38.
- Balbiano, Luigi**, & **Marchetti, Giovanni**. Sintesi di omologhi dell'1-fenilpirazolo. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 114-119; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 485-492.
- Alcune esperienze su composti pirazolici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 398-403; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 8-14.
- Balbiano, Luigi**, & **Severini, Ostilio**. Sopra alcuni acidi della serie pirazolica. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 195-203; 2, 1893 (Sem. 1), 3-8; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 309-314, 354-360.
- Balbiano, Luigi**, & **Tartufari, Francesco**. Sui colorimetrici di eosina ed alcune esperienze sul suo colore antisettico. Ann. di Chim., 6, 1887, 157-171.
- Balbiano, Luigi**, & **Trasciatti, Felice**. Über ein neues Derivat des Glykowins. Vortrag. Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2323-2326.
- Balbin, Valentín**. Geometrografia. Argentina Soc. Ci. Am., 44, 1897, 110-123; Fortschr. Math., 1897, 439.
- Balch, Alfred W.** A possible cause of aceturia. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1900, 234-238.
- Balch, Alfred W.** & **Pfaff, Fanni**. See Pfaff & Balch.
- Balch, Edwin Smith**. Ice caves and the causes of subterranean ice. Franklin Inst. Jl., 143, 1897, 161-178.
- Subterranean ice deposits in America. Franklin Inst. Jl., 147, 1899, 256-257.
- Balch, Samuel W.** The mechanics of the fraction clutch. School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 118-130.
- Chronology and ancient eclipses. [1885.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 8, 10-11.
- Balcke, M.** Spannungsmeßser für Brücken. Dinglers Polytechn. Jl., 293, 1894, 175-180.
- Balcon, (Miss) Edith Lillian**, & **Orndorff, William**, [Edithly]. See Orndorff & Balcon.
- Baldacci, Antonio**. Sguardo sulla flora di Cefalù. Ital. Ital. Sci. Nat., Sicilia, 9, 1889, 135-136.
- Nel Montenegro. Cenni ed appunti intorno alla flora di questo paese. [II. Il suo viaggio botanico del 1890]

- [1890-91.] Malpighia, 4, **1890**, 331-339, 378-403, 449-471.
- Nel Montenegro. Una parte delle [sue] raccolte. Malpighia, 5, **1891**, 62-82.
- Altre notizie intorno alla flora del Montenegro. Malpighia, 6, **1892**, 58-89, 149-178; 7, **1893**, 59-78, 163-191, 279-288.
- Escursione botanica allo scoglio di Saseno. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1893**, 80-84.
- Ricordi di un viaggio botanico fra Prevesa e Janina. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1893**, 84-88.
- Osservazioni sulla ramificazione del *Symphtum orientale*, *L.*, applicate al genere *Symphtum*, *L.* [Italia], Soc. Bot. Bull., **1893**, 337-341.
- Osservazioni sulla natura simpodiale di alcune infiorescenze di Borraginee. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1893**, 393-397.
- Sulla ramificazione delle Apocinacee (*lato sensu* di Ant. Lor. de JESSIEU). [Italia], Soc. Bot. Bull., **1893**, 397-401.
- Osservazioni sulle Rotatae e particolarmente sul genere *Vaillautia*, *D.C.* Malpighia, 7, **1893**, 203-208.
- La stazione delle "doline." Studi di geografia botanica sul Montenegro e su gli altri paesi ad esso limitimi. Nuovo Giorn. Bot. Ital., **25**, **1893**, 137-151.
- Affinità delle Aristolocheiacee e dei generi aristolocheiacei. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1894**, 49-54.
- Rivista critica della collezione botanica fatta nel 1892 in Albania. Malpighia, 8, **1894**, 69-87, 159-192, 278-301.
- Contributo alla conoscenza della flora dalmata, montenegrina, albanese, epirota e greca. Nuovo Giorn. Bot. Ital., **1**, **1894**, 90-103.
- Monografia della sezione "Aizopsis, *D.C.*" del genere *Draba*, *L.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., **1**, **1894**, 103-121.
- Risultati botanici del viaggio compiuto in Creta nel 1893. Malpighia, 9, **1895**, 31-70, 251-279, 329-355.
- Prodotti vegetali (indigeni o no) che si usano nell'Albania e nell'Epirus (*vilayet* di Janina). Firenze Acc. Georgotili Atti, **19**, **1896**, 58-82.
- Itinerari albanesi. [Italia], Soc. Geogr. Mem., **6**, **1896**, 45-79, 378-409; **7**, **1897**, 15-44.
- Die westliche akrokeramische Gebirgskette. Wien Geogr. Ges. Mittb., **39**, **1896**, 787-814.
- Rivista della collezione botanica fatta nel 1895 [e nel 1896] in Albania. Nuovo Giorn. Bot. Ital., **4**, **1897**, 386-419; **5**, **1898**, 5-44; **6**, **1899**, 5-37, 149-187, 333-356.
- Die pflanzengeographische Karte von Mittel-Albanien und Epirus. [Tr.] Petermann, Mittb., **43**, **1897**, 163-170, 179-183.
- Vromonero e le sue acque sulfuree. [Italia], Soc. Geogr. Bull., **35**, **1898**, 23-27.
- Gli Albanesi nel Montenegro. [Italia], Soc. Geogr. Bull., **35**, **1898**, 346-352.
- Considerazioni preliminari sulla fitogeografia dell'Albania settentrionale. [Italia], Soc. Geogr. Bull., **35**, **1898**, 569-575.
- Ricerche sulla struttura della foglia e del canale della *Forsythia europaea*, *Degen et Baldacci*. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., **8**, **1899-1900**, 481-490 or 155-164.
- Osservazioni sulla struttura anatomica dell'asse simpodioforo e principalmente del cono vegetativo arrestato del *Symphtum orientale*, *L.* Bologna Rend., **4**, **1900**, 74-78.
- Dal Montenegro al golfo di Ambracia. [Italia], Soc. Geogr. Bull., **37**, **1900**, 208-223.
- Baldacci, Antonio, & Saccardo, Pier' Andrea.** Onorio BELLI e Prospetto ALFINO e la flora dell'isola di Creta. Malpighia, **14**, **1900**, 140-163.
- Baldacci, Luigi.** Descrizione geologica dell'isola di Sicilia. Italia Carta Geol. Mem. Deseritt., **1**, **1886**, xxiii + 403 pp.
- Osservazioni fatte nella colonia Eritrea. Italia Carta Geol. Mem. Deseritt., **6**, **1891**, 110 pp.
- La VII sessione del Congresso Geologico Internazionale a Pietroburgo e la escursione agli Urali. Italia Com. Geol. Boll., **28**, **1897**, 248-276.
- Baldacci, Luigi, & Canavari, Mario.** La regione centrale del Gran Sasso d'Italia. Osservazioni geologiche. Italia Com. Geol. Boll., **15**, **1884**, 345-359.
- Baldacci, Luigi, & Franchi, Secondo.** Studio geologico della galleria del Colle di Tenda (linea Cuneo-Ventimiglia). Italia Com. Geol. Boll., **31**, **1900**, 33-87.
- Baldacci, Luigi, & Viola, Carlo.** Sull'estensione del Trias in Basilicata e sulla tettonica generale dell'Appennino meridionale. Italia Com. Geol. Boll., **25**, **1894**, 372-390.
- Baldamus, August Karl Eduard.** For biography and works see Dresden Ibis Sber., **1893**, 36; Frankf., Zool. Garten, **34**, **1893**, 348; Leopoldina, **29**, **1893**, 207; Ornith. Mber., **1**, **1893**, 210-212; Ibis, **6**, **1894**, 148; Ornith. Jbuch., **5**, **1894**, 161-175; Auk, **12**, **1895**, 94-95.
- Ueber Pyrrhocorax alpinus (Alpendohle) und Tichodrome muraria (Alpenmauerläufer). Wien Ornith. Ver. Mittb., **10**, **1886**, 138-139.
- Baldassari, Luigi.** Ueber die Wirkung der Diphtherietoxine auf den Zellkern. Centrbl. Path., **7**, **1896**, 625-630.
- Baldassarre, Salvatore.** Contributo allo studio di alcuni fatti relativi alla riproduzione delle cavalle, vacche, pecore, e troe. Napoli Ist. Incorag. Atti, **9**, **1896**, No. 3, 96 pp.
- Osservazioni alla memoria del prof. BOUBÉE sulla utilizzazione delle spazzature nelle grandi città. Napoli Ist. Incorag. Atti, **10**, **1897**, No. 9 (Oss.), 7 pp.
- Baldenberger, T.** Note sur un perfectionnement dans la teinture du rouge tunc. Mulhouse Soc. Ind. Bull., **66**, **1896**, 382-384.
- Balderston, (Capt.) R. J.** On the passage of a whirlwind over the ship *Bactria* of Liverpool. Meteorol. Soc. Quart. Jl., **14**, **1888**, 78.
- Baldewein, Rudolf.** Die Rhinologie des HIPPOKRATES. Ztschr. Ohrenheilk., **28**, **1896**, 101-118.
- Baldi, Dario.** Sulla formazione dei componenti biliari e sulla funzione emmuntoria del fegato. Sperimentale, **54**, **1884**, 154-177.
- L'alcalinità del sangue e della saliva durante la digestione gastrica. Sperimentale, **55**, **1885**, 400-404.
- Effetti della recisione delle radici posteriori sui movimenti. Sperimentale, **56**, **1885**, 265-289.
- Einige Beobachtungen über die Verbreitung des *Jecoris* im thierischen Organismus. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Athb.), **1887** (Suppl.), 100-108.
- Sulle proprietà narcotiche degli idrocarburi grassi introdotti nella molecola. Sperimentale, **60**, **1887**, 302-315.
- Sul meccanismo di azione della cocaina e sulla eccitabilità della midolla spinale. Ann. di Chim., **8**, **1888**, 241-253.
- Intorno alla formazione degli acidi biliari nell'organismo. [1888.] Sperimentale, **63**, **1889**, 107-110.
- L'escrezione della creatinina durante il digiuno e sua formazione nell'organismo. Sperimentale, **63**, **1889**, 268-274, 569-570.
- Dell'azione trofica che il sistema nervoso esercita sugli altri tessuti. Sperimentale, **63**, **1889**, 359-375.
- [Sul decorso della secrezione biliare.] Sperimentale, **63**, **1889**, 519-526.
- Action de la nicotine sur le nerf vague. [1890.] Arch. Ital. Biol., **15**, **1891**, 314-320.
- Sur l'action physiologique de la kavaïne. Arch. Ital. Biol., **17**, **1892**, 14-24.
- La valeur nutritive de l'asparagine. Arch. Ital. Biol., **19**, **1893**, 256-260.
- Action physiologique de l'hydrazine. Arch. Ital. Biol., **19**, **1893**, 420-424.
- Intorno all'influenza di alcuni agenti chimici sul

- dinbete sperimentale per asportazione del pancreas. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, *Farmacol.*), 121-123.
- Sulla formazione dello zucchero nell'organismo animale. Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 5-25.
- Sul principio attivo del siero antidifterico. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896.] 374-375.
- Valeur du chlorure de sodium sur l'absorption intestinale des peptones. [1896.] Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 391-400.
- Sur l'influence du suc pancréatique comparativement à celle de la bile dans l'absorption des graisses. Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 255-259.
- Presenza del bromo nella glandula tiroide normale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 179-182.
- Si la thyroïde détruit un poison qui se formerait normalement dans l'organisme. [1898.] Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 281-286.
- Il posto che la farmacologia occupa nel campo delle scienze biologiche e nella pratica medica. Ann. di Farm. e Chim., [1899.] 2-18.
- Le zanzare e la infusione malarica secondo le moderne vedute. Ann. di Farm. e Chim., [1899.] 461-475.
- La crioscopia nelle indagini biologiche e specialmente nell'analisi dell'urina. Ann. di Farm. e Chim., [1900.] 358-367.
- I problemi sull'immunità. Ann. di Farm. e Chim., [1900.] 407-418.
- Sull'opacamento del cristallino in cani tiroidectomizzati e sulla cura tiroidea nella cachexia stumipriva. Ann. di Farm. e Chim., [1900.] 517-524.
- Baldi, Dario, & Novi, Ivo.** See **Novi & Baldi**.
- Balding, Alfred.** Voracity of the Drosera. Nature, 50, 1884, 211.
- Carex ligerica, Gay, in West Norfolk. Jl. Bot., 23, 1885, 51.
- Baldini, T. Arturo.** Sul tallone di alcune Cneurbitacee. [1881.] Roma Ist. Bot. Annu., 1, [1885.] 49-65.
- Di alcune particolari escrescenze del fusto del Lauris nobilis, L. Roma Ist. Bot. Annu., 2, 1886, 69-85.
- Sopra alcune produzioni radicali del genere Podocarpus. L'Hérit. Malpighia, 1, 1887, 474-477.
- Le gemme della Pirenia dioica, Moy. Roma Ist. Bot. Annu., 3, 1888, 122-131.
- Baldini, Ugo.** Contribuzione allo studio degli Imenotteri del modenese. Specidi-Vespidi. Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 45-86.
- Baldoni, Alessandro.** Lo scambio gasoso polmonare nei cani tiroidectomizzati. [1899.] Ann. di Farm. e Chim., [1899.] 193-213; Untersuch. Nat., 17, [1901.] 63-90.
- Contributo alla chimica dei calcoli pancreatici. [1899.] Ann. di Farm. e Chim., [1899.] 289-292; Untersuch. Nat., 17, [1901.] 91-95.
- Baldracco, G[iacinto].** Sull'azione dell'acido nitroso sopra l'etere acetilgutarico. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 202-207; Jl. Prakt. Chem., 19, 1894, 196-199.
- Baldracco, G[iacinto], & Errera, Giorgio.** See **Errera & Baldracco**.
- Baldracco, G[iacinto], & Filleti, Michele.** See **Filleti & Baldracco**.
- Baldatti, Isaia.** Contributo alla ricerca della eziologia della antraenosì punteggiata della vite. [Comunicazione preventiva.] [1896.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1897, 10-12.
- Di due micromiceti scoperti nel Ferrarese, nuovi per la flora italiana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1897, 214-216.
- La struttura anatomica e la interpretazione morfolologica della perula del bulbo di alcune specie del genere Allium. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 4, 1897, 214-223.
- Appunti di cecidologia. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 5-95.
- Baldrich, J. Amadeo.** El Chaco boreal. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 5, 1884, 5-14.
- El Chaco central norte. Tome del Bermejo y Te-Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 121-128, 145-160.
- Balducci, E[duardo].** Della morfologia comparata dello stomaco. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Anat.*), 97-99.
- Baldwin, Caroline Wilburd.** A photographic study of ate spectra. Phys. Rev., 3, 1896, 370-390, 448-457.
- Baldwin, David] Dwight.** Descriptions of new species of Achatinellida from the Hawaiian Islands. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1895, 214-236.
- Description of two new species of Achatinellida from the Hawaiian Islands. [1896.] Nantillus, 10, 1896-97, 31-32.
- Hawaiian Cypræidae. [1898.] Nautilus, 11, 1897 98, 123.
- Baldwin, De Forest, & Gooch, Frank Astor.** See **Gooch & Baldwin**.
- Baldwin, E. L.** Wild cat (*Felis catus*, L.) in Sutherland Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 132.
- Baldwin, Edward R.** The effect of peppermint inhalation on experimental tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 623-624.
- Baldwin, Ethlyn E.** Meteorological observations of the second Wellman expedition. [Outline of the scope and character of the meteorological work in Franz-Josef Land, 1898-99.] [1901.] U. S. Weath. Bur. Rep., 1899-1900, 349-436.
- Baldwin, Capt. H.** *Cyclone du Pacifique des 17 et 18 novembre 1867. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 96-97.
- Baldwin, Harry L.** *Visibility of Venus in the daytime. Observatory, London, 3, 1880, 573-574.
- Baldwin, Helen.** An experimental study of oxaluria, with special reference to its fermentative origin. [1900.] Jl. Exper. Med., 5, 1900 01, 27-46.
- Baldwin, Henry.** Abnormal form of Trillium grandiflorum. Science, 4, 1884, 352.
- Baldwin, Herbert R.** The toxic action of sodium fluoride. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 517-521, 942.
- Baldwin, James] Mark.** Dream excitation. Science, 12, 1888, 216.
- Origin of right or left handedness. Science, 16, 1890, 217-218.
- Right-handedness and effort. Science, 16, 1890, 302-303.
- Suggestion in infancy. Science, 17, 1891, 113-117.
- Infants' movements. Science, 19, 1892, 15-16.
- Tracery imitation. [1892.] Nature, 47, 1892 93, 149-150.
- A new method of child study. Science, 21, 1893, 213-214.
- Distance and color perception by infants. Science, 21, 1893, 231-232; 22, 1893, 10.
- Consciousness and evolution. Science, 2, 1895, 219-223.
- Physical and social heredity. Amer. Natlist., 30, 1896, 122-128.
- A new factor in evolution. Amer. Natlist., 30, 1896, 441-451, 536-553, 856.
- Heredity and instinct. Science, 3, 1896, 438-441, 558-561.
- An optical illusion. Science, 4, 1896, 791-796.
- Color perception of children. [1897.] Amer. Jl. Psychol., 9, 1897-98, 61-62.
- Organic selection. Science, 5, 1897, 634-636.
- Determinate variation and organic selection. Science, 6, 1897, 770-773.
- [Isolation and selection.] Science, 7, 1898, 638-640.
- Hemianopsia in migraine. Science, 11, 1900, 713-714.
- Baldwin, S. Prentiss.** Recent changes in the Muir glacier. Amer. Geologist, 11, 1893, 366-375.
- Pleistocene history of the Champlain valley. Amer. Geologist, 13, 1894, 170-184.

- Baldwin, Ward.** Stresses in railway bridges on curves. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 25, 1891, 459-500.
- Baldwin, William J.** Tests of condensation in cast-iron radiators. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 32, 1894, 34-37.
- Baldy, F.** Essai de l'aluminium et du zinc à l'aide de l'acide chlorique. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 201-205.
- Baldy, John M.[ontgomery].** The relation of pyosalpinx to puerperal fever. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 19-20.
- Bale, F.** Recovery of the ammonia and chlorine in the ammonia-soda process. Brit. Ass. Rep., 1888, 638-639.
- Bale, W[illiam] M[ouat].** Closing glycerine cells. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 478.
- The genera of the Plumulariidae, with observations on various Australian hydroids. [1886.] Victoria Roy. Soc. Trans., 23, 1887, 73-110.
- On some new and rare Hydroida in the Australian Museum collection. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 745-799.
- List of Victorian Hydroida. Victorian Natlist., 5, 1889, 130-133.
- Further notes on Australian hydroids, with descriptions of some new species. [1893.] Victoria Roy. Soc. Proc., 6, 1894, 93-117.
- Balestra, Andrea.** Almandino della valle dei Zuccanti e natrolite di nuove località nel Vicentino. Riv. Min. Crist., 1, 1887, 6-7.
- Balestra, Andrea, & Meschinelli, Luigi.** See **Meschinelli & Balestra.**
- Balestra, E.** Sopra alcuni composti di mercuriammonio. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 294-305.
- Azione del ioduro di potassio e dell'iposolfito di sodio sopra i sali di mercurioammonio. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 557-563.
- Nuovi sali di mercurioammonio. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 2), 563-569.
- Balestre, [Albert].** Note sur l'emploi thérapeutique de la globularine et de la globularétine (principes actifs des globulaires). Ass. Franc. C. R., 1897 (Pt. 1), 389.
- Balfour, Charles Barrington.** Meteorological notes from observations at Newton Don in 1892-[97]. (300 feet above sea-level.) Berwick. Nat. Club Hist., [14], 1894, 311-312; 16, 1899, 87-88.
- Balfour, Francis Maitland.** To biographical references (Vols. 9 & 12) add Science, 2, 1883, 299-301.
- Balfour, George W[illiam].** The relation of the left auricle to the chest wall, and to the murmurs audible in the cardiac area. [1896.] Jl. Path. Bact., 4, 1897, 75-77.
- Balfour, Henry.** The fin whale fishery in North Lapland. Midland Natlist., 12, 1889, 197-202, 228-236.
- Balfour, Isaac Bayley.** Diagnoses plantarum novarum Phanerogamarum Socotrenium, etc. [Pars quarta. (Supplementum).] Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 402-411.
- Initiation of a discussion upon the value of the "Type system" in the teaching of botany. Nature, 34, 1886, 536.
- 'Sporophore' and 'sporophyte.' [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 77-80.
- 'Coco-nut,' not 'cocoa-nut.' [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 184-186.
- The raphis in Cruciferae. [1888.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 367-368.
- Botany of Socotra. Edinb. Roy. Soc. Trans., 31, 1888, 416 pp.
- Presidential address to the Biol. Sect., Oxford, Aug. 9th. Forestry in Britain. Brit. Ass. Rep., 1894, 667-681.
- Eighteenth century records of Scottish plants. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 169-174, 237-243.
- Balfour, John Hutton.** For biography and list of works see Jl. Bot., 22, 1884, 128; Nature, 29, 1884, 385-387; Pharm. Jl., 14, 1884, 658-659; Scott. Natlist., 7, 1883-84, 160-162; Term. Közlön., 17, 1885, 495-496; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 187-189; Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 218-226.
- Balfour, John M., & Paton, D[iarmaid] Nöel.** See **Paton & Balfour.**
- Balfour, Lewis J., & Officer, C. Graham W.** See **Officer & Balfour.**
- Balfour, Lewis J., Officer, C. Graham W., & Hogg, Evelyn G.** See **Officer, Balfour & Hogg.**
- Balfour, Thomas Alexander Goldie.** For biographical notice and list of works see Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 449-451.
- Balguerie, [Alfred].** For biographical notice see Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xii-xiii.
- [Liste des fossiles recueillis dans les faluns de la métairie du Paren près d'Orthez.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxxii-xxxviii.
- Balicca-Iwanowska, (Mme.) Gabrielle.** Contribution à l'étude anatomique et systématique du genre Iris et des genres voisins. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 413-435; 29, 1893, 185-200, 225-241.
- La structure des Cyanophycées. Arch. Sci. Phys. Nat., 33, 1895, 206-208.
- Die Morphologie des Thelygonum Cynoerambe. Flora, 83, 1897, 357-366.
- Contribution à l'étude du sac embryonnaire chez certains gamopétales. Flora, 86, 1899, 47-71.
- Balicca-Iwanowska, (Mme.) Gabrielle, & Chodat, Robert.** See **Chodat & Balicca-Iwanowska.**
- Bálint, Rezső=Rudolph.** A ceboccephalia egy esetéről szövettani vizsgálat alapján. [Ueber einen Fall der Ceboccephalia auf Grund histologischer Untersuchung.] Term. Közlön., 30, 1898, 218; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 340.
- Bálint, Rezső, & Ranschburg, Pal.** See **Ranschburg & Bálint.**
- Bálint, Sándor=Alexander.** Az Epeira diadema, Cl., idegrundszerének bonez- és szövettana. Anatomie und Histologie des Nervensystems der Epeira diadema, Cl. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1887, 147-180, 357-362.
- Jelentés az 1888-ik év nyarán székelyföldön tett rovartani gyűjtő kirándulás eredményéről. Bericht über die Resultate seiner entomologischen Exkursionen im Széklerlande. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1889, 266-280, 304.
- [Adatok a méh bonez- és szövettanihoz. Contributions to the anatomy and histology of the bee.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1895, 302-308.
- A bogarak többletesjű (facetett) szemében előforduló sejtenbelőli ideglágyozások. Beobachtungen hinsichtlich der intracellulären Anordnung der Neurofibellen im Facetten-Auge der Insecten. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1899, 87-88, (Rev.) 18-19.
- Az idegrundszer szövettani szerkezete. [The histological structure of the nervous system.] Term. Közlön., 32, 1900, 601-622, 657-678.
- Balitrand, (H.) F.** Sur l'intégrale $\int \frac{dz}{(1+z^2)^n}$. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 45-47.
- Sur les cubiques gauches. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 520-525.
- Application des coordonnées intrinsèques. Caustiques par réflexion. Nouv. Ann. Math., 9, 1890, 476-479.
- Sur les courbes du quatrième ordre qui ont trois points doubles d'inflexion et en particulier sur la Krenz-curve. Mathesis, 11, 1891, 241-245; 13, 1893, 5-9.
- Sur un système de coordonnées tangentialles. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 256-286.

- Sur la strophorde et la cisoïde. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 130-151.
 — Applications d'un théorème de CHASLES. Mathesis, 14, 1894, 62-67, 81-84.
 — Démonstration des formules fondamentales de la périmorphie et des formules de CODAZZI. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 97-102.
 — Sur le développement des coordonnées d'un point dans le mouvement relatif et sur la courbure des lignes orthogonales. Paris, Soc. Math. Bull., 23, 1895, 26-32.
 — Détermination des points d'inflexion dans le développement de la section plane d'un cône. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 65-68.
- Balke, Paul.** Zur Kenntniss der Xanthinkörper. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 537-567.
 — Zur Kenntniss der Spaltungsprodukte des Carniferins. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896, 97, 218-264.
- Balke, Paul, & Ide, Manille.** Quantitative Bestimmung der Phosphorfleischsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895, 96, 380-386.
- Balkwill, Francis H[awcock].** Rissó's grampus (Grampus griseus). [1886.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 314-317.
 — On the osteology of Rissó's grampus (Grampus griseus). Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 413-417.
 — On the geographical distribution of seals. Zoologist, 12, 1888, 401-411.
 — Balaenoptera rostrata. [1888.] Plymouth Inst. Trans., 10, 1890, 120-122.
 — Notes on some morphological dental irregularities in some of the skulls in the Museum of the Royal College of Surgeons of England. [With discussion.] Brit. Jl. Dental Sci., 34, 1891, 625-629, 661-665.
- Balkwill, Frederick F[ryor], & Wright, Joseph.** Report on some recent Foraminifera found off the coast of Dublin and in the Irish Sea. [1881.] Irish Ac. Trans., 28, 1880-86, 317-372.
- Ball, Alfonzo B[rayton].** A contribution to the study of aphasia, with special reference to "word-deafness" and "word blindness." Arch. Med., 5, 1881, 136-161.
- Ball, Benjamin.** For biography see Paris, Ac. Med. Bull., 30, 1893, 703-704; Riv. Sper. di Freniatra, 19, 1893, 196.
 — Le dualisme cébral. Rev. Sci., 33, 1884, 33-37.
 — La morphinomanie. Rev. Sci., 33, 1884, 449-454, 705-708; 34, 1884, 1-5.
 — L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 37, 1886, 605.
 — Du traitement de la phthise pulmonaire par les injections hypodermiques d'eucalyptol. Paris, Ac. Med. Bull., 17, 1887, 341-343.
 — Des lesions de la morphinomanie et de la présence de la morphine dans les viscères. Paris, Ac. Med. Bull., 18, 1887, 525-530.
- Ball, Benjamin, & Jennings, [William] O[scar].** Considérations sur le traitement de la morphinomanie. Paris, Ac. Med. Bull., 17, 1887, 373-377.
 — Sur certains caractères du pouls chez les morphinomaniacs. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 864-865.
- Ball, Carleton R[oy].** An anatomical study of the leaves of Eragrostis. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 138-146.
 — Notes on some western willows. St. Louis Ac. Trans., 9 (1899), 69-90.
 — The genus Salix in Iowa. [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 141-160.
- Ball, Carleton R[oy], & Pollard, Charles Louis.** See Pollard & Ball.
- Ball, Charles T[ent].** Tetanus an infectious disease. Dublin Jl. Med. Sci., 84, 1887, 457-466.
- Ball, Clinton M.** The Ball-Norton electro-magnetic separator. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 187-194.
 — The magnetic separation of iron-ore. [1895.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 25, 1896, 533-551.
- Ball, Everett M[racham], & Atwater, William O[tton].** See Atwater & Ball.
- Ball, Edwin J[eunings].** The alloys of copper and antimony and of copper and tin. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 167-171.
 — On the changes in iron produced by thermal treatment. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1890 (No. 1), 85-105; 1891 (No. 1), 103-118.
- Ball, Edwin J[eunings], & Wingham, Arthur.** On the influence of copper on the tensile strength of steel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1889 (No. 1), 123-131.
 — Experiments on the elimination of sulphur from iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 1), 102-125.
- Ball, Elmer D.** A study of the genus Clastoptera. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 182-191.
 — Notes on the orthopterous fauna of Iowa. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 234-241.
 — A review of the Ciclopidae of North America north of Mexico. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 201-226.
 — Some new species of Deltocephalus. Canad. Ent., 31, 1899, 188-192.
 — Some new Deltocephalina (Jassidae). Canad. Ent., 31, 1899, 306-310.
 — Some new species of Athysanus. Philad. Ent. News, 10, 1899, 172-174.
 — Notes on the Acocophilina (Homoptera-Jassidae). [1899.] Iowa Ac. Sci. Proc., 7, 1900, 61-72.
 — Some new Jassidæ from the southwest. Canad. Ent., 32, 1900, 200-205.
 — Additions to the western Jassid fauna. Canad. Ent., 32, 1900, 337-347.
 — Notes on the species of Macropsis and Agallia of North America. [1900.] Psyche, 9, 1902, 126-130.
- Ball, Elmer D., & Osborn, Herbert.** See Osborn & Ball.
- Ball, Forrest.** Colaptes auratus in California. Auk, 2, 1885, 383.
- Ball, H. L.** Tornado at Eagles Mere, Pa., June 27, 1892. U. S. Monthly Weath. Rev., 20 (1892), 309.
 — Climate and crop report, season of 1898, Alaska section. U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 548-550.
- Ball, Helen A.** Peculiar nest of a chipping sparrow. Auk, 12, 1895, 305.
- Ball, James Moores.** Sympathectomie pour glaucome et pour atrophie du nerf optique. Ann. d'Oenlist., 122, 1899, 223.
- Ball, John.** No. 1 (Vol. 1) is not by this author. Assign to this author title (Vol. 1) under Ball, J.
 — For biography and list of works see Jl. Bot., 27, 1889, 365-370; Ann. Bot., 3, 1889-90, 450-451; Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 99-108; Geol. Mag., 7, 1890, 47-48; [Italia], Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 337-339; Roy. Soc. Proc., 17, 1890, v. ix; Amsterdam Nederl. Aarir. Genootsch. Tijdschr., 8, 1891, 770-771; Geogr. Jbuchi, 11, 1891, 200.
 — *[The variation in the size of glaciers.] [Meteorol. Off., Int. Met.] Comm. Rep., 1878, 11-12.
 — Contributions to the flora of north Patagonia and the adjoining territory. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 203-240.
 — Prof. F. PHILIPPI'S researches in Chile. Jl. Bot., 21, 1886, 65-67.
 — Contributions to the flora of the Peruvian Andes, with remarks on the history and origin of the Andean flora. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 1-64.
 — Notes on the botany of western South America. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 137-148.
 — Della conservazione degli erbami. Malpighia, 1, 1887, 513-517.
 — On the measurement of heights by the barometer. Geogr. Soc. Suppl. Pap., 2, 1889, 431-472.

- Further contributions to the flora of Patagonia. [1890.] [*Posth.*] Linn. Soc. Jl. (*Bot.*), 27, 1891, 471–500.
- The distribution of plants on the south side of the Alps. With an introductory note by W. T. THISELTON DYER. [1895.] [*Posth.*] Linn. Soc. Trans. (*Bot.*), 5, 1895–1901, 119–227.
- Ball, John.** On the circumstances which affect the ratio of solution of zinc in dilute acids, with especial reference to the influence of dissolved metallic salts. Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 235–236; Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (*Pt. 2*), 611–619.
- Ball, Leo de.** Beobachtungen des Cometen 1881 III am Aequatorale der Herzogl. Sternwarte in Gotha. Astr. Nachr., 108, 1884, 157–158.
- Zweiter Versuch einer Bestimmung der Constante der täglichen Nutation. Astr. Nachr., 109, 1884, 39–46.
- Notiz über einige in März [1884] auf der Jupiterscheibe gesehene Flecken. Astr. Nachr., 110, 1885, 391–392.
- Bestimmung der Nutationsestante. Astr. Nachr., 112, 1885, 33–42.
- Beobachtungen des Cometen 1884 III (Wolf), von Planeten und Vergleichsternen angestellt auf der Universitätssternwarte in Ougrée bei Liége. Astr. Nachr., 112, 1885, 361–366.
- [Beobachtungen des Cometen 1886... (Fabry).] Auf der Sternwarte in Ougrée. Astr. Nachr., 113, 1886, 147–148.
- Ueber einen Apparat zum Ablesen von Registrirstreifen. Astr. Nachr., 115, 1886, 263–264.
- Doppelsternbeobachtungen. Astr. Nachr., 115, 1886, 273–282.
- [Beobachtung des Cometen 1886 (Barnard-Hartwig).] Auf der Sternwarte in Liége (Ougrée). Astr. Nachr., 115, 1886, 317–318.
- Observations des surfaces de Jupiter et de Vénus faites en 1884 et en 1885 à l'Institut Astronomique annexé à l'Université de Liége. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 47, 1886, No. 7, 11 pp.
- Recherches sur l'orbite de la planète (181) Eucharis. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 49, 1888, No. 2, 44 pp.; 51, 1889, No. 2, 29 pp.
- Détermination de la parallaxe relative de l'étoile principale du couple optique 21516 AB, à l'aide d'observations faites à l'Institut Astronomique annexé à l'Université de Liége. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 49, 1888, No. 3, 38 pp.
- Masse de la planète Saturne déduite des observations des satellites Japet et Titan, faites en 1885 et en 1886 à l'Institut Astronomique de Liége. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 49, 1888, No. 6, 18 pp.
- Beobachtung der Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Astr. Nachr., 120, 1889, 313–314.
- Beobachtungen am 10 inch Refractor der Lütticher Sternwarte. Astr. Nachr., 120, 1889, 321–322; 123, 1890, 29–30.
- [Beobachtungen der Bedeckung von Jupiter durch den Mond 1889 Aug. 7.] Am 10 inch Refractor der Lütticher Sternwarte. Astr. Nachr., 122, 1889, 423–424.
- Die Eigenbewegung des Sterns Lalande 19229. Astr. Nachr., 125, 1890, 365–366.
- Beobachtungen von Cometen und kleinen Planeten angestellt am 10 inch Refractor der Sternwarte bei Lüttich. Astr. Nachr., 126, 1891, 37–42.
- Beobachtungen der in der Vierteljahrschrift der Astronomischen Gesellschaft, 11. Jahrg. p. 230, angeführten Doppelsterne. Astr. Nachr., 126, 1891, 271–276.
- Bemerkung zu einer Aufgabe der Integralrechnung. Astr. Nachr., 126, 1891, 333–334.
- Ableitung einiger Formeln aus der Theorie der Bessel'schen Functionen. Astr. Nachr., 128, 1891, 1–4.
- Bemerkung über die Differentialquotienten der Störungsfunktion. Astr. Nachr., 128, 1891, 107–108.
- Bemerkung über die Coefficienten einer Reihe der Störungstheorie. Astr. Nachr., 128, 1891, 339–340.
- Bemerkung zu der Theorie der Elementenstörungen erster Ordnung. Astr. Nachr., 128, 1891, 339–342.
- Découverte d'une étoile variable. Brux., Ae. Bull., 21, 1891, 367–370.
- Notiz betreffend FABRITIUS "Ueber das Verhältniss des Dreiecks zum Sector der Kegelschnitte" in A. N. 3076. Astr. Nachr., 129, 1892, 283–286.
- Ueber den veränderlichen Stern BD.+1°4359 im Sternbilde Aquarius. Astr. Nachr., 130, 1892, 367–370.
- Ueber einen neuen veränderlichen Stern in Aquila. Astr. Nachr., 133, 1893, 215–216.
- Ueber die Aenderung des Winkels zwischen der Drehungsaxe der Erde und der Axe ihres grössten Trägheitsmoments. Astr. Nachr., 135, 1894, 373–376.
- Zonenbeobachtungen der Sterne zwischen 5° 50' und 10° 10' südlicher Declination. Wien Kuffner. Sternw. Publ., 3, 1894 (1^o Abth.), [i]–[xvi], 1–223, (2^o Abth.), [xvii]; 4, 1896 (1^o Abth.), i–xi, 1–382; 5, 1900, A1–Axi, A1–A235.
- Observation of a maximum of 1805 V Orionis. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 7.
- Positions of comparison-star for the Comet a 1894. [1891.] Astr. Jl., 14, 1895, 135.
- Anzeige eines neuen veränderlichen Sterns BD.–6° 5419 in Aquila. [Nebst Zusatz von Prof. F. KUSTNER.] Astr. Nachr., 137, 1895, 73–74.
- Zur Berechnung des Einflusses der Aenderung der Ekliptik auf die Mondbahn. Astr. Nachr., 139, 1896, 49–50.
- Bemerkung zu der Euler'schen Mondtheorie. Astr. Nachr., 141, 1896, 83–86.
- Catalogue de 382 étoiles faibles de la zone DM+2 observées à l'Institut Astronomique de Liège de 1886 à 1889. Brux. Obs. Ann. (Astr.), 7, 1896, 68 pp.
- Untersuchungen über die Bahn des Cometen 1882 III. Wien Kuffner. Sternw. Publ., 4, 1896 (2^o Abth.), 35–65.
- Bemerkungen zur Oppolzer'schen Theorie der Präcession und Nutation. Astr. Nachr., 148, 1899, 17–21.
- Zur Untersuchung der Theilungsfehler der Heliometersealen. Astr. Nachr., 148, 1899, 233–238.
- Reduction der Eigenbewegung der Fixsterne auf verschiedene Äquinoktien und auf verschiedene Epochen. Formeln von FABRITIUS. Astr. Nachr., 151, 1900, 363–368.
- Neue Ableitung einiger bei der Berechnung einer photographischen Aufnahme nach Prof. TURNER's Methode vorkommenden Formeln. Astr. Nachr., 153, 1900, 61–66.
- Untersuchungen über die Theilungsfehler der Heliometersealen. Wien Kuffner. Sternw. Publ., 5, 1900, D1–D31.
- Ball, Leo de, & Schwarzschild, Karl.** See Schwarzschild & Ball.
- Ball, Michael Valentine.** Recent advances in bacteriology with special reference to food. Franklin Inst. Jl., 140, 1895, 310–351.
- Ball, (Sir) Robert Stawell.** To reference in No. 46 (Vol. 9) add Observatory, London, 2, 1879, 137–139.
- *On a plane representation of certain dynamical problems in the theory of a rigid body. [1883.] Irish Ac. Proc., 4, 1884, 88, 29–37.
- Description of a model of a ruled cubic surface known as the cylindroid. Amer. Ass. Proc., 1884, 52–53.
- Results of observations made with the South refractor. Dunsink Obsns., 5, 1884, 244 pp.
- Notes on the kinematics and dynamics of a rigid system in elliptic space. [1884.] Irish Ac. Proc., 4, 1884, 88, 252–258.

- Comets. [Lecture at the Montreal meeting of the British Association.] *Nature*, 30, 1884, 454-457.
- Note on a geometrical method of investigating the dynamical properties of the cylindroid. [1885.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 518-522.
- Note on the character of the linear transformation which corresponds to the displacement of a rigid system in elliptic space. [1885.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 532-537.
- Elliptic space. [1885.] *Nature*, 33, 1886, 86-87.
- L'origine des étoiles filantes. *Astronomie*, 1886, 331-337.
- Occultation of Aldebaran, 1886 January 16. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 124.
- Micrometric observations of Nova Andromedae, made at the Observatory, Dunsink. *Astr. Soc. Month. Not.*, 46, 1886, 391.
- Dynamics and modern geometry. A new chapter in the theory of screws. [1886.] *Irish Ac. Cunningham Mem.*, 4, 1887, 44 pp.
- Notes on LAPLACE's analytical theory of the perturbations of Jupiter's satellites. [1886.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 557-567.
- Observations on Nova Andromedae, made at Dunsink. [1886.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 641.
- Notes on the astronomical theory of the great ice age. [1886.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1884-88, 612-614.
- [Presidential address to the Math. and Phys. Sci. Sect., Manchester, Sept. 1st. A dynamical parable.] *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 569-579.
- On the plane sections of the cylindroid. Being the seventh memoir on the theory of screws. [1887.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 1-32.
- On the theory of the comet. [1887.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 123-182.
- Occultation of Regulus by the moon, observed at Dunsink Observatory. [1887.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 48, 1888, 66.
- On the harmonic tidal constituents of the port of Dublin. [1888.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1889-91, 190-201.
- The eighth memoir on the theory of screws, showing how plane geometry illustrates general problems in the dynamics of a rigid body with three degrees of freedom. [1888.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 247-284.
- A note on a determinant in the theory of screws. [1890.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1889-91, 375-378.
- The theory of permanent screws; being the ninth memoir on the theory of screws. [1890.] *Irish Ac. Trans.*, 29, 1887-92, 613-652.
- The cause of an ice age. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 645-647.
- Invisible stars. [1891.] *Leicester Soc. Trans.*, 2 (1889-92), 431-437.
- The astronomical explanation of a glacial period. *Aust. Ass. Rep.*, 1892, 250-256.
- Mars. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 5, 1893, 23-36.
- The discussion on quaternions. *Nature*, 18 (1893), 391.
- Astronomical photography. *Nature*, 18 (1893), 541.
- The absence of air from the moon. *Science*, 21, 1893, 99.
- The wanderings of the North Pole. *Smithsonian Rep.*, 1893, 75-87.
- Atoms and sunbeams. *Smithsonian Rep.*, 1893, 121-133.
- Note on a general theorem in dynamics. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 561.
- The theory of pitch invariants and the theory of chaotic homography, being the tenth memoir on the "theory of screws." [1894.] *Irish Ac. Trans.*, 30, 1892-96, 559-586.
- Note on geometrical mechanics. [1894.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 240-241.

Observations of GALE's Comet, made at the Cambridge Observatory, with Northumbrian Equatorial and solar heliometer. *Astr. Soc. Month. Not.*, 54, 1895, 555-584.

— On a form of the differential equations of dynamics. *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 215-217.

— Further development of the relations between impulsive screws and instantaneous screws, being the eleventh memoir on the "theory of screws." [1896.] *Irish Ac. Trans.*, 31, 1896-1901, 99-144.

— Note on Mr. A. Y. G. CAMPBELL'S paper "On the variation of mechanical arbitrary constants, with an application to the planetary theory." *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 131-133.

— The twelfth and concluding memoir on the "theory of screws," with a summary of the twelve memoirs. [1897.] *Irish Ac. Trans.*, 31, 1896-1901, 145-196.

— Note on a point in theoretical dynamics. [1897.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1898, 193-195.

— Occultations of Ceres and Venus, observed at the Cambridge Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 162.

— Amendment to "The twelfth and concluding memoir on the theory of screws." [1898.] *Irish Ac. Proc.*, 4, 1896-98, 667-668.

— Preliminary description of the new photographic equatorial of the Cambridge Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 59, 1899, 152-155.

— Theory and practice. *Educ. Times*, 52, 1899, 317-318.

Ball, (Sir) Robert Stawell, & Rambaut, Arthur [Stock]
On the relative positions of 223 stars in the Cluster χ Persei as determined photographically. [1892.] *Irish Ac. Trans.*, 30, 1892-96, 231-276.

— On the relative positions of 223 stars in the cluster χ Persei as determined photographically. [1893.] *Irish Ac. Proc.*, 2, 1891-93, 648.

Ball, Valentine. For biography and works see *Geol. Mag.*, 2, 1895, 382-383; *Irish Natlist.*, 4, 1895, 169-171; *Brit. Ass. Soc. Proc.*, 58, 1895, xlvii-xlix; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, lxiii-lxix; *Scott. Geogr. Mag.*, 12, 1896, 31-32.

To reference in No. 53 (*Vol. 6 add Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 1-8).

To reference in No. 54 (*Vol. 9 add Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 33-38).

To reference in No. 55 (*Vol. 9 add Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 69-116).

— On the mode of occurrence of precious stones and metals in India. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 751-762.

— On the newly discovered sapphire mines in the Himalayas. [1885.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 4, 1885, 393-395; *Ireland Geol. Soc. Jl.*, 7, 1887, 49-51.

— On the collection of the fossil Mammalia of Ireland in the Science and Art Museum, Dublin. [1885.] *Dublin Soc. Sci. Trans.*, 3, 1883-87, 333-348.

— *On the existing records as to the discovery of a diamond in Ireland in the year 1816. [1883.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 5, 1886-87, 332-334; *Ireland Geol. Soc. Jl.*, 7, [1887], 163-165.

— Zinc and zinc ores, their mode of occurrence, metallurgy, and history, in India; with a glossary of oriental and other titles used for zinc, its ores, and alloys. [1886.] *Dublin Soc. Sci. Proc.*, 5, 1886-87, 321-331; *Ireland Geol. Soc. Jl.*, 7, [1887], 152-162.

— Observations on bon-budding in the gardens of the Royal Zoological Society of Ireland. [1886.] *Irish Ac. Trans.*, 28, 1880-86, 723-738.

— The volcanoes of Barren Island and Narco Lava in the Bay of Bengal. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 404-408; 10, 1893, 289-291, 384.

— On some cretaceous agate pebbles from the S. Wales. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 368-369.

— On the probable mode of transport of the fragments

- of granite and other rocks which are found imbedded in the Carboniferous limestone of the neighbourhood of Dublin. Geol. Soc. Quart. Jl., 11, 1888, 371-374.
- Further notes on the identification of the animals and plants of India which were known to early Greek authors. [1887.] Irish Ac. Proc., 1, 1889-91, 1-9.
- Cetaceans in African lakes. Nature, 14, 1891, 198.
- The Koh-i-nur: a reply [to Prof. STORY-MASKELYNE]. [1891.] Nature, 14, 1891, 592-593; 45, 1892, 126.
- On bones and antlers of *Cervus gigantens* incised and marked by mutual attrition while buried in bogs or marl. Brit. Ass. Rep., 1893, 756.
- Lion-tiger and tiger-lion hybrids. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 390-392, 607-608.
- Records of the export of Irish wolf-dogs to the East in the 17th century. Irish Natlist., 3, 1894, 101-102.
- On the gold nuggets hitherto found in the County Wicklow. [1895.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 311-324.
- Reputed traces of negrito pygmies in India. Nature, 52 (1895), 80-81.
- Ball, W[alter] W[illiam] Rouse.** On NEWTON's classification of cubic curves. [1890.] London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 104-143; Bibl. Math., 1891, 35-40.
- A Newtonian fragment relating to centripetal forces. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 226-231.
- A hypothesis relating to the nature of the ether and gravity. Messenger Math., 21, 1892, 20-24.
- MERSENNE's numbers. Messenger Math., 21, 1892, 34-40, 121.
- On the use of a single symbol to denote the incommeasurable number 3·14159.... Bibl. Math., 1894, 106.
- Even magic squares. Messenger Math., 23, 1894, 65-69.
- Ballaban, Theodor.** Thrombose der Vena centralis retinae in Folge von Chlorose. Arch. Augenheilk., 41, 1900, 280-285.
- Beitrag zur Kenntnis der Erkrankungen des Glaskörpers. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1977-1982, 2018-2022, 2070-2074.
- Ballagi, János.** Remarks regarding the treatment of malarial disease. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 601-602.
- Ballance, Charles A[lfred].** The genesis of scar tissue. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 196-200.
- Ballance, Charles A[lfred], & Colman, Walter S[tacy].** See Colman & Ballance.
- Ballance, Charles A[lfred], & Edmunds, Walter.** The ligation of the larger arteries in their continuity. An experimental inquiry. Med.-Chir. Trans., 69, 1886, 443-472.
- Contributions to the physiology of the intestines. Jl. Physiol., 20, 1896, ii-iii.
- See also Edmunds & Ballance.
- Ballance, Charles A[lfred], & Hadden, W[alter] B[rough].** See Hadden & Ballance.
- Ballance, Charles A[lfred], & Shattock, Samuel G[eorge].** Cultivation-experiments with new growths and normal tissues, together with remarks on the parasitic theory of cancer. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 112-138.
- A note on an experimental investigation into the pathology of cancer. [1890.] Roy. Soc. Proc., 18, 1891, 392-403.
- See also Shattock & Ballance.
- Ballance, Charles A[lfred], & Sherrington, Charles Scott.** See Sherrington & Ballance.
- Balland, [Joseph] A[ntoine] Félix.** Altérations qu'éprouvent les farines en vieillissant. Ann. Chim., 1, 1884, 533-557.
- Note sur les blés des Indes. Jl. Pharm., 9, 1884, 24-25.
- Falsification de farines. Jl. Pharm., 9, 1884, 469-470.
- Répartition des matières salines dans les divers produits des moutures. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1548-1550.
- Deuxième mémoire sur les farines. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 71-72; Jl. Pharm., 10, 1884, 266-271, 342-350; 11, 1885, 74-80, 218-222.
- Recherches sur les farines. Répartition de l'acidité et du sucre dans les divers produits des moutures. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 178.
- Sur la panification. Jl. Pharm., 12, 1885, 103-105, 158-163, 202-209, 255-260, 299-301.
- Note sur l'*Ephesia kuenhiella*. Jl. Pharm., 13, 1886, 601-602.
- PARMENTIER. Rev. Sci., 37, 1886, 197-200.
- Rapport sur les eaux consommées par les troupes du II^e corps d'armée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 11, 1888, 233-239.
- Sur le dosage du ligneux dans les farines. Jl. Pharm., 17, 1888, 600-603.
- Sur la présence des graines de *Cephalaria syriaca* dans les blés. Jl. Pharm., 18, 1888, 156-157.
- Sur le développement du grain de blé. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1610-1612; Ann. Chim., 16, 1889, 212-235.
- Sur la réparation des vieilles farines. Jl. Pharm., 21, 1890, 347-349.
- Observations sur les extraits de viande. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 895.
- Pierre BAYEN, LAVOISIER et la découverte de l'oxygène. Rev. Sci., 45, 1890, 811-812.
- Les travaux de BAYEN sur l'étain. Rev. Sci., 46, 1890, 486-496.
- Sur l'hydratation des blés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 969-971.
- Sur l'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1536-1538; Jl. Pharm., 26, 1892, 49-51.
- Expériences sur le pain et le biscuit. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 605-607; Jl. Pharm., 27, 1893, 16-19.
- Analyse chimique des farines. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 487-492.
- Procédés employés au laboratoire central de l'Administration de la Guerre pour l'analyse chimique des farines. Jl. Pharm., 28, 1893, 159-165.
- Sur la préexistence du gluten dans le blé. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 202-204; Jl. Pharm., 27, 1893, 258-260.
- Sur la température intérieure du pain sortant du four. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 519-521.
- Note sur l'emploi de récipients en aluminium pour la conservation de l'acide phénique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 164; 24, 1894, 43.
- Observations sur les farines. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 565-567.
- Sur la composition de quelques avoines françaises et étrangères, [des récoltes de 1893 et de 1894]. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 502-504, 656, 845-846; Jl. Pharm., 1, 1895, 478-481.
- Sur la dé cortication des blés. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 638-640.
- Sur la conservation des blés. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1429-1431.
- Sur les ustensiles en aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 381-383.
- Sur la composition des riz importés en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 561-564; Jl. Pharm., 3, 1896, 292-295.
- Sur la répartition des matières azotées et des matières minérales dans le pain. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 786-788.
- Sur le rendement des blés en farines et sur le pain de farine entière. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 46-49.
- Sur un riz conservé depuis plus d'un siècle. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 817-818.

- Sur le maïs. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1004-1006; Jl. Pharm., 4, 1896, 56-58.
- Sur la valeur nutritive des farines et sur les conséquences économiques d'un blutage exagéré. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1496-1498.
- Sur le dosage du gluten dans les farines. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 136-137; Jl. Pharm., 4, 1896, 250-251.
- Sur les fleurages. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 325-327; Jl. Pharm., 4, 1896, 301-303.
- Sur les fèves. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 551-554; Jl. Pharm., 5, 1897, 81-83.
- Sur le nouveau pain de guerre. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1007-1009; Jl. Pharm., 5, 1897, 98-100.
- Observations générales sur les blés. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1303-1305.
- Marrons et châtaignes. Jl. Pharm., 5, 1897, 525-527.
- Le pain des hôpitaux de Paris. Jl. Pharm., 6, 1897, 385-387.
- Sur les principaux blés consommés en France. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 40-42.
- Sur la diminution de la matière azotée dans les blés du département du Nord. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 158-159.
- Sur le seigle. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 709.
- Sur l'orge. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1049-1050.
- Essai des ustensiles en aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1313-1315.
- Composition des haricots, des lentilles et des pois. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 119-121; Jl. Pharm., 6, 1897, 196-197.
- Composition des pommes de terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 429-431; Jl. Pharm., 6, 1897, 298-300.
- Observations générales sur les avoines. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 579-581.
- Composition du sarrasin. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 797-799.
- Composition des pailles d'avoine, de blé et de seigle. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1120-1122.
- Sur les essais de l'aluminium. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 109-110.
- Composition et valeur alimentaire des poissons, des crustacés et des mollusques. Ann. Hyg. Publ., 40, 1898, 97-111.
- Analyses de pains de froment, de seigle et de maïs. Jl. Pharm., 8, 1898, 538-540.
- Semoules et pâtes alimentaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 605-606; Jl. Pharm., 7, 1898, 328-330.
- Sur les avoines chocolatées. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1289-1291.
- Sur la composition des poissons, des crustacés et des mollusques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1728-1731.
- Sur la composition et la valeur alimentaire du millet. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 239-240.
- Sur la composition et la valeur alimentaire des haricots indigènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 532-534; Jl. Pharm., 8, 1898, 495-497.
- Composition et valeur alimentaire des fromages. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 879-881; Ann. Hyg. Publ., 41, 1899, 289-300; Jl. Pharm., 9, 1899, 14-16.
- Le centenaire de la mort de BAVEN. Rev. Sci., 9, 1898, 257-264.
- Sur la falsification des farines avec le seigle, le sarrasin, le riz, l'orge, le maïs, les fèves et la féculle de pomme de terre. Jl. Pharm., 9, 1899, 239-243, 286-290.
- Sur le gluten coagulé et les matières azotées des farines. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 312-314; Jl. Pharm., 10, 1899, 293-296.
- Sur la composition et la valeur alimentaire des principaux fruits. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 622; Ann. Hyg. Publ., 14, 1900, 104-122.
- Composition et valeur alimentaire des principaux légumes. Ann. Hyg. Publ., 13, 1900, 518-533.
- Sur la composition et la valeur alimentaire des mammifères, des oiseaux et des reptiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 531-533.
- Sur les farines améliorantes de Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 545-546.
- Balland**, [Joseph] *[Antoine Félix]*, & **Maljean**, [Joseph Lou]. Sur les œufs artificiels. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 913-915.
- Balland**, [Joseph] *[Antoine Félix]*, & **Masson**, [Nicolas Victor]. Sur la stérilisation du pain de munition et du biscuit. Arch. Med. Pharm. Militaires, 22, 1893, 535-542; Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 115-124.
- Sur la stérilisation du pain et du biscuit sortant d'un four. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 797-799.
- Ballantyne**, *Bertha L.*, & **Hough**, *Theodore*. See **Hough** & **Ballantyne**.
- Ballantyne**, *Horatio*. The effect of exposure under certain conditions upon some constants of oils. Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 29-33.
- Ballantyne**, *Horatio*, & **Thomson**, *Robert F.* See **Thomson** & **Ballantyne**.
- Ballantyne**, *James*. Our sparrow. Ottawa Natlist., 2, 1888, 33-41.
- The English sparrow. Ottawa Natlist., 4, 1890, 149-154.
- Ballantyne**, *James*, & **Lett**, *William Pittman*. Report of the zoological branch of the Ottawa Field Naturalists' Club for the year ending 1st March, 1890. [1890-91] Ottawa Natlist., 4, 1890, 92-93, 198-199.
- Ballantyne**, *James*. Occurrence of Cladium germanicum Schrad. in Bute. [1891.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1897, 167-168.
- Occurrence of Sirex gigas, Linna, in Bute and Arran. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 187-189.
- Ballantyne**, *John William*. The sectional anatomy of an anencephalic fetus. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, 546-529.
- The pathology of ante-natal life. Glasgow Med. Jl., 19, 1898, 241-258.
- Ballantyne**, *N. L.*, **Bedell**, *Frederick*, & **Williamson**, *Robert B.* See **Bedell**, **Ballantyne** & **Williamson**.
- Baird**, *Edward*. For biography and works see *Med. Chir. Trans.*, 80, 1897, cxxxvii-cxxxix; Roy. Soc. Proc., 62, 1898, iii-v.
- On the prevalence and fatality of scariation as influenced by sex, age, and season. [1888.] Epid. Soc. Trans., 7, 1889, 183-192.
- On meat infections; food poisoning. Int. Congr. Hyg. Trans., [1891], 3, 102-117.
- Baird**, *Edward George*. A new actinometer. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 469-471.
- The volumetric estimation of zinc. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 399-400.
- Ballard**, *(Rev) F.* Cave deposits considered in relation to estimates of time. Liverpool Geol. Ass. [Trans.], [S. 1888], 33-36.
- Ballard**, *Henry Harold*, & **Noyes**, *William Abbott*. See **Noyes** & **Ballard**.
- Ballario**, *L.*, & **Musso**, *Giovanni*. See **Musso** & **Ballario**.
- Ballario**, *F.*, & **Revolli**, *C. A.* Sui metodi proposti per determinare rapidamente i principali componenti della latte di vacca. Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 11-155.
- Ballatore**, *G.* *Le stelle cadenti del periodo di agosto e di novembre 1879-1. Fossano. [1879-80.] Moncalieri. Oss. Bull., 14, 1880, 130; 15, 1881, 33.

- *Fenomeno ottico. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 151-152.
 — [Bolide del 19 novembre 1881.] Fossano. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 195.
 — Terremoto del 28 novembre 1885. Fossano. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 8.
 — Observatorio Meteorologico di Fossano (Cuneo). Riassunto annuale dell' anno 1891. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 97.
- Ballay**, [*Nat'l Eugène*]. De l'Ogôné au Congo. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 279-289.
- Ballé, Émile**. Aperçus de la faune malacologique des environs de Vire (Calvados). [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87),] 382-383.
 — Note sur une coquille de l'*Helix lapicida* (*Linné*), présentant la monstruosité subscalaire. Naturaliste, 9, 1887, 108.
 — De diverses formes du polypode vulgaire observées aux environs de Vire (Calvados). Rev. Bot., 7, 1888-89, 155-156.
 — Note sur une coquille (*Helix nemoralis*, *L.*) à péristome anomal. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 17-18.
 — Sur une coquille scalaroïde de l'*Helix nemoralis*. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 33-34.
 — Note sur la limace cendrée noirâtre (*Limax cinereoniger*, *Wolf*). Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 390-391.
 — Note sur une forme anomale de l'*Aspidium filix-mas*. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 402-403.
 — Catalogue descriptif des galles observées aux environs de Vire (Calvados). Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 415-438.
 — Note sur une production vermiforme se rencontrant sur les folioles de divers Rubus. Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 120-121.
 — Note sur la diptéroécidie du *Diplosis tiliarum*, *Kieffer*. Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 143-144.
 — Note sur un cadre indicateur servant à retrouver les objets épars dans les préparations micrographiques. Rouen Soc. Sci. Bull., 1894, 216-217.
 — Note sur deux *Primula acanthis* anomalies. Rouen Soc. Sci. Bull., 1894, 227.
 — Liste des Unionidés récoltés dans la mare de Bouillon, près Granville (Manche). Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 11.
 — Première liste des Ustilaginées et des Urédinées observées aux environs de Vire (Calvados). Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 26-27.
 — Note sur cinq photomicroographies concernant la structure du bois de quelques Conifères. Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 68-70.
 — Du bois secondaire des Angiospermes dicotylédonées indigènes. Rouen Soc. Sci. Bull., 1898, 49-53.
 — Note sur le bois secondaire du tulipier de Virginie. Naturaliste, 22, 1900, 80.
- Ballet, Gilbert**. [Sur les mouvements et spasmes reflexes d'origine gastro-intestinale.] Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 250.
 — Sur un cas d'hypermnésie avec accroissement pathologique de la faculté de représentation mentale. Progrès Méd., 19, 1889, 17-19, 44-45.
 — Le sommeil provoqué par l'occlusion des oreilles et des yeux chez les individus affectés d'anesthésie hystérique généralisée. Progrès Méd., 15, 1892, 497-501.
 — La pathologie mentale. Son domaine, sa méthode et ses visées. Rev. Sci., 50, 1892, 833-838.
 — L'écriture en miroir. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 7), 60.
- Ballet, Gilbert, & Dutil, A.** Sur quelques lésions expérimentales de la cellule nerveuse. [*With discussion*.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 1, 1^{re} Pt.), 260-264.
- Ballet, Gilbert, & Faure, Maurice**. Attaques épileptiformes produites par l'intoxication tabagique expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 116-118.
- Ballet, Gilbert, & Proust, [Achille] Adrien**. See **Proust & Ballet**.
- Balli, E.** Zur Aufbewahrung der Lackmuslösung mittelst Salicylsäure. Chem. Ztg., 8, 1884, 1766.
- Balli, G., & Gaucher, [Philippe Charles] Ernest**. See **Gaucher & Balli**.
- Ballif, [Philipp]**. Die Hydrographie Bosniens und der Hercegovina. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 1), 246-249.
- Balling, Carl Albert Max**. For biography and works see Chem. Ztg., 20, 1896, 337; Oesterr. Ztschr. Bergwesen., 44, 1896 (Beil.), 59-60; Ztschr. Elektroch., 1895-96, 652.
 — Zur Bestimmung des Kohlenstoffs im Eisen durch Verbrennen im Sauerstoffgase. Chem. Ztg., 8, 1884, 821.
 — Die neuen Methoden der Schwefelgewinnung. Humboldt, 5, 1886, 217-220.
- Ballion, Ernest E.** Vorläufiges Verzeichniss der Schnitterlinge aus der Umgegend von Noworossük am Schwarzen Meere im Caucasus. Moscou Soc. Nat. Bull., 62 (Pt. 1), 1886, 241-290.
 — *Otiophryne turca*, *Stev.*, ein Beschädiger des Weinstockes. Moscou Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 813-814.
 — Kurze Notizen über einige russische Blaps-Arten. Moscou Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 900-923; 2, 1889, 269-276, 694-704.
 — Ueber Blaps armeniaca, *Faldrm.*, und Bl. armeniaca, *All.* Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 307-309.
 — Einiges aus [seinen] Notizblättern. Zürich, Soc. Ent., 5, [1891,] 25, 33, 129-130, 146-147, 153, 161.
- Ballion, Jean**. [Sur l'usage du formol.] [1895-96.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 29; 21, 1897 (Pt. 1), 31-33.
 — [*Phrynosoma planiceps*.] [1895-96.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 29-30; 21, 1897 (Pt. 1), 31.
 — [Sur les "mistpoeffers" de la mer du Nord.] [1896.] Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 1), 33-35.
- Balló, Mátéjás**. To references in No. 23 (Vol. 12) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 6-12.
 — A glycerythiitról. [On glycerythrite.] Math. Termt. Értes., 2, 1884, 177-179; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 339-342.
 — A levegő szénsavtartalmának meghatározásáról. [Ueber die Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft.] Math. Termt. Értes., 2, 1884, 180-183; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 345-349; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1097-1100.
 — A borhegyi üsványvíz elemzése. [Zusammensetzung des Borhegyer Sauerwassers.] Math. Termt. Értes., 2, 1884, 184-186; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 343-341; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 673-674.
 — A hygrothermántról, alkalmazva a bor hevitésére saját edényében. [Ueber die Anwendung des Hygrothermanten zum Erhitzen der Weine im eigenen Gebinde.] Math. Termt. Értes., 3, 1885, 221-226; Math. Nat. Ber. Ungarn, 3 (1884-85), 255-259.
 — Ueber die Bestimmung der Wärmeleitungsfähigkeit der Körper. Dinglers Polytechn. Jl., 260, 1886, 275-281.
 — Budapest főváros ivóvíz kérdése. [Zur Wasserfrage der Hauptstadt Budapest.] Math. Termt. Értes., 4, 1886, 123-137; Math. Nat. Ber. Ungarn, 4 (1885-86), 197-213.
 — Ueber Reduction der Weinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 750-754.
 — A phytochemia egy új feladatáról. [Ueber eine neue Aufgabe der Phytochemie.] Math. Termt. Értes., 7, 1889, 159-169; Math. Nat. Ber. Ungarn, 7, 1890, 276-287.
 — A fagyú kímutatása sertés-zsírokban. [Ueber den Nachweis des Unschlittes in Schweinfetten.] Termt. Kozlón., 29, 1897, 432; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 386.

Ballock, Edward Arthur. Ova of *Trichocercus discolor* in liver of rat. Amer. Jour. Med., 10, 1889, 193-196.

Ballot. See **Buya-Ballot.**

Ballota y Taylor, Ricardo. Geografía y climatología de la tuberculosis. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 3), 19-31.

— La porte d'entrée pour le bacille de la tuberculose. [With discussion.] Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 1), 638-688.

Ballou, Howard Miller. The Chinook wind. 1893. Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 541-547.

Ballou, Sidney Miller. Professor RUSSELL's theory of cold waves. 1891. Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 529-542.

— The eye of the storm. 1892. Amer. Meteorol. Jl., 8 (1892-93), 67-84, 121-127.

— The storms of India. 1892. Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 260-267, 299-307.

Ballou, William Hosea. An Adirondack national park. Amer. Natlist., 19, 1885, 578-582.

— Floods, their history and relations. Amer. Natlist., 19, 1885, 1159-1162.

— The Flood rock explosion. Amer. Natlist., 20, 1886, 137-140.

— Migration of frogs. Amer. Natlist., 21, 1887, 388.

Ballowitz, Emil. Zur Lehre von der Struktur der Spermatozoen. Anat. Anz., 1, 1886, 363-376.

— Untersuchungen über die Struktur der Spermatozoen, zugleich ein Beitrag zur Lehre vom feineren Bau der kontraktilen Elemente. [Theil I. Die Spermatozoen der Vögel.] Arch. Mikr. Anat., 32, 1888, 401-473.

— Ueber Verbreitung und Bedeutung feinfaseriger Strukturen in den Geweben und Gewebelementen des tierischen Körpers. 1888. Biol. Centrbl., 9, 1890, 650-670.

— Fibrilläre Struktur und Contraktilität. [1889.] Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 433-464.

— Untersuchungen über die Struktur der Spermatozoen, zugleich ein Beitrag zur Lehre vom feineren Bau der kontraktilen Elemente. [Theil II. Die Spermatozoen der Insekten. (I. Coleopteren.)] Ztschr. Wiss. Zool., 50, 1890, 317-407.

— Untersuchungen über die Struktur der Spermatozoen. [Theil III. Fische, Amphibien und Reptilien.] Arch. Mikr. Anat., 36, 1890, 225-290.

— Das Retzius'sche Endstück der Säugetier-Spermatozoen. Int. Jl. Anat., 7, 1890, 211-223.

— Ueber das Vorkommen des *Miniopterus Schreibersii*, *Natterer*, in Dentschland, nebst einigen Bemerkungen über die Fortpflanzung deutscher Chiropteren. Zool. Anz., 13, 1890, 531-536.

— Ueber das Vorkommen der Ehrlich'schen granulierten Zellen ("Mastzellen") bei winter schlafenden Säugetieren. Anat. Anz., 6, 1891, 135-142.

— Die Bedeutung der Valentin'schen Querbander am Spermatozoenkopfe der Säugetiere. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1891, 193-211.

— Weitere Beobachtungen über den feineren Bau der Säugetierspermatozoen. Ztschr. Wiss. Zool., 52, 1891, 217-293.

— Die innere Zusammensetzung des Spermatozoenkopfes der Säugetiere. [1891.] Centrbl. Physiol., 5, 1892, 65-68.

— Ueber den feineren Bau der Muskelsubstanzen. I. Die Muskelfaser der Cephalopoden. Arch. Mikr. Anat., 39, 1892, 291-324.

— Das Schmelzorgan der Edentaten, seine Ausbildung im Embryo, und die Persistenz seines Keimrandes bei dem erwachsenen Thier. Arch. Mikr. Anat., 40, 1892, 133-156.

— Zu der Mitteilung des Herrn Professor L. AUFERBACH in Breslau über "Merkwürdige Vorgänge am Sperma-

von Dytiscus marginatus." Anat. Anz., 8, 1893, 50-506.

— Die Innervation der Chromatophoren mit Demonstration von Zeichnungen und Präparaten. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 71-76.

— Ueber den Bau des elektrischen Organes von *Fistularia* mit besonderer Berücksichtigung der Nervenendigungen in demselben. Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 159-168.

— Ueber die Bewegungserscheinungen der Pigmentzellen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 625-630.

— Die Nervenendigungen der Pigmentzellen, ein Beitrag zur Kenntnis des Zusammenhangs der Erregungserscheinungen der Nerven mit dem Protoplasma der Zellen. Ztschr. Wiss. Zool., 56, 1893, 673-706.

— Ueber das Vorkommen seichter peripherer Nervenendnetze. [1893.] Anat. Anz., 9, 1894, 165-169.

— Bemerkungen zu der Arbeit von Dr. phil. Karl Ballowitz über die Samenkörper der Arthropoden nebst weiteren spermatozoidologischen Beiträgen, betreffend die Tunicaten, Medusen, Würmer, Echinodermen, und Crustaceen. Int. Jl. Anat., 11, 1894, 215-280.

— Bemerkungen über die Form und Lage des menschlichen Duodenums. Anat. Anz., 10, 1895, 583-590.

— Eine seltene Zahnanomie im Zwischenkiefer eines menschlichen Schädels. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1895, 286-288.

— Über angeborene, eingesetzte, volkssanitäre Nierenmangel. Literarisch-statistische Beurteilung von 210 Fällen nebst 3 neuen Beobachtungen. Virchow, Arch., 141, 1895, 309-330.

— Die Doppelspermatozoen der Dyticiden. Ztschr. Wiss. Zool., 60, 1895, 458-499.

— Ein Beitrag zur Verwendbarkeit der Golgi'schen Methode. [1897.] Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 462-467.

— Ueber die Übereinstimmung des feinen Baues der elektrischen Organe bei den stark elektrischen und schwach elektrischen Fischen. Vorläufige Mittheilung. Anat. Anz., 13, 1897, 124-126.

— Ueber Sichelkerne und Riesensphären in ruhenden Epithelzellen. Anat. Anz., 13, 1897, 602-604.

— Ueber die sogenannten "Dornpapillen" im elektrischen Organ des Zittertales (*Gymnotus electricus*). I. Anat. Anz., 13, 1897, 643-648.

— Ueber den feineren Bau des elektrischen Organs des gewöhnlichen Kochen (*Kryptopterus clavata*). I. Anat. Hist. (Abt. 1), 7, 1897, 283-375.

— Bemerkung zu der Arbeit von Dr. Carl NIESSNER über "Die Beteiligung von Centralkörpern und Spindeln am Aufbau des Samenfadens bei Säugetieren." Arch. Mikr. Anat., 48, 1897, 686-689.

— Zur Anatomie des Zittertales (*Gymnotus electricus*). I. mit besonderer Berücksichtigung seiner elektrischen Organe. Arch. Mikr. Anat., 50, 1897, 686-750.

— Notiz zur Kenntnis der Ossa sesamoidea des Menschen. Virchow, Arch., 145, 1897, 560-565.

— Ueber Sichtbarkeit und Ausschein der ungefärbten Centrosomen in ruhenden Gewebszellen. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 355-359.

— Notiz über die oberflächliche Lage der Centralkörper in Epithelen. Anat. Anz., 14, 1898, 369-372.

— Zur Entstehung des Zwischenkörpers. Anat. Anz., 14, 1898, 390-405.

— Ueber Konformen und Sphären in den Epidermiszellen der Amphioxuslarven. Anat. Anz., 14, 1898, 405-407.

— Zur Kenntnis der Zellsphäre. Eine Zellstudie am Salpenepithel. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1898, 137-198.

— Ueber Ringkerne, ihre Entstehung und Vermehrung. Biol. Centrbl., 18, 1898, 286-299.

— Die Nervenendigungen im elektrischen Organ des afrikanischen Zitterwelses (*Malopterus electricus*, *Lacep.*). [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 85-92.

- Ueber polytome Nervenfaserteilung. Anat. Anz., 16, 1899, 541-546.
- Ueber Hypomerie und Hypermerie bei *Aurelia aurita*, *Lam.* Arch. EntwMech., 8, 1899, 239-252.
- Zur Kenntniß der Hornhautzellen des Menschen und der Wirbeltiere. [1899.] Arch. f. Ophthalm., 19, 1900, 8-26.
- Notiz über Riesenkerne. Anat. Anz., 17, 1900, 340-346.
- Eine Bemerkung zu dem von Goller und seinen Schülern beschriebenen "Apparatus reticulare interno" der Ganglien- und Drüsenzellen. Anat. Anz., 18, 1900, 177-181.
- Stab- und fadenförmige Krystalloide im Linsenepithel. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1900, 253-270.
- Kermetamorphosen in der Hornhaut während ihres Wachstums und im Alter. Arch. f. Ophthalm., 50, 1900, 360-367.
- Ueber das Epithel der Membrana elastica posterior des Auges, seine Kerne und eine merkwürdige Struktur seiner grossen Zellsphären. Ein Beitrag zur Kenntniß der Organisation der Zelle. Arch. Mikr. Anat., 56, 1900, 230-291.
- Die grosse Raubseeschwalbe (*Sterna caspia, Pall.*) an der pomerschen Ostseeküste. Jl. f. Ornith., 48, 1900, 165-175.
- Ueber Kern-Arrosion und Kern-Fensterung unter dem Einflusse der Zellsphäre. Virchow, Arch., 160, 1900, 574-583.
- Ballowitz, Karl.** Zur Kenntniß der Samenkörper der Arthropoden. Int. Jl. Anat., 11, 1894, 217-244.
- Bally, Oscar.** Ueber phenylreiche Piperidin- und Pyridinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2590-2594.
- Zur Kenntniß des Phloroglucintriecarbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1766-1771.
- Einwirkung von Chlor auf Pyridin, Piperidin und Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1772-1777.
- Balmer, J. J.** Notiz über die Spektrallinien des Wasserstoffs. Basel Verh., 7, 1885, 548-560, 750-752.
- Eine neue Formel für Spektralwellen. Basel Verh., 11, 1897, 448-463.
- Balmer, W. T.** [Lunar corona, Tenby, Jan. 7th, 1898.] [1898.] Nature, 57 (1897-98), 253.
- Balogh, Kálmán.** For biography and works see Math. Nat. Ber. Ungarn, 6, 1889, 498-501; Term. Közlön., 21, 1889, 597-598.
- Balsamo, Francesco.** Reliquie Cesatiiane. Crittogramme del R. Orto Botanico, raccolte dal prof. barone V. CESATI. [Algher.] Napoli, Rend., 24, 1885, 69-73.
- Sulla storia naturale delle alghe d'acqua dolce del comune di Napoli. [1885.] Napoli, Acc. Atti, 1, 1888, No. 14, 84 pp.
- Alghe della baya di Assab. Napoli, Acc. Atti, I, 1888, No. 12, 9-12.
- Diatomie contenute nel canale digerente di alcune Aplysie raccolte dal capitano G. CHERCINA nel viaggio di circumnavigazione della R. corvetta *Vettor Pisani* nel 1884-85. Napoli Soc. Nat. Boll., 4, 1890, 131-138.
- Sull'assorbimento delle radiazioni nelle piante. Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 61-69.
- Sulla visibilità delle strie delle Diatomee in rapporto ai sistemi ottici ed ai mezzi d'inclusione. Napoli Soc. Nat. Boll., 5, 1891, 173-181.
- Ricerche sulla penetrazione delle radiazioni nelle piante. Parte prima. Metodo di ricerca. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 65-70.
- Contribuzione alla flora africana. Piante delle Canarie e del Congo raccolte da G. ZENKER. Centuria prima. Napoli, Rend., 31, 1892, 119-132.
- Manipolo di alghe napolitane. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 77-97.
- Sull'uso di un sistema divergente per ingrandire l'immagine nel microscopio. [1896.] Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 20-23.
- Intorno ad una sostanza colorante della Salpichroma rhomboidea, Miers. [1896.] Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 51-53.
- Baltet, Charles.** Le sulfate de cuivre contre les limaces et les escargots. Brux. Soc. Limn. Bull., 15, 1889, 99-100.
- La persicaire de Sakhalin. France Soc. Agr. Bull., 54, 1894, 167-169.
- Sur la fécondité de la persicaire géante (*Polygonum sibiricum*). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 607.
- Fruit culture in France. [1891.] Hortic. Soc. Jl., 19, 1896, 141-200.
- Balthazard, V.** Note sur la pathogénie de l'érythème radiographique. Paris, Soc. Biol. Méth., 49, 1897 (C. R.), 726-728.
- Étude de la diurèse produite par les injections intraveineuses de solutions hypertonicques. Paris, Soc. Biol. Méth., 52, 1900 (C. R.), 565-568.
- Balthazard, V., & Claude, Henri [Charles Jules].** See Claude & Balthazard.
- Balthazard, V., & Desgrez, Alexandre.** See Desgrez & Balthazard.
- Balthazard, V., & Roux, Jean Charles.** See Roux & Balthazard.
- Balthazard, V., Claude, Henri [Charles Jules], & Savelli,** —. See Claude, Balthazard & Savelli.
- Baltz, Carl (Edler von Balzberg).** Die Siedesalz-Erzeugung von ihren Anfängen bis auf ihren gegenwärtigen Stand, nebst einem Anhange über Seesalinen. Ztschr. Berg-Hütten u. Salinenw., 44, 1896 (Abh.), 207-371.
- Baltz, [R.] Alrmin.** *Gebogene Gesteinsschichten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [65].
- [Sur le contact du granit et des schistes cristallins dans le massif du Finsteraarhorn.] Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 527-532.
- Ueber einen Fall von rascher Strudellochbildung. Bern Mitt., 1884 (Heft 3, Abh.), 40-41.
- Zum Winterschlaf der Murmelthiere. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 19, 1884, 571-573.
- Ueber ein Lössvorkommen im Kanton Bern. Bern Mitt., 1885 (Heft 1), 26-29; Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 709-711.
- Die weissen Bänder und der Marmor im Gadenthal. Bern Mitt., 1885 (Heft 1), 30-33.
- Ueber den Löss im Kanton Bern. Bern Mitt., 1885 (Heft 2 & 3), 111-127; Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 240-244.
- Randerscheinungen der centralgranitischen Zone im Aarmassiv. Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 2), 25-43.
- Profil transversal du col de la Grimsel, et tronc d'arbre trouvé dans le gneiss de Guttannen. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 243-246.
- Geologische Mittheilungen. [1. Ein Mammuthrest in den Voralpen. 2. Schichtstörungen in Grundmoräne. 3. Gliederung des Diluviums bei Bern. 4. Bittersalz und Magnesit als Zersetzungspunkt grüner Schiefer in der Gornerschlucht bei Zermatt.] [1887.] Bern Mitt., 1886, 189-199.
- Mineralogisch-geologische Notizen. [1. Ueber ein neues schweizerisches Vorkommen von Scheelite. 2. Ueber ein Balaenidenlager am Bantiger.] Bern Mitt., 1887, 166-169.
- Ueber ein Schattenbild an den Lanternaarhörnern. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 22, 1887, 359-361.
- Bericht über die Feldexkursion der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft im Jahre 1887. [1887.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1886-87, 95-105.
- Der mittlere Theil des Aarmassivs nebst einem Abschnitt des Gotthardmassivs enthalten auf Blatt XIII. Beitr. Geol. Karte Schweiz., 24 (Th. 4), 1888, x+184 pp.
- Ueber ein neues Vorkommen von Scheelite in der Schweiz. Neues Jbuch. Min., 1888 (Bd. 2), 85-86.
- Einige Naturmerkwürdigkeiten des Haslithals. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 23, 1888, 497-506.

- Ueber den Hantschild eines Rothen aus der marinen Molasse. Bern Mitt., **1889**, 155-158.
- Carte géologique des environs de Berne au 25,000^{me}. Arch. Sci. Phys. Nat., **24**, **1890**, 107-409.
- Bimites des anciens glaciers du Rhône et de l'Aar. Arch. Sci. Phys. Nat., **24**, **1890**, 109-410.
- Vorkommen von sogenannten Schlagrinnen. Bern Mitt., **1890**, vi.
- Ein von der Alp Ahorni (Trift) stammenden Graphitschiefer oder Graphitphyllit. Bern Mitt., **1890**, xi.
- Lösähnliche Bildungen im Canton Bern. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **42**, **1890**, 164-166.
- Ueber mechanische Gesteinsveränderungen. Bern Mitt., **1891**, xviii.
- Geologisches. [i. Beiträge zur Interglazialzeit auf der Südseite der Alpen. ii. Der Loss des St. Gallischen Rheintals. iii. Zur Herkunft der bernischen bunten Nagelfluh.] Bern Mitt., **1891**, 83-92.
- L'action érosive du glacier [de Grindelwald]. Arch. Sci. Phys. Nat., **28**, **1892**, 161-168.
- Glacialgeologisches von der Südseite der Alpen. Bern Mitt., **1892**, 77-86.
- Die Etna-Eruption von 1892. Neues Jbuchi. Min., **1893** (*Bd. 1*), 75-88; **1894** (*Bd. 1, Ref.*), 123.
- Beiträge zur Kenntniß des tunisiischen Atlas. Neues Jbuchi. Min., **1893** (*Bd. 2*), 26-41.
- Eine neue Eishöhle im Berner Oberland. Schweiz. Alpenclub Jbuchi., **28**, **1893**, 358-362.
- Bericht über einleitende Arbeiten am unteren Grindelwaldgletscher zu empirischen Bestimmung der Eiscerosion. Ztschr. Prakt. Geol., **1893**, 14-16.
- Ist das Lüththal eine Grabenversenkung? Bern Mitt., **1894**, 267-274.
- Bericht über die Excursion IX im Berneroberland und Gotthardmassiv. Vom 2. bis 8. September 1894. Congr. Géol. Int. C. R., **1894**, 451-465.
- Bemerkungen zu den Berneroberlandprofilen des Herrn Prof. H. GOLLIEZ im "Livret guide géologique de la Suisse, 1894." Congr. Géol. Int. C. R., **1894**, 466-468.
- Vom Rande der Wüste. [1894.] Bern Mitt., **1895**, 13-37.
- Versteinerungen aus dem tunisiischen Atlas. Neues Jbuchi. Min., **1895** (*Bd. 1*), 105-107, (*Ref.*), 110.
- Der diluviale Aar- und Rhonegletscher und seine Ablagerungen in der Gegend von Bern mit Berücksichtigung des Rhonegletschers. Beitr. Geol. Karte Schweiz, **30**, **1896**, 169+xi pp.
- Der diluviale Aar- und Rhonegletscher. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **18**, **1896**, 652-664.
- Beiträge zur Kenntniß der interglazialen Ablagerungen. Neues Jbuchi. Min., **1896** (*Bd. 1*), 159-186; **1897** (*Bd. 2*), 101-104.
- Der Murgang von Kienholz bei Brienz vom 31. Mai 1896. Schweiz. Natf. Ges. Verh., **1896**, 101-102.
- Notiz über ein Mineralvorkommen im Berneroberland. Bern Mitt., **1897**, 1-2.
- Zur Entstehung der Alpenseen. Zurichische Inauguraldissertation von Leonidas SWERINZEW. [1897.] Elogiae Geol. Helvet., **5**, **1897** 98, 215-218.
- Brunnins und Asar bei Constanz. Bern Mitt., **1898**, 78-80.
- Studien am Unter-Grindelwaldgletscher über Glaciälerosion, Langen- und Dickenveränderung, in den Jahren 1892 bis 1897. [1898.] Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., **33**, **1893** 98 (*Abth. 2*), 20 pp.
- Type special de formations ciratiques étudiée dans le bassin de l'ancien glacier du Rhône. Arch. Sci. Phys. Nat., **8**, **1899**, 470-480.
- Dislocation curieuse... observée dans une moraine des environs de Berne. Arch. Sci. Phys. Nat., **8**, **1899**, 480-481.
- Beiträge zur Kenntniß schweizerischer diluvialer Gletschergebiete. Bern Mitt., **1899**, 54-65.

Zum geologischen Bunde der Glaciation. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **51**, **1899**, 327-334, xv.

Die Hügelrücken und ihre Beziehung zu den Eiszeiten auf Jasmin (Rügen). Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **51**, **1899**, 556-570.

Ueber eine besondere Form erratischer Ablagerungen im alten Rhonegletschergebiet. [1900.] Elogiae Geol. Helvet., **6**, **1899**-**1900**, 161-162.

Beiträge zur Kenntniß des alpinen Rhonegletschers. [1900.] Elogiae Geol. Helvet., **6**, **1899**-**1900**, 578-591.

Baltzer, *Eduard*, & **Fischer**, *Eduard*. Fossile Pilzchen vom Cootei-See. Bern Mitt., **1890**, 139-145.

Baltzer, *Otto*, & **Pechmann**, *Hans von*. Untersuchungen über Ostracoden. Dritte Abhandlung. Ueber einige Homologe des *n*-Phenylisotiazols. Liebig's Ann., **262**, **1891**, 302-313.

[Untersuchungen über Ostracode.] Vierte Abhandlung. Ueber das Ostracod. Liebig's Ann., **262**, **1891**, 314-324.

See also Pechmann & Baltzer.

Baltzer, *Richard*. Eine Erinnerung an Meints und seinen Freund Weiske. Leipzig Math. Phys. Ber., **37**, **1885**, 1-6.

Ueber einen Satz aus der Determinantentheorie. Göttingen Nachr., **1887**, 389-391.

Baltzley, *Edwin B.*, & **Mabery**, *Charles Frederick*. *See Mabery & Baltzley.*

Baly, *Edward Charles Cyril*. Separation and stration of rarefied gases under the influence of the electric discharge. [1893.] London Phys. Soc. Proc., **12**, **1894**, 147-153; Phil. Mag., **35**, **1893**, 200-204.

— A possible explanation of the two-fold spectra of oxygen and nitrogen. Roy. Soc. Proc., **57**, **1895**, 468-469.

— Helium in the atmosphere. Nature, **58**, **1898**, 545.

— On the distillation of liquid air, and the composition of the gaseous and liquid phases. Part I. At constant pressure. [1900.] London Phys. Soc. Proc., **17**, **1901**, 157-170; Phil. Mag., **49**, **1900**, 517-529.

Baly, *Edward Charles Cyril*, & **Chorley**, *John C.* Ein neues Thermometer für höhere Temperaturen. Berlin. Chem. Ges. Ber., **27**, **1894**, 470-471.

Ueber die Einwirkung von Salpetersäure auf die Lignocellulosen. Berlin. Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 922-927; Chem. News, **71**, **1895**, 226-228.

Baly, *Edward Charles Cyril*, & **Ramsay**, *William*. Experiments on the relations of pressure, volume, and temperature of rarefied gases. 1894. London Phys. Soc. Proc., **13**, **1895**, 187-216; Phil. Mag., **38**, **1894**, 301-327.

Baly, *Edward Charles Cyril*, **Ramsay**, *William*, & **Travers**, *Morris William*. *See Ramsay, Travers & Baly.*

Baly, *Joseph Sugars*. For biography see Ent. Month. Mag., **26**, **1890**, 142; Ent. monist., **23**, **1890**, 197-200.

— Descriptions of hitherto uncharacterized Australian Phytophaga. [1875.] Cistula Ent., **2**, **1875**-**82**, 45-50.

— Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. [1876-77.] Cistula Ent., **2**, **1875**-**82**, 123-130, 179-185.

— Descriptions of some uncharacterized species of Crioceridae. [1878.] Cistula Ent., **2**, **1875**-**82**, 305-316.

— Descriptions of the phytophagous Coleoptera collected by the late Dr. F. Stoeckley during Forsyth's expedition to Kashgar in 1873-74. [1878.] Cistula Ent., **2**, **1875**-**82**, 369-383.

— Last of the phytophagous Coleoptera collected in Assam by A. W. CHENETTE, Esq., with notes and descriptions of the uncharacterized genera and species. [1879.] Cistula Ent., **2**, **1875**-**82**, 435-465.

— The Colombian species of the genus *Itabiria*, with descriptions of those hitherto uncharacterized. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), **19**, **1886**, 213-229, 250-259.

- Descriptions of new genera and species of Galerucidae. Ent. Soc. Trans., 1886, 27-39.
- Descriptions of uncharacterized species of Diabrotica. Ent. Soc. Trans., 1886, 443-455.
- Description of a new species of phytophagous Coleoptera, alleged to be destructive to the dhan crops in the Chittagong district. Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 412.
- Notes on Galerucinae, and descriptions of two new species of Hispidae. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 268-270.
- Descriptions of three new Phytophaga from the East. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 85-86.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. XIII. List of the Hispidae collected in Burma and Tenasserim by Mr. L. FEA, together with descriptions of some of the new species. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 653-666.
- Diagnoses of uncharacterized species of Diabrotica. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 251-254.
- Notes on Aulacophora and allied genera. Ent. Soc. Trans., 1889, 297-309.
- Contributions à la faune indo-chinoise. Sagridae, Crioceridae, Chrysomelidae, Hispidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 485-492.
- Descriptions of new South-American Coleoptera of the genus Diabrotica. Zool. Soc. Proc., 1889, 88-95.
- Descriptions of a new genus and of some new species of Galerucinae, also diagnostic notes on some of the older described species of Aulacophora. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 1-27.
- Descriptions of some genera and species of Galerucinae. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 156-188.
- On the South American species of Diabrotica. Part I. [1889.] Ent. Soc. Trans., 1890, 1-86.
- Descriptions of two new genera and of some uncharacterized species of Galerucinae. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 12-14.
- Balzan, Luigi.** For biographical notice see [Italia], Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 919-920.
- Sulle condizioni tisiche e sociali della Repubblica del Paraguay. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 197-207.
- Revisione dei Pseudoscorpioni del bacino dei fiumi Parana e Paraguay nell'America Meridionale. Genova Mus. Civ. Ann., 29, 1889-90, 401-454.
- Da Asuncion a La Paz. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 452-472, 561-580.
- Da La Paz a Irupana. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 725-737.
- Da Irupana a Covendo. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 911-929.
- Voyage de M. E. SIMON au Vénézuela. Arachnides: Chernettes (Pseudoscorpiones). Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, 497-552.
- Da Covendo a Reyes. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 232-261.
- Da Reyes a Villabella. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 495-508, 570-591, 991-1003.
- Un po' più di luce sulla distribuzione di alcune tribù indigene della parte centrale dell'America Meridionale. Arch. Antropologia, 24, 1894, 17-29.
- Da Villa Bella a Trinidad. [Posth.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 61-71.
- Da Trinidad a S. Cruz de la Sierra e Corumbá e ritorno al Paraguay. [Posth.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 695-710.
- Balzer, —.** Beiträge zur Frage der Durchschlagssicherheit innerer Zündvorrichtungen. Ztschr. Berg-Hutten-u. Salinenw., 17, 1899 (Abh.), 323-333.
- Balzer, A.** Untersuchungen über die Sekrete. 18. Ueber das Sandmüncharz. Arch. Pharm., 231, 1896, 289-316.
- Balzer, F[élix].** Recherches sur les caractères anatomiques du xanthelasma. Arch. de Physiol., 1, 1884, 65-80.
- Expériences sur la toxicité du bismuth. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 537-544.
- Causes des infections généralisées dans la bleorrhagie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 245-283.
- Balzer, F[élix], & Alquier, L.** Malformation familiale des oreilles. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 849-850.
- Balzer, F[élix], & Barthélémy, Toussaint.** Contribution à l'étude des sueurs colorées. Ann. de Dermatol., 5, 1884, 317-322.
- Balzer, F[élix], & Dubreuilh, William [Auguste].** Observations et recherches sur l'érythrasma et sur les parasites de la peau à l'état normal. Ann. de Dermatol., 5, 1884, 597-606, 661-666.
- Balzer, F[élix], & Grandhomme, —.** Nouveau cas d'adénomes sébacés de la face. Arch. de Physiol., 8, 1886, 93-96.
- Balzer, F[élix], & Griffon, Vincent.** Le streptocoque agent pathogène constant de l'impétigo et de l'ectyma. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 916-917.
- Balzer, F[élix], & Klumpke, (Mlle.) A.** Recherches expérimentales sur les lésions nécrosiques causées par les injections sous-cutanées de préparations mercurielles insolubles. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 604-607.
- Balzer, F[élix], & Ménétrier, Pierre Eugène.** Étude sur un cas d'adénomes sébacés de la face et du cuir chevelu. Arch. de Physiol., 6, 1885, 564-576.
- Adénomes sébacés (variété tubuleuse) de la face et du cuir chevelu. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 313-316.
- Balzer, F[élix], & Monsseaux, A.** Erythème polymorphe récidivant. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 461-466.
- Balzer, F[élix], & Rebland, Théophile.** Recherches expérimentales sur les injections intra-musculaires d'huile grise et d'oxyde jaune de mercurie. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 735-738.
- Balzer, F[élix], & Souplet, Abel.** Nonvelle contribution à l'étude de l'albomurrie compliquant les phases aiguës de la bleorrhagie. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 113-124.
- Bambeke, Charles [Eugène Marie] van.** Pourquoi nous ressemblons à nos parents. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 901-944.
- Contribution pour servir à l'histoire de la vésicule germinative. Brux., Ac. Bull., 11, 1886, 14-28.
- Des déformations artificielles du noyau. Arch. de Biol., 7, 1887, 349-387.
- Remarques sur la reproduction de la blennie vivipare (Zoarcetes viviparus, Cuv.). Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 92-117.
- Sur des follicules rencontrés dans l'épiderme de la mâchoire supérieure chez le Tursiops tursio. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 503-514.
- De l'origine des tissus de substance conjonctive. Brux., Soc. Belge Micr. Ann., 12, 1888, 119-148.
- Recherches sur la morphologie du Phallus (Ithyphallus) impudicus (L.). Belg. Soc. Bot. Bull., 28, 1889 (Mém.), 7-50.
- Omrent de waarschijnlijkhed van het voorkomen van een rudimentair involucrum of indusium bij Phallus (Ithyphallus) impudicus (L.). De l'existence probable chez Phallus (Ithyphallus) impudicus (L.), d'un involucrum ou indusium rudimentaire. (With French translation.) Bot. Jaarb., 3, 1891, 2-19, 110-123.
- Onderzoeken over de vaathyphen der Eumyceten. Recherches sur les hyphes vasculaires des Eumycètes. (With French translation.) Bot. Jaarb., 4, 1892, 174-239.
- Contribution à l'étude des hyphes vasculaires des Agaricées. Hyphes vasculaires de Lentinus cochleatus, Pers. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 472-490.
- Contributions à l'histoire de la constitution de l'œuf. II. Élimination d'éléments nucléaires dans l'œuf ovarien de Scorpius serosa, L. Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 323-361; Arch. de Biol., 13, 1895, 89-124.

- Le sillon médian ou raphe gastrulaire du Triton alpestre (*Triton alpestris*, *Lauj.*) Brux., Ac. Bull., 25, 1893, 710-726.
 — Les matériaux de l'organisme humain. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 733-757.
 — Hyphes vésiculaires du mycélium des Autobasidomyctées. [1894.] Brux., Mém. Comité, 68, *Id.*, 52, 1894, 95, No. 1, 30 pp.
 — Note sur une forme monstrueuse de *Ganoderma lucidum* (*Leys.*). Over een monstrueus vorm van *Ganoderma lucidum* (*Leys.*). (*With French translation.*) Bot. Jaarb., 7, 1895, 92-117.
 — Description d'un mycélium membranenx. Beschrijving van een vlezig mycélium. (*With French translation.*) Bot. Jaarb., 8, 1896, 120-145.
 — Sur un groupement de granules pigmentaires dans l'auf en segmentation d'Amphibiens anoures et du crapaud commun en particulier. Brux., Ac. Bull., 31, 1896, 29-46.
 — De l'emploi du terme protoplasma. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 22, 1896, 52-67.
 — L'œocyte de Pholeus phalangioides. *Fuessl.* Anat. Anz., 13, 1897 (*Anat. Ges. Verh.*), 69-78; Brux., Ac. Bull., 33, 1897, 307-321.
 — A propos de la délimitation cellulaire. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 23, 1897, 72-87.
 — Cristallondes dans l'œocyte de Pholeus phalangioides. *Fuessl.* Arch. Anat. Mier., 2, 1898, 65-88.
 — Contributions à l'histoire de la constitution de l'auf. Arch. de Biol., 15, 1898, 511-598.
 — Sur une monstruosité du Boletus intens, *L.*, suite de parasitisme. Belg. Soc. Bot. Bull., 39, 1900 (*Mém.*), 7-21.
 — Le Coccobotrys xylophilus (*Fr.*). *Boud.* et *Pat.* (=Cenococcum xylophilum, *Fr.*) est le mycélium du Lepiota meleagris (*Sow.*). *Sacc.* Belg. Soc. Bot. Bull., 39, 1900 (*Mém.*), 81-84.
 — Quelques remarques touchant le Lepiota meleagris (*Sow.*). *Sacc.* Belg. Soc. Bot. Bull., 39, 1900 (*Mém.*), 85-88.
Bambeke, Charles [*Eugène Marie*] van, & **Héron-Royer**, [*Louis François*]. *Sie Héron-Royer & Bambeke.*
Bambeke, Charles [*Eugène Marie*] van, & **Stricht**, *Omer van der*. *Sie Stricht & Bambeke.*
Bamber, Charles J[ames]. The preservation of vaccine lymph. [1897.] Indian Med. Gaz., 32, 1898, 79.
Bamber, Edward F[isher]. Electric traction. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 567-568.
 — Electricity direct from coal. Nature, 62 (1900), 137.
Bamber, Henry Kelway G. Portland cement: its manufacture, use, and testing. [1891.] Inst. Civ. Engin. Proc., 107, 1892, 31-39.
 — On the analysis of steel. [*With discussion.*] Iron & Steel Inst. Jl., 1894 (No. 1), 319-327.
Bamber, M[ontague] K[elway]. First report on progress made in the inquiry relating to tea soils, plants and manures. [1891.] India Agr. Soc. Jl., 9 (1890-93), 100-131.
Bamberg, Carl. For biographical notice see Ztschr. Instrumentenk., 12, 1892, 253.
Bamberger, C. & Wachsmuth, Richard. *Sie Wachsmuth & Bamberger.*
Bamberger, Eugen. Ueber Reten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 453-456; 18, 1885, 81-85.
 — Ueber gemischte Azoverbindungen (II). Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2415-2422.
 — Ueber eine Farbreaktion von Orthodiketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 865-876.
 — [Untersuchungen über hochmolekulare Kohlenwasserstoffe.] Liebig's Ann., 229, 1885, 102-162; 240, 1887, 147-192; 284, 1895, 52-80.
 — Ueber das Verhalten der Amsole bei höherer Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1818-1820.

- Ueber die Einwirkung von Cyanakumamid auf nitrobenzylchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2655-2642.
 — Ueber die Jodalkylate des Sparteins. Liebig's Ann., 235, 1886, 368-376.
 — Neue Synthesen des Guanylharmin-toffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 68-71.
 — Zur Kenntnis aromatischer Nitrile. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1702.
 — Ueber Hydrodenivate aromatischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2915-2917.
 — Zur Kenntnis des Chinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3333-3344.
 — Zur Formulirung der Campherbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1125-1131.
 — Ueber die Reduktion von Chinolinderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 353-355.
 — Ueber den Flechteft. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 635-637; Deutsc. Natf. Tagebl., 1889, 238.
 — Beziehungen zwischen chemischen Eigenschaften und Constitution hydratischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 767-776.
 — Ueber Hydratationsstudien in der aromatischen Reihe. Deutsc. Natf. Tagebl., 1889, 226-227.
 — Notiz über Campher-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 218-219.
 — Spaltung des alleycarbenen 1,5-Tetrahydronapthylen-diamins in seine optischen aktiven Componenten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 291-292.
 — Synthesen des Aminols und der Cyaninsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1856-1869.
 — Ueber die Constitution des Naphthans. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 188-206.
 — Beiträge zur Theorie sechsgliedriger Ring-systeme. Liebig's Ann., 257, 1890, 1-55.
 — Ueber Piperlyloignamid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 605.
 — Ueber 1, 2, 1 Trimethyl-p-phenyldiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1645-1649.
 — Ueber die Constitution funfgliedriger Ring-systeme. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1758-1764.
 — Ueber "alleycarbische Homologie". Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1897-1899.
 — Die Wirkung der Wasserstoffaddition auf triacyclic Systeme. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2463-2469.
 — Ueber das symmetrische Bisphenhydrat des Mesoxalaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3260-3264.
 — Ueber die Einwirkung von Diazoberozol auf β -Ketensäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3347-3355.
 — Zur Frage der Valenz des Pyrrolostickstoffatoms. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1946-1947.
 — Studien über Imidazole. Liebig's Ann., 273, 1893, 267-370.
 — Ueber die Einwirkung von Diazobenzol auf Nitroso-methan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 155-160.
 — Zur Kenntnis des Benzenylamidoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 160-163.
 — Ueber die Diazotenzolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 359-379.
 — Nitrierung des Aminols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 581-587.
 — Diazotenzolsäure aus Natriumchlorid und Anilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 668-671.
 — Ueber Isomerisierungsreaktionen bei Diazokörpern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 679-684.
 — Weiteres über Diazo- und Isodiazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 914-917.
 — Beziehungen zwischen Nitrosaminer, Diazostoffen & Isoiaziokörpern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1179-1182.
 — Notiz über eine neue Bildungsweise des Nitrosodinitro. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1182.

- Ueber das Diazobenzolperbromid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1273-1278.
- Ueber die Reduktion der Nitroverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1347-1350.
- Ueber das Phenylhydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1548-1557.
- Zur Kenntniss des Diazotirnmungsprozesses. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1948-1953.
- Ueber Stereomerie bei Diazoverbindungen und die Natur der Isodiazokörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2582-2595.
- Ueber die "stereoisomeren" Diazoamidoeverbindungen von A. HANTZSCH. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2596-2601.
- Zur Constitution der Diazobenzolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2601-2611.
- Ueber die stereoisomeren benzoldiazosulfonsäuren Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2930-2939.
- Ueber den *p*-Nitrodiazobenzolmethylester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3412-3420.
- Ueber Diazoester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 225-244.
- Ueber die Reduction aromatischer Nitroverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 245-251.
- Zur Kenntniss der Nitrirung organischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 399-403.
- Ueberführung von Isodiazohydraten in Abkömmlinge des Diphenyls. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 403-407.
- Zur Theorie der Diazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 441-449.
- Ueber eine Explosion. Zur Warnung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 538-539.
- Weitere experimentelle Beiträge zur Chemie der Diazokörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 826-837.
- Isomerieerscheinungen auf dem Gebiet der Azokörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 837-854.
- Die Constitution der Isodiazohydrate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1218-1222.
- Herrn HANTZSCH's neueste Ansichten über Diazohalide. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 585-591.
- Zur Kenntniss der Isocumarinecarbonsäure. Liebig's Ann., 288, 1895, 134-138.
- Ueber die Einwirkung des Nitrosobenzols auf Amido-verbindungen. [IV. Mittheilung über Hydroxylamine und Nitrosokörper.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 102-104.
- Experimentalbeiträge zur Chemie der Diazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 416-473.
- Zur Kenntniss normaler Diazometallsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 564-577.
- Notiz, betreffend die Ionenzahl der diazosulfonsäuren Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 608-610, 1052.
- Ueber die Zusammensetzung der Isodiazohydroxyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1383-1388.
- Schlusserklärung. [Zur Kenntniss normaler Diazometallsalze.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1388-1390.
- Ueber β -Alphylhydroxylamine und Alphynitrosokörper. Zürich Vrtljschr., 41, 1896 (Festschr., Th. 2), 174-185.
- Einige vergleichende Versuche über normale und Iso-Diazotate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 211-219.
- Zur Kenntniss acylirter Nitrosamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 306-374.
- Ueber die Einwirkung von Stickstoffoxyden auf Quecksilberphenyl und Nitrosobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 506-513.
- Ueber die Einwirkung von Alphylhydroxazinen auf β -Naphthochinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 513-516.
- Zur Kenntniss der Diazosäuren (Alphynitramine). Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1218-1263, 3448.
- Notiz über Formylphenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1263-1264.
- Zur Kenntniss der Nitrosoaldehydhydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 574-589, 1507-1508.
- Ueber Naphtolquecksilberverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2624-2626.
- Zur Kenntniss der sogenannten Nitroazoparaffine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2626-2635.
- Ueber Hydrolyse gemischter Azoverbindungen. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 52-53.
- Notiz über Quecksilbermethyl. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 53.
- Notiz über Alphylhydroxylamine. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 53-54.
- Erwiderung [an WOLFFENSTEIN]. Berl. B., 32, 688.
- Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1159-1161.
- Notiz über die Einwirkung von Diazoverbindungen auf Oxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1546-1548.
- Ueber eine neue Klasse von Diazoverbindungen (Triazolene). Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1773-1797, 4083.
- Ueber Anhydrisierung von β -Naphtol-azofarbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1797-1802.
- Notizen. [Acetylierung von α -Naphthylamin. Benzolsulfonirung von α -Alkylphenylhydrazinen. Nachweis von Hydroxylamin. Nachweis und Abscheidung von Aldehyden und Ketonen. Demonstration des Massenwirkungsgesetzes, angewendet auf schwache Elektrolyte. Demonstration der Umwandlung von Phenylhydrazin in Diazobenzol. Ueber die sogenannte Benzilreaction.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1803-1810.
- Zur Geschichte der Diazoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2043-2046, 3633-3635.
- Oxydation von Arylhydroxylaminen durch Luft und Wasser. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 1), 99-100.
- Mechanismus der Umlagerung von Arylhydroxylaminen in Amidophenole. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälften 1), 100-101.
- Ueber die Einwirkung von Alkalien auf orthomethylierte Diazoniumsalze; ein Beitrag zur Kenntniss der Indazole. Liebig's Ann., 305, 1899, 289-370.
- Oxydation substituierter Hydroxylamine. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1899, 63-64.
- Umwandlungen des Nitrosobenzols. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1899, 64-65.
- Ueber die Einwirkung von Diazokörpern auf Phenol. [1900.] Zürich Vrtljschr., 44, 1899, 295-301.
- Ueber die Oxydation wässriger Arylhydroxylaminelösungen durch den Luftsauerstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 113-122, 1419.
- Ueber die Einwirkung von Formaldehyd auf β -Arylhydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 941-955, 4191.
- Ueber die Oxydation des Benzaldoxiins. (Erste Mittheilung über Oxydation von Oximen.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1781-1788.
- Ueber die Einwirkung wässriger Natronlauge auf Nitrosobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1939-1957.
- Ueber die Beziehung zwischen Azoxy- und Diazobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1957-1959.
- Notiz über das Caro'sche Reagens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1959-1961.
- Ueber die Einwirkung von Diazobenzol auf Phenol und die Synthese des Orthooxyazobenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3188-3192.
- Notiz über die Umlagerung von Azoxybenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3192-3193.
- Ueber die Einwirkung von Nitrosobenzol auf aro-

- matische Hydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3508-3510.
- Ueber den Mechanismus der Umlagerung von Arylhdroxylaminen in Amidophenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3600-3622.
- See also under Blomstrand, Christian W[ilhelm].*
- Bamberger, Eugen, & Althausse, Max.** Ueber α -Tetrahydro-naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1786-1795, 1892-1904.
- Bamberger, Eugen, & Bammann, Joh[annes].** Weiteres über α - β -Tetrahydro-naphthylendiamin und über α - β -Tetra-hydro- α -naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 951-968.
- Bamberger, Eugen, & Baum, Marie.** Ueber die Naphtalendiazoxyde $C_{10}H_8 < \frac{N_2}{O} >$. [1899.] Zürich Vrthjsehr., 43, 1898, 327-339.
- Bamberger, Eugen, & Berlé, Bernhard.** Ueber das Verhalten des Carvaerols gegen Reduktionsmittel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 3208-3212.
- Weiteres über Benzimidazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 274-278.
- Spaltung des Imidazolringes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 278-281.
- Ueber Dihenzoyldiamidoäthylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3653-3654.
- [Studien über Imidazole. Zweite—vierte Abhandlung.] Die α -ständige Methylgruppe der Benzimidazole und das Verhalten der letzteren bei der Oxydation. [Aufspaltung des Imidazolrings. Produkte der Addition von Chloral an Chinolinbasen und Benzimidazole.] Liebig's Ann., 273, 1893, 303-342, 342-363, 364-373.
- Bamberger, Eugen, & Beermann, Otto.** Ueber β -Naphtalin-aldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1115-1119.
- Ueber die Einwirkung von Natrium auf alkoholisches β -Naptonitral. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1711-1712.
- Bamberger, Eugen, & Bordt, Friedrich.** Weitere Beiträge zur Kenntniß des α -Tetrahydro-naphthylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 625-634.
- Ueber aromatisches α -Tetrahydronaphthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 215-218.
- Bamberger, Eugen, & Brady, Friedrich.** Ueber die Einwirkung der Alkalien auf Arylhydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 271-274, 4190.
- Ueber 2,4-Dimethylphenylhydroxylamin und über 2,4-Dimethylchinol. Berlin, Chem. G. s. Ber., 33, 1900, 3642-3658.
- Bamberger, Eugen, & Burgdorf, Christian.** Ueber Amidochrysene. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1006-1007.
- Zur Kenntniß des Chrysens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2433-2446.
- Bamberger, Eugen, & Calman, Albert.** Ueber gemischte Azoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2563-2567.
- Bamberger, Eugen, & Chattaway, Frederick Daniel.** Abbau des Chrysens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1745-1751.
- Ueber das Picen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1751-1754.
- Untersuchungen über hochmolekulare Kohlenwasserstoffe. Ueber das Picen. Liebig's Ann., 284, 1895, 52-80.
- Bamberger, Eugen, & Dieckmann, W[alter].** Ueber eine neue Synthese der Guanamine und den Mechanismus ihrer Bildungsweise. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 534-542.
- Zur Kenntniß des Biguanids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 543-546.
- Ueber das Tetrahydrür des Isochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1205-1221.
- Bamberger, Eugen, & Djerdjan, George.** Ueber den Pyridaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 536-542.
- Bamberger, Eugen, & Einhorn, Alfred.** Zur Kenntniß der im Fiscolol enthaltenen Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 224-229.
- Bamberger, Eugen, & Ekecrantz, Thor.** Zur Kenntniß des Nittrosophenylhydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2412-2414.
- Bamberger, Eugen, & Fichne, Wilhelm.** Beziehungen zwischen physiologischen Ligandschatten und Constitutionen hydratisierter Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 777-778.
- Bamberger, Eugen, & Frew, William.** Synthese des Isochinolins und einiger Abkömmlinge des Isochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 198-212.
- Bamberger, Eugen, & Goldberger, Anton von.** Ueber eine eigenartliche Oxydation cyclischer Aminbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2636-2640.
- Bamberger, Eugen, & Goldschmidt, Carl.** Ueber Aethyl- α -naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2469-2472.
- Ueber eine eigenartliche Synthese des Isochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1954-1957.
- Ueber ein Stereoisomer des Zimtaldehydins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3428-3430.
- Bamberger, Eugen, & Gruyter, Paul de.** Ueber die Constitution der Cyanophenylvinylazine und der aus denselben darstellbaren Triazolkörper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2385-2397.
- Weitere über Formazylmethylyketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2783-2786.
- Bamberger, Eugen, & Helwig, Hermann.** Ueber Hydratierung sekundärer und tertiärer Alkylderivate des α -Naphthylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1311-1317.
- Zur Kenntniß hydratisierter Naphthobenzylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1912-1917.
- Bamberger, Eugen, & Hill, Alfred.** Direkte Oxydation von Jodarylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 533-536.
- Bamberger, Eugen, & Hindermann, E[duard].** Umlagerung der Phenylsulfaminsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 654-655.
- Bamberger, Eugen, & Hoffmann, Felix.** Ueber Dihydro-anthrol und Dihydronanthramin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3068-3072.
- Bamberger, Eugen, & Hooker, Samuel Clark.** Ueber Reten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1024-1030, 1030-1036, 1750-1755.
- [Untersuchungen über hochmolekulare Kohlenwasserstoffe.] Ueber das Reten. Liebig's Ann., 229, 1885, 102-162.
- Bamberger, Eugen, & Hoskyns-Abrahall, John Leigh.** Ueber 1,5- α - β -Tetrahydro-naphthylendiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 943-951.
- Bamberger, Eugen, & Kirpal, Alfred.** Nitration alpha-isomerischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 535-538.
- Bamberger, Eugen, & Kitschelt, Marx.** Ueber aldehydisches und aromatisches Tetrahydro- α -naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1890, 876-884.
- Ueber aromatisches β -Tetrahydronaphthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 885-887.
- Ueber das Verhalten von Naphthalin und Anthracen bei der Reduction. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1561-1565.
- Ueber die Einwirkung der unterchlorigen Säure auf β -Naphthamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1892, 133-136, 888-898.
- Ueberführung von Naphthalin in Isochinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1138-1147.
- Ueber eine Synthese des Chinolins und Skatols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3421-3427.

- Bamberger, Eugen, & Knecht, Maja.** Ueber die Reduction der Nitro- zur Hydroxylaminogruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 863-864.
- Bamberger, Eugen, & Kranzfeld, J[acob].** Ueber Chrysen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1931-1934.
- Bamberger, Eugen, & Kraus, Emil.** Ueber Thiodiazoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 272-286.
- Das Verhalten einiger Diazoverbindungen gegen Kaliumsulfit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1829-1835.
- Ueber Naphthalen-2,1-diazoxyd. Zürich Vrtljschr., 42, 1897, 136-146.
- Ueber die Einwirkung von Alkalien auf Tribrom-diazobenzol. [1900.] Zürich Vrtljschr., 44, 1899, 257-264.
- Bamberger, Eugen, & Kublemann, F[riedrich].** Ueber das Diformazyl und seine Beziehung zum Diamidrazen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2978-2982.
- Bamberger, Eugen, & Kunz, Jakob.** Umlagerung von Sulfonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2274-2277.
- Bamberger, Eugen, & Lagutt, Jan.** Ueber das Verhalten des Phenylhydroxylamins gegen alkoholische Schwefelsäure und gegen Anilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1500-1507.
- Bamberger, Eugen, & Landsteiner, Karl.** Das Verhalten des Diazobenzols gegen Kaliumpermanganat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 482-495.
- Bamberger, Eugen, & Lengfeld, Felix.** Zur Charakteristik des Hydrirungsproesses. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1124-1137.
- Neue Reduktionsprodukte des Chinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1138-1158.
- Bamberger, Eugen, & Lodter, W[i]lhelm.** Ueber die Einwirkung von Natrium und Alkohol auf α -Naphthonitril, Benzonitril und Toluonitril. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1703-1710.
- Ueber Hydrirung aromatischer Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3073-3078.
- Ueber die Reduction aromatischer Säurethiamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 51-56.
- Ueber α -Naphthalinaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 256-260.
- Zur Charakteristik partiell hydrirter aromatischer Substanzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 836-846.
- Ueber alicyclics β -Tetrahydronaphthol und secundäre Ringalkohole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 197-213.
- Ueber die Einwirkung von Schwefelkohlenstoff auf Menthol und Borneol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 213-215.
- Ueber ein ringförmiges Analogon des Acetylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1887-1888.
- Ueber das Dihydronaphthalin und einige seiner Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1833-1844.
- Studien über alicyclics Naphthalinderivate. Liebig's Ann., 288, 1895, 74-133.
- Bamberger, Eugen, & Lorenzen, Julius.** Zur Kenntniss der Benzimidazole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 269-273.
- Ueber Formazylmethylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3539-3547.
- [Studien über Imidazole. Erste Abhandlung.] Die Constitution, der Bildungsmodus und die Imidgruppe der Benzimidazole. Liebig's Ann., 273, 1893, 269-302.
- Bamberger, Eugen, & Meimberg, Franz.** Directe Umwandlung von Amin in Nitrobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 496-497.
- Einige weitere Beobachtungen über Azofarbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1887-1897.
- Bamberger, Eugen, & Meyenberg, Alexander.** Ueber phenylhydrazindisulfousaures Kalium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 374-378.
- Bamberger, Eugen, & Müller, Jens.** Ueber die Einwirkung von Diazobenzol auf Acetaldehyd, Brenztraubensäure und das Phenylhydrazen der letzteren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 147-155.
- Ueber die Einwirkung von Stickstoffperoxyd auf Quecksilbermethyl. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3546-3554; 33, 1900, 228.
- Zur Kenntniss der Nitrosamine methylirter Nitraniline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 100-113.
- Ueber eine neue Bildungsweise der Isodiazotate. Liebig's Ann., 313, 1900, 97-128.
- Bamberger, Eugen, & Müller, Rudolf.** Ueber das sogenannte Carbonylcarbazol (Carbazolblau). Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1903-1907.
- Ueber β -Tetrahydro- α -naphthylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 847-860, 1112-1125.
- Zur Kenntniss des Phthalimids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1888-1892.
- Ueber Hydrirung alkylirter β -Naphthylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1295-1311.
- Ueber Tetrahydrüre des β -Naphthochinolins und β -Naphthochinaldins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2611-2647.
- Ueber Oktohydrüre des β -Naphthochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2648-2661.
- Bamberger, Eugen, & Philip, Max.** Ueber das Pyren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1427-1431, 1995-1999, 3036-3040; 20, 1887, 365-371; Liebig's Ann., 240, 1887, 147-192.
- Ueber die Constitution des Acenaphthens und der Naphtalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 237-244.
- Bamberger, Eugen, & Renaud, Edmond.** Eine neue Bildungsweise des Diazomethans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1682-1685.
- Ueber aliphilire und alkylire Hydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2278-2289.
- Bamberger, Eugen, & Rising, Adolf.** Ueber Mesitylhydroxylamin und Nitrosomesylein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3623-3636.
- Ueber Mesitylchimol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3636-3642.
- Bamberger, Eugen, & Rüst, Ernst.** Isodiazotirung von Arylammen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3511-3512.
- Bamberger, Eugen, & Schieffelin, William Jay.** Ueber Hydrirung von Ortho- und Paraphthylendiamin und über 2, 7-Naphthylen-diamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1374-1381.
- Bamberger, Eugen, & Seeger, L.** Beiträge zur Kenntniss des Dicyandiamids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 899-907.
- Ringsynthesen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 525-533.
- Ueber die Constitution des Dicyandiamids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1583-1587.
- Bamberger, Eugen, & Sternitzki, Hermann.** Weiteres über Dihydromethylketol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1291-1307.
- Bamberger, Eugen, & Stettenheimer, Ludwig.** Ueber Tetrahydro- α -naphthochinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2472-2480.
- Ueber aromatisches Octahydro- α -naphthochinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2481-2495.
- Bamberger, Eugen, & Stiegelmann, Armand.** Ueber die Einwirkung von Nitrosoarylen auf asymmetrisch alkylirte Arylhydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3554-3560.
- Bamberger, Eugen, & Storch, Ludwig.** Das Verhalten des Diazobenzols gegen Ferridcyanalumin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 471-481.
- Bamberger, Eugen, & Strasser, Ludwig.** "Ueber den Fichtelit." Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3361-3368.

- Ueber Octohydrure des β -Naphthochinolids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2662-2669.
- Bamberger, Eugen, & Szolayski, Bogdita.** Ueber die Einwirkung von Luft und Wasser auf β -Benzylhydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3193-3201.
- Bamberger, Eugen, & Tschirner, Frederick.** Zur Oxydation des Aminos. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1522-1528.
- Zur Oxydation aromatischer Basen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 342-355.
- Directe Umwandlung des Anilins in Phenylhydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1675-1678.
- Zur Kenntniss des Dimethylaminomoxyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1882-1903, 4083.
- Ueber Orthoamidodimethylanilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1903-1907.
- Ueber die Einwirkung von Diazomethan auf β Arylhydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 955-959.
- Zur Oxydation des Anilins. Liebig's Ann., 311, 1900, 78-90.
- Bamberger, Eugen, & Voss, Alfred.** Ueber Ketotetrahydro-naphthalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1517-1518.
- Bamberger, Eugen, & Weiler, Max.** Ueber die Reduction des α -Nitro- μ,μ -dimethylphenylnitromethans (arom.-aliphat. Dinitromesitylen). Jl. Prakt. Chem., 58, 1898, 333-361.
- Bamberger, Eugen, & Wheelwright, Edwin Whithfield.** Ueber die Einwirkung von Diazobenzol auf Acetessigather. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3201-3213, 3368.
- Bamberger, Eugen, & Wildi, S.** Zur Kenntniss des 1,2-Naphthalendiazooxyds. [1901.] Zurich Vrtlyseur., 45, 1900, 272-276.
- Bamberger, Eugen, & Williamson, Sidney.** Ueber β -Diäthyl-naphthylamin und seine Hydratationsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1760-1764.
- Ueber das Dekahydrochinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1458-1478.
- Bamberger, Eugen, & Witter, Hugo.** Ueber Formazylphenylketon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2786-2790.
- Bamberger, Eugen, & Wulz, Paul.** Ueber vierfach hydrirtes α -Aminochinaldin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2019-2055.
- Ueber Homologe des Tetrahydrochinolins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2055-2076.
- Zur Charakteristik des Methylparatolidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2077-2086.
- Zur Kenntniss des Acetons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2793-2797.
- Bamberger, Eugen, & Zumbro, E. A.** Ueber Dihydro-methylketol. Ein Beitrag zur Kenntniss alicyclischer Homologie. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1285-1291.
- Bamberger, Eugen, Büsdorf, Hans, & Sand, Henry J. S.** Das Verhalten der Nitrosoalphyde gegen cone. Schwefelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1513-1522.
- Bamberger, Eugen, Büsdorf, Hans, & Szolayski, Bogdan.** Ueber die Einwirkung von Chlor- und Brom-Wasserstoff auf Nitrosoalphyde. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 210-221, 4080.
- Bamberger, Eugen, Schmidt, Otto, & Levinstein, Herbert.** Die Einwirkung von Diazobenzol auf Nitromethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2043-2061.
- Bamberger, Heinrich von.** For biography and works see Fortschr. Med., 6 (1888), 962-963; Leopoldina, 21, 1888, 226; Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 1537-1538, 1619-1622, 1749-1751, 1745-1753; N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 45; Termt. Kozlouk., 21, 1889, 598.
- Bamberger, Heinrich.** Ueber Bildung von metallischem Natrum aus Natriumsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 451.
- Zur Analyse des Calciumcarbids. Ztschr. f. Anal. Chem., 1898, 196, 198-213.
- Ueber das Vorkommen von Ammonium in technischen Acetylen. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 720-721.
- Praktischer Lanzatz für Exsiccatorien. Chem. Ztg., 23, 1899, 359.
- Bamberger, Max.** Zur Analyse der Harze und Harzame. Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 192-194; Mhlfte. Chem., 1890, 84-86.
- Zur Kenntniss der Überwallungsharze. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2b), 401-423, 493, 1894 (Abth. 2b), 145-148; Mhlfte. Chem., 1891, 441-453; 1894, 505-518.
- Zur Kenntniss der Xanthorrhoeaharze. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 333-343; Mhlfte. Chem., 1893, 333-343.
- Das Gas einer Quelle in Perchtoldsdorf bei Wien. Chem. Ztg., 19, 1895, 1421.
- On the discovery of argon in the water of an Austrian well. Brit. Ass. Rep., 1896, 757-758.
- Ueber den Nachweis von Argon in den Gase einer Quelle in Perchtoldsdorf bei Wien. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 590-598; Mhlfte. Chem., 1896, 604-612.
- Bamberger, Max, & Benedikt, Rudolf.** See **Benedikt & Bamberger.**
- Bamberger, Max, & Böck, Leop.** Ueber Nitrverbündungen des Anthracenoids. (v. Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 272-290; Mhlfte. Chem., 1897, 283-301.
- Bamberger, Max, & Landsiedl, Anton.** Zur Kenntniss der Überwallungsharze. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 497-525; 108, 1899 (Abth. 2b), 392-404, 508-514; Mhlfte. Chem., 1897, 481-509; 1899, 647-653, 755-761.
- Ueber den Nachweis von Argon in den Eisessigen von Vosau bei Wien. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2b), 138-139; Mhlfte. Chem., 1898, 114-115.
- Erythrin in Trentepohlia jolithus (coralline) (Mittheilung). Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 172-174; Mhlfte. Chem., 1900, 571-573.
- Bamberger, Max, & Vischner, Emil.** Zur Kenntniss der Überwallungsharze. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 445-451, 723-730; Mhlfte. Chem., 1900, 564-570, 949-956.
- Bamberger, Max, & Weidel, Hugo.** See **Weidel & Bamberger.**
- Bamler, C.** Fohmerscheinungen in den Vogesen et i deren Einfluss auf das Klima der südlichen Vogesentäler. Meteorol. Ztschr., 11, 1894, 143-147.
- Bamler, J.** Die Taub-Lusein. Petermann Mitt., 44, 1898, 105-106.
- Bammann, Johann(es), & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Bammann.**
- Bamps, Constant.** Notes sur quelques espèces rares de la faune des Vertébrés de la Belgique, observées dans le Limbourg belge. Brux., Acad. Bull., 11, 1887, 369-373.
- Note sur la découverte à Lanaken (Campagne amboiseuse) du Gampsocles glabra. Herbst., Orthoptère nouveau pour la Belgique. Brux., Soc. Int. Agr., 32, 1888, xviii-xxii.
- Ban, Y.** The coal mines of Hokkaidō. [Jap.] 1893. Tokyō Geogr. Soc. Jl., [1], 1892-93, No. 11, 3-25.
- Banal, Remigio.** Su alcuni parametri differenziali di 1 ordine. Giorn. Mat., 30, 1892, 235-240.
- Di una classe di superficie a tre dimensioni in curvatura totale nulla. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 408-1001.
- Sulle varietà a tre dimensioni con curvatura nulla e due eguali. Ann. Mat., 24 (1896), 213-240.
- Sugli spazii a curvatura costante. Roma, R. Acc. Nazionale Bend., 6, 1897 (Sem. 2), 357-362, 7, 1898 (Sem. 1), 7-15.

- Sulla deformabilità delle superficie a tre dimensioni. *Roma, R. Acc. Lincei Rend.*, 8, 1899 (*Sem. 2*), 13-22.
- Banaré**, (*capit.*) *A[rmand] Aubin*. Note sur la rectification des longitudes des cartes de la mer intérieure du Japon. *Ann. Hydrogr.*, 9, 1887, 212-236.
- Les collisions en mer. *Ann. Hydrogr.*, 10, 1888, 29-216, 305-473; *Rev. Maritime et Colon.*, 97, 1888, 177-304, 385-415; 99, 1888, 177-272, 369-460.
- Rapport sur les expériences de téléphonie sous-marine effectuées du 1er au 15 août en rade de Brest. *Ann. Hydrogr.*, 10, 1888, 175-492.
- Sur des expériences de téléphonie sous-marine. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 157-158.
- Note sur les formules de réduction d'une distance lunaire apparente en distance vraie (méthodes nouvelles de réduction). *Ann. Hydrogr.*, 11, 1889, 82-119.
- Bancroft, Charles P.** Automatic muscular movements among the insane; their physiological significance. *Amer. Jl. Psychol.*, 3, 1891, 437-452.
- Bancroft, Edward.** Co-ossification of axis vertebra with third cervical. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1890, 419.
- Bancroft, Frank Watts.** Notes on *Chelyosoma productum*, *Stimpson*. [1896.] *Science*, 5, 1897, 435.
- The venomotor nerves of the hind limb. *Amer. Jl. Physiol.*, 1, 1898, 477-485.
- Ovogenesis in *Distaplia occidentalis*, *Ritter* (*MS.*), with remarks on other species. [1899.] *Harvard, Mus. Zool. Bull.*, 35, 1899-1900, 59-112.
- A new function of the vascular ampullae in the *Botryllidae*. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 450-462.
- The anatomy of *Chelyosoma productum*, *Stimpson*. [1898.] *California Ac. Proc. (Zool.)*, 1, 1900, 309-332.
- Bancroft, George J.** Kalgoorlie, Western Australia, and its surroundings. [*With discussion*.] [1898.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 28, 1899, 88-100, 808-812.
- Bancroft, Irving Reed.** The nasal organs of *Pipa americana*. [1895.] *Essex Inst. Bull.*, 27, 1897, 101-107.
- Bancroft, Joseph.** For biography see *Jl. Bot.*, 32, 1894, 288; *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 10, 1894, 102.
- An inquiry into the maize disease of the Caboolture district. [1886.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 3, 1887, 108-111.
- An unusual agency in the destruction of marine Mollusca. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888.] 26.
- Respiration in the roots of shore-plants. *Aust. Ass. Rep.*, 1888, 327-331.
- Bancroft (Read Barcroft), Joseph.** An apparatus for estimating the gases of successive small quantities of blood. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898, [64].
- The gaseous metabolism of the submaxillary gland. [1900.] *Jl. Physiol.*, 25, 1899-1900, 265-282, 479-486.
- Bancroft, Thomas Lane.** Preliminary notes on some new poisonous plants discovered on the Johnstone river, north Queensland. [1886.] *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 20, 1887, 69-71.
- On the poisonous property of *Nicotiana sennavolens*. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888.] 9-10.
- On the discovery of saponin in *Acacia delibrata*, *A. Gunn*. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888.] 10-11.
- On the physiological action of *Cryptocaryaustralis*. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888.] 12-13.
- On the physiological action of *Daphnandra repandula*. [1887.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 4, [1888.] 13-16.
- Note on *Hematomonas* in rat's blood. [1888.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 5, 1889, 31-32.
- Preliminary notes on the pharmacology of some new poisonous plants. [1889.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 4, 1890, 1061-1064.
- On Filariae of birds. [1889.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 6, 1890, 58-62.
- On Echinococcus in a wallaby. *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 7, 1891 (*Pt. 1*), 31.
- Strychnine, a useless remedy in snake-bite. [1890.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 8, [1892.] 21-31.
- Preliminary notes on some new poisonous plants. [1891.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 8, [1892.] 35-36.
- On the whip-worm of the rat's liver. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 27 (1893), 86-90.
- Note on bacterial diseases of the roots of the Leguminosæ. [1893.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 8, 1894, 51-52.
- On the habit and use of nardoo (*Marsilea Drummondii*, *A. Br.*), together with some observations on the influence of water-plants in retarding evaporation. [1893.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 8, 1894, 215-217.
- Preliminary notes on the pharmacology of *Carissa ovata*, *var. stolonifera*, *Bail.* *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 28 (1894), 44-47.
- Note on bungwall (*Blechnum serrulatum*, *Rich.*), an aboriginal food. [1894.] *N. S. Wales Linn. Soc. Proc.*, 9, 1895, 25-26.
- On the metamorphosis of the young form of *Filaria Banerotti*, *Cobb*, (*Filaria sanguinis hominis*, *Lewis*; *Filaria nocturna*, *Manson*) in the body of *Culex ciliaris*, *Linn.*, the "house mosquito" of Australia. *N. S. Wales Roy. Soc. Jl.*, 33, 1899, 48-62.
- Bancroft, Wilder D[ighton].** Ueber Oxydationsketten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 10, 1892, 387-409.
- Die chemische Potential der Metalle. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 12, 1893, 289-297.
- On ternary mixtures. [First paper.] *Amer. Ac. Proc.*, 30, 1895, 324-368; *Phys. Rev.*, 3, 1896, 21-33, 114-136, 193-209.
- Saturated solutions and the mass law. *Science*, 2, 1895, 355.
- The chemical potential of the metals. *Amer. Ac. Proc.*, 31, 1896, 96-122; *Phys. Rev.*, 3, 1896, 250-269 [*Part only*].
- Solids and vapors. [First paper.] *Phys. Rev.*, 3, 1896, 401-417.
- Distillation with vapor. *Science*, 4, 1896, 471.
- On ternary mixtures. [Second, third and fourth papers.] *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 34-50, 760-765; 3, 1899, 217-231.
- Solution and fusion. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 137-148.
- On quintuple points. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 337-343.
- Solids and vapors. Second paper. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 344-348, 786.
- A triangular diagram. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 403-410.
- Two liquid phases. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 414-425, 617-668.
- The equilibria of stereoisomers. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 143-158, 245-255; 3, 1899, 144-155.
- The variance of the voltaic cell. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 427-440.
- Note on the transference number of hydrogen. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 496-497.
- The relation of physical chemistry to technical chemistry. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 21, 1899, 1101-1107.
- Pressure-temperature diagrams for binary systems. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 1-11.
- Dissociation studies. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 72-94.
- Hydrates in solution. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 551-554.
- The dilution law. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 31, 1899, 188-196.
- Reaction velocity and solubility. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 46-48.

- Isohydric solutions. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 271-289.
- Reaction velocity and equilibrium. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 705-708.
- Bancroft, Wilder D[wright], & Jackson, C[harles] Loring.** See **Jackson & Bancroft.**
- Band, F. H. Georg.** [Weitere Beiträge zur Synthese von Pyridinderivaten aus Abkommlingen des "Cumarins" ("α-Pyrone").] Dritte Abhandlung. Einwirkung von Anilin auf den Diathylester der 6-Aethoxyleumidin-3, 5-dicarbonsäure und der Dicarboxylglutaconsäure. *Liebig's Ann.*, 285, 1895, 108-153.
- Bandia, Rosalio.** Memoria sobre la determinación de la altura absoluta de Colima. *Mex. Obs. Bol.*, I, 1888, 171-178.
- Bandalín, J. A., & Klimenko, Etim Filimonovič.** See **Klimenko & Bandalín.**
- Bandelier, Adolphe François Alphonse.** Die Grenzgebiete der Vereinigten Staaten und Mexico's. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 258-284.
- Bandi, Iro, & Stagnitta Balistreri, Francesco.** Die Verbreitung der Bubonenpest durch den Verdauungsweg. *Ztschr. Hyg.*, 28, 1898, 261-275.
- Bandler, Adolf.** Ueber die Sprachbildung bei luftdichtem Kehlkopfverschlusse. *Ztschr. Heilk.*, 9, 1888, 423-432.
- Ueber die Beziehungen der Chorditis vocalis infer. hypertrophica (Gerhardt) zu dem Rhinosclerom (Hebra). *Ztschr. Heilk.*, 12, 1891, 227-246.
- Bandler, Adolf, & Soyka, I[sidor].** See **Soyka & Bandler.**
- Bandler, Victor.** Wirkung des elektrischen Stromes und von Herzgiften auf das Daphnienherz. *Arch. Exper. Path.*, 34, 1894, 392-401.
- Bandow, E[rich].** Ueber einige Abkommlinge des Isomericotins und eine neue Base: Das Hydrocictarin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1745-1749.
- Bandow, E[rich], & Wolfenstein, Richard.** Elektrolytische Darstellung des Hydrocictarins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1577-1578.
- Bandrowski, Ernest [Titus].** Ueber die Einwirkung zweibasischer organischer Säuren auf Hydrazobenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1181-1185.
- O działaniu bezwodnika kwasu ftalowego na hydrazobenzol. [On the action of phthalic anhydride on hydrazobenzene.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 12, 1884, 3-7.
- Kilka słów o utlenieniu dwufenyleniumu ($C_6H_5)_2NH$ za pomocą nadtannanu potasowego w rozcynie alkalicznym. [Ueber die Oxydation des Diphenyleniums mit Kaliumpermanganat in alkalischer Lösung.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 11, 1886, 258-262; 15, 1887, 215-223; Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (*Abth. 2*), 213-220; Mhffte. Chem., 1886, 375-382.
- O dwufenylopara-azofenylenie. [Ueber das Diphenylparazophenylen.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 17, 1888, 195-207; Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 523-531; Mhffte. Chem., 1887, 473-483.
- O dwunitrobenzodymich. [Zur Kenntnis der 1-nitrobenzidine.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 17, 1888, 208-213; Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (*Abth. 2*), 519-522; Mhffte. Chem., 1887, 471-474.
- O pochodnych chinonimidu. [Ueber Derivate des Chinonimids.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 18, 1888, 91-99; Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2b*), 98-102; Mhffte. Chem., 1888, 133-137.
- Ueber die Einwirkung von Anilin auf Chinonphenylimid und Diphenylparazophenylen. Synthese des Dianilidochinonanils und des Arophenins. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2b*), 399-405; Mhffte. Chem., 1888, 414-420.
- Ueber die Oxydation des Paraphenylendiamins und des Paraamidophenols. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (*Abth. 2b*), 112-117; Mhffte. Chem., 1889, 123-128.
- O parafenylenbach, chinonimidach i pochodnych. [Ueber Parazophenylene, Chinonimide und Derivate.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 5, 1893, 371-377; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1893, 114-127.
- O Świeceniu podczas kryształizacji. [Ueber Lichterscheinungen während der Kristallisation.] Cracovia Ac. Sci. Bull., 1894, 253-256; 1895, 75-78; 1896, 199-203; Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 323-326; 17, 1895, 231-241 [*Parts I and II*; Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 10, 1896, 337-344; 11, 1897, 1-10 (*Parts III and IV*).
- O utlenieniu parafenylenodwaninu. [Ueber die Oxydation des Paraphenylendiamins.] [1893.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 8, 1895, 149-161; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1893, 199-200; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 480-486.
- Optyczne odmiany kwasu β-oksymiętlowego. [Ueber optische Isomeren der β-Oxybuttersäure.] Cracovia Ac. Sci. Bull., 1898, 125-129.
- O kwasie β-oksymiętlowym. [Ueber β-Oxybuttersäure.] [1897.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 14, 1899, 127-137; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1897, 272.
- Nowy sposob otrzymywania benzoehimionu. [Ein neues Verfahren zur Darstellung von chemisch reinem Benzoehimion.] [1897.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 14, 1899, 138-140; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1897, 273.
- Chemia powietrza. [Chemistry of air.] Kosmos (Lwów), 25, 1900, 535-551.
- O działaniu bromonitrobenzolu na parafenylenodwanin. [Ueber die Einwirkung von Bromnitrobenzol auf Paraphenylendiamin.] [1900.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 19, 1901, 106-111; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1900, 186-193.
- O działaniu stężonego kwasu azotowego na bromobenzol. [Ueber die Einwirkung von conc. Salpetersäure auf Brombenzol.] [1900.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 19, 1901, 115-119; Cracovia Ac. Sci. Bull., 1900, 193-198.
- Bandrowski, Franz Xaver.** Ueber das Vorkommen alkaloïdartiger Basen im galizischen Roncordole. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (*Abth. 2*), 867-869; Mhffte. Chem., 1887, 224-226.
- Ueber die Einwirkung von primären aromatischen Aminen auf Benzil. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2b*), 738-747; Mhffte. Chem., 1889, 685-694.
- Bandrowski, Franz Xaver, & Lachowicz, Bronisław.** See **Lachowicz & Bandrowski.**
- Bandrowski, Franz Xaver, & Schäkowski, Michael.** O puzdrobowej mazi ponafawowej na wasadze. [On the working of petroleum tar for vaseline.] Kosmos Lwów, 15, 1890, 447-463.
- Bandsept, Albert.** *The construction and effectiveness of accumulators. [1883.] Electrician, 12, 1884, 85-86.
- Capacité d'immagasinement des accumulateurs. Les Mondes, 7, 1884, 452-459.
- Moyens secondaires pour abréger le travail de formation des accumulateurs. Les Mondes, 7, 1884, 613-619.
- The mechanics of electrolysis. Electrician, 14, 1885, 332-333, 371-376.
- Sur certains phénomènes observés avec la combustion ratiométrique du gaz. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1893, 284-290.
- Brûleurs à combustion complète. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1896, 149-142.
- Banes, R. C., Lewis, D. C., Leavenworth, Francis P., & Todhunter, L. W.** Filar-interometer observations of Comet 1888, made at the Haverford College Observatory, [1889.] Astr. J., 9, 1890, 31.
- Bang, A. S.** Relationer mellem sifrene i en trekant, hvilke vinkler tilfredsstiller den anante relation
 $\alpha + \beta\beta + \gamma\gamma = nR$.
Tidsskr. Math., 2, 1884, 53-59.

- Taltheoretiske undersogelser. Tidsskr. Math., 4, 1886, 70–80, 130–137.
- Nogle maximumsproblemer i den ikke-Euklidiske geometri. Tidsskr. Math., 5, 1887, 136–141; Fortschr. Math., 1887, 515.
- Om primalit af bestemte former. Nyt Tidsskr. Math., 2 (B), 1891, 73–82; Fortschr. Math., 1891, 183.
- Om ligningen $\phi_u(x)=0$. Nyt Tidsskr. Math., 6 (B), 1895, 6–12; Fortschr. Math., 1895, 121.
- Bang, Bernhard Laurits Frederik.** Ueber die Tuberkulose des Kuhenters und über die Gefahr der Überführung der Tuberkulose durch die Milch. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Path.), 11–27; Deutsche Ztschr. Thiermed., 11, 1885, 45–67.
- Die Strahlenpilzerkrankung (Actinomykose). Deutsche Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 219–264.
- Die Tuberkulose unter den Haustieren in Dänemark. Deutsche Ztschr. Thiermed., 16, 1890, 353–433.
- Ist die Milch tuberkulöser Kühe virulent, wenn das Euter nicht ergriffen ist? Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Id. 2, Abth. 3), 167–170.
- Experimentelle Untersuchungen über tuberkulöse Milch. [1890.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 17, 1891, 1–17.
- Le danger supposé de la consommation du lait et de la viande suins en apparence mais provenant d'animaux atteints de la tuberculose. Int. Congr. Hyg. Trans., (1891, 2), 193–197.
- Ueber Rothlauf-Endocarditis bei Schweinen. [1891.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 18, 1892, 27–43.
- Undersogelser om svinepestens bakterie. Skand. Natf. Forb., 1892, 651.
- Sur la valeur diagnostique de la tuberculine et sur l'emploi qu'on peut faire pour combattre la tuberculose bovine. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 6), 156–159.
- Die Verwendung des Tuberculins in dem Kampfe gegen die Tuberkulose des Rindviehs. [1895.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 22, 1897, 1–31.
- The etiology of epizootic abortion. Jl. Comp. Path. Therap., 10, 1897, 125–149; Ztschr. Thiermed., 1, 1897, 241–278.
- Bang, Ivar.** [Om guanyltsyre.] Christiania Forb., 1898 (Orver.), 29.
- Zum Nachweis der Albumosen im Harn. Skand. Arch. Physiol., 8, 1898, 272–283.
- Die Guanyläure der Páncreasdrüse und deren Spaltungsprodukte. [1898.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898–99, 133–159.
- Studien über Histon. Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 463–486.
- Ueber Parachymosin, ein neues Labferment. Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 425–441.
- Bemerkungen über das Nucleohiston. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 508–519; 31, 1900–01, 407–410.
- Bang, N. O. Hofman.** See Hofman-Bang.
- Bang-Haas, Andr[eas].** Assign to this author, and combine with title (Vol. 9), title (Vol. 10) under Haas, Andr. Bang.
- Lepidoptera groenlandica. Kjøbenh. Vid. Medd., 1896, 178–195.
- Bangs, Outram.** Another record of the breeding of the saw-whet owl (*Nyctala acadica*) in eastern Massachusetts. Auk, 11, 1894, 77–78, 359.
- Distribution of the Hudsonian chickadee. Auk, 11, 1894, 81–82.
- Synaptomys Cooperi, *Baird*, in eastern Massachusetts; with notes on *S. Stonci*, *Rhoads*, especially as to the validity of this species. [1894.] Washington Biol. Soc. Proc., 9, 1894, 95, 99–101.
- Description of a new field mouse (*Arvicanthis Terrenovus, sp. nov.*) from Codroy, Newfoundland. [1894.] Washington Biol. Soc. Proc., 9, 1894, 95, 129–132.
- Description of a new muskrat from Codroy, New-
foundland. [1894.] Washington Biol. Soc. Proc., 9, 1894–95, 133–138.
- The geographical distribution of the eastern races of the cotton-tail (*Lepus sylvaticus, Bach.*), with a description of a new subspecies, and with notes on the distribution of the northern hare (*L. americanus, Erxle.*) in the east. [1894.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 404–414.
- The present standing of the Florida manatee (*Trichechus latirostris, Harlan*) in the Indian River waters. Amer. Natlist., 29, 1895, 783–787.
- Notes on North American mammals. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 26, 1895, 529–546.
- Preliminary description of a new vole from Labrador. Amer. Natlist., 30, 1896, 1051–1052.
- A review of the weasels of eastern North America. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 1–24.
- The Florida deer. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 25–28.
- On a small collection of mammals from Lake Edward, Quebec. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 45–52.
- The cotton mouse, *Peromyscus gossypinus*. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 119–125.
- Some new mammals from Indian Territory and Missouri. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 135–138.
- The skunks of the genus *Mephitis* of eastern North America. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 139–144.
- A review of the squirrels of eastern North America. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 145–167.
- A new white-footed mouse from British Columbia. Amer. Natlist., 31, 1897, 74–75.
- Preliminary description of the Newfoundland marten. Amer. Natlist., 31, 1897, 161–162.
- Preliminary description of a new race of the eastern vole from Nova Scotia. Amer. Natlist., 31, 1897, 239–240.
- A new race of *GIBES'* mole. Amer. Natlist., 31, 1897, 240–241.
- Notes on the synonymy of the North American mink, with description of a new subspecies. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 27, 1897, 1–6.
- An important addition to the fauna of Massachusetts. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 27, 1897, 159–161.
- Notes on the lynxes of eastern North America, with descriptions of two new species. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 47–52.
- Description of a new red fox from Nova Scotia. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 53–55.
- On a small collection of mammals from Hamilton Inlet, Labrador. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 235–240.
- A new race of pine squirrel from the coast region of northern California. Washington Biol. Soc. Proc., 11, 1897, 281–282.
- A list of the mammals of Labrador. Amer. Natlist., 32, 1898, 489–507.
- Some new races of birds from eastern North America. Auk, 15, 1898, 173–183.
- CAIRNS' warbler (*Dendroica cærulescens Cairnsi*) in Georgia on migration. Auk, 15, 1898, 192.
- A new name for the Nova Scotia fox. Science, 7, 1898, 271–272.
- A new name for the Georgia old field mouse. Science, 8, 1898, 214–215.
- Descriptions of two new skunks of the genus *Mephitis*. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 31–33.
- Descriptions of the Newfoundland otter and red fox. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 35–38.
- The eastern races of the American varying hare, with description of a new subspecies from Nova Scotia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 77–82.

- Description of a new white footed mouse from the Mount Baker range, British Columbia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 83-84.
- A new raccoon from Nassau island, Bahamas. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 91-92.
- Description of a new fox from Santa Marta, Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 93-94.
- A new murine opossum from Margarita island, Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 95-96.
- On some birds from Santa Marta, Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 131-141.
- On some birds from Pueblo Viejo, Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 157-160.
- Descriptions of some new mammals from the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 161-165.
- A new race of the little harvest mouse from West Virginia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 167-168.
- On some birds from the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 171-182.
- On *Sciurus variabilis* from the Santa Marta region of Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 183-186.
- A new rock-vole from Labrador. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 187-188.
- A new Sigmodon from the Santa Marta region of Colombia. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 189-190.
- The land mammals of peninsular Florida and the coast region of Georgia. [1898.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 28, 1899, 157-235.
- The hummingbirds of the Santa Marta region of Colombia. Auk, 16, 1899, 135-139.
- A review of the three-toed woodpeckers of North America. Auk, 17, 1900, 126-142.
- Notes on a collection of Bahama birds. Auk, 17, 1900, 283-293.
- Occurrence of the little blue heron in Labrador. Auk, 17, 1900, 386.
- A new pygmy Oryzomys from the Santa Marta region of Colombia. [1899.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 9-10.
- The Florida puma. [1899.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 15-17.
- On some new or rare birds from the Sierra de Santa Marta, Colombia. [1899.] Washington Biol. Soc. Proc., 13, 1901, 91-108.
- Bangs, Outram, & Miller, Gerrit Smith.** See **Miller & Bangs.**
- Banham, French.** Case of THOMSEN's disease. [1886.] Brain, 10, 1888, 229-232.
- Banholzer, M[ax].** Zur pathologischen Anatomie und Pathogenese der Retinitis proliferans (MASZ). Arch. Augenheilk., 25, 1892, 186-209; Arch. Ophthalm., 22, 1893, 212-218.
- Banhos.** See **Lopes Banhos.**
- Banker, S. M.** On the direction assumed by a magnet within a solenoid or hollow magnet. Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 113-116.
- Bankes, Eustace R[alph].** Occurrence in Dorsetshire of *Batalis siccella*, Zeller, a species new to Britain. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1888-89, 275-276; Dorset Field Club Proc., 9, 1888, 118-122.
- Descriptions of the larvae of *Batalis siccella* and *B. variella*. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 216-248.
- Coleophora frischella, L. (=C. trifolii, Curtis), *versus* *C. melilotella*, Scott. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 1-5.
- First supplement to the "Lepidoptera of the Isle of Purbeck." Dorset Field Club Proc., 10, 1889, 197-213.
- *Trituricella pulinella* in the Isle of Purbeck. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 145-146.
- Purbeck wild flowers in December. [1889.] Dorset Field Club Proc., 11, 1890, 82-87.
- *Scoparia atomalis*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 7-8.
- The genus *Scoparia*. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 98-101, 210-211.
- Recurrence in Britain of *Catocala electa*, Blk. Ent. Record, 1, 1893, 55-56.
- *Lathocelletus trivittella*, *Stm.*, a variety of *L. frigella*, Z. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 50-51.
- *Lata instabilla*, *Djt.*, and its nearest British allies. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 80-83, 125-128, 188-194.
- Random notes on Lepidoptera in 1894. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 126-132.
- On a new species of the genus *Argyrosthia*, *Hba*, from England. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 25-26.
- Occurrence of *Cleopatra gazella*, *Hfm.*, in Britain. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 145-148, xiii.
- Remarks on "Additions to the British Lepidoptera during the past ten years." Entomologist, 29, 1896, 185-187.
- Notes on breeding Amphibians batrachians and its var. *douglasianaria*. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 181-182.
- On the position of the pupa of *Aeptilia mordetella*, *Hw.* (=spilodactyla, *Crt.*). Ent. Record, 8, 1896, 86.
- Life-history of *Aristotelia tetricomella*, *Stm.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 5-7.
- Descriptions of the larva and pupa of *Diplosoma pulcherrimella*, *Stm.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 26-28.
- *Tinea cochlidiella*, *Stm.*, an aberration of *L. frigella*, *Stm.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 79-80.
- On the distribution of *Gelicha suppedella*, *Hfsm.*, and *pellella*, *Tr.* Ent. Month. Mag., 33, 1897, 101-103.
- Notes on *Rheobates rubrititella*. Ent. Record, 9, 1897, 329-330.
- Descriptions of the larva and pupa of *Apocremia sanguella*, *Stm.* Ent. Month. Mag., 34, 1898, 2-4.
- *Gelicha confinis*, *Stm.*, a northern form of *G. similis*, *Stm.* Ent. Month. Mag., 34, 1898, 196-198.
- On a new species of the genus *Apocremia*, *Drent.* (=Anacampsis, *auct.*, nec *Crt.*), from England. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 212-214.
- Notes on the unique "Argyrosthia" lecimella, *Stm.* Ent. Month. Mag., 34, 1898, 263-264.
- *Aristotelia unicolorella*, *Djt.*, identified as a British species. [*N. syn.* *Lit. unicolorella*, *Djt.*] = *Anacampsis unicolorella*, *H. S.* = *Gelicha immaculatella*, *Djt.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 33-36.
- Descriptions of the larva and pupa of *Cephisia sinuana*, *Stph.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 105-106.
- Some exact observations on the emergence of *Endromis versicolor*, *L.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 137-139.
- Notes on the life-history of *Pna'nia veltiana*, *Westw.*, with descriptions of the larva and pupa. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 178-180.
- Descriptions of the larva and pupa of *Apocremia vinella*, *Bnks.* Ent. Month. Mag., 35, 1899, 202-205.
- *Lithocelis concomitans*, *A. n. sp.*, and its nearest allies. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 241-255, 284-288.
- Notes on *Emydria cribripennis*, *L.* Entomol. glist., 32, 1899, 101-103.
- Supplementary notes on *Lathocelis pyrenaeella*, *Bnks.* Ent. Month. Mag., 36, 1900, 125-129.
- Bankes, Eustace R[alph].** A *Digby*, (*R. v. C. F. T. Nolart*). Lepidoptera of the Isle of Purbeck. Dorset Field Club Proc., 6, 1885, 128-177.
- Bánki, János.** Le mot arabe et les moteurs thermiques. Génie Civil, 35, 1899, 258-263.
- Bankiewicz, Zygmunt.** Ueber die Reaktionssprodukte des r-s-Dinitroparacetamols und ihre Unwirksamkeit. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2402-2411.

- Produkta redukeyi metanitroparaacetoluidyny otzysmane dzialem siarczku amonu. [Ueber die Reduktionsprodukte des meta-Nitroparacetoluids durch das Schwerfammonium.] [1889.] Kraków, Ak. (Mat.-Przydr.). Rozpr., 20, 1890, 55-71; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1889, No. 4, xxiv; Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1396-1400.
- Banks, Charles.** Meteorology and cholera. [1896.] Indian Med. Gaz., 31, 1897, 399-401.
- Banks, James W.** Nesting of the broad-winged hawk (*Buteo pennsylvanicus*). Auk, 1, 1884, 95-96.
- The great horned owl (*Bubo virginianus*) in confinement. Auk, 1, 1884, 194-195.
- Nest and eggs of the rusty grackle (*Scoleophaeus ferrugineus*). Auk, 2, 1885, 106-107.
- Banks, Nathan.** A new pseudoscorpion. Canad. Ent., 22, 1890, 152.
- Notes on North American Chernetidae. Canad. Ent., 23, 1891, 161-166.
- Notes on the Dysderidae of the United States. Canad. Ent., 23, 1891, 207-209.
- Notes on some spiders described by HENTZ. Philad., Ent. News, 2, 1891, 84-87.
- Synonymical notes on spiders. Philad., Ent. News, 2, 1891, 193.
- A synopsis, catalogue, and bibliography of the neuropteroid insects of temperate North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 327-373.
- A classification of the North American spiders. Canad. Ent., 24, 1892, 88-97.
- The land Mollusca of the Cayuga Lake valley. [1892.] Nautilus, 5, 1891-92, 137-139.
- The spider fauna of the upper Cayuga Lake basin. Philad., Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 11-81.
- Our Atypidae and Theraphosidae. Philad., Ent. News, 3, 1892, 147-150.
- The Phalangida Mecostethi of the United States. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 149-152.
- Notes on the mouth parts and thorax of insects and chilopods. Amer. Natlist., 27, 1893, 400-401.
- New Chernetidae from the United States. Canad. Ent., 25, 1893, 61-67.
- The Phalanginae of the United States. Canad. Ent., 25, 1893, 205-211.
- A new species of Oligolophus. Canad. Ent., 25, 1893, 252-253.
- Notes on spiders. N. Y. Ent. Soc. Jl., 1, 1893, 123-134.
- A new American Lacinius. Psyche, 6, 1893, 402-403.
- [West African Insecta and Arachnida.] Arachnida. Araneina. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 586-587.
- Some new American Acarina. Amer. Ent. Soc. Trans., 21, 1894, 209-222.
- The Odonata of Ithaca, N. Y. Canad. Ent., 26, 1894, 76-78.
- Washington Phalangida, with description of a new southern Liebhurnum. Canad. Ent., 26, 1894, 160-161.
- Some Psychodidae from Long Island, N. Y. Canad. Ent., 26, 1894, 329-333.
- The Phalangidae of New York. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 40-41.
- On the Lycosidae of Colorado. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 49-52.
- Notes on Phalangidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 145-146.
- Notes on Larinia and Cercidia. Philad., Ent. News, 5, 1894, 8-9.
- On a collection of neuropteroid insects from Kansas. Philad., Ent. News, 5, 1894, 178-180.
- On a classification of arthropods. Philad., Ent. News, 5, 1894, 213-216.
- Two families of spiders new to the United States. Philad., Ent. News, 5, 1894, 298-300.
- On the Oribatoidea of the United States. Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 1-16.
- New neuropteroid insects. Amer. Ent. Soc. Trans., 22, 1895, 313-316.
- Some new Attidae. Canad. Ent., 27, 1895, 96-102.
- Notes on Psychoda. Canad. Ent., 27, 1895, 324.
- The Arachnida of Colorado. [1895.] N. Y. Ac. Ann., 8, 1893-95, 417-434.
- Notes on the Pseudoscorpionida. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 1-13.
- Two Californian phalangids. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 66.
- A list of spiders of Long Island, with descriptions of new species. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 76-93; 4, 1896, 190-193.
- Some acarians from Sphagnum swamp. N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 128-130.
- Some Missouri spiders. Philad., Ent. News, 6, 1895, 204-207.
- The Nemastomatidae and Trogulidae of the United States. [1894.] Psyche, 7, 1896, 11-12, 51-52.
- Some Mexican Neuroptera. [1895.] California Ac. Proc., 5, 1896, 515-522.
- The genus Oxyptila. [1895.] Psyche, 7, 1896, 241-244.
- New North American spiders and mites. Amer. Ent. Soc. Trans., 23, 1896, 57-77.
- A few new spiders. Canad. Ent., 28, 1896, 62-65; 29, 1897, 193-197; 30, 1898, 185-188.
- New Californian spiders. N. Y. Ent. Soc. Jl., 4, 1896, 88-91.
- A new species of Gomphus. N. Y. Ent. Soc. Jl., 4, 1896, 193-195.
- A new species of Meleoma. Philad., Ent. News, 7, 1896, 95-96.
- New North American neuropteroid insects. [1897-99.] Amer. Ent. Soc. Trans., 24, 1897, 21-31; 25, 1898-99, 199-218.
- [Indiana caves and their fauna.] Arachnida. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 202-205.
- Descriptions of two new smyrthurids. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 33-34.
- Some Syrphidae from Long Island. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 40-41.
- A Leucochrysa from Florida. Philad., Ent. News, 8, 1897, 183-184.
- Three myrmecophilous mites. Canad. Ent., 30, 1898, 265-266.
- Some Mexican Phalangida. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 181-182.
- Arachnida from the Malaspina glacier, Alaska. Philad., Ent. News, 9, 1898, 16.
- Concerning the names of some common spiders. Philad., Ent. News, 9, 1898, 141-142.
- A classification of the North American Myrmeleonidae. Canad. Ent., 31, 1899, 67-71.
- The Smythuriidae of Long Island, New York. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 193-197.
- New Myrmeleonidae. Philad., Ent. News, 10, 1899, 170-172.
- The psocids of an old snake-fence. Philad., Ent. News, 10, 1899, 260-261.
- Arachnida from Baja California, and other parts of Mexico. [1898.] California Ac. Proc. (Zool.), 1, 1900, 205-308.
- New genera and species of nearctic neuropteroid insects. [1900.] Amer. Ent. Soc. Trans., 26, 1899-1900, 239-259.
- Synopses of North American invertebrates. ix. The scorpions, solpugids and Pedipalpi. Amer. Natlist., 34, 1900, 421-427.

- On two genera of mites. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 30-33.
 — Some new North American spiders. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 96-102, 120.
 — New genera and species of American Phalangida. *N. Y. Ent. Soc. Jl.*, 8, 1900, 199-201.
 — Some Arachnida from Alabama. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1900, 529-543.
 — A new genus of Atropidæ. *Philad. Ent. News*, 11, 1900, 431-432.
 — Two new species of Troctes. *Philad. Ent. News*, 11, 1900, 559-560.
 — A new species of Myrmeleon from Texas. *Philad. Ent. News*, 11, 1900, 596.
 — Camphor secreted by an animal. *Science*, 12, 1900, 649.
 — A list of works on North American entomology. *U. S. Div. Ent. Bull.*, 24, 1900, 95 pp.
 — The red spiders of the United States. *U. S. Div. Ent. Techn. Ser.*, 8, 1900, 65-77.
 — Papers from the Harriman Alaska Expedition. x. Entomological results (4): Neuropteroid insects, (5): Arachnidæ. *Washington Ac. Sci. Proc.*, 2, 1900, 465-476, 477-486.
 — Arachnidæ [of the Hudsonian zone in New Mexico]. [1900.] *Psyche*, 9, 1902, 123.

- Neuroptera [of the Hudsonian zone in New Mexico]. [1900.] *Psyche*, 9, 1902, 124.
Banks, Richard W. Reminiscences of the Downton sandstone. [1890.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1890-92, 390-404.

- Bankwitz, [Richard].** Beitrag zur Kenntniss der einseitigen Retinitis haemorrhagica. *Arch. f. Ophthalm.*, 45, 1898, 384-399.

- Bannatyne, Gilbert A[lexander].** The treatment of diphtheria by the injection of the erysipelas albumose. *Glasgow Med. Jl.*, 36, 1891, 201-217.

- Osteo-arthritis or rheumatoid arthritis: its pathology and treatment. *Practitioner*, 64, 1900, 530-541.

- Bannerman, (Surg.-Maj.) W[illiam] B[urney].** Recent researches in malarial infection. [1890.] *Indian Med. Gaz.*, 25, 1891, 227-232.

- Bannerman, (Surg.-Maj.) W[illiam] B[urney], & Haffkine, W[aldemar] M[ordecai Wolf].** See **Haffkine & Bannerman**.

- Banneux, J.** Télégraphie et téléphonie simultanées par les mêmes fils conducteurs. *Jl. Télégr.*, 8, 1884, 3-10.
 — Essais faits en Belgique sur les conducteurs en cuivre. [1886.] *Ann. Télégr.*, 14, 1887, 189-192.

- Banneux, Philippe.** Explosion d'une chaudière à vapeur, survenue la nuit du 5 au 6 mars 1886, dans l'établissement industriel des frères O., à Herstal. *Brux. Ann. Trav. Publ.*, 44, 1886, 289-315, 320-329, 333-350.

- De la résistance des enveloppes, envelages, serrements et plates-cuves. *Brux. Ann. Trav. Publ.*, 49, 1892, 347-455.

- Bannister, Henry Martyn.** Note on the classification of insanity. *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 5), 291-293.

- The drift and geologic time. *Jl. Geol. (Chicago)*, 5, 1897, 730-743.

- Bannow, A.** Ueber reine Buttersäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2552-2554.

- Bannwarth, [Emil].** Untersuchungen über die Milz. *Arch. Mikr. Anat.*, 38, 1891, 345-611 [446].

- Anwendung der Galvanoplastik in der anatomischen Technik. *Anat. Anz.*, 8, 1893 (*Anat. Ges. Verh.*), 159-160.

- Bansa, Conrad.** Ueber Kaliumdoppelsalze der Unterphosphorsäure. *Ztschr. Anorg. Chem.*, 6, 1894, 128-160.

- Banse, Guido.** Ueber einige Abkömmlinge des *p*-Cyanoholos. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2161-2171.

- Banti, Adolfo.** Descrizione e figure dello *Apidius-Ceratonia*, Cole. *Riv. Patol. Veg.*, 2, 1893, 12-22.
Banti, Angelo. Magnetizzazione del nichel sollecitata da particolari azioni meccaniche. *Roma, R. Acc. Lincei Mem.*, 7, 1891, 62-85.
 — Experiments on Brown's asynchronous motors. *Elect. Rev.*, 33, 1893, 667-668; 34, 1894, 60-61, 111-116.
Banti, Guido. *Le cellule piane di connettivo nei loro rapporti colle neoplasie inflamatorie e cellule gigantesche. *Firenze R. Ist. Pubb. (Sez. Med.)*, 9 (I, 1881), 95-114.
 — *Studio anatomico patologico sull' ipertrofia generale delle mammelle. *Firenze R. Ist. Pubb. (Sez. Med.)*, 9 (2, 1883), 1-36.
 — *Dell'anemia splenica. *Firenze R. Ist. Pubb. (Sez. Med.)*, 9 (2, 1883), 53-122.
 — I nuovi metodi di studio dei batterii. *Sperimentale*, 55, 1885, 521-556.
 — Meningite cerebrale. Esame batterioscopico. *Sperimentale*, 57, 1886, 159-163.
 — Afasia e stile forme. *Sperimentale*, 57, 1886, 261-280, 361-388.
 — Studio sulla percussione del cuore. *Sperimentale*, 57, 1886, 595-609.
 — Lipoma primitivo del cuore. *Sperimentale*, 58, 1886, 237-241.
 — Alcuni fatti utili a determinare la durata del periodo d' incubazione nel colera asiatico. *Sperimentale*, 60, 1887, 3-17.
 — Sur la destruction des bactéries dans l'organisme. [1887.] *Arch. Ital. Biol.*, 9, 1888, 44-45; *Arch. Sci. Med.*, 12, 1888, 191-221.
 — Sull' etiologia della pericardite. *Sperimentale*, 61, 1888, 311-351.
 — Sopra quattro nuove specie di Protei o Bacilli capsulati. *Sperimentale*, 62, 1888, 139-167.
 — Pneumococco o Diplococco capsulato? *Sperimentale*, 63, 1889, 138-145.
 — Sopra alcune localizzazioni extrapulmonari del Diplococco lanciolato capsulato. [1890.] *Firenze R. Ist. Pubb. (Sez. Med.)*, 9 (5, Fasc. 2, 1890), 71-128; *Centrbl. Bak.*, 9, 1891, 275-278.
 — Contribuzioni oncologiche. *Firenze R. Ist. Pubb. (Sez. Med.)*, 9 (5, Fasc. 2, 1890), 129-158.
 — Sull' etiologia delle pneumoniti acute. *Sperimentale*, 65, 1890, 349-384, 461-474, 573-588.
 — Occlusione della vena cava superiore per endolebito tubercolare. *Sperimentale*, 1891 (*Mem.*), 408-421.
 — Sui parassiti del carcinoma. *Sperimentale*, 1893 (*Comun. e Riv.*), 325-326.
 — Ueber uramische Pericarditis. *Centrbl. Path.*, 5, 1894, 461-468.
 — La sieroterapia. *Sperimentale*, 1894 (*Comun. e Riv.*), 101-110.
 — I parassiti nella malattia mammaria del Paesi. *Sperimentale*, 1894 (*Comun. e Riv.*), 121-126.
 — La splenomegalia con cirrosi del fegato. *Sperimentale*, 1894 (*Comun. e Riv.*), 447-452.
 — Le endocarditi. *Sperimentale*, 1894 (*Comun. e Riv.*), 496-502, 508-519, 532-538, 552-558.
 — La splenomegalia con cirrosi epatica. *Sperimentale*, 1894 (*Sez. Biol.*), 407-432.
 — Eine einfache Methode, die Bakterien auf dem Agar und dem Blut-serum zu isolieren. *Centrbl. Bak.* (Abt. 1), 17, 1895, 556-557.
 — Ueber die Reinkulturen in Tuben mit Agar und mit Bluts serum. *Centrbl. Bak.* (Abt. 1), 18, 1895, 203-204.
 — Ueber die Aetiology der Pericarditis uramica. *Centrbl. Path.*, 6, 1895, 182-184.
 — Ueber die anatomischen Ursachen der Compensationsschäden bei Herzklappenfehlern. *Centrbl. Path.*, 6, 1895, 345-351.

- Ueber die Entstehung der Gelbsucht bei Pneumonitis. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 20, 1896, 849-853.
- Splenomegalie mit Lebereirrhose. *Beitr. Path. Anat.*, 21, 1898, 21-33.
- Banús y Comas, Carlos.** Los explosivos. [1903.] Madrid Ac. Ci. Mem., 20, [1890-1901], 401 pp.
- Banzhaf, E., Besthorn, E[mil], & Jaeglé, Georg.** See **Besthorn, Banzhaf & Jaeglé.**
- Baptie, George.** Is *Monotropa uniflora* a parasite? *Ottawa Natlist.*, 1, 1887, 40-43.
- Baptie, George, Fletcher, James, & Small, H. Beaumont.** See **Fletcher, Small & Baptie.**
- Baquis, Elia.** Di un particolare movimento combinato delle palpebre e del globo oculare. *Sperimentale*, 59, 1887, 532-536.
- Studio sperimentale sulle retiniti. [1888.] *Bologna Rend.*, 1887-88, 49-53.
- Étude expérimentale sur les rétinites en rapport avec la réaction irritative des divers éléments rétiniens. *Beitr. Path. Anat.*, 4, 1889, 265-290.
- La retina della faina. *Anat. Anz.*, 5, 1890, 366-371.
- [Fatti istologici conseguenti ad anemia temporanea della retina.] *Arch. Augenheilk.*, 24, 1892 (*Ber.* 1891, 101).
- Sur un cas de dégénérescence amyloïde de la cornée. *Ann. d'Oculist.*, 114, 1895, 289.
- Das Trachom der Thränendrüse. Klinischer und pathologisch-anatomischer Beitrag zu den symmetrischen Adenopathien der Thränendrüse. *Beitr. Path. Anat.*, 19, 1896, 406-432.
- Die colloïde Degeneration der Cornea. Ein Beitrag zur Kenntnis der Entstehung des Colloïds aus epithelialen Elementen. *Arch. f. Ophthalm.*, 46, 1898, 553-620.
- Baquis, Elia, & Baduel, Cesare.** Su alcuni interessanti fenomeni oculari subiettivi verificati in un soggetto nevrastenico. Studio clinico. *Riv. Sper. di Freniatria*, 20, 1894, 23-54.
- Baquis, Elia, Tizzoni, Guido, & Cattani, Giuseppina.** See **Baquis, Tizzoni & Cattani.**
- Bar, Louis.** De l'otomycose ou inflammation parasitaire du conduit auditif externe. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 6, Sect. 12a), 109-121; (Vol. 7), 1v.
- Bar, Louis, & Gilchrist, [Alexander William].** See **Gilchrist & Bar.**
- Bar, Paul, & Rénon, [Louis].** Ictère grave, chez un nouveau-né atteint de syphilis hépatique, paraissant dû au Proteus vulgaris. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 17, 1895 (C. R.), 379-380.
- Présence du bacille de Koch dans le sang de la veine ombricelle de fetus humains issus de mères tuberculeuses. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 17, 1895 (C. R.), 505-508.
- Bar, Paul, Meni, A., & Mercier, R.** De la présence dans l'urine de femmes éclamptiques d'une albuminurie offrant une réaction spéciale. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 19, 1897 (C. R.), 1038-1039.
- Baraban, Léon.** Sur l'existence de fibres élastiques dans l'épiphloïon humain et leurs modifications sous l'influence de l'âge. *Robin, Jl. Anat.*, 24, 1888, 90-102.
- Lymphangomes et kystes séreux congénitaux. *Arch. Méd. Exper.*, 1, 1889, 528-546.
- Baraban, Léon, & Saint-Rémy, G.** Sur un cas de tubes pso-ovariques observés chez l'homme. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 46, 1894 (C. R.), 201-202.
- Le parasitisme des Sarcosporidies chez l'homme. [1894.] *Bibliogr. Anat.*, 2, 1895, 79-82.
- Baraban, Léon, & Schuh, [Joseph].** Oblitération congénitale de l'artifice aortique. *Bibliogr. Anat.*, 5, 1897, 40-44.
- Barabášev, Pavel [Nikolaievic].** Zur Frage von der Chinin-Amurose. *Arch. Augenheilk.*, 23, 1891, 91-96.
- Beitrag zur Anatomie der Linse. *Arch. f. Ophthalm.*, 38, 1892 (Abth. 3), 1-14.
- Barabini, Emanuele.** Sull' aceto-ortoluide, nuovo antipiretico. *Ann. di Chim.*, 15, 1892, 153-166.
- Barabini, Emanuele, & Albanese, Manfredi.** See **Albanese & Barabini.**
- Barabini, Emanuele, & Oddo, G[iuseppe].** See **Oddo & Barabini.**
- Barabino, Santiago E.** See **Schneidewind, Alberto (et alii).**
- Baracchi, Pietro.** Results of observations with the KATER's invariable pendulums, made at the Melbourne Observatory, June to September, 1893. [1893.] *Victoria Roy. Soc. Proc.*, 6, 1894, 162-177.
- Observations of Comet 1894 H made at the Melbourne Observatory with the 8 inch equatorial from April 5th to 11th and with the 8 inch transit circle from May 9th to 15th. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 141-142.
- On the most probable value and error of Australian longitudes, including that of the boundary lines of South Australia with Victoria and New South Wales. *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 185-208.
- Magnetic work in Australia. *Terrestrial Magn.*, 1, 1896, 191-196.
- Presidential address [to section A. Astronomy, mathematics, and physics]. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 157-175.
- Cloud observations in Victoria. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 259-265.
- The testing of reflecting surfaces. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 265-267.
- Baracz, Roman von.** Zur lokalen Cocaïnanästhesie. *Wien. Med. Wschr.*, 38, 1888, 1121-1123, 1150-1153.
- Ueber einen Fall von chronischem Rotz (Wurm) beim Menschen. *Virchow, Arch.*, 159, 1900, 491-520.
- Barad, David, & Bischler, August.** See **Bischler & Barad.**
- Baradat, Claudio.** La téléphonie à grande distance au moyen de l'induction multiple. *Éclairage Elect.*, 5 (1895), 14-20.
- Baradel, —.** Note sur les réseaux annexes du réseau téléphonique de Reims. *Ann. Télégr.*, 15, 1888, 239-245.
- Baraduc, Hippolyte [Ferdinand], & Pilliet, Alexandre [Henri].** See **Pilliet & Baraduc.**
- Barajas, Miguel.** Observaciones del volcán de Colima en [los meses] de agosto [y octubre] de 1897. *Méx. Obs. Bol.*, 1897, 109, 142-143.
- Baraldi, Giovanni.** L'osso sfenotico dei pesci teleostei (Parker) nell'Ovis aries, *Lin.* [1885.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 4, 1883-85, 251-252.
- Appunti sull'omologia tra l'ancello nervoso esofago dei Vermi e l'encefalo dei Vertebrati craniati. [1886.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 5, 1885-87, 120-135.
- Apparato femminile della generazione nei nilgau (Portax pieta, Pall.) ed un cenno sulla loro placenta. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 8, 1887, 205-215.
- Alcune ricerche contribuenti alla conoscenza della tavola triturante o macinante dei denti massellari negli Equidi. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 8, 1887, 343-441, 461.
- Ancora sull'osso sfenotico nell'omoio. [1889-95.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 7, 1889-91, 12-16, 183-184; 9, 1894-96, 244-255.
- Baralis, U.** Terremoto del 17 novembre 1885. *Sampeyre (Saluzzo). Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1886, 8.

- Barandon, (Kapt.)** —. Ueber den Gebrauch von Oel auf See. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 157.
- Baraneckij, O[sip] V[asil'evič].** Epaisissement des parois des éléments parenchymateux. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1886, 135-201.
- Sur le développement des points végétatifs des tiges chez les Monocotylédones. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 3, 1897, 311-365; Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (2), 1898, 623-674.
- Die Ursachen der Richtung der Seitenzweige der Bäume. [1898.] Bot. Centrbl., 77, 1899, 108-109.
- Ein neuer Registrirapparat. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 190-194.
- О таcъ незвичайных биколатеральных со- судных чулкахъ. [Sur les faisceaux vasculaires appellés bicolatéraux.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (2), 1900, 241-307; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 12, 1900, 261-332.
- Baraniecki, Muryjan A.** Rozwiniecie na ułamek ciągły stosunku dwóch zupąnych całek eliptycznych pierwszego i drugiego gatunku. [Développement en fraction continue du rapport de deux intégrales elliptiques complètes, de première et de deuxième espèce.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 7, 1875, Art. 5, 8 pp.
- "O podstawieniach wymiennych. [Sur les substitutions permutable.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 7, 1875, Art. 7, 35 pp.
- Dowód jednego zasadniczego twierdzenia odnoszącego się do hipergeometrycznych funkcji. [Démonstration d'un théorème fondamental, relatif aux fonctions hypergéométriques.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 8, 1876, Art. 2, 19 pp.; Bull. Sci. Math. Astr., 1, 1877 (Pt. 2), 223-224.
- Zasadnicze wnioski geometryczne z teorii algebraicznej form kwadratowych podwójnych. [Rappräsentation géométrique des résultats de la théorie des formes quadratiques binaires.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 8, 1876, Art. 9, 8 pp.
- "O tworzeniu systematu sprzedzonego podstawieni liniowych postaci $X_1 X_{n+1}$. [Ueber die Bildung des conjugirten Systems linearer Substitutionen.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 10, 1878, Art. 3, 8 pp.
- "O wyznaczeniu spójnych pierwiastków dwóch równań danych przy pomocy ręgownika tych równań. [Ueber die Bestimmung der gemeinschaftlichen Wurzeln gegebener Gleichungen mittels ihrer Eliminante.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 10, 1878, Art. 5, 7 pp.
- O przekształceniu koła na przecięcie stożkowe. [On the transformation of a circle into a conic section.] [1881.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1886, 172-182.
- O funkcjach BERNOULLIEGO. [Ueber die Bernoulli'schen Functionen.] [1881.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 13, 1886, 183-195; Fortschr. Math., 1885, 416.
- O pewnym wnioskowaniu analitycznym w tomie I tego wydawnictwa. [Ueber eine analytische Beweisführung im I Bande der "Prace mat.-fiz."] Prace Mat.-Fiz., 2, 1890, 220-222; Fortschr. Math., 1890, 235-236.
- Barannikov, Ivan Andrejevič.** Ueber den Parasiten des Malariafeuers zu Charkow. Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 241-243.
- Zur Frage über die Bakteriologie der Lepromata. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 26, 1899, 113-114; 27, 1900, 709-710.
- Baranov, (Maj.-Gen.)** —. Список барометрических высот определенных в 1888 году въ долинѣ Чаткала. [List of barometric heights determined in 1888 in the Chatkala valley.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 514.
- Baranowski, J.** O wzorach służących do obliczenia liczby liczb pierwszych nie przekraczających granicy danej. [Ueber die Formeln zur Berechnung der Anzahl der eine gegebene Grenze nicht übersteigenden Primzahlen.] [1891.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 8, 1895, 192-219; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1894, 280-291.
- Baranowski, Stanisław.** "O naturze i性质ахъ тал." [On the nature and properties of tal.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 1, 1874, Art. 6, 15 pp.
- "O obecnym stanie fabrykacjy żelaza i stali za pomocą metody BESSEMERIA wraz z jej teorią." [On the present condition of the manufacture of iron and steel by Bessemer's process together with the theory of that process.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pam., 5, 1874, Art. 5, 20 pp.
- Barański, Antoni.** Fibrosarcom der Darmwand als Ursache tödlicher Kolik. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 337-340.
- Ein Beitrag zum Vorkommen des Actinomyces beim Pferde. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 212-217.
- Barasch,** —, & **Canuet,** —. *Sie: Canuet & Barasch.*
- Barat, (l'abbé)** —. Note sur les grottes du Muet et du Barron. Axérive, Soc. Sci. Bull., 17, 1893 (Sci. Nat.), 17-21.
- Barataev, Sergej.** Иследование реакции йодистого алила съ юстиной, цинком и никелем на инвертированных обири. [Investigation of the reaction of allyl iodide with ethyl iodide and zinc on ethyl oxalate.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 498-507; Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 7-16.
- Иследование метоксидалилакусной кислоты. [Investigation of methoxydiallylactic acid.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 507-512; Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 1-6.
- Barataev, Sergej, & Zajcev, Aleksandr Michajlovič.** О действии юстината этила и никеля на этилакетон. Синтез тригидкарбина. Über die Einwirkung von Jodäthyl und Zink auf Ethylketon. Synthese des Triethylcarbinols. Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 529-533; Jl. Prakt. Chem., 34, 1886, 163-167.
- Baratiere, (gen.) Oreste.** "Spedizione geografica italiana nel Sahara tunisino. Relazione narrativa." [Italia, Soc. Geogr. Bull., 12, 1875, 619-637.
- La regione tra l'Anseba ed il Barea. Italia, Soc. Geogr. Bull., 29, 1892, 418-422.
- Negli Habab. Nuova Ant. Sci., 122, 1892, 201-226, 432-446, 626-637.
- Baratiniskij, P[etr] Al[exandrovic]i.** Contribution à la physiologie et à la pharmacologie du système nerveux central. Premier membre. Effets produits par des substances narcotiques sur les animaux privés d'une partie du cerveau. St. Petersb., Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 167-188.
- Baratoux, J[ean].** Nouvelles observations sur les cavités naturelles. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 512.
- Du menthol. Progrès Méd., 2, 1885, 199-201.
- De l'audition colorée. Progrès Méd., 6, 1887, 495-496, 515-517, 538-539.
- Baratoux, J[ean], & Dubousquet-Laborderie, Louis François.** Greffe animale avec de la peau de grenouille dans les petites de substance cutanée et muqueuse. Progrès Méd., 5, 1887, 288-290.
- Baratsch, Milutin.** Bastarde von Haushahn und Perlbonne. Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 1, 1884, 179-181.
- Baratta, Maria.** Anemometro elettrico. Bell. Nazional. Siena, 8, 1888, 60-61.
- Perfezionamento allo psicrometro a ventilatore. Mem. calori O-s. Bull., 9, 1889, 30.
- Nuovo orologio sismosco piezo. Bell. Vule. Ital., 17, 1890, 16-18.

- Nuovo telefono registratore della attività endogena. *Bull. Vule. Ital.*, 17, 1890, 21-28.
- Fenomeni elettrici e magnetici dei terremoti. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 86-88.
- Appunti storici sulle teorie sismochimiche. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 437-455.
- Contribuzione alla teoria dei terremoti. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 9, 1890, 456-462.
- Nuovo reotomo elettrico per avvistatori sismici. *Moncalieri Oss. Boll.*, 10, 1890, 161-162.
- Sismomicrofono a registrazione fotografica. *Riv. Sci.-Ind.*, 22, 1890, 218-221.
- Registratore dei terremoti a due velocità. Nota preliminare. *Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 73-75.
- Fenomeni elettrici e magnetici dei terremoti. *Riv. Sci.-Ind.*, 23, 1891, 53-56.
- Della influenza lunare sui terremoti. [1892.] [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 10, 1891, 440-448.
- Il terremoto laziale del 22 gennaio 1892. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 11, 1892, 36-62.
- Sull'eruzione eccentrica dell'Etna scoppiata il 9 luglio 1892. *Rassegna Sci. Geol. Ital.*, 2, 1892, 81-86.
- Sulle bombe esplosive dell'eruzione sottomarina di Pantelleria (1891). Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (Pt. 3), 1892, 181-185.
- Il terremoto veronese del 7 giugno 1891. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (Pt. 3), 1892, 223-306.
- Il terremoto della riviera bresciano-veronese del lago di Garda del 7 gennaio 1892. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 11 (Pt. 3), 1892, 341-346.
- Sulla distribuzione topografica dei terremoti avvenuti in Italia durante il quinquennio 1887-91. Saggio di geografia sismica. [1892.] Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 14 (Pt. 1), 1893, 1-9.
- Carta sismica d'Italia per l'anno 1892. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 30, 1893, 313-314.
- Il terremoto del Piemonte del 5 marzo 1892. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (Pt. 1), 1893, 15-20.
- Sul periodo sismico garganico dell'aprile-giugno 1892. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (Pt. 1), 1893, 39-66.
- Alcune osservazioni sull'attuale fase eruttiva del Vesuvio. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 12 (Pt. 1), 1893, 121-131.
- Sul terremoto lucano del 25 gennaio 1893. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 14 (Pt. 1), 1893, 45-55.
- Intorno ai recenti fenomeni endogeni avvenuti nella regione etnea. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 31, 1894, 740-760.
- Dei centri sismici della Romagna e delle Marche. [Italia], *Soc. Geol. Boll.*, 13, 1894, 19-22.
- Sui principali centri sismici della Toscana. [1894.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 9, 1894-96, 135-136.
- Sui centri sismici della Capitanata. *Riv. Geogr. Ital.*, 1, 1894, 353-355.
- Alcune considerazioni sintetiche sulla distribuzione topografica dei terremoti nella Toscana. *Riv. Geogr. Ital.*, 1, 1894, 612-617; 2, 1895, 24-31.
- Sulla velocità di propagazione del terremoto veronese del 7 giugno 1891. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (Pt. 1), 1894, 57-63.
- Intorno ai fenomeni sismici avvenuti nella penisola garganica durante il 1893. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 15 (Pt. 1), 1894, 265-312.
- Sul terremoto vogherese del 17 ottobre 1894 e sulla attività sismica nell'Appennino pavese. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 178-193.
- Il terremoto veronese del 9 febbraio 1894. [1895.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 9, 1894-96, 226-230.
- I terremoti di Calabria. *Riv. Geogr. Ital.*, 2, 1895, 65-70, 133-145.
- Il terremoto sentito in Lombardia il 27 novembre 1894. Contribuzione allo studio dell'attività sismica nell'Italia settentrionale. [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 41-55.
- Il sismoscopio Cavalli (1784). [1896.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 191-193.
- Sulla attività sismica nella Capitanata. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 16 (Pt. 1), 1896, 177-220.
- Osservazioni fatte al Vesuvio il 22 marzo 1896. [1897.] [Italia]. *Soc. Geogr. Mem.*, 6, 1896, 199-208.
- Res ligure. xxv. Il terremoto della riviera ligure occidentale del 16 ottobre 1896. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 331-335.
- Il grande terremoto indiano del 12 giugno 1897. [Italia]. *Soc. Geol. Boll.*, 34, 1897, 265-270.
- Materiali per un catalogo dei fenomeni sismici avvenuti in Italia (1800-72). [Italia]. *Soc. Geogr. Mem.*, 7, 1897, 81-164.
- Sul terremoto di Sinigallia del 21 settembre 1897. [Italia]. *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 275-279.
- Contribuzione alla storia del sismoscopio a mercurio. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 243-249.
- Ricerche storiche sugli apparecchi sismici. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 17 (Pt. 1), 1897, 1-37.
- Sui terremoti pisano-livornesi del 1896-97. [1898.] [Italia]. *Soc. Geol. Boll.*, 16, 1897, 331-335.
- Sulla distribuzione topografica dei terremoti nell'Umbria. [Italia]. *Soc. Geogr. Boll.*, 35, 1898, 488-499.
- Filippo Luigi Gilii e le osservazioni sismiche alla Specola Vaticana. [1898.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 11, 1897-98, 81-91.
- Saggio dei materiali per una storia dei fenomeni sismici avvenuti in Italia raccolti dal Prof. Michele Stefano de Rossi. [1900.] [Italia]. *Soc. Geol. Boll.*, 18, 1899, 432-460.
- Sullo stato presente dei vulcani eolici. [Italia]. *Soc. Geogr. Boll.*, 37, 1900, 542-547.
- Baravelli, G. C.** Sur les "Tables des chiffres constants" de M. CALZA, destinées à faciliter les multiplications et les divisions. *Ztschr. Math. Phys.*, 44, 1899, 50-55.
- Barbacci, Ottone.** Bestimmungen des Haemoglobins in der Chlorose mit dem Fleischl'schen Haemometer. *Centrbl. Med. Wiss.*, 25, 1887, 641-643.
- Alcune ricerche sperimentali sulla pettoriloquia afona. *Sperimentale*, 59, 1887, 3-33.
- L'emoglobina nella clorosi. *Sperimentale*, 60, 1887, 162-188, 246-260.
- Sulla rigenerazione fisiologica degli elementi epiteliali di rivestimento. *Arch. Sci. Med.*, 13, 1889, 197-228.
- Sui fenomeni della scissione nucleare indiretta negli epitelii di rivestimento. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 385-387.
- Una rara forma di tubercolosi gastrica. *Sperimentale*, 65, 1890, 475-497.
- Una rarissima anomalia sull'arteria polmonare. *Arch. Sci. Med.*, 15, 1891, 1-13.
- Le degenerazioni sistematiche secondarie ascendenti del midollo spinale. Studio critico, anatomico e sperimentale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 17, 1891, 35-58, 263-275, 389-433; *Centrbl. Path.*, 2, 1891, 353-365.
- Il *Bacterium coli* commune e le peritoniti da perforazione. *Sperimentale*, 1891 (Comun. e Riv.), 313-318.
- Periostite costale suppurata da bacillo del tifo. *Sperimentale*, 1891 (Mem.), 356-361.
- Linfangomi multipli della milza. Contributo allo studio de' tumori primitivi di questo viscere. *Sperimentale*, 1891 (Mem.), 361-364.
- Gumma hypophysis cerebri. Contributo allo studio de' tumori primitivi del corpo pituitario. *Sperimentale*, 1891 (Mem.), 361-373.
- Contributo anatomico e sperimentale allo studio delle lesioni istologiche determinate dall'avvelenamento per sublimato. *Sperimentale*, 1891 (Mem.), 373-386.
- Contributo anatomico e sperimentale allo studio delle

- degenerazioni secondarie del midollo spinale col metodo di **MARCHI** e **ALIBRI**. Sperimentale, 1891 (*Mem.*), 386-407.
 — Ueber die Aetiologie der Malariainfektion nach der heutigen Parasitenlehre. Centrbl. Path., 3, 1892, 49-73, 102-129.
 — Un nuovo caso di tubercolosi gastrica. Sperimentale, 1892 (*Comun. e Riv.*), 249-256.
 — Prostite suppurata da "Bacterium coli communis". Sperimentale, 1892 (*Comun. e Riv.*), 285-295.
 — Due casi di peritonite primitiva da Diplococco. Contributo allo studio delle localizzazioni extrapulmonari di questo microrganismo. Sperimentale, 1892 (*Comun. e Riv.*), 305-312, 325-329.
 — Grossa cista linfatica della milza. Sperimentale, 1892 (*Comun. e Riv.*), 329-332.
 — Reperto batteriologico in due casi di suppurazione delle vie biliari. Sperimentale, 1892 (*Mem.*), 157-186.
 — Tre casi di pericardite primitiva con esame batteriologico. Sperimentale, 1892 (*Mem.*), 187-211.
 — Sulla etiologia e patogenesi della peritonite da perforazione. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 234-352; Centrbl. Path., 4, 1893, 769-786.
 — Sulle fini alterazioni istologiche della milza, delle glandule linfatice e del fegato nell'infezione difterica. Sperimentale, 1895 (*Sez. Biol.*), 187-539; Centrbl. Path., 7, 1896, 321-358.
 — Summarischer Bericht über die wichtigsten italienischen Arbeiten im Gebiete der pathologischen Anatomie und allgemeinen Pathologie, erschienen [in den Jahren 1896-99]. Centrbl. Path., 8, 1897, 306-347; 9, 1898, 301-384; 10, 1899, 504-558; 11, 1900, 436-487.
 — Ueber die secundären Degenerationen, welche auf die Längsdurchschneidung des Rückenmarks folgen. Experimentaluntersuchungen. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 529-597.
 — Neuere Arbeiten über Malaria. Centrbl. Path., 10, 1899, 64-152.
 — Die Nervenzelle in ihren anatomischen, physiologischen und pathologischen Beziehungen nach den neuesten Untersuchungen. Centrbl. Path., 10, 1899, 757-823, 865-936.
- Barbacci, Ottone, & Gabbi, Umberto.** See **Gabbi & Barbacci**.
- Barbacci, Ottone, & Martinotti, Giovanni.** See **Martinotti & Barbacci**.
- Barbagallo, Pietro.** Contributo allo studio della Bilharzia crassa (*Sous.*), in Sicilia. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, Mem. 11, 10 pp.; Arch. de Parasit., 2, 1899, 277-285.
- Barbagallo, Pietro, & Casagrandi, Odilo G. V.** See **Casagrandi & Barbagallo**.
- Barbaglia, Giovanni** [Angelo]. For biographical notice and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 137-139.
 — Ueber den Sulfovaleraldehyd. Zweite Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2654-2655.
 — Quarto alcaloide del *Buxus sempervirens*, *L.* La parabussinidina. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 4, 1883-85, 76-77; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2655-2656.
 — Sulla cera del *Buxus sempervirens*, *L.* [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 4, 1883-85, 115-116.
 — Sopra l'aldeide trisolfovalericaria. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 1, 1883-85, 117-118.
 — Il quinto alcaloide del *Buxus sempervirens*, *L.* è la bussinamina. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 29-30.
 — Nuovo carattere chimico differenziale fra i chetoni e le aldeidi. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 30-32.
 — Azione dello zolfo sulle aldeidi. Seconda comunicazione. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 426-430.
 — Sull'aldeide isobutirrica mono- e trimolecolare. Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 430-437.

- Sull'aldeide isobutirrica e para-isobutirrica. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 5, 1885-87, 111-113.
 — Contribuzione allo studio del *Buxus sempervirens*, *L.*, pianta della famiglia delle Euforbiacee. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 8, 1887, 255-270.
 — Azione dello zolfo sull'aldeide para-isobutirrica. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 55-57.
 — Sull'olio essenziale di *Laurus nobilis*, *L.* [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 181-184.
 — Sulla parabussinidina, alcaloide del *Buxus sempervirens*, *L.* [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 149-153.
- Barbaglia, Giovanni** [Angelo], & **Gucci, Pietro.** Da che dipende l'incolonna del piombo rispetto alle acque potabili. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 6, 1887-89, 57-62.
- Barbaglia, Giovanni** [Angelo], & **Marquardt, Albert.** Azione dello zolfo sulle aldeidi. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 153-157; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. II*), 195-201.
 — Ueber die Einwirkung des Schwefels auf Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1881-1883.
- Barbarat, Eugène Jules.** Note sur les tensions des fils télégraphiques à diverses températures. Ann. Télégr., 11, 1887, 229-235.
 — Note sur l'emploi du fil de cuivre pour les lignes aériennes. Ann. Télégr., 11, 1887, 528-548.
 — Note sur le montage des piles en échelle d'Amsterdam. Ann. Télégr., 15, 1888, 123-152.
 — Note sur le rapport du courant d'arrivée au courant de départ. Ann. Télégr., 15, 1888, 385-408.
 — Note sur la construction des lignes aériennes. Ann. Télégr., 17, 1890, 138-148.
 — Note sur les tensions adoptées pour les divers fils télégraphiques ou téléphoniques. Ann. Télégr., 17, 1890, 162-169.
 — Note sur la meilleure disposition des fils des circuits dans les réseaux téléphoniques aériens. Ann. Télégr., 20, 1893, 175-192.
 — Câbles téléphoniques à circulation d'air sec. Ann. Télégr., 21, 1894, 193-219.
 — Note sur le mémoire de M. PIEEE: ("Electrical disturbances in submarine cables"). [1897.] Ann. Télégr., 23, 1896-97, 161-164.
- Barbarin, Paul Jean Joseph.** Sur les lignes de courbure du parabolode équilatéral. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 97-104, 160.
 — Note sur l'herpolodie. Nouv. Ann. Math., 4, 1885, 538-556.
 — Axes des sections planes des surfaces du second ordre. Mathesis, 6, 1886, 25-31, 49-53.
 — Retrouver les éléments d'une surface de révolution dont on ne possède qu'un fragment. Ass. Franc. C. R., 1887 (*Pt. 2*), 123-126.
 — Sur les racines de l'équation du troisième ordre. Ass. Franc. C. R., 1887 (*Pt. 2*), 126-127.
 — Résumé d'un mémoire sur la détermination d'un triangle au moyen des longueurs de ses bissectrices. Paris, Soc. Math. Bull., 22, 1894, 76-80.
 — Application de la méthode de GREGORIE à la sphère. Triangles sphériques et triangles circulaires plats. Ass. Franc. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 43-50.
 — Polygones spiraux, définition géométrique des logarithmes. Ass. Franc. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 257-264.
 — Systèmes isogonaux du triangle. Ass. Franc. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 89-105.
 — Construire un triangle dont les bissectrices sont données. Mathesis, 16, 1896, 143-160.
 — Géométrie générale des espaces. Ass. Franc. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 111-132.
 — Propriétés angulaires des cercles focaux dans les coniques. Ass. Franc. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 132-139.

- Constructions sphériques à la règle et au compas. *Mathesis*, 19, 1899, 57–60, 81–85.
- Études de géométrie analytique non-euclidienne. [1900.] Brux., Mem. Couronn. (8^e Ed.), 60, 1900 01, No. 1, 167 pp.
- [A propos d'un article de M. Frolov: "Considérations sur la géométrie non-euclidienne."] *Enseign. Math.*, 2 (1900), 306.
- Les fonctions hyperboliques dans l'enseignement moyen. *Enseign. Math.*, 2 (1900), 443–447.
- Barbaroux, [Léon], & Courmont, Paul.** See **Courmont & Barbaroux**.
- Barbé, [Charles], & Dangeard, L[ouis] A[ugustin] Clément.** See **Dangeard & Barbé**.
- Barbe, [Charles David], & Gaucher, [Philippe Charles Ernst].** See **Gaucher & Barbe**.
- Barbe, Paul.** For biographical notice see Paris, *Ingen. Civ. Mém.*, 1890 (Pt. 2), 169–170.
- Barber, C[harles] A[lfred].** On the structure and development of the bulb in *Lamium bulbosa*, *Lamour.* [1889.] *Ann. Bot.*, 3, 1889–90, 41–64.
- The structure of *Pachytheca*. [1889–91.] *Ann. Bot.*, 3, 1889–90, 141–148; 5, 1890–91, 145–162.
- On a change of flowers to tubers in *Nymphaea lotus, var. monstrosa*. [1889.] *Ann. Bot.*, 4, 1889–91, 105–116.
- On the nature and development of the corky excrescences on stems of *Zanthoxylum*. *Ann. Bot.*, 6, 1892, 155–166; 10, 1896, 98.
- *Nematophycus Storriei, nov. sp.* *Ann. Bot.*, 6, 1892, 329–338.
- Drought at Antigua. *Nature*, 50 (1894), 475.
- The tick pest in the tropics. *Nature*, 52 (1895), 197–200.
- *Cupressinoxylon vectense*; a fossil conifer from the Lower Greensand of Shanklin, in the Isle of Wight. *Ann. Bot.*, 12, 1898, 329–361.
- Barber, C[harles] M[elvin], & Cockerell, Theodore D[rus] Allison]. A new weasel from New Mexico. *Philad. Ac. Nat. Sci. Proc.*, 1898, 188–189.**
- Barber, Clarence M.** Carbon and its uses in electrical engineering. *Amer. Soc. Civ. Engin. Trans.*, 29, 1893, 680–688.
- Barber, E[mil].** Nachtrag zur Flora der Ober-Lausitz. Gorlitz Abh., 18, 1884, 155–181; 19, 1887, 97–133.
- Die Flora der Götterlinde Heide. Gorlitz Abh., 20, 1893, 57–146.
- Beiträge zur Flora des Elstergebietes in der preussischen Oberlausitz. Gorlitz Abh., 20, 1893, 147–166.
- Flora der Oberlausitz preussischen und sächsischen Anteils einschließlich des nördlichen Böhmen. Auf Grund eigener Beobachtungen unter Berücksichtigung älterer floristischer Arbeiten zusammengestellt. Gorlitz Abh., 22, 1898, 337–387.
- Barber, E[dwin] A[llie].** A new species of moss. *Hypnum (Amblystegium) Barberi, Renaud.* *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 821.
- Barber, (Commander) F[rancis] M.** High explosives in warfare. [1890.] *Franklin Inst. Jl.*, 131, 1891, 117–140.
- Barber, G[eorge] M[ariott].** Notes on the treatment of the gold ores of the Guanaco mineral district, desert of Atacama, Chili. [With discussion.] [1896.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 5, [1896–97], 99–114.
- Barber, H.** [Une anomalie du foie chez un homme adulte.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xvii.
- Barber, Harry J.** [Thlasius rumina, var. medesicaste, existente en Suisse.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1893, 68.
- Barber, Harry Lee.** *Menispernum canadense*. Amer. Jl. Pharm., 56, 1884, 401–404.
- Barber, J. M.** Pre-historic man. Liverpool Geol. Ass. Jl., 12, 1892, 13–16.
- Barber, John F.** Notes from Santa Monica Forestry Station. *Garden & Forest*, 10, 1897, 341–342.
- Barber, John Thomas.** For biography see *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 131; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 24, 1898, 99.
- Barber, Marshall A[lbert].** Adulterations of buckwheat flour sold in the Lawrence market. *Kan. Univ. Quarterly* 7, 1898, 37–38.
- The preparation and use in class demonstration of certain cryptogamic plant material. *Kan. Univ. Quarterly*, 7, 1898, 111–113.
- Diphtheria in Kansas. *Kan. Univ. Quarterly*, 8, 1899, 23–35.
- Barber, (Rev.) Samuel.** The sand martin, and its migrations. *Jl. Sei.*, 21, 1884, 397–399.
- Halo of 90° with parhelion. *Nature*, 50 (1894), 269.
- A white rainbow. [1895.] *Nature*, 51 (1894–95), 27t.
- [Bright meteor, Jan. 28, 1900.] [1900.] *Nature*, 61 (1899–1900), 326.
- Barber-Starkey, W. J. S.** Wireless telegraphy without the coherer. *Elec. Rev.*, 45, 1899, 1026–1027.
- Barbera, Agatino G.** L'azoto e l'acqua nella bile e nelle urine. [1893.] *Bologna Acc. Sci. Mem.*, 3, 1892, 471–482; Ann. di Chim., 20, 1894, 337–349.
- Un nuovo ureometro a mercurio. *Ann. di Chim.*, 19, 1894, 341–346.
- L'élimination de la bile dans le jeûne et après différents genres d'alimentation. *Arch. Ital. Biol.*, 23, 1895, 165–172.
- Influence des clystères nutritifs sur l'élimination de la bile et sur la sécrétion du suc gastrique. Contribution à une nouvelle interprétation de la signification physiologique de la bile. *Arch. Ital. Biol.*, 26, 1896, 253–278.
- Über die Erregbarkeit von Herz- und Gefäßnerven nach Injection von Jod und phosphorsaurem Natron. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 68, 1897, 434–448.
- Un nuovo metodo per determinare l'acidinità del sangue. *Ann. di Farm. e Chim.*, 27 & 28, [1898], 211–248.
- Ueber die Reizbarkeit des Froehhnagens. *Ztschr. Biol.*, 36, 1898, 239–258.
- Ein Gefässnervenzentrum im Hundeherzen. *Ztschr. Biol.*, 36, 1898, 259–276.
- Encore sur l'élimination de la bile après les diverses alimentations et après l'ingestion d'urée, d'acide urique, etc. Nouvelle contribution à la connaissance de la signification physiologique de la bile. [1898.] *Arch. Ital. Biol.*, 31, 1899, 427–452.
- Der Einfluss von Jod, Jodnatrin und Jodothyrin auf den Blutkreislauf. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 79, 1900, 312–318.
- Barbera, Agatino G., & Asher, Leon.** See **Asher & Barbera**.
- Barbet, (Léandre).** Note sur le calcul des barrages de réservoirs en maçonnerie. *Ann. Ponts et Chauss.*, 1898 (Trim. 2), 265–299.
- Note sur les conditions de résistance des barrages de réservoirs en maçonnerie. *Ann. Ponts et Chauss.*, 1899 (Trim. 1), 22–56.
- Barbet, Émile Augustin.** Appréciation de la pureté des alcools. *Jl. Pharm.*, 19, 1889, 113–116, 457–460.
- Schnelle Bestimmung des Reinheitsquotienten. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 45, 1895 (Th. 2), 784–790.
- Die Bestimmung der Aldehyde mittelst verschiedener Phenole. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 47, 1897 (Th. 2), 935–939.
- Barbet, Émile Augustin, & Jandrier, Edmond.** Différenciation des diverses aldehydes au moyen des phénols, et des divers phénols au moyen des aldéhydes. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 325–328.
- Sur le dosage des éthers dans les alcools. *Ann. Chim. Anal.*, 1, 1896, 367–368; *Jl. Pharm.*, 5, 1897, 75–76.
- Recherche et dosage des nitrites dans les eaux. *Jl. Pharm.*, 4, 1896, 218–249.

Barbet, L[ouis] A[lexandre]. Note sur la profondeur à donner aux écluses et sur l'influence qu'exerce, au point de vue du remplissage du sas, la position des ventelles des portes d'amont. Ann. Ponts et Chauss., 10 (1885), 727-743.

— Étude sur les ponts de grandes ouvertures. Emploi de l'acier. Calcul graphique des arcs. Poids de ponts en acier de 100 à 400 mètres. Ann. Ponts et Chauss., 12 (1886), 97-120.

— Note sur la construction et le calcul des cylindres de presses hydrauliques ou à air. Paris, Ingen. Civ. Mem., 1888 (Pt. 2), 565-617.

— Traction des tramways par moteurs à l'air comprimé. Génie Civil, 27, 1895, 51-56, 68-70, 82-86, 97-100, 113-116, 129-133, 157-161, 168-171, 181-184, 199-202, 216-219, 232-235.

Barbette, É[douard]. Sommation des puissances semblables des n premiers nombres entiers. Mathesis, 14, 1894, 105-110.

— Sur la sommation des puissances semblables des n premiers nombres triangulaires. Mathesis, 15, 1895, 111-112.

— Sur deux séries trigonométriques. Mathesis, 15, 1895, 135-137.

— Des progressions logarithmiques. Mathesis, 18, 1898, 135-137.

— Méthode pour la décomposition des grands nombres en facteurs premiers. Mathesis, 19, 1899, 241-246.

Barbey, Gaston. Sur les combinaisons de l'antipyrine avec les phénols. Jl. Pharm., 23, 1891, 450-451.

— Notes pour servir à l'histoire chimique de la cusente. Jl. Pharm., 2, 1895, 107-112.

Barbey, William. La grève de Versoix, près Genève. Bull. Murith., 12, 1884, 39-41.

— Pena de Aiscorri. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 136-141.

— Additions à la flore de Carpathos et de Lycie. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 219-221.

— Iris Helena, C. Koch, 1870, versus Iris Hélène, Barbey, 1882. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 207.

Barbeyrac Saint-Maurice, (capit.). — *de*. Extrait du rapport de la traversée du croiseur le Magenta... de Saint-Pierre Miquelon à Ponta Delgada (Açores, île San Miguel). Ann. Hydrogr., 15, 1893, 243-245.

Barbezat, D. L., & Favre, Alexandre. See Favre & Barbezat.

Barbiche, (l'abbé) [R. Th.]. Faune synoptique des Odonates ou Libellules de la Lorraine. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 11-20; 17, 1887, 85-163, 201.

— Simple énumération des Mollusques de la Moselle. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 21-33.

— Muscénées récoltées pendant l'héborisation du 14 juin. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, lxxv.

— Une promenade aux environs de Charleville. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xciiii-xcv.

— Note sur une excursion dans les fortifications de Mezières à la date du 18 juin 1885. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xvii-xviii.

— Les Poissons de la Nied allemande. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 17, 1887, 163-180, 201.

— Note sur l'Onophtalia retosta, Fr., var. Lotharingiae. Rev. Mycol., 11, 1889, 14-16.

— Excursion botanique du 12 juin 1888 dans les bois de Châtel et au fond de Montvaux. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 18, 1893, 83-92.

Barbier, —, Vittu, —, & Paternelle, —. See Vittu, Paternelle & Barbier.

Barbier, Ch., & Barbier, Fr. Faune entomologique de Béziers (Hérault) et de ses environs. Cicindelidae-Carabidae. [1885-87.] Fenille Jeunes Natural., 15, 1884-85, 75-79, 89-91, 108-109, 119-121; 18, 1887-88, 6-8.

Barbier, Emile. To reference in [No. 1] (Vol. 7) add France Soc. Météorol. Annus, 10, 1862, Pt. 2, 135-158.

— *Sur la condition de l'élimination de l'erreur à lecture d'un cercle gradué provenant du jeu des tenailles dans les compassets. Paris, Soc. Philom. Biol., 5, 1868, 21-23.

— Sur une généralisation de la théorie des redentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1531-1533.

— Sur l'équilibre d'un segment homogène de paraboloid de révolution flottant sur un liquide. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 703.

— Comparabilité du thermomètre à poés et du thermomètre à tige. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 752-753.

— Observation à propos de la note récente de M. E. HÉNARD sur les seize réseaux des plans de l'hexagone régulier convexe. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 304, 340.

— Tableau des principaux éléments des dix figures polyédriques régulières. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 562-564.

— Calcul des probabilités. Généralisation du problème résolu par M. J. BERTRAND. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 107, 140.

— Sur une généralisation de l'indicateur de Ch. DULIN. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 516-518.

— On suppose écrit le suite naturelle des nombres; quel est le $(10^{100})^{\text{ème}}$ chiffre écrit? Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 795-798, 1238-1239.

Barbier, F. Résistance à la traction du matériel roulant à grande vitesse. [1895.] Génie Civil, 32, 1897-98, 377-379.

Barbier, Fr., & Barbier, Ch. See above.

Barbier, H[enri]. De quelques associations microbiennes dans la diphtérie. Arch. Méd. Expér., 3, 1891, 361-378.

— Sur un Streptocoque particulier trouvé dans les angines à fausses membranes, seul ou associé au bacille de la diphtérie (Diplostreptocoque). Arch. Méd. Expér., 4, 1892, 827-835.

— Sur un mode d'infection septique par le Streptocoque dans la diphtérie. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 672-674.

Barbier, H[enri], & Pictet, Am'. See Pictet & Barbier.

Barbier, (lt.) Henry. De la stabilité des petits navires par grosse mer. Rev. Maritime et Colon., 126, 1895, 452-457.

Barbier, J[oseph] I[ector]. L'Indo-Chine vue par un missionnaire lorrain il y a cinquante ans. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 834-843.

— Le projet de carte de la terre à l'échelle de 1:1,000,000. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 915-941; 1895 (Pt. 2), 919-923.

— De la situation faite au projet de la carte du monde par les résolutions de la commission officielle de la decimalisation du temps et des angles. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 860-862.

Barbier, Paul. Sur l'application du galvanomètre Deprez et d'Arsonval aux mesures électriques pratiques. Élect. Electr., 13, 1884, 370-372.

— Un nouveau téléphone et un nouveau microphone de M. le Dr. Ochorowicz. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1885, 17.

Barbier, [François Antoine] Philippe. Sur la phtalmidine et la méthylphtalmidine. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 918-921.

— Sur un isomère du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 126-128.

— Sur l'essence de Lacari kanali. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 674-675.

— Sur quelques dérivés du lacarol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 883-884.

— Sur le lacaréne dérivé du lacarol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 993-994.

— Sur la constitution du hecarol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1062-1064.

- Sur le licarboldol dérivé du licarol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1200-1202.
 — Sur le licarol droit. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1459-1461.
 — Sur le géranol. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 120-122.
 — Dérivés et constitution du rhodinol de l'essence de roses. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 177-178.
 — Sur les isomères acycliques du bornol. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 802-811, 914-918, 998-1008.
 — Rectification à propos d'une note de M. G. BOUCHARDAT [sur le licarol et le linalol et sur la réaction isomérisante de l'anhydride acétique sur les alcools $C^{10}H^{18}O$]. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 261.
 — Sur un nouvel alcool tertiaire incomplet, le diméthylhepténol. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1423-1426.
 — Sur la pulégénacétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 870-872.
 — Synthèse du diméthylhepténol. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 110-111.
 — [Sur le nitro- et l'amidogayacol.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 562-563.
 — Sur le *limonal* de l'essence de *Lippia citriodora*. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 635-638.
 — Sur le citral et ses formes isométriques. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 617-618.
 — [Sur le nitro-gaiacol.] [1899.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, lvi.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Bouveault, Louis.** Condensation de l'aldéhyde isovalérianique avec l'acétone ordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 198-201.
 — Sur une acétone non saturée naturelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 983-986.
 — Sur l'aldéhyde de l'essence de *lemon grass*. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1050-1052.
 — Sur le géranol de l'essence d'*Andropogon schoenanthus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1154-1157.
 — Sur la constitution du licarol. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1208-1211.
 — Sur l'essence de pélargonium de la Réunion. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 281-284.
 — Sur la constitution du rhodinol de l'essence de pélargonium. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 334-337.
 — Condensation des aldéhydes et des acétones saturées. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1269-1272.
 — Condensation des aldéhydes non saturés de la série grasse avec la diméthylecétone; synthèse d'hydrocarbures aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1420-1423.
 — Sur l'essence de linalolé. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 168-170.
 — Sur l'essence de *lemon grass*. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1159-1162.
 — Sur les aldéhydes dérivés des alcools $C^{10}H^{18}O$ isomériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 84-86.
 — Synthèse partielle de l'acide géranique; constitution du lémonal et du limonal. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 393-395.
 — Extraction du rhodinol, de l'essence de pélargonium et de l'essence de roses; identité de ces deux alcools. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 529-531.
 — Constitution du rhodinol. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 673-675.
 — Sur le rhodinal et sa transformation en menthone. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 737-739.
 — Sur le citronnellaïl et son isomérie avec le rhodinal. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 795-796.
 — Sur l'homoninalool et sur la constitution du licarol et du licarhodol. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 812-844.
 — Synthèse de la méthylhepténone naturelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1122-1141.
- Action du gaz chlorhydrique sur le licarol, le licarboldol et le lémonal; rapports entre ces trois alcools. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 594-597.
 — Sur les composés isolémentiques (isogéraniques); préparation et constitution de l'ionone. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1002-1008.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Grignard, L[ouis].** Sur l'acétylbutyrate d'éthyle β -isopropyle et les acides diisopropylhexénédioïques stéréoisomères. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 251-253.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Hilt, J[ean].** Recherches sur l'australène. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 519-520.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Léser, Georges.** Sur un menthoglycol. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1308-1311.
 — Sur le licarhodol droit. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 590-596.
 — Sur l'acétylméthylhepténone. Syn: méthyle-2, nonène-2, dione-6,8. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 748-751.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Monnet, P[aul].** See **Monnet & Barbier.**
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Roux, Léon.** Action de la chaleur sur les acétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1559-1562; Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 268-274.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1249-1251.
 — [Action de l'iode sur le méthyle sur le mésitylène (1,3,5).] Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 4.
 — Recherches sur la dispersion des dissolutions aqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 457-460; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 419-423.
 — Sur les accroissements moléculaires de dispersion des solutions salines. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 527-528.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques (alcools de la série grasse). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1071-1074; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 9-16.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques (éthers-oxydes). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 180-183; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 614-620.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques (acides gras). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 235-236; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 620-622.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 255-261, 960.
 — Remarque sur le pouvoir dispersif spécifique des dissolutions aqueuses. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 424-426.
 — Recherches sur la dispersion dans les composés organiques (éthers). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 582-584.
- Barbier, [François Antoine] Ph[ilippe], & Vignon, Léo.** Sur un nouveau mode de formation des safraines substituées. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 670-672, 775; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 636-639.
 — Sur une nouvelle méthode de formation des safraines. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 939-941; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 771-773.
 — Recherches sur la phénosafranine. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 338-342.
- Barbieri, [B.].** See **Roma, Collegio Romano, R. Osservatorio.**
- Barbieri, A.** Attività straordinaria della Solfatara di Pozzuoli ai 22-23 ottobre 1888. [1888.] Bull. Vule. Ital., 15 & 16, 1888-89, 100.
 — Fenomeni geodinamici. [Osservatorio della Solfatara di Pozzuoli, 23 settembre 1889.] Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 177-178.

- Le stelle cadenti del periodo di novembre, 1889. Fontaniva (Padova). Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 75.
 — Bolide del 9. agosto [1890]. Solfatara, Pozzololi. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 177.
- Barbieri, J[ohann].** Ueber die photographischen Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 31, 1894, 315-321.
- Barbieri, Nicola Alberto.** L'innervation des artères et des capillaires. Paris, Soc. Biol. Mem., 19, 1897 (C. R.) 221-225; Robin, Jl. Anat., 31, 1898, 583-588.
- Hétéroplastie chimie de l'encéphale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 161-172.
- Les ganglions nerveux des racines postérieures appartiennent au système du grand sympathique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1039-1041.
- Hétéroplastie. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1139-1141.
- Étude préliminaire du chimisme de l'encéphale. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 347-349.
- Preliminari ad uno studio generale del sistema nervoso. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 1), 168-169.
- Barbieri, U[baldo].** Ueber die Erwärmung blanker freigespannter Kupferdrähte durch den Strom. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 30.
- Barbieri de Introini, —.** Brevi cenni sulla Birmania. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1891, 850-855.
- Barbillon, [Lucien].** Note sur une variété d'érythème passager survenant chez les individus soumis à la médication chloralique et alcoolique. Arch. de Physiol., 9, 1887, 67-80.
- Barbillon, [Lucien], & Cuffer, [Paul].** See **Cuffer & Barbillon.**
- Barbillon, I[onis].** Sur les rapports de la dispersion des ondes électromagnétiques avec celle des ondes lumineuses. Éclairage Electr., 19 (1899), 246-252.
- Barbosa, Antonio Maria.** *Investigações sobre a ação da fava do Calabar. Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 11, 25 pp.
- *Memoria sobre a laqueação da arteria ilíaca primitiva a propósito d'esta operação praticada em 7 de fevereiro de 1873 no hospital de S. José de Lisboa. Lisboa Ac. Sci. Mem., 5 (Pt. 1), 1875, No. 4, 38 pp.
- Barbot, J.** Grottes de la vallée du Lot près Mende. Spélénica, Paris, 1896, 133-135; 1897, 178-189.
- Barbot de Marny, Nikolaj Parloric.** *For biography see St. Petersb. Min. Ges. Verh., 13, 1878, 396-399.
- *Геологическое путешествие въ Съвернія губерніи Европейской Россіи. [Geognostische Reise im europaischen Russland.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 3, 1868, 201-283.
- *Геологический пътешествій, произведенныя въ 1868 году въ губерніяхъ Кіевской, Подольской и Волынской. [Im Jahre 1868 ausgeführte geologische Untersuchungen in den Gouvernementen Kiew, Podolien und Volynien.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 7, 1872, 40-72.
- *Геологический пътешествій, произведенныя въ 1870 г. въ Рязанской и некоторые другихъ губерніяхъ. [Im Jahre 1870 ausgeführte geologische Untersuchungen im Gouvernement Riasan und in einigen anderen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 7, 1872, 177-224.
- *О находеніи граница по р. Дону. [Ueber das Vorkommen des Granits an den Ufern des Flusses Don.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 7, 1872, 225-232.
- Barbour, Alexander H[ugh] F[reeland].** & **Webster, John Clarence.** Anatomy of advanced pregnancy and of labour, as studied by means of frozen sections and

- casts. Edinb. R. Coll. Physiol. Lab. Rep., 2, 1890, 1-64.
- Barbour, Ericin Hinckley.** On a young tortoise, Chrysemys picta, with two heads. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 227-230.
 — Remains of the primitive elephant found in Grinnell, Io. Science, 16, 1890, 263.
 — Living fossils. Bot. Gaz., 17, 1892, 223.
 — Notes on a new order of gigantic fossils. [1892 96.] Nebraska Univ. Stud., 1, 1888, 92, 301-324; 2, 1894, 1902, 1-16, 81-124. Science, 19, 1892, 99-100.
- Attempted extermination of the pocket-gopher, Geomys bursarius. Science, 19, 1892, 204-205.
- A new habitat of the black-throated rock swift, Micropus melanoleucus. Science, 20, 1892, 235-236.
 — Notice of the occurrence of Nyctale Richardsoni, Richardson's owl, in Nebraska. Science, 20, 1892, 361.
 — Is *Diamondix* a burrow? A reply to Dr. Theodor Freys. Amer. Natlist., 29, 1895, 517-527.
- Lincoln Salt Lake and the occurrence of *Strepsidinterpres*. Ank., 12, 1895, 297.
 — The occurrence in Nebraska of *Vireo flavoviridis*. Ank., 13, 1896, 263.
- A two-headed tortoise. Science, 4, 1896, 159-160.
- Nature, structure and phylogeny of *Daemonelix*. [1896.] Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 305-314.
- The rapid decline of geyser phenomena in the Yellowstone National Park. Amer. Ass. Proc., 1899, 230.
- Glacial grooves and striae in southeastern Nebraska. [1899.] Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 309-312.
- Barbour, Ericin Hinckley, & Knight, Wilbur C.** The discovery of new invertebrates in the dinosaur beds of Wyoming. Amer. Ass. Proc., 1899, 229-230.
- Barbour, Ericin Hinckley, & Torrey, Joseph.** Notes on the microscopic structure of oolite with analyses. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 246-249.
 See also **Torrey & Barbour.**
- Barbour, John Ford.** The microbic origin of scarlet fever. N. Y. Med. Jl., 51, 1891, 511-513.
- Barbour, Philip F.** Empyema in children. N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 664-666.
- Barboza du Bocage, José Vicente.** To reference in No. 2 (Vol. 7) add Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 5, 8 pp.
 — Notícia acerca dos Arviedas de Portugal. Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 4, 11 pp.
- Reptiles et Amphibios de S. Thome. Reptiles et Batraciens nouveaux de l'île de St. Thome. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 65-75, 103-104.
- Typhlopis nouveaux de la faune africaine. [1886.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 171-174.
- Mélanges ornithologiques. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 177-211; 12, 1888, 138-147; 1, 1890, 125-128.
- Sur un Mammifère nouveau de l'île St. Thome. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 212-213.
- Note sur la découverte en Portugal d'une variété de la Certhilanda Duponti. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 214-216.
- Oiseaux nouveaux de l'île St. Thome. Li-boa, Jorn. Sci. Math., 11, 1887, 250-253; 12, 1888, 229-232.
- Additamento a fauna ornithologica de S. Thome. [1887.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 81-83.
- Sur quelques oiseaux recueillis dans l'Afrique équatoriale (pays du Muati-Yanyo) par M. A. SFINASIO Manoris. [1887.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 84-86.
- Sur un python nouveau d'Afrique. [1887.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 87-88.
- Sur un oiseau nouveau de St. Thomé de la famille "Fringillidae." Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 148-150.
- Note sur la "Phasospiza thomensis." Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 192.

- Sur quelques oiseaux de l'ile St. Thomé. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 12, 1888, 211-215.
- Chiroptères africains nouveaux, rares ou peu connus. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 1-7.
- Mammifères d'Angola et du Congo. [1889-90.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 8-32, 174-185; 2, 1892, 1-32.
- Breves considerações sobre a fauna de S. Thomé. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 33-36.
- Sur deux espèces à ajouter à la faune ornithologique de St. Thomé. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 142-144.
- Les damans d'Angola. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 186-196.
- Chiroptères de l'ile St. Thomé. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 197-199.
- Observations sur l'Euryotis Anchieta. [1889.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 206-208.
- Aves da ilha de S. Thomé. [1889-91.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 209-210; 2, 1892, 77-87.
- Les rats-taupes d'Angola. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 1, 1890, 269-276.
- Sur une espèce nouvelle à ajouter à la faune ornithologique de St. Thomé et Rolas. [1890.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 61-62.
- Sur une variété de "Phyllorhina Commersoni" de l'ile St. Thomé. [1891.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 88.
- Aves do sertão de Benguela. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 157-172.
- Observations sur les espèces du genre "Cynonycterus" rencontrées en Angola par M. n'Anchieta. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 173-178.
- Subsidios para a fauna da Guiné portugueza. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 179-184.
- Aves de Dahomé. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 185-187.
- Sur le "Hemidactylus mabouia," var. "Mollerii," Bedriaga, de St. Thomé. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 221.
- Additions et corrections à l'ornithologie d'Angola. [1892-93.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 248-264; 3, 1895, 6-16.
- Note sur le "Dendraspis" de l'ile St. Thomé. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 265-267.
- [Bradyornis Sharpii, n. sp., Angola.] Brit. Ornith. Club Bull., 3, 1894, xliii.
- Note sur deux oiseaux nouveaux de l'ile Anno-Bom. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 17-18.
- Mammifères, Aves e Reptis da ilha de Anno-Bom. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 43-46.
- Diagnoses de deux nouveaux Reptiles de l'ile de Anno-Bom. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 47-48.
- Diagnoses de quelques nouvelles espèces de Reptiles et Batraciens d'Angola. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 115-121.
- Oiseaux nouveaux d'Angola. [1894.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 153-154.
- Aves de Galanga. [1894.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 155-166.
- Sur un Batracien nouveau de Fernão do Pô. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 270-272.
- Subsidios para a fauna da ilha de Fernão do Pô. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 1-15.
- Reptiles et Batraciens nouveaux ou peu connus de Fernão do Pô. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 16-20.
- Aves de Benguela da exploração Anchieta. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 21-23.
- A dominha da ilha de S. Thomé. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 24-27, 48-50.
- Sur une espèce de crapaud à ajouter à la faune herpétologique d'Angola. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 51-53.
- Reptis de algumas possessões portuguezas d'Africa que existem no Museu de Lisboa. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 65-104.
- Mammíferos, Aves e Reptis da Hanha, no sertão de Benguela. [1896-97.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 105-114, 207-211.
- Sur quelques Reptiles et Batraciens africains provenant du voyage de M. le Dr. Emil Holten. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 115-120.
- Sur deux agames d'Angola à écaillure hétérogène. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 127-130.
- Reptis de Bolama, Guiné portugueza, colligidos pelo Sr. Costa MARTINS, chefe interino de saúde no Archipelago de Cabo-Verde. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 176-178.
- Aves d'Africa de que existem no Museu de Lisboa os exemplares typicos. [1896.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 179-186.
- Mammíferos, Reptis e Batrachios d'Africa de que existem exemplares typicos no Museu de Lisboa. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 187-206.
- Sur une nouvelle espèce de Cynonycterus d'Angola. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 133-139.
- Aves do Archipelago de Cabo Verde. [1898-1900.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 140-150; 6, [1902.] 39-47.
- Nota sobre a presença do Lyacon pictus, Temm., no sertão de Benguela. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 184.
- Barboza du Bocage, José Vicente, & Brito Capello, Félix de.** To reference in title (Vol. 7) add Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 6, 3 pp.
- Barbut, G.** Culture du blé au champ d'expériences de l'École Pratique de la Brosse (Yoncq). Ann. Agron., 15, 1889, 76-88.
- Bárcena, Mariano.** For biography and works see Tacubaya Obs. Astr. Bol., 2, 1897, 181-182; U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 158; Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 49.
- Fossil man in Mexico. Amer. Natlist., 18, 1884, 920.
- Notice of some human remains found near the city of Mexico. Amer. Natlist., 19, 1885, 739-744.
- The fossil man of Peñon, Mexico. Amer. Natlist., 20, 1886, 633-635.
- Nuevos datos acerca de la antigüedad del hombre en el valle de México. [1886.] Naturaleza, 7, 1887, 265-270.
- Contestación á las observaciones de la carta anterior [del Profesor NEWBERRY sobre el hombre del Peñon.] [1886.] Naturaleza, 7, 1887, 286-288.
- Informe sobre el estado actual del volcán de Colima. [1889.] Naturaleza, 1, 1891, 249-269.
- El Jardín Botánico y de Aclimatación de Guadalajara. [1890.] Naturaleza, 1, 1891, 433-436.
- The climate of the city of Mexico. [1896.] U. S. Weath. Bur. Bull., II, 1894, 601-611.
- Las ciencias naturales pueden facilitar varias indicaciones en la investigación de señales dudosas ó perdidas sobre los límites de la propiedad. Méx. Obs. Biol., 1895, 86-92.
- La meteorología y el campesino. Méx. Obs. Biol., 1896, 4, 8-10.
- Pluviometría. Datos para el estudio de las lluvias en el valle de México. Méx. Obs. Biol., 1896, 81-85.
- El Bosque de Chapultepec. Informe relativo á las causas que originan la destrucción de su arbolado. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 193-198.
- Apuntes relativos á la geología del estado de Jalisco. [1892.] Naturaleza, 2, 1897, 198-207.
- Algunos datos físicos de la ciudad de Guadalajara presentados al tercer Congreso Médico Mexicano. Méx. Obs. Biol., 1897, 123-129.

- Ensayo práctico de repoblación de bosques. Méx., Obs. Bot., 1897, 143-144.
- Bárcena, Mariano, & Castillo, Antonio del.** Noticia acerca del hallazgo de restos humanos prehistóricos en el valle de México. [1886.] Naturaleza, 7, 1887, 257-264; Normandie Soc. Gén. Bull., 12, 1887, 13-16.
- Bärche, Grégoire, & Kehrmann, Friedrich.** See **Kehrmann & Bärche.**
- Barclay, (Surg.-Maj.) A[rthur].** For biography and list of works see Bengal Asiat. Soc. Proc., 1891, 130; Jl. Bot., 29, 1891, 384; Indian Med. Gaz., 26, 1892, 278-279.
- On uredine[s] affecting the Himalayan spruce-fir (*Abies smithiana*, *Först.*). [1886.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 1-11, 140-143.
- On a new species of uredine parasitic on *Cedrus deodara*, *London*. [1886.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 55 (Pt. 2), 1887, 223-226.
- On the life history of a new Ecdium on *Strobilanthes dalhousianus*, *Clarke*. Med. Off. (India) Sci. Mem., 2, 1887, 15-27.
- Ecdium Urtice, Schum., var. *himalayense*. Med. Off. (India) Sci. Mem., 2, 1887, 29-38.
- A descriptive list of the Uredineæ occurring in the neighbourhood of Simla (western Himalayas). [1887-91.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 56 (Pt. 2), 1888, 350-375; 58 (Pt. 2), 1890, 232-253; 59 (Pt. 2), 1891, 75-112; 60 (Pt. 2), 1892, 211-230.
- On the life-history of a new Caoma on *Smilax aspera*, *Linn.* Med. Off. (India) Sci. Mem., 4, 1889, 37-45.
- On the life-history of *Puccinia Geranii-sylvatici*, *Karst.*, var. *himalensis*. [1890.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 27-36.
- Description of a new fungus, *Ecdium esculentum*, *n. sp.*, on *Acecis eburnea*, *Willd.* Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 161-165.
- On some rusts and mildews in India. Jl. Bot., 28, 1890, 257-261; 30, 1892, 1-8, 40-49.
- On the life-history of a remarkable uredine on *Jasminum grandiflorum*, *L.* (*Uromyces cunninghamianus*, *n. sp.*). [1890.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 3, 1888-94, 111(bis)-151.
- On the life-history of a Himalayan *Gymnosporangium* (*G. cunninghamianum*, *n. sp.*). Med. Off. (India) Sci. Mem., 5, 1890, 71-78.
- On a Chrysomyxa on *Rhododendron arboreum*, *Sm.* (*Chrysomyxa himalense*, *n. sp.*). Med. Off. (India) Sci. Mem., 5, 1890, 79-85.
- On the life-history of a uredine on *Rubia cordifolia*, *Linn.* (*Puccinia colletiana*, *n. sp.*). Med. Off. (India) Sci. Mem., 5, 1890, 87-91.
- On the life-history of *Puccinia coronata*, var. *himalensis*. [1891.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 3, 1888-94, 227-236.
- On the life-history of *Puccinia Jasmini-Chrysopogenis*, *n. sp.* [1891.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 3, 1888-94, 237-242.
- On two autocious Caomata in Simla. Med. Off. (India) Sci. Mem., 6, 1891, 65-69.
- Rhododendron Uredineæ. Med. Off. (India) Sci. Mem., 6, 1891, 71-74.
- Barclay, (Surg.-Maj.) A[rthur].** & **Kanthack, Alfred** [A[lfred] A[lfredus]]. See **Kanthack & Barclay.**
- Barclay, A. J. G[union].** On the teaching of elementary geometry. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 24-25.
- On physical science in schools. [1885.] Edinb. Math. Soc. Proc., 4, 1886, 21-22.
- Barclay, G. W. W.** On some algaoid lake-balls found in South Uist. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 845-848.
- Barclay, (Capt.) H[enry] V[er].** Mission à l'île de Pâques. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1899, 169-176.
- Barclay, J. Gurney.** For biography see Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 218-219; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 220.
- Barclay, Robert.** The geology of the Highlands, from Mount Battcock, Kincaidshire, to the village of Edzell, and thence to the sea at St. Cyrus. [1890.] Scott. Natl. Hist., 10, 1889-90, 347-349.
- Barclay, T. C.** The Dutch colonies in N.E. Sumatra. Scott. Geogr. Map., 7, 1891, 157-160.
- Barclay, William.** The flora of the Woody island. [1887-88.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 30-44, 102-104.
- Flora of the right bank of the Tay, between Perth and the mouth of the Earn. [1889.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 123-134.
- Flora of the left bank of the Tay between Perth and Glencarse. [1891.] Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 1, 1893, 245-255.
- Notes on Scottish roses. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 116-121, 169-176; 1899, 172-179.
- Rosa involuta, *Sm.* in Forfarshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 118.
- Rosa involuta, *Sm.* in Midlothian. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 118-119.
- Barclay-Smith, Edward.** Muscular anomalies, with notes on the origin and function of the ligamentum posticum Winslowii. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xxiv-xxx.
- Examples of separation of the os styloideum of the third metacarpal. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xxxviii-xxxviii.
- The astragalocalcaneo-navicular joint. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 390-412.
- Some points in the anatomy of the dorsum of the hand, with special reference to the morphology of the extensor brevis digitorum manus. [1896.] Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 45-58.
- A fetus of about 13 weeks, presenting a peculiar condition of the digits. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, xxxv-xxxvi.
- A case of idiopathic dilatation of the sigmoid colon and rectum, accompanied by a diaphragmatic hermaphroditism of the stomach. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 341-352.
- [Remarkable anomaly of the malar bone.] Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, xl.
- Divided parietal bone in a skull. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, xxiv.
- Works of early British anatomists. [1899.] Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, xii-xiv.
- Archaeologia anatomica. John Haller: a sixteenth century anatomist. Jl. Anat. Physiol., 31, 1900, 275-282.
- Barcroft, David.** Note on partitions. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [5] (1886-87), 61.
- Generalization of two theorems. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 30.
- Forms of non-singular quintic curves. Amer. Jl. Math., 10, 1888, 131-140.
- Barcroft, Henry.** Description of twin screw propellers with adjustable immersion, fitted on canal boats. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1894, 36-366.
- Partially immersed screw-propellers for canal boats; and the influence of section of waterway. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1897, 101-114.
- Barcroft, Joseph.** The properties of the surface of liquids. [1895.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc., 1895, 96, 24-26.
- (See also under **Barcroft Barcroft, Joseph**, p. 278.)
- Barcsi, Lajos, & Bókai, Árpád.** Az idült paraldehid + idült chloralhydrat merzégek allatkonal. [On ethylene poisoning with paraaldehyde and chloral hydrate in animals.] Oryos-Term. Iutes. Orv. Szikl., 1886, 10, 132.
- Bard, Louis.** Anatomie pathologique générale des tumeurs, leur nature et leur classification physiologique. Arch. de Physiol., 5, 1885, 247-265.
- Des tumeurs du type nerveux, neuro-sarcines et névromes adultes. Arch. de Physiol., 5, 1885, 385-397.

- Des tumeurs du type épithéial, épitheliomes et adénomes. Arch. de Physiol., 6, 1885, 498-525.
 — De la nature parasitaire de la mélanose et de certaines tumeurs mélaniques. [With discussion.] [1885.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 25, 1886, 33-41, (C. R.), 45-48.
 — La spécificité cellulaire et l'histogénése chez l'embryon. Arch. de Physiol., 7, 1886, 406-420.
 — Des caractères anatomo-pathologiques généraux des lésions de cause microbienne. Arch. de Physiol., 9, 1887, 99-148.
 — De l'induction vitale ou influence spécifique à distance des éléments cellulaires les uns sur les autres. Arch. Expér., 2, 1890, 387-410.
 — La spécificité cellulaire et les faits anatomo-pathologiques sur lesquels elle s'appuie. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 92-99.
 — Les selles des fébrilements au point de vue bactériologique. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 11-15.
 — De la coexistence de deux cancers primitifs chez le même sujet. Arch. Gén. Méd., 169, 1892, 541-555.
 — Refoulement du cœur à droite et dextrocardie congénitale. [1892.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 32, 1893, 135-150.
 — Du rôle des poussées inflammatoires dans la genèse de l'asystolie liée aux affections organiques du cœur et des indications thérapeutiques qui en résultent. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 52-68.
 — De l'action antipyrrétique des badigeonnages de gaïacol. [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 143-151.
 — Du traitement de l'érysipèle de la face par les badigeonnages de gaïacol. [With discussion.] [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894, 282-299, (C. R.), 152-154.
 — Aetologie und Pathogenese des Carcinoms. Wien. Med. Wschr., 41, 1894, 2065.
 — De la glycosurie dans le cancer du pancréas. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 222-223.
 — Des moyens à employer pour empêcher la propagation des maladies contagieuses par les transports en voitures et en chemins de fer. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 259-261.
 — De l'importance de la palpation du cœur. Données cliniques et signes nouveaux qu'elle fournit. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897, 82-94.
 — De la palpation large du cœur et des vibrations de fermeture des valvules auriculo-ventriculaires. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 3-14.
 — Des renseignements fournis par le flot lombo-abdominal. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 137-144.
 — Sur la perméabilité rénale. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898 (C. R.), 169-170.
 — De l'existence d'un type périphérique de la forme tardive de la maladie blanche. [1899.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 39, 1900, 145-159, (C. R.), 119-120.
 — L'intersystole physiologique et les chevauchements pathologiques des systoles. [With discussion.] [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 13-64, (C. R.), 58-59.
 — Du signe de l'orbiculaire dans le diagnostic de la paralysie faciale. [1900.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 40, 1901, 163-166.
- Bard, Louis**, & **Bonnet, Louis** M. Recherches et considérations cliniques sur les différences de perméabilité rénale dans les diverses espèces de néphrites. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 129-163, 283-308, 464-484.
- Bard, Louis**, & **Charmeil, Paul**. De la gangrène pulmonaire, sa spécificité, sa contagion. [1885.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 25, 1886, 286-311.
- Bard, Louis**, & **Duplant, F.** Compression tardive de la moelle cervicale par un os hypertrophique de l'axis. Arch. Gén. Méd., 178, 1896, 129-118.
- Bard, Louis**, & **Lemoine, Georges**. De la maladie kystique essentielle des organes glandulaires ou angiome des appareils sécrétaires. Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 151-168, 313-341.
- Bardach, Bruno**. Ueber den Einfluss einiger Medicamente auf die Analyse des Harnes. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 776-784.
 — Ueber die Gerinnungsursache erhitze Milch. Wien. Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 218-235; Mhafte. Chem., 1897, 199-216.
- Bardach, Bruno**, & **Goldschmidt, Heinrich**. See **Goldschmidt & Bardach**.
- Bardach, Ja.** Sur la vaccination intensive des chiens inoculés de la rage par trépanation. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 84-87.
 — Le virus rabique dans le lait. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 180-184.
 — Nouvelles recherches sur la rage. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 9-17.
 — Recherches sur le rôle de la rate dans les maladies infectieuses. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 577-603; 5, 1891, 40-49.
 — L'emploi de la tuberculinine comme moyen préventif et comme traitement de la tuberculose. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 209-211.
 — Résultats statistiques de l'Institut Antirabique d'Odessa. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 35-42.
 — Значение ПАСТЕУРа въ медицине и бактериологии. (Ce que PASTEUR a fait pour la médecine et la bactériologie.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 18 (No. 1). 1893, xxix-xliv.
 — Traitement et vaccination contre la diphtérie par le sérum immunisé. Ann. Microgr., 6 (1894), 434.
 — Études sur la diphtérie. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 40-55.
 — Recherches sur la fièvre récurrente. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 365-384.
- Bardeen, Charles Russell**. A study of the visceral changes in extensive superficial burns. Jl. Exper. Med., 2, 1897, 501-511.
 — Costo-vertebral variation in man. Anat. Anz., 18, 1900, 377-382.
- Bardeleben, Heinrich von**. Adolf von Bardeleben, [Heinrich] For biography and works see Leopoldina, 31, 1895, 218-219; Anat. Anz., 11, 1896, 303-305; Deutsche Ztschr. Chirurg., 42, 1896, 309-322.
- Bardeleben, Heinrich von**. Abdominalanastomose der Nabelarterien. Anat. Anz., 10, 1895, 725-728.
- Bardeleben, Karl [Heinrich] von**. To reference in No. 3 (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Ber., 1877, 228-230.
 — To reference in No. 17 (Vol. 9) add Jena. Sber., 1883, 75-77.
 — To reference in No. 18 (Vol. 9) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 237-240.
- Bardeleben, Karl [Heinrich] von**. Beobachtungen an Hingerichteten. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 244-245.
 — Das Intermedium tarsi beim Menschen. Jena. Sber., 1883, 37-39.
 — Die Ausgangsöffnungen des Leisten- und des Schenkelkanals. Jena. Sber., 1883, 39.
 — Über das Intermedium tarsi. Jena. Sber., 1883, 91-93.
 — Das Intermedium tarsi der Säugetiere und des Menschen. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 374-378.
 — Untersuchungen zur vergleichenden Anatomie und Entwicklungsgeschichte von Hand und Fuss der Säugetiere und des Menschen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 156-158.
 — Über phylo- und ontogenetische Entwicklung von Hand und Fuss der Säugetiere. Deutsch. Natf. Tagebl., 1885, 203-204.
 — Zur Entwicklung der Fusswurzel. (Ein neuer

- Tarsusknorpel beim menschlichen Embryo und eine neue, sechste, Zehe bei Beutelthieren.) Jena, Sber., 1885, 27-32.
- Zur Morphologie des Hand- und Fusskörpers. Jena, Sber., 1885, 84-88.
- Ueber die anatomischen Verhältnisse der vorderen Brustwand und die Lage des Herzens. Jena, Sber., 1885, 101-107.
- Ueber neue Bestandtheile der Hand und Fusswurzel der Säugetiere, sowie die normale Anlage von Rudimenten "überzähliger" Finger und Zehen beim Menschen. Jena, Sber., 1885, 149-161.
- Hand und Fuss. Deutsch. Natf. Tagebl., 1886, 96-102.
- Die morphologische Bedeutung des Musculus "sterinalis." Anat. Anz., 3, 1888, 324-333.
- Ueber die Lage der weiblichen Beckenorgane. Anat. Anz., 3, 1888, 535-571.
- Ein Brief von Professor W. His, betreffend Professor von Preuschens "blasenförmige Allantois" beim Menschen. Anat. Anz., 4, 1889, 17-21.
- Prae pollex und Praehallux. Anat. Anz., 4, 1889 (Anat. Ges. Verh.), 106-112.
- On the praepollex and prachallux, with observations on the carpus of Theriodesmus phylarchus. Zool. Soc. Proc., 1889, 259-262.
- Hat der Prae pollex von Pedetes einen Nagel oder nicht? Anat. Anz., 5, 1890, 321-322.
- Ueber die Hand- und Fuss-Muskeln der Säugetiere, besonders die des Prae pollex (Prachallux) und Postminimus. Anat. Anz., 5, 1890, 435-441, 556; Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Id. 2, Abth. 1), 110-111.
- Ueber bisher unbekannte anatomische Arbeiten GOETHE's. Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 151-157.
- Ueber den feineren Bau der menschlichen Spermatozoen. Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 157-161.
- Ueber Innervation, Entstehung und Homologie der distalen Gliedmassenmuskeln bei den Säugetieren. Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 243-246.
- Die Häufigkeit überzähliger Brustwarzen (Hyperthelia), besonders beim Manne. Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 247-249.
- Weitere Untersuchungen über die Hyperthelia bei Männern. Anat. Anz., 7, 1892, 87-92.
- Ueber 600 neue Fälle von Hyperthelia bei Männern. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 199-202.
- Ueber Spermogenese bei Säugetieren, besonders beim Menschen. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 202-208.
- Knochen, Bänder, Muskeln. Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 111-160; 2, 1893, 157-178; 4, 1895, 19-60; 5, 1896, 95-126; 6, 1897, 41-87.
- Massenuntersuchungen über Hyperthelia beim Manne. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 171-185.
- Hand und Fuss. Anat. Anz., 9, 1894 (Anat. Ges. Verh.), 257-337; 10, 1895, 301.
- On the bones and muscles of the mammalian hand and foot. Zool. Soc. Proc., 1894, 354-376.
- Die Entstehung der Samenkörper. Anat. Anz., 11, 1896, 697-702.
- Ueber Spermogenese bei Monotremen und Beutelthieren. Anat. Anz., 12, 1896 (Anat. Ges. Verh.), 38-43.
- Ueber das Praefrontale und Postfrontale des Menschen. Anat. Anz., 12, 1896 (Anat. Ges. Verh.), 153-154.
- Eine neue Theorie der Spermogenese. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 2), 489-490.
- Ueber Holzin (OPFERMANS). Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 2), 490.
- Die Zwischenzellen des Säugetierhodens. Anat. Anz., 13, 1897, 529-536.
- Dünorphismus der männlichen Geschlechtszellen bei Säugetieren. Anat. Anz., 13, 1897, 564-569.

- Beiträge zur Histologie der Hoden- und zur Spermogenese beim Menschen. Arch. Anat. Physiol. (natur. Abth.), 1897 (Suppl.), 193-234.
- Ueber die Entstehung der Acanthiden bei menschlichen und Säugetier-Spermatozoen. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 145-147.
- Weitere Beiträge zur Spermogenese beim Menschen. Jena, Zeitschr., 31, 1898, 475-520.
- Ueber Verbindungen zwischen dem 5. und 6. wie zwischen dem 6. und 7. Rippenknorpel. [1898.] Anat. Anz., 15, 1899, 33-36.
- Muskel und Nerv. Anat. Hefte (Abt. 2), 8, 1899, 112-123.
- Muskeln und Muskelmechanik. 1897-99.) Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 3-83.
- Skelettsystem (außer Schädel und Visceral skelett). [1897-1900.) Anat. Hefte (Abt. 2), 10, 1901, 3-114.
- Bardeleben, Karl (Heinrich von & Frohsd, Fritz).** Ueber die Innervation von Muskeln, insbesondere an den menschlichen Geschlechtsorg. Anat. Anz., 13, 1897 (Anat. Ges. Verh.), 38-41.
- Bardelli, [Lorenzo].** Sur la sterilisation du sac conjonctival. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 293-294.
- L'action des toxines de Streptocoque sur l'œil. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 294.
- La slinascopia. Ann. d'Oculist., 114, 1895, 401-430.
- Bardelli, (caro) Francesco.** [Temporal.] Pisa, Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 129.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1889, 1890 e 1891.] Pisa, Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 170-171; 11, 1891, 31; 12, 1892, 74-75.
- Bolide [Pisa, 14 marzo 1890]. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 62.
- [Le stelle cadenti del periodo di novembre 1889.] Pisa, Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 107.
- Nubifragio a Pisa. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 177.
- Uragano [Pisa, 24 novembre 1895]. [1895.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 52.
- Riassunto annuale delle osservazioni meteorologiche fatte all'Osservatorio Gian Battista Donati nel Seminario Arcivescovile S. Catterina di Pisa. Anno 1898-99. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 8.
- Bardelli, Giuseppe.** Alcune applicazioni del principio del minimo lavoro all'equilibrio di sistemi vincolati. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 89-99.
- Alcune formule sui momenti d'inerzia dei poligoni piani. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 465-473.
- Proprietà stereometriche di un sistema di forze. Milano, Ist. Lomb. Rend., 24, 1888, 167-171.
- Baricentri e momenti di inerzia di superficie e di solidi di rotazione. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 497-509.
- Dell'uso delle coordinate obliquangolari nella teoria dei momenti d'inerzia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 444-458.
- Su un problema di dinamica d. G. SERFELI. Generalizzato da A. SERFELI. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 344-348, 379-381.
- [Formule di quadratura.] Riv. Mat., 3, 1893, 16-17.
- Un teorema sui baricentri generalizzato. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 326-330.
- Sull'uso delle coordinate obliquangolari nella meccanica razionale. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 174-183.
- Alcune relazioni tra baricentri e momenti d'inerzia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 842-846.
- Sui momenti d'inerzia dei solidi di rotazione. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 847-842.
- Bardelli, Luigi.** Contributo alla mineralogia dell'alta Italia. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 240-245.
- Bardenheuer, Franz.** Ueber die histologischen Verzüge bei der durch Terpenen hervorgerufenen Entzündung im Unterhaut-Zellgewebe. Beitr. Path. Anat., 10, 1891, 394-432.

- Bardet, G[odefroy].** Note sur l'action physiologique de la piliganine. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (*C. R.*), 357-359.
 — Activité comparée des diverses digitalines. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 755-756; Jl. Pharm., 20, 1889, 514.
 — Hérédité de la ressemblance. Rev. Sci., 43, 1889, 732.
 — Action des rayons X sur la rétine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1388-1389.
 — Action thérapeutique des phosphoglycérate acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 956-957.
- Bardet, G[odefroy], & Dujardin-Beaumetz, Georges Octave.** See **Dujardin-Beaumetz & Bardet.**
- Bardet, G[odefroy], & Robin, Albert.** See **Robin & Bardet.**
- Bardet, Alfred.** Notes sur le Harar. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1897, 130-180.
 — Rapport sur El-Yemen et partie du pays d'Hadramaut (Arabie). [1900.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1899, 19-63.
- Bardié, Arnaud.** [Note sur trois plantes trouvées à Soulac et au Verdon.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xiv.
 — [Nouvelle station (entrepôts des docks) de l'Alyssum incanum, L.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xxxviii-xxxix.
 — Compte-rendu botanique de la première excursion trimestrielle de la Société Linnéenne en 1893. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xlvi-lv.
 — Compte-rendu botanique. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, vi.
 — Excursion de la Société Linnéenne à La Teste-de-Buch, le 6 février, 1898. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xxii-xxviii.
 — Compte-rendu de la troisième excursion de la Société Linnéenne à Baulac et aux bords du Ciron. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cex-cecixii.
- Bardier, É[mile].** Cardiographie du lapin et du cobaye (à propos d'un nouveau cardiographe). Arch. de Physiol., 3, 1897, 704-709.
 — Echanges respiratoires chez les animaux gras en inanition. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 162-163.
 — Note sur un nouveau cardiographe du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 197.
 — Cardiographie du cobaye. Toxines et cœur. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 311.
 — Action cardiaque de la bile sur le lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 605-606.
 — Nouveau modèle de canule à pression artérielle. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 1025-1027.
 — Action de l'extrait capsulaire sur le cœur du lapin. Arch. de Physiol., 10, 1898, 370-376.
 — Action cardiaque du sérum d'anguille. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 548.
- Bardier, É[mile], & Abelous, J. É[mile].** See **Abelous & Bardier.**
- Bardier, É[mile], & Bauby, Denis.** Note sur un cas rare de catalepsie. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 47-49.
- Bardier, É[mile], & Charrin, Albert.** See **Charrin & Bardier.**
- Bardier, É[mile], & Frenkel, Henri.** Action physiologique de l'antipyrine et du salicylate de soude sur la diurèse. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 463-475; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 147-149.
 — Action de l'extrait capsulaire sur la diurèse et la circulation rénale. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 950-963; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 541-545.
 — Effets sur la diurèse de l'association de l'antipyrine et du salicylate de soude. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 151-152.
 — Etude sur le débit comparé des deux reins. Condi-
- tions de leur inégalité fonctionnelle. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 413-421.
 — Etude sur le débit urinaire. 1^e. À propos de l'alternance physiologique des deux reins. 2^e. Rythme de l'écoulement urinaire. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 137-142.
 — Sur le débit comparé des deux reins. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 600-602; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 193-194.
 — À propos de l'alternance physiologique des reins. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 671-673; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 195-196.
- Bardier, É[mile], & Rogues de Fursac, Marie Joseph Pierre Étienne.** Action de la morphine sur les échanges respiratoires du chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 546-548.
- Bardier, É[mile], & Truchot, Ch[arles].** Troubles cardiaques du lapin pendant la tétranisation. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 768-769.
- Bardin, (Mme).** Les mirages à Paris. Astronomie, 1890, 153-154.
- Bardonaut, Paul Étienne.** Note sur un système de sourdines vibrantes destinées à faire disparaître le bruit causé par les vibrations des fils télégraphiques. Ann. Télégr., 12, 1885, 26-29; Jl. Télégr., 9, 1885, 50-51.
- Bardon, Paul.** Compte-rendu d'une excursion faite par la Société Géologique du Nord, aux environs du Cateau et de Solesmes, le 22 mai 1892. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 340-345.
- Bardskij, M.** Ответъ на статью г. Соколова: "Несколько словъ по поводу статьи г. Бардского: 'О характерѣ силы частичнаго притяженія'." [Reply to Sokolov's paper concerning the author's memoir "On the nature of molecular attraction."] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (*Phys.*), 1884, 497-509.
- Определение теплоты, выделяющейся при образовании химическихъ соединеній изъ наблюдений надъ диссоциацией. [Définition de la chaleur de formation des composés chimiques par les données de l'observation de leur dissociation.] [1884.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (*Phys.*), 1886, 142-149; Jl. Phys., 7, 1888, 220.
- Bardsley, James G.** Fallacy of popular weather-proverbs relating to the moon, with some predictions. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 53-54, 286-287.
- Bardsley, (Rev.) John W[aring].** *The origin of man. [With discussion.] [1883.] Victoria Inst. Jl., 17, 1884, 254-281.
- Barduzzi, Domenico.** [Gonocoeo e processo blenorragico.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, *Derm.*), 21-24.
- Bardwell, (Miss) Elizabeth M.** "A star shower." Sidereal Messenger, 5, 1886, 29.
 — Mount Holyoke Observatory, sunspot observations. Sidereal Messenger, 10, 1891, 37.
 — Meteor in daytime. Popular Astr., 1, 1894, 192.
 — Leonid meteors observed at Mt. Holyoke College Observatory. Popular Astr., 7, 1899, 49-50.
- Bardwell, (Miss) Elizabeth M., & Mack, (Miss) I. G.** Observations of the solar eclipse of March 16, 1885, at the John B. Williston Observatory, South Hadley, Mass. Sidereal Messenger, 4, 1885, 126.
- Bardwell, F. M.** *Speculations in regard to comets' tails. Kan. Ac. Sci. Trans., 2, 1873 (*Reprint*, 1896), 79-86.
 — *Suggestions of the true theory of number. Kan. Ac. Sci. Trans., 3, 1874 (*Reprint*, 1896), 94-98.
 — *Discrepancies between theory and observation of the moon's motion. Kan. Ac. Sci. Trans., 3, 1874 (*Reprint*, 1896), 103-105.
- Bardy, Ch[arles].** *Description d'une nouvelle base, la

- méthyldiphénylamine, et production d'une nouvelle matière colorante bleue qui en dérive. [1883.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 51, 1884, 67-69.
- Recherche et dosage des imprimées dans les alcools industriels. Jl. Pharm., 18, 1888, 271-282, 312-320, 369-379, 420-432, 467-473, 510-517.
- Recherche des alcools supérieurs dans l'alcool vinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1204-1204.
- Dénaturation des alcools. Jl. Pharm., 28, 1893, 455-458, 517-521.
- Bardy, Charles**, & **Bérard**, —. Dosage des huiles essentielles dans les alcools. Jl. Pharm., 28, 1893, 458-460.
- Bardy, Charles**, & **Dusart, Lucien**. *Méthode générale de préparation des amines secondaires et tertiaires applicables à la production des matières colorantes. [1883.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 51, 1884, 69-70.
- Bardy, Henri**. *Notes météorologiques faites à Saint-Dié, Vosges. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 210-211, 256-258; 3, 1870, 123-124, 177-178, 203-205, 231-232; 4, 1871, 10, 14-15, 21, 28, 35-36, 42-43, 49-50, 62-63, 83, 86, 104-105, 108, 126-128, 133, 162; 5, 1872, 38, 47, 81, 111-115, 122-123, 166, 175, 200, 211; 6, 1873 (Pt. 2), 37, 61-62, 73, 101, 111, 119.
- *Orage du 13 juillet. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 210-211.
- *Aurore boréale du 3 janvier 1870 [à Saint-Dié]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 99.
- L'empoisonnement par les champignons; observations recueillies à Saint-Dié et dans les Vosges. Jl. Pharm., 9, 1884, 310-311.
- De l'amantite rougeâtre et du danger de son emploi alimentaire. Rev. Mycol., 6, 1884, 49-52.
- Bardy, Henri (et alii)**. *Le froid de la fin de décembre 1869 en France. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 98-99.
- Barcelo, (le r̄e, père) Victor**. Quelques remarques sur une pile voltaïque. [1895.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 24-25.
- Sur les résultats d'une expérience relative à une pile. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 72-74.
- L'éclipse de lune du 27 décembre 1898, à Louvain. Brux., Soc. Astr. Bull., 4, 1899, 108-110.
- Barcella, Hippolyte**. Considérations sur la diaphérie. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 197-213.
- Un mot sur les échanges nutritifs et sur la ration alimentaire de l'adulte. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 799-816.
- Barendrecht, H. P.** Dimorphie des Eises. Ztschr. Anorg. Chem., 11, 1896, 454-455.
- Zur Alkoholhydratfrage. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 234-241.
- Barenthin, C.** Jodaddition der ätherischen Oele. Arch. Pharm., 224, 1886, 848-851.
- Barentin, Wilhelm**. For biographical notice see Leopoldina, 22, 1886, 113.
- Baret, Auguste Jules Ange**. Contribution à l'étude des névrés infectieuses et toxiques. Arch. Med. Pharm. Militaires, 22, 1893, 49-53.
- Baret, Charles**. Sur une argile de la carrière du Rocher-d'Enfer, sur les bords de l'Erdre, près Nantes. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 118-120.
- Sur la présence de l'uranite dans les pegmatites d'Orval (Loire-Inferieure). France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 460.
- Saphir étoilé de la Mercedière, commune de la Haye-Fouassière (Loire-Inferieure). France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 438-439.
- Alunogène de la côte de Saint-Nazaire, près la Tour du Commerce. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 440-441.
- Minéraux des environs de Saint-Nazaire (Loire-Inferieure). France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 129-131.
- Sur la présence du beryl et de l'hercynite dans les carrières de Miséri (près Nantes). France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 131-133.
- Gypse des marais salants de Batz (Loire-Inferieure). France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 295-297.
- Terrain métamorphique et chimique de la Ville-aux-Vay, près le Pellerin (Loire-Inferieure). Avec la liste des roches et des minéraux que l'on y rencontre. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 221-228.
- Notes pour servir à la minéralogie de la Loire Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 131-132, 151-154.
- Sur la présence de l'azarite dans l'argile de la Ville-aux-Vay, près le Pellerin (Loire-Inferieure). Nouveau gisement de gneiss avec staurolite. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 221-222.
- Synthèse des minéraux de dernière formation dans la Loire Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 153-158.
- Pseudomorphose de disthène et d'eclogite en diamonite. France, Soc. Min. Bull., 18, 1895, 123-125, 129.
- Mineralogie de la Loire-Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 8, 1898 (Pt. 1), 178 pp.
- Micascistite calcaire et graphitieux des coteaux de Mauves (Loire-Inferieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 125-126.
- Minéraux rares des produits industriels. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 126.
- Graphite de la roche la Croisic. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 9, 1899 (Pt. 1), 199.
- Rapport sur des excursions minéralogiques aux environs d'Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1900, 1-4.
- Catalogue de la collection de minéralogie de Maine-et-Loire. Angers Soc. Sci. Bull., 1900, 33-54.
- Notes pour servir à la minéralogie de la Loire-Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 103-104.
- Eclogite à disthène de Saint-Philbert-de-Grandlieu (Loire-Inferieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 225-227.
- Baret, Charles**, & **Desmazières, Olivier Joseph Julien**. Note sur le quartz sédimentaire de La Changerie (commune de Beaumouze, Maine-et-Loire). Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 213-254.
- Baret, Charles**, & **Lacroix, Alfred**. See **Lacroix & Baret**.
- Baret, L.** La baie d'Ha-Long (Tonkin). Rev. Sci., 43, 1889, 391-395.
- Baretge, (capit.)**. —. Sur les effets du filage de l'huile. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 253-254; Ass. Fran. C. R., 1897 (Pt. 1), 183-184.
- Baretti, Martino**. I ghiacciai alpini. [Italië]. Soc. Meteorol. Annal., 1, 1886, 127-140.
- Barety, A.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 511.
- Le raisonnement des hirondelles. Rev. Sci., 42, 1888, 346-347.
- Barff, Frederick Settle**. For biographical notice and works see Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 171-172.
- Barfield, C. Lyngmo**, & **Whitlock, Thomas** C. See **Whitlock & Barfield**.
- Barfod, H. Reinhard**. Über die neuesten Forschungsresultate bezüglich der Entwicklung der Dassaldehyde. [1896.] Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 51-52, 1889, 201-229; 10, 1889, 584.
- Barfurth, Dietrich**. Die Excretionsorgane von Cyclostoma elegans. Zool. Anz., 7, 1884, 474-475.
- Vergleichend histochimische Untersuchungen über das Glycogen. Arch. Mikr. Anat., 25, 1885, 279-304; Bonn Niederhein. Ges. Sber., 1885, 371-376.

- Versuche über die Verwandlung der Froschlarven. Anat. Anz., 1, 1886, 314-317; Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 1-28; Biol. Centrbl. 6, 1887, 609-613.
- Biologische Untersuchungen über die Bachforelle. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 128-179.
- Der Hunger als forderndes Prinzip in der Natur. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 28-34.
- Die Rückbildung des Froschlarvenschwanzes und die sogenannten Sarcoplasten. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 35-60.
- Die Regeneration des Amphibienschwanzes. Anat. Anz., 3, 1888, 403-405.
- Ueber Zellbrücken glatter Muskelfasern. [1890.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 1), 7-8; Arch. Mikr. Anat., 38, 1891, 38-51.
- Zur Entwicklung und Regeneration der Chorda dorsalis bei den urodelen Amphibien. Anat. Anz., 6, 1891, 104-106.
- Versuche zur funktionellen Anpassung. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 392-405.
- Zur Regeneration der Gewebe. Arch. Mikr. Anat., 37, 1891, 406-491.
- Ueber Zellbrücken bei Pflanzen und Thieren. [1891.] Dorpat Sber., 9, 1892, 413-418.
- Regeneration. Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 103-110; 2, 1893, 124-156.
- Halbbildung oder Ganzbildung von halber Grossesse? Anat. Anz., 8, 1893, 493-497.
- Versuche über die Regeneration der Keimblätter bei den Amphibien. [1893.] Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 43-50; Anat. Hefte (Abt. 1), 3, 1894, 309-354.
- Ueber organbildende Keimbezirke und künstliche Missbildungen des Amphibiencies. [1893.] Anat. Hefte (Abt. 1), 3, 1894, 355-389.
- Regeneration und Involution. [1894-1900.] Anat. Hefte (Abt. 2), 3, 1894, 132-209; 4, 1895, 458-498; 5, 1896, 329-383; 6, 1897, 391-438; 7, 1898, 486-529; 8, 1899, 626-694; 9, 1900, 327-414; 10, 1901, 547-598.
- Extraovat und Intraovat. [1892.] Dorpat Sber., 10, 1895, 173-178.
- Ein Zeugnis für eine Geburt von Siebenlingen beim Menschen. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 330-332.
- Die experimentelle Regeneration überschüssiger Gliedmassentheile (Polydaktylie) bei den Amphibien. [1894.] Arch. EntwMech., 1, 1895, 91-116.
- Sind die Extremitäten der Frösche regenerationsfähig? [1894.] Arch. EntwMech., 1, 1895, 117-123.
- Versuche über die parthenogenetische Furchung des Hühneries. [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 303-351.
- Zelllücken und Zellbrücken im Uterusepithel nach der Geburt. Anat. Anz., 12, 1896 (Anat. Ges. Verh.), 23-26; Anat. Hefte (Abt. 1), 9, 1897, 79-102.
- Ueber die experimentelle Herstellung der Canida bitida bei den Amphibien. [1897-99.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1897, xi-xii; Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 21-26; Arch. EntwMech., 9, 1900, 1-26.
- Ueber einen lebenden Triton taurinus mit einer überschüssigen fünfzehigen Vordergliedmasse. (Atavistische Regeneration.) Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1899, vii-viii.
- Menschliche Schädel ohne Thranenbein. (Bericht über eine Untersuchung von E. ZABEL.) Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1899, xxxviii-xxxxi.
- Eine Larve von Petromyzon Planeri mit drei Schwanzspitzen. [1899.] Arch. EntwMech., 9, 1900, 27-31.
- Bargagli, (march.) Piero.** Rassegna biologica di Rincofori europei. (Continuazione.) [Italia], Soc. Ent. Bull., 16, 1884, 3-52, 149-258; 17, 1885, 3-50, 293-350; 18, 1886, 3-23, 259-307, 369-401; 19, 1887, 3-34.
- Note intorno alla biologia di alcuni Coleotteri. [Italia], Soc. Ent. Bull., 16, 1884, 92-96.
- Invasione di bruchi. Riv. Sci.-Ind., 17, 1885, 128-129.
- Ricerche sulle relazioni più caratteristiche tra gli insetti e le piante. Firenze Acc. Georgofili Atti, II, 1888, 67-84.
- Nuova stazione del Pinus sylvestris, *Linn.* [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 327-330.
- Dati cronologici sulla diffusione della Galinsoga parviflora, *Ruiz e Pav.*, in Italia. [1891.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1892, 129-131.
- Escursioni nel Tirolo. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 98-105, 152-164.
- [Intorno alla Galinsoga parviflora.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 151-152.
- Notizie intorno alle abitazioni della Formica rufa, *L.* [Italia], Soc. Ent. Bull., 25, 1893, 42-45.
- [Sulle ragioni che possono spiegare la mancanza di Orobidee nella maggior parte delle isole toscane.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 206.
- Notizie sopra alcuni Entomocecidi e sui loro abitatori. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 39-43.
- Noterelle di viaggio. [Italia], Soc. Ent. Bull., 27, 1895, 21-28.
- [Nuovo metodo di osservazione per i movimenti delle piante.] [Italia], Soc. Bot. Bull., 1896, 314-315.
- Notizie intorno ad alcuni erbari che si conservano nel R. Istituto Tecnico Galileo Galilei in Firenze. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1897, 165-171.
- Notizie intorno alcune malattie del castagno. Firenze Acc. Georgofili Atti, 22, 1899, 177-193.
- Barge, R.** Ein neuer Gasentwickelungs-Apparat. Chem. Ztg., 20, 1896, 955.
- Barge, R. & Fahlberg, C[onstantin].** See **Fahlberg & Barge.**
- Bargebuhr, Arnold.** Ueber Ascites chylosus und chyliformis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 51, 1893, 161-192.
- Chylöse und chyliforme Ergüsse im Pleura- und Pericardialraum. Deutsch. Arch. Klin. Med., 54, 1895, 410-441.
- Bargellesi, Giuseppe.** Ricerche sperimentalì sulle modificazioni che subiscono le superfici articolari e le loro cartilagini nelle disarticolazioni. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 337-343.
- Bargellini, Demetrio.** Sulla eura del sordomutismo. Sperimentale, 58, 1886, 351-375.
- Bargellini, E.** Sui rapporti della urobilinuria colle condizioni del tubo intestinale. Sperimentale, 1892 (Mem.), 119-140.
- Bargioni, Guido.** Sulla saccarina. Preparazione, proprietà, reazioni, metodi di ricerca nelle sostanze alimentari, proprietà fisiologiche. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 33-36, 84-87.
- Bargmann, Albert Fr. J.** Der jüngste Schutt der nördlichen Kalkalpen in seinen Beziehungen zum Gebirge, zu Schnee und Wasser, zu Pflanzen und Menschen. Leipzig Ver. Erdk. Wiss. Veröff., 2, 1895, 1*-103*.
- Bargmann, Alex.** Die Artberechtigung des Ips (Tomius) Vorontzovi, Jacobson. III. Ztschr. Ent., 4, 1899, 36-38.
- Bargoni, E.** Di un Foraminifero parassita nelle salpe (Salpicola amylacea, n. g., n. sp.) e considerazioni sui corpuscoli amilacei dei Protozoï superiori. [1894.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 4, 1894, 95, 43-64.
- Barham, Charles Foster.** For biographical notice see Meteorol. Soc. Quart. Jl., 11, 1885, 89.
- *Results of the meteorological observations made at the Royal Institution of Cornwall, Truro, in lat. 50° 17' N., long. 5° 4' W., in the years 1840 to 1881, inclusive, with some notes of results at other stations in Cornwall, since the year 1728. [1883.] Cornwall Roy. Inst. Jl., 8, 1886 (Suppl.), 24 pp.
- Barié, Ernest.** Sur un cas de chromidrose jaune, catameniale, alternant sur les deux mains. Ann. de Dermatol., 10, 1889, 937-946.
- De la stomatite urémique. Arch. Gén. Méd., 161, 1889, 415-432, 690-702.

- Recherches sur l'insuffisance des valvules de l'autre pulmonaire. Arch. Gén. Med., 167, 1891, 650-673; 168, 1891, 30-70, 183-211.
 — La vraie et les pseudo-insuffisances aortiques. Arch. Gén. Med., 177, 1896, 257-275; 301-317, 569-585.
- Barigioni Pereira, C.** Osservazioni delle acque sotterranee. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 121-123.
 — Sulla misura della pressione interna della terra. [1887.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 44-45.
- Barillari, Pacifico.** For biographical notice see Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sum. 1), 58.
- Barillé, Auguste Elie.** Des eaux minero-thermales d'Hammam el Lif (Tunisie). Jl. Pharm., 13, 1886, 11-17.
 — Etude chimique d'un procédé de panification qui utiliserait la matière azotée du son (procédé Souvant). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 17, 1891, 229-240.
 — De la nature et des causes de l'altération des crayons de nitrate d'argent fondu au contact de diverses semences. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 18, 1891, 139-143.
 — Thermomètre électrique avertisseur pour étuves de laboratoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 246-248; Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 27-30; Jl. Pharm., 29, 1894, 367-369.
 — Dosage de l'azote nitrique dans les eaux, à l'état de dioxyde d'azote. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 431-436; Jl. Pharm., 29, 1894, 441-444.
 — Examen de tablettes de bouillon. Jl. Pharm., 2, 1895, 193-199.
 — Phosphate bicalcique; nouveau mode de préparation et de formation; particularités; structure cristalline. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 30, 1897, 81-103, 175-194.
 — De la nature et des causes de l'altération de l'enveloppe extérieure d'un certain nombre de paquets de pansement individuel; titrage du principe antisceptique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 31, 1898, 298-304.
- Barillon, —, & Sézary, [Jean].** See Sézary & Barillon.
- Barillot, —, & Vidal, —.** See Vidal & Barillot.
- Barillot, Ernest.** Dosage des impuretés dans les méthylénées. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1315-1317.
 — Sur une nouvelle réaction de la coelchicine. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 514-516.
 — Sur un nouvel appareil rectificateur à analyseurs et à plateaux rétrogradeurs. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 929-931.
 — Recherche toxicologique et dosage de l'arsenic. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 958-959.
 — Analyse des méthylénées et des alcools denaturés. Historique et critique des procédés. Moniteur Sci., 10, 1896, 92-97.
 — Sur le rendement des diverses essences de bois en charbon, alcool méthyllique et acide acétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 469-471.
 — Sur les produits de la distillation du bois (expériences industrielles). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 735-736.
 — Sur la denaturation de l'alcool. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1163-1164; Jl. Pharm., 6, 1897, 75-77.
- Barillot, Ernest, & Chastaing, Paul Louis.** See Chastaing & Barillot.
- Barilović, Aleksandar Romanović.** О цианоциани-циавеловой и α-диметил-β-окси-пиколиновой кислотах. [Über α-Dimethyl-β-oxyisocapronsaure und β-isopropoxyoxalsäure.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 40-47; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2463-2466.
 — Синтез и свойства α-диметил-β-оксициано-карбоновой кислоты. [Synthèse et propriétés de l'acide α-diméthyl-β-oxy-péargonique.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 360-364; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1532-1535.
- Baring, (Hon.) Cecil, & Ogilvie-Grant, William Robert.**

An expedition to the Salvage Island. — Zoolog. t. 19, 1895, 101-117.

Baring-Gould, (Rev.) Stoker. *Personal address. The prehistoric ethnology and archaeology of Devon, especially of Dartmoor. Devon Ass. Trans., 28, 1896, 25-49.

Baringer, W[illy]. Über einige 2-Schalenarten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1003-1006.

Barisien, (capt.) Ernst Napoleon. Propriétés des cercles de Chasles. Mathesis, 15, 1895, 129-134, 158-163, 211-230; 16, 1896, 265-271.

Sur les podaies successives d'une courbe. Nov. Ann. Math., 11, 1895, 89-94, 157-164, 207-213, 233-244, 463-471.

Sur les triangles formés par les tangentes communes à trois cercles donnés. Mathesis, 16, 1896, 33-37, 69-74.

Etude d'un triangle remarquable. Ass. Fran. C. R., 1897 (Pt. 2), 107-128.

Sur les triangles qui sont inscrits dans une ellipse et circonscrits à un cercle concentrique. Mathesis, 19, 1899, 221-226, 247-249, 269-271; 20, 1900, 84-86, 113-116, 136-139.

— Note sur certaines courbes dérivées des épi et hypo-cyclodes. [1901.] Gomes Teixeira Jorn. Sci., 14, 1900, 121-160.

Barjon, François, & Linossier, Georges. See Linossier & Barjon.

Barjon, François, & Regaud, Claudius. Numération des globules blancs par les serums colorés. [1895.] Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 35, 1896 (t. 1), 57-58.

See also Regaud & Barjon.

Barjon, François, & Weill, Edmond. See Weill & Barjon.

Bark, Carl. Nagra ord om de 150 första återhållna skrifterna, som uttogs vid kirurgiska kliniken i Uppsala. Uppsala Lakarefor. Forh., 25, 1890, 506-529.

Barkan, J[dolph]. A further contribution to the extraction of particles of steel or iron with Havid's large electro-magnet. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 282-288; Arch. Augenheilk., 41, 1900, 315.

Barkan, L[ouis]. The most important antiseptis. N. Y. Med. Jl., 17, 1888, 516-517.

Barks, Thomas P[allister]. For biography and works see Geol. Mag., 8, 1891, 576; Geol. Soc. Quart. Jl., 48, 1892 (Proc.), 55.

Notes on the numerous newly discovered fossil footprints on the Lower Carboniferous sandstones of Northumberland near Otterburn. Brit. Ass. Rep., 1889, 565.

Barke, Frederick. [Reports on the geological section of the North Staffordshire Field Club.] N. Staff. Field Club Rep., 1887, 16-17; 1888, 14-15; 1890, 19-20; 1891, 19-20; 1892, 107-111; 1894, 120-122; 1896, 97, 121-126; 1897-98, 110-113; 1898, 99, 65-66; 1899, 1900, 76-79.

— Alluvial deposits in the Trent valley near Stoke. N. Staff. Field Club Rep., 1888, 88-91.

— Notes on sections in the drift in N. Staffordshire and S.W. Derbyshire. [1893.] N. Staff. Field Club Rep., 1894, 123-128.

— The physical geography of the British Islands during the Carboniferous epoch. [1897.] N. Staff. Field Club Rep., 1896-97, 19-38.

Barker, Arthur F[erdinand James]. *Tubercular ulceration of tongue. [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 169-183.

— Deficient development of right half of body with paralysis except of the facial nerve. Clin. Soc. Trans., 17, 1884, 225.

— Ununited fracture of the clavicle causing pressure on the brachial plexus and writer's cramp. Excision of the false joint, and wiring of the fragments. Perfect union and complete relief of nerve symptoms. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 104-109.

- Cases of optic neuritis associated with purulent inflammation in the neighbourhood of the lateral sinuses. *Clin. Soc. Trans.*, 23, 1890, 214-218.
- Two cases of dermoid cyst in connection with the tongue. [1890.] *Clin. Soc. Trans.*, 24, 1891, 68-72.
- Malignant polyp of the nose. *London Path. Soc. Trans.*, 42, 1891, 293-295.
- Sequel of a case of cystic accessory thyroid body in which four operations for recurrence were performed in the course of six years. *London Path. Soc. Trans.*, 47, 1896, 225-229.
- Notes on the technique of skin grafting by THIERSCH's method. *Practitioner*, 61, 1898, 347-351.
- Barker, Arthur Edward James**, and **Nabarro, David Nunes**. A case of pancreatic cyst treated by incision and drainage; with analysis of the contents. *Clin. Soc. Trans.*, 32, 1899, 121-126.
- Barker, Bertie Thomas** *T[homas] T[erence]*. Fragrant yeast. *Amer. Mier. Jl.*, 21, 1900, 350-351.
- A fragrant 'Mycoderma' yeast, *Saccharomyces anomalus* (*Hansen*). *Ann. Bot.*, 14, 1900, 215-244.
- Barker, Cecil W.** Notes on seasonal dimorphism of *Rhopalaea* in Natal. *Ent. Soc. Trans.*, 1895, 413-428.
- Barker, (Capt.) David Wilson**. See **Wilson-Barker**.
- Barker, Elliott R., & Mulliken, Samuel Parsons**. See **Mulliken & Barker**.
- Barker, Edward Raymond**. See **Raymond-Barker**.
- Barker, (Maj.) Francis W. J.** Modern gunpowder as a propellant. [With discussion.] [1890.] *United Serv. Inst. Jl.*, 34, 1890-91, 257-278.
- Barker, (Benjamin) Fordyce**. For biography and list of works see *Glasgow Med. Jl.*, 36, 1891, 141-144; *N. Y. Med. Jl.*, 53, 1891, 656-657; 54, 1891, 470-471.
- The prevention and treatment of puerperal fever. *N. Y. Med. Jl.*, 39, 1884, 151-153, 183-186.
- Permanganate of potassium in the treatment of amenorrhoea. *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 238-240.
- Barker, George Frederick**. [Scientific record for 1884-86.] Physics. *Smithsonian Rep.*, 1884, 433-489; 1885, 577-636; 1887, 327-386.
- On the use of carbon bisulphide in prisms; being an account of experiments made by the late Dr. Henry DRAPER of New York. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 269-277.
- On the Henry Draper memorial photographs of stellar spectra. *Amer. Phil. Soc. Proc.*, 21, 1887, 166-172.
- The borderland between physics and chemistry. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 13, 1891, 11-29.
- Electrical progress since 1743. [1893.] *Amer. Phil. Soc. Proc.*, [32], 1894, 104-158.
- Barker, Harold Charles**. Analysis of *Pyrenanthemum lanecolatum*; and notes on its ethereal oil. *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 65-71.
- Barker, Lewellys Franklin**. Demonstration of the presence of iron in granules of eosinophile-leucocytes. [1891.] *Mier. Soc. Jl.*, 1895, 128.
- On the grouping of neurones within the central nervous system with especial reference to the localization of nervous functions. [1897.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [16 (1896-97).] 48-49.
- The anatomy and physiology of the nervous system and its constituent neurones, as revealed by recent investigations. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 649-656, 681-686, 817-821, 861-868; 66, 1897, 377-382, 721-726; 67, 1898, 105-107, 241-246, 521-526, 737-743; 68, 1898, 75-80, 399-403, 907-912.
- Note on Dr. D. W. MONTGOMERY's case of teratoma. *Jl. Exper. Med.*, 3, 1898, 284-292.
- Barker, Lewellys Franklin**, & **Flexner, Simon**. See **Flexner & Barker**.
- Barker, Lewellys Franklin**, & **Flint, Joseph Marshall**. A visit to the plague districts in India. *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 145-154.
- Barker, Michael**. Notes from the Harvard Botanic Gardens. *Garden & Forest*, 3, 1890, 68, 202-204, 562-563; 4, 1891, 80, 90-92, 141, 319-320, 333, 368, 525, 608-609; 5, 1892, 31-33, 236, 284-285, 585-586, 597, 609; 6, 1893, 68-69, 93, 166, 468.
- A hybrid Calanthe. *Garden & Forest*, 4, 1891, 16.
- Vanda Batemanii. *Garden & Forest*, 4, 1891, 512.
- Barker, T.** On a combination integrating wattmeter and maximum demand indicator. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 878; *Electrician*, 45, 1900, 862-863.
- Barker, Thomas Alfred**. For biographical notice and works see *Med.-Chir. Trans.*, 75, 1892, 19-21.
- Barker, William Henry**. A simple apparatus for the estimation of carbon dioxide. *Chem. News*, 78, 1898, 293.
- Barkhausen, Georg**. Auftragung von Einfluss-(Influenz-)Linien für Bögen. *Hannover Architekt.-Ver. Ztschr.*, 31, 1885, 159-176.
- Spannungsermittlung und Stellung der Trägerquerschnitte für Biegungsmomente, welche nach Größe und Richtung veränderlich sind. *Hannover Architekt.-Ver. Ztschr.*, 40, 1894, 447-456.
- Barkley, MacDonald**. Notes upon the antelopes of the Pingué valley. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 130-132.
- Barkly, (Sir) Henry**. For biographical notice see *Geogr. Jl.*, 12, 1898, 621-622; *Kew Bull.*, 1898, 335-336; *Roy. Soc. Proc.*, 75, 1905, 23-25.
- Barla, Jean Baptiste**. For biographical notice and works see *France Soe. Bot. Bull.*, 43, 1896, 541-542.
- Bärladu, S. Taubes**. See **Taubes-Bärladu**.
- Barling, (Harry) Gilbert**. Tuberculosis; an infective disease. [1888.] *Birmingham Phil. Soc. Proc.*, 6 (1887-89), 233-242.
- Barlow, Alfred Ernest**. On the contact of the Huronian and Laurentian rocks north of Lake Huron. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 19-32.
- On the nickel and copper deposits of Sudbury, Ont. *Ottawa Natlist.*, 5, 1891, 51-71.
- On the relations of the Laurentian and Huronian on the north side of Lake Huron. [1892.] *Amer. Jl. Sci.*, 44, 1892, 236-239; *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 4, 1893, 313-332.
- On some dykes containing "huronite." [1894.] *Ottawa Natlist.*, 9, 1895, 25-47; *Science*, 1, 1895, 62.
- On the occurrence of canerinite in Canada. [1896.] *Canad. Rec. Sci.*, 7, 1897, 228.
- On the origin of some Archaean conglomerates. [1899.] *Ottawa Natlist.*, 12, 1898, 205-217.
- Report on the geology and natural resources of the area included by the Nipissing and Temiscaming map-sheets, comprising portions of the district of Nipissing, Ontario, and of the county of Pontiac, Quebec. *Canada Geol. Surv. Rep.*, 10, 1899, 11-1287.
- Barlow, Alfred Ernest**, & **Adams, Frank Dawson**. See **Adams & Barlow**.
- Barlow, Alfred Ernest**, & **Ellis, Robert Wheelock**. See **Ellis & Barlow**.
- Barlow, Alfred Ernest**, & **Fricker, Walter F.** On the relations and structure of certain granites and associated arkoses on Lake Temiscaming, Canada. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 659-660.
- Barlow, Chester**. Some notes on the nesting habits of the white-tailed kite. *Auk*, 11, 1897, 14-21.
- Occurrence of *Zonotrichia albicollis* in California. *Auk*, 14, 1897, 221.
- Nesting of the hermit warbler in the Sierra Nevada mountains, California. *Auk*, 16, 1899, 156-161.
- Barlow, Crawford**. The new Tay viaduct. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 883-885.
- The London sewage question. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 881-882.
- Barlow, Edward**. A short note on the food-insects of the mantis, *Hierodula bipapilla*, *Serr.* *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1894, 138-139.

- Miscellaneous notes from the entomological section. [1896.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 13-10.
- An exhibit collection of economic insects in the Indian Museum. [1896.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 41-46.
- Notes on insect pests from the entomological section, Indian Museum. [1896-1900.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 56-78, 118-142, 180-221; 5, 1903, 11-31.
- List of the Melolonthini contained in the collection of the Indian Museum. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 234-273.
- Barlow, John James.** A new method of precipitating and estimating manganese, also iron indirectly, by means of hydrogen peroxide. Chem. News, 53, 1886, 11-42.
- On a new method and reagent for detecting chlorides, bromides, and iodides, in the presence of each other, and also in presence of nitrates and chlorates. Edinb., Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 799-802.
- An improved modification of Soxhlet's apparatus for the extraction of oil and fat in plants, foods, etc. Chem. News, 57, 1888, 56-57.
- Barlow, Peter William.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 81, 1885, 321-323; Roy. Soc. Proc., 38, 1885, xxxix xl.
- Barlow, R[ichard].** Ueber die Reduction der Ueberos-miumsäure durch das Pigment der normalen menschlichen Haut. [1894.] Munchen Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., [10], 1895, 17.
- Ueber Bacteriurie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 59, 1897, 347-384.
- Urethritis non gonorrhoeica. Eine kritische Studie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 441-469.
- Barlow, R[ichard], & Sittmann, Georg.** See Sittmann & Barlow.
- Barlow, Scott.** For biographical notice see Ottawa Natlist., 8, 1894-95, 75-77.
- Barlow, Thomas.** Case of congenital xanthelasma palpebrarum. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 105-107.
- Limb-bones, skull, and brain of a case of so called total rickets (?) fetal cretinism. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 159-164.
- On a case of early disseminated myelitis occurring in the exanthem stage of measles and fatal on the eleventh day of that disease. [With a report on the microscopic examination of the spinal cord, by F. G. PENROSE, M.D.] [1886.] Med. Chir. Trans., 70, 1887, 77-91.
- Barlow, Thomas, & Batten, Frederick Eustace.** Case of myopathy, with autopsy, in a boy at 5. Clin. Soc. Trans., 32, 1899, 98-106.
- Barlow, Walter [Sydney] Lazarus.** See Lazarus-Barlow.
- Barlow, William.** Probable nature of the internal symmetry of crystals. [1883-84.] Nature, 29, 1884, 186-188, 205-207, 404.
- A theory of the connection between the crystal form and the atomic composition of chemical compounds. [1885.] Brit. Ass. Rep., 1885, 983-984; Chem. News, 53, 1886, 3-6, 16-19.
- On the horizontal movements of rocks, and the relation of these movements to the formation of dykes and faults and to denudation and the thickening of strata. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1888, 783-796.
- On atom-grouping in crystals. Brit. Ass. Rep., 1890, 754-755.
- On the connection between the crystal form and the chemical composition of bodies. The symmetry of crystals accounted for by the application of Boscovich's theory of atoms to the atoms of the chemist. Brit. Ass. Rep., 1891, 581-582.
- A new explanation of the wave-movements of a stretched string. Brit. Ass. Rep., 1894, 593.
- Homogeneity of structure the source of crystal symmetry. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 58.
- Ueber die geometrischen Eigenschaften homogener starrer Strukturen und ihre Anwendung auf Krystalle. Ztschr. Kryst., 23, 1894, 1-63.
- The relation between the morphological symmetry and the optical symmetry of crystals. Brit. Ass. Rep., 1895, 617-619.
- Nachtrag zu den Tabellen homogener Strukturen und Bemerkungen zu E. von Ettonow's Abhandlung über regelmässige Punktsysteme. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 86-91.
- On homogeneous structures and the symmetries partitioning of them, with application to crystals. [1895.] Min. Mag., 11, 1897, 119-136; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 149-167.
- A mechanical cause of homogeneity of structure and symmetry geometrically investigated; with special application to crystals and to chemical combination. [1897.] Dublin Soc. Set. Proc., 8, 1893-98, 527-600; Ztschr. Kryst., 29, 1898, 433-588.
- The relations of circular polarization, as occurring both in the amorphous and crystalline states, to the symmetry and partitioning of homogeneous structures, i.e. of crystals. Phil. Mag., 43, 1897, 110-117; Ztschr. Kryst., 27, 1897, 468-476.
- Demonstration von Modellen zur Erläuterung homogener starrer Strukturen. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hafte 1), 193-194.
- Barlow, Willy, & Thiele, Johann.** See Thiele & Barlow.
- Barmwater, [Peter] Heinrich Ferdinand.** Ueber das Wesen des osmotischen Drucks. Ztschr. Physik d. Chem., 28, 1899, 115-114.
- Ueber das Leitvermögen der Gemische von Elektrolyten. Ztschr. Physik. Chem., 28, 1899, 121-130.
- Barna, Balizs.** Adatok a Charrinia dipodiella, V. et R. ismertéhez. [Beiträge zur Kenntnis der Charrinia dipodiella, V. et R.] Termesz. Kozlony, 30, 1898 (Suppl.), 185-187; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 383-384.
- Barnaart, J. E.** Historical notes on Dutch hyacinths. Hortic. Soc. Jl., 11, 1889, 40-53.
- Barnaby, (Sir) Nathaniel.** The protection of buoyancy and stability in ships. Naval Architects Trans., 30, 1889, 216-226.
- Barnaby, Sydney Walker.** Hydraulic propulsion. Inst. Civ. Engin. Proc., 77, 1884, 1-23.
- The screw-propeller. Inst. Civ. Engin. Proc., 102, 1890, 71-92.
- Hydraulic life-boats. Inst. Civ. Engin. Proc., 130, 1897, 241-246.
- On the formation of cavities in water by screw propellers at high speeds. [1897.] Naval Architects Trans., 39, 1898, 139-143.
- Barnaby, Sydney Walker, & Thornycroft, John Isaac.** See Thornycroft & Barnaby.
- Barnard, (Miss) A. M.** Thrinax tuberosa, DC. [1885.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 143.
- Barnard, (Charles) L[edward].** Notes on astigmatism, and its transmissibility to the human subject. Fasimina. Roy. Soc. Proc., 1890, 254-259.
- Infection in disease. Aust. Ass. Rep., 1892, 743-747.
- Barnard, (Charles) E[dward], & Park, Archibald.** Notes on Spiroptera associated with tuberculosis in cattle. Aust. Ass. Rep., 1893, 642-645.
- Barnard, Charles.** Some recent changes in the climate of Nantucket. 1899. N. Y. Ac. Ann., 12, 1899-1900, 683-684.
- Barnard, Edward L[edward].** *Merope nebula in Pleiades. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 34, 35.
- *Drifting meteor trains. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 174-180; 10, 1891, 426-429.
- *Notes on the great Comet of 1882. 1882-83. Sidereal Messenger, 1, 1883, 221-223, 255-258.

- *Transit of Venus. Sidereal Messenger, 1, 1883, 290-292.
- *Remarkable meteors. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 148-149.
- **Gegenchein." [1883-85.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 254; 4, 1885, 30.
- *Brooks' Comet (*b* 1883)—Pons 1812. [1883-84.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 257-258; 3, 1884, 28-29, 54-55.
- *[Duplicity of Bradley 2607.] [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 290.
- [Storm at Nashville, 25th March, 1884.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 8-9.
- New nebulae. Small black hole in the Milky Way. Duplicity of β^1 Capricorni. Astr. Nachr., 108, 1884, 369-372.
- Entdeckung eines Cometen [1884 II]. Astr. Nachr., 109, 1884, 207-208.
- The tail of the great Comet of 1882. Sidereal Messenger, 3, 1884, 168-171.
- Peculiar lunar phenomenon. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 56.
- New nebula near General Catalogue No. 4510. Astr. Nachr., 110, 1885, 125-126.
- Duplicity of the small star preceding β Capricorni. Astr. Nachr., 110, 1885, 133-134.
- Entdeckung eines neuen Cometen [1885 II]. Astr. Nachr., 112, 1885, 139-140; 4, 1885, 179-180.
- Observations of Comet 1885... (Barnard) made at the Vanderbilt University Observatory, Nashville, Tenn. Astr. Nachr., 112, 1885, 371-372; Sidereal Messenger, 4, 1885, 217, 252-253.
- Beobachtungen des Cometen 1885... (Brooks). At the Vanderbilt University Observatory in Nashville, Tenn. Astr. Nachr., 112, 1885, 375-376.
- Small nebula near great Andromeda nebula. Astr. Nachr., 112, 1885, 391-392; 113, 1886, 31-32, 47-48; Sidereal Messenger, 4, 1885, 247, 315-316.
- Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel. Astr. Nachr., 112, 1885, 403; Sidereal Messenger, 4, 1885, 240-243, 308-309.
- The aurora of March 15, 1885. Nature, 32, 1885, 78.
- ENCKE's Comet. Observatory, London, 8, 1885, 122-123.
- New nebula. Observatory, London, 8, 1885, 123.
- Comet II, 1881 (Barnard). Observatory, London, 8, 1885, 161-162.
- Spots on Jupiter. Observatory, London, 8, 1885, 211-212.
- Changes in the length of the great red spot on Jupiter. Observatory, London, 8, 1885, 244-245.
- The Comet of 1812 (Pons-Brooks). Observatory, London, 8, 1885, 325-327.
- Comet Brooks (1885 *b*). Observatory, London, 8, 1885, 362-364.
- New nebula in Eridanus. Sidereal Messenger, 4, 1885, 53.
- [Astronomical notes. Jupiter's satellite IV. "Gegenchein." Aurora borealis. Nebulae, new and old. New nebula. Note on G. C. 1409.] Sidereal Messenger, 4, 1885, 124-125.
- [Observations on the black transit of Jupiter's III satellite made at the Vanderbilt University Observatory, Nashville, May 1885.] Sidereal Messenger, 4, 1885, 158.
- Astronomical Notes. [Comet Barnard. The August meteor. Nebulae. Large nebula not in G. C.] Sidereal Messenger, 4, 1885, 222-223.
- The great nebula in Monoceros. Sidereal Messenger, 4, 1885, 313-314.
- Entdeckung [eines neuen] Cometen [1886 II]. Astr. Nachr., 113, 1886, 119-120.
- Beobachtungen des Cometen 1886... (Finlay). Auf der Sternwarte der Vanderbilt University in Nashville, Tenn. Astr. Nachr., 115, 1886, 267-268.
- A correction to Dr. SWIFT's list of new nebulae in A. N. 2746. Astr. Nachr., 115, 1886, 315-316.
- Ring-micrometer observations of comets and nebulae made with the 6-inch Cooke equatorial of the Vanderbilt University Observatory. Astr. Nachr., 115, 1886, 323-328.
- Brooks' second Comet, 1886. Observatory, London, 9, 1886, 278.
- Comet Barnard (II) 1885 D. Sidereal Messenger, 5, 1886, 21-22.
- New nebula. Sidereal Messenger, 5, 1886, 25.
- An excessively faint nebula. Sidereal Messenger, 5, 1886, 27.
- Large nebula in field with General Catalogue 4510. Sidereal Messenger, 5, 1886, 31.
- Return of the Biela meteors. Sidereal Messenger, 5, 1886, 74-79.
- The Brooks Comet. Sidereal Messenger, 5, 1886, 89.
- New nebulous star. Sidereal Messenger, 5, 1886, 154.
- Dark transits of Jupiter. [Red spot. Peculiar dark spots at the equator.] Sidereal Messenger, 5, 1886, 155-156.
- Position angles of the tail of Comet Fabry. Sidereal Messenger, 5, 1886, 157.
- Jupiter. Black transit of satellite IV. Sidereal Messenger, 5, 1886, 184.
- Comet Barnard. Sidereal Messenger, 5, 1886, 190.
- Observation of Comet *c* (Brooks) 1886. Sidereal Messenger, 5, 1886, 218.
- On the nebula 4036 of HERSCHEL's General Catalogue. Sidereal Messenger, 5, 1886, 255.
- The new comet [1886 IX]. Sidereal Messenger, 5, 1886, 275, 310-311.
- General Catalogue No. 4594. Sidereal Messenger, 5, 1886, 286.
- Entdeckung eines neuen Cometen 1887 Jan. 23. Astr. Nachr., 116, 1887, 143-144; Sidereal Messenger, 6, 1887, 114-115.
- Beobachtung des Cometen 1887... (Brooks Jan. 22). Auf der Sternwarte in Nashville. Astr. Nachr., 116, 1887, 203-204.
- Entdeckung eines neuen Cometen 1887 Febr. 15. Astr. Nachr., 116, 1887, 207-208; Sidereal Messenger, 6, 1887, 161.
- Ring-micrometer observations of comets made at the Vanderbilt University Observatory, Nashville, Tenn. [1887.] Astr. Nachr., 116, 1887, 251-252; Astr. Jl., 7, 1888, 63, 79.
- Entdeckung eines neuen Cometen 1887 Mai 12. Astr. Nachr., 117, 1887, 31-32.
- Ring-micrometer observations of Comet 1887... (Barnard May 12) made at the Vanderbilt University Observatory, Nashville, Tenn. [1887.] Astr. Nachr., 117, 1887, 57-58, 243-246, 385-388; Astr. Jl., 7, 1888, 99, 111-112, 112, 126, 168.
- Orbit of Comet 1887... (Barnard Febr. 16). [1887.] Astr. Nachr., 117, 1887, 59-60; Sidereal Messenger, 6, 1887, 161, 222; Astr. Jl., 7, 1888, 95.
- Beobachtungen des Olbers'schen Cometen 1887.... Auf der Sternwarte der Vanderbilt University in Nashville, Tenn. Astr. Nachr., 117, 1887, 327-328.
- Ring-micrometer observations of WINNECKE's Comet 1886 VI made at the Vanderbilt University Observatory, Nashville, Tenn. Astr. Nachr., 117, 1887, 337-340.
- Recent stellar photography. Sidereal Messenger, 6, 1887, 58-65.
- Elements of Comet *c* 1887 (Barnard). Sidereal Messenger, 6, 1887, 220-221.
- Double meteor. Sidereal Messenger, 6, 1887, 322.
- Notes on Comet 1886 *f* (Barnard, Oct. 4). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 41-43.

- Ring-micrometer observations of Comet 1887 *f* (Brooks), made at the Vanderbilt University Observatory, [1887.] *Astr. Jl.*, 7, **1888**, 127, 136.
 — Observations of the zodiacal counter-glow, [1888-93.] *Astr. Jl.*, 7, **1888**, 186, 187; 11, **1892**, 19, 20; 13, **1894**, 169, 171.
 — Ueber Nr. 11 und 15 des Swift'schen Nebeldentatologs Nr. 6 in A. N. 2798. *Astr. Nachr.*, 118, **1888**, 173, 174.
 — Comet *f* 1888 (Barnard). *Sidereal Messenger*, 7, **1888**, 450; *Astr. Nachr.*, 120, **1889**, 143, 144.
 — Observations of the occultation of 17 Librae by Jupiter, 1888 June 9. [1888.] *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 64.
 — Observations of Comet 1888 *c* (Barnard, Sept. 2), [1888.] *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 102, 108, 109, 110, 120.
 — Discovery and observations of Comet 1888 *f*. [1888-89.] *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 134, 135; *Astr. Nachr.*, 120, **1889**, 237-238.
 — On a search for the comet reported 1889 Jan. 15 by Mr. Brooks. *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 168.
 — Discovery of a comet, March 31. *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 183.
 — Filar-micrometer observations of Comet *b* 1889 (Barnard, March 31) made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, 8, **1889**, 183.
 — Drawings of Comet 1888 *L*. *Astr. Nachr.*, 120, **1889**, 13-14.
 — Observations of OLIBERS' Comet 1887 V made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Nachr.*, 120, **1889**, 65-66.
 — Discovery and observations of Comet 1889 (Barnard 1888 Sept. 2). *Astr. Nachr.*, 120, **1889**, 91-92.
 — Discovery and observations of Comet 1889. (Barnard March 31). *Astr. Nachr.*, 121, **1889**, 223, 224, 301, 302.
 — Filar-micrometer observations of Comet 1889. (Barnard March 31) made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1889.] *Astr. Nachr.*, 121, **1889**, 335-336; *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 5, 6.
 — Discovery and observations of Comet 1889. (Barnard June 23). *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 115, 118.
 — [Beobachtung des Cometen 1889... (Davidson).] [1889.] *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 171-172; *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 66, 67.
 — Theilung des Cometen 1889... (Brooks Juli 6). *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 191-192.
 — The cluster G. C. 1420 and the nebula N. G. C. 2237. *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 253-254.
 — Discovery and observations of companions to Comet 1889... (Brooks, July 6). [1889.] *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 267-268; *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 77, 78.
 — Observations of FAYE's Comet 1888 IV. [1889.] *Astr. Nachr.*, 122, **1889**, 309-311; *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 29, 31.
 — The nebula G. C. 2091. *Astr. Soc. Month. Not.*, 49, **1889**, 418, 419.
 — New double stars. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 1, **1889**, 38.
 — A very remarkable comet. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 1, **1889**, 72-74.
 — Observations on the near approach of Mars and Saturn on September 19, 1889. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 1, **1889**, 82-83; *Sidereal Messenger*, 8, **1889**, 428-429.
 — Observations of Jupiter with a five-inch refractor, during the years 1879-86. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 1, **1889**, 89-111.
 — [Solar eclipse of January, 1889.] Report of the photographic operations. *Lick Obs. Contrib.*, I, **1889**, 56-73.
 — Partial eclipse of the moon, Jan. 16, 1889. *Sidereal Messenger*, 8, **1889**, 137-138.
 — [Occultations of the planet Jupiter as observed at the Lick Observatory March 23, 1889.] *Sidereal Messenger*, 8, **1889**, 222-223, 224.
 — Anomalous tail of Comet 1889 *L*. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 32.
 — Discovery and filar-micrometer observations of Comet *c* 1889 (Barnard, June 23), made with the 12 inch equatorial. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 47, 55, 86.
 — [Comet *d* 1889. [1889-91.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 4-10, **1891**, 1-6, 136.
 — Filar-micrometer observations of Comet *d* 1889 (Brooks, July 6), made with the 12 inch equatorial of the Lick Observatory. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 54, 55.
 — [Observation of Comet *d* 1889, at the Lick Observatory.] [1889.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 64.
 — Comet 1888 V. [1889.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 87, 88.
 — Filar-micrometer observations of Comet *e* 1889 (Swift), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory [1889-90.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 119, 120, **1891**, 7.
 — Filar-micrometer observations of Comets 1889 *e* and *g*, made with the 12 inch equatorial of the Lick Observatory. [1889-90.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 131, 132.
 — Filar-micrometer observations of Comet *a* 1890 (Brooks, March 19), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890-91.] *Astr. Jl.*, 9, **1890**, 189; 11, **1892**, 79.
 — Note on Comet 1889 *L*. *Astr. Nachr.*, 121, **1890**, 109, 110.
 — An unsuccessful search for Bienski's Comet 1889-90. *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 43, 44.
 — Physical and micrometric observations of the companions to Comet 1889 V (Brooks). Made with the 12-inch and 36-inch refractors of the Lick Observatory. *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 177, 196.
 — Note on the nebula G. C. 4036. *N. G. C.* 5834. *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 315, 318.
 — Apparent duplicity of the first satellite of Jupiter. *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 317, 318.
 — Aufhöhung des d'Arrest'schen Cometen auf der Sternwarte Mt. Hamilton. [1890.] *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 367-368; *Sidereal Messenger*, 9, **1890**, 420; *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 92, 93.
 — Additional observations of the companion *C* of Comet 1889 V (Brooks). *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 377, 380.
 — A cluster of eighteen small nebulae scattered with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. *Astr. Nachr.*, 125, **1890**, 379, 380.
 — Observations of the eclipse of Iapetus in the shadow of the globe, crape ring, and bright ring of Saturn, 1889 November 1. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, **1890**, 107-110.
 — On some celestial photographs made with a large portrait lens of the Lick Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 50, **1890**, 310, 314.
 — Probable return of LINEIL's Comet. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 21-24; *Sidereal Messenger*, 9, **1890**, 116, 119.
 — Occultations of stars at the dark limb of the moon, observed with the twelve-inch equatorial. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 24.
 — On the photographs of the Milky Way made at the Lick Observatory in 1889. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 210-214.
 — Observations of small spots on Jupiter. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 247, 248.
 — On a black transit of the IV satellite of Jupiter, observed on August 13, 1890, with the twelve-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 252, 256.
 — Dark transit of the III satellite of Jupiter. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 2, **1890**, 262, 294.
 — The longest known duration of visibility of a comet, I 1889. *Sidereal Messenger*, 9, **1890**, 276-277.
 — The lunar appulse of 1890 June 2. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 31.
 — Comets 1889 I and II, and some suggestions as to the possibility of seeing the short-period comets at aphelion. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 67, 68.
 — Filar-micrometer observations of Comet *L* 1890 (Barnard, Oct. 6), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 88.

- Filar-micrometer observations of Comet *c* 1890 (Denning), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 95-96, 104.
- Filar-micrometer observations of Comet *b* 1890 (Coggia), made from the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 100.
- Filar-micrometer observations of Comet *e* 1890 (Zona, Nov. 15), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890-91.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 110, 127, 151.
- On the reobservations of Comet 1889 V (Brooks, July 6, 1889), made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 111, 136.
- Comets *e* 1890 (Zona, Nov. 15) and *f* 1890 (Spitaler, Nov. 16). [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 120.
- Filar-micrometer observations of Comet *f* 1890 (Spitaler, Nov. 16), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1890.] *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 125; 11, **1892**, 24.
- Strange astronomical coincidence. [1890.] *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 18-19.
- Observations of Comet *f* 1890 (Spitaler, Nov. 16), made with the 12-inch and 36-inch refractors of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 148.
- Discovery and observations of Comet *a* 1891. *Astr. Jl.*, 10, **1891**, 190.
- Observations of (181) Eucharis, and of some small stars near the path of Eucharis, and of a new nebula. *Astr. Nachr.*, 126, **1891**, 53-56; 128, **1891**, 199-200.
- Filar-micrometer observations of Comet 1889 V (Brooks) made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. *Astr. Nachr.*, 126, **1891**, 137-138.
- A new planetary nebula. *Astr. Nachr.*, 126, **1891**, 277-278.
- On the nebulosities of the Pleiades and on a new Merope nebula. *Astr. Nachr.*, 126, **1891**, 293-294.
- Observations of Venus near inferior conjunction made with the 12-inch equatorial and its 3½-inch finder. *Astr. Nachr.*, 126, **1891**, 295-296.
- Neuer Comet 1891... (Barnard-Denning). *Astr. Nachr.*, 127, **1891**, 45-46.
- The new Merope nebula. [Reply to Prof. PRITCHARD.] *Astr. Nachr.*, 127, **1891**, 135-136.
- Wieder-auf-finding [und Beobachtungen] des Wolf-schen Cometen 1884 III in seiner zweiten Erscheinung 1891... [1891-92.] *Astr. Nachr.*, 127, **1891**, 149-150, 367-368; *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 13; 12, **1893**, 87-88.
- On an early search for WINNECKE's Comet before perihelion. *Astr. Nachr.*, 127, **1891**, 231-232.
- Wieder-auf-finding des Eneke'schen Cometen in seiner Erscheinung 1891.... *Astr. Nachr.*, 128, **1891**, 47-48, 111-112.
- Auflösung des periodischen Cometen Tempel-Swift (1891...) auf der Sternwarte Mt. Hamilton. [1891.] *Astr. Nachr.*, 128, **1891**, 237-238; *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 62.
- Entdeckung eines Cometen [1891 IV] auf der Sternwarte Mount Hamilton. [1891.] *Astr. Nachr.*, 128, **1891**, 239-240; *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 63-64.
- Remarkable spots on the planet Jupiter. *Astr. Nachr.*, 128, **1891**, 291-292.
- Observations of the difference of declination of 21 Asterope and 22 Asterope, at the transit of Wolf's Comet 1891 Sep. 3. *Astr. Nachr.*, 128, **1891**, 425-428.
- Observations of the planet Jupiter and his satellites during 1890 with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, **1891**, 513-555.
- Note on the first satellite of Jupiter. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, **1891**, 556.
- On the phenomena of the transits of the first satellite of Jupiter. *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, **1891**, 557-558.
- Observations of the contacts, diameter and position of Mercury at the transit of May 9, 1891, at Mt. Hamilton. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, **1891**, 230-233.
- Note on the visibility of Mercury during transit. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, **1891**, 233-234.
- [Lunar eclipse of July 22, 1888.] Observations. *Lick Obs. Contrib.*, 2, **1891**, 117-121.
- Observations of Venus near inferior conjunction in the first part of December. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 43.
- The re-discovery of WOLF's periodic Comet. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 287-288.
- Observations of the Transit of Mercury May 9, 1891, made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 291.
- Photographing with a non-photographic telescope. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 331-335.
- Relative motions of the spots and markings on the surface of Jupiter, from micrometrical observations made at the Lick Observatory. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 413-415.
- Note on the August meteors. *Sidereal Messenger*, 10, **1891**, 470-471.
- Observations of Comet 1889 V (Brooks), made with the 36-inch refractor. And on the extended visibility of three small comets of 1889. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 5.
- Filar-micrometer observations of Comet [1889 V] (Brooks), made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 5, 168.
- Observations of v'ARREST's Comet, 1890 V. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 6-7.
- Rediscovery and observations of ENCRE's periodic Comet. The nebula N. G. C. 1514. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 36-37.
- Measures of the position-angles of the rings of Saturn. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 42-43.
- On a classification of the periodic comets by their physical appearance. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 46.
- Comet 1889 I. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 51-54.
- Filar-micrometer observations of Comet 1889 IV, made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1891.] *Astr. Jl.*, 11, **1892**, 75.
- Colour changes in the markings on the surface of the planet Jupiter. [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, **1892**, 6-7.
- Observations of the spots and markings on the planet Jupiter, made with the twelve-inch equatorial of the Lick Observatory. [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, **1892**, 7-16.
- Observations of the partial phase of the total eclipse of the moon November 15, 1891. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 92-93.
- Disappearance of the new red spot on Jupiter; the great red spot and other Jovian phenomena. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 93.
- Transparency of the crape ring of Saturn, and other peculiarities as shown by the observations of the eclipse of Japetus on November 1st, 1889. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 119-123.
- Observations and photographs of SWIFT's comet of March 6, 1892. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 386-388.
- Aurora at Mt. Hamilton [May 18 and June 26]. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 539, 633.
- Preliminary remarks on the observation of Mars 1892, with the 12-in. and 36-in. refractor of the Lick Observatory. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 680-684.
- Recent observations of Jupiter, the great red spot and its changes. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 686-688.
- An account of the discovery of a fifth satellite to Jupiter. *Astr. & Astrophys.*, 11, **1892**, 749-750; *Astr. Nachr.*, 130, **1892**, 375-376.

- Nova Aurigæ a nebula. *Astr. & Astrophys.*, II, 1892, 751; *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 407-408.
 — Filar-micrometer observations of Comet *a* 1892 (Swift), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, II, 1892, 158.
 — Filar-micrometer observations of Comet *c* 1892 (Denning), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, II, 1892, 160.
 — A new nebula. *Astr. Jl.*, II, 1892, 168; II, 1893, 16.
 — Comet 1892 *z*. (*Swift Marz 6*). *Astr. Nachr.*, I29, 1892, 119-120.
 — Two probably variable nebulae. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 7-8.
 — The lunar craters Alpetragius and Thales. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 7-10.
 — A simple and rapid method of detecting changes on celestial photographs due to motion or variability of the celestial bodies. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 77-78.
 — A new nebulous star, and corrections to Dr. Draper's NGC. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 77-80.
 — The nebula (1892.0): $23^h 0^m 40^s + 59^\circ 39' 7''$. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 223-224.
 — Photographic nebulosities and groups of nebulous stars. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 233-234.
 — Ueber die Nova Aurigæ. *Astr. Nachr.*, I30, 1892, 344; *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 35.
 — On the phenomenon of the transit of the first satellite of Jupiter 1890 September 8, and observations of the red spots on the planet. *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 156-157.
 — Observations of the reappearance of the rings of Saturn; observations of the position-angles of the rings, and observations of the satellites. *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 419-423.
 — Some further observations of the fifth satellite of Jupiter. Observatory, London, 15, 1892, 425-427.
 — Discovery and observations of a fifth satellite to Jupiter. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 81-85, 176.
 — Occultation of Mars and Jupiter by the moon in September. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 91.
 — Photographic discovery and visual observations of a comet. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 102, 114.
 — Note on the period of the fifth satellite of Jupiter. [1892-93.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 103-104; *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 788-789; *Astr. Jl.*, III, 1894, 141-142.
 — Filar-micrometer observation of Comet *c* 1892 (Barnard, Oct. 12), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 112, 120.
 — [Observations of Comet *f* 1892 (Holmes).] At the Lick Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 126-127.
 — Photographic and visual observations of Comet *f* 1892 (Holmes). [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 127.
 — Filar-micrometer observations of Comet *f* 1892 (Holmes, Nov. 6), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1892.] *Astr. Jl.*, II, 1893, 149, 176.
 — Discovery of a comet [1892 V] by photography. [1892-95.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 36; *Astr. Nachr.*, I31, 1893, 63-64; Observatory, London, 16, 1893, 92-95; *Popular Astr.*, 3, 1896, 13-14.
 — Note on the period and distance of the fifth satellite of Jupiter. [1892-94.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 36-37; *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 556-557.
 — Remarkable transformation of Holmes' Comet. *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 180-182.
 — Blueness of the sky at high altitudes. *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 750-751.
 — On a wind screen for large refractors. *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 762-763.
 — Photographs of Brooks' Comet. [1893.] *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 937; *Astr. Jl.*, II, 1894, 157; *Popular Astr.*, I, 1894, 145-147.
 — November meteors. [1893.] *Astr. & Astrophys.*, II, 1893, 938; *Popular Astr.*, I, 1894, 192.
 — Observations of Comet *c* 1892 (Barnard), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, II, 1893, 157-158.
 — Micrometer measures of the fifth satellite of Jupiter, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, II, 1893, 161-171; II, 1894, 134.
 — Filar-micrometer observations of Comets *g* and *f* 1892, made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. Jl.*, II, 1893, 175.
 — East elongations of Jupiter's fifth satellite. *Astr. Nachr.*, I31, 1893, 135-136.
 — Visual observations of Nova Aurigæ since its reappearance in August 1892. *Astr. Nachr.*, I31, 1893, 377-382.
 — Micrometric observations of the satellite of Neptune, made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. [1893.] *Astr. Jl.*, II, 1894, 10-12.
 — Observations of Comet *c* 1892 (Brooks), made with filar-micrometer of 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1893.] *Astr. Jl.*, II, 1894, 157.
 — Filar-micrometer observations of Comet *c* 1893 (Brooks, Oct. 16), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1893.] *Astr. Jl.*, II, 1894, 165.
 — Jupiter's fifth satellite. [1893.] *Popular Astr.*, I, 1894, 76-82.
 — Photographic nebulosities and star clusters connected with the Milky Way. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 177-183.
 — On the forms of the discs of the satellites of Jupiter as seen with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 272-278.
 — On the diameters of Ceres, Pallas and Vesta. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 341-344.
 — Photographs of Gallo's Comet. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 421-423.
 — Recent observations of the satellites of Jupiter. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 438-441.
 — Proper motion of stars in the dumb-bell nebula. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 447-447.
 — Preliminary note on the observations of Saturn and Uranus with the 36-in. equatorial. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 557-559.
 — Photograph of Swift's nebula in Monoceros. N. G. C. 2237. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 642-644.
 — Observations of the partial eclipse of the moon, September 14th, 1894. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 705-706.
 — The great red spot and other markings on Jupiter. [1894.] *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 736-738; *Popular Astr.*, 2, 1895, 129-131.
 — On the exterior nebulosities of the Pleiades. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 768-770; *Astr. Nachr.*, I36, 1894, 193-194.
 — Photographs of a remarkable comet. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 789-791.
 — Photograph of M 8, and the Trifid nebula. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 791-793.
 — The great photographic nebula of Orion encircling the belt and Theta nebula. [1894.] *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 811-814; *Popular Astr.*, 2, 1895, 151-154.
 — The form of the disc of the III satellite and phenomena of the occultation of a satellite of Jupiter. *Astr. & Astrophys.*, II, 1894, 821-823.
 — The Lick observations of Comet 1892 V. *Astr. Jl.*, II, 1894, 204-205.
 — On a small nebula close to M 7. *Astr. Nachr.*, I34, 1894, 129-130.
 — On an explanation of the double transit of Jupiter's first satellite. *Astr. Nachr.*, I34, 1894, 229-232.
 — Micrometrical observations of Nova (I) Aurigæ with

- the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 135, 1894, 385-390.
- Observations of (181) Eucharis. Astr. Nachr., 136, 1894, 31-32.
- Le premier satellite de Jupiter, constitution physique et rotation. Astronomie, 1894, 93-95.
- Sur la forme des satellites de Jupiter. Astronomie, 1894, 303-306.
- Dimensions des petites planètes, Cérès, Pallas et Vesta. Astronomie, 1894, 306-308.
- On the dark poles and bright equatorial belt of the first satellite of Jupiter. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1894, 134-136.
- Micrometrical measures of the diameters of Ceres, Pallas and Vesta, made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 571-573.
- [Transit of Mercury, observed at the Lick Observatory, November 9-10, 1894.] Observations of the contacts. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 297-298.
- The Gegensechein or zodiacal counter glow. Popular Astr., 1, 1894, 337-341.
- Measures of the position of the satellite of Neptune, 1893-4, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 9-11.
- Filar-micrometer observations of Comet *a* 1894 (Denning), made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 31.
- Micrometrical observations of the fifth satellite of Jupiter during the opposition of 1893, with measures of diameters of Jupiter, 1892-4, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 97-104, 120, 136.
- The great meteor of July 27, 1894. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 122.
- Observations of the fifth satellite of Jupiter, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 135.
- Filar-micrometer measures of the fifth satellite of Jupiter. [1894-96.] Astr. Jl., 14, 1895, 150; 16, 1896, 49-50.
- Filar-micrometer observations of Comet *e* 1891 (E. Swift, Nov. 20), made with the 12-inch [and 36-inch equatorials] of the Lick Observatory. [1894-95.] Astr. Jl., 14, 1895, 151; 15, 1895, 10.
- Photographs of the August meteors. [1894.] Popular Astr., 2, 1895, 47.
- Observations of the Transit of Merenry 1894, Nov. 9-10. [1894.] Popular Astr., 2, 1895, 168-170.
- Comet *e* 1891 (E. Swift). Astr. Jl., 14, 1895, 166; 15, 1895, 9; Astr. Nachr., 137, 1895, 15-16, 31.
- Observations of the Transits of Merenry, 1891 May 9, and 1894 November 9-10, made with the 12-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 14, 1895, 177-180.
- Note on the nebula Dreyer N. G. C. No. 532. Astr. Jl., 15, 1895, 24.
- Observations of the diameter of Neptune and of the position of his satellite, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 15, 1895, 41-44.
- Observation 1895 January 27 of the Comet *e* 1894 (Swift), made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Jl., 15, 1895, 128.
- Filar-micrometer observations of Comet *a* 1895 (Swift, Aug. 20), made with the 12 inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 15, 1895, 143.
- Observations of the fifth satellite of Jupiter. Astr. Nachr., 137, 1895, 45-46.
- Filar-micrometer measures of Nova Aurige in 1894 made with the 36-in. equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 137, 1895, 233-234.
- On a great photographic nebula near Antares and on the nebulosity of ϵ^2 Scorpii, ϵ^2 Scorpii and the stars BD. -19°4358-9 and BD. -19°4361. Astr. Nachr., 138, 1895, 211-214.
- [Entdeckung eines neuen Cometen Swift Aug. 20.] Astr. Nachr., 138, 1895, 319-320.
- Photographs of the Milky Way. Astrophys. Jl., 1, 1895, 10-13.
- Photographs of the Milky Way near 15 Monoceros and near ϵ Cygni. Astrophys. Jl., 2, 1895, 58-59.
- On a photographic search for a satellite to the moon. Astrophys. Jl., 2, 1895, 347-349.
- Photograph of the nebula N. G. C. 1499 near the star ξ Persei. Astrophys. Jl., 2, 1895, 350.
- Celestial photographs with a "magic lantern" lens. Astrophys. Jl., 2, 1895, 351-353.
- Micrometrical measures of the ball and ring system of the planet Saturn, and measures of the diameter of his satellite Titan. Made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 367-382, 493; 56, 1896, 163-172; 57, 1897, 501; Popular Astr., 2, 1895, 295-297.
- Filar-micrometer measures of the diameters of the four bright satellites of Jupiter, made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 382-390.
- On the variable nebula of HIND (N. G. C. 1555) and STRUVE (N. G. C. 1554) in Taurus, and on the nebulous condition of the variable star T Tauri. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 442-452.
- On a great photographic nebula in Scorpio, near Antares. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 453-455.
- On a photographic study of the earth-lit portion of the new moon. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 456.
- Nearer to the stars. Popular Astr., 2, 1895, 245-248.
- Nova Aurige. Popular Astr., 2, 1895, 307-308.
- Micrometrical measures of the diameters of the south polar caps of Mars in 1892 and 1894 with the 12-in. and 36-in. refractors and on the diameter and polar compression of the planet. Popular Astr., 2, 1895, 433-443.
- Micrometrical determinations of the diameters of the minor planets Ceres (1), Pallas (2), Juno (3), and Vesta (4), made with the filar-micrometer of the 36-inch equatorial of the Lick Observatory, and on the albedos of those planets. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 55-63, [162].
- On the extended nebulosity about 15 Monocerotis. [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 63-65.
- Invisibility of HIND's variable nebula (N. G. C. 1555). [1895.] Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 66-67.
- The total lunar eclipse of 1895, Sept. 3. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 102-103.
- Four little sky travelers. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 143-146.
- Micrometrical observations of the four satellites of the planet Uranus, and measures of the diameters of Uranus, made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory in 1894 and 1895. Astr. Jl., 16, 1896, 73-78.
- Note on the diameters and ellipticity of the planet Uranus. Astr. Jl., 16, 1896, 109.
- On the new Merope nebula. Astr. Nachr., 139, 1896, 41-42.
- New planetary nebula. Astr. Nachr., 139, 1896, 43-44.
- Micrometrical measures of the annular nebula of Lyra (M. 57) made with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 140, 1896, 283-286.
- Note on Saturn. Astr. Nachr., 141, 1896, 79-80.
- Photographic and visual observations of HOLMES' Comet. Astrophys. Jl., 3, 1896, 41-46.
- Note on the table of measures of Saturn's ring. Observatory, London, 19, 1896, 276.
- The November Leonids of 1896. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 40.

- On the comparison of reflector and portrait lens photographs. [1896.] Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 10-16.
- Measures of the diameters of Mars and the positions of his satellites in 1894, made with the 36 inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Jl., 17, 1897, 145-147.
- The Gegenschein or zodiacal counter-glow. Astr. Jl., 17, 1897, 151-152.
- On the third and fourth satellites of Jupiter. Astr. Nachr., 111, 1897, 321-330.
- An astronomical coincidence. [Note on comet comparison star.] Astr. Nachr., 111, 1897, 331-332.
- On an instrument for accurately photographing an unseen moving but known celestial body. Astr. Nachr., 111, 1897, 331-332.
- Physical and micrometrical observations of the planet Venus, made at the Lick Observatory with the 12-inch and 36-inch refractors. Astrophys. Jl., 5, 1897, 299-304.
- Astronomical photography with small lenses. Astrophys. Jl., 6, 1897, 416-450.
- Observations of the partial solar eclipse of 1897 July 29. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 23.
- Photograph of an August meteor. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 28.
- On the companions to Vega. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 46.
- Small stars near Sirius. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 93.
- The Leonids of 1897. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 107.
- Nebulas near Castor. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 112.
- The great nebula of Rho Ophiuchi and the smallness of the stars forming the ground work of the Milky Way. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 227-232.
- On the photography of meteors. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 281-284.
- A micrometrical determination of the dimensions of the planets and satellites of the solar system made with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 285-302.
- Address [to the Math. & Astron. Sect.]. The development of photography in astronomy. Amer. Ass. Proc., 1898, 19-51.
- Another astronomical coincidence. [Note on comet comparison star.] Astr. Nachr., 145, 1898, 237-238.
- Note on some of the variable stars of the cluster Messier 5. From observations with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. Astr. Nachr., 147, 1898, 243-248.
- The great nebula of Andromeda. Astrophys. Jl., 8, 1898, 226-228.
- Portrait-lens photographs. Astrophys. Jl., 8, 1898, 240.
- Observations of the companions of Procyon, and of β S83, made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 23-24.
- Measures of the satellite of Neptune with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory, with remarks on the great telescope. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 25-29.
- Filar-micrometer observations of Comet ν 1898 (Coddington). [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 55.
- Micrometrical measures of double stars, made at the Lick Observatory. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 113-116.
- New variable star (S.D.M. 4-5381), (1855.0 21^h 30^m 22^s.7 - 4° 37'.4). Astr. Jl., 19, 1899, 193.
- The variable star S Lynx. Two new double stars. Anderson's variable near BD. + 55° 3011. Astr. Nachr., 149, 1899, 167-172.
- Observations of the Leonid meteors of 1898. Astrophys. Jl., 9, 1899, 151-156.
- Photograph of the Milky Way near the star Theta Ophiuchi. Astrophys. Jl., 9, 1899, 157-158.
- Note on the exterior nebulosities of the Pleiades. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 155.
- Photographs of comets and of the Milky Way. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 354-370.
- Observations of Hislop's variable nebula in Taurus (N. G. C. 1555) made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 372-376.
- The Gegenschein or zodiacal counter-glow. Popular Astr., 7, 1899, 169-179, 290-291.
- Triangulation of star clusters. Science, 10, 1899, 789.
- The fifth satellite of Jupiter. Science, 10, 1899, 789-790.
- Micrometrical measures of the satellite of Neptune during the opposition of 1898-99 with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory, with some remarks on temperature changes in the object glass. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 41-44.
- Micrometrical measures of the companions of Procyon, made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. [1899-1900.] Astr. Jl., 20, 1900, 44; 21, 1901, 16.
- The double head of Comet α 1899 (Swift). [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 60.
- Position-angles of the north polar cap of Mars, 1898-9. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 124.
- Micrometrical measures of the fifth satellite of Jupiter and on the motion of the line of apsides of the orbit of the satellite. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 125-130.
- Periodical changes in the form of the Gegenschein. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 131-132.
- Small stars near Sirius. Astr. Jl., 20, 1900, 166, 188.
- Note on the companion of Sirius. Astr. Jl., 20, 1900, 167.
- The double star β S83. Astr. Jl., 20, 1900, 170.
- A small planetary nebula near the star BD. + 34 752. Astr. Nachr., 151, 1900, 355-356.
- Some abnormal stars in the cluster M 13 Hercules. Astrophys. Jl., 12, 1900, 176-181.
- Discovery and period of a small variable star in the cluster M 13 Hercules. Astrophys. Jl., 12, 1900, 182-184; Popular Astr., 8, 1900, 186-188.
- On the probable motion of the annular nebula in Lyra (M 57) and the peculiarities in the focus for the planetary nebula and their nuclei. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 245-257.
- The exterior nebulosities of the Pleiades, with a drawing from the photographs; and on the appearance of the involved nebulosities of the cluster with the 40-inch refractor. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 258-261.
- On the diameter of Ceres and Vesta. Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 261-262.
- Filar-micrometer measures of the position of the star DM + 37 4131 for parallax, made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 12-11.
- Observations of Eros, made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory. [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 29.
- Observations of the stars Krueger 60 and β 1291, made with the 40-inch refractor of the Yerkes Observatory [1900.] Astr. Jl., 21, 1901, 61.
- Barnard, Edward Emerson, & Schaeberle, John Martin.** See Schaeberle & Barnard.
- Barnard, F. G. A.** Notes of a visit to the Jenolan caves, New South Wales. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 121-130.
- Notes on the butterfly, *Limenitis evagoras*. *Ibid.* Victorian Natlist., 5, 1889, 168.
- Notes on the butterflies of Victoria. [1889.] Victorian Natlist., 6, 1890, iv, 83-87.

- A numton-bird strays inland. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 76.
- Excursion to Plenty Ranges. Victorian Natlist., 16, 1900, iv, 163-170.
- The "camp-ont" at Maroondah Weir. [1900.] Victorian Natlist., 17, 1901, 131-138.
- Barnard, Frederick Augustus Porter.** For biography see Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 411-445; Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 404.
- The metrological system of the Great Pyramid. School of Mines Quarterly, N. Y., 5, 1884, 97-127, 193-217, 289-329.
- Systems of weight and measure. School of Mines Quarterly, N. Y., 9, 1888, 193-212, 291-299.
- Balance for determining specific gravities by inspection. Washington, Nat. Ac. Mem., 4 (Pt. 1), 1888, 203-206.
- Theory of magic squares and of magic cubes. Washington, Nat. Ac. Mem., 4 (Pt. 1), 1888, 209-270.
- Barnard, George.** For biographical notice see Entomologist, 27, 1894, 228.
- Chalcophora in the scrubs of central Queensland. Entomologist, 23, 1890, 173-181.
- Barnard, Harold Leslie.** The action of morphia, ammonia and hydrocyanic acid upon the volume of the heart as recorded by a cardiometer. [1897.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xv-xix.
- The functions of the pericardium. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xliii-xlviii.
- Barnard, Harold Leslie, & Hill, Leonard.** See Hill & Barnard.
- Barnard, Harold Leslie.** Hill, Leonard, & Sequeira, James Harry. See Hill, Barnard & Sequeira.
- Barnard, Harold Leslie, Hill, Leonard, & Soltau, Alfred Bertram.** See Hill, Barnard & Soltau.
- Barnard, Joseph Edwin.** On the application of the electric arc to photomicrography. Mier. Soc. Jl., 1897, 600.
- Barnard, Joseph Edwin, & Carver, Thomas A. R.** The application of the electric arc to photomicrography. [1897.] Mier. Soc. Jl., 1898, 170-173.
- Photo-micrography with high powers. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 448-449.
- Barnard, Joseph Edwin, & MacFadyen, Allan.** See MacFadyen & Barnard.
- Barnard, James.** Aborigines of Tasmania. Aust. Ass. Rep., 1890, 597-611.
- Barnard, R. J. A.** The annual march of temperature. Phil. Mag., 50, 1900, 408-409.
- Barnard, William Robbins.** For biographical notice and works see Amer. Natlist., 21, 1887, 1136-1137.
- *Movement of the arms in walking. Science, 1, 1883, 140.
- Barnardo, G. Fleming.** A case of ectopia cordis e. fissura sterni. [1897.] Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 325-333.
- Barnaud, (lt.) Léon.** *Rapport sur les opérations à Chorrillos (Pérou) et à Panama, pour servir à la détermination des longitudes Valparaíso-Chorrillos, Valparaíso-Panama. Paris, Bur. Long. Ann., 3, 1883, 355-364.
- Barnaud, (lt.) Léon, Bernardières, (capit.) Octave Marie Gabriel Joachim, & Favereau, (lt.) Charles Eugène.** See Bernardières, Barnaud & Favereau.
- Barnay, [Marius].** Nécessité de substituer, dans la thérapeutique, les principes actifs aux substances d'ou ils sont retenus. Opportunité d'établir un formulaire uniforme des substances actives, basé sur la dose moyenne quotidienne de chacune d'elles. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 871-878.
- Barneby, Thomas.** *Saturn and his satellites. [1877.] Observatory, London, 1, 1878, 248-250.
- γ_1 , γ_2 , and γ_3 . Andromeda. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 229.
- Barner, Friedrich.** Krystallographische Untersuchung einiger organischer Verbindungen. Ztschr. Kryst., 9, 1884, 297-302.
- Barnes, Arthur Stanley, & Vincent, Swale.** See Vincent & Barnes.
- Barnes, Albert.** An experimental study of the temperature cycle of the steam engine and of the cylinder head. Amer. Ass. Proc., 1900, 142-150.
- Barnes, Algernon S.** Method of demonstrating living Trichinae. Amer. Mier. Jl., 14, 1893, 104.
- Barnes, Bayard.** [On the rearrangement of imido-esters.] Experiments with silver succinimide and benzoylbenzimidooethyl ester. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 148-150.
- Barnes, Bayard, & Wheeler, Henry L[ord].** See Wheeler & Barnes.
- Barnes, Bayard, Wheeler, Henry L[ord], & Pratt, Joseph Hyde.** See Wheeler, Barnes & Pratt.
- Barnes, Charles Kepler, & Kohn, Charles Alexander.** See Kohn & Barnes.
- Barnes, Charles Reid.** The root-hairs of Adiantum pedatum, L. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 12.
- The chlorophyll bands of Spirogyra. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 13.
- The occurrence of cork, between the annual layers in the stem of Catalpa speciosa, Warder. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 74-76.
- Oospores of Cystopus in Capsella. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 194.
- [The course of the fibro-vascular bundles in the leaf-branches of Pinus sylvestris.] Science, 4, 1884, 358.
- The process of fertilization in Campanula americana, L. [1885.] Amer. Ass. Proc., 1885, 293; Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 349-354.
- A cheap dissecting microscope. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 427-428.
- A revision of the North American species of Fissidens. [1886.] Bot. Gaz., 12, 1887, 1-8, 25-32.
- A registering auxanometer. Bot. Gaz., 12, 1887, 150-152.
- Notes on North American mosses. Bot. Gaz., 16, 1891, 205-207.
- An abnormal water-pore. Bot. Gaz., 16, 1891, 235.
- Artificial keys to the genera and species of mosses recognised in LESQUEREAUX and JAMES's manual of the mosses of North America. Wisconsin Ac. Trans., 8, 1892, 11-81, 163-166.
- On the food of green plants. Bot. Gaz., 18, 1893, 403-411.
- The so-called "sap" of trees and its movements. Science, 21, 1893, 239-241.
- Vitality of Marsilia quadrifolia. Bot. Gaz., 20, 1895, 229.
- A horizontal microscope. Bot. Gaz., 22, 1896, 55-56.
- Terminology of reproduction and reproductive organs. Bot. Gaz., 22, 1896, 226; Science, 4, 1896, 437.
- The application of sex terms to plants. Science, 3, 1896, 928-929.
- Analytic keys to the genera and species of North American mosses. Wisconsin Univ. Bull. (Sci.), 1, 1896, 157-368.
- So-called "assimilation." Bot. Centrbl., 76, 1898, 257-259.
- Address [to the Bot. Sect.]. The progress and problems of plant physiology. Amer. Ass. Proc., 1899, 263-288.
- Barnes, Daniel Henry.** For biographical notice see Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 104.
- Barnes, (Rev.) Ernest William.** The genesis of the double gamma functions. London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 358-381.
- The theory of the gamma function. Messenger Math., 29, 1900, 61-128; Quart. Jl. Math., 31, 1900, 264-314.
- The theory of the double gamma function. [1900.] Phil. Trans. (A), 196, 1901, 265-387.

- Barnes, Geo. E.** Meteorological. California Min. Bur. Rep., 9, 1890, 312-322.
- Barnes, (Lt.) H[enry] Edwin.** For biographical notice and works see *Ibis*, 2, 1896, 162.
- Birds' nesting in Rajputana. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 1, 1886, 38-62.
- Note on the breeding of *Parra indica*. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 1, 1886, 221-222.
- The two shamas. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 56.
- Notes on *Ploceus philippinus*. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 105-107.
- Note on the irregular breeding of *Grus Antigone*, the sarus. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 149-150.
- Notes on the breeding of the Kentish ringed plover (*Esquites cantianus*) within Indian limits. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 2, 1887, 167-169.
- Nesting of the Indian hirundines. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 3, 1888, 43-48.
- Nesting in western India. *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 3, 1888, 205-224; 4, 1889, 1-21, 83-98, 237-255; 5, 1890, 1-19, 97-116, 315-337; 6, 1891, 1-25, 129-153, 285-317.
- Note on the black-tailed rock-chat. [1892.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 252-253.
- On the occurrence of the spotted grey tree creeper at Ahmednagar, Deccan. [1893.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 7, 1892-93, 548-549.
- List of birds noted at Aden and its vicinity. [1893.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 8, 1893, 94, 231-233.
- On the birds of Aden. *Ibis*, 5, 1893, 57-84, 165-181.
- Barnes, (Lt.) H[enry] Edwin, & Swinhoe, (Col.) Charles.** See **Swinhoe & Barnes**.
- Barnes, H. H., & Veesenmeyer, E.** Zum Borchers'schen Gaslelement. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1895, 101-102, 192.
- Barnes, Howard Turner.** On some measurements of the temperature of the river water, opposite Montreal, made during the winter with a differential platinum thermometer. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 2, 1896 (Sect. 3), 37-34.
- On some measurements of the temperature of the Lachine Rapids made during the winter of 1896-97 with a differential platinum thermometer. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 3, 1897 (Sect. 3), 17-30.
- Notes on frazil and anchor ice, with considerations as to the freezing point of water. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 5, 1899 (Sect. 3), 17-22.
- On the molecular weight of sulphur in carbon disulphide solutions. *Jl. Phys. Chem.*, 3, 1899, 156-159.
- Note on the relation of the electrical and mechanical units. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 6, 1900 (Sect. 3), 71-73.
- Note on the effect of a change in dissociation on the density-curve of a hydrated electrolyte in aqueous solutions of different concentration. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 6, 1900 (Sect. 3), 75-76.
- On the inversion of the hepta- and hexahydrates of zinc sulphate in the Clark cell. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1900, 1-20.
- On the Weston cell as a transition cell and as a standard of electromotive force, with a determination of the ratio to the Clark cell. *Jl. Phys. Chem.*, 4, 1900, 339-348.
- An hermetically sealed type of Clark standard cell. *Phys. Rev.*, 10, 1900, 268-276.
- On the capacity for heat of water between the freezing and boiling points, together with a determination of the mechanical equivalent of heat in terms of the international electrical units. Experiments by the continuous-flow method of calorimetry performed in the Maedonald Physical Laboratory of McGill University, Montreal. [1900.] *Roy. Soc. Proc.*, 67, 1901, 238-241.

- Barnes, Howard Turner, & Cattendar, H. L.** *See Barnes, H. L., & Cattendar*
- Barnes, Howard Turner, A. Scott, (Col.) Peter.** Solution densities. *Jl. Phys. Chem.*, 2, 1898, 559-560.
- Barnes, Jonathan.** Is there an isoclarity at Castleton between the limestone and shales. [1890.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1900, 01, 114-125.
- Barnes, Jonathan, & Holroyd, W. F.** The marine limestone caverns of Taly Ufford, Castleton, Derbyshire, with some of their contained minerals. *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 24, 1896, 215-245.
- Notes upon some of the rocks and minerals of North Staffordshire. [With discussion.] [1896.] *N. Staff. Field Club Rep.*, 1896, 97, 134-142.
- Some experiments with regard to effects of pressure upon decaying vegetable matter. [1896.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 25, 1898, 111-116.
- On the occurrence of a sea beach at Castleton, Derbyshire, of Carboniferous limestone age. [With discussion.] [1896-1900.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 25, 1898, 119-132, 181-184, 308-310; 26, 1901, 466-473.
- On the occurrence of *Lamellibranchiata*, *Oyster-polya* and *Cepha opula* in the millstone grit of south Yorkshire. [1897.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 25, 1898, 184-191.
- On the influence of subterranean vegetations in limestone areas and a consideration of the atmospheric, physiological, and hygienic conditions produced thereby. [1899.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 26, 1901, 206-218.
- On the mottled Carboniferous limestone of Derbyshire. [1900.] *Manchester Geol. Soc. Trans.*, 26, 1901, 561-567.
- See also Holroyd & Barnes.*
- Barnes, James.** On the depression of the freezing-point in solutions containing hydrochloric and sulphuric acids. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 6, 1900 (Sect. 3), 37-54.
- On the conductivity, specific gravity and surface tension of aqueous solutions containing potassium chloride and sulphate. [1899.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 10, 1903, 49-66.
- On the relation of the viscosity of mixtures of solutions of certain salts to their state of ionization. [1899.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 10, 1903, 113-128.
- On the calculation of the conductivity of aqueous solutions containing hydrochloric and sulphuric acids. [1900.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 10, 1903, 129-138.
- On the depression of the freezing-point by mixtures of electrolytes. [1900.] *N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans.*, 10, 1903, 139-161.
- Barnes, Joseph.** Note on titanic acid as a mordant. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 4, 1885, 310.
- Comparative gasometric assaying, with especial reference to the valuation of zinc powder and the testing of carbonates. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 5, 1886, 145-147.
- On the estimation of organic matter by means of chrome acid. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 82-84.
- On the preparation of water free from ammonia. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1896, 254-255.
- Note on the behaviour of azoaromatic orange in wool dyeing. [1898.] *Soc. Dyers Col. Jl.*, 15, 1899, 11.
- The use of titanium compounds as mordants and pigments. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 15, 1899, 15-16.
- Barnes, Justin L.** The influence of the eye's character and career. *N. Y. Med. J.*, 1, 1895, 203-208.
- Barnes, R. H.** Heat and dryness of July 26th. *Symons. Meteorol. Mag.*, 20, 1885, 104.
- Heat and dryness of July 4th. *Symons. Meteorol. Mag.*, 21, 1886, 83.
- Excessive terrestrial radiation. [1896.] *Symons. Meteorol. Mag.*, 24, 1900, 54-55.

- Barnes, R. M.** Nesting of the prothonotary warbler. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 37-38.
 — List of birds breeding in Marshall county, Ill. *Ornith. Ool.*, 15, 1890, 113-116.
- Barnes, Robert.** Notes on snow measurement. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 23, 1897, 62-63.
- Barnes, W. D., Reppert, Fred.** [? Ferdinand]. & **Miller, A[lonzo] A.** The flora of Scott and Muscatine counties. [1900.] *Davenport Ac. Proc.*, 8, 1901, 199-287.
- Barnes, William.** On the development of the posterior fissure of the spinal cord, and the reduction of the central canal, in the pig. *Amer. Ac. Proc.*, 19, 1884, 97-110.
 — Some new species and varieties of Lepidoptera from the western U. S. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 39-42.
 — New species and varieties of North American Lepidoptera. *Canad. Ent.*, 32, 1900, 42-48.
 — Notes on North American diurnals with some additions and corrections to Dr. SKINNER'S catalogue. *Philad., Ent. News*, 11, 1900, 328-332.
- Barnes, Willis L.** Dark transit of Jupiter's third satellite. *Sidereal Messenger*, 9, 1890, 426; 10, 1891, 515; *Astr. & Astrophys.*, 11, 1892, 94-95.
- Barnett, A. K.** Note on the occurrence of "vivianite" in bones found at Deadman's Grave, Sancreed. [1888.] *Penzance Soc. Trans.*, 2, 1884-88, 363-361.
- Barnett, J. Davies.** The mechanical value and treatment of hard and soft coal. [1886.] *Canad. Inst. Proc.*, 4, 1887, 82-91.
- Barnett, Maurice.** The evolution of the storage battery. *Franklin Inst. Jl.*, 141, 1896, 296-307.
- Barnett, Robert E[dward].** On the viscosity of water as determined by Mr. J. B. HANNAY by means of his microrheometer. *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 259-261.
 — Note on the formation of platinic pyrophosphate. *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 513-514.
 — On the preparation of ethers. *Phil. Trans. (A)*, 189, 1897, 103-107.
- Barnett, Robert E[dward], & Tilden, William Augustus.** See *Tilden & Barnett*.
- Barnett, Samuel J.** On the coefficient of absolute rigidity of quartz fibers and its time and temperature variations. *Phys. Rev.*, 6, 1898, 114-120.
 — On the surface tension of liquids under the influence of electrostatic induction. *Phys. Rev.*, 6, 1898, 257-281.
 — Some methods of measuring high potentials with low potential instruments. *Elect. Rev.*, 44, 1899, 9-10.
- Barnett, Samuel J., & Merritt, Ernest.** See *Merritt & Barnett*.
- Barnevile.** See *Brisout de Barnevile*.
- Barnéwitz, A.** Botanische Mittheilungen. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 40, 1898, Ixvii-Ixviii.
 — Kopfweidenüberpflanzen aus der Gegend von Brandenburg a. d. Havel und Görtsdorf bei Angermünde. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 40, 1898, 1-12.
 — Die auf der Stadtmauer von Brandenburg a. H. wachsenden Pflanzen. *Brandenb. Bot. Ver. Verh.*, 40, 1898, 97-108.
- Barney, Charles Norton.** The tuberculin test in man. *Boston Soc. Med. Sci. Jl.*, 2, 1898, 210-215.
- Barney, George D.** Anaemia: its cause and treatment with pepto-mangan (Dr. GENE'S). *N. Y. Med. Jl.*, 62, 1895, 721-724.
 — Phthisis; its aetiology and treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 70, 1899, 86-90.
- Barney, W. C.** A. G. BEAL not the inventor of the magneto telephone. *Teleg. Jl.*, 23, 1888, 358-359.
- Barnhart, John Hendley.** *Ulmaria Ulmaria (L.)*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 21, 1894, 191.
 — Family nomenclature. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 1-24.
 — On the two editions of EMORY'S Report, 1848. *Torrey Bot. Club Bull.*, 22, 1895, 394-395.
- Nomenclatural notes. *Torrey Bot. Club Bull.*, 24, 1897, 409-411; 26, 1899, 376-380.
 — A new species of *Utricularia*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 25, 1898, 515-516.
 — Heteromorphism in *Helianthemum*. *Torrey Bot. Club Bull.*, 27, 1900, 589-592.
- Barnick, Otto.** Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zur Tuberkulose des mittleren und inneren Ohres. *Arch. Ohrenheilk.*, 40, 1896, 81-122.
 — Ueber Brüche des Schädelgrundes und die durch sie bedingten Blutungen in das Ohrlabyrinth. *Arch. Ohrenheilk.*, 43, 1897, 23-52.
 — Untersuchungen von Taubstummen. [1899.] *Arch. Ohrenheilk.*, 48, 1900, 62-78.
- Barnouin, H[enri].** The vegetation of solutions. [Tr.] [1895.] *Amer. Micr. Jl.*, 17, 1896, 149-150.
 — Causes d'erreur dans la recherche qualitative des alcaloïdes par l'iode double de mercure et de potassium. *Anvers, Jl. de Pharim.*, 52, 1896, 108-109.
- Barns, John W.** For biographical notice and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 765-766.
- Barnsby, D[avid].** * [Notes météorologiques faites à Tours. France Soc. Météorol. Nonv. Météorol.], 2, 1869, 66-67.
 — Culture du bacille de la tuberculose sur la pomme de terre. [1889.] *Ann. Microgr.*, [1] (1888-89), 362-363.
 — Note sur les sajons au Jardin de Tours. *France Soc. Acadm. Bull.*, 36, 1889, 114-116.
- Barnsby, D[avid], & Lallemand, —.** De l'action emménagogue exercée par les injections de liquide testiculaire. *Paris, Soc. Biol. Méth.*, 44, 1892 (C. R.), 1016-1017.
- Barnsby, D[avid], & Meunier, [Édouard].** See *Meunier & Barnsby*.
- Barnstein, Ferdinand.** Ueber Isohobenyltricarbonsäure und die unsymmetrische Dimethylbersteinsäure. *Liebig's Ann.*, 242, 1887, 126-140.
 — Ueber eine Modifikation des von RITTHAUSEN vorgeschlagenen Verfahrens zur Eiweissbestimmung. *Landw. Versuchs-Stat.*, 51, 1900, 327-336.
- See also *Kellner, Oscar Johann* (et alii).
- See also *Kühn, Gustav* [Albert Theodor] (et alii).
- Barnstein, Ferdinand, Köhler, Albin, & Zielstorff, Willy Adalbert Karl.** See *Köhler, Barnstein & Zielstorff*.
- Barnstein, Ferdinand, Kellner, Oscar Johann, Köhler, Albin, & Hartung, Ludwig.** See *Kellner, Köhler, Barnstein & Hartung*.
- Barnstein, Ferdinand, Kellner, Oscar Johann, Köhler, Albin, & Zielstorff, Willy Adalbert Karl.** See *Kellner, Köhler, Zielstorff & Barnstein*.
- Barnum, E. G., & Fairchild, Herman Le Roy.** See *Fairchild & Barnum*.
- Barnum, M[erritt] W[right], & Newbury, Spencer B[aird].** See *Newbury & Barnum*.
- Barois, J[ulien].** Note sur le pétrole de la mer Rouge. [1886.] *Inst. Egypt. Bull.*, 7, 1887, 90-101.
 — Notice sur le climat du Caire. [1889.] *Inst. Egypt. Bull.*, 10, 1890 (Pt. 1), 78-212.
 — Comparaison entre les températures de plusieurs villes de la Basse-Egypte. [1890.] *Inst. Egypt. Bull.*, 1, 1891, 157-168.
 — Note sur une mission dans le Sahara algérien. *Inst. Egypt. Bull.*, 2, 1891, 191-197.
 — Note sur l'humidité relative de l'atmosphère dans les villes du Caire, d'Alexandrie, de Port-Saïd, d'Ismâilia et de Suez. [1892.] *Inst. Egypt. Bull.*, 3, 1893, 217-258.
- Baron, G[asture].** Observations sur le Terrain Jurassique des environs de Fontenay-le-Comte (Vendée). *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 13, 1885, 476-484.
 — Notice géologique sur les environs de Menton. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 21, 1893, 110-117.
- Baron, Oscar T.** Notes on the localities visited by [the author] in northern Peru and on the Trochilidae found there. *Novitates Zool.*, 4, 1897, 1-10.

- Baron, P., & Castaigne, J.** Contribution à l'étude de la pathogénie de l'éclampsie puerperale. Étude expérimentale du passage des substances toxiques du foetus à la mère. *Arch. Méd. Exper.*, 10, 1898, 693-711.
- Baron, Raoul.** Influence de la nourriture des vaches sur la composition du lait. *Ann. Hyg. Publ.*, 12, 1884, 338-342.
- La loi de DELBOUE. *Bull. Sci. France Belg.*, 22, 1890, 123-137; 25, 1893, 155-173.
- Notion, nature et enseignement des règles de la multiplication. *Enseign. Math.*, I (1899), 317-333.
- Baron, Raoul, & Dechambre, P.** De l'espèce et des races chez les animaux supérieurs et spécialement de leurs rapports avec le polymorphisme sexuel. *Bull. Sci. France Belg.*, 27, 1895, 338-356.
- Baron, (Rev.) Richard.** Assign to this author title (*Vol. 9*) under **Baron, (Rev.) L.**
- "Curious habit of a Brazilian moth" [observed also in Madagascan moths]. *Nature*, 29, 1884, 503.
- Notes on the volcanic phenomena of central Madagascar. *Nature*, 33, 1886, 415-417.
- On the flora of Madagascar. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 724-726.
- Eine Reise durch das nordwestliche Madagascar. [1888.] *Jena Geogr. Ges. Mittb.*, 7, 1889, 1-17.
- Notes on the geology of Madagascar. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 305-331.
- The flora of Madagascar. [1888.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 25, 1890, 246-294.
- Notes on the economic plants of Madagascar. *Kew Bull.*, 1890, 203-215.
- Geological notes of a journey in Madagascar. [1891.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 57-71.
- Baroncini, Ugo.** Un caso di amnesia retroattiva. *Riv. Sper. di Freniatr.*, 18, 1892, 599-612.
- Barone, Giovanni.** Studio sulla corrente meteorica delle Persiedi. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 7, 1896, 38-61.
- Le tremblement de terre du 16 octobre 1896 en Ligurie (Italie). [1897.] *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 2, 1896-97, 58-65.
- Les Biellides de 1895. [1897.] *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 2, 1896-97, 207-209.
- Osservazioni delle Persiedi del 1896, fatte in Alassio, e confutazione dei risultati ottenuti da P. STROOBANT al Belgio, nel calcolo degli elementi parabolici delle Andromedidi del 1895. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 8, [1897.] 142-152.
- Determinazione dell'epoca di cattura delle comete periodiche, per mezzo dei loro sistemi meteorici. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 8, [1897.] 174-187.
- Les Biellides de 1895. Réponse à M. STROOBANT. *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 3, 1898, 129-130.
- Les études et les découvertes de géocéodynamique en Italie dans les trente dernières années. *Brux., Soc. Belge Astr. Bull.*, 4, 1899, 136-147; 5, 1900, 12-47, 76-82, 101-108, 139-143, 156, 172-181, 189-203, 241.
- Baroni, Ettore.** Superficie Σ in cui la somma dei raggi principali di curvatura è proporzionale alla distanza di un punto fisso dal piano tangente. *Giorn. Mat.*, 28, 1890, 349-374.
- Baroni, Eugenio.** Sopra alcuni Licheni raccolti nel Piceno e nello Abruzzo. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 21, 1889, 127-134.
- Sopra alcune Crittogame raccolte dal Prof. Raffaello SPIGA presso Costantinopoli. [1890.] *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 23, 1891, 306-313.
- Contribuzione alla lichenografia della Toscana. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 23, 1891, 405-450.
- Sulla struttura del seme dell'*Erythronium japonicum*, Thunb. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 23, 1891, 513-521.
- Sulla struttura del seme dell'*Hemerocallis flavus*, L. [1891.] [Italia]. *Soc. Bot. Bull.*, 1892, 61-65.
- Del posto che occupa la *Rohdea japonica*, Roth, tra le famiglie vegetali e sul suo processo di impennazione. *Congr. Bot. Int. Atti*, 1892, 535-539.
- Frammenti lichenografici. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1892, 192-194.
- Sopra alcune Crittogame africane raccolte presso Tripoli di Barbera dal Prof. Raffaello SPIGA. [Italia]. *Soc. Bot. Bull.*, 1892, 239-243.
- Noterelle crittopomiche. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1892, 243-245.
- Ricerche anatomiche sul frutto e sul seme di *Eugenia myrtillifolia*, DC. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1892, 275-283.
- Licheni pedemontani a cl. Prof. ADALBERTO in Monte Cinisio e Monte Roscamino 1876 ac 1880 lecti. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1892, 370-372.
- Licheni raccolti dal Prof. E. ROSSI nell'Italia superiore. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1893, 70-77.
- Notizie e osservazioni sui rapporti dei Licheni calcicoli col loro substrato. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1893, 136-140.
- A proposito di una comunicazione di L. MICHETTI che ha per titolo: "Ochroma patella, var. ismioides, Mass." [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1893, 141-144.
- Sulla struttura delle ghiandole noradrenergiche. *Parl.* [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1893, 233-236.
- Nuova specie di *Arisaema*. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1893, 515-516.
- Osservazioni sul polline di alcune Papaveracee. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 25, 1893, 130-135.
- Ricerche sulla struttura citologica della *Rohdea japonica*, Roth, e sul suo processo di maturazione. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 25, 1893, 152-175.
- [Di una nuova località toscana della Cladonia endivatofolia, (Dicks.) Fr., sporofita.] [1893-94.] [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1894, 38-49.
- Sopra alcuni Licheni della China raccolti nella provincia dello Schen-Si settentrionale. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1894, 46-49.
- Due forme di *Biophytum sensitivum*, DC. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1894, 54.
- Sopra alcune felci della China raccolte dal missionario padre Giuseppe GIRELLA nella provincia dello Schen-Si settentrionale. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1894, 134-140.
- Sulle gemme di *Corylus tubulosa*, Willd., deformate da un Acaro. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1895, 177-178.
- Gigli nuovi della Cina. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 2, 1895, 333-339.
- Illustrazione di un orto secco del principe TOGLIATI COTOLADA, da questi donato a Pier Antonio Michetti nell'anno 1733. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 3, 1896, 439-472.
- [Mostruosità in un fiore di *Cypripedium spitzelianum*, Rehb.] [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1897, 65.
- Osservazioni sopra alcune Aracee rimosse nel R. Orto Botanico Fiorentino. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 4, 1897, 188-191.
- Sopra due forme nuove di "Hemerocallis" e i primi "Lilium" della Cina. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 4, 1897, 303-307.
- L'Orto e il Museo Botanico di Firenze nell'anno scolastico 1896-97. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 4, 1897, 420-423.
- Novum genus Compositarum plantarum. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 4, 1897, 431-432.
- Sulla scoperta in Italia della *Spergularia seguinii*, Fenzl. [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1898, 107-108.
- [Notizia sulla fioritura in alcune piante della Cina.] [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1898, 185-186.
- Sulle piante indicate coi nomi di Alsime e Alsinanthemum nell'opera manoscritta "Flora Fiorentina". In P. A. MICHETTI. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 5, 1898, 341-352.
- [Sopra una fioritura anomala nella *Pentzia zizelis*, Sub, et Zucc.] [Italia]. *Soc. Bot. Ital.*, 1899, 86-88.

- [A proposito di una pretesa l'odostemonacea dei dintorni di Vallombrosa.] [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 77.
- [Sopra una nuova località toscana del *Cytinus hypocistis*, L.] [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 203.
- Baroni, Eugenio, & Christ, Hermann.** Filices plantaeque filicibus affines in Shen-Si septentrionali, prov. Imperii Sinensis, a rev. patre Josepho GERALDI collectae. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 4, 1897, 86-102.
- Filices plantaeque filicibus affines in Shen-Si septentrionali, provincia Imperii Sinensis, a rev. patre Josepho GERALDI collectae. Manipulus alter. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1898, 27-32, 182-184; 1900, 260-263.
- Baroni, Eugenio, & Guercio, Giacomo** del. Sulla infusione prodotta nelle fragole dalla *Sphærella Fragariae*, *Succ.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 1, 1894, 208-216, 287.
- See also Guercio & Baroni.*
- Baroni, Eugenio, & Rossetti, Corrado.** See Rossetti & Baroni.
- Baroni, Giulio.** Sul metodo ebulliometrico di BECKMANN per la determinazione dei pesi molecolari. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 1), 263-277, (Pt. 2), 249-291.
- Baroni, Giulio, & Cavazzi, Alfredo.** See Cavazzi & Baroni.
- Baronio, Giuseppe.** For biography and works see Milano, Ist. Lomb. Mem., 17, 1896, 111-131.
- Barot, Alexandre.** Herborisations faites en juin et juillet 1883 sur les territoires de Chenay, Châlons-sur-Vesle, Merfy, etc. (Marne). [1884.] Rev. Bot., 3, 1884-85, 97-104.
- Baroulier, —.** [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1882-83 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de l'Ecole des Mines de St-Étienne. Ann. Mines, 5, 1884, 136-140; 7, 1885, 160-163.
- Barozzi, J.** Tuberenlose de l'utérus. Arch. Gén. Méd., 181, 1898, 230-242.
- Barp, (sic.) Antonio.** *L'inverno a Feltre. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 19.
- Barr, Andrew.** Ueber das Verhalten einiger Harnstoffe der aromatischen Reihe bei höherer Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1765-1770.
- Nitrophenole und Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1497-1500.
- Ueber die Darstellung von Nitraminen aus Nitrophenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1541-1549.
- Barr, Archibald.** Comparisons of similar structures and machines. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 42, 1899, 322-360.
- Barr, Archibald, & Stroud, William.** On some new telemeters, or range-finders. Brit. Ass. Rep., 1890, 499-512.
- Telemeters and range-finders for naval and other purposes. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1896, 33-59.
- Barr, Charles E., Gage, Simon Henry, & Mercer, Alfredred Clifford.** See Gage, Mercer & Barr.
- Barr, J. Miller.** The variable star Algol. Observatory, London, 10, 1887, 320-322, 388, 423-424.
- The satellite of Procyon. Nature, 39, 1889, 510.
- The system of Capella. Astrophys. Jl., 11, 1900, 245-250, 415.
- Barr, James.** "On a case of pulsus bigeminus or cardiac couple-beat, complicated by a quadruple aortic murmur." Glasgow Med. Jl., 35, 1891, 220-225.
- Barr, James Mark.** The ball race. Elect. Rev., 43, 1898, 769-770.
- Barr, James Mark, & Phillips, Charles E. S.** A new vacuum gauge. Electrician, 37, 1896, 822.
- On the deflection of cathode rays. Electrician, 38, 1897, 498, 530.
- Barr, James Mark, Beeton, Stanley, & Taylor, Charles Percy.** Wave form synthesis. Electrician, 35, 1895, 257-260, 286-290.
- See also Beeton, Taylor & Barr.*
- Barr, James Mark, Burnie, William Beckit, & Rodgers, Charles.** On some new methods for the delineation of alternate-current wave forms. Electrician, 35, 1895, 719-721.
- Barr, John.** A record of experiments on flow of water over bell-mouthed pipes. [With discussion.] [1899.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 43, 1900, 50-64.
- Barr, John M., & Henderson, George Gerald.** See Henderson & Barr.
- Barr, J., Holman, Silas W[hitcomb], & Lawrence, Ralph R.** See Holman, Lawrence & Barr.
- Barr, Peter, & Moore, Thomas.** See Moore & Barr.
- Barr, Thomas.** On bone-conduction of sound, and the value of RIXNE's test in the diagnosis of disease of the nervous structures of the ear. Arch. Otol., 15, 1886, 330-338; Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 278-285.
- Enquiry into the effects of loud sounds upon the hearing of boilermakers and others who work amid noisy surroundings. Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 223-239.
- The developments of intra-cranial surgery in relation to purulent diseases of the ear, accompanied by a demonstration of cases. [1900.] Glasgow Path. Clin. Soc. Trans., 8, 1901, 55-70.
- Barracough, Samuel H[enry].** The tensile and compressive strengths of magnesium. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 29 (1895), 453-456.
- The present position of the theory of the steam engine. [1896.] N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 30, 1897, cxxi-cxlv.
- Barracough, Samuel H[enry], & Strickland, Tom Pereirao.** Experimental investigation of the flow of water in uniform channels. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 31, 1897, 356-376.
- Barracough, Samuel H[enry], & Warren, William H[enry].** See Warren & Barracough.
- Barradas, Francisco.** Breves apuntes sobre la familia de las Leguminosas. [1886.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887, 130-138.
- Barral, Étienne [Victor].** Sur l'hexachlorophénol. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 200.
- Sur l'hexachlorophénol a. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 129.
- Sur le parabichlorure de benzène hexachloré et la constitution de la quinone et de l'hexachlorophénol. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 129; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 418-423, 423-427.
- Sur un nouvel octochlorophénol. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 129.
- Sur un nouveau chlorure de carbone, le bichlorure de benzène hexachloré. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1049.
- Action du pentachlorure de phosphore sur la quinone tétrachlorée. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 280-281.
- Préparation de l'hexachlorophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 557-560.
- [Préparation de l'hexachlorophénol a.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 675.
- Formation de quinone tétrachlorée au moyen de l'hexachlorophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 705-710.
- Sur la préparation de l'hexachlorophénol et la formation du chloranil aux dépens de ce corps. [1894.] Lyon Soc. Agr. Ann., 2, 1895, lxiii-lxv.
- Recherches sur quelques dérivés surchlorés du phénol et du benzène. Lyon Univ. Ann., 9 (Fasc. 2), 1895, 128 pp.
- Action des chlorures d'acides sur l'hexachlorophénol a en présence du chlorure d'aluminium; formation d'éthers du pentachlorophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 340-345.
- Action du chlorure d'aluminium sur l'hexachloro-

- phénol a. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 315-348; Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. I.*), 154-155.
- Sur trois octochlorophénols (trichlorures de pentachloro-cyclohexâne-one). Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 490-492.
- L'aseptol, réactif de l'albumine et de la bile dans l'urine. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. I.*), 153.
- Une réaction colorée de l'anhydride sulfurique. [1896.] Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. I.*), 153; Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, lxx.
- Formation et préparation des éthers phénoliques par les chlorures d'acides, en présence du chlorure d'aluminium. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. I.*), 155.
- Recherche de la bile et de l'albumine dans l'urine au moyen de l'aseptol. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 2, Sect. 2*), 3.
- Une réaction colorée de l'acide disulfurique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 711-715.
- Sur les dérivés chloraux du carbonate de phényle. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 908-909.
- Sur la chlorination du carbonate de phényle. [1899.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 387-388; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, xxvii-xxviii.
- [Nouveau procédé de préparation des éthers carboniques mixtes, gras et aromatiques.] [1899.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 388-389; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, xxviii-xxl.
- Sur un procédé général de préparation des éthers carboniques mixtes des phénols et des alcools et sur quelques-uns de ces éthers. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 679-681; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 811-818.
- Quelques carbonates mixtes du pentachlorophénol et d'alcools. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 818-822.
- Barral, Etienne [Victor], & Jambon, Louis.** Préparation du pentachlorophénol. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 822-825.
- Barral, Etienne [Victor], & Lépine, Baphaïl.** See Lépine & Barral.
- Barral, Etienne [Victor], & Morel, Albert.** Préparation des chlorocarbonates phénoliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1578-1581; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 722-727.
- Sur quelques chlorocarbonates phénoliques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 727-728.
- Barral, Jean Augustin.** For biography and works see Aéronaut. 1884, 196; Nature, 30, 1884, 517; Ass. Franç. C. R., 1885 (*Pt. I.*), 27; Termit, Kozlou, 17, 1885, 496; France Soc. Agr. Mem., 133, 1889, 387-390.
- Barrande, Joachim.** Assign to this author title (*Vol. 9*) under Barrande, J.
- To biographical references (*Vol. 12*) add Science, 2, 1883, 699-701, 727-729; Amer. Ac. Proc., 19, 1884, 530-545; Bohm, Ges. Wiss. Jber., 1884, XII-XXXVIII; Geol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884 (*Proc.*, 37); Homme, 1, 1884, 147; Leopoldina, 20, 1884, 78-82; Lotos, 33, 1884, V-xiii; Neues Jbuch. Min., 1884 (*bd. 1, Ret.*), 5 pp.; Rev. Quest. Sci., 16, 1884, 5-71; Termit, Kozlou, 16, 1884, 507; Wien Almanach, 34, 1884, 201-204; Edm. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 29-33.
- *Du maintien de la nomenclature établie par M. Murchison. Congr. Geol. Int. C. R., 1878, 101-106.
- Barrandon, [J.].** For biographical notice see France Soc. Bot. Bull., 11, 1897, 524-525.
- Observations nouvelles sur les plantes de la région méditerranéenne comprise entre le Rhône, les Cévennes et les Pyrénées, et rectifications à apporter à la Flore de France de Gremier et Courcier. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1897, 106-115.
- Barrandon, [J.], & Flahault, Charles.** See Flahault & Barrandon.
- Barras de Aragón.** See Las Barras de Aragon.
- Barrat, Maurice.** Trois coupes géologiques du Congo français. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 703-705.
- Sur la géologie du Congo français. Paris Acad. C. R., 119, 1894, 758-761.
- Sur la géologie du Congo français. Ann. Mus., 7, 1895, 379-510.
- Note sur les échantillons géologiques recueillis par M. le Dr. Henn, à l'ouest de la mission Cluzel. Ann. Géogr., 5, 1896, 318.
- Oùjoune (*). Como (Congo français). Paris Acad. C. R., 17, 1896, 154-157.
- Barratt, John** [*Oglethorpe Wakelin, A Surveyor, Native name Lakir.*] The nature of peat-spirin sis. [1896.] Jl. Path. Baet., 4, 1897, 61-68.
- Barratte, Gustave.** Les Dorycnium se spéciès, *Wif L.* et *Lunum austriacum*, *L.*, existantes en Algérie. France Soc. Bot. Bull., 10, 1893, 115-118.
- Barre, —, & Grimbert, Émile.** See Grimbert & Barre.
- Barre, L.** La plume d'étoiles. Rianté, 10, 27, 1885-1885. Rev. Sci., 36, 1885, 755-759.
- La nouvelle étoile. Rev. Sci., 37, 1886, 17-18.
- La météorologie des années 1887-1896, 1898 et 1899. Rev. Sci., 41, 1888, 90-91; 43, 1889, 92-93; 45, 1890, 60; 47, 1891, 61-62; 49, 1892, 91-92; 51, 1893, 61-62; 1, 1894, 60-61; 3, 1895, 58-59; 5, 1896, 90-91; 7, 1897, 59-60; 11, 1899, 123-124; 13, 1900, 119-121.
- L'abaissement de la température en Europe de 1885 à 1888. Rev. Sci., 44, 1899, 506-507.
- Les nouvelles petites planètes. Rev. Sci., 45, 1892, 188-189.
- Mesures micrométriques des petites étoiles étoiles. Les dimensions des satellites de Jupiter. Rev. Sci., 3, 1895, 188-189.
- Les variables célèbres dans l'hémisphère. Rev. Sci., 5, 1896, 253.
- Le cyclone du 10 septembre à Paris. Rev. Sci., 6, 1896, 378-380.
- La tempête du 23 au 28 septembre 1896. Rev. Sci., 6, 1896, 508-509.
- Les observatoires astronomiques français. Rev. Sci., 9, 1898, 194-199, 137-143.
- La vie et les travaux scientifiques de l'observatoire de Bon-Nevis. Rev. Sci., 19, 1898, 557-559.
- Barré, L., Viennet, J. L., & Brandicourt, C.** Instruments de géodésie. Observations mer-montagne. 1897. Positions connues de la ligne des plateaux. Tables de Latitudes, distances de comparaison et diverses astres. 1899-1904. Paris Obs. Ann. Observ., 1897, C, 154 pp. 1898, C, 152 pp.; 1899, C, 94 pp.; 1900 C, 104 pp. p. 18.
- Barré, L.** *use* [L.]. La cassitérite appartenant aux structures. Ann. C. Inst. Plantes et Châssis, 33, 1899, 599-601.
- Barré, O.** Quelques observations sur la région parisienne orientale. Ann. Geogr., 8, 1899, 110-116.
- Barré, Paul-Louis.** *Sur la nature des phénomènes dans les préparations. (1883.) Brux., Sce. Belge. Mem. Publ. 9, 1883, 75-77.
- *Sur un procédé de préparation synoptique. In: *Acta*

- pulvérulents (Diatomées des guanos, terres fossiles, etc., etc.). [1883.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 10, [1885], 16-18.
- Barré de Saint-Venant.** See **Saint-Venant.**
- Barrell, F[rançois] H[ichard].** The relation of stimulus to sensation. A reply to Mr. Max MEYER's criticism on Prof. C. Lloyd MORGAN's paper. [1900.] Amer. Jl. Psychol., 12, 1900, 01, 135-139.
- Barrell, F[rançois] H[ichard], Thomas, George L., & Young, Sydney.** On the separation of three liquids by fractional distillation. [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 422-446; Phil. Mag., 37, 1894, 8-31.
- Barrell, H. F.** Arrival of birds in N. J. in 1883. Ornith. Oel., 9, 1884, 45.
- Birds of the Upper Passaic valley, New Jersey. Ornith. Oel., 10, 1885, 21-23, 42-43.
- Barret, E.** Gisements fossilières des environs d'Amblainville. [1888.] Beauvais, Soc. Ac. Mém., 13, 1886, 811-823.
- Barret, Eugène [Albert].** Géologie du département de la Haute-Vienne. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 192-193.
- Barret, Eugène [Albert], & Ausset, É[douard Louis].** See **Ausset & Barret.**
- Barret, Eugène [Albert], & Blanchard, Raphaël.** Sur quelques Diptères succeurs de sang, observés à Terre-Nenue. Arch. de Parasit., 3, 1900, 202-206.
- Barrett, Arthur A[lfred].** Some fallacies in the testing of essence of lemon. [1894.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1894, 490-493; Pharm. Jl., 25, 1895, 255-256.
- Barrett, Charles G[olding].** Notes on British Tortrices. Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 41-45, 61-62, 126; 23, 1886-87, 1-4; 24, 1887-88, 34-36, 219-221; 26, 1890, 70-72.
- Additions to the list of the Lepidoptera of Norfolk. Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 3, 1884, 683-699; 4, 1889, 691-701; 6, 1899, 533-550.
- On the value of the costal fold in the classification of Tortrices. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 1-6.
- On the Hyponomena of the apple. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 100-101.
- Notes on the Lepidoptera of Belfast. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 124-126.
- Occurrence of Botys repandalis, Schiff., in Britain. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 145.
- Lepidoptera on Cannock Chase. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 195-198.
- Sphinx Convolvuli in Norfolk, in 1887. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 101-103.
- Lepidoptera in Staffordshire. N. Staff. Field Club Rep., 1887, 13-15.
- Acentroton nivens in Norfolk. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 198-199.
- Tortrices in Norfolk in 1887. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 213-246.
- Climatic and local variation in our butterflies. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 79-83.
- On the habits of Catocala terebrella, Zk. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 109-111.
- Capture of Hadena albiifusa, Grote, in Great Britain. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 180-181.
- On the supposed new British Tortrix, Retinia posticana, Zett. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 181-184.
- Linen injured by Agrotis larva. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 220-222.
- Notes on some very old specimens of Lepidoptera. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 223-225.
- Gelechia (Anacampsis) sparsiciliella, n. sp. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 7-8.
- On the erroneous inclusion of Catoptria (Grapholita) decolorana, Err., in the British fauna. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 101-103.
- [Callimorpha Hera in South Devon.] Ent. Month. Mag., 28, 1892, 282.
- Presidential address, 1892. [Mimicry.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1892-93, 8-19.
- Occurrence of Gelechia (Bryotropha) figulella, Staud., in England. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 158.
- Variation in Zygaena Trifolii. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 181-182, 212.
- The British species of the genus Psyche and its allies. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 217-219, 249-251, 265-269.
- Further notes on the habits of Psyche villosella, Ochs. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 60-61, xiv.
- Food-plants of Elachista cerusella. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 134-135.
- Occurrence of Solenobia Woekii, Hein., in Britain. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 163-164.
- An imago of Tortrix piecana, L., with a larval head. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 177.
- Increasing melanism in the British Geometridæ. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 198-205.
- Further notes on Fumea betulina, Zeller. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 275-276.
- On the larva of Mamestra aneeps, Hüb., infesta, Tr. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 276-277.
- Teras contaminana : an unexpected apricot-pest. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 278.
- [Tephrosia crepuscularia.] Ent. Month. Mag., 32, 1896, 37-38.
- On a variety of Leucania pallens and a probably new species of the same genus. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 99-100.
- Some queries concerning British Micro-Lepidoptera left unanswered by the late M. Ragonot. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 135-137.
- The recent abundance of Tortrix viridana. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 196-198.
- [Tephrosia biundularia and crepuscularia.] Ent. Month. Mag., 32, 1896, 267-268.
- Gelechia (Sitotroga) cerealella, Oliv. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 8-9.
- Occurrence in Ireland of Platyptilia tesseradactyla, L., = Fischeri, Zell. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 25-26.
- Occurrence of "Hadena" Mailliardi, Hüb., in the Shetland Isles. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 51-52.
- Further notes on the British species of the genus Solenobia. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 125-129.
- Dianthocia luteago, var. Barrettii, in Cornwall and North Wales. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 172-173.
- Local lists of British Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 187-198, 268-271.
- A plume-moth new to the British Isles. Irish Nat.-list., 6, 1897, 43.
- Local variation in Lepidoptera from the Orkneys. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 4-5.
- Results of protracted pupal condition in Asphalia ridens. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 106-107.
- Economy of Laverna vinolentella, H.-S. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 204.
- Stray notes on some South African Lepidoptera. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 238-242; 35, 1899, 196-199.
- On the claims of Dasyscia torvaria, Hb., and Mnio-phiila cineraria, Hb., to be considered British species. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 255-258.
- Occurrence of Zelleria phillyrella, Millière, in Ireland. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 4-6.
- Barrett, Charles G[olding] (et alii).** [A discussion on the genus Dinumthoeia.] Ent. Record, 8, 1896, 7-10.
- Barrett, Frances.** Further notes on South African Lepidoptera. [Edited by C. G. BARRETT.] Ent. Month. Mag., 36, 1900, 140-146.
- Barrett, James W[illiam].** The cause of the first sound of the heart and the mode of action of the cardiac muscle. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 270-274.

- The velocity of accommodation. Jl. Physiol., 6, [1885.] 46-70.
- [Blood-vessels of the retina.] Jl. Physiol., 6, [1885.] x-xii.
- The distribution of blood vessels in the retinae of mammals. Jl. Physiol., 7, [1886.] 230-236.
- The preparation of the eye for histological examination. Quart. Jl. Micro. Sci., 26, 1886, 607-621.
- The present position of the snake-bit controversy. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 181-186.
- Sneezing: fallacious observations. [1892.] Victoria Roy. Soc. Proc., 5, 1893, 187-192.
- A case of Filaria oculi humani. Arch. Ophthalm., 25, 1896, 291-292; Arch. Augenheilk., 34, 1897, 255.
- An excellent view of the retinal circulation. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 510.
- A white sea. Nature, 58 (1898), 496-497, 619.
- Barrett, James W[illiam], & Lang, [William].** See **Lang & Barrett.**
- Barrett, James W[illiam], & Yeo, Gerald F[rancis].** See **Yeo & Barrett.**
- Barrett, Lucas.** See under **Sawkins, James Gay.**
- Barrett, O. W.** Description of Papilio electryon. Philad., Ent. News, 11, 1900, 428.
- Barrett, R. L.** The Sundal drainage system in central Norway. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 199-219.
- Barrett, S. T.** Note on the paper in the November No. of this Journal on "A new Oriskany fauna in Columbia Co., N. Y." Amer. Jl. Sci., 15, 1893, 72.
- Barrett, W[illiam] Bowles.** Dorset plants. Jl. Bot., 22, 1884, 319.
- A contribution towards a flora of Breconshire. Jl. Bot., 23, 1885, 39-44, 83-89, 107-112, 145-149.
- Draba morrisii, L., in Dorset. Jl. Bot., 23, 1885, 312.
- Barrett, W[illiam] Cary.** The earthy phosphates. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 458-465.
- Character in animals. Science, 21, 1893, 312.
- The classification of so-called green stain of the teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 39, 1898, 161-167.
- Barrett, W[illiam] Fletcher.** On a "magnetic sense." Nature, 29, 1884, 476-477.
- On a new and simple form of calorimeter. Brit. Ass. Rep., 1885, 938.
- On a new form of calorimeter. [1885.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 13-16.
- The double quadriform lighthouse lamp. [1886.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 74-78.
- On the physical properties of manganese steel. [1886.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1886-87, 360-371.
- Earth-currents and aurora. Nature, 34, 1886, 408.
- Note on Baur's and Sirroult's paper on the viscosity of steel. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 308-310.
- On the physical properties of a nearly non-magnetisable (manganese) steel. Brit. Ass. Rep., 1887, 610; Electrician, 19, 1887, 514-515.
- Note on a remarkable increase of magnetic susceptibility produced by heating manganese steel filings. [1888.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 107-109.
- On recalescence in iron. Brit. Ass. Rep., 1889, 518.
- Notes from the Physical Laboratory of the Royal College of Science: on the determination of the absolute expansion and the densities of liquids. [1889.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 327-331.
- Note on the magnetic properties of columnar basalt. [1889.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 382-383.
- On the magnetic moment and other physical constants of steel containing from one to twenty-one per cent. of manganese. [1889.] Dublin Soc. Sci. Proc., 6, 1888-90, 460-471.
- Historical note on recalescence. Nature, 60 (1899), 173.
- On some novel thermo-electric phenomena. [1899.] Dublin Soc. Sci. Trans., 7, 1902, 127-132.
- Barrett, W[illiam] Fletcher, Brown, Barrand, & Hadfield, Robert Abbott.** On the electrical conductivity and magnetic permeability of various alloys of iron. [1896.] Dublin Soc. Sci. Trans., 7, 1902, 67-126.
- Barrett, W[illiam] Henry.** Note on the liver of a hawk in which a sunbird was part of its diet. Dublin Fish. Ind. Rep., 3, 1885, 70-72.
- Barrett-Hamilton, Gerald Edwin Hamilton.** Notes on buntinghaemina in Westford. Jl. Bot., 25, 1887, 318-320.
- Ornithological notes from Co. Wexford. Zool. Journ., 15, 1891, 170-172.
- The introduction of the magpie into Ireland. Zool. Journ., 15, 1891, 247-249.
- Long-tailed duck in Wexford. Irish Natlist., 3, 1894, 158.
- The marten in Ireland. Zool. Journ., 18, 1894, 134-142, 187.
- On the flight of hawks. Ibid., 1, 1895, 106.
- Savigny's snipe. Gallinago celestis, var. Sabini. Irish Natlist., 4, 1895, 12-17.
- Irish mammals. Irish Natlist., 4, 1895, 65-72, 85-92, 167.
- The great auk Alca impennis as an Irish bird. Irish Natlist., 5, 1896, 121-122.
- On wild forms or subspecies of Mus musculus. Zoologist, 20, 1896, 178-181.
- (Remains of Myotis bechsteinii from Portugal.) Zool. Soc. Proc., 1896, 304-306.
- On a variation in the pattern of the tooth of a specimen of the common field vole. Zool. Soc. Proc., 1896, 598-599.
- On the existence in Europe of two geographical races, or subspecies, of the common field vole. Zool. Soc. Proc., 1896, 599-603.
- [Account of a journey to the Laysan Islands of the North Pacific.] Zool. Soc. Proc., 1897, 190-193.
- [The Pacific walrus, Trichechus obesus, with observations on the cetaceans and seals of the North Pacific.] Zool. Soc. Proc., 1897, 266-267.
- Notes on the beechnuttners of the palaeartic region. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 441-443.
- Description of a new species of hare from Algeria. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 422-423.
- Note on the European dormice of the genera *Muscardinus* and *Glis*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 423-426.
- Notes on a visit to north-eastern Kamtschatka. Brit. Ass. Rep., 1898, 944-945.
- [Nucifraga kamtschatkensis, n. sp., Kamtschatka.] Brit. Ornith. Club Bull., 7, 1898, xlvi.
- Notes on the introduction of the brown hare into Ireland. With additional remarks on other introductions of hares, both brown and blue, in the British Isles. Irish Natlist., 7, 1898, 69-76.
- The spotted crake in Co. Wexford. Irish Natlist., 7, 1898, 125.
- Note on the water voles of Bosnia, Asia Minor, and western Persia. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 226-227.
- Note on the Sardinian dormice of the genera *Eudromys* and *Glis*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 226-228.
- Note on the harvest-mice of the palaeartic region. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 341-345.
- Note on the beechnuttners of Crete. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 383-384.
- On two recently described mice from St. Kilda. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 129-140.
- Notes on bird bones from Irish caves. Irish Natlist., 8, 1899, 17-18.
- The introduction of the black grouse and of some other birds into Ireland. Irish Natlist., 8, 1899, 57-64, 230.
- Extraordinary abundance of herrings in the rivers Suir and Barrow. Irish Natlist., 8, 1899, 165.

- Wood pigeon cooing by moonlight. Irish Natlist., 8, 1899, 231.
- Kamchatka. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 225-256.
- [Local colour-variations in *Sciurus vulgaris*.] Zool. Soc. Proc., 1899, 3-6.
- On the species of the genus *Mus* inhabiting St. Kilda. Zool. Soc. Proc., 1899, 77-88.
- [Change of pelage in *Lepus variabilis*.] Zool. Soc. Proc., 1899, 598-599.
- Note on a possible mode of origin of some nuptial and sexual characters in vertebrates. Anat. Anz., 18, 1900, 47-48.
- Note on the weasel, *Putorius (Ietus) nivalis*, *Linn.*, and some of its subspecies. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 41-50.
- Note on the common hedgehog (*Echinaceus europeus*, *Linnuus*) and its subspecies or local variations. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 360-368.
- Further note on the harvest mouse (*Mus minutus*, *Pallas*) and its geographical variations. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 527-530.
- Note on variation in the weasel and hedgehog. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 243-246.
- Note on exhibition of skulls of antarctic seals. Brit. Ass. Rep., 1900, 792.
- A suggestion as to a possible mode of origin of some of the secondary characters in animals as afforded by observations on certain salmonids. Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 279-285.
- Notes on the birds observed during three visits to Kamchatka in 1896 and 1897. Ibis, 6, 1900, 271-298.
- Notes on the influence of man and civilisation on certain birds. Irish Natlist., 9, 1900, 161.
- [Dormice of the genus *Muscardinus*.] Zool. Soc. Proc., 1900, 85-87.
- [*Lepus timidus*, *Linn.*.] Zool. Soc. Proc., 1900, 87-92.
- On a small collection of mammals obtained by Captain DEASY in south Chinese Turkestan and western Tibet. Zool. Soc. Proc., 1900, 196-197.
- On geographical and individual variation in *Mus sylvaticus* and its allies. Zool. Soc. Proc., 1900, 387-428.
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Bon-hôte, John L[ewis].** On two subspecies of the arctic fox (*Canis lagopus*). Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 287-289.
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Clarke, William Eagle.** See **Clarke & Barrett-Hamilton.**
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Glasscott, (Miss) L. S.** Plants found near New Ross, Ireland. Jl. Bot., 27, 1889, 4-8.
- Plants found near Kilmanock, Co. Wexford. Jl. Bot., 28, 1890, 87-89.
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Jones, H. C.** A visit to Karaginski Island, Kamchatka. Geogr. Jl., 12, 1898, 280-299.
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Moffat, C. B.** The characteristic plants of Co. Wexford. Irish Natlist., 1, 1892, 156-158, 181-183.
- Notes on Wexford plants. Jl. Bot., 30, 1892, 198-200.
- Barrett-Hamilton, Gerald E[dwin] H[amilton], & Thomas, Oldfield.** See **Thomas & Barrett-Hamilton.**
- Barrey, A.** Sur une relation possible entre la fréquence des orages et les positions de la lune. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 306-309.
- La météorologie bâvraise. Rev. Sci., 2, 1894, 314-315.
- Barrie, Thomas S[tewart].** A new process for the determination of potassium iodide. Pharm. Jl., 11, 1900, 58.
- The use of sodium peroxide in analysis. Pharm. Jl., 11, 1900, 579.
- Barrier, Gustave Joseph Victor.** Sur les veaux cyno-céphales. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 213-215.
- Parturition anormale consécutive à une rupture complète et ancienne du col utérin (brebis). Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 296-299.
- Morphologie de la trochlée fémorale chez les Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 119-121.
- Rôle de la corde fibreuse fémoro-métatarsienne des Équidés. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 847-850.
- Barrier, Gustave Joseph Victor, & Hayem, Georges.** See **Hayem & Barrier.**
- Barriau, P.** Théorie générale du plus grand commun diviseur et du plus petit multiple commun des nombres équivalents. Nouv. Ann. Math., 14, 1895, 95-101, 165-173, 214-232.
- Barrillot, (Étienne), & Vignon, Léo.** See **Vignon & Barrillot.**
- Barrington, Richard Manliffe.** *Report on the flora of the shores of Lough Erne. [1883.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 1-24.
- *[The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 153.
- Epilobium alsinifolium in Ireland. Jl. Bot., 22, 1884, 247.
- Irish breeding-stations of the gannet, *Sula bassana*. Zoologist, 8, 1884, 473-479.
- Notes on the flora of St. Kilda. Jl. Bot., 24, 1886, 213-216.
- The Manx shearwater on Skomer Island. Zoologist, 12, 1888, 367-371.
- Trientalis europaea in Foula. Jl. Bot., 28, 1890, 315-316.
- The great skua (*Lestris catarrhaetes*) in Foula. Zoologist, 14, 1890, 297-301.
- A list of birds observed in Shetland, June, 1896. Zoologist, 14, 1890, 345-348, 394.
- Wasps catching flies on cattle. Irish Natlist., 5, 1896, 272.
- Battle between wasp and spider. Irish Natlist., 6, 1897, 325.
- [On rare visitors to Ireland.] Ibis, 5, 1899, 158-159.
- Late wasps' nest. Irish Natlist., 9, 1900, 108.
- See also under **MCarron, Edward.**
- Barrington, Richard Manliffe, & Harvie-Brown, John Alexander.** See **Harvie-Brown & Barrington.**
- Barrington, Richard Manliffe, & Vowell, (Richard) F[rendergast].** Report on the flora of Ben Bulben and the adjoining mountain range in Sligo and Leitrim. [1885.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 493-517.
- Report on the flora of the shores of Lough Ree. [1887.] Irish Ac. Proc., 4, 1884-88, 693-708.
- Barris, (Rev.) W[illis] H[ervey].** Descriptions of some new blastoids from the Hamilton Group. Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 88-94.
- Descriptions of some new erinoids from the Hamilton Group. Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 98-101.
- Stereoerinus, *Barris* (revised). Davenport Ac. Proc., 4, 1886, 102-104.
- Our local [Davenport, Iowa] geology. Davenport Ac. Proc., 7, 1899, 14-32.
- Barritt, Gilbert Lacy.** Case of calcareous gumma in the brain. [1885.] Brain, 8, 1886, 413-414.
- Barroeta, Gregorio.** Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en San Luis Potosí. [1888.] Méx., Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887.
- Observatorio Meteorológico de S. Luis Potosí. Resumen general de las observaciones meteorológicas practicadas en el Instituto Científico y Literario. Méx. Obs. Bol., 1, 1888, 58.
- [Observaciones meteorológicas durante el eclipse de

- Sol del 1º de enero de 1889.] [1889.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 2, 1888 (Rev.), 55-56.
- Barroeta, Gregorio, & Martinez, Fulvio.** Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en el Instituto de San Luis Potosí durante el año de 1890 [1893.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 6, 1892 (Rev.), 94.
- Barroil, Giulio.** Sulla lunghezza relativa del piede e secondo dito del piede umano. [With discussion.] Arch. Antropologia, 15, 1885, 7, 22, 248-250.
- Una gita fra i Calabro-Albanesi. Arch. Antropologia, 17, 1887, 257-270.
- Barrois, Charles.** Recherches sur le terrain Crétace Supérieur de l'Angleterre et de l'Irlande. Nord Soc. Géol. Mém., 1 (No. 1), 1876, 232 pp.
- *Observations sur la répétition des mêmes mouvements du sol à de longs intervalles. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 57-59.
- Recherches sur les terrains anciens des Asturias et de la Galice. Nord Soc. Géol. Mém., 2, 1882, 630 pp.
- Éponges hexactinellides du terrain Devonien du nord de la France. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 261.
- Couées à Nericites du Bourg-d'Oueil (Haute-Garonne). Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 262; Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 219-226.
- Roches métamorphiques du Morbihan. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 263-265.
- Note sur le chlorite du Morbihan. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 37-43.
- Observations sur la constitution géologique de la Bretagne. [1884-88.] Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 87-91, 278-285; 16, 1889, 1-11.
- Sur les grès métamorphiques du massif granitique du Guéméné. Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 103-140.
- Sur l'étage Aptien de la Haute-Garonne. Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 227-228.
- Note préliminaire sur les schistes à Staurolites du Finistère. Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 312-313.
- Le granite de Rostrenen, ses apophyses et ses contacts. [1881.] Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 1-119.
- Légende de la feuille de Granville. [1884.] Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 154-157.
- Sur les tremblements de terre de l'Andalousie; leur épicentre, la vitesse de propagation de l'ébranlement et la profondeur du centre d'ébranlement. Lille Soc. Mem., 14, 1885, 369-378; Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 324-332.
- Sur la structure stratigraphique des monts du Menez. [1885.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1296; Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 65-71.
- Légende de la feuille de Châteaulin. [1885.] Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 49-65.
- Sur le calcaire à polypiers de Cabrières (Hérault). [1885.] Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 71-97.
- Sur la faune de Hont-de-Ver (Haute-Garonne). Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 124-144.
- Sur le calcaire Dévonien de Chantefonds (Maine-et-Loire). Nord Soc. Géol. Ann., 13, 1886, 170-205.
- Aperçu de la structure géologique du Finistère. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 655-665.
- Compte rendu de l'excursion du 19 août, aux environs de Quimper. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 667-672.
- Compte rendu de l'excursion du 20 août, de Châteaulin à Brest, par l'île de Terenez, la poudrière de Prioly, le Moulin de mer, la Pointe du Châtau et Porsguen. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 672-677.
- Aperçus de la constitution géologique de la rade de Brest. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 678-713.
- Compte rendu de l'excursion du 23 août, de Quimperlé à Pont-Aven et à l'anse du Pouldu. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 820-828.
- Compte rendu de l'excursion du 24 août, de Quimperlé à Carhaix par le Faouet et Gourin. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 832-838.
- Compte rendu de l'excursion du 25 août de Carnac. Goumel et à Rostrenen. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 838-842.
- Compte rendu de l'excursion du 26 août, de Carhaix à Goatec et à l'étang des Salles de Rohan. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 850-858.
- Compte rendu de l'excursion du 27 août de Carnac à Morlaix, par le Huelgoat. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 862-865.
- Sur le massif granitique du Huelgoat. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 865-888.
- Compte rendu de l'excursion du 28 août aux environs de Morlaix. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 888-900.
- Sur le kerzantone de la rade de Brest. [1886.] Nord Soc. Géol. Ann., 14, 1887, 31-50.
- Sur les faunes Siluriennes et Devonniennes de la Haute-Garonne, d'après les découvertes de M. M. Gourdon. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 507-514.
- Note préliminaire sur la faune d'Erbray (Loire Inferieure). Nord Soc. Géol. Ann., 14, 1887, 158-164.
- Les modifications et les transformations des granites du Morbihan. [1887.] Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 1-40.
- Les pyroxénites des îles du Morbihan. [1887.] Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 69-96.
- Sur le terrain Devonien de la Navarre. Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 112-114.
- Note sur l'existence du genre Olidhamia dans les Pyrénées. Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 154-157.
- Observations préliminaires sur les roches des environs de Lanmeur (Finistère). Nord Soc. Géol. Ann., 15, 1888, 238-247, 341.
- Sur les modifications endomorphes des massifs granitiques du Morbihan. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 428-430.
- Faune du calcaire d'Erbray (Loire Inferieure). Lille Soc. Mem., 16, 1889, 1-364; Nord Soc. Géol. Mem., 3, 1889, 348 pp.
- Note sur l'existence du terrain Devonien Supérieur à Rostellec (Finistère). Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 132-142.
- Mémoire sur les éruptions diabasiques Siluriennes du Menez-Hom (Finistère). France, Serv. Carte Géol. Bull., 1, 1890, No. 7, 74 pp.
- Feuille de Pontivy. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 90-103.
- Légende de la feuille de Vannes de la carte géologique de France au 1:80,000. Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 210-226.
- Comparaison des schistes cornues d'Avlat et de la Bretagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 917-920.
- Note sur les nappes aquifères de Lille. [1890.] Nord Soc. Géol. Ann., 18, 1891, 177-181.
- Légende de la feuille de Quimper (No. 72) de la carte géologique de France au 1:80,000. [1890.] Nord Soc. Géol. Ann., 18, 1891, 187-200.
- Observations sur le terrain Silurien des environs de Barcelone. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 63-66.
- Mémoire sur la faune du Gres Armandien. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 134-237.
- Observations sur le terrain Devonien de la Catalogne. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 61-73.
- Mémoire sur la distribution des Granitoïdes en France. Nord Soc. Géol. Ann., 20, 1892, 75-191.
- Sur la présence de fossiles dans le terrain Anaphe de Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 326-328.
- Légende de la feuille de Dinan (N. 60 de la carte géologique de France au 1:80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 21, 1893, 25-40.
- Sur le Bouvillellaphus Richardsi de Cabrières. Nord Soc. Géol. Ann., 21, 1893, 107-112.
- Légende de la feuille de Plouguerneau (N. 93) Ouessant

- (Nos. 40 et 56 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 21, 1893, 382-391.
- Légende de la feuille de Rennes (No. 75 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 22, 1894, 21-38.
- Le massif granitique de Moncontour (Côtes-du-Nord). Nord Soc. Géol. Ann., 22, 1894, 53-54.
- Le bassin du Menez-Belan (Côtes-du-Nord et Ille-et-Vilaine). Nord Soc. Géol. Ann., 22, 1894, 181-345.
- Sur les poudingues de Cesson (Côtes-du-Nord). Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 26-29.
- Le calcaire de Saint-Thurial (Ille-et-Vilaine). Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 38-46.
- Légende de la feuille de Saint-Brieuc (No. 59 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 66-87.
- Sur l'origine de la Grande-Brière (Loire-Inférieure). Nord Soc. Géol. Ann., 23, 1895, 194-197.
- Massif Armorican. Feuilles de St-Brieuc, St-Nazaire et Rennes. Feuille de Rennes avec la collaboration de M. LEBESCONTE. [1895-96.] France, Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 35-42; 8, 1897, 47(bis)-53(bis).
- Légende de la feuille de Saint-Nazaire (No. 104 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 24, 1896, 137-160.
- Sur les phénomènes littoraux actuels du Morbihan. Nord Soc. Géol. Ann., 24, 1896, 182-226; Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 801-802.
- Des divisions géographiques de la Bretagne. Ann. Géogr., 6, 1897, 23-44, 103-122.
- [Massif Armorican et Cotentin.] Feuilles de Belle-Île et de Quiberon. France, Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 315-318.
- Sur la répartition des îles méridionales de Bretagne et leurs relations avec les failles d'étirement. Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 2-16.
- Légende de la feuille de Quiberon (No. 103 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 17-33.
- Note sur l'extension du limon Quaternaire en Bretagne. Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 33-44.
- [Comptes-rendus des séances et excursions du Congrès Géologique International en Russie.] Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 187-197.
- Légende de la feuille de Belle-Île (No. 102 de la carte géologique de France au 1/80,000). Nord Soc. Géol. Ann., 26, 1897, 226-239.
- Sur la structure des plis Carbonifères de la Bretagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 108-109.
- Sur le limon Quaternaire de Bretagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 144.
- Les terrains cristallins visités en Finlande par le Congrès Géologique International. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 724-725.
- Les roches éruptives de la Crimée visitées par le Congrès. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 726.
- Mode de gisement de quelques très anciennes roches éruptives de Bretagne. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 898.
- Sur le gisement des roches cristallines anciennes du massif de Paimpol. Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 22-29, 265-267.
- Sur les Hexactinellides de la craie de Lezennes. Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 31-33.
- Découverte de la faune Silurienne de Wenlock à Liévin (Pas-de-Calais). Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 178-180.
- Nouvelles observations sur les faunes Siluriennes des environs de Barcelone (Espagne). Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 180-182; Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 829-830.
- L'extension du Silurien Supérieur dans le Pas-de-Calais. Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 212-225.
- Des relations des mers Dévonniennes de Bretagne avec celles des Ardennes. Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 231-259.
- Les Goniatites du ravin de Coularie (Haute-Garonne). Nord Soc. Géol. Ann., 27, 1898, 260-264.
- Sur les Spongaires de la craie du nord-est du bassin de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 327-329.
- Massif Armorican et Cotentin. Feuille de Tréguier. [1898-99.] France, Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 101-105, 479-484.
- Note sur l'étage à Anarcestes lateseptatus dans l'Ille-et-Vilaine. Nord Soc. Géol. Ann., 28, 1899, 116-117.
- Sketch of the geology of central Brittany. With special reference to the Whitsun tide excursion for 1899. [Tr.] [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 101-132.
- Excursion to Brittany. Whitsun tide, May 18th to 24th, 1899. [Tr.] [1899.] Geol. Ass. Proc., 16, 1900, 231-240.
- Compte-rendu de l'excursion en Bretagne. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 972-974.
- Massif Armorican, Cotentin et Vendée. Feuille de Brest. France, Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 102-108.
- Barrois, Charles, & Bochet, Léon.** Notice explicative de la feuille de Redon. [1889.] Nord Soc. Géol. Ann., 17, 1890, 16-28.
- Barrois, Charles, & Lebesconte, Paul.** Massif Armorican. Feuille de Rennes. [1894.] France, Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 30-35.
- Barrois, Charles, & Offret, Albert.** Sur la constitution géologique de la Sierra Nevada, des Alpujarras et de la Sierra de Almijara. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1060-1064.
- Sur la structure stratigraphique de la chaîne bétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1341-1344.
- Sur les schistes micaés Primitifs et Cambriens du sud de l'Andalousie. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 174-176.
- Sur les schistes et gneiss amphiboliques et sur les calcaires du sud de l'Andalousie. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 221-223.
- Sur la disposition des brèches calcaires des Alpujarras, et leur ressemblance avec les brèches houillères du nord de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 400-402.
- Mémoire sur la constitution géologique du sud de l'Andalousie, de la Sierra Tejeda à la Sierra Nevada. Paris, Mém. Savants Étrang., 30, 1889, No. 2, 79-169.
- Barrois, Jules.** Sur le développement des Chelifer. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1082-1083.
- [Embryogenie de Chelifer.] [1885.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 43-44.
- Recherches sur le cycle génétique et le bourgeonnement de l'Anchinie. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 193-267.
- Mémoire sur la métamorphose de quelques Bryozoaires. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1886, 1-94; Paris, Hautes Études Bibl., 32, 1886, Art. 5, 94 pp.
- Sur l'embryogénie de la Comatale (C. mediterranea). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1176-1177.
- Des homologies des larves de Comatales. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 892-893.
- Note sur une nouvelle forme parasite des Firoles, Trichelina paradoxa (Barrois). Robin, Jl. Anat., 23, 1887, 1-17.
- Recherches sur le développement de la Comatale (C. mediterranea). Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 545-651.
- Une nouvelle conception de l'organisme cestode. [1889-90.] Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 18-23, 199.
- Mémoire sur le développement de Chelifer. [1896.] Rev. Suisse Zool., 3, 1895, 96, 461-498.
- Barrois, Théodore.** Contribution à l'étude des glandes byssogènes et des pores aquifères chez les Lamellibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 188-190.
- Les glandes du pied et les pores aquifères chez les

- Lamellibranches. Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 35-40; Rev. Sci., 38, 1886, 117-119.
- Note sur le Palamonetes varians, *Frauch*, suivie de quelques considérations sur la distribution géographique de ce Crustace. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 691-707.
- Note sur l'histoire naturelle des Açores. De l'adaptation de l'*Orchestia littoralis* à la vie terrestre. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 19-22.
- Remarques sur le dimorphisme sexuel chez quelques Amphipodes du genre *Morn* (M. scissimana, *Costa*, = M. integrifima, *Heller*, M. grossimana, *Montagu*, = M. Donatieri, *Heller*). France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 57-59.
- Sur un Acanthien nouveau (*Uropoda Orchestiidae*) commensal des Talitres et des Orchesties. Lille Soc. Mem., 15, 1888, 327-330.
- Liste des Echinodermes recueillis aux Açores durant les mois d'août et septembre 1887. [1888.] Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 31-33, 69-75, 109-115.
- Le stérol cristallin des Lamellibranches. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 124-141, 161-169, 263-271; [2], 1890, 209-226, 299-311, 351-357.
- Note sur la dispersion des Hydrachnides. Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 220-225.
- Notes hydrobiologiques. I. Remarques sur le *Diplodontus securifarius* (*Duges*). [II. De l'identité des *Nesea uncata*, *Kunze*, et *Nesea viridis*, *Koch*. III. Sur l'adaptation des Hydrachnides aux eaux saumâtres. IV. Sur l'identité de l'*Arrenurus Clavipes*, *Th. Barros*, et de l'*Arrenurus emarginator*, *O. F. Müller*.] Rev. Biol. N. France, [1], 1889, 393-400, 430-433; 5, 1893, 206-207.
- La psorospermose coccidienne hépatique du lapin dans les garennes du Pas-de-Calais en 1889. Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 166-168.
- Sur la présence de l'*Harpacticus fulvus*, *Fischer*, dans le Boulonnais. Rev. Biol. N. France, [2], 1890, 288.
- Notes de voyage d'un naturaliste à la mer Morte. [1890-91.] Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 44-55, 151-158.
- Sur la présence à Chinon (Indre-et-Loire) d'une Orchestie terrestre (*Orchestia cavimana*, *Heller*) nouvelle pour la faune française. [1890.] Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 80.
- Sur la présence du Lumbrieus (*Photodrilus*) phosphoreus, *Dugis*, à Groffliers (Pas-de-Calais). [1890.] Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 117-119.
- Notes préliminaires sur la faune des eaux douces de l'Orient. I. Sur trois Diaptomus nouveaux des environs du Caire. Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 230-234, 277-281, 316-318.
- Sur une curieuse difformité de certaines coquilles d'Unionidées. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 235-239.
- Description d'un appareil destiné à la recherche des organismes pélagiques par des profondeurs déterminées. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 469-476.
- Liste des Phyllopodes recueillis en Syrie. [1892.] Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 24-39.
- Sur la profondeur et la température du lac de Tibériade. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1893, 449-460.
- Liste des Dreapodes fluviatiles recueillis en Syrie suivie de quelques considérations sur le genre *Caristina*. Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 125-131.
- Sur un nouveau cas de *Tenia* trièdre de l'espèce *Tania saginata*, *Goeze*. Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 421-432.
- Contribution à l'étude de quelques lacs de Syrie. Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 224-312.
- Quelques observations au sujet du *Bodo urmarius*, *Hassall*. Rev. Biol. N. France, 7, 1895, 165-177.
- Recherches sur la faune des eaux douces des Açores. Lille Soc. Mem., Fasc. 6, [1896], 172 pp.

- Barrois, Théodore, & Dady, Jules** [*Jugay*]. Aktion der ägyptischen, palästinensischen, syrischen Rotatoreien. [Beiträge zur Kenntnis der ägyptischen, Palästinischen und syrischen Rotatoreien.] Math. Term. Ergeb., 12, 1894, 222-242. Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 373.
- Contribution à l'étude des Rotatoires de Syrie et description de quelques espèces nouvelles. Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 391-410.
- Barroll, (Lt.) Henry H.** Hydrography and hydrographic surveys. Railroad & Engin. Jl., 63, 1889, 370-372, 412-413, 449-450.
- Inter-oceanic communication by way of the American isthmus. Railroad & Engin. Jl., 64, 1890, 169-173, 202-206, 249-253, 298-300, 351-355.
- Bartron, Thomas** [*Thomas*]. On a new British rock containing nepheline and labechite. Geol. Mag., 3, 1896, 371-378.
- Bartron, Thomas, & Hume, William** [*Fraser*]. Notes sur la géologie du désert oriental de l'Egypte. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 867-899.
- Bartron, (Lt.-Col.) William**. The cadastral survey of India. [1885.] Geol. Soc. Suppl. Pap., 1, 1886, 595-618.
- Barros, Enrique de Fonseca**. See **Fonseca Barros**.
- Barros, José Maximino Corrêa de**. See **Corrêa de Barros**.
- Barros, (Padre) Marcelino Marques de**. See **Marques de Barros**.
- Barros, (cor.) Nicolás**. Expedición al Chaco. Información de los movimientos diarios de la comisión expedicionaria Argentina. Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 210-224, 245-253.
- Barros Arana, Diego**. Apuntes sobre la etnografía de Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 47, 1875, 5-12.
- Algunas palabras sobre la historia de la geografía a propósito del descubrimiento de América. Santiago de Chile, Univ. An., 82, 1892, 453-471.
- Barros Borgoño, Victor**. La septuaginta que apoya a la doctrina de los permutos. Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 600-636.
- Barroso**. See **Sousa Barroso**.
- Barrow, George**. The geology of north Cleveland. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 104 S.W. & S.E., nos. 31 & 35), 1888, 101 pp.
- On certain gneisses with round granular oligoclase, and their relation to pegmatites. Geol. Mag., 9, 1892, 64-65.
- On an intrusion of muscovite-biotite gneiss in the south-eastern Highlands of Scotland, and its accompanying metamorphism. Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 330-356.
- On the origin of the crystalline schists. With special reference to the southern Highlands. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1893, 48-60.
- On the occurrence of charnockite in Kincardineshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 149-155.
- On the unconformity between the Carr inferior and the Bunter, with special reference to the Chester area. [1900.] N. Staff. Field Club Jp., 1899-1900, 38-100.
- Barrow, George, & Fox-Strangways, Charles Edward**. See **Fox-Strangways & Barrow**.
- Barrow, George, Fox-Strangways, Charles Edward, & Cameron, Alfred, G. R.** See **Fox-Strangways, Cameron & Barrow**.
- Barrow, George, Fox-Strangways, Charles Edward, & Reid, Clement**. See **Fox-Strangways, Reid & Barrow**.
- Barrow, John**. For a geological notice see Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 485-486.
- On the microscopical structure of some sea-ice. [1887.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 55-60.
- Barrows, Arthur, T. Ward, & Turner, Thomas**. Estimation of slag in wrought iron. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 551-557.
- Barrows, Anna Ide**. Respiration of Desmognathus. Anat. Anz., 18, 1900, 161-164.

- Barrows, Franklin W.** The effect of inanition on the structure of nerve cells. [1897.] Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, xiv-xv.
- Barrows, Walter B[radford].** *Flight of the flying-fish. Science, 1, 1883, 603.
- Birds of the Lower Uruguay. Auk, 1, 1884, 20-30, 109-113, 270-278, 313-319.
- Abnormal coloration in a caged robin. Auk, 1, 1884, 90; 2, 1885, 303.
- Another black robin. Auk, 2, 1885, 303.
- The sense of smell in *Cathartes aura*. Auk, 4, 1887, 172-174.
- The food of crows. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 498-535.
- The English sparrow (*Passer domesticus*) in North America, especially in its relations to agriculture. Prepared under the direction of Dr. C. Hart MERRIAM, Ornithologist. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 1, 1889, 105 pp.
- Seed planting by birds. [U. S.] Sec. Agr. Rep., 1890, 280-285.
- Food of the horned larks or shore larks (*Otocoris*). [U. S.] See. Agr. Rep., 1892, 193-197.
- Food habits of the kingbird or bee martin. (*Tyrannus tyrannus*). [U. S.] See. Agr. Rep., 1893, 233-234.
- BIRDS'N'S murres in Michigan. Auk, 12, 1895, 387.
- The present status of the San José scale in Michigan. U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 27-29.
- Notes on the malodorous carabid, *Nomius pygmaeus*, *Dej.* U. S. Div. Ent. Bull., 9, 1897, 49-53.
- Barrows, Walter B[radford], & Schwarz, Eugene Amundus.** The common crow of the United States. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 6, 1895, 98 pp.
- Barruel, P.** Sur le point de solidification des paraffines. Moniteur Sci., 13, 1899, 173.
- Barry, [Simón], & Baudot, Ph[ilibert].** Note sur la pompe électrique de la fosse Lambrecht. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 11, 1897, 599-619.
- Barry, (Capt.) Cecil Charles Stuart.** Notes on beri-beri in Rangoon. Indian Med. Gaz., 35, 1900, 343-345.
- Barry, Edward A.** The possibility of man-flight. Aéronaut. Soc. Rep., 19, 1884, 85-93.
- The problem of aerial navigation. Aéronaut. Soc. Rep., 21, 1886, 74-76.
- The flight of the seagull. [With discussion.] [1891.] Aeronaut. Soc. Rep., 23, [1893], 22-40.
- Barry, (Sir) John Wolfe.** [Presidential address to the Mechan. Sci. Sect. Bristol, Sept. 8th. Bristol from an engineering point of view.] Brit. Ass. Rep., 1898, 976-987.
- Barry, Phillips.** Goodyera pubescens in central New Hampshire. Rhodora, 1, 1899, 193.
- Barsky, S.** Sur un cas de dystrophie pigmentaire et papillaire ou acanthosis nigricans. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 1, Pt. 2), 515-521.
- Barsov, K. P.** Катастрофа 1883 г. въ Восточномъ противѣ (губель Кракатау). [The catastrophe of 1883 in the Sunda Straits (eruption of Krakatoa).] [1884.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 2-3.
- Barstow, Charles A[libert].** The sensibility of dentine. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 10-18, 142.
- Bartalini, Giuseppe.** Trasformazione di una formula di fisica cristallografica. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885 87, 179-180.
- Metodo per determinare l'indice di rifrazione con grande angolo rifrangente. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885 87, 181-183.
- Sulla determinazione delle proprieti ottiche dei cristalli mediante tre prizmi di orientazione qualunque. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 91-102; 4, 1893, 145-150; Riv. Sci.-Ind., 22, 1890, 45-56; 25, 1893, 75-77.
- Dimostrazioni semplici che non vi posson esser che assi di simmetria 2, 3, 4, 6-nari compatibili colla legge di razionalità. Riv. Min. Crist., 24, 1900, 59-61.
- Bartalini, Giuseppe, & Grattarola, Giuseppe.** Modificazioni apportate ad alcuni strumenti e apparecchi da laboratorio. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 113-128.
- Bartayrès, [Antoine].** *Agen et Espalais (Lot-et-Garonne). Résumé des observations météorologiques faites pendant les années 1841 à 1853. France Soc. Météorol. Ann., 6, 1858. Pt. 1, 39-42.
- Bartel, A.** Zur Bestimmung des Gerbstoffes in Sauerbrühen. Dinglers Polytechn. Jl., 280, 1891, 233-234.
- Beitrag zur Beurtheilung von Gerbereigewässern. Dinglers Polytechn. Jl., 299, 1896, 136-144.
- Untersuchungen über lohgare Leder und deren Zusammensetzung. Dinglers Polytechn. Jl., 305, 1897, 65-72, 89-95, 114-118, 138-144, 161-168, 185-192.
- Bartel, A., & Schroeder, [Theodor] J[ulius Reinhold] von.** See Schroeder & Bartel.
- Bartel, A., & Schroeder, [Theodor] J[ulius Reinhold] von, & Schmitz-Dumont, W[ilhelm].** See Schroeder, Bartel & Schmitz-Dumont.
- Bartel, Julius.** Casuistische Mittheilungen. [I. Ein Fall von Cystadenome papilliferum der Schweissdrüsenausführungsgänge mit Hypertrophie und Cystenbildung der Schweissdrüsen selbst. II. Zwei Fälle von Gymnastikastie und ein Fall von echter, doppelseitiger Hypertrophie der weiblichen Brustdrüse.] Ztschr. Heilk., 21, 1900 (Path. Anat.), 200-214.
- Bartel, Max.** Ueber eine wenig beachtete Form unserer europäischen Macroglossa-Arten. Ent. Nachr., 24, 1898, 337-340.
- Eine neue Lasioecampide aus Japan. Ent. Nachr., 25, 1899, 353-355.
- Ueber zwei neue paläarktische Lepidopteren-Formen. [I. Notodonta torva, Hb., ab. Fügei, m. 2. Ein neuer Bastard der Geometridae.] Ent. Nachr., 26, 1900, 337-350.
- Bartels, [Julius Georg Ludwig Karl].** Le poids du cerveau chez les aliénés. Homme, 4, 1887, 574; Rev. Sci., 40, 1887, 477.
- Ueber das Gehirngewicht bei Geisteskranken. Allg. Ztschr. Psychiatr., 44, 1888, 180-193.
- Einfluss von Influenza auf Geisteskrankheit. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 167-169.
- Bartels, — (Regierungsarzt).** Klima und Gesundheitsverhältnisse des Schutzgebietes der Marschall-Inseln 1898-[1900]. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 553-557, 558-560.
- Bartels, A[mandus], & Jannasch, Paul.** See Jannasch & Bartels.
- Bartels, Karl.** [Schneefall in den Tiroler Alpen, insbesondere auf dem Brenner von Innsbruck bis Gossensass.] [1890.] Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 31.
- Ueber Melanismus bei Käfern. Kassel Ver. Nat. Ber., 38, 1892, 22-24.
- Entomologische Wanderungen in Südtirol in den Monaten Juli und August 1893. [1893.] Kassel Ver. Nat. Ber., 39, 1894, 18-19.
- Bartels, Max [Karl August].** Die geschwänzten Menschen. Arch. f. Anthropol., 15, 1884, 15-132.
- Ueber die Abnormitäten der Zahnbildung bei der Hypertrichosis universalis des Menschen. Berlin Natf. Fremde Sber., 1884, 38-46.
- Ueber eine gütige Spinnne des Haussalandes (Nord-Afrika). Berlin Natf. Fremde Sber., 1884, 183-186.
- Ein Psuedoschwanz beim Menschen. (Lipoma pendulum candidiforme.) Deutsche Ztschr. Chirurg., 20, 1884, 100-112.
- Ueber den Affenmenschen und den Bärenmenschen. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, (106)-(110).
- Ueber das Variieren von *Salamandra maculosa* vom Harz. Berlin Natf. Fremde Sber., 1885, 3-5.

- Ueber Skelet-Resten von *Cervus elaphurus*. Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 103-104.
- Notiz über einige giftige Thiere des Hauses Landes. Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 134.
- Mittheilungen über Zwillinge gebürtige bei Basutos. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (36)-(37).
- Ueber die Schwanzmenschchen von Borneo. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (138)-(140).
- Culturelle und Rassenunterschiede im Bezug auf die Wundkrankheiten. [1887.] Ztschr. Ethnol., 20, 1888, 169-183.
- Ueber Desquamation. Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 67-69.
- Ein lebendes gabelschwanziges Exemplar einer Eidechse (*Iacerta agilis*). Berlin Natf. Freunde Sber., 1888, 69-72.
- Ueber die Spät-Laktation der Kafferfrauen. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, (79) (81); 21, 1889, (61) (62).
- Eine Bookpost-Sendung aus Sud-Afrika. [Ueber die Eierzahl bei *Heteropoda, sp.*, aus Natd.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 23-24.
- Das Nest einer Vogelspinne-Art aus Stendal (Natal, Sudost-Afrika). Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 24-25.
- Ueber Schutzfarbung bei Kreuzspinnen. Berlin Natf. Freunde Sber., 1891, 1-4.
- Eine bartige Dame. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (243)-(245).
- Schädliche Raupen aus Sudost-Afrika. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 60-61.
- [Ueber einen jungen Mann] mit abnormer Behaarung. Ztschr. Ethnol., 24, 1892, (215).
- Ueber eine 17-jährige Zigeunerfrau mit einem grossen Pigmentmal. Ztschr. Ethnol., 24, 1892, (215)-(216).
- Ueber Luftgeschorne und über wieder erstehende Walder. Berlin Natf. Freunde Sber., 1893, 121-124.
- Beitrag zur Volksmedizin der Kaffern und Hottentotten. Ztschr. Ethnol., 25, 1893, (133) (135).
- Photographie eines jungen Mannes mit überzähliger medianer Brustwarze. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (201)-(203).
- Ueber Spät-Lactation auf Java. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (379)-(380).
- Drei Guanche-Schädel von Tenerife. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (450)-(451).
- Ueber Siebenlinge. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (452)-(453).
- Ueber einen Menschenchwanz. Ztschr. Ethnol., 26, 1894, (453) (455).
- [Hühner-Ei mit zwei Dottern.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1895, 143-145.
- Zwei bemerkenswerthe Arten des Thierfangens in Bosnien und der Hercegovina. Berlin Natf. Freunde Sber., 1895, 147-152.
- Zwei schädliche Thiere aus dem Innern von Malakka. Berlin Natf. Freunde Sber., 1896, 79-81.
- Ueber Lactatio serotina in Java. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (110)-(112).
- Ueber die Spät-Lactation. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (267)-(270).
- Photographie eines Falles von Dracontiasis. Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 155-156.
- Die Haut einer Python-Schlange. Berlin Natf. Freunde Sber., 1898, 199-200.
- Ein neu aufgefundenes Oelgemälde einer bartigen Dame. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (455) (459).
- Zwei überzählige kleine Finger. Ztschr. Ethnol., 32, 1900, (541)-(542).
- Bartels, Otto, & Röse, Carl.** See **Röse & Bartels.**
- Bartels, Paul.** Mittheilung über eine neue Methode der Capacitätsbestimmung des Schädels. Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (256)-(262).
- Ueber eine Gesenbildung der Arteria renalis radialis für den Nervus radialis profundi, kombiniert mit anderen Abnormalitäten. Anat. Hefte (1), 15, 1900, 203-211.
- Fall von Geschwulstbildung beim Hirschkuh. Berl. Natf. Freunde Sber., 1900, 70-73.
- Bartelt, Joh.** Ueber Thyrojetin. Doupat Sber., 11, 1896, 123-136.
- Bartens, Ludovic.** For biographical notice and works. — A. 42. Ztschr. Psychatr., 18, 1892, 546.
- Ueber den Einfluss der Schwangerschaft auf den Verlauf der Geistesstörung. Alig. Ztschr. Psychatr., 40, 1884, 573-583.
- Bartenstein, Julius.** Zur Kenntniß der Reactionszeiten. Freiburg Ber., 4, 1889, 209-231.
- Barter, May, Charles St. Leger.** Notes on A. 40. Scott. Geogr. Mag., 12, 1896, 441-458.
- Barret, J. Pierre Joseph Henri Louis.** Contribution à la géographie médicale. Parcours de la mer Ronde. Arch. Méd. Navale, 65, 1896, 421-450.
- Bartet, E.** Influence exercée par l'époque de l'âge sur la production et le développement des réts de sonches dans les talus. Paris, Acad. Sci. C. R., 110, 1890, 1279-1282.
- Bartet, E., & Vulliémin, Paul.** Recherches sur les réts des tonilles du pin sycomore et sur le traitement à lui appliquer. Paris, Acad. Sci. C. R., 106, 1888, 628-630.
- Bartfay, József.** Belehrungen des Antrope Le-Nobes. Astr. Nachr., 115, 1886, 253-254.
- A csillagkodok és variációi csillagok. [Notes on variable stars.] Termik. Kézirat, 18, 1886, 436-475.
- Radiationspunkte. Abgedruckt aus den Sternwarteinsen- beobachtungen vom Jahre 1887-89. Observatory Astrophys. Obs. Beibd., 11 u. 12, 1890, 75-77.
- Barth, Adolf.** Ueber den im Mittelmeer erzeugten Druck bei Luft-eintrübungen durch die Tiere. Ztschr. Ohrenheilk., 15, 1886, 172-178; Arch. Otol., 15, 1886, 160-166.
- Zur Berichtigung des Artikels von J. V. Seeger: „Unter zahlenmässige Bestimmung der Hörerkrankheit (erschlingenden Stimmzählen)“. Arch. Ohrenheilk., 25, 1887, 306-307.
- Zur Lehre von den Tonen und Geräuschen. Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 81-101.
- Zur Frage der Hörprüfung mit Stimmzählen. Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 105-108; Arch. Otol., 16, 1887, 248-251.
- Beiträge zur Anatomie des Ohres. Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 261-271; Arch. Otol., 17, 1888, 10-51.
- Das Decrementabschwächender Stimulations. 1887. Ztschr. Ohrenheilk., 18, 1888, 30-35; Arch. Otol., 17, 1888, 153-159.
- Die Bestimmung der Hörerkrankheit. 1887. Ztschr. Ohrenheilk., 18, 1888, 36-41; Arch. Otol., 17, 1888, 109-115.
- Eine eigenthümliche Wahrnehmung für Ohrenkrankheit. Virchow, Arch., 112, 1888, 539-571.
- Ueber die Darstellung des letzten Larynx. [1888.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol.), 30, 1888, 345-348.
- Zur Anästhesie bei kleineren chirurgischen Eingriffen. 1888. Ztschr. Ohrenheilk., 19, 1889, 231-241; Arch. Otol., 18, 1890, 99-100.
- Beitrag zur Anatomie der Schnecke. Deutsche Naturf. Zeitschr., 1889, 542-544.
- Ueber sensirische Taubheit. Wien. Med. Woch., 42, 1892, 1395.
- Gehörprüfung. Anat. Hefte (1), 2, 4, 1895, 107-204; 5, 1896, 129-140.
- Mittelohrentzündung im frühen Kindesalter. Ztschr. Ohrenheilk., 32, 1898, 111-129; Arch. Otol., 28, 1899, 334-343.

- Zur Percussion des Warzenfortsatzes. Arch. Ohrenheilk., 17, 1899, 107-112.
- Barth, Arthur.** La néoformation du tissu rénal. [1892.] Arch. Gen. Méd., 171, 1893, 248-249.
- Histologische Untersuchungen über Knochenimplantationen. Beitr. Path. Anat., 17, 1895, 65-112.
- Barth, Carl.** Einiges über Schichtenbildungen und Schichtenstorungen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 46, 1887, 1-2.
- Der Kohlenbergbau Sillweg im Fohnsdorfer Kohlenbecken. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 289-292, 297-300.
- Beiträge zur Geologie von Helmstedt. [1891.] Ztschr. Naturwiss., 65, 1892, 107-131.
- Barth, Ernst.** Beitrag zur Taubstummenforschung. Ergebnisse der Untersuchung der Zögluge der Provinzialtaubstummen-Anstalt zu Köslin in Pommern vermittelst Bezold's continuirlicher Tonreihe. Pflüger, Arch. Physiol., 69, 1898, 569-592.
- Barth, Georg.** Die Zersetzung von Cement unter dem Einfluss von Bakterien. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 489.
- Barth, Georg.** & **Lintner, Carl** [Joseph]. Zur Kenntniß der Lupulinsäure (β -Hopfenbittersäure). Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2022-2025, 2544.
- Barth, Heinrich.** To biographical references (Vols. 7 & 12) add München Geogr. Ges. Jber., 16, 1896, cxxvi-cxxxix.
- Barth, Hermann.** Studien über den mikrochemischen Nachweis von Alkaloiden in Arzneidrogen. Arch. Pharm., 236, 1898, 354-367; Bot. Centrbl., 75, 1898, 225-231, 261-267, 292-300, 326-344, 369-378, 401-408.
- Barth, J. P. J.** De landschappen aan de Boven-Pinoh. (Wester-afdeeling van Borneo.) Batavia, Tijdschr., 39, 1897, 581-646.
- Barth, Josef.** Eine botanische Exkursion auf die Vleygásza. Hermannstadt Verh., 42, 1892, 30-36.
- Barth, Kurt [Emil].** Beiträge zur Kenntnis der komplexen Salze der schwefligen Säure. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 176-219.
- Barth, Kurt [Emil], & Hefelmann, Rudolf.** See **Hefelmann** & **Barth**.
- Barth, Ludwig (Ritter) von Barthenuau.** For biography and list of works see Ann. di Chim., 12, 1890, 176; Chem. Ztg., 14, 1890, 1051; Leopoldina, 26, 1890, 167-168; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891 (Tief.), 1089-1115; Innsbruck Nat. Med. Ber., 19, 1891, xviii-xxxi; Wien, Almanach, 41, 1891, 182-185; Moniteur Sci., 6, 1892, 164.
- Barth, Ludwig (Ritter) von Barthenuau, & Herzog, Josef.** Ueber Bestandtheile der Herniaaria. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 150-162; Mhafte. Chem., 1889, 161-173.
- Barth, Ludwig (Ritter) von Barthenuau, & Kretschy, Michael.** Bemerkungen über das Pierotoxin. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 339-345; Mhafte. Chem., 1884, 65-71.
- Barth, Ludwig (Ritter) von Barthenuau, & Schreder, Joseph.** Ueber die aus Hydrochlorin in der Natronschmelze entstehenden Körper. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 684-699; Mhafte. Chem., 1884, 589-604.
- Barth, Max.** Ueber abnormen Verlauf der Moftgärung unter verschiedenen ungünstigen Bedingungen und den Einfluss der letztern auf die Zusammensetzung des sich ergebenden Weines. Repertm. Anal. Chem., 5, 1885, 171-174.
- Untersuchungen von im Elsass gezogenen Tabaken und einige Beziehungen zwischen der Qualität des Tabaks und seiner Zusammensetzung. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 81-104.
- Barth, Max.** & **Haas, E.** See **Haas** & **Barth**.
- Barth, Max.** & **Nessler, Julius.** See **Nessler** & **Barth**.
- Barth, Max** (et alii). Weinstatistik für Deutschland. Fresenius, Ztschr., 27, 1888, 729-808; 28, 1889, 396, 525-580; 29, 1890, 509-550; 30, 1891, 533-578; 31, 1892, 129-157, 607-662; 32, 1893, 647-753; 33, 1894, 629-713; 34, 1895, 649-724; 36, 1897, 413-496; 37, 1898, 597-667; 38, 1899, 545-614; 39, 1900, 737-783.
- Barth, Theodor.** Ein Fall von Lymphangiosarkom des Mundbodens und Bemerkungen über die sogenannten Endothelgeschwülste. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 462-496.
- Barth, Walter**, & **Nauwerck, Célestin**. See **Nauwerck** & **Barth**.
- Barthe, Eugène.** Catalogus Coleopterorum Galliae et Corsice. Misc. Ent., 4, 1896, 120-125, 150-153; 5, 1897, 3-4, 25-26, 52-56, 59-60, 98-102, 145-150; 6, 1898, 33-37, 85-87, 93-91, 107-109, 125-126, 129-131, 163-165; 7, 1899, 10-11, 65-67, 129-130, 142-144; 8, 1900, 26-29, 117-119, 137-138.
- [Remarques à propos du polymorphisme saisonnier chez les papillons.] Misc. Ent., 7, 1899, 63-64, 73-74.
- Barthe, Joseph Paul Léonce.** Analyse d'un liquide pleurétique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 9, 1887, 488-491; Jl. Pharm., 15, 1887, 545-549.
- Préparation du benzoyleyanacétate de méthyle et de la cyanacétophénone. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1416-1419.
- Synthèses opérées à l'aide de l'éther cyanosuccinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 297-300, 816-817; 111, 1890, 342-343; 125, 1897, 182-183; Paris, Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 302-305 [Part only]; Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 291-293 [Part only]; Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1896-97, 158-161 [Part only].
- Synthèses au moyen de l'éther cyanacétique; éthers cyanosuccinique et cyanotriearballylique. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, lxx-lxxv.
- Cyanosuccinate et cyanotriearballylate de méthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 343-345.
- Synthèses au moyen des éthers cyanacétiques et cyanosucciniques. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, 253-298; Ann. Chim., 27, 1892, 239-288.
- Méthylcyano-succinate de méthyle; éther méthyl-éthyl-nitricarbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1013-1015.
- De la présence du baryum et du calcium dans les sels de strontium du commerce et dans le bromure de strontium en particulier. Jl. Pharm., 25, 1892, 239-243.
- Sur les phosphates de strontiane. [1892.] Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1267-1269; Jl. Pharm., 26, 1892, 171-172; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1893, xlvi-1.
- Dosage volumétrique des alcaloïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 512-514; Jl. Pharm., 26, 1892, 506-508.
- Essai du sulfate de quinine et dosage de la quinine en présence des autres alcaloïdes du quinquina. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1085-1088; Jl. Pharm., 27, 1893, 122-125.
- I. Nouveau dosage de l'acide salicylique et des salicylates employés en thérapeutique. II. Application de la méthode au titrage des objets de pansement à l'acide salicylique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 81-97.
- Dosage volumétrique de l'acide borique dans les borates. Application aux paupers boriqués. Jl. Pharm., 29, 1894, 163-168.
- Dosage du salol et du crésalol. Pansements salolés. Jl. Pharm., 29, 1894, 489-491.
- Nouveaux dérivés des éthers cyanacétique et cyanosuccinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1268-1271.
- Nouvelle méthode de dosage de l'acide salicylique et des salicylates. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 516-522.

— [Une méthode nouvelle de dosage volumétrique de l'acide borique et des borates.] 1894. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xvi-xix.

— Action de l'isocyamate de phényle sur l'acide tricarboxylique. Ass. Franc. C. R., 1895 (*Pt.*, 1), 244-245.

— De la présence du cuivre dans le benzote de soude officinal. Ass. Franc. C. R., 1895 (*Pt.*, 1), 246.

— Sur les borates alcalins et le "borato-borate". Jl. Pharm., 1, 1895, 303-307.

— Sur le dosage de l'acide borique. Jl. Pharm., 2, 1895, 345-347.

— Sur le dosage volumétrique des sels minéraux de zinc. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 82-85.

— Sur le dosage volumétrique du zinc. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 472-473.

— Sur un nouvel antiseptique. 1896. Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895-96, 27-28.

— Analyse de concretions intestinales. Jl. Pharm., 3, 1896, 111-113.

— L'oxycyanure de mercure. Jl. Pharm., 3, 1896, 182-184.

— Sur la stérilisation des objets de pansements en général, et celle du catgut en particulier, à l'hôpital Saint-André de Bordeaux. Arch. Med. Pharm. Militaires, 29, 1897, 261-267.

— Dosage du soufre et des alcalis dans le foie de soufre. 1898. Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898-99, 10-12; Jl. Pharm., 8, 1898, 533-537.

— Sur deux nouveaux acides organiques dérivés du cyanosuccinate d'éthyle. 1899. Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898-99, 53-59; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 176-181.

— Action du bibromure d'éthylène sur le cyanacetate d'éthyle sodé. Ass. Franc. C. R., 1900 (*Pt.*, 1), 151-152.

— Sur l'acide cacodylique en toxicologie. 1900. Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1899-1900, 28-29.

— Sur les phosphates ammonio-terreux. 1900. Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1899-1900, 59-61; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 422-425.

— Intoxications alimentaires par ingestion d'antichauts cuits. Jl. Pharm., 12, 1900, 414-417.

Barthe, [Joseph Paul] L'once, & Falières, Élie. Préparation des sels de strontium purs. 1892. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 104-108; Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, xxvii-xxix.

— Sur l'élimination complète de la baryte dans les sels de strontium. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 473-475.

— Réponse à la note de M. CANNEVIN [intitulée : "L'élimination complète de la baryte dans les solutions concentrées des sels de strontiane est impossible par les moyens sulfuriques"]. Anvers, Jl. de Pharm., 48, 1892, 248-251.

Barthe, [Joseph Paul] L'once, & Ferré, [Jean Hippolyte] Gabriel [Paul]. De l'action physiologique de quelques molécules organiques cyanogénées (cyanosuccinate de méthyle et dérivés). Arch. de Physiol., 4, 1892, 488-494.

Barthe, [Joseph Paul] L'once, & Haller, Albin. Sez. Haller & Barthe.

Barthe, [Joseph Paul] L'once, & Soulard, L. Sur la stérilisation des objets de pansement à l'hôpital Saint-André de Bordeaux. Jl. Pharm., 5, 1897, 167-170.

Barthe, O. Syndicat de Mondumilauf und Temperatur. Wetter, 16, 1899, 61-63.

Barthe de Sandfort, [F.] De l'filtration partielle (applications locales de boues) aux thermes de Dax. Bordeaux Soc. Med. Mem., 1885, 330-366.

— Exposé général de la thérapeutique de Dax. Conférence. Dax Soc. Berda Bull., 1886, 303-315.

— Insuffisance aortique. [With discussion.] Bordeaux Soc. Med. Mem., 1887, 267-289.

— De l'assémentation du bain d'eau minérale aux thermes de Dax. Ass. Franc. C. R., 1889 (*Pt.*, 2), 727-729.

— Sur certaines perturbations dans le tableau de maladie observées dans la baie du Brusc. Paris, Ass. Soc. C. R., 125, 1897, 66-67.

Barthel, Ch. Einige Versuche über die Bakterien- und Esigsäure im Milchdurchgangskontinuum. Centr. Bakter., Abt. 2, 6, 1900, 417-420.

Barthel, Ernst. Ein biographisches Notizbuch. St. Peter-Med. Wochschr., 11, 1889, 318.

Barthel, Gustav. Selbstthätige Spiritus-Gärungskräfte. Chem. Ztg., 11, 1890, 1143.

— Ueber Spiritus-Gärungskräfte. Berlin, Chem. G. B., 25, 1892, 2646-2648.

— Durchsetzung Benzaldehyd. Berlin, Chem. G. B., 26, 1893, 1179-1180.

Barthel, Karl. Vom Kugelbewegungen auf der Seeleute des afrikanischen Kontinents. 1894. Leipzig, Ver. Erd-Mitt., 1893, I, 90.

Barthel, Theodore. Ueber den Bakteriengehalt der Luftwege. Centr. Bakter., Abt. 1, 24, 1898, 401-414, 433-441.

— Entgegnung auf die der Arbeit des Autors entgegenstehende Behauptung über den Bakteriengehalt der Luftwege gewordene Erwiderung Herrn Dr. Dunkel's. Centr. Bakter., Abt. 1, 24, 1898, 576-577.

Barthelat, Gilbert J. C. J. P. Les latice-fers de l'Indochine vulnériformes. Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 55-59.

Barthélémy, [François Jules]. Rapport sur l'épidémie cholérique qui a régné dans la division de Constantine en 1893. Arch. Med. Pharm. Militaires, 23, 1894, 441-485.

Barthélémy, (comte) [François Pierre de]. Recueil succincte d'un voyage dans l'Indo-Chine. Paris, Miss. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 3-9.

— Mission en Indo-Chine. Paris, Soc. Génér. C. R., 1898, 185-189.

— Au pays des Mous. Paris, Soc. Génér. Bull., 20, 1899, 330-343.

— [Sur un voyage en Indo-Chine.] Paris, Soc. Génér. C. R., 1899, 257-258.

Barthélémy, [Professeur François, A. (né)]. Assign to this author entries (*Vol.* 9) under **Barthélémy, L.**

For biography and list of works see *Rev. Sci.*, 35, 1885, 157; *Trans. Ac. Sci. Mem.*, 7, *Soc. C. R.*, 1885, 30-36.

— De l'action de la chaleur sur les phénomènes de végétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1006-1007.

— Sur la physiologie d'une plante rive droite (Cyperus sp. Schlecht.). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 197-200.

— Études sur la tête et la base des rives lassées. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 121-124.

Barthélémy, [Professeur J. (né) C. J. P.] For biography and works see *Arch. M. I. Navale*, 64, 1895, 241-264.

Barthélémy, [Pierre] L'once, & Février. Amélioration présumée; procédé pour la préparation mosquée visuelle. Arch. Med. Pharm. Militaires, 23, 1894, 285-288.

Barthélémy, [Français, J. (né) C. J. P.] Répertoire des dégâts préhistoriques dans le département de la Meuse. Ass. Franc. C. R., 1889 (*Pt.*, 2), 590-614.

— Outil préhistorique retrouvé dans les alluvions de la Moselle. Ass. Franc. C. R., 1890 (*Pt.*, 2), 596-598.

— Sur des mondes de pierre lithique trouvés à Nancy. Nancy Soc. Sci. Bull., 1893, 25-27.

— Compte rendu de l'exposition du muséum de Remiremont à Château-Lambert par la Société archéologique. (1898-1899.) Brux. Soc. Belge C. R. Bull., 1899 (Mémo.), 156-162.

Barthélémy, [Français, J. A. Bleicher, Marcellin, &c.]. Sez. Bleicher & Barthélémy.

Barthélémy, [François, J. A. (né)]. Sur les antiseptiques utilisés

- chancre syphilitique. Ann. de Dermatol., 6, 1885, 200-202.
- Etiologie et traitement de l'acné. Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 641-662.
- Notes sur la grippe épidémique de 1889-90 et principalement sur les éruptions symptomatiques ou *rash* de la grippe. Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 283-297.
- De l'acnitis ou d'une variété spéciale de folliculites et perifolliculites généralisées et disséminées. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 1-38.
- Contribution à l'aspects dans la thérapie hypodermique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 423.
- Du dermographisme. Progrès Méd., 17, 1893, 2-8, 25-29, 49-53.
- Statistique vénérécologique. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 528-542.
- Note sur les éphélides (ephelides et nævi). Ann. de Dermatol., 1, 1900, 774-776.
- Aenitis et folliclis. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 856-868.
- Barthélémy, T[oussaint], & Balzer, F[elix].** See **Balzer & Barthélémy.**
- Barthélémy, T[oussaint], & Jacques, G[abriel].** Nouvelles recherches sur les "langues blanches" (encephalites, syphilis, cancer). Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 502-548.
- Barthélémy, T[oussaint], & Oudin, [P.].** See **Oudin & Barthélémy.**
- Barthélémy, T[oussaint], Lannelongue, [Odilon Marc], & Oudin, [P.].** See **Lannelongue, Barthélémy & Oudin.**
- Barthélémy, T[oussaint] (et alii).** Note sur les relations de la schorrière, de la pelade et des alopecies. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 626-641.
- Barthelet,** —. Trombe du 14 septembre à Marseille. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 530-531.
- Barthelet, (Mlle.)** —. Expériences sur la télégonie. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 911-912.
- Barthels, Philipp.** Notiz über die Excretion der Holothurien. Zool. Anz., 18, 1895, 493-494.
- Beitrag zur Histologie des Oesophagus der Vögel. Ztschr. Wiss. Zool., 59, 1895, 655-689.
- Über die Cuvier'schen Organe von Holothuria Poli. Bonn Niederrhein. Ges. Schr., 1896, 76-79.
- Barthels, Philipp, & Ludwig, Hubert.** See **Ludwig & Barthels.**
- Bartholdy, Kurt.** Die Arterien der Nerven. Morphol. Arb., 7, 1897, 393-458.
- Bartholin, C. T.** Nogle i den bornholmske Juraformation forekommende planteforstninger. [Quelques plantes Jurassiennes de l'île de Bornholm.] Bot. Tidsskr., 18, 1892-93, 12-28; 19, 1894-95, 87-111, (Rés.) 112-115.
- Bartholin, C. T., & Rørdam, K.** See **Rørdam & Bartholin.**
- Bartholomew, Elam.** The Kansas Uredineae. Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 168-196.
- Bartholomew, Elam, & Ellis, J[ob] B[icknell].** See **Ellis & Bartholomew.**
- Bartholomew, John George.** North-west Australia. A sketch of the results of recent exploration; and the scope of the country for commercial development. Scott. Geogr. Mag., 1, 1885, 529-538.
- The mapping of the world. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 293-305, 575-597; 7, 1891, 124-152, 586-611.
- Antarctic bibliography. Scott. Geogr. Mag., 14, 1898, 563-570.
- Bartholow, Roberts.** *What is meant by nervous prostration? [With discussion.] [1883.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 108-112.
- Nitro-glycerin and the chloride of gold and sodium in the treatment of albuminuria. [1883.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 134-135.
- Chloride of gold and sodium in some nervous affec-
- tions: a preliminary note. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 726.
- Bartl, Carl.** Mechanisch-graphische Lösung der kubischen und biquadratischen Gleichungen. Arch. Math. Phys., 1, 1884, 1-45.
- Bartl, Josef.** Zur Theorie der Bremsen der Eisenbahnwagen. Civilingenieur, 31, 1885, 311-356, 559-560.
- Zur Ausmittlung der Dampfmaschinen mit zwei- und dreistufiger Expansion. Civilingenieur, 38, 1892, 457-476.
- Die Berechnung der Zentrifugalregulatoren. Civilingenieur, 39, 1893, 81-112; 42, 1896, 489-538.
- Zur Berechnung der Federregulatoren. Civilingenieur, 42, 1896, 769-776.
- Bartlett, A[braham] D[ee].** For biography and list of works see **Ibis**, 3, 1897, 479-481; **Nature**, 56 (1897), 35; **Zoologist**, 1, 1897, 267-268.
- On some hybrid bovine animals bred in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1884, 399-402.
- On a female chimpanzee now living in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1885, 673-675.
- Remarks upon the moulting of the great bird of paradise. Zool. Soc. Proc., 1887, 392.
- Observations on wolves, jackals, dogs, and foxes. Zool. Soc. Proc., 1890, 46-48.
- On a singular case of one snake swallowing another in the Society's reptile-house. Zool. Soc. Proc., 1894, 669-670.
- Notes on the breeding of the Surinam water-toad (*Pipa americana*) in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1896, 595-597.
- Bartlett, Albert T.** Transference of heat in cooled metal. Nature, 58 (1898), 411-412.
- Bartlett, Albert T., & Yeaman, Charles H[enry].** The effect of currents upon conductors. [Correspondence.] Electrician, 22, 1889, 440, etc.
- Bartlett, Arthur K.** [Air-pressure and thunder-storms.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 191-192.
- A singular twilight phenomenon. [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 235-237.
- The twilight discussion. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 384-386.
- Bartlett, Edward.** On a new species of Guiraca. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 168-169.
- Notes on the Bornean rhinoceros. Zool. Soc. Proc., 1891, 654-655.
- The crocodiles and lizards of Borneo in the Sarawak Museum, with descriptions of supposed new species, and the variation of colours in the several species during life. Singapore, Roy. Asiat. Soc. Jl., 28, 1895, 73-96.
- On a new species of Phlebotoma. Singapore, Roy. Asiat. Soc. Jl., 28, 1895, 96-97.
- Egg of *Pityriasis gynaecophala*. Ibis, 2, 1896, 158-159.
- Bartlett, Edwin J[ulius], & Merrill, Walter H.** Cupric hydride. Amer. Chem. Jl., 17 (1895), 185-189.
- Bartlett, Edwin J[ulius], & Rice, William F.** Silver hydride. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 49-52.
- Bartlett, F. R., & Miller, R. P.** Western union time system. School of Mines Quarterly, N. Y., 10, 1889, 218-234.
- Bartlett, Frank H.** The relation of eye-strain to certain functional nervous disturbances. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 746-750.
- Bartlett, J. C.** *The action of small spheres of solids in ascending currents of fluids, and in fluids at rest. [1877.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1879, 415-427.
- Bartlett, J[ames] M[ourou].** Report[s] on nitrogen. [1894-95.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 136-141; No. 47, 1896, 106-111.
- A modification of the Babcock method and apparatus for testing milk and cream. [1896.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 49, 1897, 104-106.

Bartlett, J[ames] M[orrell]. A [H]ouston, H[enry] J[ugustus].
See **Houston & Bartlett.**

Bartlett, James Herbert. The manufacture of iron in Canada. [1885.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 14, 1886, 508-542.

Bartlett, John. A theory of the cholera. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 246-249.

Bartlett, (Commander) John R. *The Gulf Stream. Additional data from the investigations of the coast and geodetic steamer *Blake*. Amer. Geogr. Soc. Jl., 14 (1882), 69-84.

— [Notes on the remarkable looped-shaped track of the hurricane on the Georgian coast.] [1884.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 298-300.

— The basin of the Caribbean. Science, 5, 1885, 89-91.

— Deep-sea soundings in the South Pacific. Science, 7, 1886, 252-254.

— Deep-sea soundings in the Atlantic. Science, 7, 1886, 387-389.

Bartlett, William Holmes Chambers. For biographical notice and works see Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 570-572.

Bartlett-Calvert, William. Catalogo de los Lepidópteros, Rhopaloceros, i Heteroceros de Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 69, 1886, 311-352.

— A new species of Cyclopides from Chili. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 34.

— Description of larva of *Macromphalia rivularis*, *Butler*. Entomologist, 21, 1888, 119.

— Some new, etc., Lepidoptera from Chili. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 312-317.

— Descriptions of new species of Chilian Lepidoptera. Ent. Soc. Trans., 1893, 215-222.

— Nuevos Lepidópteros de Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 84, 1893, 813-834.

— Monografía de los Elatéridos de Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 98, 1897, 779-860.

Bartley, Elias] H[udson]. Indigestion and intestinal catarrh in infants. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 58-62, 77-79.

— Modern adulterations in foods, and their relations to disease. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 41, 1886, 51-52, 57-63.

— A rapid and easy method of estimating urea in urine. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 283-284.

— Glucose and cane-sugar as foods. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 492-494.

— Albumin testing. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 425-426.

— The rapid estimation of uric acid in urine. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 649-656.

Bartley, Edward. The building timbers of Auckland. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 37-41.

Bartley, N. The first discovery of gold in Queensland. [1887.] Queensland Roy. Soc. Proc., 4, [1888], 114-118, 121-128.

Bartling. — Beobachtungen meteorologischer Erscheinungen. Ann. der Hydrogr., 26 (1898), 230.

Bartoil, Adolfo [Giuseppe]. For biography and list of works see Catania Acc. Gioen. Bull., 44 & 45, 1896, 23-28; Moncalieri Oss. Boll., 16, 1896, 88-89; Nuovo Cimento, 4, 1896, 211-221; Riv. Sci. Ind., 28, 1896, 102-104, 128-140; Spettrosc. Ital. Mem., 25, 1896, 211-216.

— *Esperienza da lezione per dimostrare un teorema di RIEMANN sulla elettrostatica. Nuovo Cimento, 13, 1883, 209-213.

— Sopra un apparecchio da lezione per dichiarare il primo principio di termodinamica. Nuovo Cimento, 15, 1884, 18-22.

— Il calore raggiante e il secondo principio di termodinamica. Nuovo Cimento, 15, 1884, 193-202.

— Relazione fra la conducibilità elettrica e la composizione dei carboni di varie specie. Nuovo Cimento, 15, 1884, 203-210.

Sopra un singolare fenomeno osservato nel metallo con conducibilità elettrica dell'etano. Nuovo Cimento, 16, 1884, 70-71.

Intorno ad una relazione fra la temperatura critica e la temperatura di solidificazione ordinaria, data dal sig. Pfeiffer e dal sig. Nottmeyer. Nuovo Cimento, 16, 1884, 74-78; 20, 1886, 139-140; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 540-543 (Parte 1 only).

Di alcune ipotesi per mettere d'accordo i risultati della teoria del raggiamento col secondo principio di termodinamica. Riv. Sci. Ind., 16, 1884, 224-226.

— I volumi molecolari e le dilatazioni dei liquidi alle temperature corrispondenti. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 577-630.

La conducibilità elettrica delle combinazioni del carbonio. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 334-337.

— Sulla permeabilità del vetro ai gas. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 337-340; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 544-548.

— Sulla coesistenza di formule empiriche diverse, ed in ispecie su quelle che contengano la costante capillare dei liquidi o la costante dei solidi. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 340-343, 359-362.

— Su la conducibilità elettrica de' e combinatori del carbonio ed in ispecie sulla conducibilità delle ammine, dei nitroderivati, ecc. ecc. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 546-550; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 332-337.

— La conducibilità elettrica delle mescolanze di combinazioni organiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 550-555.

— La conducibilità elettrica di alcuni composti organici, allo stato solido. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 569-572; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 400-403.

— Sulla dipendenza della conducibilità elettrica dalla temperatura nelle soluzioni degli acidi $C_6H_5CO_2H$ nei liquidi poco conduttori ed isolanti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Som. 2), 122-129.

— La conducibilità elettrica delle resine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 586-590.

— Densità di un solido in cui entrano tutti i corpi semplici e suo confronto con la densità media della terra. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 596-599.

— Sulla dipendenza della conducibilità elettrica dalla temperatura nelle soluzioni degli acidi $C_6H_5CO_2H$ nei liquidi poco conduttori ed isolanti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Som. 2), 122-129.

— La conducibilità elettrica al punto critico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Som. 2), 129-131.

— Su la conducibilità elettrica delle mescolanze del carbonio allo stato liquido, ed in ispecie su la conducibilità delle combinazioni dei radicali acetili e carboxilici, degli sulfocianati, degli isosulfocianati, dei trisulfuri, degli sulfuri e delle combinazioni organometalliche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Som. 2), 132-135.

— Se per l'evaporazione di alcuni liquidi, con latore molto volatili si abbia sviluppo in elettricità. Catania Acc. Gioen. Bull., 8, 1889, 10-11.

— Sulla conducibilità elettrica di alcuni mescolanze naturali di composti organici, ed in particolare sulla conducibilità elettrica degli oli, dei grassi, delle cete, delle essenze, dei balsami e delle resine. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 47-50.

— Sul calore specifico fino ad alta temperatura delle lava dell'Etna e di altri vulcani. Catania Acc. Gioen. Atti, 3, 1891, 61-66.

— Misura della potenza elettrica delle radiazioni solari. Catania Acc. Gioen. Bull., 16, 1891, 12-16.

— Sul calore specifico fino ad alta temperatura di alcune rocce e minerali della Sicilia. Nuovo Cimento, 30, 1891, 231-235.

— Spiegazione delle anomalie che presenta la conducibilità elettrica dell'etano. Catania Acc. Gioen. Bull., 23 & 24, 1892, 12-13.

- La conducibilità elettrica di alcuni liquidi molto viscosi dopo raffreddamenti rapidi, e dopo lenti raffreddamenti. Catania Acc. Gioen. Bull., 26-28, 1892, 4-5.
- Sull' equivalente meccanico del calore (revisione delle determinazioni eseguite nel 1879). Catania Acc. Gioen. Bull., 26-28, 1892, 10.
- Sulla costituzione degli elettroliti e sulle variabilità del loro calore specifico col variare della temperatura. Catania Acc. Gioen. Bull., 26-28, 1892, 15-16.
- Sulla temperatura delle lave dell' attuale eruzione dell' Etna. Catania Acc. Gioen. Bull., 29, 1892, 2-1; Riv. Min. Crist., 12, 1892, 61-63; Riv. Sci.-Ind., 24, 1892, 218-220.
- Sull' eruzione dell' Etna, scoppiata il 9 luglio 1892. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 169-179.
- Sul calore specifico fino ad altra temperatura di alcune rocce della Sicilia. Nota n. [1893.] Riv. Min. Crist., 12, 1892, 56-60.
- Etna. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 11.
- Sulla trasmissività delle radiazioni solari attraverso l' atmosfera earica di cenere vulcanica, nell' eruzione dell' Etna del 1892. Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 15, 6 pp.
- Sulla dipendenza della conducibilità elettrica degli eteri composti dalla temperatura. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 490-503; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 156-172.
- Sullo stato dell' Etna dopo la fine della grande eruzione del 1892. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 33-35.
- Di alcune recenti misure calorimetriche ed in particolare della misura del calore solare. Nuovo Cimento, 35, 1894, 239-242.
- Sulla conduttività elettrica di alcuni composti in prossimità della temperatura critica. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 246-248; Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, Pt. 1), 205-207.
- Intorno all' uso del metodo del raffreddamento nella misura delle quantità di calore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 787-795.
- Sulla dipendenza del calore specifico dell' anilina dalla temperatura e sugli errori che porta l' impiego di questo liquido nelle determinazioni calorimetriche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 1032-1041; Nuovo Cimento, 2, 1895, 347-356.
- Su la compressibilità degli idrocarburi C_nH_{2n+2} . Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 1141-1152; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 1), 466-471.
- Sulla scelta dell' unità di calore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 99-106.
- Sullo spostamento dello zero dei termometri calorimetrici in seguito a un precedente riscaldamento. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 217-234.
- Sopra alcuni dati termici riguardanti la fisica terrestre (misura della temperatura, della capacità calorifica delle lave e del calore da loro emesso nelle eruzioni). Studi sperimentali. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 363-376.
- Bartoli, Adolfo [Giuseppe], & Lungo, Carlo del.** Etna. La fine dell' eruzione dell' Etna. [gennaio 1893]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 28-29.
- Bartoli, Adolfo [Giuseppe], & Papasogli, Giorgio.** *Su la elettrolisi delle soluzioni di fenolo con elettrodi di carbone e di platino. Nuovo Cimento, 13, 1883, 185-208; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 90-104.
- Sopra un nuovo elettromotore fondato sulla ossidazione a freddo del carbone. [1884.] Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 85-90.
- Sull' ossidazione dei carboni di diversa specie per via degli ipocloriti alcalini e su i prodotti di tali ossidazioni. Nuova contribuzione alla istoria del carbonio. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 146-159.
- Elettro-sintesi di alcuni nuovi interessanti composti derivati dal mellogenio per incompleta ossidazione. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 461-474.
- Sintesi di alcuni nuovi composti che derivano dal mellogenio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 590-596.
- Sulle diverse forme che prendono i corpi nel dissolversi entro un liquido indefinito e in particolar modo sulle forme che assumono il ghiaccio e i sali nell' acqua, i corpi attaccati dal liquido che li circonda e gli elettrodi positivi di metallo oppur di carbone e sulla notevole influenza dell' ossigeno dell' aria in queste ultime azioni. [1885.] Pisa Soc. Tose. Atti (Mem.), 7, 1886, 134-142.
- Synthèse de l'acide méllique et des autres acides benzo-carboniques en électrolytant l'eau avec des électrodes de charbon. Ann. Chim., 7, 1886, 349-361.
- Sur la composition et les propriétés du mellogène, corps obtenu par électrosynthèse. Ann. Chim., 7, 1886, 364-374.
- Nuova contribuzione alla istoria del carbonio. [1884.] Pisa Soc. Tose. Atti (Mem.), 6, [1892.] 30-36.
- Bartoli, Adolfo [Giuseppe], & Somigliana, Carlo.** Intorno all' uso del metodo elettrico per misurare le temperature e le quantità di calore. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 275-278.
- Bartoli, Adolfo [Giuseppe], & Stracciati, Enrico.** Sul calore specifico della mellite. Nuovo Cimento, 15, 1884, 5-18.
- Intorno ad alcune formule date dal sig. D. MENDELEEFF per esprimere la dilatazione dei liquidi e dai sigg. T. E. THORPE ed A. W. RÜCKER per calcolare la temperatura critica dalla dilatazione termica. Nuovo Cimento, 16, 1884, 91-104; Ann. Chim., 7, 1886, 384-389.
- Le temperature critiche e i volumi molecolari ai gradi critici per gli idrocarburi C_nH_{2n+2} dei petroli di Pensilvania. Nuovo Cimento, 16, 1884, 104-109; Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 548-553; Ann. Chim., 7, 1886, 390-393.
- Le proprietà fisiche degli idrocarburi C_nH_{2n+2} dei petroli. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 643-671; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 417-445; Ann. Chim., 7, 1886, 375-383.
- Sopra alcune relazioni stabiliti dal sig. DE HEEN fra la dilatabilità e il punto di ebullizione dei composti di una stessa serie omologa. Nuovo Cimento, 18, 1885, 107-111.
- Sulla dilatazione termica di un mescoluglio di due liquidi, dedotta dalle dilatazioni dei componenti, combinando una nostra formula con un' altra del sig. PAWLEWSKI. Nuovo Cimento, 18, 1885, 111-114.
- In quali casi sia applicabile una regola data dal sig. GROSHANS per calcolare le temperature corrispondenti. Nuovo Cimento, 18, 1885, 193-191.
- Revisione di alcune misure calorimetriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 541-546, 573-575.
- Reply to the observations made by Messrs. T. E. THORPE and A. W. RÜCKER upon [the authors'] essay entitled "Intorno ad alcune formule date dal sig. MENDELEEFF e dai siggn. T. E. THORPE e A. W. RÜCKER per calcolare la temperatura critica della dilatazione termica." Phil. Mag., 22, 1886, 533-534.
- Sul calore specifico dell' aqua liquida a diverse temperature. Revisione delle esperienze calorimetriche. Catania Acc. Gioen. Bull., 7, 1889, 3-7.
- Misure del calore solare, fatte in Italia dal 1885 in poi. Catania Acc. Gioen. Bull., 7, 1889, 7-14.
- Sulle formule esprimenti la tensione dei vapori sati in funzione della temperatura. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 1-43.
- Misure actinometriche del raffreddamento notturno eseguite sull' Etna. Nota preliminare. [1890.] Catania Acc. Gioen. Bull., 16, 1891, 2-5.
- Sul calore specifico dell' aqua. (Risultati finali. Catania Acc. Gioen. Bull., 18 & 19, 1891, 25-28.

- Formula empirica per il calore solare. Catania Acc. Gioen. Atti, 4, 1892, Mem., 6, 16 pp.; Nuovo Cimento, 31, 1892, 193-208.
- Il calore specifico dell'acqua. Catania Acc. Gioen. Atti, 4, 1892, Mem., 7, 96 pp.
- Sul calore specifico dell'acqua sopravfusa. Catania Acc. Gioen. Bull., 23 & 24, 1892, 9-10; Nuovo Cimento, 31, 1892, 133-135.
- Nuovo metodo di misura del calore specifico dei liquidi, e del potere assorbente dei solidi per le radiazioni solari. Catania Acc. Gioen. Bull., 23 & 24, 1892, 10-12.
- Sulla correzione dovuta al raffreddamento nelle misure calorimetriche. Catania Acc. Gioen. Bull., 26-28, 1892, 1.
- Sulla variabilità del calore specifico del mercurio con la temperatura. Catania Acc. Gioen. Bull., 26-28, 1892, 11.
- Riduzione dei calori specifici dell'acqua fra 0 e 31 al termometro a idrogeno. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 517-522.
- Misure actinometriche del raffreddamento notturno eseguite sull'Etna. Riv. Sci. Ind., 25, 1893, 81-84.
- Sulle correzioni nelle misure di termochimica. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 432-437.
- Il calore specifico dell'acqua sotto volume costante. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 524-527.
- Sull'assorbimento delle radiazioni solari dalla nebbia e dai cirri. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 592-602; Nuovo Cimento, 36, 1894, 287-297; Riv. Sci. Ind., 27, 1895, 24-35.
- Nuove misure del calore specifico del mercurio fra 0 e +30°. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 469-479.
- Sul calore specifico di alcuni metalli (platino, argento, stagno, piombo, rame). Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 521-528.
- Sul calore specifico a volume costante degli idrocarburi C_nH_{2n+2} dei petroli di Pensylvania. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 157-159.
- Bartoli, Adolfo [Giuseppe], Stracciati, Enrico, & Raffo, Guido.** Misure pirchometriche eseguite durante l'eclisse solare del 16 aprile 1893. Catania Acc. Gioen. Atti, 8, 1895, Mem., 2, 13 pp.; Nuovo Cimento, 1, 1895, 76-86.
- Bartoli, Adolfo [Giussepe], Stracciati, Enrico, Raffo, Guido, & Pettinelli, Parisina.** Studi pirchometrici fatti nel 1894 sullo Stelvio e loro confronto con quelli compiuti sull'Etna. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 583-599; Nuovo Cimento, 2, 1895, 5-17; Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 57-63.
- Bartolotti, Pietro.** Di alcune esperienze dirette a preparare il jodadio. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 157-158.
- Sull'essenza di *Myrtus communis*. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 182-183; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 1), 276-283.
- Azione del pentacloruro di fosforo sulla metilidrocotoina e sulla metilprotocotoina. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 429-433 or 157-161; Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 498-503.
- Derivati dell'isopropolo. Gazz. Chim. Ital., 22, 1892 (Pt. 1), 558-566.
- Kamala e rottlerina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 571-576; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 1), 1-7.
- Azione del permanganato potassico e dell'aendo jodidrico e fosforo rosso sulla rottlerina. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, Pt. 2), 480-484.
- Derivati del benzofenone. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 433-441; 27 (1897, Pt. 1), 280-288, (Pt. 2), 18-25; 28 (1898, Pt. 2), 283-290; 30 (1900, Pt. 2), 224-229, 229-234.
- Triclorotrimetilflorogluema e triclorotrimetilpirogalolo. [1896.] Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 289-291.
- Apparecchio di laboratorio per la preparazione dei gas per i petroli leggeri. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 335-347.
- Bartolotti, Pietro, & Angel, Angelo.** See Angel & Bartolotti.
- Barton, Francis Alexander.** A new navigable balloon. Aeromant. Jl., 3, 1899, 73-74.
- Barton, Rolling Walker.** Notes on *Campanula medium*. Bot. Gaz., 11, 1886, 208-211.
- The multiplication of *Bryophyllum*. [1888] 90, Johns Hopkins Univ. Circ., 8 (1888-89), 38-39; 19 (1889-90), 62.
- A monstrous form of a common field daisy. Bot. Gaz., 16, 1891, 150-151.
- On the origin and development of the stichidia and tetrasporangia in *Dasya elegans*. Johns Hopkins Univ. Lab. Stud., 5, 1893, 279-282.
- Note on the origin of the tetrasporangia in *Dasya elegans*. [1893.] Johns Hopkins Univ. Circ., 12 (1892-93), 105.
- Barton, L. L.** A panther eating a panther. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 274-276.
- Notes on the eccentricities of a dog. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893, 94, 310-313.
- Bahameen fishing in Bombay harbour. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897, 98, 742-743.
- Occurrence of the clucking teal (*Nettion fuscum*) in Guzerat. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898, 1900, 429.
- Barton, Edwin Henry.** Preliminary note on the temperature variation of the magnetic permeability of magnetite. Brit. Ass. Rep., 1892, 657-658.
- Electrical interference phenomena somewhat analogous to Newton's rings, but exhibited by waves in wires. [1893-94.] Roy. Soc. Proc., 54, 1894, 55-96; 57, 1895, 68-87; Ann. Phys. Chem., 53, 1894, 513-533.
- Graphical method for finding the focal lengths of mirrors and lenses. Phil. Mag., II, 1896, 54-62.
- The temperature variation of the magnetic permeability of magnetite. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 567-578.
- Attenuation of electric waves along wires and their reflexion at the oscillator. London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 224-235; Phil. Mag., II, 1897, 145-154.
- Attenuation of electric waves along a line of negligible leakage. [1898.] London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 219-229; Phil. Mag., II, 1898, 296-305.
- The equivalent resistance and inductance of a wire in an oscillatory discharge. London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 409-418; Phil. Mag., II, 1899, 433-441.
- On the refraction of sound by wind. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 534-542.
- Barton, Edwin Henry, & Bryan, George B.** Absorption of electric waves along wires by a terminal bridge. [1896.] London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 23-30; Phil. Mag., II, 1897, 39-45.
- Barton, Edwin Henry, & Lowndes, Louis.** Reflexion and transmission by condensers of electric waves in one wires. [1900.] London Phys. Soc. Proc., 17, 1901, 273-312; Phil. Mag., II, 1900, 357-392.
- Barton, Edwin Henry, & Morton, William F. J.** On the criterion for the oscillatory discharge of a condenser. London Phys. Soc. Proc., 16, 1899, 405-409, 470-473; Phil. Mag., II, 1899, 143-147, 148-150.
- Barton, Elise Sarel.** On the occurrence of galls in *Rhizomma pulmaria*. Proc. Jl. Bot., 29, 1891, 65-78.
- A systematic and structural account of the genus *Turbinaria*. Part. [1891.] Linn. Soc. Trans., 1, 1-3, 1888-94, 215-226.
- A provisional list of the marine Alga of the Cape of

- Good Hope. Jl. Bot., 31, 1893, 53-56, 81-84, 110-114, 138-144, 171-177, 202-210.
 — Notes on Bryopsis. Jl. Bot., 33, 1895, 161-162.
 — Cape Alge. Jl. Bot., 31, 1896, 193-198, 458-461.
 — WELWISCH's African marine Algae. Jl. Bot., 35, 1897, 309-374.
 — On the structure and development of Soranthera, *Post, et Rupr.* [1898.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897-98, 479-486.
 — On the fruit of Chnoospora fastigiata, *J. Ag.* [1898.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897-98, 507-508.
 — On Notheia anomala, *Harr. et Bail.* [1899.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 34, 1898-1900, 417-425.
 — On the forms, with a new species, of Halimeda from Funafuti. [1900.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 34, 1898-1900, 479-482.
Barton, Ethel Sarel, & Murray, George. See Murray & Barton.
Barton, G[eorge] E[stes]. Methods for the examination of glycerol for use in the nitroglycerol manufacture. [1891.] Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 277-280.
 — Arsenic in glycerol. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 883-890.
 — On the manufacture of dynamite. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 500-509.
 — Volumetric apparatus. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 731-739.
Barton, George H[unt]. Notes on the lava-flow of 1880-81 from Mauna Loa. Science, 3, 1884, 410-413.
 — Glacial origin of channels on drumlins. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 8-13.
 — Evidence of the former extension of glacial action on the west coast of Greenland and in Labrador and Baffin Land. Amer. Geologist, 18, 1896, 379-384.
 — Glacial observations in the Umanak district, Greenland. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 89-92.
Barton, George H[unt]. & Crosby, William O. See Crosby & Barton.
Barton, James Kingston. A contribution to the anatomy of the digestive tract in *Salmo salar*. Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 295-300.
Bartonec, Fr. Uloženie galmann na drugorzédnem žožysku. [Galmeivorkommen auf secundärer Lagerstätte.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 23, 1889 (Cz. 2), 182-184; Wien, Geol. Verh., 1889, 143-145.
Bartonick, Géza. Az ég szokatlan pirossága. [Remarkable redness of the sky.] Term. Kozlón., 16, 1884, 49-61.
 — A radiofónia. [Radiophony.] Term. Kozlón., 16, 1884, 331-342.
 — Új módszer a hangterjedés sebességének meghatározására a szabad levegőben. [Ueber eine neue Methode zur Bestimmung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Schalles.] Math. Term. Értes., 4, 1886, 153-165.
 — A hangterjedés sebességének mérései. [Ueber die Messung der Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Schalles.] Term. Kozlón., 20, 1888, 203; Math. Nat. Bier. Ungař, 6, 1889, 436-437.
 — A König- és a Kundt-féle manométer-módosítása, [Modifikationen an akustischen Manometern.] [1888.] Term. Kozlón., 20, 1888 (*Suppl.*), 110-142; Math. Nat. Ber. Ungař, 6, 1889, 401-405.
 — Az elektromosság és a fény jelenségeinek rokonsága, [Electricity and its relationship to the phenomena of light.] [1889.] Term. Kozlón., 21, 1889, 353-370; Math. Nat. Ber. Ungař, 7, 1890, 217-219.
Bartorelli, I[ulio] Antonio]. Sopra il comportamento dell'alluminio come elettrodo. Riv. Sci. Ind., 32, 1900, 213.
Bartoš, W[enzel]. Ueber die Zusammensetzung der Zuckerrübe in verschiedenen Perioden ihrer Vegetation. [1897.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 21, 1896, 97, 503-513; 22, 1897, 98, 99-114.
 — Ueber die Ursachen des Vorkommens von sogenann-

- ten "Trotzern." [1898.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 22, 1897-98, 456-461.
 — Ueber die Wurzelkropfbildung bei der Zuckerrübe. [1898.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 23, 1898-99, 82-97.
 — Einige Beobachtungen über die Herz- und Trockenfaule. [1899.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 23, 1898-99, 323-330.
Bartoševič, S[tanislav] T[elesforovič]. Die feuerfesten Wattepropfen für die bakteriologischen Probingläser. Centrál. Bakt., 4, 1888, 212.
 — Zur Frage über das quantitative Verhalten der Schwefelsäure und der Aetherschwefelsäuren im Harn bei Diarrhöen. Ein Beitrag zur Kenntnis der Darmfaulniss. Ztschr. Physiol. Chem. 17, 1893, 35-62.
Bartow, Edward. Microscopic comparison of samples of white arsenic. Kan. Univ. Quarterly, 9, 1900, 255-257.
Bartow, Edward, & Macomb, John Narre. Table for the calculation of analyses. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 6, 1896, 59-60.
Bartram, George H. On a source of error in the determination of nitrates in water by the phenol sulphonic acid method. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 385-386.
Bartrum, Clement O. [On the soaring of birds.] Nature, 42, 1890, 457, 637.
 — An open-seale barometer. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 7, 1894, 553-556.
 — [Chance or vitalism?] Nature, 58 (1898), 545.
Bartsch, E. Zur differentiellen Diagnostik der Erkrankung des schallleitenden und schallempfindenden Apparates. Ztschr. Ohrenheilk., 15, 1886, 110-123; Arch. Otol., 15, 1886, 144-159.
Bartsch, F[ritz], & Stoermer, R[ichard]. See Stoermer & Bartsch.
Bartsch, Paul. Notes on the Cretaceous flora of western Iowa. [1896.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894-96 (No. 4), 178-182.
 — *Uria lomvia*, an addition to the Avifauna columbiana. Auk, 14, 1897, 312-313.
 — A few notes on the Avifauna columbiana. Auk, 14, 1897, 326.
 — *Xema Sabini* and *Chordeiles virginianus* Sennetti. Two additions to the Iowa avifauna. Auk, 16, 1899, 86.
 — *Ammodramus Nelsoni* in Iowa. Auk, 16, 1899, 276-277.
Bartsch, Samu (=Samuel). *Korescsőrű sereglyó. *Sturnus vulgaris*, *L.* *Sturnus vulgaris* mit deformem Schnabel. Termr. Füz., 1, 1877, 76-77, 118-119.
 — *Az *Astacus leptodactylus*, *Esch.*, táplálkozási és emésztségi szervei. Anatomiai tanulmány. Die Ernährungs- und Verdauungsorgane des *Astacus leptodactylus*, *Esch.* Anatomische Studie. Termr. Fuz., 2, 1878, 21-28, 61.
 — *Az *Astacus leptodactylus*, *Esch.*, ivarszervei. Die Fortpflanzungsorgane des *Astacus leptodactylus*, *Esch.* Termr. Fuz., 2, 1878, 137-141, 190-192.
Bartscht, Ambros. Biologisches über *Hypopta castrum*, *Hb.* Wien. Ent. Ver. Jber., 5, 1895, 23-21.
Bartuška, Karl. *Haliaëtas albicilla*. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 299.
 — *Bericla torquata* in Südböhmen. Wien Ornith. Ver. Mittb., 11, 1887, 73.
Baruch, J[oseph]. Zur Constitution der Behenolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1867-1872.
 — Ueber die Constitution der Stearolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 172-176.
 — Nachtrag zur Spaltung der Behenolsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 176-177.
Baruch, J[oseph], & Holt, A[thur]. See Holt & Baruch.
Baruch, Max. Ans der Kryptogamen-Flora von Paderborn. Westfäl. Ver. Jber., 1898, 99, 92-109; 1899, 1900, 75-95.
 — - Zwei Pflanzen-Monstrositäten. Deutsche Bot. Mschr., 17, 1899, 64-66.

- Baruch, Max, & Nolle.** — Flora von Paderborn-Westf. Ver. Jher., 1893, 94, 236-245; 1894, 95, 207-218; 1895, 96, 177-189; 1897, 98, 101-126; 1898, 99-91.
- Baruch, Simon.** The prevention of puerperal infection. A study of anti-septic practice in the maternity hospitals of Paris, Prague, Berlin, Parma, Glasgow, Copenhagen, and New York. N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 322-327.
- The therapeutic significance of the cervical follicles. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 715-720; 42, 1885, 11-15.
- The value of water in modern therapeutics. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 301-302, 385-387.
- The treatment of scarlatina. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 461-465.
- A plea for the practical utilization of hydrotherapy. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 609-611.
- Koenig's water cure in the light of medical history. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 522-525.
- The treatment of pneumonia. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 16-19.
- Hydrotherapy in chronic diseases. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 146-150.
- Barus, Carl.** To reference in No. 2 (Vol. 12) add School of Mines Quarterly, N. Y., 6, 1885, 1-21.
- To reference in No. 3 (Vol. 12) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 117-177.
- [Administrative] report. [1881.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1882, 83, 52-59.
- Subsidence of fine solid particles in liquids. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 36, 1886, 51 pp.; No. 60, 1890, 139-145.
- The viscosity of steel and its relations to temperature. Amer. Jl. Sci., 31, 1887, 1-19.
- The effect of magnetization on the viscosity and the rigidity of iron and of steel. Amer. Jl. Sci., 34, 1887, 175-186.
- Note on the viscosity of gases at high temperatures and on the pyrometric use of the principle of viscosity. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 407-410.
- MAXWELL's theory of the viscosity of solids and certain features of its physical verification. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 178-208.
- Certain generic electrical relations of the alloys of platinum. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 127-142.
- The energy stored in permanent strains. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 168.
- The secular annealing of cold hard steel. Phil. Mag., 26, 1888, 397-403.
- The electrical resistance of stressed glass. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 339-351; 38, 1889, 193.
- The energy potentialized in permanent changes of molecular configurations. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 193-198.
- Note on the relation of volume, pressure and temperature in case of liquids. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 407-408.
- Die Zahligkeit der Gase bei hohen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 358-398.
- The viscous effect of strains mechanically applied, as interpreted by MAXWELL's theory. Phil. Mag., 27, 1889, 155-177.
- On the thermo-electric measurement of high temperatures. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 54, 1889, 313 pp.
- A method of obtaining and of measuring very high pressures. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 93-108.
- Note on the pressure coefficient of the voltaic cell. Amer. Ac. Proc., 25, 1890, 259-260.
- The hydro-electric effect of stretching metals. Amer. Chem. Jl., 12 (1890), 152-164.
- Fluid volume and its relation to pressure and temperature. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 178-311.
- The effect of pressure on the electrical conductivity of liquids. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 219-222.
- The molecular stability of metals, particularly of iron and steel. Nature, 11, 1890, 369-371.
- The pressure variations of certain high temperature boiling points. Phil. Mag., 29, 1890, 141-157.
- The change of the order of absolute viscosity encountered on passing from fluid to solid. Phil. Mag., 29, 1890, 337-355.
- The isometries of liquid matter. Phil. Mag., 30, 1890, 338-361.
- Note on the variation of molecular pressure. Amer. Ac. Proc., 26, 1891, 313-325.
- The compressibility of hot water and its solvent action on glass. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 110-116.
- The continuity of solid and liquid. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 125-147.
- The solution of vulcanised india rubber. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 359-369.
- The contraction of molten rock. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 493-499.
- The chemical equilibrium of solids, in its relation to pressure and to temperature. Phil. Mag., 31, 1891, 9-35.
- A comparison of the Bourdon, the Taitt, and the Amagat high pressure gauges. Phil. Mag., 31, 1891, 400-406.
- The viscosity of solids. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 73, 1891, 139 pp.
- The volume law and its bearing on molecular constitution. Amer. Chem. Jl., 14, 1892, 191-202.
- The relation of melting point to pressure in case of igneous rock fusion. Amer. Jl. Sci., 33, 1892, 56-57.
- The change of heat conductivity on passing iso-thermally from solid to liquid. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 1-15; Phil. Mag., 33, 1892, 131-132.
- The thermal variation of viscosity and of electrolytic resistance. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 255.
- The fusion constants of igneous rock. Phil. Mag., 34, 1892, 1-18; 35, 1893, 173-190, 296-307.
- Thermoelectrics of platinum-iridium and of platinum-rhodium. Phil. Mag., 34, 1892, 376-381.
- The compressibility of liquids. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 92, 1892, 96 pp.
- The mechanism of solid viscosity. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 94, 1892, 133 pp.
- The volume thermodynamics of liquids. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 96, 1892, 100 pp.
- Report on condensation of atmospheric moisture. [1893.] U. S. Weath. Bur. Rep., 1891, 92, 526-528.
- Note on the relative position of high temperature melting and boiling points. Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 100-101.
- Isotherms, isopiestic and isometrics relative to viscosity. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 87-96.
- The colors of cloudy condensation. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 150-151; Amer. Meteorol. Jl., 9, 1892, 93, 488-521.
- Criticism of Mr. Fisher's remarks on rock fusion. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 110-111.
- Colored cloudy condensation as depending on air temperature and dust-contents, with a view to dust counting. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10, 1893-94, 12-34.
- High temperature work in igneous fusion and crystallization chiefly in relation to pressure. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 103, 1893, 57 pp.
- [The use of the *ballon captif* in connection with the weather service.] U. S. Weath. Bur. Bull., 7, 1893, 44-45.
- An elementary treatment in thermoelectrics. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 366-371.
- Spiral goniometry in its relation to the measurement of activity. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 1-10.
- The present status of high temperature research. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 332-337.
- Note on the telegraphic measurement of electromotive force. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 346.
- A simple chronograph pendulum. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 396-397.

- Remarks on colloidal silver. Amer. Jl. Sci., 18, 1894, 451-454.
 — The cloudy condensation of steam. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 363-364.
 — Coloured cloudy condensation, as depending on the temperature and the dust-contents of the air. Phil. Mag., 38, 1894, 19-35.
 — Telephonic measurement of electromotive force. Phil. Mag., 38, 1894, 558-567.
 — Report on the condensation of atmospheric moisture. [1893-95.] U. S. Weath. Bur. Bull., 12, 1895, 104 pp.
 — The filar anemometer. Science, 2, 1895, 639; Phil. Mag., 41, 1896, 81-90.
 — The counter-twisted curl aneroid. Science, 2, 1895, 639; Amer. Jl. Sci., 1, 1896, 115-129.
 — The lecture experiment with liquid carbon dioxide. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 1-4.
 — A curve-tracing top. Science, 4, 1896, 444-446, 572.
 — Address [to the Phys. Sect. J. Long range temperature and pressure variables in physics. Amer. Ass. Proc., 1897, 65-92.
 — Preliminary trial of an inferential induction balance. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 107-116.
 — Note on the excursions of the diaphragm of a telephone. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 219-222.
 — The secular softening of cold hard steel, with remarks on electrical standards. Phil. Mag., 44, 1897, 486-493.
 — On a possible development of the idiosyncatic electrometer. Phys. Rev., 4, 1897, 400-404.
 — The combination tones of the siren and an organ pipe. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 88-92.
 — A curious inversion of the wave mechanism of the electromagnetic theory of light. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 343-348.
 — Remarks on colloidal glass. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 270.
 — The compressibility of colloids, with applications to the jelly theory of the ether. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 285-298.
 — On a method of obtaining pores of capillary canals of specified diameter. Phys. Rev., 6, 1898, 52-54.
 — Ballistic galvanometry with a counter-twisted torsion system. Phys. Rev., 7, 1898, 10-18.
 — Inertia as a possible manifestation of the ether. Science, 8, 1898, 681-685.
 — The thermodynamic relations of hydrated glass. [1898.] Amer. Jl. Sci., 7, 1899, 1-3.
 — The aqueous fusion of glass, its relation to pressure and temperature. Phil. Mag., 47, 1899, 104-109, 161-179.
 — The objective presentation of harmonic motion. Science, 9, 1899, 385-405.
 — Die Einwirkung des Wassers auf heißes Glas. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 3-5.
 — The motion of a submerged index thread of mercury in the lapse of time. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 139-142.
 — Hot water and soft glass in their thermodynamic relations. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 161-175.
 — On a method of studying the diffusion (transpiration) of air through water, and on a method of barometry. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 397-400.
 — Torsional magnetostriction in strong transverse fields and allied phenomena. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 407-418.
 — The rates of a rocking watch, with remarks on a gravitational pendulum. Phil. Mag., 50, 1900, 595-601.
 — The transmission of the ionized exhalations of phosphorus through air and other media. Phys. Rev., 10, 1900, 257-267.
 — On the absorption of condensation-producing atmospheric dust by solid nuclei and surfaces, and on the diffusion velocity of supposedly non-ionized dust particles. Science, 11, 1900, 201-206.
- The interferences observed on viewing one coarse grating through another, and on the projection of one piece of wire gauze by a parallel piece. Science, 12, 1900, 617-627.
Barus, Carl, & Hallock, W[illiam]. The degree of constant high temperature attained in metallic vapor baths of large dimensions. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 54, 1889, 56-83.
Barus, Carl, & Iddings, Joseph Parson. Note on the change of electric conductivity observed in rock magmas of different composition on passing from liquid to solid. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 242-249.
Barus, Carl, & Schneider, Eduard A[dolph]. Ueber die Natur der kolloidalen Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 278-298.
 — Ueber das Verhalten des festen kolloidalen Silbers gegen den elektrischen Strom. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 327-337.
Barus, Carl, & Strouhal, Vincent. The electrical and magnetic properties of the iron-carburets. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 14, 1885, 238 pp.
 — The viscosity of steel and its relation to temperature. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 444-466; 33, 1887, 20-36; U. S. Geol. Surv. Bull., No. 73, 1891, 1-52.
 — The relation between electrical resistance and density, when varying with the temper of steel. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 27, 1886, 30-50.
 — The relation between time of exposure, temper-value, and color in oxide films on steel. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 27, 1886, 51-61.
 — Physical properties of the iron-carburets. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 35, 1886, 62 pp.
 — The effect of sudden cooling exhibited by glass and by steel, considered both physically and chemically. [1886.] U. S. Geol. Surv. Bull., No. 42, 1887, 98-131; Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 276-283 [Part only].
See also Strouhal & Barus.
Baruth. See Solms-Baruth.
Barvř, Jindřich (= Heinrich) Ladislav. Beiträge zur Morphologie des Korund. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892, 135-142.
 — Quarzit von Herman Městce. Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 13, 4 pp.
 — O některých serpentínech západní Moravy a horninách amfibolitických je provázejících. [Ueber einige Serpentine des westlichen Mährens und die dieselben begleitenden Hornblendegesteine.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 18, 55 pp.; No. 31, 20 pp.; Nenes Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2 Ref.), 420.
 — Ueber eine Umwandlung von Granat in diopsidartigen Pyroxen, genuine Hornblende und basischen Plagioklas in einem Granat-Amphibolit. Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 27, 8 pp.
 — Diabas od Choltic a od Hermanova Městce. [Diabas von Choltic und Herman Městce.] Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 38, 14 pp.; Wien, Geol. Verh., 1894, 151.
 — Korund von Pokojowic bei Okříško im westlichen Mähren. Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 41, 10 pp.
 — Bemerkungen über die mikroskopische Beschaffenheit des Granulits von dem Igawa-Flusse in Mähren. Prag, Sber., 1893 (Math.-Nat.), No. 48, 27 pp.
 — Ueber die Structur des Eklogits von Neuhof (Nový Dvůr) bei Ročkovany im westl. Mähren. Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 16, 18 pp.
 — Zwei mineralogische Notizen. [I. Ueber das Vorkommen von Aluminit bei Mühlhausen unweit Kralup in Böhmen. II. Blauer Turmalin von Ratkovic im westl. Mähren.] Prag, Sber., 1894 (Math.-Nat.), No. 27, 4 pp.
 — O granulitových "elipsoidech" u Prachatic a Křišťanova. [Ueber die Granulit-Ellipsoide von Prachaticitz]

- und Christianberg,] Prag, Sber., 1894 (*Math.-Nat.*), No. 30, 21 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1895 (*Bd. 2, Ref.*), 431.
- Enstatitický diabas od Malého Boru, [Enstatit-Diabas von Klein-Bor,] Prag, Sber., 1895 (*Math.-Nat.*), No. 16, 6 pp.; Wien, Geol. Verh., 1895, 192.
- Poznámky o geognostických poměrech zlatonosného okrsku Jílovského, [Über die geognostischen Verhältnisse der goldführenden Umgebung von Eisle,] Prag, Sber., 1895 (*Math.-Nat.*), No. 35, 19 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 523.
- O bádci od Dobšovic. [Über den Serpentin aus der Umgebung von Dobšovic,] Prag, Sber., 1895 (*Math.-Nat.*), No. 16, 7 pp.
- Gabbro od Malého Boru, [Gabbro von Klein-Bor,] Prag, Sber., 1896 (*Math.-Nat.*), No. 16, 6 pp.
- O výskytu zlata na některých důležitějších nalezištích českých se stanovisku petrograficko-geologického, [Über das Vorkommen von Gold an einigen wichtigeren Fundorten Böhmens vom petrographisch-geologischen Standpunkt,] Prag, Sber., 1896 (*Math.-Nat.*), No. 35, 71 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 523.
- Zelenavý pyroxennický granulát od Adolfova, [Über den grünlichen Pyroxengranulit von Adolfsthal,] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 3, 6 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1899 (*Bd. 2, Ref.*), 57-58.
- O vlastnostiach horninách kremenných ze serpentinitu moravských, [Über faserige Quarzsubstanzen aus mährischen Serpentinen,] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 14, 8 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 525-526.
- O zlatokopných pracech u Vltavy JJZ. od Jílovského, [Über Goldschürfe an der Moldau S.S.W. von Eisle,] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 21, 6 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1899 (*Bd. 2, Ref.*), 92.
- Několik ukázek z mikroskopické struktury rulovitého grafitu od Černého Potoku (Schwarzbach) v jižních Čechách, [Einige Proben der mikroskopischen Struktur des Gneissgraphites von Schwarzbach in Südböhmen,] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 52, 13 pp.; Ztschr. Kryst., 31, 1899, 527.
- Další geologické poznámky o zlatonosném okruhu Nového Knina, [Weitere geologische Bemerkungen über die goldführende Umgebung von Neu-Knin,] Prag, Sber., 1897 (*Math.-Nat.*), No. 53, 7 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1899 (*Bd. 2, Ref.*), 91.
- Prispěvek k posouzení původu ruly od hradu Husy a svoru od Eisensteina, [Beitrag zur Beurtheilung des Ursprungs des Gneisses von der Burggruine Gans und des Glimmerschiefer von Eisenstein,] Prag, Sber., 1898 (*Math.-Nat.*), No. 3, 17 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1899 (*Bd. 2, Ref.*), 121-122.
- O zlato- a stříbrnosnosti některých hornin a žilovin blýavé ve středních Čechách dle analýs vlastních vzorků, [Über den Gold- und Silbergehalt einiger Gesteine und Gangmassen, hauptsächlich in Mittelböhmien, auf Grund von Analysen eigener Proben,] Prag, Sber., 1899 (*Math.-Nat.*), No. 20, 10 pp.; Neues Jbuchi. Min., 1901 (*Bd. 2, Ref.*), 401.
- O některých krystalech cerussitu ze Stříbra, [Über einige Cerussit-Kristalle von Mies,] Prag, Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 36, 11 pp.; Ztschr. Kryst., 36, 1902, 203-201.
- Barwell, (Miss) M. E.** The conformal representation of a pentagon on a half plane. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 695-706.
- Barwell, Richard.** Umnusal sequela of ovariotomy. Clin. Soc. Trans., 18, 1885, 199-203.
- A case of congenital median cervical fistula; operation; recovery. [1895,] Clin. Soc. Trans., 29, 1896, 51-54.
- On spontaneous hip dislocation, with remarks on a class of disease often mistaken for rheumatism. Med. Chir. Soc. Proc., 8, 1896, 239-241.
- A case of congenital limb deficiency and recovery. London Path. Soc. Trans., 50, 1899, 319-323.
- Barwick, (Serg.) James L.** Sea breezes and weather in southern California. 1886. Amer. Meteorol. J., 13 (1886-87), 300-301.
- Excessive heat in California, incl. 1870-1878. Amer. Meteorol. J., 7 (1890-91), 621-624.
- Percentage of mean cloudiness, and of mean insolation for the California Weather Bureau Station, and average number of clear days. [1896,] Amer. Meteorol. J., 12 (1895-96), 317-320.
- The electric terms of California. U. S. Monthly Weather Rev., 25 (1897), 539-540.
- Bary, Heinrich.** *Unterred.* For biography and list of works see Bot. Centrbl., 31, 1888, 93-94, 156-158, 191-192, 221-224, 252-256; Bot. Gaz., 13, 1888, 79-90; Chem. Zeit., 12, 1888, 119; Deutsch. Bot. Ges., Ber., 6, 1888, VIII-XVII; France Soc. Bot. Bull., 35, 1888 (Rec.), 62; Gothen & Louest, I, 1888, 15-16; Heidwitz, 27, 1888, 77-86, 180; Hamboldt, 7, 1888, 162; Jl. Bot., 26, 1888, 65-67; Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 57-63; Leopoldina, 21, 1888, 56; Magdeburg, 2, 1888, 35-37; Manchester Lit. Phil. Soc. Min. & Pet., 1, 1888, 94; Nature, 57, 1888, 297-298; Phram. Jl., 18, 1888, 659; Science, 11, 1888, 85; Sonderheft. Natl. Ges. Bot., 1888 (*Th.*, 1), 1; Wien. Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (*Th.*, 2), 227-230; Ann. Bot., 2, 1888, 89, 393-397; Bot. Zeit., 47, 1889, 33-40; Edinburgh Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 550-554; Lancashire Soc. Varol. Bull., 24, 1889, 217-218; Magdeburg. Ak. Sber., 18, 1889, 187-192; Festschrift Konig., 21, 1889, 598-600.
- Über die von Farnswärze betroffenen Blätter beblätterter Sprosse an Farn-Prothetien. Deutsch. Naturf. Ber., 1877, 200-201.
- Über Symbiose. Deutsch. Naturf. Tafelbl., 1878, 121-126.
- Über einige Schizotropien und Schizotropiekrankheiten. Bot. Zeit., 11, 1886, 377-387, 393-403, 409-426, 433-441, 449-461, 465-474.
- Species der Saprolegniaceen. Bot. Zeit., 46, 1888, 507-610, 613-621, 629-636, 645-653.
- Bary, Adolf.** Zur Frage von den Acrylytenten der Myriame. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 251-252.
- Über die Entwicklung der Kreuzenzentren. *Aren. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1898, 341-353.
- Über die Frage der Kreuzung der Farbenlinien. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 781-787.
- Bary, Emil von (Getzler).** Erzeugungen der Farnwärze im Saargebiete. (Aus der Umgegend Metzels.) *Leihheit Bot. Ver. Ber.,* 11, 1889, 154-157.
- Bary, Paul.** Sur les indices de refraction des sols silicés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 827-830.
- Sur la composition des sols silicés, précisees des sels, d'après les indices de refraction. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 71-73.
- Quelques conditions de fonctionnement des interprétations électrolytiques de M. Winslow. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 925-927.
- Fluorescence de certains composés métalliques soumis aux rayons Rontgen et Bécquerel. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 776-778.
- Bary, Paul, & Reignier, Charles.** *Reignier & Bary.*
- Bary, Wilhelm.** Beitrag zur Kenntnis der kleinen Organismen im Magenductus. 1885. Arch. Exper. Path., 20, 1886, 243-270.
- Über zwei Fälle von Cysten in der Wand der rechten Harnblase. Virchow's Arch., 106, 1856, 65-80.
- Ein Fall von doppelseitigem Anophthalmus bei einem Kalbe. Virchow's Arch., 108, 1857, 355-358.
- Bary, Wilhelm.** *de la Gravitz, Paul, & Bary.* *Gravitz & Bary.*
- Barzachi, Mino.** La steatoxantochroïdie per os. [1890,] Chivasso. Giorn. Medico. Os. Pavia, 19, 1890, 191.

- Bolide del 21 marzo [1892, Torino]. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 64.
- Barzilovskij, Jakob N[ikolaevič].** Материалы для изучения кавказских минеральных водъ. [Zur Erforschung der kankasischen Mineralwasser.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 111-117; Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 183-184.
- О бѣ окислениі ароматическихъ аминовъ. [On the oxidation of aromatic amines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 38-40; Chem. Soc. Jl., 48, 1885 (Abs.), 525.
- О реації между бензойнымъ алдегидомъ и азобензоловымъ. [On the reaction between benzaldehyde and azobenzene.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 366-368; Chem. Soc. Jl., 50, 1886 (Abs.), 148.
- Влияниe явленій изомернаго превращенія на течеnіе реації окислениі ароматическихъ аминовъ. [Influence de l'isomérisation sur la réaction de l'oxydation des amines aromatiques.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (2), 1887, 289-313.
- Материалы для теоріи образования анилиновыхъ красокъ при окислениі ароматическихъ аминовъ. [Materials for a theory of the formation of aniline colours by the oxidation of aromatic amines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 132-149.
- Конденсація алдегидовъ съ азосочиненіями. [Condensation des aldéhydes avec les composés azoïques.] [1890.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Chem.), 1891, 47-79; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1892, 259-289.
- О конденсаціи алдегидовъ съ ароматическими аминами. [Condensation of aldehydes with aromatic amines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 51-52; Chem. Soc. Jl., 70, 1896 (Abs., Pt. 1), 358.
- Къ вопросу о строеніи продуктовъ окислениі паро-толуидина. [Structure of the products of oxidation of paratoluidine.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 52-55; Chem. Soc. Jl., 70, 1896 (Abs., Pt. 1), 357-358.
- Bas, F. de.** De triangulatie van Sumatra en de opnemingen in Nederlandsch-Indië gedurende de jaren 1883 en 1884. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 167-174.
- Basch, F[erst] E[ugen].** Künstliche Darstellung des Polyhalit. Berlin Ak. Sber., 1900, 1084-1085.
- Basch, Emerich.** Ueber Mycosis fungoides. Wien. Med. Wschr., 11, 1891, 1371-1372.
- Behandlung des Lupus mittelst der chemischen Strahlen des Lichtes nach FINSEN. [1898.] Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 463-464.
- Basch, Karl.** Ueber sogenannte Flughantbildung beim Menschen. Ztschr. Heilk., 12, 1891, 499-515.
- Zur Anatomie und Physiologie der Brustwarze. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1811.
- Die zentrale Innervation der Sangbewegungen [1893.] Wien. Med. Wschr., 11, 1894, 763-764; Jbuch. Kinderheilk., 38, 1894, 68-81.
- Die Entstehung des Caseins in der Milchdrüse. Jbuch. Kinderheilk., 17, 1898, 90-101.
- Basch, Karl, & Weleminsky, Friedrich.** Ueber die Ausscheidung von Mikroorganismen durch die thiatige Milchdrüse. Arch. Hyg., 35, 1899, 205-226.
- Basch, Samuel [Siegfried Karl] (Ritter) von.** Assign to this author title (*l'od. I*) under **Basch, Samuel.**
- Die Innervation des Darmes. Wien. Med. Wschr., 31, 1884, 311.
- Zur Terminologie des Pulses und Technik des Pulsfühlens. Wien. Med. Wschr., 31, 1884, 809-812.
- Ueber eine Funktion des Kapillardruckes in den Lungengalveolen. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 243-246.
- Einige Bemerkungen zu der Untersuchung Prof. EINTHOVEN's über die Wirkung der Bronchiagluskeln, etc. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 417-426.
- Fünfzehn Jahre Blutdruckmessung. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 617-620.
- Die Lehre von der cardialen Dyspnoe und ihre historische Entwicklung. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 1233-1237, 1293-1297.
- Eine Methode zur Messung des Lungenvolums. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 71-77.
- Ueber die Messung des Lungenvolums und der Lungenelasticität. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 151-152; Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 356-378.
- Eine neue Verwendung [seines] Pneumometers. Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 1137-1139.
- Ueber die Anwendung des Sphygmomanometers in der ärztlichen Praxis. Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 1657-1660.
- Baschieri, A.** Sul comportamento dell' acetilene con alcuni ossidanti. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 391-393.
- Baschin, [Adolf Carl] Otto.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Niederschlagsperioden. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 355-356, 440.
- Ein Winter in Bossekop (Lappland). Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 262-270.
- Magnetische Störungen in Bossekop. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 356.
- Augmagsalik, eine neue meteorologische Station an der Ostküste Grönlands. Wetter, 11, 1894, 272-275.
- ANDRÉES Vorschlag einer Nordpolexpedition im Luftballon. Wetter, 12, 1895, 201-206.
- Die Abfahrt der Andrée'schen Ballon-Expedition zum Nordpol und ihre Aussichten. Berlin Ges. Erdk. Verh., 24, 1897, 413-423.
- Die Entstehung wellenähnlicher Oberflächenformen. Ein Beitrag zur Kymatologie. Berlin Ztschr. Erdk., 34, 1899, 408-424.
- Unsichtbare Luftwogen. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 231-232.
- Die ersten Nordlichtphotographien, aufgenommen in Bossekop (Lappland). Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 278-280.
- Bascom, Florence.** The structures, origin, and nomenclature of the acid volcanic rocks of South Mountain. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 813-832.
- A Pre-Tertiary nepheline-bearing rock. Jl. Geol. (Chicago), 4, 1896, 160-165.
- Perido-steatite and diabase. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 219-220.
- The ancient volcanic rocks of South Mountain, Pennsylvania. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 136, 1896, 124 pp.
- Aporhyolite of South Mountain, Pennsylvania. [1896.] Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 393-396.
- The relation of the streams in the neighbourhood of Philadelphia to the Bryn Mawr gravel. Amer. Geologist, 19, 1897, 50-57.
- On some dikes in the vicinity of Johns Bay, Maine. Amer. Geologist, 23, 1899, 275-280.
- Volcanics of Neponset valley, Massachusetts. Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 115-126.
- Bascom, John.** Freedom of will empirically considered. [1881.] Wisconsin Ac. Trans., 6, 1885, 2-20.
- Bascombe, Reginald F[erdinand].** Dental modification for function in Mammalia. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1891, 577-587.
- Base, Daniel.** On double halides of zinc with aniline and the toluidines. Amer. Chem. Jl., 20 (1898), 616-663.
- Basedow, Hans von.** Spechtmeisen-Zuchtung. Frankf. Zool. Garten, 29, 1888, 119-122.

- Psychologische Bilder aus der Vogelwelt. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 1-5.
- Aus [seinem] ornithologischen Tagebuch. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 36.
- Beiträge zur Ornithologie Thuringens. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 65-66.
- Ein Albino. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 150.
- Die Entwicklung des Vogels im Eie erläutert an den des Hubnereies. Wien Ornith. Ver. Mitt., 13, 1889, 105-108, 113-115.
- Basenau, Fritz.** Ueber eine im Fleisch gefundene infektiöse Bakterie. Ein Beitrag zur Lehre von den sogen. Fleischvergiftungen. Arch. Hyg., 20, 1894, 242-294.
- Ueber die Ausscheidung von Bakterien durch die thätige Milchdrüse und über die sogen. bacterioiden Eigenschaften der Milch. Arch. Hyg., 23, 1895, 11-86.
- Ueber das Verhalten der Cholerabacillen im roher Milch. Arch. Hyg., 23, 1895, 170-183.
- Weitere Beiträge zur Geschichte der Fleischvergiftungen. Arch. Hyg., 32, 1898, 219-284.
- Basestin, Oscar.** Ueber den Eisengehalt der Galle bei Polychole. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 145-147.
- Basevi, (Col.) Charles Edward.** Argon and the kinetic theory. Nature, 52 (1895), 221-222.
- Clavus' virial theorem. Nature, 52 (1895), 413-414.
- Basevi, Vittorio.** De la vision stéréoscopique dans ses rapports avec l'accommodation et les condens. Ann. d'Oenlist., 103, 1890, 222-229.
- Ueber die direkte Entfernung der negativen physiologischen Scotome von dem Fixpunkt und dem Marotte'schen Fleck. [1890.] Arch. Augenheilk., 22, 1891, 1-10.
- Thermométrie et stéthoscopie oculaire. Ann. d'Oenlist., 114, 1895, 300.
- Un cas de Leptothrix buccalis. Ann. d'Oenlist., 114, 1895, 300-301.
- Basevi, Vittorio, & Gallerani, Giovanni.** See Gallerani & Basevi.
- Basford, G. M.** Lubrication of locomotive cylinders. Amer. Engineer & Railroad Jl., 71, 1897, 205.
- Weights on driving wheels as related to counterbalancing. Amer. Engineer & Railroad Jl., 71, 1897, 346-347.
- The Holland submarine boat. Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 165.
- SIEPAKOFF's barometer. Amer. Engineer & Railroad Jl., 73, 1899, 59-169.
- Bashforth, Francis.** On a method of estimating the steadiness of elongated shot when fired from large guns. Nature, 29, 1884, 527-528.
- On the motion of projectiles. Nature, 30, 1884, 5-6.
- On the law of the resistance of the air to the motion of projectiles. Nature, 33, 1886, 604-607.
- Calculation of ranges, etc., of elongated projectiles. Nature, 38, 1888, 468.
- Calculation of trajectories of elongated projectiles. Nature, 45, 1892, 473-476; 46, 1892, 366-367.
- The measurement of pressure in guns. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 461.
- The measurement of pressures in the bore of guns. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 460.
- Bashore, Harvey B.** A new method for ascertaining heights and distances in right-angled triangles. Science, 14, 1889, 224.
- The telephone for the prediction of thunderstorms. Science, 14, 1889, 273.
- The Champlain period in the Susquehanna valley. Science, 14, 1889, 310.
- The Harrisburg terraces. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 98-99.
- Notes on glacial gravels in the lower Susquehanna valley. Amer. Jl. Sci., 1, 1896, 281-282.
- Basile, A.** L'inverno a Gozo (Malta). Monatsschr. Oss. Bull., 11, 1891, 58-59.
- Basile, Giacchino.** Le bombe vulcaniche dell'Etna [1886]. Catania Acc. Gioen. Atti, 20, 1888, 29-110.
- Ricostituzione, con viti americane a produzione diretta dei vigneti attaccati dalla micospora. Catania Acc. Gioen. Atti, 1, 1889, 1-36, 175-199.
- Sulla presenza della mannaite in un vino da tavola. [1889.] Catania Acc. Gioen. Atti, 2, 1890, 153-160.
- Scoperte paleontologiche nella provincia di Catania. Bull. Paletn. Ital., 17, 1891, 110-114.
- Sopra una tomba insidiosa scoperta vicino a S. Filippo. Circoscrivario di Acireale. Catania Acc. Gioen. Bull., 18 & 19, 1891, 19-22.
- Sopra un villaggio trogloditico preistorico dell'epoca neolitica esistente a nord della città di Catania. Catania Acc. Gioen. Bull., 18 & 19, 1891, 22-25.
- Di un nuovo minerale trovato in una lava dell'Etna. [1892.] Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, Mem. 6, 11 pp.
- Sulle acque potabili di Acireale. Acireale Acc. Atti, 4, 1893, 97-170.
- Fermentazione mannaica nei vini rossi di Sicilia. Catania Acc. Gioen. Atti, 7, 1894, Mem. 11, 38 pp.
- Fermentazione mannaica dei vini in Sicilia. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 451-497.
- Analisi delle acque meteoriche cadute a Catania da tutto giugno 1888 a tutto settembre 1889. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 545-574.
- Basile, Giacchino, & Cillis, F. de.** Sulla determinazione del calcare nelle terre. Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 115-156.
- Basile, Andrea.** Fecondazione ed immunità per il Protozoa nel *Culex pipiens*. Roma, R. Acc. Lineer Bend., 9, 1900 (Soc. 2), 362-364.
- Basin, Alfred.** Sur la possibilité de la navigation aérienne. Les Mondes, 7, 1884, 498-502.
- Baskerville, Charles.** Rapid method for the estimation of phosphorus in titaniferous iron ores. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 191-196.
- Separation of titanium from iron. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 427-428.
- Separation of zirconium by means of sulphurous acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 475-476.
- Reactions between copper and concentrated sulphuric acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 904-912.
- Reduction of concentrated sulphuric acid by copper. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 942-947.
- On the universal distribution of titanium. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 1099-1101.
- Baskerville, Charles, & Corse, M[ary] Montgomery] P.** See Corse & Baskerville.
- Baskerville, Charles, & Langmuir, Arthur] C.** See Langmuir & Baskerville.
- Baskerville, Charles, & Miller, Frank W[illiam].** On the reactions between mercury and concentrated sulphuric acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 873-877.
- On the decomposition of concentrated sulphuric acid by mercury at ordinary temperature. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 515-516; Chem. News, 77, 1898, 191-192.
- Baskerville, Charles, & Venable, Frank] F[rederick].** See Venable & Baskerville.
- Baskett, James Newton.** Coon cats. Science, 22, 1893, 220.
- Frigged death in snakes. Science, 22, 1893, 330.
- Intergradation in sons of *Sturmella magna* and *S. neglecta* in Missouri. Ank., 13, 1896, 258-259.
- The A. O. U. check-list. Ank., 14, 1897, 340-341.
- Sanitary habits of birds. Ank., 17, 1900, 293-300.
- Basler, A.** Beiträge zum Kenntniss substituierter β -Lactone der aromatischen Reihe und Derivate der Zimtsäure. (in: Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1494-1503.

- Basquin, Olin H[anson].** Device for putting wave-lengths on spectrum plates. *Astrophys. J.*, 1, 1895, 166-167.
- Basquin, Olin H[anson]. & Crew, Henry.** See **Crew & Basquin.**
- Bass, Eugen.** Praktisches und Historisches über einige Heerdekrankheiten bei Schafen. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 19, 1893, 111-114.
- Die Rotzkrankheit der Pferde. Eine litterarhistorische Studie. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 19, 1893, 217-243, 329-380.
- Die Sterilität der grosseren Hausthiere. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 20, 1894, 117-185.
- Das Anyloform, ein neues Wundheilmittel. *Ztschr. Thiermed.*, 1, 1897, 204-206.
- Ueber Tannoform. *Ztschr. Thiermed.*, 2, 1898, 282-283.
- Die Anwendung des Ichthyels in der Thierheilkunde. *Ztschr. Thiermed.*, 1, 1900, 190-199, 461.
- Die Anwendung des Tannoforms in der Thierheilkunde. *Ztschr. Thiermed.*, 1, 1900, 386-392.
- Bassani, Anselmo.** Sopra un problema di analisi infinitesimale delle curve piane. *Giorn. Mat.*, 22, 1884, 211-216.
- Nota di cinematica. *Giorn. Mat.*, 23, 1885, 80-88.
- Sulle curve $r^m \cos m\theta = a^m$. *Giorn. Mat.*, 24, 1886, 23-43.
- Curve piane derivate. *Giorn. Mat.*, 24, 1886, 371-375.
- Sopra una trasformazione d'integrali definiti. *Giorn. Mat.*, 25, 1887, 223-224.
- Una formula di analisi. *Giorn. Mat.*, 25, 1887, 225-227.
- Generalizzazione della formola di LAGRANGE. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1163-1170.
- Sur l'application d'un développement des fonctions implicites à une extension du problème universel de WŁONSKI. *Gomes Teixeira Jorn. Sci.*, 10, 1891, 81-96.
- Sur une représentation des fonctions exponentielles par des produits infinis. [1893.] *Gomes Teixeira Jorn. Sci.*, 11, 1892, 93-106.
- Sulle funzioni determinanti e generatrici di ABEL. Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 9, 19 pp.
- Bassani, Carlo.** *Le stelle cadenti del periodo di agosto 1871. Cosenza. *Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1871, 163-165.
- Nebbia secca. Picerno (Basilicata) giugno 1877. [1877.] *Moncalieri Oss. Boll.*, 12, 1878, 146-147.
- *Le stelle cadenti del periodo di agosto 1880. Tivoli. [1880.] *Moncalieri Oss. Boll.*, 15, 1881, 180-181.
- *Le stelle cadenti del periodo di novembre 1881. Cremona. *Moncalieri Oss. Boll.*, 1, 1881, 262.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1885.] Fiesole (Firenze). *Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 138-141.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto, 1887 e 1888.] Firenze (Ponte della Badia). *Moncalieri Oss. Boll.*, 7, 1887, 164; 8, 1888, 164-166.
- Le stelle cadenti del periodo d'agosto 1890. Firenze (stazione privata). *Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 33.
- Nubimetria. *Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 49-52, 81-84, 147-154, 163-167.
- Le stelle cadenti di novembre 1890. Firenze. *Moncalieri Oss. Boll.*, 11, 1891, 116.
- Il sistema Saecardo per la ventilazione delle gallerie. *Riv. Sci.-Ind.*, 23, 1891, 263-267.
- Dell'aria sismoscopica. *Moncalieri Oss. Boll.*, 12, 1892, 119-124, 136-140, 188-192; 13, 1893, 4-8, 19-25, 30-40, 86-88, 98-101, 116-121, 133-135; *Riv. Sci.-Ind.*, 25, 1893, 62-64.
- Aurora polare. *Moncalieri Oss. Boll.*, 12, 1892, 146-147.
- Linee zodiacale. *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 10, 96.
- Osservazioni mensili sulla linea zodiacale. *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 109-111, 125-127, 137-140, 156-159, 170-173.
- Sulle piccole cavità formatesi nella spiaggia garigana col terremoto del 25 marzo 1894. *Moncalieri Oss. Boll.*, 14, 1894, 161-166.
- Fucinazione idro-termo-elettrica dei metalli sistema Lagrange-Hoho. *Riv. Sci.-Ind.*, 27, 1895, 1-4.
- Il focolare del terremoto di Firenze del 18 maggio 1895. *Riv. Sci.-Ind.*, 27, 1895, 197-200.
- Frena-arti automatico ferroviario dell'ing. Luigi FILIPESCHI. *Riv. Sci.-Ind.*, 27, 1895, 271-277.
- Tubo flettostensore o compensatore flessibile per tubature metalliche. Roma, N. Lineei Mem., II, 1895, 165-222, 275-286.
- Prime ricerche sulla provenienza del terremoto di Firenze nella sera 18 maggio 1895. [1895-1900.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 4-7, 25-32, 41-52, 52, 63-70; 16, 1896, 12-22, 35-52, 72-88, 108-124; 17, 1897, 1-7, 17-24, 33-42, 49-60, 65-69, 81-88, 97-102; 18, 1898, 1-9, 17-24, 33-37, 49-59, 65-73; 19, 1899, 13-19, 32-35; 20, 1900, 11-20, 29-35, 45-50, 61-65.
- Bolide, [Carezzì, 15 ottobre 1895]. [1895.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 38.
- [Bolide, Firenze, 31 genn. 1897.] Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 16.
- Nubimetria. Due raccomandazioni di meteorologi italiani. *Moncalieri Oss. Boll.*, 17, 1897, 42-48.
- Il dinamismo del terremoto laziale 19 luglio 1899. *Moncalieri Oss. Boll.*, 19, 1899, 41-42; *Riv. Sci.-Ind.*, 31, 1899, 169-171.
- Bassani, Francesco.** Ueber zwei Fische aus der Kreide des Monte S. Agata im Gorzischen. Wien, Geol. Jbuchi., 31, 1884, 403-406.
- Intorno ad un nuovo giacimento ittiolitico nel Monte Moscèl (Veronese). [1884.] Padova Soc. Sci. Atti, 9, [1885.] 149-150.
- Risultati ottenuti dallo studio delle principali ittiofaune Cretacee. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 513-535.
- Sulla probabile esistenza del gen. *Carcarodon* nel mare Titonico. Milano, Soc. Ital. Atti, 28, 1885, 75-81.
- Avanzi di pesci Oolitici nel Veronese. Milano, Soc. Ital. Atti, 28, 1885, 142-163.
- Sull'età degli strati a pesci di Castellavazzo nel Bellunese. [1885.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 4, 1886, 143-148.
- Sui fossili e sull'età degli schisti bituminosi Triasici di Besano in Lombardia. Milano, Soc. Ital. Atti, 29, 1886, 15-72.
- Su alcuni pesci del deposito Quaternario di Pianico in Lombardia. Milano, Soc. Ital. Atti, 29, 1886, 311-351.
- Notes of some researches on the fossil fishes of Chiavón, Vicentino (stratum of Setzka, Lower Miocene). Brit. Ass. Rep., 1888, 675-677.
- Sopra un nuovo genere di *Fisostomi*, scoperto nell'Eocene Medio del Friuli, in provincia di Udine (Piano di S. Giovanni Iamone). Napoli, Rend., 27, 1888, 116; Napoli, Acc. Atti, 3, 1889, No. 1, 4 pp.
- Sopra una nuova specie di *Ephippus* scoperta nell'Eocene Medio di Val Sordina presso Lonigo (Veronese). [1889.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 7, 1888, 279-281.
- Ricerche sui pesci fossili di Chiavón (strati di Setzka, Miocene Inferiore). [1888.] Napoli, Acc. Atti, 3, 1889, No. 6, 102 pp.
- Il calcare a Nerine di Pignataro Maggiore, in provincia di Caserta. Napoli, Rend., 29, 1890, 199-205.
- Colonna vertebrale di *Oxyrhina Mantelli*, *Agassiz*, scoperta nel calcare Senoniano di Castellavazzo nel Bellunese. (Roma), Soc. Ital. Mem., 7, 1890, No. 1, 5 pp.
- Contributo alla paleontologia della Sardegna, ittiofitti Miocenici. [1889.] Napoli, Acc. Atti, 4, 1891, No. 3, viii+59 pp.
- Sulla ittiofauna del calcare schisto-bituminoso di Monte Pettine presso Giffoni Valle Piana in provincia di Salerno. [Italia], Soc. Geol. Boll., 10, 1891, 1005.

- Avanzi di Vertebrati inferiori nel calcare marmoso Triasico di Dogna in Friuli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 1), 284-287.
- Gli ittiologi delle marine di Saleceto e di Novale nel Vincentino. — 1892.] Venezia, I. t. Atti, 1891-92, 1031-1045.
- Fossili nella dolomia Triasica dei dintorni di Mercato S. Severino in provincia di Salerno. Napoli, Acc. Atti, 5, 1893, No. 9, 11 pp.
- Su i fossili e sull'età degli schisti bituminosi di Monte Pettine presso Giffoni Valle Piana in provincia di Salerno (dolomia principale). (Roma, Soc. Ital. Mem., 9, 1893, No. 3, 27 pp.)
- Appunti d'ittiologia fossile italiana. Napoli, Acc. Atti, 7, 1895, No. 7, 16 pp.
- La ittiocenfa della dolomia principale di Giffoni (provincia di Salerno). Palaeontographia Ital., 1, 1896, 169-210.
- Di una piccola bocca apertasi nel fondo della Solfatara. Napoli, Rend., 37, 1898, 111-142.
- Aggiunte all'ittiocenfa Eocene dei Monti Borea e Postale. Palaeontographia Ital., 3, 1898, 77-88.
- La ittiocenfa del calcare Eocene di Gassino in Piemonte. Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 13, 41 pp.
- Su la "Hirudella laticauda, O. G. Costa," degli schisti bituminosi Triasici di Giffoni, nel Salernitano. Napoli, Rend., 38, 1899, 225-227.
- Avanzi di Clupea (Meletta) crenata nelle marne di Ales in Sardegna. Napoli, Rend., 39, 1900, 156-158.
- Su alcuni avanzi di pesci nelle marne Stampiane del bacino di Ales in Sardegna. Napoli, Rend., 39, 1900, 191-194.
- Di un congegno per facilitare l'isolamento dei fossili. [1900.] Napoli Ist. Incorag. Atti, 2, 1901, No. 1, 4 pp.
- Bassani, Francesco, & Lorenzo, Giuseppe de.** Per la geologia della penisola di Sorrento. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 202-203.
- Il Monte Consolino di Stilo. [1893.] Napoli, Acc. Atti, 6, 1894, No. 8, 6 pp.
- Basse, Aug., & Klinger, Heinrich.** Zur Kenntniß der Butyronne und des Isovalerians. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1217-1225.
- Bassée-Crosse, —, & Place, Louis de.** See **Place & Bassée-Crosse.**
- Bassenge, [Rudolf Alfred].** Zur Herstellung keimfreien Trinkwassers durch Chlorkalk. Ztschr. Hyg., 20, 1895, 227-241.
- Bassères, François Bonaventure Pierre.** Contribution à l'étude clinique des complications oculaires du paludisme. Arch. Med. Pharm. Militaires, 31, 1898, 336-359.
- Basset, J.[fred] Barnard.** A note on associated functions and spherical harmonics. Messenger of Math., 13, 1884, 117-152.
- On the potential of an electrified spherical bowl, and on the velocity potential due to the motion of an infinite liquid about such a bowl. [1885.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884-85), 286-306.
- On the motion of a liquid in and about certain quartic and other cylinders. Quart. Jl. Math., 20, 1885, 234-250.
- On a method of finding the potentials of circular discs by means of Bessel's functions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 425-433.
- Note on the induction of electric currents, in an infinite plane current sheet, which is rotating in a field of magnetic force. Phil. Mag., 22, 1886, 140-144.
- On the motion, in an infinite liquid, of a cylinder whose cross-section is the inverse of an ellipse with respect to its centre. Quart. Jl. Math., 21, 1886, 336-339.
- On the motion of a liquid ellipsoid under the influence of its own attraction. [1886.] London Math. Soc. Proc., 17, 1887, 255-262, 419.
- On the motion of two spheres in a liquid, and allied problem. — 1887. London Math. Soc. Proc., 18 (1886-87), 369-377.
- Wave in a viscous liquid. Phil. Mag., 1888, 563-564.
- On the potential of the surface formed by the revolution of lineons and cardoids about their axes. [1886.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 2-16.
- On the motion of a ring in an infinite liquid. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 47-60, 126.
- On the application of Liénard's equations to the motion of perforated solid in a liquid when there is circulation. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 117-126.
- On the application of Liénard's equations to the motion of a number of cylinders in a liquid when there is circulation. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 135-144.
- On the stability of a liquid ellipsoid which is rotating about a principal axis under the influence of its own attraction. [1887.] London Math. Soc. Proc., 19, 1889, 46-56.
- On the motion of a sphere in a viscous liquid. [1887.] Phil. Trans. (A), 179, 1889, 43-63.
- On the steady motion of an annular mass of rotating liquid. Amer. Jl. Math., 11, 1889, 172-181.
- On the extension and flexure of cylindrical shells. Brit. Ass. Rep., 1889, 499-501.
- On crystalline reflection and refraction. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 351-372.
- On the effect of oil on disturbed water. Nature, 41, 1890, 297.
- An electro-magnetic theory of quartz. Phil. Mag., 30, 1890, 152-160.
- On the extension and flexure of a thin elastic plane plate. [1889.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 33-51.
- On the radial vibrations of a cylindrical elastic shell. [1889.] London Math. Soc. Proc., 21, 1891, 53-58.
- On the extension and flexure of cylindrical and spherical thin elastic shells. [1889.] Phil. Trans. (A), 181, 1891, 433-480.
- On the disturbance produced by an element of a plane wave of sound or light. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 317-320.
- On selective and metallic reflection. [1891.] London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 1-18.
- On the theory of elastic wires. [1891.] London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 105-127.
- On the reflection and refraction of light at the surface of a magnetized medium. [1891.] Phil. Trans. (A), 182, 1892, 371-396.
- On the steady motion and stability of dynamical systems. Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 351-357.
- Modern dynamical methods. Nature, 46, 1892, 516-517.
- On the difficulties of constructing a theory of the collapse of boiler flues. Phil. Mag., 34, 1892, 221-233.
- Stability and instability of viscous liquids. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 273-276.
- On toroidal functions. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 297-302.
- Motion of a solid body in a viscous liquid. [1893.] Nature, 47 (1892-93), 512-513.
- Electro-optics. Nature, 48, 1893, 34-35.
- Note on the finite bending of thin shells. Phil. Mag., 35, 1893, 496-502.
- Waves and jets in a viscous liquid. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 93-110.
- On the deformation of thin elastic plates and shells. Amer. Jl. Math., 16, 1894, 254-290.
- The foundations of dynamics. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 529-530.

- Discontinuous motion. [1891.] *Nature*, 51 (1894 95), 11.
- On the stability of Macfarlin's liquid spheroid. [1892.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 23-40, 327-329.
- A provisional theory of Kirchhoff's experiments on the reflection of light from an electromagnet. [1893.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 68-81.
- On a class of definite integrals connected with Bessel's functions. [1893.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 8, 1895, 122-128.
- On the deformation of thin elastic wires. *Amer. Jl. Math.*, 17, 1895, 281-317.
- The alleged absoluteness of motions of rotation. [1895.] *Nature*, 51 (1894 95), 271-272.
- McCullagh's theory of double refraction. [1895.] *Nature*, 52 (1895), 595; 53 (1895 96), 55.
- The theory of magnetic action upon light. [1895.] *Nature*, 52 (1895), 618; 53 (1895 96), 130.
- Theories of the action of magnetism on light. *Amer. Jl. Math.*, 19, 1897, 60-71.
- On the stability of a frictionless liquid. Theory of critical planes. *Math. Ann.*, 48, 1897, 89-96.
- A theory of magnetic action upon light. *Math. Ann.*, 19, 1897, 247-254.
- The mildness of the season. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 127.
- A quintic curve cannot have more than fifteen real points of inflexion. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 647-648.
- Autotomic curves. [1900.] *Nature*, 62 (1900), 572; 63 (1900 01), 82.
- Basset, Charles.** Excursion géologique du 27 avril 1881 à la Pointe du Ché et à Châtell-Aillon. [1884.] *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 21, 1885, 33-35.
- Foraminifères de la Société des Sciences Naturelles de la Charente-Inferieure. [1884.] *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 21, 1885, 153-173.
- Excursion géologique du 30 mai 1886 à Angoulins. [1886.] *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 23, 1887, 15-17.
- La photographie et la microphotographie appliquées à l'histoïne naturelle. Foraminifères, Diatomées, micro-êtres. [1892.] *Charente-Inf. Soc. Sci. Ann.*, 29, 1893, 65-79.
- Basset, Jules Gabriel.** Assign to this author title (Vol. 9) under **Basset, (Dr.)** — .
 - De la mégalaanthropogénèse. *Toulouse Ac. Sci. Mém.*, 9, 1897, 402-437.
 - De la migraine. *Toulouse Ac. Sci. Bull.*, 2, 1899, 119-136.
 - [Discours sur la tuberculose.] *Toulouse Ac. Sci. Bull.*, 2, 1899, 228-250.
- Basset, (Lt.) Walter Bassett.** The extraction of magnetic particles from auriferous and other ores. [With discussion.] [1892.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 4, 1893, 53-58.
- Auriferous ironsands, and a new method of profitably extracting gold therefrom. [With discussion.] [1892.] *Inst. Min. Metall. Trans.*, 1 (1892 93), 107-111, 142-156.
- Bassett, Henry.** Assign to this author title (Vol. 1) under **Bassett, H.**
 - Note on the reaction of tin with sulphuric and nitric acids. *Chem. News*, 53, 1886, 172.
 - On the preparation of trichloromethylsulphonic chloride. *Chem. News*, 54, 1886, 79-80.
 - The interaction of iodine, water, and potassium chlorate. *Chem. Soc. Jl.*, 57, 1890, 760-767, 1121.
 - Eulyte and dyslyte. (A correction.) *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 978-981.
 - A tabular expression of the periodic relations of the elements. *Chem. News*, 65, 1892, 3-4, 19.
 - Note on anthracene testing. *Chem. News*, 71, 1895, 202-203.
 - An improved method of anthracene assaying. *Chem. News*, 73, 1896, 178-179.
- Bassett, Henry, & Fielding, U.** On the action of hypochlorous anhydride on iodine trichloride. *Chem. News*, 54, 1886, 205-206.
- Bassett, Homer Franklin.** New species of North American Cynipidae. [1890-1900.] *Amer. Ent. Soc. Trans.*, 17, 1890, 59-92; 26, 1899-1900, 310-336.
- A short chapter in the history of the cynipidous gallflies. [1889.] *Psyche*, 5, 1891, 235-238.
- Notes on the Cynipidae. *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 153-156.
- On the genera of the family Cynipidae. *Philad., Ent. News*, 4, 1893, 223-225.
- Bassett, Lewis L., & Fleck, Hermann.** See **Fleck & Bassett**.
- Bassett, V. N., & Russell, Harry Luman.** See **Russell & Bassett**.
- Bassett-Smith, Percy William.** Coral reefs. *Nature*, 10, 1889, 223.
- Report on the corals from the Tizard and Macclesfield Banks, China Sea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 6, 1890, 353-374, 443-458.
- Damma Island and its natives. [1892-93.] *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 903-904; *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 131-141.
- On the deep-sea deposits of the Eastern Archipelago. *Micr. Soc. Jl.*, 1892, 143.
- The aborigines of north-west Australia. [1893.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 23, 1894, 324-331.
- Notes on the parasitic Copepoda of fish obtained at Plymouth, with descriptions of new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 18, 1896, 8-16.
- Notes on the fish collection in the Museum of the Bombay Natural History Society, with a systematic catalogue. [1896.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 10, 1895-97, 597-608.
- A list of the parasitic Copepoda of fish obtained at Plymouth. [1896.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1895-97, 155-163.
- Dengue fever in Bombay. *Jl. State Med.*, 5, 1897, 481-484.
- Some new parasitic copepods found on fish at Bombay. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 1, 1898, 1-17.
- Further new parasitic copepods found on fish in the Indo-tropical region. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 77-98.
- Some new or rare parasitic copepods found on fish in the Indo-tropic region. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 2, 1898, 357-372.
- Snakes at Trincomalee. [1898.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 11, 1897-98, 546-547.
- On the formation of the coral-reefs on the N. W. coast of Australia. *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 157-159.
- A systematic description of parasitic Copepoda found on fishes, with an enumeration of the known species. *Zool. Soc. Proc.*, 1899, 438-507.
- Bassi, Alfredo.** Sulle radici della derivata di una funzione olomorfa di genere zero ed uno. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 28, 1895, 979-985.
- Sulle radici della derivata di una funzione olomorfa di genere qualunque. *Milano, Ist. Lomb. Rend.*, 28, 1895, 1119-1123.
- Sulla condizione necessaria e sufficiente affinché una porzione di superficie sia convessa in ogni punto. *Giorn. Mat.*, 34, 1896, 116-151.
- Studio sulle funzioni di genere qualunque e in particolare sulle funzioni di genere zero o di genere uno. *Giorn. Mat.*, 36, 1898, 100-111; 37, 1899, 326-366.
- Bassi, Giuseppe.** Sulla sede e qualità dell'immagine oftalmoscopica. *Riv. Sci. [Ind.]*, 30, 1898, 143-152.
- Bassières, Gustave Adolphe.** *Notes météorologiques faites à Guéma (prov. de Constantine). *France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875, Pt. 2, 174, 200-201, 228-229, 255-256, 291, 320-321; 9, 1876, Pt. 2, 20-21, 48, 78-79, 110-111, 115, 177, 209, 239, 264, 292, 315, 333.

- Bassini, E[doardo].** Un easo di micetoma al piede o piede di Madura. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 309-318.
- Bassler, Ray S[mith], & Nickles, John M.** See Nickles & Bassler.
- Bassler, S. S.** Report of observations on temperature of water at Cincinnati, Ohio, for the week ending Saturday, November 18, 1876. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1876, 509.
- Basso, [Domenico].** Bacteriologie der Hypopyonkeratitis. Arch. Augenheilk., 29, 1894, 57-58; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 314.
- Basso, Giuseppe.** For biography and list of works see Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1895, 121-123; Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 3-17.
- Studi sulla riflessione cristallina. Nuovo Cimento, 13, 1883, 89-101; 14, 1883, 5-26.
- Sopra un modo di misurare l'intensità delle correnti elettriche. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, 19, 1883, 288-290.
- Fenomeni di riflessione cristallina interpretati secondo la teoria elettromagnetica della luce. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 537-562; Nuovo Cimento, 18, 1885, 84-90, 128-145.
- Sulla legge di ripartizione dell'intensità luminosa fra i raggi birifratti da lamina cristalline. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 586-602; Nuovo Cimento, 20, 1886, 210-226.
- Sulla legge ottica di Malus detta del coseno quadrato. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 923-930.
- Sulla polarizzazione della luce diffusa del cielo. [Italia]. Soc. Meteorol. Annu., 4, 1889, 238-242.
- Unità di misura delle grandezze elettriche. [Italia]. Soc. Meteorol. Annu., 5, 1890, 131-142.
- Di un carattere di reciprocità proprio della luce riflessa dai mezzi cristallini. [1892.] Torino Acc. Sci. Atti, 28, 1893, 119-154; Nuovo Cimento, 35, 1894, 17-22.
- Basso, Giuseppe, & Fileti, Michele.** See Fileti & Basso.
- Basson, (Kapt.) I.** *Stromungen in der Djilolo-Passage. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 171.
- Bassot, (gen.) [Jean] A[ntoine] L[éon].** La méridienne de Laghouat. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 818-820.
- Détermination de la différence de longitude entre Paris et Madrid, opération internationale exécutée par MM. ESTERAN et BASSOT. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 563-565.
- Détermination de la différence de longitude entre Paris et Leyde, opération internationale exécutée par MM. H. G. VAN DE SANDE BAKHUYZEN et BASSOT. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 961-963.
- La géodésie française. Paris, Soc. Geogr. Bull., 12, 1891, 162-189; Paris, Soc. Geogr. C. R., 1891, 153-156.
- Sur la nouvelle méridienne de France. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 706-708.
- Sur la stabilité de la tour Eiffel. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 903-909.
- La géodésie moderne en France. Paris, Bur. Long. Annu., 1899, B, 31 pp.
- Sur une nouvelle mesure de l'arc du Pérou. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 54*.
- Revision de l'arc de méridien de Quito. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1273-1275.
- Bassot, (gen.) [Jean] A[ntoine] L[éon], & Defforges, (commandant) [Gilbert Etienne].** Sur la détermination récente de la longitude Paris-Greenwich. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 407-413.
- Bassot, (gen.) [Jean] A[ntoine] L[éon], & Ferrier, [jen.] François.** See Ferrier & Bassot.
- Bassot, (gen.) [Jean] A[ntoine] L[éon], Perroutin, J[oseph], & Celoria, Giovanna.** Détermination de la différence de longitude entre Paris et Nice et entre Milan et Nice. Nice Obs. Annu., 2, 1887, 1-165.
- Bast, Omer de.** Les électro-moteurs à champ magnétique rotatoire. Rev. Univ. Mines, 16, 1891, 221-241.
- La pratique actuelle des installations de tramways électriques. Rev. Univ. Mines, 33, 1896, 241-299, 351-352, 444-479.
- Baista, Johann.** Studie über die Erziehung in 4 Festzonen der doppelt gekrümmten Erde. Stoßberichterstattung Tropen-, Forst- u. Alter. Beizzeit., 63, 1893, 27-57.
- Bastable, Charles Francis.** Presidential address to the Econ. Soc. and Stat. Soc., August 1st. Brit. Ass., 1894, 1894, 719-728.
- Bastard, E. J.** Voyage chez les Sakalaves du sud-est et chez les Baras. Paris, S. v. Geogr. C. R., 1898, 275-281.
- Baste, J. F.** Mémoire relatif au problème de la convection dans l'air. Relation des 10 principales observations sur le vent en vane. Verhandl., 1857, 165-178, 183-196, 203-218.
- Bastelaer, Désiré, Alexandre, can.** L'ozonométrie atmosphérique et l'ozonométrie en Belgique: résultats des 5 années d'observations faites en 1886, 1887, 1888, 1889, 1890, et 1891 dans toutes les régions du pays. Movements des titres ozonométriques des diverses stations. Brux., Acad. Belg. Bull., 6, 1892, 71-706; Cat. et Terre, 16, 1892, 93, 145-490, 509-519, 533-540.
- Communication sur l'ozonométrie. "With discussion." Brux., Acad. Belg. Bull., 8, 1894, 617-622, 625-641, 727-741, 841-855; 9, 1895, 61-48, 171-180, 398-415, 620-633.
- Bastelberger, Joseph Max.** Ueber Technik und Werth im aero-photographischen Prozesse, besonders des Centralnervensystems. Deutsch. Nachr. Farbbl., 1858, 146-147.
- Zonosoma queremontaria et Zonosoma Zonosoma. Art aus dem Rheinland. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 120-125, 220-225.
- Eine eigenartliche Form von Numeria pueraria, L., aus dem Rheinland (ab. v. L. varia, L. var.). Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 216-220.
- Ueber Zonosoma radicans, Herrich-Schäffer. Ill. Ztschr. Ent., 3, 1898, 257-259, 273-275.
- Ueber Eupithecia ericetaria, *Rara*, und Eupithecia millierata, *Styr.* (=paucillaria, *Ehr.*, =expressaria, *M.*), non =expressaria, *H.-S.* (Lept.). Ill. Ztschr. Ent., 5, 1900, 120-131, 146-148.
- Ueber die Genitalanhänge der Männerchen unserer europäischen Zonosoma- (Ephydias-) Formen. Iris, 13 (1900), 73-91.
- Ueber Zonosoma lenigaria, *Fuchs*, und ihre Beziehung zu albocellaria, *Hb.* Nassauisch. Ver. Journ., 53, 1900, 201-215.
- Bastia, Carlo Marengo.** Del moto di un punto attirato da un centro fisso con una forza proporzionale alla 3^a potenza della distanza considerato come moto perturbato. Giorn. Mat., 22, 1884, 107-100.
- Bastian, Adolph.** Ethnologische Beiträge aus Oceanien. Arch. f. Anthropol., 15, 1884, 9-21.
- Die Ethnologie in ihren geographischen und historischen Gesichtspunkten. Ztschr. Ethnol., 16, 1884, 60-68.
- Zur ethnischen Psychologie. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, 214-238.
- Die Bedeutung amerikanischer Sammlungen. Ztschr. Ethnol., 21, 1889, 98-105.
- Mitteilungen über seine letzte Reise. Berlin, Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 32-333.
- Ueber Methoden in der Ethnologie. Petermann Mitt., 39, 1893, 186-191.
- Vorkommen von Aissatz in America zur präcolombianischen Zeit. Ztschr. Ethnol., 27, 1895, 365-366.
- Die Aufgaben der Ethnologie. Batavia, Tijdschr. 10, 1898, 191-213.
- Mitteilungen von seiner letzten Reise nach Niederländisch-Indien. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, 420-440.
- Bastian, H. [Hug] C. [Charles].** An anomalous case of disseminated cerebro-spinal sclerosis with autopsy. 1887. Clin. Soc. Trans., 17, 1887, 7-17.

- *A case of rupture of a large aneurism in the right corpus striatum, with intra-ventricular hemorrhage and extreme lowering of rectal temperature. [1883.] *Clin. Soc. Trans.*, 17, 1884, 18-20.
- *A case of apoplexy in a boy aged 15: intra-ventricular hemorrhage, convulsions, and death in four hours. [1883.] *Clin. Soc. Trans.*, 17, 1884, 21-24.
- A case of thrombosis of the basilar artery, with profound coma, extreme lowering of rectal temperature, and death in five and a half hours. *Clin. Soc. Trans.*, 18, 1885, 193-198.
- The "muscular sense"; its nature and cortical localisation. [With discussion.] [1886.] *Brain*, 10, 1888, 1-137.
- On the symptomatology of total transverse lesions of the spinal cord; with special reference to the condition of the various reflexes. *Med.-Chir. Trans.*, 73, 1890, 151-217.
- On the neural processes underlying attention and volition. *Brain*, 15, 1892, 1-34.
- Note on the relations of sensory impressions and sensory centres to voluntary movements. *Roy. Soc. Proc.*, 58, 1895, 89-98.
- On a case of amnesia and other speech defects of eighteen years' duration, with autopsy. [1896.] *Med.-Chir. Trans.*, 80, 1897, 61-86.
- Bastian, J[osef], & Kummer, E[rnst].** See **Kummer & Bastian.**
- Bastianelli, Giuseppe.** Die physiologische Bedeutung des Darmstoffs. *Untersuch. Nat.*, 14, 1892, 138-163.
- Bastianelli, Giuseppe, & Bignami, Amico.** Sur la structure des parasites des fièvres estivo-autunnaliennes. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 231-235.
- Ueber die Structur der Malaria-parasiten, insbesondere der Gameten der Parasiten des Aestivo-autumnalfiebers. [1900.] *Untersuch. Nat.*, 17, [1901], 108-126.
- Ueber die Entwicklung der Parasiten der Terzana im Anopheles claviger. [1900.] *Untersuch. Nat.*, 17, [1901], 117-178.
- See also **Bignami & Bastianelli.**
- Bastianelli, Giuseppe, Bignami, Amico, & Grassi, Gioran Battista.** Coltivazione delle semilune malariche dell'uomo nell'Anopheles claviger, *Fabr.* (synonimo: Anopheles maculipennis, *Meig.*). [1898.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (*Sem. 2*), 313-314; *Untersuch. Nat.*, 16, 1899, 571-572.
- Bastianelli, Giuseppe, Grassi, Gioran Battista, & Bignami, Amico.** See **Grassi, Bignami & Bastianelli.**
- Bastianelli, Raphael.** Die Bewegungen des Pylorus. [1889.] *Untersuch. Nat.*, 11, 1892, 59-94.
- Bastianutto, Pietro.** Tromba terrestre, [il 27 luglio 1886, Cavazzecherina]. *Moncalieri Oss. Boll.*, 6, 1886, 115.
- Bastien, J. Th.** Sur la recherche de la viande de cheval dans les saucissons. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 540-542; 9, 1899, 54-56.
- Bastin, A.** Contribution à l'étude du pouvoir baëtéricide du sang. *Cellule*, 8, 1892, 381-417.
- Bastin, Edson S[well].** For biography and works see *Amer. Jl. Pharm.*, 63, 1897, 385-391.
- [Mimicry of a snake.] *Science*, 22, 1893, 8.
- Starches in different commercial varieties of cacao. *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 369-377.
- Structure of Podophyllum. *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 417-421.
- Structure of Heuchera americana. *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 467-473.
- Structure of Geranium maculatum. *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 516-522.
- Structure of Asarum canadense, *L.* *Amer. Jl. Pharm.*, 66, 1894, 574-580.
- A new section instrument for vegetable materials. *Amer. Mier. Soc. Proc.*, 16 (1894), 121-122.
- Structure of Iris. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 78-83.
- Structure of Cimicifuga. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 121-128.
- Structure of Veratrum viride. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 196-203.
- Structure of Epigaea repens. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 231-236.
- Structure of Sassafras. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 312-318.
- Structure of our hemlock barks. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 356-362.
- Structure of our cherry barks. *Amer. Jl. Pharm.*, 67, 1895, 435-452, 595-599.
- Bastin, Edson S[well], & Trimble, Henry.** A contribution to the knowledge of some North American Coniferae. *Amer. Jl. Pharm.*, 68, 1896, 21-39, 65-79, 136-140, 199-210, 242-254, 321-337, 383-386, 409-422, 554-566, 642-648; 69, 1897, 90-97, 351-359.
- Bastit, Eugène.** Comparaison entre le rhizome et la tige feuillée des mousses. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, 1889, 295-303.
- Influences comparées de la lumière et de la pesanteur sur la tige des mousses. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 811-843.
- Influence de l'état hygrométrique de l'air sur la position et les fonctions chez les mousses. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 314-316.
- Recherches anatomiques et physiologiques sur la tige et la feuille des mousses. *Rev. Gén. Bot.*, 3, 1891, 255-271, 306-316, 341-360, 373-388, 406-426, 462-487, 521-530.
- Bastogi, G[naltiero].** Come camminano gli insetti. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 11, 1894 (*Coll.*), 107-108.
- Bastow, E., & Kay, Percy.** See **Kay & Bastow.**
- Bastow, Richard A.** Jungermannia reticulata. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1885, 311-312.
- Tasmanian mosses, their identification, &c. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1885, 318-320, 395-399.
- Moss flowers, split-moss, bog-moss, and earth-moss. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1885, 337-341.
- Peronospora infestans, *Mont.* Potato peronospora. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 27-31.
- Tasmanian mosses. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 38-102.
- Notes on a new plant to Tasmania. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 36-37.
- Tasmanian Hepaticæ. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 209-289.
- Description, collection and preservation of mosses. [1892.] Victorian Natist., 9, 1893, 123-127.
- Key to tribes and genera of Melanospermeæ. (Olive-green seaweeds.) N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, 169-173.
- Key to tribes and genera of the Florideæ. (Red or purple marine algae.) N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 33, 1899, 45-47.
- Basu, (Surg. Capt.) Bāmān Dāls.** On the study of indigenous drugs. [1891-93.] *Indian Med. Gaz.*, 26, 1892, 199-203; 27, 1893, 225-229; 28, 1894, 336-338.
- Some observations on the proper cooking of dāls (Indian pulses). [1896.] *Indian Med. Gaz.*, 31, 1897, 437-438.
- Baswitz, M.** Die Bestimmung des Werthes der Melasse für Brennereizwecke. *Chem. Ztg.*, 8, 1884, 505.
- Bataillard, Paul.** For biographical notice see *Paris Soc. Anthropol. Bull.*, 5, 1894, 230-231.
- Bataille, —.** *Trombe du 16 septembre 1879 dans le département de l'Eure. *France Soc. Météorol. Ann.*, 28, 1880, 59-60, 362.
- Bataille, —, & Berdal, Henri.** Sur une espèce de balano-posthite, la balano-posthite contagieuse. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (*C. R.*), 689-691.
- Bataillé, —, & Bosc, F. J.** See **Bosc & Bataillé.**

- Bataillon, Eugène.** — Les homologies des orifices nasaux et le caudal larynx. *Echange*, 5, 1889, 93-94.
- Recherches expérimentales sur la métamorphose des anoures. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 682-684.
- Étude préliminaire sur la chenose tubulaire dans l'histolyse chez les amphibiens. Lyon Soc. Limn. Ann., 36, 1890, 305-318.
- Modifications nucléaires intéressant le nucléole et pouvant jeter quelque jour sur sa signification. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1217-1219.
- La dégénérescence musculaire dans la queue des larves d'anoures et la phagocytose. Paris, Soc. Biol. Mém., 12, 1890 (C. R.), 137-140.
- Recherches anatomiques et expérimentales sur la métamorphose des amphibiens anoures. Lyon Univ. Ann., 2 (*Fasc. 1*), 1891, 123 pp.
- Rôle du noyau dans la formation du reticulum musculaire fondamental chez la larve de Phrygane. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1376-1378.
- Contribution à l'étude de la circulation artérielle des Chéloniens. Lyon Soc. Limn. Ann., 39, 1892, 81-86.
- Sur le déterminisme physiologique de la métamorphose chez le ver à soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 61-64; Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 18-55.
- A propos du dernier travail de M. METSCHNIKOFF: Sur l'atrophie des muscles pendant la transformation des Batraciens. Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892 (C. R.), 185-188.
- Quelques mots sur la phagocytose musculaire, à propos de la réponse de M. METSCHNIKOFF.... Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892 (C. R.), 282-283.
- Note préliminaire sur la peste des eaux douces. Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (C. R.), 356-357.
- Réponse à M. Dubois. A propos de la "peste des eaux douces." Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (C. R.), 455-457.
- Contribution à l'étude de la peste des eaux douces. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 942-944.
- Sur les rapports qui existent entre le premier sillon de segmentation et l'axe embryonnaire chez les amphibiens et les Téléostéens. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1508-1511.
- La courbe respiratoire de l'œuf de poisson et la mécanique de l'extension du blastoderme. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 264-267.
- Evolution de la fonction respiratoire chez les embryons d'amphibiens et de Téléostéens. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 730-733.
- Nouvelles recherches sur les mécanismes de l'évolution. Les premiers stades du développement chez les poissons et les amphibiens. Arch. Zool. Expér., 5, 1897, 281-317.
- Lettre à M. J. GAL à propos de ses études sur les vers à soie. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1898, 99-103.
- Le blastoderme et le parablaste chez les poissons osseux. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 529-533.
- Sur le développement de la pigmentation chez des mélis de poissons osseux. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 533-537.
- Blastotomie spontanée et larves jumelles chez *Petromyzon Planeri*. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1201-1202.
- Recherches expérimentales sur l'évolution de la lamproie [*Petromyzon Planeri*]. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1413-1415.
- Pression osmotique de l'œuf, et polyembryonie expérimentale. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1480-1482.
- La segmentation parthénogénétique expérimentale chez les amphibiens et les poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 115-118.
- Le problème des métamorphoses. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 241-247.
- La résistance des œufs d'Ascaris et la pression osmotique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 135-137.
- La pression osmotique et l'analyse iodée. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 137-138.
- La théorie des métamorphoses de M. CH. PINE. Paris, Soc. Ent. Biol., 1900, 58-62.
- Bataillon, Eugène, & Couvreur, Edmond.** — Sur les conditions physiques de la respiration aquatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 607-608.
- Études sur le grand fourmilier (*Myrmecocystus junceus*). Lyon Soc. Limn. Ann., 38, 1891, 115-126.
- La fonction glycogénique chez le ver à soie pendant la métamorphose. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 669-671.
- See also **Couvreur & Bataillon.**
- Bataillon, Eugène, & Dubard, —.** — Sur une maladie de la truite et des œufs de truite. Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (C. R.), 353-355.
- Bataillon, Eugène, & Houssay, Frédéric.** See **Houssay & Bataillon.**
- Bataillon, Eugène, & Kochler, René.** — Observations sur les phénomènes karyokinétiques dans les colonies du blastoderme des *Téléostéens*. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 521-524.
- See also **Kochler & Bataillon.**
- Bataillon, Eugène, & Terre, Louis.** — La forme saprophytique de la tuberculose humaine et de la tuberculose aviaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1309-1400.
- Tuberculose et pseudo-tuberculose. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 538-541.
- La tuberculose au point de vue morphologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 608-610.
- Bataillon, Eugène, Dubard, —, & Terre, Louis.** — Un nouveau type de tuberculose. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 446-449.
- Batalha-Reis, J[osé]o.** — Recent Portuguese explorations in Africa. Geogr. Soc. Proc., II, 1889, 686-688.
- The supposed discovery of South America before 1498, and the critical methods of the historians of geographical discovery. Geogr. Jl., 9, 1897, 185-210.
- Batalin, Aleksandr Fedorovič.** — For biographical notice and works see *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 15, 1897, 43 (16).
- [Über die Ursachen der periodischen Bewegungen der Blätter.] Deutsch. Nat. Tagbl., 1873, 181.
- Wirkung des Chlorinatriums auf die Entwicklung von *Salicornia herbacea*, *L.* Congr. Int. Bot. Bih., 1884, 219-232.
- Das Perenniren des Roggens. [1890.] Bran-le-B. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, xxiv-xxv.
- Batanit, —.** — Un compteur d'électricité. [1888.] Genève Soc. Phys. Mém., 30, 1888-90, lxxv-lxxvi.
- Batavia Observatory.** — Meteorological observations. Batavia, 1881-[99]. Batavia Obs. Oisns., 6, 1885, 1-24; 8, 1888, 264 pp.; 9, 1887, 1-84; 10, 1888, 1-95; 11, 1889, 1-100; 12, 1890, 1-114; 13, 1891, 1-111; 14, 1892, 1-111; 15, 1893, 1-115; 16, 1894, 1-109; 17, 1895, 1-105; 18, 1896, 1-115; 19, 1897, 1-114; 20, 1898, 1-113; 21, 1899, 1-109; 22 (*Pt. 1*), 1900, 1-110.
- Results of meteorological observations. Batavia, 1866 to 18[99]. Batavia Obs. Oisns., 6, 1885, 243-333; 8, 1888, 79-88, 167-176, 255-264; 9, 1887, 159-170; 10, 1888, 171-181; 11, 1889, 175-185; 12, 1890, 180-190; 13, 1891, 189-199; 14, 1892, 187-197; 15, 1893, 191-202; 16, 1894, 185-196; 17, 1895, 181-191; 18, 1896, 191-202; 19, 1897, 186-202; 20, 1898, 180-202; 21, 1899, 185-198; 22 (*Pt. 1*), 1900, 131-144.
- The influence of the moon in the clearness of the sky. Batavia Obs. Oisns., 6, 1885, [1]-2.
- Magnetic observations made from July 1st 1882 to December 31st 1899. Batavia Obs. Oisns., 6, 8, 1886, iv-75 pp.; 7, 1886, v-196 pp.; 9, 1887, 57-122; 10, 1888, 97-167; 11, 1889, 101-173; 12, 1890, 115-187.

- 13, 1891, 115-187; 14, 1892, 113-185; 15, 1893, 117-189; 16, 1894, 111-183; 17, 1895, 107-179; 18, 1896, 117-189; 19, 1897, 115-188; 20, 1898, 115-187; 21, 1899, 111-183; 22 (*Pt. 1*), 1900, 111-129.
- Results of magnetical observations. [Batavia, 1886-99.] Batavia Obs. Obsns., 9, 1887, 171-183; 10, 1888, 183-193; 11, 1889, 187-203; 12, 1890, 201-210; 13, 1891, 201-212; 14, 1892, 199-210; 15, 1893, 203-214; 16, 1894, 197-208; 17, 1895, 193-204; 18, 1896, 203-214; 19, 1897, 203-214; 20, 1898, 203-214; 21, 1899, 199-210; 22 (*Pt. 1*), 1900, 146-152.
- Results of meteorological observations. Batavia, 1886-90. Batavia Obs. Obsns., 13, 1891, 213-253.
- Results of magnetical observations. Batavia, 1882-94. Batavia Obs. Obsns., 16, 1894, 209-247.
- Results of meteorological observations. Batavia, 1866-95. Batavia Obs. Obsns., 18, 1896, 215-256.
- Batavia seismometric records, 1898-99. Batavia Obs. Obsns., 21, 1899, 211-214; 22 (*Pt. 1*), 1900, 153-156.
- List of earthquakes observed in the East Indian Archipelago, and reported to Government, from January to October 1899. Batavia Obs. Obsns., 21, 1899, 214-216. See also **Figuee, Simon**.
- See also **Stok, J. P. van der**.
- Batcave, Louis.** Note pluviométrique et thermométrique. *Dax Soc. Borda Bull.*, 1891, 63-64.
- Batchelder, Charles F[oster].** Description of the first plumage of CLARK's crow. Auk, 1, 1884, 16-17.
- BUFFON's skua in western Vermont. Auk, 1, 1884, 97-98.
- Winter notes from New Mexico. Auk, 2, 1885, 121-128, 233-239, 306.
- The North Carolina mountains in winter. Auk, 3, 1886, 307-314.
- An undescribed subspecies of *Dryobates pubescens*. Auk, 6, 1889, 253-255.
- Recording the numbers of birds observed. Auk, 7, 1890, 216-218.
- The snow goose (*Chen hyperborea nivalis*) on the coast of Maine. Auk, 7, 1890, 284.
- Notes on several birds in the Catskill mountains. Auk, 7, 1890, 295.
- *Hemimeliphila chrysoptera* in Manitoba. Auk, 7, 1890, 404.
- *Thryothorus ludovicianus* in Massachusetts. Auk, 9, 1892, 73-74.
- *Vireo olivaceus* in British Columbia and Washington. Auk, 9, 1892, 395-396.
- Nesting of *Mimus polyglottos* in eastern Massachusetts. Auk, 12, 1895, 308-309.
- An undescribed shrew of the genus *Sorex*. Washington Biol. Soc. Proc., 10, 1896, 133-134.
- Some facts in regard to the distribution of certain mammals in New England and northern New York. Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 27, 1897, 185-193.
- Batchelder, John M[ontgomery].** For biography see Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 305-310.
- The lamprey as a builder. Science, 4, 1884, 169-170.
- Temperature of the Saoo river. Science, 11, 1888, 170.
- Batchelder, Samuel F.** A new series of isanomalous temperature charts, based on BRUCHAN'S isothermal charts. Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 63-65, 451-474.
- Batchelor, (Rev.) John, & Miyabe, Kingo.** Ainu economic plants. Japan Asiatic Soc. Trans., 21, 1893, 198-240.
- Bate, (Sarg., Lt.-Col.) [Thomas Elwood Lindsay].** ["White ground" illumination.] Mier. Soc. Jl., 1893, 119.
- Bates, Charles Spence.** For biography and list of works see Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 738; Devon. Ass. Trans., 21, 1889, 60-64; Geol. Mag., 6, 1889, 526-528; U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889, 90, 220; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xli-xlii; Cornwall Roy. Inst. Jl., 10, 1891, 305.
- **Arehastacus* (Eryon) Willemoesii, a new genus and species of Eryonidae. [1883.] Geol. Mag., 1, 1884, 307-310.
- On the geographical distribution of the macrurous Crustacea. Brit. Ass. Rep., 1884, 753-758.
- On a new genus of Macrura (Ophthalmothorac transversalis). Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1889, 67-76.
- Bate, Douglas C.** Notes on *Amphidasya betularia*. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 27-31.
- Stray notes on the Macro-Lepidoptera of Dulwich and neighbourhood. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 301-306.
- Notes on *Selenia tetralunaria* (illustraria). Ent. Record, 8, 1896, 46.
- Notes on *Spilosoma mendica*. Ent. Record, 8, 1896, 46-47.
- [Notes on *Ephestia Kühniella* in all its stages.] Ent. Record, 8, 1896, 93-94.
- Bate, Douglas C. (et alii).** Mr. EDMUND'S method of maintaining constant current. [Correspondence.] Electrician, 22, 1889, 319, etc.
- Batelli, Andrea.** Dello adattamento di alcune cellule endoteliali nelle membrane sierose. Sperimentale, 51, 1884, 132-153.
- Delle glandule anali di alcuni carnivori. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 9, 1888, 174-189.
- Escursione al M. Terminillo. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 463-466.
- Note anatomico-fisiologiche sugli Ixodini. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 218-235.
- Batelli, Andrea, & Giacomini, Ercole.** Sulle glandule salivari degli uccelli. [1888.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 106-110.
- Contributo alla morfologia delle glandule salivari degli uccelli. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 385-444.
- Bateman, James.** For biographical notice see Garden & Forest, 10, 1897, 508.
- Bateman, John.** The tinamou in Essex. Essex Natlist., 2, 1888, 206.
- Otters breeding in the open near Brightlingsea. Essex Natlist., 7, 1893, 123.
- Bateman, John Frederic La Trobe.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 97, 1889, 392-398; Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 44; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xli-xlviii.
- Bates, A. S.** Electrical impressions on photographic plates. Nature, 58 (1898), 32.
- Bates, Abby F[rances] C[aldwell].** A swallow roost at Waterville, Maine. Auk, 12, 1895, 48-51.
- Bates, C. O.** Analysis of water for railway engines. [1892.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (*Pt. 3*), 1893, 27-28.
- Bates, E[rnest] Fred[erick], & Hedges, Louis Beaumont Moore.** Notes on a recent exposure of the lower Lias and Rhaetian in the Spinney hills, Leicester. [1886.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (*Pt. 1*), 22-23.
- Bates, Edes, & Morgan, Frank H.** See **Morgan & Bates**.
- Bates, Frank A[musa].** Nesting of peregrine falcon. Ornith. Ool., 13, 1888, 156-157.
- Tramping in the White mountains. Ornith. Ool., 16, 1891, 33-37, 68-69.
- Bates, H. Elliott.** Self-infection from the intestinal tract. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 432-436.

- Bates, Henry H[obart].** The physical basis of phenomena. [1881.] Washington Phil. Soc. Bull., 7, 1885 (Smithsonian Miscell. Coll., 33, 1888, Art. 2), 10-68.
 — [What is force?] [1888.] Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 587-590.
 — Star 1830 Groombridge. Science, 20, 1892, 236.
 — The chemical constitution of Mars' atmosphere. Astr. Soc. Pacific Publ., 6, 1894, 300-302.
- Bates, Henry Walter.** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., 19, 1892, 96; Ent. Month. Mag., 28, 1892, 83-85; Entomologist, 25, 1892, 77-80; Ent. Soc. Trans., 1892, I-IV; Geogr. Soc. Proc., 11, 1892, 215-257; Humming Bird, 2, 1892, 26-31; Nature, 15, 1892, 377, 398-399; Pharn. Jl., 22, 1892, 687; Philad. Ent. News, 3, 1892, 72; Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 162; Zoologist, 16, 1892, 184-188; Psyche, 6, 1893, 219-250.
 — New genera and species of Carabidae from Tasmania. [1878.] Castula Ent., 2, 1875-82, 317-326.
 — Description of twenty-five new species of Cicindelidae. [1878.] Castula Ent., 2, 1875-82, 329-336.
 — New genera and species of Callichroinae (Coleoptera longicornia). [1879.] Castula Ent., 2, 1875-82, 395-419.
 — New longicorn Coleoptera of the Monohamminae group from tropical West Africa. [1884.] Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 11-18.
 — List of Coleoptera of the families Carabidae and Scarabaeidae collected by the late W. A. FORBES on the Lower Niger. Zool. Soc. Proc., 1884, 401-406.
 — Longicorn beetles of Japan. Additions, chiefly from the later collections of Mr. George LEWIS; and notes on the synonymy, distribution, and habits of the previously known species. [1881.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 18, 1885, 205-262.
 — On the geodephagous Coleoptera collected by Mr. George LEWIS in Ceylon. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 68-81, 143-156, 199-212.
 — Tropical African Coleoptera; chiefly from the Zanzibar mainland. [1886-88.] Ent. Month. Mag., 22, 1885-86, 188-197; 23, 1886-87, 9-13, 51-57; 21, 1887-88, 200-203, 237-242.
 — Three new longicorn Coleoptera from S. America. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 62-63.
 — On a collection of Coleoptera from Korea (tribes Geodephaga, Lamellicornia and Longicornia), made by Mr. J. H. LEECH, F.Z.S. Zool. Soc. Proc., 1888, 367-380.
 — On some new species of Coleoptera from Kin-Kiang, Zool. Soc. Proc., 1888, 380-383.
 — On a new species of Brachyonychus from the Mergui Archipelago. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 135.
 — Three new species of Coleoptera from Japan. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 297-298.
 — Viaggio di Leonardo FEÀ in Birmania e regione vicine, XVI. On some Carabidae from Burma collected by Mr. L. FEÀ. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 110-111.
 — New species of African Coleoptera (Carabidae) in the Leyden Museum. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 201-208.
 — Contributions à la faune indo-chinoise. 3^e membre. Carabidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 261-286.
 — On new species of the coleopterous family Carabidae, collected by Mr. J. H. LEECH in Kashmir and Baltistan. Zool. Soc. Proc., 1889, 210-215.
 — On new species of the coleopterous families Cicindelidae and Carabidae, taken by Mr. PRATT in Chang Yang, near Ichang on the Yang-tsze, China. Zool. Soc. Proc., 1889, 216-219.
 — On new genera and species of coleopterous insects from Mount Kimbalu, North Borneo. Zool. Soc. Proc., 1889, 383-393.
 — Coleoptera collected by Mr. PRATT on the Upper Yang-tsze and on the borders of Tibet. Entomologist, 23, 1890, 209-213, 244-247; 24, 1891 (Suppl.), 69-80.
 — Additions to the Cicindelidae fauna of Mexico, with remarks on some of the previously recorded species. Ent. Soc. Trans., 1890, 403-519.
 — On some coleopterous insects collected by Mr. W. BOSSY in the Aruwimi Valley. Zool. Soc. Proc., 1890, 479-492.
 — List of the Carabidae (ord. Coleoptera) obtained by Pere CARON in Chota Nappore. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, CCCXCVI-CCCXXIX.
 — New longicorn Coleoptera, chiefly from Mexico. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 158-161.
 — Note on three Australian Carabidae. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 285-287.
 — Coleoptera from Kulin in N. W. India. Entomologist, 24, 1891 (Suppl.), 7-23.
 — Additions to the carabideous fauna of Mexico, with remarks on some of the species previously recorded. Ent. Soc. Trans., 1891, 223-278.
 — Coleoptères du Bengale occidental. Seconde liste des Carabidae. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 230-233.
 — Viaggio di Leonardo FEÀ in Birmania e regione vicine, XVII. List of the Carabidae. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 267-428.
 — Additions to the Longicorina of Mexico and Central America, with remarks on some of the previously recorded species. (With an introduction by Frederick Du Cane GOODE, F.R.S.) [Posth.] Ent. Soc. Trans., 1892, 143-183.
 — See also under **Jacoby, Martin.**
- Bates, J. Elwyn.** Descriptions of three new species of Geometridæ. Canad. Ent., 18, 1886, 71-76.
 — Celyptera bifasciata, sp. nov. Canad. Ent., 18, 1886, 94-95.
- Bates, J[oseph] I.** The geology of Swanage and neighbouring district. Warwick. Field Club Proc., 1898, 11-32.
 — The geology of Alum Bay, Isle of Wight. Warwick. Field Club Proc., 1899, 46-47.
 — Cambrian rocks of Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1900, 13-20.
- Bates, (Rev.) J[ohn] M[allery].** Notes on a few shrubs of northern Nebraska. Amer. Natlist., 28, 1894, 803-834.
 — Notes on the trees of northern Nebraska. Amer. Natlist., 28, 1894, 1034-1036.
 — A new Astragalus. Amer. Natlist., 29, 1895, 670-671.
- Bates, Onward.** Pine stringers and floor-beams for bridges. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 261-276.
- Bates, E[ugene] H[enry].** Cleft palate. Brit. Jl. Dental Sci., 30, 1887, 1149-1126.
- Bates, W. H.** The use of the extract of the suprarenal capsule in diseases of the eye. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 293-300; Arch. Augenheilk., 11, 1900, 316.
- Bateson, (Miss) Anna.** Secondary exaracta. An experimental study. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 1-5.
- Bateson, (Miss) Anna, & Bateson, William.** See below.
- Bateson, (Miss) Anna, & Darwin, Francis.** The effect of stimulation on turgescient vegetable tissues. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 1-27.
 — On a method of studying geotropism. [1888.] Ann. Bot., 2, 1888-89, 65-68.
 — On the change of shape exhibited by turgescient pith in water. [1889.] Ann. Bot., 1, 1889-91, 117-125.
- Bateson, William.** The early stages in the development of *Balanoglossus* (*sp. incert.*). Quart. Jl. Micr. Sc., 24, 1884, 208-236.
 — Note on the later stages in the development of *Balanoglossus* Kowalevskii (*sp. incert.*), and on the affinities of

- the Enteropneusta. [1884.] Roy. Soc. Proc., 38, **1885**, 23-30.
- The later stages in the development of *Balanoglossus Kowalevskii*, with a suggestion as to the affinities of the Enteropneusta. Quart. Jl. Mier. Sci., 25, **1885** (*Suppl.*), 81-122; 26, **1886**, 511-533.
- On the early stages in the development of *Balanoglossus aurantiacus*. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, **1886**, 107.
- On the types of excretory system found in the Enteropneusta. [1885.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, **1886**, 225.
- Suggestions with regard to the nervous system of the Chordata. [1885.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, **1886**, 321.
- The ancestry of the Chordata. Quart. Jl. Mier. Sci., 26, **1886**, 535-571.
- On variations of *Cardium edule* from the Aral Sea. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, **1889**, 181-182.
- Suggestion that certain fossils known as bilobites may be regarded as casts of *Balanoglossus*. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, **1889**, 298.
- On some variations of *Cardium edule* apparently correlated to the conditions of life. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, **1890**, 204-211; Phil. Trans. (B), 180, **1890**, 297-330.
- Notes on the senses and habits of some Crustacea. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, **1889-90**, 211-214.
- The sense-organs and perceptions of fishes; with remarks on the supply of bait. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, **1889-90**, 225-256.
- On some cases of abnormal repetition of parts in animals. Zool. Soc. Proc., **1890**, 579-588.
- On the perceptions and modes of feeding of fishes. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, **1892**, 42-43.
- On some skulls of Egyptian mummified cats. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, **1892**, 68.
- On the nature of supernumerary appendages in insects. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, **1892**, 159.
- On variations in the colour of cocoons (*Saturnia Carpini* and *Eriogaster lanestris*), with reference to recent theories of protective coloration. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, **1892**, 251.
- On variation in the colour of cocoons of *Eriogaster lanestris* and *Saturnia Carpini*. [1891.] Ent. Soc. Trans., **1892**, 45-52.
- On variation in the colour of cocoons, pupæ, and larvae; further experiments. Ent. Soc. Trans., **1892**, 205-214.
- The alleged "aggressive mimicry" of Volucellæ. [1892.] Nature, 46, **1892**, 585-586; 47 (1892-93), 77-78.
- On numerical variation in teeth, with a discussion of the conception of homology. Zool. Soc. Proc., **1892**, 102-115.
- [On an abnormal foot of a calf.] Zool. Soc. Proc., **1893**, 530-531.
- [On specimens of *Clupea pilchardus*, showing variation in the number and size of the scales.] Zool. Soc. Proc., **1894**, 164.
- On two cases of colour-variation in flat-fishes illustrating principles of symmetry. Zool. Soc. Proc., **1894**, 246-249; **1895**, 890-891.
- On numerical variation in digits, in illustration of a principle of symmetry. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, **1895**, 61.
- The origin of the cultivated Cineraria. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 605-607; 52 (1895), 29, 103-104.
- On the colour-variations of a beetle of the family Chrysomelidae, statistically examined. Zool. Soc. Proc., **1895**, 850-860.
- [Webbed feet in Antwerp pigeons.] Zool. Soc. Proc., **1896**, 989-990.
- Notes on hybrid cinerarias produced by Mr. LYNCH and Miss PERTZ. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, **1898**, 308-309.
- Hybridisation and cross-breeding as a method of scientific investigation. [1899.] Hortic. Soc. Jl., 24 (1900), 59-66.
- Problems of heredity as a subject for horticultural investigation. [1900.] Hortic. Soc. Jl., 25 (1900-01), 54-61.
- On a case of homeosis in a crustacean of the genus *Asellus antennula* replaced by a mandible. Zool. Soc. Proc., **1900**, 268-271.
- Bateson, William, & Bateson, (Miss) Anna.** On variations in the floral symmetry of certain plants having irregular corollas. Linn. Soc. Jl. (Bot.), 28, **1891**, 386-424.
- Bateson, William, & Brindley, H[arold] H[ulme].** On some cases of variation in secondary sexual characters, statistically examined. Zool. Soc. Proc., **1892**, 585-594.
- Bateson, William, & Pertz, (Miss) Dorothea F. M.** Note on the inheritance of variation in the corolla of *Veronica Buxbaumii*. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, **1900**, 78-92.
- See also Pertz & Bateson.
- Batey, J.** Notes on the habits of native birds. [1885-86.] Victorian Natlist., 2, **1886**, 90-92, 104, 128 (*bis*)-130 (*bis*), 154-160; 3, **1887**, 11-12, 36.
- Bath, W. Harcourt.** See Harcourt-Bath.
- Bather, Francis Arthur.** Note on some recent openings in the Liassic and Oolitic rocks of Fawler in Oxfordshire, and on the arrangement of those rocks near Charlbury. [1885.] Geol. Soc. Quart. Jl., 42, **1886**, 143-145.
- The growth of cephalopod shells. Geol. Mag., 4, **1887**, 446-449.
- Shell-growth in Cephalopoda (Siphonopoda). Ann. Mag. Nat. Hist., 1, **1888**, 298-310.
- Professor BLAKE and shell-growth in Cephalopoda. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, **1888**, 421-427.
- Trigonocrinus, a new genus of Crinoidea from the "Weisser Jura" of Bavaria; with the description of a new species, *T. litatus*. Appendix. Sudden deviations from normal symmetry in Neocrinoidea. [1888.] Geol. Soc. Quart. Jl., 45, **1889**, 149-171.
- Note on *Marsupites testudinarius*. v. *Schlotheim*, sp. [1888.] Geol. Soc. Quart. Jl., 45, **1889**, 172-174.
- Pentacrini in peculiar beds of Great Oolite age near Basle. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, **1889**, 49-52.
- Scientific bibliography. Geol. Mag., 6, **1889**, 189-190.
- The basals of Eugeniacrinidae. Geol. Soc. Quart. Jl., 45, **1889**, 359-362.
- British fossil crinoids. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, **1890**, 306-334, 373-388, 485-486; 6, **1890**, 222-235; 7, **1891**, 35-40, 389-413; 9, **1892**, 189-194, 194-202, 202-226.
- "Goldfussia," "Comaster," and "Comatulidæ." Ann. Mag. Nat. Hist., 7, **1891**, 464.
- Some alleged cases of misrepresentation. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, **1891**, 480-489.
- Crinoidal stems in Ordovician of Sweden. Geol. Mag., 8, **1891**, 141.
- Visit to the botanical department of the British Museum (Natural History). Demonstration on fossil vascular cryptogams, by W. CARRUTHERS. [1891.] Geol. Ass. Proc., 12, **1892**, 88-90.
- Classification of the Cephalopoda. Amer. Geologist, 10, **1892**, 396-397.
- Suggested terms in crinoid morphology. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, **1892**, 51-66.
- The Crinoidea of Gotland. Part 1. The Crinoidea Inadunata. [1893.] Stockh., Ak. Handl., 25, **1893** 94, No. 2, 200 pp.
- Brachioecrinus and Herpetocrinus. Amer. Geologist, 16, **1895**, 213-217.
- The habits of the young Sepia. Jl. Malacol., 4, **1895**, 33-34.

- The colours of mother-of-pearl. [1895.] *Nature*, 53 (1895 96), 6, 7, 171.
- On *Uintacerinus*: a morphological study. *Zool. Soc. Proc.*, 1895, 974-1004.
- Zones of the Carboniferous. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 46.
- *Merocrinus Salepina*, *n. sp.*, and another crinoid from the middle Ordovician of west Shropshire. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 71-75.
- The search for *Uintacerinus* in England and Westphalia. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 143-145.
- The inheritance of specific characters. [1896.] *Nature*, 55 (1896 97), 29.
- The term "syzygy" in the description of crinoids. *Zool. Anz.*, 19, 1896, 57-61, 198.
- *Apiocerinus reenbariensis*, *Crena*, from the Mu-chel-kalk is a primitive *Millericerinus*. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 116-123.
- *Hapaloerinus Victoriae*, *n. sp.*, Silurian, Melbourne, and its relation to the Platyerinidae. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 337-345.
- *Sclocystis*, *Echinocystis*, and *Lysocystis*; *Disco cystis*, *Echinodiscus*, and *Aghaeerinidae*. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 381-382.
- A phylogenetic classification of the Palaeozoic. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 916-923.
- Studies in Edriosteroidea. I. *Dinocystis Barroisi*, *n. g. et n. sp.*, Psammites du Condroz. [II. *Edriostaster buchenanii*, *Forbes*, *sp.*] *Geol. Mag.*, 5, 1898, 543-548; 7, 1900, 193-203.
- *Petalocrinus*, *Weller & Davidson*. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1898, 101-111.
- The horizon of *Dinocystis Barroisi*. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 134-136.
- Pores in the ventral sac of fistulate crinoids. *Amer. Geologist*, 26, 1900, 307-312.
- Wind-worn pebbles in the British Isles. *Geol. Ass. Proc.*, 16, 1900, 396-420.
- Bather, Francis A[rthur], & Buckman, S[ydney] S[avory].** See **Buckman & Bather**.
- Bather, Francis A[rthur], & Gregory, J[ohn] Walter.** Visit to the British Museum (Natural History). Demonstration on the fossil Echinodermata. [1890.] *Geol. Ass. Proc.*, 11, 1891, exxxvii-exxxix.
- Bathgate, A[lexander].** Notes on acclimatisation in New Zealand. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 266-279.
- Bathrick, H. A.** Precipitation of salts. *Jl. Phys. Chem.*, 1, 1896-97, 157-169.
- Bathurst, F[red].** Electric wiring practice. *Sci. Abs.*, 1, 1898, 508-511.
- Batigne, Paul, & Fére, Charles.** See **Fére & Batigne**.
- Batigne, Paul, Fére, Charles, & Ouvry, Paul.** See **Fére, Batigne & Ouvry**.
- Batka, Johann Bapt.** To reference in No. 4 (*Jol.* 7) add *Deutsch. Natl. Tagbl.*, 1872, 145-146.
- Battle, —, & Villiers, —.** See **Villiers & Battle**.
- Battle, Etienne, & Chavigny, Paul.** Étude de quelques paquets de pansement individuels rapportés de l'expédition de Madagascar. *Ann. Hyg. Publ.*, 35, 1896, 133-138.
- Batson, Alfred.** [The earthquake in Spain.] *Nature*, 31, 1885, 200.
- Battaglini, Giuseppe.** For biography and list of works see *Giorn. Mat.*, 32, 1894, 205-208; *Napoli. Rend.*, 43, 1894, 49-54; *Palermo Cire. Mat. Rend.*, 8, 1894, 180-186; *Riv. Mat.*, 4, 1894, 91-96; *Roma. R. Acc. Lincei Mem.*, 1, 1894, 558-610, 605; *Torino Acc. Sci. Atti*, 29, 1894, 678-679; *Venezia. Ist. Atti*, 1893 94, 1419-1420.
- Sulle forme binarie bilineari. [1885.] *Roma. R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1885, 691-699; *Napoli. Acc. Atti*, 2, 1888, No. 6, 14 pp.
- Intorno ad un'applicazione della teoria delle forme binarie quadratiche all'integrazione dell'equazione

- differenziale ellittica. [1885.] *Giorn. Mat.*, 21, 1886, 128-149; *Napoli. Acc. Atti*, 2, 1888, No. 4, 11 pp.
- Sur les points stadiques d'une courbe quadrupole. *Roma. R. Acc. Lincei Rend.*, 1, 1888 (*Sem. 2*), 238-246.
- Geometria analitica cartesiana. *Giorn. Mat.*, 29, 1891, 3, 33, 93-132, 195-233, 298-355.
- Intorno ad una serie di linee di 2^o grado. *Giorn. Mat.*, 30, 1892, 287-299.
- Battandier, Alphonse.** Les images lumineuses de nuit. *Astronomie*, 1894, 61-64.
- Battandier, Jules, Alphonse.** Notes sur quelques plantes de la flore d'Algérie rares, nouvelles ou peu connues. *France. Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 360-365; 32, 1885, 336-343; 33, 1886, 350-356; 34, 1887, 385-391; 35, 1888, 385-395; 36, 1889, cxxviii-cxxxv, (*Rera*), 189.
- Notes sur quelques plantes d'Algérie à propos du livre de M. A. De Cadenat sur l'origine des plantes cultives. *France. Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 378-381.
- Sur deux Amaryllidées nouvelles pour la flore de l'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, 143-145.
- Sur quelques Orchidées d'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 297-299.
- Sur trois plantes de la flore atlantique. *France. Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 476-479.
- Notes critiques sur quelques espèces méditerranéennes. *Ass. Franc. C. R.*, 1887 (*Pt. 2*), 567-572.
- Quelques mots sur les causes de la localisation des espèces d'une région. *France. Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 189-195.
- Notes sur quelques plantes rares ou critiques. *Ass. Franc. C. R.*, 1888 (*Pt. 2*), 298-302.
- Note sur quelques genres de la famille des Syngenesiacées. *Ass. Franc. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 486-490.
- Expérience sur la valeur du sens de l'enroulement des goussez comme caractère spécifique dans le genre *Medicago*. *Ass. Franc. C. R.*, 1889 (*Pt. 2*), 520-522.
- Note sur un nouveau *Lactuca* d'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 36, 1899, 402-404.
- Observations sur quelques *Silene* d'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 38, 1891, 217-219.
- Absence de la santonine dans les capitules de l'*Artemisia herba-alba* d'Algérie. *Jl. Pharm.*, 23, 1891, 380-381.
- Note sur quelques plantes d'Algérie, distribuées autrefois par BOURGEAT, KRAEER et CESSON, conservées dans l'herbier de M. P. MAES. *France. Soc. Bot. Bull.*, 39, 1892, 47-50.
- Lettre sur quelques espèces critiques d'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 39, 1892, 166-168.
- Note sur quelques plantes recueillies pendant la session à Biskra. *France. Soc. Bot. Bull.*, 39, 1892, 330-339.
- Note sur la glaucine. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 350-351.
- Présence de la fumarine dans une Papaveracee. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1122-1123; *Jl. Pharm.*, 26, 1892, 128-129.
- Description d'une nouvelle espèce algérienne de *Zollingeria*. *France. Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 190-192.
- Excursion botanique dans la région de l'Ouarsenis. *France. Soc. Bot. Bull.*, 40, 1893, 259-264, (*Rera*), 202.
- Considérations sur les plantes refuges, rares ou en voie d'extinction de la flore algérienne. *Ass. Franc. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 552-558.
- Notes sur l'herbierisation. Sur quelques plantes d'Algérie. *France. Soc. Bot. Bull.*, 41, 1894, 512-517.
- Note sur quelques plantes recueillies en Algérie et probablement adventives. *France. Soc. Bot. Bull.*, 42, 1895, 289-296.
- Réactions de la chlordanine avec les phénols en solution sulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 270-271.
- Sur l'histoïne des alcaloïdes des Fumariacées et Papaveracées. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 127-127.

- Contribution à l'étude des caractères taxonomiques tirés de la chimie végétale. Ass. Franç. C. R., **1896** (Pt. 2), 410-445.
- Crucifère nouvelle pour l'Algérie et remarques sur la classification des Crucifères siliculeuses. France Soc. Bot. Bull., **43**, 1896, 256-259.
- Notes sur quelques plantes d'Algérie. France Soc. Bot. Bull., **43**, 1896, 477-183; **45**, 1898, 235-240.
- Contribution à la flore atlantique. France Soc. Bot. Bull., **44**, 1897, 321-325.
- Revision des Paronyques algériennes à grandes bractées argentées. France Soc. Bot. Bull., **46**, 1899, 265-272.
- Notes sur quelques plantes de la flore atlantique. France Soc. Bot. Bull., **46**, 1899, 281-289.
- Résultats botaniques de la mission Flamand du 20 novembre 1899 au 20 mars 1900; observations et récoltes de M. Joly. France Soc. Bot. Bull., **47**, 1900, 241-253.
- Battandier, Jules** [Aimé], & **Malosse, Théodore**. Sur un nouvel alcaloïde. Paris, Ac. Sci. C. R., **125**, 1897, 360-362; Jl. Pharm., **6**, 1897, 241-242.
- Sur la rétamine. Paris, Ac. Sci. C. R., **125**, 1897, 450-451; Jl. Pharm., **6**, 1897, 387-389.
- Battandier, Jules** [Aimé], & **Trabut, Louis**. Excursion botanique dans le sud de la province d'Oran. France Soc. Bot. Bull., **35**, 1888, 338-348.
- Description du Pancratium Sabrae, *Cossou* (inédit). Rev. Gén. Bot., **2**, 1890, 5-6.
- Extraits d'un rapport sur quelques voyages botaniques en Algérie entrepris sous les auspices du Ministre de l'Instruction Publique, pendant les années 1890-91. France Soc. Bot. Bull., **38**, 1891, 295-321; **39**, 1892, 70-77.
- Note sur un Podanthus nouveau de la flore d'Algérie. France Soc. Bot. Bull., **39**, 1892, lx-lxi.
- Description d'une nouvelle espèce du genre "Urginea," *Steinheil*. Ass. Franç. C. R., **1893** (Pt. 2), 505-506.
- Battelli, Angelo**. Sui sistemi catottrici centrati. [1884.] Torino Acc. Sci. Atti, **19**, 1883, 387-409.
- Sulla propagazione della luce in un sistema catadiottrico. [1884.] Venezia, Ist. Atti, **1883-84**, 1081-1095.
- Conseguenze di una nuova ipotesi di KOHLRAUSCH sui fenomeni termoelettrici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **1**, 1885, 117-120.
- Sui fenomeni termici che accompagnano la formazione dei misegli di sostanze non metalliche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **1**, 1885, 646-651.
- Sulle proprietà termoelettriche delle leghe. Studio sperimentale. Torino Acc. Sci. Mem., **36**, 1885, 487-513.
- Influenza della pressione sulla temperatura di fusione di alcune sostanze. Studio sperimentale. [1885.] Venezia, Ist. Atti, **1884-85**, 1781-1813.
- Intorno all'influenza della magnetizzazione sopra la conducibilità termica del ferro. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, **21**, 1885, 799-820.
- Sull'effetto Thomson. Studio sperimentale. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, **22**, 1886-87, 48-69.
- Sulla resistenza elettrica delle amalgame. Roma, R. Acc. Lincei Mem., **4**, 1887, 206-220.
- Sul fenomeno Thomson nel piombo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1887 (Sem. 1), 212-218.
- Sull'annularsi del fenomeno Peltier al punto neutrale di alcune leghe. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1887 (Sem. 1), 401-407.
- Sulla termoelettricità del mercurio. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1887 (Sem. 2), 6-10.
- Sulla termoelettricità delle amalgame. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1887 (Sem. 2), 37-44.
- Il fenomeno Thomson nel nichel. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1887 (Sem. 2), 105-108.
- Sul fenomeno Thomson. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, **22**, 1886-87, 539-556.
- Sulle proprietà termoelettriche delle leghe. Studio sperimentale. [1887.] Venezia, Ist. Atti, **1886-87**, 1137-1155.
- Sulle correnti telluriche. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **4**, 1888 (Sem. 2), 25-29; Nuovo Cimento, **24**, 1888, 45-50.
- Sulle variazioni della resistenza elettrica e del potere termoelettrico del nichel al variare della temperatura. Ricerche sperimentali. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, **23**, 1887-88, 231-245.
- Sul fenomeno dell'effettus a diverse temperature e sulle sue relazioni col fenomeno Thomson. [1889.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., **5**, 1888, 632-675; Nuovo Cimento, **27**, 1890, 111-136.
- Le meteore ottiche più comuni. Moncalieri Oss. Boll., **9**, 1889, 114-115.
- Misure assolute dell'inclinazione magnetica nella Svizzera. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **5**, 1889 (Sem. 1), 771-777.
- Sulle correnti telluriche. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., **9** (Pt. 4), 1889, 1-95.
- Sulle proprietà termiche dei vapori. [1889-96.] Torino Acc. Sci. Mem., **40**, 1890, 21-130; **41**, 1891, 25-76; **42**, 1892, 119-178; **43**, 1893, 63-98; **44**, 1894, 57-88; **45**, 1896, 235-261; Nuovo Cimento, **30**, 1891, 235-274; **31**, 1892, 156-167; **32**, 1892, 38-50; **34**, 1893, 97-114, 186-203; **2**, 1895, 97-115.
- Sulle correnti telluriche. Nuovo Cimento, **27**, 1890, 233-244; **28**, 1890, 97-111.
- Misure assolute degli elementi del magnetismo terrestre, eseguite nella Svizzera nel 1889. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **6**, 1890 (Sem. 1), 513-519.
- Sull'evaporazione dell'acqua e del terreno umido. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., **9** (Pt. 1), 1890, 99-129; Nuovo Cimento, **28**, 1890, 247-256.
- Sul crepuscolo. Nuovo Cimento, **29**, 1891, 97-131; **30**, 1891, 283.
- Sull'influenza della forza elettromotrice degli elettrodi nello studio delle correnti telluriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **7**, 1891 (Sem. 1), 403-410.
- Sur les variations séculaires des éléments du magnétisme terrestre en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., **28**, 1892, 202-235.
- Risultati delle misure per la costruzione della carta magnetica della Svizzera. Nuovo Cimento, **32**, 1892, 250-257.
- Misure assolute degli elementi del magnetismo terrestre nella Svizzera eseguite nel 1888 e nel 1889. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., **11** (Pt. 3), 1892, 29-167.
- Misure per la costruzione della carta magnetica della Svizzera. [1892.] Venezia, Ist. Atti, **1891-92**, 455-525, 973-1029, 1479-1519.
- Sullo stato della materia nel punto critico. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1891-92**, 1615-1645; **1892-93**, 685-693; Ann. Chim., **29**, 1893, 400-432.
- Sulle isobare dei vapori. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, 1893 (Sem. 1), 171-179; Nuovo Cimento, **34**, 1893, 5-13.
- Sul comportamento termoelettrico dei metalli magnetizzati. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, 1893 (Sem. 2), 162-168.
- Carta magnetica della Svizzera. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., **14** (Pt. 1), 1893, 83-88.
- Influenza del magnetismo e delle azioni meccaniche sui fenomeni termoelettrici. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1892-93**, 1452-1465, 1581-1589, 1637-1646, 1676-1688, 1715-1764.
- On the thermal behaviour of liquids. Phil. Mag., **38**, 1894, 245-248.
- Sul luogo di emanazione dei raggi Röntgen nei tubi a vuoto. Nuovo Cimento, **3**, 1896, 129-141.

- Ricerche sulle azioni fotografiche nell'interno dei tubi di serici. *Nuovo Cimento*, 3, 1896, 193-202; *Phil. Mag.*, 43, 1897, 133-135.
 — Rapporti fra le azioni fotografiche all'interno e all'esterno dei tubi a vuoto. *Nuovo Cimento*, 5, 1897, 169-182.
 — Rapporti fra i raggi catodici e i raggi del Rontgen. *Nuovo Cimento*, 5, 1897, 386-396; *Phil. Mag.*, 45, 1898, 163-172.
 — Effetti elettrici unipolari nei gas rarefatti. *Nuovo Cimento*, 7, 1898, 81-101.
 — Metodi e conquiste della fisica. *Riv. Sci. Ind.*, 39, 1898, 1-19.
 — Sulle scariche elettriche. *Riv. Sci. Ind.*, 32, 1900, 210.
 — La legge di BOYER a pressioni molto basse. *Riv. Sci. Ind.*, 32, 1900, 210-211.
- Battelli, Angelo, & Garbasso, Antonio [Giorgio].** Sopra i raggi del RONTGEN. *Nuovo Cimento*, 3, 1896, 40-61.
 — Sopra un modo per ridurre il tempo di posa delle fotografie eseguite coi raggi di RONTGEN. *Nuovo Cimento*, 3, 1896, 167-168.
 — Raggi catodici e raggi X. *Nuovo Cimento*, 3, 1896, 289-299.
 — Sulla dispersione delle cariche elettrostatiche, prodotta dai raggi ultravioletti. *Nuovo Cimento*, 3, 1896, 321-324.
 — Azione dei raggi catodici sopra i conduttori isolati. *Nuovo Cimento*, 4, 1896, 129-133; 6, 1897, 5-8.
 — Sur quelques faits se rapportant aux rayons de RONTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 603.
- Battelli, Angelo, & Magri, Luigi.** Sui raggi anodici e sui raggi catodici. [1899.] *Nuovo Cimento*, 10, 1899, 261-268; *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 18-20.
- Battelli, Angelo, & Martinetti, Mattia.** Sui calori specifici e di fusione di sostanze non metalliche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 621-627.
 — Intorno alla fusione dei miscugli binari di sostanze non metalliche. *Torino Acc. Sci. Atti*, 20, 1885, 1058-1076.
 — Sulla variazione di volume che si avvera nell'atto della mescolanza di sostanze organiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 217-251.
- Battelli, Angelo, & Naccari, Andrea.** See **Naccari & Battelli**.
- Battelli, Angelo, & Pagliani, Stefano.** See **Pagliani & Battelli**.
- Battelli, Angelo, & Palazzo, Luigi.** Sulle variazioni di volume di alcuni corpi per effetto della fusione. Studio sperimentale. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1885, 283-300.
 See also **Palazzo & Battelli**.
- Battelli, Angelo, & Pandolfi, Maria.** Sull'illuminazione dei liquidi. *Nuovo Cimento*, 9, 1899, 321-326.
- Battelli, Angelo, & Stefanini, Annibale.** Ricerche crioscopiche ed ebullioscopiche. *Nuovo Cimento*, 9, 1899, 5-66.
 — Sulla velocità dei raggi catodici e sulla conduttività elettrolitica dei gas. [1899.] *Nuovo Cimento*, 10, 1899, 324-337; *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 51-52.
 — Esposizione critica della teoria della dissociazione elettrica. [1899.] Milano, Atti Cagnola, 17, 1900, 351 pp.
- Battelli, Frédéric.** Sur le passage et l'action des rayons de RONTGEN dans l'œil. Sur la transparence des tissus de l'organisme par rapport aux rayons de RONTGEN. *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 202-211.
 — Action de diverses substances sur les mouvements de l'estomac, et innervation de cet organe. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1568-1570.
 — Sur la limite inférieure des sons perceptibles. [1896.] *Arch. Ital. Biol.*, 27, 1897, 202-209.

- Le nerf spinal et le nerf moteur de l'estomac. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 5, 1898, 382-383.
 Contribution à l'étude des effets des courants à haute fréquence sur les organismes vivants. [1898-99.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 7, 1899, 83-84, 542-556.
 Étude sur les électrodes de rAnsevsky et de Dr. Bors-Bryson. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 7, 1899, 309-325.
 L'influence des courants à haute fréquence et à haute tension sur l'échange matériel. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 8, 1899, 501-502.
 Ueber die Durchsichtigkeit der Gewebe des Organismus, in besondere der Augenmauer für Röntgen-selbst-X-Strahlen. *Untersuch. Natur.*, 16, 1899, 384-394.
 Durée de la survie du cœur chez le chien. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 9, 1900, 234-295.
 Un nouveau procédé pour restaurer les fonctions du cœur chez le chien. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 9, 1900, 489-491.
 Nutrition des centres nerveux. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 10, 1900, 601-602.
 — Les tremulations mortalières du cœur chez différentes espèces animales. *Jl. Physiol. Path. Gen.*, 2, 1900, 422-436.
 — Influence des différents composants du sang sur la nutrition des centres nerveux. I. Action de l'acide des sels inorganiques et du glucose. *Jl. Physiol. Path. Gen.*, 2, 1900, 493-500.
 Restauration des fonctions du cœur et du système nerveux central après l'anémie compoïde. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 800-804; *Jl. Physiol. Path. Gen.*, 2, 1900, 443-456.

Battelli, Frédéric, & Prevost, J[ean] Edouard. Cause et mécanisme de la mort par les décharges électriques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 8, 1899, 587-588.
 See also **Prevost & Battelli**.

Batten, Frederick Eastace. The muscle-spindle under pathological conditions. *Brain*, 20, 1897, 138-179.
 — Hereditary form of progressive muscular atrophy with spinal lesion in young children. *Brain*, 20, 1897, 536-542.
 — The effect of Mauert's fluid on nervous tissue that has undergone post mortem change. [1897.] *Jl. Path. Bact.*, 5, 1898, 348-351.
 — Experimental observations on the early degenerative changes in the sensory end organs of muscles. *Roy. Soc. Proc.*, 63, 1898, 61-62; *Brain*, 21, 1898, 488-494.
 — Two cases of arrested development of the nervous system in children. *Brain*, 23, 1900, 260-276.

Batten, Frederick Eastace, & Barlow, Thomas, & Barlow & Batten.

Batten, Frederick Eastace, & Collier, James Stanhope. Spinal cord changes in cases of cerebral tumour. *Brain*, 22, 1899, 173-183.

Batten, Frederick Eastace, & Prickett, Margarette. See **Prickett & Batten**.

Batten, Frederick Eastace, Russell, John Samuel, & Collier, James Stanhope. See **Russell, Batten & Collier**.

Batten, John Herbert. For the graphical notation of Devon, Ass. Trans., 18, 1886, 57-58.

Batten, Rayner Doreen. A clinical pulse manometer. *Practitioner*, 49, 1892, 37-40.

Batten. See also **Chisholm-Batten**.

Batterham, H. G. Notes on a case of amnesia. *Brain*, 10, 1888, 488-494.
 — Case of tetanorrhysis into the median cerebellar artery. Recovery. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 123-125.

Battermann, H. G. Beobachtungen des Coagulat. 1885. Brooks. Am Sechstisser der Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 325-326.
 — Positionen einiger Verstecksterne für den Monat. Beobachtungen am kleinen Meridiankreise der Berliner Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 357-358.

- Verfinsternungen der Jupiterstrabanten beobachtet auf der Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 114, 1886, 405-408.
- Heliometrischer Anschluss des Saturn an μ und η Geminorum während der Conjunctionen im Januar und März 1886. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 225-230.
- Bemerkung zu dem Aufsatze des Herrn O. JESSE "Die anfallenden Abendersecheinungen am Himmel im Juni und Juli 1885." *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 179-180.
- Beobachtungen am Passageninstrument der Hambuger Sternwarte 1882-83. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 65-74.
- Beobachtungen des Cometen 1887 IV (Barnard Mai 12) angestellt am 6 Füsser der Sternwarte in Berlin (Ringmikr., Vergr. 49). *Astr. Nachr.*, 117, 1887, 385-386.
- Einige Bereichtigungen aus dem Gebiete der Aberration und Fortpflanzungsgeschwindigkeit des Lichts. *Astr. Nachr.*, 118, 1888, 369-372.
- Erwiderung auf das Schreiben von Herrn Direotor FOLIE in A.N. 2844 betreffend die Aberrationsconstante. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 297-300.
- Untersuchungen über die Gestalt der Bilder und die Theorie der Messungen außerhalb der optischen Axe von astronomischen Instrumenten. Mit speieller Berücksichtigung des Heliometers mit ebener Führung. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 337-416.
- Erwiderung auf die Bemerkungen von Herrn Dr. SCHEINER in A.N. 2884 betr. die Ansmeßung photographischer Platten. *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 217-222.
- Triangulation zwischen den 8 hellsten Sternen der Plejadengruppe. Ausgeführt am Heliometer der Königl. Sternwarte zu Berlin. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 353-392.
- Beobachtungen von Vergleichsternen am kleinen Meridiankreise der Berliner Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 125, 1890, 129-146.
- [Beobachtungen des Mercurdurchgangs 1891 Mai 9.] Auf der Königlichen Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 341-342.
- Beiträge zur Bestimmung der Mondbewegung und der Sonnenparallaxe aus Beobachtungen von Sternbedeckungen am sechsfüssigen Merz'schen Fernrohr der Berliner Sternwarte. Berlin Steinw. Beob.-Ergebn., 5, 1891, 42 pp.
- Beobachtungen von zwei Erdbeben auf der Sternwarte zu Berlin. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 239-242.
- Beobachtungen des Cometen 1893 II am Refractor (244 mm. Öffnung) der Königl. Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 139-140.
- Beobachtung der Plejadenbedeckung 1895 Juli 17 auf der Kgl. Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 138, 1895, 297-298.
- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1896 Aug. 8. Auf der Kgl. Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 141, 1896, 253-254.
- Bemerkung zu der Abhandlung "Ueber die systematischen Fehler der Distanzmessungen mit neuern Heliometern," *Astr. Nachr.*, 3397-98. *Astr. Nachr.*, 112, 1897, 373-376.
- Ueber die Benutzung der Projectionsfactoren bei Untersuchung der systematischen Fehler heliometrischer Distanzmessungen. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 353-356.
- Ueber Vermeidung von Zeichenfehlern bei Voransberechnung von Finsternissen und Sternbedeckungen. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 355-358.
- Tafeln zur Berechnung der Mondparallaxe für Vorausberechnung von Sternbedeckungen. *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 1-11.
- Beobachtungen von Plejadenbedeckungen auf der Königl. Sternwarte in Berlin. *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 59-62.
- Systematische Beobachtungen von Sternbedeckungen am Merz'schen Refractor der Kgl. Akademie der Wissenschaften auf der Kgl. Sternwarte zu Berlin. *Astr. Nachr.*, 145, 1898, 1-28.
- Individuelle Correctionen von 388 Fundamentalsternen des Berliner Jahrbuchs. Nach Beobachtungen am grossen Berliner Meridiankreise 1892-96. *Astr. Nachr.*, 145, 1898, 177-198.
- Bemerkungen zu dem Aufsatze von Herrn NYREN in A.N. 3480. [Ueber die Ertel'sche Theilung des Pulkowaer Verticalkreises, etc.] *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 119-122.
- Mittlere Oerter für 1895.0 und Eigenbewegungen von 206 Polhöhensternen für Potsdam, Prag, Berlin. Nach Bestimmungen am grossen Berliner Meridiankreise 1893-95. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 33-46.
- Resultate der Bestimmungen von 33 Seelenpaaren. Ausgeführt am grossen Berliner Meridiankreise 1892-94. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 145-150.
- Mittlere Oerter für 1895.0 von 136 Sternen der beiden Rümker'schen Cataloge. Nach Beobachtungen am grossen Berliner Meridiankreise 1895-97. *Astr. Nachr.*, 147, 1898, 193-200.
- Ableitung der Aberrationsconstante, der mittleren Polhöhe, und einer von der Rectascension abhängigen Periode in den Declinationen des Fundamental-Catalogs der A.G. aus den 1891-92 auf der Königl. Sternwarte zu Berlin ausgeführten Polhöhenbestimmungen. Vorläufige Mittheilung. *Astr. Nachr.*, 148, 1899, 257-270.
- Resultate aus Beobachtungen von 379 Anhaltsternen und 1640 durch Anschluss bestimmten Sternen angestellt in den Jahren 1892-97 am grossen Berliner Meridiankreise. Berlin Sternw. Beob. Ergebn., 8, 1899, 156 pp.
- Resultate aus den Polhöhenbestimmungen in Berlin ausgeführt in den Jahren 1891 und 1892 am Universal-Transit der Königl. Sternwarte. Int. Erdm. Centralbur. [Veröff., 1], 1899, 45 pp.
- Battermann, Hans, & Küstner, [Karl] Friedrich.** See **Küstner & Battermann.**
- Batters, Edward Arthur Lionel.** Notes on the marine Alge of Berwick-on-Tweed. Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 535-538.
- A description of three new marine Algae. Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 450-453.
- A list of the marine Alge of Berwick-on-Tweed. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 221-392.
- Hand-list of the Alge [of the Clyde sea-area]. Jl. Bot., 29, 1891, 212-214, 229-236, 273-283.
- On Schmitziella, a new genus of endophytic Alga, belonging to the order Corallinaceæ. Ann. Bot., 6, 1892, 185-194.
- Goniomphllum Buffhami: a new marine Alga. Jl. Bot., 30, 1892, 65-67.
- Microchlaera aeruginea, n. sp. Jl. Bot., 30, 1892, 86.
- Additional notes on the marine Alge of the Clyde sea-area. Jl. Bot., 30, 1892, 170-177.
- New or critical British Alga. [1892-94.] Grevillea, 21, [1893], 13-23, 49-53, 97-100; 22, [1894], 20-24, 50-52, 114-117.
- On the necessity for removing Ectoearpus secundus, Kütz., to a new genus. Grevillea, 21, [1893], 85-86.
- A provisional list of the marine Alge of Essex, and the adjacent coast. Essex Natlist., 8, 1894, 1-25.
- New British marine Alga. Grevillea, 22, [1894], 90-92.
- Some new British Alga. Ann. Bot., 9, 1895, 168-169.
- On some new British marine Alga. Ann. Bot., 9, 1895, 307-321.
- Some new British marine Alga. Jl. Bot., 33, 1895, 274-276; 34, 1896, 6-11, 384-390.
- On Acrosiphonia Traillii, a new British Alga. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 213-214.
- New or critical British marine Alga. Jl. Bot., 35, 1897, 433-440; 38, 1900, 369-379.
- Batters, Edward Arthur Lionel, & Holmes, Edward Morell.** See **Holmes & Batters.**

- Battersby, J.** Crocodile's egg with solid shell. *Nature*, 48 (1893), 218.
- Battesti, Felix.** Le pain qui ne nourrit pas. [1891.] *Nat. Canad.*, 20, 1890, 115-119.
- Battisti, L., & Sicher, Enrico.** See Sicher & Battisti.
- Battisti, Cesare.** Gli studi immunologici italiani nel 1898. Nota bibliografica. *Riv. Geogr. Ital.*, 6, 1899, 32-43.
- Battistini, Attilio.** Einfluss des Santonins auf die Gallen Ausscheidung. [1885.] *Untersuch. Nat.*, 13, 1888, 411-431.
- Battistini, Attilio, & Moleschott, Jacob Albert Willebrand.** See Moleschott & Battistini.
- Battistini, Ferdinando, & Sciotone, Lorenzo.** Ricerche sperimentali sulla tossicità del sangue di animali profondamente anemic. (Contributo alla patologia delle gravi anemie.) [1897.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 389-435 or 593-639.
- Ricerche sperimentali sugli effetti della trasfusione nella anemia da emolisi. [1897.] *Torino Acc. Sci. Atti*, 32, 1896, 635-661 or 897-923.
- Battle, H[erbert] R.** Report on potash. U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 111-118.
- On the loss of moisture in bottled fertilizer samples when closed with cork. U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 159.
- The effect of finer grinding in the preparation of fertilizer samples. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 160-164.
- Battle, John D.** An investigation of the coast waters of South Carolina with reference to oyster-culture. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 303-330.
- Battle, William Henry.** Eryphytis (so-called) in infants. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 258-263.
- A case of removal of a large recurring tumour of the frontal region of a carcinomatous character, and of the underlying portion of the skull. Clin. Soc. Trans., 32, 1899, 127-132.
- Battley, A. V.** Notes on Apamea ophiogramma. Ent. Record, 2, 1891, 191-192.
- Battocchi, G. B.** Delle modificazioni alla pila Leclanché. Bull. Vule. Ital., 17, 1890, 89-90.
- Battut, L.** Ueber die Bestimmung des Zuckers und der Glukose mittelst Kupferlosung. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 34, 1884, 361-366.
- Die Wirkung der Säuren auf den Rohrzucker. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 34, 1884, 553-558.
- Die schwefelige Säure in der Zuckerfabrikation. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 34, 1884, 1161-1175; *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 9, 1884-85, 142-159.
- Der Stickstoff im Press- und Diffusionsaft. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 35, 1885, 46-48.
- Die chemische Ueberwachung der Diffusionsarbeit. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 36, 1886, 374-383.
- Ueber die Bestimmung des krystallisierbaren Zuckers in der Rübe und in den rohen Rübenäften. [Tr.] [1887.] *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 11, 1886-87, 518-531.
- Die Anwendung der Elektricität zur Reinigung der Zuckerfabriksprodukte. [Tr.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 46, 1896 (Th. 2), 623-653, 719-741, 817-853.
- Batty.** See Trevor-Batty.
- Batujev, N[ikolaj Aleksandrovic].** Eine seltene Arterien-anomalie (Ursprung der A. basilaris aus der A. carotis interna). *Anat. Anz.*, 4, 1889, 282-285.
- CIRARELLI's Höckerchen und andere unbeständige Höcker der oberen Mahlzähne bei dem Menschen und den Affen. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 93-109.
- Baturoni, Geromino.** A September moth on the Mexican coast. U. S. Monthly Weath. Rev., 20 (1892), 252.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en Veracruz durante el año de 1891. Mex., Soc. "Alzate" Mem., 9, 1895, 30.
- Batut, Louis.** Des comparaisons d'estime de l'acide dans le cours de la secheresse. De l'acide et de son équivalent acébro-spirale pour diverses substances finies de la secheresse. *Arch. M. L. Pharm. Militaire*, 8, 1886, 266-282, 359-372.
- De la tuberculoïde vermiculée non ulcérante (que celer et non veripriva). *Ann. de Dermatol.*, 5, 1894, 1083-1092.
- Baty, F. J.** Eggs of Lepidoptera. Ent. Recd. 1, 9, 1897, 177-178.
- Batz, J. d.** Note sur la vitalité de certains insectes. Part. I. *Soc. Biol. Mém.*, 52, 1900 (C. R.), 815-816.
- Batz, J. d., Sabrazés, Jean-Louis, & Brengues, Pauline.** See Sabrazés, Batz & Brengues.
- Batz, René d.** The batridermidae of Siberia. [1898.] Amer. Inst. Min. Eng. Trans., 28, 1899, 452-467.
- Batzaroff,** — La pneumonie pétiotuse expérimentale. Ann. Inst. Pasteur, 13, 1899, 385-405.
- Bau, Theodor.** Ornithologisches aus Vorarlberg. Ornith. Jahrb., 11, 1900, 121-131.
- Bau, Arminius.** Die Bestimmung von Maltose, Dextrose und Dextriin in Bierwürze und Bier mittelst Reindialysen von Verdauungs-Organismen. *Centrbl. Bakter.*, 9, 1891, 825-826.
- Composition des méots de bière au point de vue des hydrates de carbone. [Tr.] *Mémoirs Sci.*, 5, 1891, 1096-1098.
- Ueber die Bestimmung der verdaulichen Substanzen in Bierwürzen. *Chem. Ztg.*, 16, 1892, 1473-1474, 1520.
- Ueber die Verwendung der Hefe zur quantitativen Bestimmung gedehnbarer Substanzen. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 392-393.
- Ueber die Bestimmung der Isomaltose. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 499.
- Ueber Melitriose und deren quantitative Bestimmung. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1794-1799.
- Ueber ein neues Enzym der Hefe. *Chem. Ztg.*, 19, 1895, 1873-1874.
- Ueber Melibiose. *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 185-188.
- Neue bakteriologische Doppelschalen. *Centrbl. Bakter.* (Abt. 2), 1, 1898, 645-646.
- Ueber krystallisierte Melibiose. *Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind.*, 49, 1899 (Th. 2), 580-582.
- Baubigny, H[enri].** Sur la préparation du sulfato de sesquioxyle de chrome pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 78, 1884, 100-103.
- Détermination de l'équivalent du chrome dans le sulfat de sesquioxyle de chrome pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 78, 1884, 146-148.
- Sur l'oxydation naturelle des sulfates de sesquioxyle de chrome. Paris, Soc. Chim. Ital., 41, 1884, 291-301.
- Sur la transmutation des sulfates en sulfites. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 149-151.
- Sur la réaction de l'andamicine. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1372-1374.
- Sur la liquéfaction du sucre par l'acide citrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1616-1618.
- Action de l'hydrogén-sulfite sur les sels de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 751-754, 806-809.
- Sur l'empîtage de la viande au suifur pour préparer les sels de calcium et de sodium. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 132-135.
- Sur la séparation de l'acide du nickel par la méthode des nitrates. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 685-686; Ann. Chim., 17, 1889, 103-113.
- Action de l'acide de sulfure sur le sulfato de chrome en solution mince et acide. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1118-1150.
- Séparation du zinc et du nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 237-258.
- Sur la séparation du zinc et du cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 450-473.

- Sur le dosage du thallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 541-547.
 — Le vermillon d'antimoine n'est pas un oxysulfure. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 687-690.
 — Sur la kermésite. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 737-740.
 — Sur les caractères analytiques d'un mélange de sels de baryum, strontium et calcium. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 326-330.
 — Sur le dosage de l'antimoine à l'état de peroxyde. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 499-502.
 — Action des hautes températures sur le peroxyde d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 560-562.
 — Emploi de la fluorescéine pour la recherche de traces de brome dans un mélange salin. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 654-657.
 — Recherches sur la séparation et le dosage des éléments halogénés dans leurs combinaisons avec l'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1219-1221.
 — Méthode générale de séparation du chlore, du brome et de l'iode mêlés à l'état de sels d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 51-54.
 — Recherches sur la séparation de traces de brome existant dans les chlorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1160-1163.
 — Séparation et dosage de traces de brome en présence d'un très grand excès de chlorure. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1236-1239.
 — Séparation et dosage de traces de chlore en présence d'un très grand excès de bromure. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1326-1329, 1426.
- Baubigny, H[enry], & Péchard, E.** Sur l'efflorescence du sulfate de cuivre et de quelques autres sulfates métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 171-174; Jl. Pharm., 26, 1892, 321.
 — Sur la dissociation de l'alun de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 604-605.
 — Mémoire sur l'efflorescence de certains sulfates. Ann. Chim., 28, 1893, 415-432.
- Baubigny, H[enry], & Rivals, Paul.** Sur la séparation du chlore et du brome. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 859-862.
 — Étude de l'action du permanganate de potassium sur le bromure cuivreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 954-956.
 — Procédé de séparation et de distillation du brome d'un mélange de chlorure et de bromure alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 527-530.
 — Séparation et dosage par voie directe du chlore et du brome contenus dans un mélange de sels alcalins. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 607-610.
- Bauby, [Denis], & Bardier, É[mile].** See **Bardier & Bauby.**
- Bauch, El[mi].** Ueber die Constitution einer Jodmetaxylolsulfonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3117-3119.
- Bauch, El[mi], & Töhl, A[lbert].** See **Töhl & Bauch.**
- Bauch, Richard.** Die Rückwirkung des Ankerstromes auf die Feldstärke einer Dynamomaschine. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 641-645.
 — Regulierung der Drehzahl bei elektrischem Antrieb von Werkzeugmaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 499-500.
- Baucher, F[rançois Jean Étienne].** Assign to this author titles (Vol. 9) under **Baucher, —**, and **Baucher, F. J. J.**
 — Recherches chimiques et microbiologiques sur les altérations et la protection des métaux usuels en eau de mer. Figures des caténas et corrosions des tubes de chaudières. Rev. Maritime et Colon., 124, 1895, 110-135.
 — Analyse des eaux potables. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 366-367.
 — Sur une falsification de la sciammonée par la galène et l'amidon. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 186-187.
- Dosage de l'azote dans les matières azotées et spécialement dans les nitro-celluloses. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 373-376.
- Baucke, H.** Sur l'amide de l'acide phénylepropiolique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 123-127.
 — Action de l'ammoniaque sur les éthers de l'acide phénylebromopropionique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 128-134.
 — [Mededeeling over mikroskopische onderzoeking van eenige metaallegeringen.] [1897.] 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1896-97 (Terv.), 133-136.
 — Beitrag zur Prüfung der Eisenmennige. Fresenius, Ztschr., 37, 1898, 668-679.
- Baucke, H., & Behrens, Th[eodor] H[einrich].** See **Behrens & Baucke.**
- Baud, E.** Action du chlorure d'aluminium anhydre sur l'acrylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1319-1322.
- Baudé, Ém.** Contribution à l'étude de l'influence de la syphilis sur la grossesse. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 798-804.
- Baudé, S[iméon], & Reyhler, Albert.** Sur quelques dérivés du pipéronal. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 616-618.
- Baudelot, [Charles Francois Georges].** Description de louragan cyclomique des 4 et 5 février 1895 essuyé par le paquebot de la Compagnie Transatlantique la *Gascogne*, pendant sa traversée du Havre à New-York. Ann. Hydrogr., 17, 1895, 11-12.
- Baudens, (lt.) Gaston [Charles Lucien Benoît Marie].** La Corée. Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 206-243.
 — Notice sur les typhons des mers de Chine et du Japon. (Observatoire de Zikawai.) Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 330-353.
 — Vingt-cinq milles dans la rivière Noire. Paris, Soc. Géogr. Bull., 7, 1886, 272-280.
 — Note sur le Tong King. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1886, 283-286.
 — [Explorations dans l'Indo-Chine et réflexions sur le Tonkin.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1887, 207-210.
- Baudi di Selve, Flaminio.** *Heteromerum species ex Aegypto, Syria et Arabia. Deutsche Ent. Ztschr., 25, 1881, 273-296.
 — *Anthicus blechioides, *Baudi, n. sp.* Deutsche Ent. Ztschr., 27, 1883, 150.
 — Mylabridum seu Bruchidium (*Linn. Schönl. All.*) europeum et infinitarum regionum fauna recensatio. Deutsche Ent. Ztschr., 30, 1886, 385-416; 31, 1887, 33-80, 449-494; 1890, 337-347; 1891, 251-252; Nat. Sicil., 5, 1886; 6, 1887, 136 pp. (*in all*); 9, 1890, 205-215.
 — *Lista dei Pselaphidi e Sciodmenidi viventi in Italia.* Nat. Sicil., 8, 1889, 165-173.
 — Osservazioni sul Carabus morbillosus, *Fabr.*, e sue varietà. Nat. Sicil., 8, 1889, 174-175.
 — Note entomologiche. Nat. Sicil., 8, 1889, 197-200.
 — Note sul genere Reicheia, *Saulcy*. Nat. Sicil., 10, 1891, 73-77.
 — Di un Bembidide cicco del genere Dichropterus, *Ehlers*. Nat. Sicil., 10, 1891, 77-78.
 — Note entomologiche supplementari sopra specie del genere Reicheia e del genere Mylabris (*Bruchus*). Nat. Sicil., 10, 1891, 166-169.
 — Di una nuova specie del genere Tritoma, *Geoffr.* Nat. Sicil., 11, 1892, 121; 12, 1893, 154-155.
 — Viaggio del Dr. E. Festa in Palestina, nel Libano e regioni vicine. Coleotteri. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 173, 13 pp.
- Baudi di Vesme, Enrico.** Itinerario fra i Somali. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 27, 1890, 637-639.
 — [Lettera] dalla penisola dei Somali. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 384-390.
 — Da Berber attraverso l'Ogaden a Jiwé e nell' Harrar. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 28, 1891, 553-560.

- Baudi di Vesme, Enrico, & Candeo, Giuseppe.** Un'escursione nel paradiso dei Sonnali. [Italia] Soc. Geogr. Bull., 30, 1893, 7-30, 184-204, 312, 510-539, 632-680.
- Baudier, Charles, & Leblond, Albert.** See **Leblond & Baudier.**
- Baudin, J. N.** *[Un instrument nouveau destiné à remplacer le baromètre.] France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 31-32.
- *[Essai sur la marche du psychomètre.] France Soc. Météorol. Ann., 15, 1867 (*Bull.*), 251.
- *Sur la rosée. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 118.
- *[Le résultat des observations faites à Villiers avec un appareil appelé hygromètre.] France Soc. Météorol. Ann., 26, 1878 (*Bull.*), 235.
- *[Expériences faites à Villiers sur la température de l'air.] France Soc. Météorol. Ann., 27, 1879 (*Bull.*), 144, 250.
- Baudin, E.** Nouvelle falsification des cantharides. Nécessité de substituer le dosage de la cantharidine totale à celui de la cantharidine libre. Jl. Pharm., 18, 1888, 391-394.
- Dosage du beurre dans le lait. Jl. Pharm., 23, 1891, 239.
- Recherche de l'huile de résine dans l'essence de térbenthine. Jl. Pharm., 23, 1891, 279-280.
- Baudin, L. C.** Sur la dépression du zéro, observée dans les thermomètres récents. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 933-934.
- Sur la diminution du coefficient de dilatation du verre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 971-974.
- Baudin, Léon.** La nouvelle école d'anthropologie criminelle Lombroso et son type du criminel. [1887.] Dijon Soc. Mém., 2, 1888, 319-385.
- L'hygiène à Besançon: la pratique de la désinfection (notice à l'usage des désinfecteurs). Ann. Hyg. Publ., 30, 1893, 333-338.
- De l'action réelle des injections de liquide organique. Ass. Franc. C. R., 1893 (Pt. 1), 318-319.
- Un essai de station de kétir à l'établissement des bains salins de Bésangon-Mouillère. Ass. Franc. C. R., 1893 (Pt. 2), 1060-1065.
- Baudisch, Hugo.** Ueber die Beschaffung von Druckluft bei den Werken des Zwickauer Brückenberg-Steinkohlenbauvereins. Jb. Berg. u. Hüttenw., 1895, 10-20.
- Baudoin, Antonin.** Des influences météorologiques sur la composition du vin. Ann. Agron., 12, 1886, 86-88.
- Note sur le sulfure de cuivre. Ann. Agron., 13, 1887, 319-321.
- Baudon, Auguste.** Troisième catalogue des mollusques vivants du département de l'Oise. Jl. de Conch., 32, 1884, 193-325.
- Canton de Mouy. Géologie; minéralogie. [1893.] Beauvais, Soc. Ac. Mém., 15, [1894], 569-587.
- Géologie et fossiles. Mollusques terrestres et fluviaires vivant actuellement dans le canton de Mouy. Beauvais, Soc. Ac. Mém., 15, [1894], 612-625.
- Baudon de Mony, J.** De l'origine des courants atmosphériques et marins. Théorie et appareils de Mgr. BORGIERE. Influence prépondérante de la rotation du globe. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1894 (Pt. 1), 695-723.
- Baudot, E[mile].** Régulateur isochrone. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 323-325.
- La télégraphie multiple. Ann. Télégr., 22, 1895, 28-71, 152-177.
- Baudot, F.** Les mines d'étain de la Vilaine (Morbihan). St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 151-187, 483-532.
- Histoire, conditions géologiques et principaux usages de l'étain. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 335-343.
- Baudot, Philibert, & Barry, Simon.** See **Barry & Baudot.**
- Baudouin, (lt. col.) J.** The function of electricity in atmospheric phenomena. [In] Agr. Soc. M., 8, 1897, 547-550.
- Baudouin, Georges, & Hénocque, Albert.** See **Hénocque & Baudouin.**
- Baudouin, Marcel (Édouard).** Le pied-de-la-mâle. Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 188-193.
- Le cerveau de GAMMERTY. Progrès Méd., 4, 1886, 614-616.
- La glande pineale et le troisième oeil des vertébrés. Progrès Méd., 6, 1887, 501-502, 517-519; 9, 1889, 330-332.
- Mal de mer et antipyrine. Progrès Méd., 7, 1888, 188-190.
- Les recherches d'embryologie humaine en France. Progrès Méd., 8, 1888, 492-494.
- De l'emploi de l'hysosine dans les maladies mentales et nerveuses. Progrès Méd., 9, 1889, 453-454.
- Le micrococcus de l'influenza. Progrès Méd., 11, 1890, 10-14.
- L'épidémie actuelle. [Influenza.] Progrès Méd., 11, 1890, 31-34, 58-59.
- De la cholecystoenterostomie. Progrès Méd., 11, 1890, 166-168.
- La philosophie à la Faculté de Médecine à propos de la question de la spécificité cellulaire. Progrès Méd., 11, 1890, 190-192.
- Le choléra en Espagne. Progrès Méd., 12, 1890, 13-14.
- De l'antiseptie rectale. Progrès Méd., 12, 1890, 167-170, 184-186.
- La chloroformisation à l'Académie de Médecine. Progrès Méd., 13, 1891, 484-485.
- Un nouveau cas de xiphopage vivant: les sœurs Radica-Doodia d'Orissa. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 884-885.
- Le chlorure d'éthyle comme anesthésique local. Progrès Méd., 15, 1892, 175-177.
- Le choléra en Vendée. Mesures prophylactiques spéciales aux villes littorales. Progrès Méd., 18, 1893, 207-208.
- Les monstres doubles opérables. Rev. Sci., 51, 1893, 73-78.
- Photographie et médecine. Progrès Méd., 3, 1896, 84-86.
- La photographie de l'invisible. Progrès Méd., 3, 1896, 101-103.
- La classification décimale et les sciences médicales. Progrès Méd., 3, 1896, 179-180, 220, 279.
- Prophylaxie de l'empoisonnement par les champignons. Progrès Méd., 6, 1897, 229-230.
- La pisciculture marine de Flædevig (Norvège). Rev. Sci., 8, 1897, 108-113.
- Baudran, Georges.** Rapport entre la fièvre typhoïde et la constitution géologique du sol. Ann. Hyg. Publ., 10, 1898, 385-396.
- Étude sur les émétiques. Ann. Chim., 19, 1900, 536-574.
- Baudrillard, J.** L'instinct indicateur. Rev. Sci., 8, 1897, 21.
- Baudrimont, Marie Victor Ernest.** For biography and works see Anvers, Jl. de Pharm., 41, 1885, 439-440; Jl. Pharm., 12, 1885, 331-334; Paris, Ac. Med. Bull., 14, 1885, 1252-1254.
- Baudry, Edmond.** [Sur les causes des tremblements de terre.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1885, 24-246.
- Baudry, Stanislas.** Démonstration d'un procédé facile et certain de provoquer la diplopie monocénaire à l'aide du prisme simple. Son application à la recherche de la simulation de la cécité unilaterale. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (V), 6, Sect. 11, 68-75.
- Bauduer, J. & Nicloux, Maurice.** See **Nicloux & Bauduer.**

- Bauduer, Paul.** *Considérations générales sur les Agrilus, [1877.] Toulonse Soc. Hist. Nat. Bull., 12, 1878, 73-83.
- Bauduy, Jerome K.** Physiological, pathological, and clinical notes on hydrochlorate of cocaine, with special reference to its use in melancholia. A preliminary study. N. Y. Med. J., 42, 1885, 339-343.
- Bauer, Karl Heinrich.** Ueber Versuche, welche in den letzten Jahren auf Halsbrückner Hütte zur Condensation des Hüttenrauches vorgenommen worden sind. Jbuch. Berg. u. Hüttenw., 1889, 57-62.
- Ueber Flugstaub-Condensationsanlagen auf den Freiberger Hüttenwerken. Jbuch. Berg. u. Hüttenw., 1894, 39-55.
- Bauer,** —. Ueber Solaningeinhalt von Speisekartoffeln und über eine seharfe Reaction zum Nachweis des Alkaloids. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 99-100.
- Bauer, Alfred.** See under **Baur.**
- Bauer, Adolf, & Engler, Carl Oswald Viktor.** See **Engler & Bauer.**
- Bauer, Alexander [Anton Emil], & Fichter, Fritz.** See **Fichter & Bauer.**
- Bauer, Alexander [Anton Emil], & Hazura, Karl.** Untersuchungen über die Hanfolsäure. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 956-969; Mhette. Chem., 1886, 216-229.
- Ueber trocknende Oele. Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 423-432; Mhette. Chem., 1888, 459-468; Ztschr. Angew. Chem., 1888, 455-458.
- Bauer, Anton.** Die feuerlose Dampfunaschine mit Honigmann'schem Natronkessel. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 31-33, 51-52, 73-76, 108-109, 141-142, 152-155, 174-175, 181-184, 206-207, 219-221, 232-234, 249-251, 265-268.
- Der gute Gang der Räder mit Winkelzähnen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 391-397.
- Bauer, Carl.** Ueber endotheliale Hautwarzen und ihre Beziehungen zum Sarcom. Virchow, Arch., 142, 1895, 407-428.
- Bauer, Eduard.** Ueber die Wirkung der sogenannten Fixationsabseesse. Virchow, Arch., 156, 1899, 529-565.
- Étude bactériologique des eaux d'alimentation de la ville de Neuchâtel. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 103-122.
- Bauer, Eduard, & Kehrmann, Friedrich.** See **Kehrmann & Bauer.**
- Bauer, Eust.** Versuche, Osmosewasser gährfähig zu machen durch abnormalen Osmose allein und in Verbindung mit nachfolgender Saturation. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 291-301.
- Ueber das wahrscheinliche Vorkommen von Vanillin und Eugenol im Weinsteife. Chem. Ztg., 12, 1888, 151-152.
- Kleinere Mittheilungen. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 11.
- Ueber den Gebrauch der Knochenkohle zur Entfärbung dunkler Zuckerlösungen. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 385-390.
- Ueber die Verzuckerung der Stärke mit Salzsäure. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 39, 1889, 1071-1077.
- Zur Bestimmung des Kalis als Kaliumplatinchlorid. Chem. Ztg., 20, 1896, 270.
- Bauer, Ernst.** Beiträge zur Moosflora Westböhmens und des Erzgebirges. Lotos, 41, 1893, 57-122.
- Beiträge zur Moosflora von Centralböhmen. Lotos, 43, 1895, 1-24.
- Beitrag zur Moosflora Westböhmens und des Erzgebirges. Oesterr. Bot. Ztschr., 45, 1895, 371-377.
- Zwei neue Burger der Laubmoosflora Böhmens. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 62-63.
- Beitrag zur Moosflora Böhmens. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1896, 17-19.
- Einige neue Laubmoosstandorte aus Böhmen. Deutsche Bot. Mschr., 11, 1896, 82-85.
- Beitrag zur böhmischen Moosflora. Oesterr. Bot. Ztschr., 46, 1896, 278-280.
- Bryologische Notiz aus Centralböhmen. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 50-51.
- Bryologisch-floristische Beiträge aus Böhmen. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 10-45.
- Bryologischer Vorbericht aus dem Erzgebirge. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 315-316.
- Neue und interessante Moose der böhmischen Flora. Allg. Bot. Ztschr., 1898, 95-96.
- Notiz zur Moosflora des Erzgebirges. Deutsche Bot. Mschr., 16, 1898, 183-185.
- Polytrichum juniperinum, Willd., n. var. Resinkii. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 22-23.
- Ein bryologischer Anflug auf den Georgsberg bei Raudnitz. Deutsche Bot. Mschr., 17, 1899, 1-4.
- Bryologischer Bericht aus dem Erzgebirge. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 37-40.
- Neue Beiträge zur Kenntnis der Moosflora Westböhmens und des Erzgebirges. Deutsche Bot. Mschr., 18, 1900, 177-183.
- Bauer, Eugen, & Häussermann, Carl.** See **Häussermann & Bauer.**
- Bauer, F. II.** [Remarks on a flying lizard, Ptychozoon homalocephalum.] Zool. Soc. Proc., 1885, 718-719.
- Bauer, Franz Wilhelm, & Engler, Carl Oswald Viktor.** See **Engler & Bauer.**
- Bauer, Felix.** Automatischer Apparat zur Regulirung der Kochdauer von Flüssigkeiten. Chem. Ztg., 13, 1889, 432.
- Bauer, Felix, & Elbs, Karl.** See **Elbs & Bauer.**
- Bauer, Franz.** Die Ichthyosaurier des oberen weissen Jura. [1898.] Palaeontographica, 44, 1897-98, 283-328.
- Ueber den Schwund der Diploë an einem Philippinen-schädel. Anat. Anz., 17, 1900, 58-62.
- Osteologische Notizen über Ichthyosaurier. Anat. Anz., 18, 1900, 574-588.
- Der puerale Uterus des Frettchens. Anat. Hefte (Abt. 1), 15, 1900, 123-152.
- Ueber Schädel von den Philippinen. [1900.] Arch. f. Anthropol., 27, 1902, 107-116.
- Bauer, Franz Sales.** Ornithologische Notizen. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 18-19.
- Ueber das Vorkommen des "Nucifraga caryocatactes" als Brutvogel in der Nähe des Stiftes Rein. Wien Ornith. Ver. Mittb., 9, 1885, 43.
- Bemerkungen über den Zug der Schwalben im Früh-jahre 1885. Wien Ornith. Ver. Mittb., 10, 1886, 62.
- Ein Kreuzschnabelnest (Loxia curvirostra). Wien Ornith. Ver. Mittb., 11, 1887, 50-51, 54-55.
- Ein Würgfalke (Falco saec, Schlegel; laniarius, Pallus) in Mittelsteiermark. Wien Ornith. Ver. Mittb., 12, 1888, 62.
- Muscicapa parva, Bechst., Brutvogel bei Rein in Steier-mark. Ornith. Jbuch., I, 1890, 112-117.
- Der Gesang des Alpenmauerläufers. Tichodroma muraria. Wien Ornith. Ver. Mittb., 17, 1893, 49-50.
- Bauer, Gustav.** Ueber die Berechnung der Discriminante einer binären Form. [1886.] München Ak. Sber., 16, 1887, 183-191.
- Ueber Flächen 4. Ordnung, deren geometrische Erzeugung sich an 2 Tetraeder knüpft. [1888.] München Ak. Sber., 18, 1889, 337-354.
- Ueber die Darstellung binärer Formen als Potenzsummen und insbesondere einer Form vom Grade $2n$ als eine Summe von $n+1$ Potenzen. [1892.] München Ak. Sber., 22, 1893, 3-20.
- Bemerkungen über zahlentheoretische Eigenschaften der Legendre'schen Polynome. [1894.] München Ak. Sber., 24, 1895, 343-359.
- Ueber eine neue Methode zur experimentellen Bestimmung des spezifischen Gewichtes von gesättigten Dämpfen. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 181-212.

- Von zwei Tetraedern, welche einander zugleich eingeschrieben und umschrieben sind. [1897.] München Ak. Sber., 27, **1898**, 359-366.
- Bauer, Heinrich.** Ueber die Ursache der veränderten Zusammensetzung des Humor aquae nach Entfernung der vorderen Augenkammer. Arch. f. Ophthalm., 42, **1896** (Abth. 3), 193-213.
- Bauer, Hermann.** Ueber die Siedepunktsanomalien der chloriten Acetonitrile und ihrer Abkömmlinge. [1884.] Liebig's Ann., 229, **1885**, 163-198.
- Die Borsäure und ihre Verbindungen. Ztschr. Angew. Chem., **1891**, 626-628.
- Bauer, Hermann, & Staedel, Wilhelm.** See **Staedel & Bauer.**
- Bauer, Hermann, & Vogel, Hermann.** Mitteilungen über die Untersuchung von Wassern und Grundproben aus dem Bodensee. Württemb. Jhefte, 48, **1892**, 13-21.
- Bauer, Josef.** Ein Fall von acuter hamorrhagischer Polymyositis. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, **1899**, 95-102.
- Bauer, Karl L[udwig].** Ein einfacher Apparat zur Vorführung aller Lagen zweier Punkte, welche eine gegebene Strecke harmonischtheilen, sowie aller Lagen eines durch einen sphärischen Spiegel oder eine sphärische Linse erzeugten Bildes. Ann. Phys. Chem., 33, **1888**, 218-222.
- Zur Polbestimmung der Influenzmaschine. Exner, Reperim., 24, **1888**, 8-10.
- Bauer, Karl.** Untersuchungen über gerbstoffführende Pflanzen. Oesterr. Bot. Ztschr., 10, **1890**, 53-57, 118-123, 160-163, 188-191.
- Beitrag zur Phanerogrammflora der Bukowina und des angrenzenden Theiles von Siebenbürgen. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, **1890**, 218-221, 268-271.
- Bauer, Karl.** Petrographische Untersuchungen an Glimmerschiefern und Pegmatiten der Koralpe. Steiermark Mitt., **1895**, 206-210.
- Beiträge zur experimentellen Petrographie. Neues Jb. Min. (Beil.-Bd.), 12, **1899**, 535-580.
- Zur Conchylienfauna des Florianer Tegels. Steiermark Mitt., **1899**, 19-17; Wien, Anz., 36, **1899**, 178-179.
- Bauer, Konrad.** Beiträge zur Kenntniss der Talgdrusen der menschlichen Haut. Morphol. Arb., 3, **1894**, 439-458.
- Ein Fall von Verdopplung der oberen Hohlvene und ein Fall von Einmündung des Sinus coronarius in den linken Vorhof. Morphol. Arb., 6, **1896**, 221-241.
- Bauer, Louis Agricola.** Wilde's explication of the secular variation phenomenon of terrestrial magnetism. Amer. Jl. Sci., 43, **1892**, 496-508.
- On the secular motion of a free magnetic needle. Science, 20, **1892**, 218-219.
- An extension of the Gaussian potential theory of terrestrial magnetism. Amer. Ass. Proc., **1894**, 55-58.
- Wilde's theory of the secular variation of terrestrial magnetism. [1894.] Nature, 50 (1894), 337-338; 51, (1894-95), 103-104.
- The earliest isoclinies and observations of magnetic force. [1894.] Washington Phil. Soc. Bull., 12, **1895**, 397-410.
- On the distribution and the secular variation of terrestrial magnetism. Amer. Jl. Sci., 50, **1895**, 109-115, 189-204, 311-325; Science, 1, **1895**, 673-676 [Part only].
- Some early terrestrial magnetic discoveries pertaining to England. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 295-297.
- Some bibliographical discoveries in terrestrial magnetism. Nature, 52 (1895), 79-80, 197.
- The earliest magnetic meridians. Nature, 52 (1895), 269.
- On the secular motion of a free magnetic needle. [1895.] Phys. Rev., 2, **1895**, 455-465; 3, **1896**, 34-48.
- Prof. Eschenhagens method for determining the temperature of distant or inaccessible places. [1896.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 287-288.
- On the notation of terrestrial magnetic quantities. Nature, 54 (1896), 391; Science, 4, **1896**, 272-273.
- Harvey's earliest equal variation chart. Terrestrial Magn., 1, **1896**, 28-31.
- First report upon magnetic work in Maryland, including the history and objects of magnetic surveys. Maryland Geol. Surv., 1, **1897**, 403-529.
- Vertical earth and electric currents. Terrestrial Magn., 2, **1897**, 11-22.
- A remarkable law. Terrestrial Magn., 2, **1897**, 70-71.
- The mean values of the magnetic declination for parallels of latitude. Terrestrial Magn., 2, **1897**, 157-158.
- Simple expressions for the diurnal range of the magnetic declination and of the magnetic inclination. [1897.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 1, **1898**, 49-52.
- Recent magnetic work in North America. Brit. Ass. Rep., **1899**, 660.
- Tiounianoff's theory of the earth's magnetism. Science, 9, **1899**, 264-265.
- The physical decomposition of the earth's permanent magnetic field. No. 1. The assumed normal magnetization and the characteristics of the resulting residual field. Terrestrial Magn., 1, **1899**, 53-52.
- Is the principal source of the secular variation of the earth's magnetism within or without the earth's crust? Terrestrial Magn., 1, **1899**, 53-58.
- The magnetic work of the United States Coast and Geodetic Survey. Terrestrial Magn., 1, **1899**, 93-101.
- Remarks upon Professor RUEHL's paper on Wilde's magnetarium. Terrestrial Magn., 1, **1899**, 130-132.
- Die Aufgaben der Erdmagnetischen Forschung der Vereinigten Staaten Nordamerikas. Terrestrial Magn., 5, **1900**, 5-7.
- Magnetic observations on day of eclipse, May 28, 1900. Terrestrial Magn., 5, **1900**, 90, 143-165.
- Bauer, Louis Agricola, & Hazard, D. L.** The physical decomposition of the permanent magnetic field of the United States. No. 1. The assumed normal magnetization and the characteristics of the primary resulting residual field. Terrestrial Magn., 5, **1900**, 1-4.
- Bauer, Ludwig, & Deutsch, Ernst.** Das Verhalten der Magensaure, Mutterlait und Resorption bei Säuglingen und Kindern unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen. Jb. für Kinderh., 18, **1898**, 22-71.
- Bauer, Max (Hermann).** To refer to in No. 16 (F. L. 90 add Min. Petr. Mitt., 1, **1878**, 11-30).
- Blatt Körner, Preuss. Thüring. Geol. Karte Erzgeb. Lfg. 25, Gratalath, 56, N. 44, **1883**, 10 pp.
- Blatt Eichendorf, Preuss. Thüring. Geol. Karte Erzgeb. Lfg. 25, Gratalath, 56, N. 45, **1883**, 12 pp.
- Ueber Pseudotomographie. Kalifeldspat nach Aragonit. Neues Jb. Min., **1886** (d. 1), 62-80.
- Ueber Aufnahmen der Stein- und Lahn. Preuss. Geol. Landesaust. Jinen, 16, **1886**, xv-iv.
- Beiträge zur Mineralogie. Neues Jb. Min., **1887** (d. 1), 1-37; **1890** (d. 1), 10-48; **1891** (d. 1), 217-266.
- Ueber Cristallit von Cerro S. Cristobal bei Pachuca (Mexico). Neues Jb. Min., **1887** (d. 1), 199-200.
- Rhodonit aus dem Dreiherrenstein. Neues Jb. Min., **1888** (d. 1), 21.
- Blatt Gotha. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erzgeb. Lfg. 36, Gratalath, 70, N. 3, **1889**, 21 pp.
- Der Basalt vom Steinberg bei Marienberg und seine Einschlüsse fossileren. Neues Jb. Min., **1891** (d. 2), 156-205, 231-271.
- О параметрической рутильной аналазе. [Under

- die Paramorphosen des Rutils nach Anatas.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 28, 1891, 117-168.
- On the jadeite and other rocks from Tammaw in Upper Burma. [Tr.] India Geol. Surv. Records, 28, 1895, 91-105; Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1), 18-51.
- Durchsichtiger blauer Spinell von Ceylon. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 1), 281-283.
- Jadeit von "Tibet." Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 1), 85-95.
- Ueber das Vorkommen der Rubine in Birma. Neues Jbuch. Min., 1896 (Bd. 2), 197-238.
- Das Marmolager von Auerbach an der Bergstrasse. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1), 220.
- Das Vorkommen des Jadeits von "Tibet." Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 1), 258-259.
- Chrysoberyllkristall von Ceylon. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2), 106-108.
- Ueber die Krystallform des Histidin-Chlorhydrats. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896-97, 285-287.
- Beiträge zur Geologie der Seychellen, insbesondere zur Kenntniss des Laterits. Neues Jbuch. Min., 1898 (Bd. 2), 163-219.
- Ueber die Natur des Laterits. Petermann Mitth., 44, 1898, 280-283.
- Beiträge zur Kenntniss der niederhessischen Basalte. Berlin Ak. Sber., 1900, 1023-1039.
- Fuchsit als Material zu prähistorischen Artefakten aus Guatemala. Centrbl. Min., 1900, 291-292.
- Ueber einige Diabase von Ouraçao. Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 2), 140-153.
- Bauer, Max [Hermann], & Brauns, Reinhard [Linton].** Beitrag zur Kenntniss der kristallographischen und pyroelektrischen Verhältnisse des Kieselzinkerzes. Neues Jbuch. Min., 1889 (Bd. 1), 1-28, (Ref.) 378.
- Bauer, Max [Hermann], Weiss, Ernst, & Scheibe, Robert.** Blatt Olbrdrmf. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erlaut., Lfg. 39, Gradabth. 70, No. 9, 1889, 19 pp.
- Bauer, Mihály.** A négyzetes alakok elméletéhez. [Zur Theorie der quadratischen Formen.] Math. Termt. Ertes., 13, 1895, 316-322; Math. Nat. Ber. Ungarn, 13, 1897, 37-44.
- Adalék a véges csoportok elméletéhez. [Contribution to the theory of finite groups.] Math. Termt. Ertes., 17, 1899, 611-617; Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 53-66.
- A torzszszámhatvány-rendű csoportok elméletéhez. [Zur Theorie der Gruppen, deren Ordnungszahl eine Primzahlpotenz ist.] Math. Termt. Ertes., 18, 1900, 133-135.
- Note sur les groupes finis. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 508-509.
- Bauer, Paul, & Busch, Max.** See Busch & Bauer.
- Bauer, Rudolf.** Ueber Azobenzolthiosulfonsäuren und Azobenzolsulfinsäuren. Liebig's Ann., 229, 1885, 353-371.
- Bauer, Reinhard II [Ulther].** Ueber den aus Agar-Agar entstehenden Zucker, über eine neue Säure aus der Arabinozeste nebst dem Versuch einer Classification der gallertbildenden Kohlehydrate nach den aus ihnen entstehenden Zuckerarten. Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 367-388.
- Ueber die Arabonsäure und die aus Lichenin entstehende Zuckerart. Jl. Prakt. Chem., 31, 1886, 46-50.
- Zur Bestimmung der Qualität von Culturböden aus den Resultaten der chemischen und mechanischen Bodenanalyse. Chem. Ztg., 12, 1888, 1623.
- Ueber eine aus Pflanzengummi entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 33-34.
- Ueber Galaktose aus Pflanzengummi. Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 215-216.
- Ueber die aus Flotzsamsenschleim entstehende Zuckerart. Liebig's Ann., 218, 1888, 140-144.
- Ueber eine aus Laminaria-schleim entstehende Zuckerart. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 618.
- Beiträge zur Frage der Düngung auf Grund der Bodenanalyse. Chem. Ztg., 13, 1889, 1705.
- Ueber die Birotation der Arabinozeste und den Reduktionswert derselben gegen FEHLING's und SACNNESE's Lösung. Landw. Versuchs-Stat., 36, 1889, 304.
- Notiz über eine aus Pflanzenpektin entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 38, 1891, 319.
- Ueber eine aus Quittenschleim entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 39, 1891, 469-470.
- Ueber eine aus Leinsamsenschleim entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 40, 1892, 480.
- Ueber eine aus Birnenpektin entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 41, 1892, 477.
- Ueber das Verhältnis von Eiweiss zu Dotter und Schale in den Vogeleiern. Biol. Centrbl., 13, 1893, 511; 14, 1894, 560; 15, 1895, 148; 16, 1896, 528, 848; 19, 1899, 320.
- Ueber chemische Beschaffenheit von Brunnenwässern im Gebiete des tiefrückigen Geschiebelehmes. Landw. Versuchs-Stat., 42, 1893, 479.
- Ueber eine aus Apfelpektin entstehende Zuckerart. Landw. Versuchs-Stat., 43, 1894, 191.
- Ueber Lävulose aus getrockneten Apfelsinenschalen, Citrus aurantium chinensis. Landw. Versuchs-Stat., 45, 1895, 293-294.
- Das Pectin aus Apfelsinenschalen-Essigsäure-Inversion. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälfte 1), 99-100.
- Bauer, Reinhard II [Ulther], Haedicke, Julius, & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** See Haedicke, Bauer & Tollens.
- Bauer, Victor.** Beiträge zur Kenntniss des Tannins und einiger verwandten Substanzen. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 821-823.
- Bauer, Wilhelm, & Pechmann, Hans von.** See Pechmann & Bauer.
- Bauer, Hilary.** Report on the geology of the country near the forty-ninth parallel of north latitude west of the Rocky Mountains. From observations made 1859-61. [1884.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, Bl. B42, iv.
- The salt-industry of Stassfurt. Inst. Civ. Engin. Proc., 83, 1886, 415-424.
- Note on a rare blast furnace slag of the composition of gehlenite. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 88-98.
- On the iron ore deposits of the Ural. Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 131-143.
- Bauermeister, Karl.** Ueber die wichtigsten bis jetzt bekannten Tuberkuline, ihre Herstellung und ihre Unterschiede. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 26, 1900, 301-324.
- Bauernberger, Hermann.** Ueber die Stärke elektrischer Wellen, wenn der Primärfunke in Öl überspringt. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 782-792.
- Leuchtende Nachtwolken? Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 419.
- Bauernfeind, Carl Maximilian von.** For biography and works see Leopoldina, 30, 1894, 161; 31, 1895, 62-66, 78-82, 94-97; Fürster, Allg. Banzeitung, 60, 1895, 31-32; München Ak. Sber., 25, 1896, 161-170; Geogr. Jbuch., 19, 1897, 361.
- Der einheitliche Meridian. Deutsch. Geogrtag. Verh., 1884, 43-45.
- Ergebnisse aus Beobachtungen der terrestrischen Refraktion. [1881-90.] München, Ak. Abh., 15, 1886, I-102; 16, 1888, 517-567; 17, 1892, 445-456.
- Das Bayerische Präcisions-Nivellement. [1891.] München, Ak. Abh., 17, 1892, 357-444.
- Baugé, Georges [Jean Baptiste].** Sur un carbonate chromé ammoniacal cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 471-477.
- Sur un carbonate double de soude et de protoxyde de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1177-1180; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 107-110.

- Action de quelques carbonates sur l'acétate chromique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1566-1569; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 552-554.
- Sur un nouvel hydrate d'oxyde salin de chrome. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 551-553; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 11-17.
- Sur quelques carbonates doubles du protoxyde de chrome. "Oxyde salin de chrome." Ann. Chim., 19, 1900, 158-181.
- Baugé, J. H. Ayar.** Dr. Reynoult's method of lens testing and some of his results. [With discussion.] Photogr. Jl., 20, 1896, 141-143.
- Stops, lenses, and perspective. [With discussion.] Photogr. Jl., 24, 1900, 326-332.
- Bauhot, J.** Die Paarungsweise der griechischen Landschildkröte. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 271-278.
- Baulc, (H.) (Marie) Albert.** Notes sur un théorème de mécanique dû à Sir W. Thomson. Application à l'étude de la houle. Brux. Soc. Sci. Ann., 8, 1884 (Pt. 2), 319-341.
- Étant donné le port de construction d'un navire, déterminer l'orientation de son chantier. Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 1), 54-56.
- La théorie du navire. Brux. Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (Pt. 2), 259-285.
- Procédé graphique pour obtenir les déviations du compas. Ann. Hydrogr., 8, 1886, 137-145.
- Note sur un résultat magnétique obtenu à bord du paquebot *Niger* des Messageries Maritimes. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, 143-145.
- Note sur le gyroscope collimateur de *M.* le capitaine de vaisseau *FLEURIUS*. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 2), 121-184.
- Note sur la toupee du commandant *FLEURIUS*. Rev. Maritime et Colon., 105, 1890, 516-563.
- L'emploi du loch moulinet simple ou double. Rev. Maritime et Colon., 112, 1892, 374-389.
- Détermination de la vitesse d'un navire par les ondes qu'il soulève. Effets produits par celles-ci sur les lochs mécaniques. Rev. Maritime et Colon., 120, 1894, 116-158.
- Baulmont.** See **Taton-Baulmont.**
- Baum, Ernst Wilhelm.** Ueber die punktformigen Kalkkörnerchen (sogenannte verkalkte Glomeruli) der Nierenrinde. Virchow, Arch., 162, 1900, 85-93.
- Baum, F[riedrich]. & Auwers, Karl [Friedrich].** See **Auwers & Baum.**
- Baum, Frank G[eorge].** A new transformer diagram. Phys. Rev., 8, 1899, 95-111.
- A general method for determining the best reading of an instrument for least error in measuring a given quantity. Phys. Rev., 8, 1899, 181-184.
- Baum, [Karl] Fritz.** Ueber den hindernden Einfluss orthoständiger Methylengruppen auf die Bildung der Oxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3207-3212.
- Ein physikalisch-chemischer Beitrag zur Theorie der Narcotica. Deutsch. Natl. Verh., 1898 (Th. 2, Hafte 2), 357-359.
- Zur Theorie der Alkoholnarkose. Zweite Mittheilung. Ein physikalisch-chemischer Beitrag zur Theorie der Narcotica. Arch. Exper. Path., 42, 1899, 119-137.
- Aetherextractionssapparat für Flüssigkeiten zu quantitativen Bestimmungen. Chem. Zts., 23, 1899, 219-250.
- Baum, [Karl] Fritz, & Meyer, Victor.** Ueber die zweimalige Einführung der Acetylgruppe in aromatische Kohlenwasserstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3212-3215.
- Baum, H.** Die Standorte der Tunibog Bainesii, *Hoski, f.* (= Welwitschia mirabilis) bei Mossamedes. [1900.] Berlin Bot. Gartens Notizbl., 3, 1903, 19.
- Baum, Hermann.** Die morphologisch-histologischen Veränderungen in den ruhenden und thätigen Leberzellen. Deutsche Ztschr. Thiermed., 12, 1886, 267-283.

- Die Arterienanastomosen im Hund und die Bedeutung der Collateralen für den Durchgang Organen. Deutsche Ztschr. Thiermed., 14, 1889, 273-316.
- Ein Fall von Synostose beim Hunde. Deutsche Ztschr. Thiermed., 15, 1889, 81-90.
- Die Lage des Magens vom Hunde in den verschiedenen Füllungsgraden und die Rotationstheorie. Deutsche Ztschr. Thiermed., 15, 1889, 401-422.
- Der Thymusdrusen des Hundes. Deutsche Ztschr. Thiermed., 17, 1891, 349-354.
- Ist Citrinin ein Aufiumittel für unsere Haustiere? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 19, 1893, 414-433.
- Ist Colocynthin ein Aufiumittel für unsere Haustiere? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 20, 1894, 10-22.
- Besteht eine Vereinfachung zwischen dem Kapselfanteile des Knorpelknorpelknorpels und dem des Oberschlundknorpelknorpels beim Pferde? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 20, 1894, 35-40.
- Die Nasenhöhle und ihre Nebenhöhlen (Stirn- und Kieferhöhle) beim Pferde. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 20, 1894, 89-170.
- Die Anwendung der Gefriermethode bei grossen Haustieren. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 21, 1895, 179-184.
- Besteht beim Kind eine Verbindung zwischen der Knorpelknorpelknorpel und der Kapsel des Femoro-Tibialgelenks, bzw. zw. zwischen beiden in Szenen der letzten? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 331-337.
- Ueber die Giftigkeit des Axolotls bei Kontakt Injektion. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 23, 1897, 103-129.
- Ueber die abführende Wirkung des Peckophytin, Paraphytoxin und Karbaban. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 267-272.
- Die Nasenhöhle und deren Nebenhöhlen (Stirn-, Kiefer- und Gaumenhöhlen) beim Kanin. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 337-371.
- Baum, Hermann, & Ellenberger, Walther.** See **Ellenberger & Baum.**
- Baum, Hermann, & Seeliger, Richard.** Will Peckophytin aceticum mit der Milch ausgeschnitten und gezeigt werden, in so grossen Mengen in die Magen übertragen, dass es gesundheitsschädlich wird? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 21, 1895, 297-309.
- Wird das dem Körper eingeschossene Kapfer aufgelöst, wenn die Milch ausgeschnitten und wirkt giftig? d. schädlich, wenn sie genossen wird? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 22, 1896, 191-201.
- Steht die Menge des resultirten Kapfers in proportionalem Verhältniss zur Menge der jenseitigen Kapfersalze? Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 26, 1897, 126-137.
- Ueber die verschiedene Giftigkeit einer Kapferpräparate. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 26, 1897, 429-446.
- Die chronische Kapfervergiftung. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 24, 1898, 80-127.
- Baum, Joseph.** Eine einfache Methode zur koloristischen Darstellung von Hippinsäure in durch Zusammengesetzten Verbindungen. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 465-468.
- Oxidationsprodukte des Carbars. Berlin, Chem. Ges. Ber., 16, 1886, 500-512.
- Baum, Joseph, & Schotten, Carl.** See **Schotten & Baum.**
- Baum, J. Gott.** Reaktionen des Benzylchlorids. Amer. Natl.-Bl., 21, 1887, 295-296.
- Baum, Julius.** Beiträge zur Kenntnis der Muskelatrophie. Anat. Hefte, 47, T. 13, 1900, 240-305.
- Baum, Max, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Baum.**
- Baum, W. Müller.** Was vom Darm kann für Menschen entbeben? Fortschr. M. I., 2, 1884, 767-797.

- Baumann**, —, & **Ritthausen**, [Carl] *H[einrich Leopold]*. See **Ritthausen** & **Baumann**.
- Baumann**, *Anton*. Das Verhalten von Zinksalzen gegen Pflanzen und im Boden. *Landw. Versuchs-Stat.*, 31, 1885, 1-53.
- Ueber die Bestimmung des Ammoniaks im Boden nach der azotometrischen Methode. *Fresenius, Ztschr.*, 26, 1887, 302-312.
- Ueber die Bestimmung des im Boden enthaltenen Ammoniak-Stickstoffes und über die Menge des assimilirbaren Stickstoffes im unbearbeiteten Boden. *Landw. Versuchs-Stat.*, 33, 1887, 247-303.
- Ueber die Bestimmung des Ammoniaks im Boden nach der Methode Knop-Wolf. (Antwort auf die "Bemerkungen" von W. KNOP zu [seiner] Abhandlung Bd. 33.) *Landw. Versuchs-Stat.*, 34, 1887, 259-276.
- Ueber die Entstehung der Salpetersäure und salpetrigen Säure in der Natur durch Verdampfung von Wasser, durch alkalische Substanzen und durch den Boden an und für sich. *Landw. Versuchs-Stat.*, 35, 1888, 217-260.
- Eine Tabelle zur Berechnung der Salpetersäure aus dem gefundenen Volum Stickoxyd. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 662-664.
- Die Analyse des Braumsteins mittels Wasserstoffsuperoxyd. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 72-79.
- Entwicklung von Sauerstoff aus dem Kipp'schen Apparat. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1890, 79-80.
- Neue Methoden der quantitativen Analyse. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1891, 135-142, 203-210, 328-332; 1892, 113-114.
- Zur gasvolumetrischen Analyse. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1891, 332-339, 450-451.
- Zur gasvolumetrischen Jod- und Säurebestimmung. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 70-72.
- Gasvolumetrische Alkalimetrie. Titerstellung von alkalischen Flüssigkeiten ohne Wage und ohne titrierte Lösungen. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 114-116.
- Bestimmung des Wasserstoffsuperoxyds und Baryumsuperoxyds. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 116-117.
- Bestimmung der arsenigen Säure. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 117.
- Bestimmung des Antimonoxys. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 117-118.
- Bestimmung der schwefeligen Säure und der Sulfite. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 118.
- Baumann**, *Eugen Albert Georg*, & **Camps**, *Rudolf*. Ueber Thioaldehyde. II. Mittheilung. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 69-73.
- Baumann**, *Eugen Albert Georg*, & **Escales**, *[Ernst] Richard*. See **Escales** & **Baumann**.
- Baumann**, *Eugen Albert Georg*, & **Fränkel**, *Sigmund*. Ueber die Synthese der Homogentisinsäure. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 20, 1895, 219-224, [606].
- Baumann**, *Eugen Albert Georg*, & **Fromm**, *Emil*. Ueber Thioderivate der Ketone. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2592-2599.
- Ueber Thioaldehyde. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2600-2609.
- Die Isomerie der Thioaldehyde. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1119-1130.
- Die Thioderivate des Benzaldehyds. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1131-1140.
- Ueber aromatische Thioaldehyde. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1141-1156.
- Die Trithioderivate des Acetaldehyds und der polymere Thioformaldehyd. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 1457-1469.
- Die Thioderivate des Furfurols. (Ueber Thioaldehyde. IX. Mittheilung.) Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 3591-3599.
- Ueber einige Derivate des Thiophens. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 890-895.
- Ueber die Thioderivate der Ketone. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 895-907.
- Ueber die Einwirkung von Schwefelammonium auf

- Aeetophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1895, 907-914.
- Ueber die Einwirkung von Schwefel auf ungesättigte organische Verbindungen. Disulfid der Thienbenzoyl thiessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 110-117, 1544.
- See also Fromm & Baumann.*
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Goldmann, Eduard.** See Goldmann & Baumann.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Kast, Alfred.** Ueber die Beziehungen zwischen chemischer Konstitution und physiologischer Wirkung bei einigen Sulfonen. Arch. Pharm., 227, 1889, 1098-1100; Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 52-71.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Klett, Max.** Ueber Stilben, Thioessal und Toluallylsulfur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3307-3314.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Roos, Ernst.** Ueber das normale Vorkommen des Jods im Thierkörper. (II. Mittheilung.) Ztschr. Physiol. Chem., 21, 1895, 96, 481-493.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Schmitz, Peter.** Ueber *p*-Iodphenylmercaptursäure. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 586-594.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Udránszky, László.** See Udránszky & Baumann.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Volkov, M[ikhail Matrëevič].** See Volkov & Baumann.
- Baumann, Eugen Albert Georg], & Walter, G.** Ueber verestbare Sulfone. Sulfonsulfinsäuren und Sulfinsaure-lactone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1121-1139.
- Baumann, Ernst.** For biography see Ornith. Mber., 3, 1895, 168; Jl. f. Ornith., 41, 1896, 93.
- [Briefe aus der Forschungsstation Misahöhe.] [1893.] Berlin, Ent. Ztschr., 39, 1894, (15)-(18).
- Odonaten von Misahöhe (Landschaft Agome im Togohinterlande). [Posth.] Ent. Nachr., 21, 1898, 342-347.
- Baumann, Fritz.** Beiträge zur Erforschung der Kaserierung. Landw. Versuchs-Stat., 42, 1893, 181-214.
- Baumann, Georg.** Ueber ein Dimethyl- und ein Methyl-äthylglyoxalidin sowie über die Spaltung des Propylen-diamins in seine beiden optischen Isomeren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1176-1180.
- Baumann, J[oseph].** Die Münchener Fernsprechanlage. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1894, 338-342.
- Baumann, J[ulius].** Die Einwirkung von Aminen auf die Acetylendibenzoyl-*a*-carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1486-1493.
- Ein abgeänderteer Soxhlet-Siekel'scher Extraktionsapparat. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 39, 1899, 362-363.
- Ein Beitrag zur Beurtheilung von PELLET's Wasser-digestion der Rüben. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 39, 1889, 936-942.
- Extraktionsapparate zur Rübenuntersuchung. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 40, 1890, 689-694.
- Ueber Vorsichtsmassregeln bei der Zuckerbestimmung mit Fehling'scher Lösung. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 40, 1890, 778-786.
- Beitrag zur Invertzuckerbestimmung mittelst Fehling'scher Lösung. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 42, 1892, 824-826.
- Die Untersuchung von Produkten, die Rohrzucker, Raffinose und grossere Mengen Invertzucker gleichzeitig enthalten. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 18, 1898 (Th. 2), 779-784.
- Tabellen zur Berechnung der Inversionspolarisation. Anleitung zum Gebrauch der Tabellen. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 18, 1898 (Th. 2), 784-787.
- Baumann, J[ulius]. & Horn, William.** Vacuum water-bath for temperatures of 100° C. and upwards; with note on estimation of moisture in syrups. Chem. News, 69, 1894, 245-246.
- Baumann, Julius, & Otto, Paul.** Die Bestimmung des Invertzuckers in Melassen mittelst Suder'scher Lösung. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 41, 1891, 685-687.
- Baumann, J.** Jutnheim. Deutsch. Apotheker. Ztschr., 21, 1890, 447-466.
- Baumann, Julius.** In wie fern eintreten sien die reellen Wissenschaften immer mehr dazu, die Grundlage der Bildung der Zukunft zu werden? Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hft. 1), 8-19.
- Baumann, Moritz, & Scholl, Roland.** See Scholl & Baumann.
- Baumann, Oskar.** For biography and list of works see Geiger, Jl., 14, 1899, 574; Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1899, xxiii. xxiv; Leopoldina, 35, 1899, 178-179; Anthro. Inst. Jl., 30, 1900, (10); Geogr. Jahrb., 22, 1900, 435; Scott, Geogr. Mag., 16, 1900, 32-33; Wien Anthro. Ges. Mitt., 30, 1900, (12) 130.; Wien Geogr. Ges. Abh., 2, 1900, 1-20.
- Die Urde Erde. Wien Geogr. Ges. Mitt., 28, 1885, 342-348.
- Die Umgebung von Ango-Angu am unteren Congo. Wien Geogr. Ges. Mitt., 29, 1886, 129-141.
- Österreichische Congo-Expedition [Briefe]. Wien Geogr. Ges. s. Mitt., 29, 1886, 311-352, 417-424; 30, 1887, 32-40, 219-223.
- Bemerkungen zur Karte der Route von Ango-Angu nach Leopoldville. Wien Geogr. Ges. Mitt., 24, 1886, 497-504.
- Die Station der Stanley-Falle. Beschreibung des Landes und der Bewohner am siebensten Kataakte der Stanley-Falle des Congo. Wien Geogr. Ges. Mitt., 29, 1886, 504-513, 647-656; 30, 1887, 65-69.
- [Ueber seine Reise im Congogebiet und auf Fernmandor-Pal.] Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1887, xi-xii.
- Beiträge zur phys. Geographie von Fernmandor-Pal. Petermann, Mitt., 33, 1887, 265-269.
- Beiträge zur Lithographie des Congo. Wien Antropol. Ges. Mitt., 17, 1887, 160-181.
- Aufzug nach Siwa-Swia's Dorf. Wien Geogr. Ges. Mitt., 30, 1887, 167-170.
- Beiträge zur phys. Geographie des Congo. Wien Geogr. Ges. Mitt., 30, 1887, 513-527.
- Bemerkungen zur Karte der Kivawarenroute im Gebiete der Livingstonefälle des unteren Congo. Wien Geogr. Ges. Mitt., 30, 1887, 527-531.
- Usambara. Petermann, Mitt., 35, 1889, 41-47.
- Karte von Usambara. Petermann, Mitt., 35, 1889, 257-261.
- Reise in Deutsch Ostafrika. Wien Geogr. Ges. Mitt., 32, 1889, 29-34.
- Pegelwerte zur Karte des mittleren Congo. Blatt 33. Wien Geogr. Ges. Mitt., 33, 1890, 306.
- Ueber das nördliche Deutsch-Ostafrika. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 79-82.
- Reise durch Montenegro. Wien Geogr. Ges. Mitt., 34, 1891, 3-12.
- Durch Deutschen Mission d. I. und zur Quelle des Kagera-Nil. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 277-283; Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1893, xxvii; Wien Geogr. Ges. Mitt., 36, 1893, 265-270; Deutschen. Natf. Verh., 1894 (Th. 1), 121-128.
- Die karto-graphischen Ergebnisse der Messu. Lips. I. in d. deutschen Afrikaverk. Petermann, Mitt., 10, 1894, London, 111, 56 pp.
- Fünf Briefe von Sonder mit Unterstützung des Vereins ausgeführten Forschungsreise im Zentralasienarchipel. [1894.] Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1895, 1-11.
- Der Sansibar-Archipel. Ergebnisse einer mit Unterstützung des Vereins für Erdkunde zu Leipzig 1894-95 ausgeführten Forschungsreise. Leipzig Ver. Erdk. Wiss. Veröff., 3, 1896, 38-45+15 pp.
- Der Unterlauf des Tangan Flusses. Petermann, Mitt., 42, 1896, 59-62.

- Der Chakwati-See. Petermann, Mitt., 42, 1896, 139-140.
- Contreire Sexual-Erscheinungen bei der Neger-Bewölkung Zanzibars. [Posth.] Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (668)- (670).
- Baumann, Sigismund.**, & **Claus, Adolph Carl Ludwig.** See **Claus & Baumann.**
- Baumann, Th.** Ueber einen Sealen-Taster mit festem Mikrometer im Mikroskop. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 149-152.
- Baumann, Thébaud.** Étude sur la nigrisine. [1889.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 60, 1890, 65-68.
- Sur un nouveau gris direct de M. Max PETZOLD. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 63, 1893, 221-222.
- Baumann, Thébaud, & Nöting, Emilio [Domingo].** See **Nöting & Baumann.**
- Baumbach, Max.** Ueber das Verhalten des linken Ventrikels bei der Mitralkontraktionsstörung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 267-291.
- Baumberger, F[rust].** Ueber die geologischen Verhältnisse am linken Ufer des Bielersees. Bern Mitt., 1894, 150-203.
- Ueber die Entstehung der Hauerivientaschen. Bern Mitt., 1896, ix-x.
- Ueber das Untere Urgonien von Champ-dn-Moulin, Brenets und Cressier (Neuenburg). [1898.] Eclogae Geol. Helv., 5, 1897-98, 525-530.
- Sur le Valangin et l'Hauerivien dans le Jura suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 472-474, 600.
- Vorläufige Mittheilungen über die Ammonitenfauna des Valangin und Hauerivien im Schweizerjura. [1900.] Eclogae Geol. Helv., 6, 1899-1900, 159-161.
- Baumberger, F[rust], & Moulin, Henri.** La série Néocomienne à Valangin. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 150-210.
- Baumberger, F[rust], & Schardt, Hans.** See **Schardt & Baumberger.**
- Baumeister, Eduard, & Einhorn, Alfred.** See **Einhorn & Baumeister.**
- Baumeister, W[ihelm].** Ueber die Darstellung der Oxyxanthone aus den Salolen mehrwerthiger Phenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 79-82.
- Baumei, Leopold.** Distribution géographique du rachitisme. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 3, Sect. 6), 110-124.
- Baumert, Georg [Paul Gustav Hermann].** Zur quantitativen Bestimmung des Alkaloidgehaltes der Lupinen. Chem. Ztg., 8, 1884, 137-138, 195-196.
- Untersuchungen über den flüssigen Theil der Alkaloide aus Lupinus luteus. [Lupinidin.] Landw. Versuchs-Stat., 30, 1884, 295-330; 31, 1885, 139-153.
- Einwirkung von Acetylchlorid und Essigsäureanhydrid auf Lupinin. Liebig's Ann., 224, 1884, 313-321.
- Ueber das flüssige Alkaloid aus Lupinus luteus. Liebig's Ann., 224, 1884, 321-330.
- Das Lupinidin aus Lupinus luteus. Liebig's Ann., 225, 1884, 365-384.
- Ueber die Ausmittlung des Arsen bei gerichtlich-chemischen Untersuchungen nach H. BECKURTS. Chem. Ztg., 9, 1885, 904-905.
- Analyse der Soolquelle von Sennewitz bei Halle a. S. Halle Natl. Ges. Ber., 1885, 38-53.
- Ueber das Verhalten des Lupinidins zu Aethyljodid. Liebig's Ann., 227, 1885, 207-220.
- Analysen einiger californischer Weine. Ztschr. Naturwiss., 58, 1885, 429-435.
- Analyse eines californischen "Grape Brandy." Ztschr. Naturwiss., 58, 1885, 435.
- Ueber den "Bitterstoff," das Ieterogen und Lupinotoxin der Lupinen. Ein Wort zur Klärung gelegentlich der Entbitterungsfrage. Arch. Pharm., 224, 1886, 49-59.
- I. Ueber californischen Wein in Rücksicht auf seine Verwendbarkeit zu arzneilichen Gebrauch. II. Notiz über californischen "Grape Brandy." Arch. Pharm., 224, 1886, 286-292.
- Entbitterung der Lupinen nach den Methoden von Dr. KELLNER in Tokio (Japan) und Dr. F. BENTE-EBSTORF. Arch. Pharm., 224, 1886, 1068-1071.
- [Ueber das Gift der Miesmuschel.] Ztschr. Naturwiss., 59, 1886, 60-62.
- Ueber ein colchicinähnliches Fäulnissprodukt. Arch. Pharm., 225, 1887, 911-918.
- Beiträge zur Kenntniß der californischen Weine. Nebst einem Anhang über die Zusammensetzung amerikanischer Weine, californischer Weinlandserde und eines "Grape brandy." Landw. Versuchs-Stat., 33, 1887, 39-88.
- Saffransurrogat und gefälschter Zucker. Ztschr. Naturwiss., 60, 1887, 600.
- Chemische Untersuchung zur Vergleichung des Kellner'schen und Soltsien'schen Lupinenentbitterungsverfahrens. Arch. Pharm., 226, 1888, 425-432.
- Ueber die chemischen Bestandteile des Lupinensamens. Arch. Pharm., 226, 1888, 433-440.
- Zur Frage des normalen Vorkommens der Borsäure im Wein. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3290-3292.
- [Entbitterung der Lupinen.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 66-67.
- Nachweis des Saccharins im Wein. Zuckerwaaren und dergleichen. Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 202-204.
- [Prüfung des Branntweins auf Fuselöl.] Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 358-359.
- Ueber Bestimmung von Glycerin im Wein. Arch. Pharm., 230, 1892, 324-331.
- Ueber die chemische Untersuchung von Fleischwaren. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 620.
- Ueber den chemischen Nachweis von Pferdefleisch. Ztschr. Naturwiss., 68, 1895, 112-114.
- Neues Vorkommen von Vanillin. Ztschr. Naturwiss., 68, 1895, 133.
- Ueber die quantitative Bestimmung der Rohfaser in Nahrungs- und Gemüsmitteln. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 408-411.
- Zur Frage des chemischen Nachweises von Pferdefleisch. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 412.
- Ersatz für Muttermilch. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 248-249.
- Ueber die Kennzeichnung der Margarine. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 581-582.
- Die latente Färbung der Margarine in Bezug auf das sogen. Margarinegesetz. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 112-113.
- Getrocknete Milch. [1897.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 26-27.
- Passburg'sche Trockenmilch. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 297-298.
- Ueber den Nachweis von Milchverfälschungen. Ztschr. Naturwiss., 72, 1899, 220-221.
- Der Zinkgehalt der amerikanischen Apfleconserven. Ztschr. Naturwiss., 72, 1899, 355-356.
- Ueber einige neuere Eiweiß-Nährpräparate. [1899.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 257-258.
- Ueber das J. Keil'sche Verfahren zur gleichzeitigen Gewinnung von Stärke und Klebereig für Bäckereizwecke u. dgl. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 805-809.
- Ueber Aleuronat-Präparate. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 118.
- Baumert, Georg [Paul Gustav Hermann], & Bode, Hugo.** Zur Bestimmung des wahren Stärkegehaltes der Kartoffeln. [Unter Mitwirkung von A. FEST.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1071-1078, 1111-1113.
- Baumert, Georg [Paul Gustav Hermann], & Halpern, Karl.** Chemische Zusammensetzung und Nährwert des Samens von Chenopodium album, L. Arch. Pharm., 231, 1893, 611-614, 715.

- Über russisches Hungerbrot. Arch. Pharm., 231, 1893, 644-648.
 — Über Cheno-podin und den Nachweis des Cheno-podiums in Mahlprodukten. Arch. Pharm., 231, 1893, 648-653.
- Baumert, Georg [Paul Gustav Hermann], & Holdeffels, Paul.** Einfache Methode zur Bestimmung der gebundenen Kohlensäure bez. des in der Ackererde enthaltenen kohlensauren Kalkes. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 513.
- Baumgärtel, Conrad, & Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf.** See Baeyer & Baumgärtel.
- Baumgärtel, Max.** Das Kirchberger Grammat. Eine geologische Skizze. Zweckau Ver. Nat. Jber., 1894, 1-24.
- Baumgärtner, Karl Heinrich.** For biographical notice and works see Leopoldina, 22, 1886, 248.
- Baumgärtner, Ludwig M.** Zur Behandlung von Magnetisierungskurven. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1890, 670-672.
- Rechnung und Graphik in der Hand des Dynamo-Konstrukteurs. [1890.] Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 80-83.
- Note zum Begriff "Kraftlinie." Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 420.
- Ringanker für vielpolige Hochspannungsmaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 331.
- Zur Dimensionierung von Nuttenankern. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 497-499, 511.
- Vergleichende Untersuchung elektrischer Generatoren und Motoren. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 79-80.
- Volta-induktion und Massenbewegung. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 237-239, 272.
- Experimentelle Bestimmung des schädlichen Magnetfeldes in Gleichstrommaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 344-345, 371.
- Baumgart, Oswald.** Über das quadratische Reciprocitätsgesetz. Eine vergleichende Darstellung der Beweise des Fundamentaltheorems in der Theorie der quadratischen Reste und der denselben zu Grunde liegenden Prinzipien. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885 (Hist.-lit. Abth.), 160-236, 241-277.
- Baumgarten, [Hans].** Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Gehörknöchelchen. Arch. Mikr. Anat., 10, 1892, 512-530.
- Baumgarten, Egmont.** Verwerthung des Hinüberhören beim Künnig'schen Versuche. Arch. Ohrenheilk., 23, 1886, 133-140.
- Das Cocain als differentialdiagnostisches Mittel im Kehlkopf. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 1436-1437.
- Über eine wahrscheinliche Ursache der Taubstummeheit in Ungarn. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894, 7), 726-728.
- Baumgarten, Paul Clemens.** *Über das Verhältnis von Perlucht und Tuberkulose. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 139.
- Einige Bemerkungen zur Histologie des Trachoms. Arch. f. Ophthalm., 30, 1884 (Abth. 1), 277-289.
- Über ein neues Ierneuturverfahren der Tuberkelbacillen. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 369-370.
- Pathologisch-anatomische Mittheilungen. Virchow, Arch., 97, 1884, 1-50.
- Beiträge zur Darstellungsmethode der Tuberkelbacillen. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 51-60.
- Über Untersuchungsmethoden zur Unterscheidung von Lepra- und Tuberkelbacillen. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 367-371.
- Über eine gute Färbungsmethode zur Untersuchung von Kerntheilungsfiguren. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 415-417.
- Über die Farbungsunterschiede zwischen Lepra- und Tuberkelbacillen. Centrbl. Bak., 1, 1887, 573-576.
- Tuberkel- und Leprabacillen. Centrbl. Bak., 2, 1887, 291.
- Über eine Dermoidecyste des Ovarium mit augenähn-

- lichen Bildungen. Virchow, Arch., 107, 1887, 515-527, 605, 1887, 216-217.
- Über Vincavaleyten. Virchow, Arch., 107, 1887, 528-534.
- Bakteriologische Mittheilungen. [1. Zur Frage der Sporenbildung bei den Rotzbacillen. 2. Über Sarcinae des Coccidiomycetibacillus.] Centrbl. Bak., 3, 1888, 397-398.
- Mittheilung über einige das Croton betreffende Verbindungen. Centrbl. Bak., 5, 1889, 113-116.
- Über das "Experimentum ernei" der Phagozytenföhre. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 1-10.
- Über die Herkunft der im Lintz-zonierenden auftretenden lympho-kerphartigen Elemente (Lymphocyten). Centrbl. Path., 1, 1890, 764-767.
- Beiträge zur Lehre von der natürlichen Immunität. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Ih. 2, Hafte 2), 19-20.
- Die Rolle der fixen Zellen in der Entzündung. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (V. L. 3. Anat. Path.), 45-56.
- Experimentelle Studien über Pathogenese und Histologie der Hodentuberkulose. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2057-2059.
- Über die histologische Differentialdiagnose zwischen den tuberkulösen und syphilitischen Prozessen, speziell zwischen tuberkulöser und gummoser Orchitis. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 2209-2215.
- Baumgarten, Paul Clemens, & Treitel, Theodor.** See Treitel & Baumgarten.
- Baumgarten, Paul Clemens, & Walz, Karl.** Über den Heilwert des neuen Koch'schen Tuberkulin nach Experimenten an tuberkulose infizierten Katzenchen und Meerschweinchen. Centrbl. Bak., 1, 23, 1898, 587-593.
- Baumgarten, W.** Infarction in the heart. [1898-99.] Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 39-40; Amer. Jl. Physiol., 2, 1899, 243-265.
- Baumgartner, Julius.** Pflanzengeographische Notizen zur Flora des oberen Donauthaltes und des Waldviertels in Niederösterreich. [1893.] Wien. Zool. Bot. Verh., 13, 1894 (Abh.), 548-551.
- Baumhauer, Edouard Henri von.** For biography and list of works see Arch. Néerland., 19, 1884, 3 pp.; Leopoldina, 21, 1885, 57-58; Rev. Sci., 35, 1885, 190; Amsterdam, Ak. Jaarbl., 1887, 1-57.
- Over de op 17 Maart 1883 te Haarlem en in de omstreken waargenomen aardschokslag. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 60-71.
- Sur la théorie de Ngawi, tombe le 3 octobre 1883, dans la partie centrale de l'île de Java. Arch. Néerland., 19, 1884, 175-185; Jaarbl. Mijnw. Nedrl. Ind., 13 (1884), [Pt. 1], 331-342; Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 1, 1885, 8-18.
- Thermoregulateur de construction simple, servant aussi à servir de thermomètre enregistreur. Paris, Ac. Sci. C. R., 90, 1884, 370-374; Arch. Néerland., 19, 1884, 297-302; Fresenius, Ztschr., 21, 1885, 42-46.
- Baumhauer, Heinrich [Adolf].** *Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn J. Hinschwald: "Über unsre derzeitige Kenntnis des Leucit-Systems." Min. Petr. Mittb., 1, 1878, 287-288.
- Über einige optische Erscheinungen am Quarz, Gyps und Kalkspat. Min. Petr. Mittb., 5, 1883, 285-289.
- Über die mikroskopische Beschaffenheit eines Bergkristalles von Chloride New Mexico. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 447-450.
- Bemerkungen über den Berait. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 451-457.
- Über den Kyrolith. Ztschr. Kryst., 11, 1886, 133-139.
- Über die Abhängigkeit der Achtzonen des Apatit von der Natur und Concentration des Apatitzenteils. Berlin Ak. Sber., 1887, 863-878; 1890, 447-465.
- Über die Struktur und die mikroskopische Beschaffen-

- heit von Speiskobalt und Chloanthit. *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 18-33.
 — Ueber die Aetzerscheinungen des Strychninsulfates. *Ztschr. Kryst.*, 17, 1890, 608-609.
 — Ueber sehr flächenreiche, wahrscheinlich dem Jordanit angehörige Krystalle aus dem Binnenthal. *Berlin Ak. Sber.*, 1891, 697-711.
 — Ueber das Krystallsystem des Jordanits. *Berlin Ak. Sber.*, 1891, 915-925.
 — Ueber die Winkelverhältnisse des Apatit von verschiedenen Fundorten. *Ztschr. Kryst.*, 18, 1891, 31-43.
 — Ueber Zwillinge des Kryolith. *Ztschr. Kryst.*, 18, 1891, 355-360.
 — Ueber die Krystallisation des Nephelin. *Ztschr. Kryst.*, 18, 1891, 611-618.
 — Krystallographische Notizen. *Ztschr. Kryst.*, 21, 1893, 200-209; 24, 1895, 78-90.
 — Ueber den Skleroklas von Binn. *Berlin Ak. Sber.*, 1895, 243-252.
 — Die Krystallstruktur des Anatas. *Ztschr. Kryst.*, 24, 1895, 555-580.
 — Sur quelques minéraux du Binnenthal (Valais). *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 2, 1896, 281-284.
 — Ueber den Rathit, ein neues Mineral aus dem Binnenthaler Dolomit. *Ztschr. Kryst.*, 26, 1896, 593-602.
 — Neue Beobachtungen am Binnit und Dufrenoysit. *Ztschr. Kryst.*, 28, 1897, 545-552.
 — Ueber Zwillingsbildungen an Krystallen. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1898 (Th. 2, Hälften 1), 190-191.
 — Ueber sogenannte anomale Aetzfiguren an monoklinen Krystallen, insbesondere am Colemanit. *Ztschr. Kryst.*, 30, 1899, 97-117.
 — Beiträge zur Kenntniss und Theorie der Zwillingsbildung an Krystallen. *Ztschr. Kryst.*, 31, 1899, 252-275.
 — Ueber die krystallographischen Verhältnisse des Jordanit. *Berlin Ak. Sber.*, 1900, 577-590.
 — Ueber die Krystallformen des Muscovit. *Ztschr. Kryst.*, 32, 1900, 164-176.
- Baumhauer, M. M. von.** *On the method of constructing tables of mortality. [Tr.] [1869.] *Inst. Act. Jl.*, 16, 1872, 34-42.
- Baumholz, J. L.** Die Resistenz der rothen Blutkörperchen bei Phthisis pulmonum und die Ursache der Resistenz im Allgemeinen. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 4), 715-746.
- Baumstark, F[erdinand].** For biographical notice and works see Leopoldina, 26, 1890, 54.
- Ueber eine neue Methode, das Gehirn chemisch zu erforschen, und deren bisherige Ergebnisse. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 9, 1885, 145-210.
- Baumüller, Bernhard.** Polyaëtylie beim Reh. *Nürnb. Nat. Ges. Abh.*, 9, 1892, 51-71.
- Baup, [Francis], & Stanculeanu, G[orges].** Le eolibacille dans les suppurations auriculaires et leurs complications. Paris, Soc. Biol. Médi., 52, 1900 (C. R.), 152-153; Progrès Méd., 11, 1900, 129-132.
See also Stanculeanu & Baup.
- Baup, Samuel.** For biographical notice and list of works see Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, 185-210.
- Baur [?Bauer], A[lfred].** Untersuchungen über die Sekrete. Ueber das Bursaraceen-Opopanax. *Arch. Pharm.*, 233, 1895, 209-252.
- Baur, Albert.** *See Baur-Thurgau.*
- Baur, C.** Beiträge zur experimentellen Akustik. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 150-156.
 — Tonende Platten, die durch einen Wasserstrahl erregt sind. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1886, 43-41.
 — Ueber einen neuen Thermostaten. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1886, 44-46.
 — Ueber Arbeitsmessungen an elektrischen Kleinmotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 9, 1888, 290-292.
 — Neuere Untersuchungen über den Magnetismus. *Elektrotechn. Ztschr.*, 10, 1889, 128-134, 151-154, 185-188.
 — Krankheiten von Dynamos. *Elektrotechn. Ztschr.*, 11, 1890, 57-59.
- Baur, C[arl] W[ilhelm].** Einige Eigenschaften der Binomialecoefficienten mit Anwendungen auf Combinationslehre. *Ztschr. Math. Phys.*, 32, 1887, 218-233.
- Baur, E[mil].** Bestimmung von Umwandlungspunkten auf elektrischem Wege. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 180-182.
 — Bestimmung einiger Leitfähigkeiten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 183-184.
 — Ueber die Leitfähigkeit des Nitramids. *Liebig's Ann.*, 296, 1897, 95-100.
 — Bestimmung der Affinitätsgrößen und Dissoziationswärmen einiger Stickstoffsäuren. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 23, 1897, 409-416.
 — Ueber die chemische Theorie der lebendigen Substanz. *Biol. Centrbl.*, 18, 1898, 239-240.
 — Ueber die Theorie der Gasglühstrümpfe. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1900, 1055-1057.
- Baur, E[mil], & Muthmann, Wilhelm.** *See Muthmann & Baur.*
- Baur, Errin.** Zur Frage nach der Sexualität der Colleaceen. [1899.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 16, 1898, 363-367.
- Baur, F.** *Notes météorologiques faites à Metz. *Franee Soc. Météorol. Nonv. Météorol.*, 1, 1868, 239, 259, 287; 2, 1869, 37, 42, 65, 153-154, 235, 256, 290; 3, 1870, 37, 68, 95, 179, 203.
- Baur, Georg [Hermann Carl Ludwig].** For biography and list of works see Amer. Natlist., 32, 1898, 717-718; 33, 1899, 15-30; Auk, 15, 1898, 286-287; Geol. Mag., 5, 1898, 379-381; Leopoldina, 34, 1898, 126; Nature, 58 (1898), 350; Ornith. Mber., 6, 1898, 167-168; Science, 8, 1898, 68-71; Zoologist, 3, 1899, 95-96.
 — Note on the pelvis in birds and dinosaurs. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 1273-1275; *Morphol. Jbuch.*, 10, 1885, 613-616.
 — Der Carpus der Paarhufer. Eine morphogenetische Studie. *Morphol. Jbuch.*, 9, 1884, 597-603.
 — On the morphology of the tarsus in the mammals. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 86-88; *Morphol. Jbuch.*, 10, 1885, 458-461.
 — On the centrale carpi of mammals. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 195-196; *Morphol. Jbuch.*, 10, 1885, 455-457.
 — The trapezium of the Camelidae. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 196-197; *Morphol. Jbuch.*, 11, 1886, 117-118.
 — On the morphology of carpus and tarsus of vertebrates. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 718-720; *Zool. Anz.*, 8, 1885, 326-329, 486-488.
 — Preliminary note on the origin of limbs. *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 1112.
 — Dinosaurier und Vögel. Eine Erwiederung an Herrn Prof. W. DAMES in Berlin. *Morphol. Jbuch.*, 10, 1885, 446-454.
 — A second phalanx in the third digit of a carinate bird's wing. *Sciencee*, 5, 1885, 355.
 — A complete fibula in an adult living carinate bird. *Sciencee*, 5, 1885, 375.
 — Einige Bemerkungen über die Ossification der "langen" Knochen. *Zool. Anz.*, 8, 1885, 580-581.
 — Zur Morphologie des Carpus und Tarsus der Reptilia. (Vorläufige Mittheilung.) *Zool. Anz.*, 8, 1885, 631-638.
 — Ueber das Archipterygium und die Entwicklung des Cheiropterygium aus dem Ichthyopterygium. (Vorläufige Mittheilung.) *Zool. Anz.*, 8, 1885, 663-666.
 — The oldest tarsus (Archegosaurus). *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 173-174; *Zool. Anz.*, 9, 1886, 104-106.
 — The intercentrum of living Reptilia. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 174-175.

- The proatlas, atlas and axis of the Crocodilia. Amer. Natlist., 20, 1886, 288-293.
- The intercentrum in *Sphenodon* (Hatteria). Amer. Natlist., 20, 1886, 465-466.
- The ribs of *Sphenodon* (Hatteria). Amer. Natlist., 20, 1886, 979-981.
- Über die Bonnologien einiger Schadelknochen der Stegocephalen und Reptilien. Amtl. Anz., 1, 1886, 348-350; 2, 1887, 657-658.
- Bemerkungen über den "Astragalus" und das "Intermedium tarsi" der Säugetiere. Morphol. Jbueh., 11, 1886, 468-483.
- W. K. PARKER's Bemerkungen über Archæopteryx, 1864, und eine Zusammenstellung der hauptsächlichsten Litteratur über diesen Vogel. Zool. Anz., 9, 1886, 106-109.
- Die zwei Centralia im Carpus von *Sphenodon* (Hatteria) und die Wirbel von *Sphenodon* und *Gecko verticillatus*, *Laur.* (*G. verus*, *Gray*). Zool. Anz., 9, 1886, 188-190.
- Herr Professor K. BARDELEBEN's Bemerkungen über "Centetes madagascariensis." Zool. Anz., 9, 1886, 219-220.
- Bemerkungen über Sauopterygia und Ichthyopterygia. Zool. Anz., 9, 1886, 245-252, 323.
- Osteologische Notizen über Reptilien. Zool. Anz., 9, 1886, 685-690, 733-743; 10, 1887, 96-102; 11, 1888, 417-421, 592-597, 736-740; 12, 1889, 40-47.
- Über die Morphogenie der Wirbelsäule der Amnioten. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 332-342, 353-363.
- Über das Quadratum der Säugetiere. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 45-57.
- On the morphology of the carapace of the Testudinata. Amer. Natlist., 21, 1887, 89.
- On the morphology and origin of the Ichthyopterygia. Amer. Natlist., 21, 1887, 837-840.
- On the morphology of ribs. Amer. Natlist., 21, 1887, 942-945.
- On the phylogenetic arrangement of the Sauropsida. Jl. Morphol., 1, 1887, 93-104.
- Über die Kanale im Humerus der Amnioten. Morphol. Jbueh., 12, 1887, 299-305.
- Über den Ursprung der Extremitäten der Ichthyopterygia. Oberhain, Geol. Ver. Ber., 1887, 17-20.
- Über Lepidostiren paradoxa, *Fitzinger*. Zool. Jbueh., 2, 1887, 575-583.
- Über die Abstammung der amnioten Wirbeltiere. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 46-61.
- Notes on the American Trionychidae. Amer. Natlist., 22, 1888, 1121-1122.
- Unusual dermal ossifications. Science, 11, 1888, 111.
- Dermochelys, Dermatochelys oder Sphargis. Zool. Anz., 11, 1888, 44-45.
- Palaeohatteria, *Credner*, and the Proganosauria. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 310-313.
- Note on Carettochelys, *Ramsay*. Amer. Natlist., 23, 1889, 1017.
- The gigantic land tortoises of the Galapagos islands. Amer. Natlist., 23, 1889, 1039-1057; 24, 1890, 1226.
- The relationship of the genus *Dirochelys*. Amer. Natlist., 23, 1889, 1099-1100; 24, 1890, 1226.
- Neue Beiträge zur Morphologie des Carpus der Saugetiere. Anat. Anz., 4, 1889, 49-51.
- The systematic position of *Meiolania*, *Owen*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 51-62.
- On "Aubrochelys," *Lydekker*, and the systematic position of *Anosteira*, *Leidy*, and *Pseudotrionyx*, *Dolbe*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 273-276.
- On *Meiolania* and some points in the osteology of the Testudinata; a reply to Mr. G. A. BOURINGER. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 37-45.
- Mr. E. T. NEWTON on Pterosaurs. Geol. Mag., 6, 1889, 171-174, 288.
- On the morphology of ribs and the fate of the actinosts of the median fins in fishes. Jl. Morphol., 3, 1889, 463-466.
- On the morphology of the vertebrate skull. Jl. Morphol., 3, 1889, 467-474.
- Bemerkungen über den Carpus der Proboscider und der Ungulaten im Allgemeinen. Morphol. Jbueh., 15, 1889, 17-182.
- Die systematische Stellung von *Dermochelys*, *Blainv.* [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 149-153, 180-191, 618-619.
- *Kadihosaurus prisus*, *Credner*, a new reptile from the Lower Permian of Saxony. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 156-168.
- The genera of the Podocnemididae. Amer. Natlist., 24, 1890, 482-484, 1226.
- Note on the genera *Hydraspis* and *Rhinemys*. Amer. Natlist., 24, 1890, 484-485.
- The genera of the Chelonidae. Amer. Natlist., 24, 1890, 486-487.
- On the classification of the Testudinata. Amer. Natlist., 24, 1890, 530-536, 1227.
- An apparently new species of *Chelys*. Amer. Natlist., 24, 1890, 967-968, 1227.
- On the characters and systematic position of the large sea-lizards, *Mosasauridae*. Science, 16, 1890, 262.
- Two new species of tortoises from the south. Science, 16, 1890, 262-263.
- The problems of comparative osteology. Science, 16, 1890, 281-282.
- Das Vorkommen der Endechsen-Gattung *Tropidurus* auf den Galapagos-Inseln und Bemerkungen über den Ursprung der Inselgruppe. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 175-183, 655.
- On intercalation of vertebrae. [1890.] Jl. Morphol., 4, 1891, 331-336.
- On the origin of the Galapagos Islands. Amer. Natlist., 25, 1891, 217-229, 307-326.
- Remarks on the reptiles generally called *Dinosaura*. Amer. Natlist., 25, 1891, 434-454.
- The lower jaw of *Sphenodon*. Amer. Natlist., 25, 1891, 480-490.
- On the relations of *Carettochelys*, *Ramsay*. Amer. Natlist., 25, 1891, 631-639.
- [Trip to the Galapagos islands.] Amer. Natlist., 25, 1891, 902-907.
- The pelvis of the Testudinata, with notes on the evolution of the pelvis in general. Jl. Morphol., 4, 1891, 345-359.
- Notes on some little known American fossil tortoises. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 411-430.
- The very peculiar tortoise, *Carettochelys*, *Ramsay*, from New Guinea. Science, 17, 1891, 190.
- American box-tortoises. Science, 17, 1891, 190.
- The horned saurians of the Laramie formation. Science, 17, 1891, 216-217.
- On some peculiarities in the structure of the cervical vertebrae in the existing Monotremata. Amer. Natlist., 26, 1892, 72, 435.
- On the taxonomy of the genus *Eimys*, *C. Duméril*. Amer. Phil. Soc. Proc., 30, 1892, 30-44, 245.
- Der Carpus der Schildkröten. Erwiderung an Herrn Prof. Dr. Ernst REINHOLD. Anat. Anz., 7, 1892, 206-211.
- Ein Besuch der Galapagos-Inseln. Biol. Centrbl., 12, 1892, 221-250.
- On the morphology of the skull in the *Mosasauridae*. Jl. Morphol., 7, 1892, 1-22.
- Professor Alexander AGASSIZ on the origin of the fauna and flora of the Galapagos Islands. Science, 19, 1892, 176.

- Bemerkungen über verschiedene Arten von Schildkröten. Zool. Anz., 15, 1892, 155-159.
 — Notes on the classification of the Cryptodira. Amer. Natlist., 27, 1893, 672-675.
 — Two new species of North American Testudinata. Amer. Natlist., 27, 1893, 675-677.
 — Further notes on American box-tortoises. Amer. Natlist., 27, 1893, 677-678.
 — The discovery of Miocene amphisbaenians. Amer. Natlist., 27, 1893, 998-999.
 — Notes on the classification and taxonomy of the Testudinata. Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1893, 210-225.
 — Ueber Rippen und ähnliche Gebilde und deren Nomenclatur. [1893.] Anat. Anz., 9, 1894, 116-120.
 — The differentiation of species on the Galápagos islands and the origin of the group. Wood's Holl. Mar. Biol. Lab. Lect., 1894, 67-78.
 — Bemerkungen über die Osteologie der Schlafengegend der höheren Wirbeltiere. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 315-330.
 — The relationship of the lacertilian genus *Anniella*, Gray. [1894.] U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 345-351.
 — Core on the temporal part of the skull, and on the systematic position of the Mosasauridae. Amer. Natlist., 29, 1895, 998-1002.
 — Ueber den Proatlas einer Schildkröte (*Platypeltis spinifer*, *Les.*). Anat. Anz., 10, 1895, 349-351.
 — Die Palatingegend der Ichthyosauria. Anat. Anz., 10, 1895, 456-459.
 — Ueber die Morphologie des Unterkiefers der Reptilien. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 410-415, 569.
 — Das Gebiss von *Sphenodon* (Latterago) und einige Bemerkungen über Prof. R. BÜRKELMANN's Arbeit über das Gebiss der Sauropsiden. [1895.] Anat. Anz., 11, 1896, 436-439.
 — The paroccipital of the Squamata and the affinities of the Mosasauridae once more. A rejoinder to Professor E. D. COPE. Amer. Natlist., 30, 1896, 143-147.
 — Professor Core's criticisms of [the author's] drawings of the squamosal region of *Conolophus subseriatus*, Gray (Amer. Natural., Febr., 1896, p. 148-149); and a few remarks about his drawings of the same object from STEINACHNER. Amer. Natlist., 30, 1896, 327-329.
 — The Stegocephali: a phylogenetic study. Anat. Anz., 11, 1896, 657-673.
 — Mr. Walter E. COLLINGE's remarks on the praepercular zone and sensory canal of *Polypterus*. (Anat. Anz. Band XII, No. 3, 11 Mai 1896, p. 87.) Anat. Anz., 12, 1896, 247-248.
 — Der Schädel einer neuen grossen Schildkröte (*Adelochelys*) aus dem Zoologischen Museum in München. Anat. Anz., 12, 1896, 311-319.
 — Bemerkungen über die Phylogenie der Schildkröten. Anat. Anz., 12, 1896, 561-570.
 — New observations on the origin of the Galápagos islands, with remarks on the geological age of the Pacific Ocean. Amer. Natlist., 31, 1897, 661-680, 864-896.
 — Birds of the Galápagos Archipelago: a criticism of Mr. Robert Ridgway's paper. Amer. Natlist., 31, 1897, 777-784.
 — *Archegosaurus*. Amer. Natlist., 31, 1897, 975-980.
 — *Pareiasaura*, Seeley (Cotylosauria, Cope), from the Triassic of Germany. Science, 5, 1897, 720-722.
 — [Note on the seals of Galápagos.] Science, 5, 1897, 950-957.
 — Amphibia or Batrachia. Science, 6, 1897, 170-174, 372-373.
 — Ueber die systematische Stellung der Microsaurier. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 148-151.
 — Remarks on the question of intercalation of vertebrae. [1897.] Zool. Bult., 1, 1898, 11-55.
Baur, Georg [Hermann Carl Ludwig], & **Case, E[rmine]**

[*Coules*.] On the morphology of the skull of the Pelycosauria and the origin of the mammals. Anat. Anz., 13, 1897, 109-120.

Baur, Ludwig [Heinrich Gustav]. Zur Theorie der Dedeckind'schen Ideale. Math. Ann., 32, 1888, 151-156.

— Die Dedeckind-Weber'schen Ideale in einem hyperelliptischen Körper. Math. Ann., 41, 1893, 491-508.

— Zur Theorie der Funktionen eines eubischen Körpers. Math. Ann., 43, 1893, 505-520.

— Aufstellung eines vollständigen Systems von Differentialen erster Gattung in einem eubischen Functionenkörper. Math. Ann., 46, 1895, 31-61, 169, 608.

— Zur Theorie der algebraischen Funktionen. Crelle, Jl. Math., 116, 1896, 167-170.

— Ueber den Zusammenhang zwischen der Dedeckind-Weber'schen Normalbasis und dem Hensel'schen absoluten Fundamentalsystem. Math. Ann., 49, 1897, 73-82.

— Ueber die Verzweigung der dreiblätterigen Riemannschen Flächen. Crelle, Jl. Math., 119, 1898, 171-174.

— Ueber die verschiedenen Wurzeln einer algebraischen Gleichnung. Aus einem Schreiben an H. WEBER. Math. Ann., 50, 1898, 241-246.

— Ueber die verschiedenen Wurzeln einer algebraischen Gleichnung und deren Ordnungen. Math. Ann., 52, 1899, 113-119.

Baur, R. Apparat zur Bestimmung von Kohlensäure und Carbonaten. Jl. Prakt. Chem., 2, 1884, 489-493; 35, 1887, 86-87.

— Apparat zur Bestimmung von kohlensaurem Kalk in der Knochenkohle und von Kohlensäure, etc., überhaupt. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 34, 1884, 1151-1155.

— Bestimmung der Fettsäuren in Seifen. [1886.] Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 88-89.

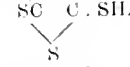
Baur, Wilhelm. Beiträge zur Laubmoosflora der Insel Malta. Hedwigia, 30, 1891, 217-219.

— *Ulothrix macrospora*, Baur & Warnst., nov. spec. Hedwigia, 32, 1893, 259-260.

— [Ueber *Mimulus luteus*.] [1893.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (Sber.), 225-226.

— *Bruchia vogesiaca* wieder aufgefunden. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 187.

Baur-Breitenfeld, [Karl] von. Ueber Paratolyldithiobiazolthiol, $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{N}-\text{S}-\text{C}(\text{SH})_2$



Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 206-212.

Baur-Thurgau, Albert. Contribution à l'étude du muse artificiel. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 238-240; Jl. Pharm., 21, 1890, 368-370; 22, 1890, 323-324.

— Studien über den künstlichen Moschus. Chem. Ztg., 14, 1890, 1093-1094; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 2832-2843; 27, 1894, 1624; Montenir Sci., 5, 1891, 1025-1033; Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 460-475; Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 306-307.

— Ueber die Nebenprodukte, welche bei der Darstellung des Butyltoluols auftreten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1606-1609.

— Ueber die Nitroprodukte des Butylbenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1610-1611.

— Ueber das Acetylbutylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1611-1614.

— Ueber die Phenole des Butyltoluols und dessen Äther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1614-1619.

— Beiträge zur Kenntnis des bromirten Butyltoluols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1619-1623.

— Ueber das Butylnaphthalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1623.

— Ueber Derivate des Butyltoluols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 303-305.

— Ueber Keton-Moschus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1311-1319, 3678.

- Ueber Derivate des Butylxylols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2562-2569, 4193.
- Baur-Thurgau, Albert, & Bischler, August.** Ueber Aldehyd-Moschus. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3617-3648; 33, 1900, 607, 4189.
- Baurath, H[einrich].** Ueber α -Styryl-Pyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2719-2720.
- Ueber α -Stilbazol (α -Styryl-Pyridin) und seine Reduktionsprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 818-825.
- Bausch, Eduard.** The universal screw for microscope objectives. Amer. Soc. Mier. Proc., 1884, 153-159.
- Binocular microscope. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 607-609.
- New condenser. Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 623.
- The full utilization of the capacity of the microscope and means for obtaining the same. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 43-49.
- Bausch, Henry.** New American microscopes, made by Bausch & Lomb Optical Co., Rochester, N. Y. Amer. Soc. Mier. Proc., 13 (1891), 116-119.
- Bauschinger, Johann.** For biography and works see Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 715; Leopoldina, 29, 1893, 209; Münchener Ak. Sber., 24, 1895, 111-120.
- Ueber die Veränderungen der Elastizitätsgrenze von Eisen und Stahl. Dinglers Polytechn. Jl., 266, 1887, 216-220.
- Bauschinger, Julius.** Zur Frage über die Bewegung des Mercuriperihels. Astr. Nachr., 109, 1884, 27-32.
- Beobachtungen der Cometen 1886... (Fabry) und 1886... (Barnard) mit dem Ringmikrometer des 5 zoll. Refractor der Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 113, 1886, 347-348; 114, 1886, 43-44, 315-316; 115, 1886, 47-48.
- Beobachtungen des Cometen 1886... (Brooks I) mit dem 10 $\frac{1}{2}$ zöll. Refractor der Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 114, 1886, 381-382.
- Beobachtungen des Cometen 1884 III (Wolf) mit dem Ringmikrometer des 5 zoll. Refractor der Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 115, 1886, 233-236.
- Ueber die Beobachtung des Planeten (29) Amphitrite in den Münchener Zonen. Astr. Nachr., 115, 1886, 397-398.
- Neuer Veränderlicher in Libra (1855.0): 15 h 4 m 1 s , 5-5 27' 6 Lam. 1875. Astr. Nachr., 118, 1888, 27-28.
- Beobachtung der partiellen Mondfinsterniss 1887 Aug. 3. Astr. Nachr., 118, 1888, 121-122.
- Beobachtung des Cometen 1889... (Barnard März 31). [Auf der Sternwarte in München.] Astr. Nachr., 121, 1889, 175-176, 207-208, 239-240.
- Beobachtungen des Planeten (33) Polyphemus ange stellt am 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der k. Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 121, 1889, 199-202.
- Beobachtungen von Cometen angestellt am 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der k. Sternwarte bei München. Astr. Nachr., 121, 1889, 265-268.
- [Beobachtungen des Cometen 1889... (Barnard Juni 23).] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 122, 1889, 43-44, 117-118.
- Elemente des Cometen 1889... (Barnard Juni 23). Astr. Nachr., 122, 1889, 103-104.
- Beobachtungen des Cometen 1888 V angestellt am 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der k. Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 122, 1889, 157-158.
- [Beobachtungen des Cometen 1889... (Brooks Juli 6).] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 122, 1889, 189-190; 123, 1890, 407-408.
- [Beobachtungen des Cometen 1889... (Davidson).] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 122, 1889, 219-220.
- Beobachtungen des Cometen 1889 I angestellt mit dem 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 123, 1890, 217-218.
- Beobachtungen des Cometen 1889 IV angestellt mit dem 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der Sternwarte im Münchener Astr. Nachr., 123, 1890, 281-282.
- [Beobachtungen des Cometen 1890... (Bottolly 1889 Dec. 12).] Am 10 $\frac{1}{2}$ Zöller der Münchener Sternwarte. Astr. Nachr., 123, 1890, 283-284, 319-320.
- Beobachtung des Cometen 1890... Brooks März 19 auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 123, 1890, 191-192; 128, 1891, 13-14.
- Zusammenstellung der Eigenbewegungen von 90 teleskopischen Sternen, welche in den Münchener Zonen vorkommen. Astr. Nachr., 124, 1890, 289-294.
- [Beobachtungen des d'Arrest'schen Cometen 1890.] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 125, 1890, 383-384; 126, 1891, 31-32.
- Notiz über die Bahn des Cometen 1889 V (Brooks-Astr. Nachr., 126, 1891, 213-214).
- Ueber die Münchener Sterne der Bonner Südheben Durchmusterung. Astr. Nachr., 126, 1891, 319-322.
- Beobachtungen des Cometen 1891 (Barnard Denning).] Am 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractor der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 127, 1891, 77-78.
- Beobachtungen von Cometen mit dem Fadenmikrometer des 10 $\frac{1}{2}$ zölligen Refractors der Sternwarte zu München. Astr. Nachr., 127, 1891, 107-110.
- Zweites Münchener Sternverzeichnis enthaltend die mittleren Oerter von 13200 Sternen für das Aequinoctium 1890. München Sternw. Neue Ann., 2, 1891 xxvi + 172 pp.
- Ueber die Biegung von Meridianfernrohren. München Sternw. Neue Ann., 2, 1891, 11, 18 pp.
- Ableitung der Eigenbewegung von 90 teleskopischen Sternen, welche in den Münchener Zonen vorkommen. München Sternw. Neue Ann., 2, 1891, 1, 35 pp.
- [Neuer Comet Denning 1894 März 26.] Astr. Nachr., 135, 1894, 103-104.
- [Beobachtung des Cometen 1894... (Denning März 26).] Auf der Sternwarte in München. Astr. Nachr., 135, 1894, 117-118.
- Ueber eine neue Bestimmung der Refractionskonstante auf astronomischen Wege. [1895.] München Ak. Sber., 25, 1896, 239-260.
- Ephemeride für die Wiederkehr des periodischen Cometen 1889 V (Brooks). Astr. Nachr., 149, 1896, 349-352; 140, 1896, 223-224; 111, 1896, 13-14.
- Ephemeride für den periodischen Cometen Brooks (1889 V) 1896... Astr. Nachr., 141, 1896, 149-152, 301-302; 142, 1897, 79-80, 283-284.
- Ueber die Bearbeitung der kleinen Planeten. Leipzg. Astr. Ges. Vrtljahr., 31, 1896, 284-290.
- Ephemeride für die II. Opposition des Brooks'schen Cometen 1896 VI (1889 V). Astr. Nachr., 144, 1897, 333-334.
- Genaherte Oppositions-Ephemeriden von 62 kleinen Planeten für 1897 Januar bis August. Unter Mitwirkung der Herren A. Biermann und Prof. Dr. P. NEUFELD. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 4, 1897, 22 pp.
- Genaherte Oppositions-Ephemeriden von 78 kleinen Planeten für 1897 August bis December. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomien, insbesondere der Herren A. BIERMANN und P. NEUFELD. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 5, 1897, 26 pp.
- Untersuchungen über den periodischen Cometen 1889 V (Brooks). I. Theil. Definitive Bahnbestimmung des Hauptcometen aus der Beobachtung 1889 bis 1891. [1892.] München Sternw. Neue Ann., 3, 1898, 1-40.
- Beobachtungsergebnisse des Bessell'schen Meridiankreises der k. Sternwarte zu München. I. Jahr. Untersuchungen über die astronomische Refraction mit einer Bestimmung der Polhöhe von München und ihrer Schwankung vom November 1891 bis October 1893 und einem Katalog der absoluten Declinationen von 116 Fundamental-Sternen. [1896.] München Sternw. Neue Ann., 3, 1898, 41-229.

- Oppositions-Ephemeride für (29) Amphitrite. Astr. Nachr., 145, 1898, 109–110.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 45 kleinen Planeten für 1898 Januar bis August. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 6, 1898, 16 pp.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 49 kleinen Planeten für 1898 August bis December. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 7, 1898, 16 pp.
- Untersuchungen über den periodischen Kometen 1889 V, 1896 VI (Brooks). [2. Theil. Die Erscheinung 1896–97 und ihre Verbindung mit der vom Jahre 1889–90.] Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 8, 1898, 52 pp.
- Ueber die Bezeichnung des Planeten 1898 DQ. Astr. Nachr., 148, 1899, 223–224.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 52 kleinen Planeten für 1899 Januar bis August. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 9, 1899, 17 pp.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 32 kleinen Planeten für 1899 Juli bis December. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 10, 1899, 12 pp.
- Gutachten über die decimalen Winkel- und Zeitteilung. [1899.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 8, 1900 (Heft 1), 159–163.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 67 kleinen Planeten für 1900 Januar bis August. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 11, 1900, 23 pp.
- Genäherte Oppositions-Ephemeriden von 40 kleinen Planeten für 1900 Juli bis December. Unter Mitwirkung mehrerer Astronomen, insbesondere der Herren A. BERBERICH und P. NEUGEBAUER. Berlin Astr. Rechen-Inst. Veröff., 12, 1900, 14 pp.
- Bauschinger, Julius, & Seeliger, Hugo.** See **Seeliger & Bauschinger.**
- Bauwens, [Léonard Marie].** *Les Diatomées de Belgique. Brux., Soc. Belge Mier Bull., 3, 1877, xci–cii.
- Bauwens, [Isidore].** De l'iode et de l'ergotine d'Yvon, dans le goître, et surtout de l'injection parenchymateuse de ces substances. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 262–294.
- Bauzon, J.** Étiologie de l'ictère des nouveau-nés. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 3, Pediatr.), 106–108.
- Bavay, A[thur].** Note sur la reproduction des *Helix Cooperi* et *H. haemastoma*. Jl. de Conch., 32, 1884, 383–384.
- Addition à la faune malacologique terrestre et marine de la rade et des environs de Brest (Finistère). Jl. de Conch., 37, 1889, 363.
- Sur la présence du *Bothriocephalus latus* à Madagascar. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 134–135.
- Le serpent cracheur de la côte occidentale d'Afrique. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 210–213.
- Coquilles nouvelles, provenant des récoltes de M. L. LEFVAT, dans les rapides du Haut-Mekong, pendant la campagne du *Massie*, 1893–95. Jl. de Conch., 43, 1895, 82–94; 46, 1898, 15–19.
- Description d'une coquille nouvelle. Naturaliste, 17, 1895, 160.
- Au sujet d'une couleuvre vipérine. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 108–109.
- Au sujet du passage d'un mollusque de la mer Rouge dans la Méditerranée. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 199.
- Note sur les mollusques du canal de Suez. France Soc. Zool. Bull., 23, 1898, 161–164.
- Sur deux mollusques établissant un lien nouveau entre la faune américaine et la faune chinoise. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 212–213.
- Bavay, A[thur], & Dautzenberg, Ph[ilippe].** Description de coquilles nouvelles de l'Indo-Chine. Jl. de Conch., 47, 1899, 28–55, 275–296; 48, 1900, 108–122, 435–460.
- Bavoux, Vital.** Persistance de la vie dans les souches de sapins (*Abies pectinata*, DC.) après l'abattage de la tige. [1892.] Doubs Soc. Mém., 7, 1893, 171–176.
- Bawden, E. William.** A short description of the Klerksdorp goldfields. [1897.] S. Afric Geol. Soc. Trans., 3, 1898, 12–16.
- Notes on Professor PRISTER's paper "Notes on the origin and formation of the Witwatersrand auriferous deposits." [S. Afr. Gl. S. T. 4 (1899) 19–36.] [1898.] S. Afric Geol. Soc. Trans., 4, 1899, 43–45.
- Baxendell, Joseph.** For biography and works see *Nature*, 36, 1887, 585; Observatory, London, 10, 1887, 399–400; Astr. Nachr., 118, 1888, 175–176; Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 157–160; Leopoldina, 24, 1888, 54; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 1, 1888, 28–58, vii; Roy. Soc. Proc., 43, 1888, iv–vi; Ternit. Közlön., 20, 1888, 465.
- *New stars, or hitherto unobserved variables. Observatory, London, 3, 1880, 453–454.
- *The colours of stars. Observatory, London, 3, 1880, 610–611.
- The variable star R Leonis. Observatory, London, 7, 1884, 169–170.
- Results of observations of the variable star S Corona. Observatory, London, 7, 1884, 373–374.
- Note on the visibility of the moon during total lunar eclipses. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 4–5.
- On the reversion of the minima of the double-period variable star R Sagittæ. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 24, 1885, 14–17.
- The variable star U Cygni. Observatory, London, 8, 1885, 20–22.
- Observations of Nova Andromedæ. Observatory, London, 9, 1886, 91–95.
- On the variable star T Aquilæ. [? S Aquilæ.] Observatory, London, 9, 1886, 122–124.
- Maxima and minima of variable stars observed during the year 1886. Observatory, London, 10, 1887, 261–262.
- Baxendell, Joseph (Jun.).** Maxima and minima of variable stars observed during the year 1884. Observatory, London, 8, 1885, 170–172.
- The variable star S Vulpeculæ. Observatory, London, 9, 1886, 124–126.
- Maxima and minima of variable stars observed during the year 1886. Observatory, London, 10, 1887, 262–263.
- Grass thermometers in time of snow. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 9–10.
- Sunshine recorders. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 26, 1892, 87.
- Short-period cyclical changes in the magnetic condition of the earth. Electrician, 39, 1897, 76–77.
- A new self-recording anemoscope. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 326–328.
- Description of HALLIWELL's self-recording rain gauge. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 26, 1900, 281–283.
- Baxter, E[rnan] Buchanan.** For biographical notice and works see *Med.-Chir. Trans.*, 68, 1885, 21–28.
- Baxter, Gregory Paul.** The occlusion of hydrogen by metallic cobalt and other metals. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 351–361.
- Baxter, Gregory Paul, & Richards, Theodore William.** See **Richards & Baxter.**
- Baxter, James.** Sirex gigas in Peeblesshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 55.

- Baxter, Sylvester.** Two discoveries in human osteology by the Hemmway Expedition. *Science*, 13, 1889, 29-30.
- Baxter, William.** Note on an abnormal form of *Paris quadrifolia*. *Pharm. Jl.*, 19, 1889, 598.
- Fertilization of *Cypripedium calceolus*. [1889.] *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 412.
- Baxter, William E.** A case of congenital displacement of both pupils. *Arch. Ophthalm.*, 20, 1891, 108.
- A case of living larva in the ear. *Arch. Otol.*, 20, 1891, 11-12; *Ztschr. Ohrenheilk.*, 22, 1892, 120-121.
- The use of electricity in chronic affections of the middle ear, with a report of the first ten cases so treated. *Arch. Otol.*, 20, 1891, 207-211.
- Baxter-Tyrie, [Charles] Campbell.** Axial rotation of abdominal aorta, with associated abnormalities of the branches. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 281-287.
- *Musculus saphenus*. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 288-290.
- Three cases of congenital absence of the whole or part of a bone. *Jl. Anat. Physiol.*, 28, 1894, 411-413.
- Bay, Edv.** [Østgrønlandske] hvirveldyr. [Vertébres du Grönland oriental.] [1891.] *Medd. Grönland*, 19, 1896, 1-58; (*Rvs.* 251-257).
- [Østgrønlandske] geologi. [Géologie du Grönland oriental.] [1895.] *Medd. Grönland*, 19, 1896, 145-187; (*Rvs.* 261-267).
- Bay, G.** Sur un nouveau foyer d'incandescence. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 298-300.
- Nouvel appareil à injections hypodermiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 692-693.
- Valeur comparative des sons et des couleurs. [1897.] *Inst. Egypt. Bull.*, 8, 1898, 161-173.
- Bay, Jens Christian.** Dansk botanisk litteratur i 1888-[90]. [1889-91.] *Kjøbenhavn. Bot. For. Medd.*, 2, 1887-91, 116-122, 149-154, 231-238.
- Tillæg til "Den danske botaniske litteratur fra de ældste tider til 1880, sammenstillet af Eng. WARMING." (Bot. Tidsskr., Bd. 12.) *Bot. Tidsskr.*, 17, 1890, 315-329; 18, 1892-93, 95-103.
- Zwei Briefe von C. F. Ph. von MARTIUS. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 141-148.
- The spore-forming species of the genus *Saccharomyces*. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 685-696.
- On the vegetation of hot springs. *Bot. Gaz.*, 18, 1893, 187-189.
- Physiologische Fragmente aus Missouri Botanical Garden. [1. Kompasspflanzen. 2. Anatomie des Blattes.] Deutsche Bot. Mschr., 11, 1893, 1-4.
- Physiological contributions from Missouri Botanical Garden. I. The plant cell. *Science*, 21, 1893, 162.
- What is biology? *Science*, 21, 1893, 275-276.
- On the study of yeasts, with descriptions of the Hansen culture box and of a new infection needle for the study of lower organisms. *Amer. Mier. Jl.*, 15, 1894, 1-11, 33-43.
- What is Mycoderma? *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 426-427.
- Crystals of ice on plants. *Bot. Gaz.*, 19, 1894, 321-326.
- Eine neue Infectionsnadel für mykologische Studien. Deutsche Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 1-3.
- Sachsin, ein neues Genus der hefenähnlichen, nicht sporentragenden Pilze. Deutsche Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 90-93.
- Reliquie Schimperianæ. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 101-106.
- Expressions of emotion in birds' song. *Science*, 23, 1894, 53.
- Material for a monograph of the tannoids, with special reference to vegetable physiology. *St. Louis, Bot. Gard. Rep.*, 1894, 61-87.
- Materials for a monograph of inulin. [1893.] *St. Louis Ac. Trans.*, 6, 1895, 151-159.
- Investigations concerning the etiology of small pox. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 699-709.
- Is the red Tortula a genuine *Saccharomyces*? *Centrbl. Bakter.* (1st. 2), 2, 1896, 259-261.
- Bayard, —.** Note sur les gisements de minéraux de fer des presquilles de Kertch et de Taman (Russie). *Ann. Mines*, 15, 1899, 505-522.
- Bayard, C., & Causse, Henri Eugène.** See **Causse & Bayard**.
- Bayard, Francis Campbell.** *Tables and diagrams illustrating the diurnal range of barometric pressure in the British Isles during the years 1876-80. Calculated from the records of nine meteorological observatories in Great Britain and Ireland. *Meteorol. Off. Quart. Weath. Rep.*, 1880, [19] [65].
- The diurnal range of the barometer in Great Britain and Ireland. Derived from the hourly records of the 9 principal observatories in the kingdom during the years 1876-80. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 15, 1889, 116-163.
- A comparison between the Jordan and the Campbell-Stokes sunshine recorders. [1889.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 16, 1890, 20-22.
- Report of the meteorological sub-committee for 1888-[99]. [1889-1900.] *Croydon Mier. Club Proc. & Trans.*, 3, 1892, 168-197, 223-250, 285-315, 343-374; 4, 1900, 28-60, 90-122, 164-172, 203-207, 235-240, 273-277, 291-299; 5, 1903, 8-14.
- Sunshine and sunlight. [1891.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 26, 1892, 104-105.
- English climatology 1881-90. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 213-231.
- The direction of the wind over the British Isles, 1876-80. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 19, 1893, 172-190.
- The Government meteorological organisations in various parts of the world. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 25, 1899, 69-132, 338-339.
- A new reduction of the meteorological observations at Greenwich. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 26, 1900, 101-112.
- Bayard, Francis Campbell, & Marriott, William.** The frost of January and February 1895 over the British Isles. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 21, 1895, 141-158.
- Bayard, Max.** Ueber die localen Beziehungen zwischen der Perlsucht und der Tuberkulose des Menschen. *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 15, 1889, 1-47.
- Bayarri, P.** Pourquoi, malgré que l'image soit renversée sur la rétine, voit-on l'objet droit et non pas renversé? *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 6, *Oftalm.*), 98-100.
- Bayberger, Emanuel.** Der Chiemsee. [1889-90.] Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1888, 1-75; 1889, 1-103.
- Bayberger, Franz.** Geographisch-geologische Studien aus dem Bohmerwald. Die Spuren alter Gletscher, die Seen und Thaler des Bohmerwaldes. Petermann, Mitt., 32, 1886 (*Ergänzungsh.*, 81, 63 pp.).
- Geographische Studien über das nordwestpfälzische Lauterthal. Ein Beitrag zur Heimatkunde der Pfalz. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, 3-74.
- Baye, (baron) Joseph de, & Volkov, Theodore.** Le gisement paleolithique d'Aphontova-Gora près de Krasnojarsk (Russe d'Asie). *Anthrop. (Paris)*, 10, 1899, 172-178.
- Baye, —.** Ueber den isolirten Herz-Klappton. *Deutsch. Natf. Tagetbl.*, 1869, 147-148.

- Bayer, [Josef].** Ueber das Färben weisser Haare bei unseren Hausthieren. *Ztschr. Thiermed.*, 1, 1900, 302-303.
- Bayer, Adolf.** Zum Zuge des Tannenhehers (*Corvus caryocatactes*) im Herbst 1885. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 9, 1885, 263, 273-274.
- Seltsames Benehmen einer Auerhenne. *Wien Ornith. Ver. Mitt.*, 9, 1885, 312-313.
- Bayer, Alexander.** Ueber directe Bestimmungen von Kali und Natrium mittelst der Bitartrat-Methode. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 686-687.
- Bayer, Edvin.** O rostlinstvu vrstev březenských. Ueber fossile Pflanzen der Priesener Schichten. *Prag, Sber.*, 1893 (*Math.-Nat.*), No. 39, 50 pp. (*Rés.* 34-50).
- O rostlinstvu vrstev chlomeckých. [Ueber die Flora der Chlomeker Schichten.] *Prag, Sber.*, 1896 (*Math.-Nat.*), No. 27, 36 pp. (*Rés.* 29-36).
- Einige neue Pflanzen der Peruen Kreideschichten in Böhmen. *Prag, Sber.*, 1899 (*Math.-Nat.*), No. 26, 51 pp.
- Bayer, Edvin, Bayer, František, Krejčí, August, & Buňat, Karel.** See **Bayer, Bayer, Krejčí & Buňat.**
- Bayer, Emil.** Hypodermis a nové smyslové orgány kožní rhynchobelliid. [Hypodermis und neue Hautsinnesorgane der Rhynchobelliiden.] *Prag, Sber.*, 1898 (*Math.-Nat.*), No. 20, 41 pp.; *Ztschr. Wiss. Zool.*, 64, 1898, 648-696.
- Ueber einige Elemente der Körperbedeckung bei Rüsselgelegn. Eine Antwort dem Herrn Prof. LEYDIG. *Zool. Anz.*, 22, 1899, 177-180.
- Bayer, Friedrich, & Duisberg, Carl.** Ueber eine neue Beta-Naphylaminomonosulfosäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 1426-1432.
- Bayer, František.** O kostře žab z čeledi pelobatid. [Ueber das Skelet der Frosche aus der Familie der Pelobatiden.] [1884.] *Prag, Abh.*, 12, 1885 (*Math.*), No. 13, 24 pp.; *Arch. Slav. Biol.*, 1, 1886, 460-461.
- Ueber die Extremitäten einer jungen Hatteria. [1884.] *Wien, Ak. Sber.*, 90, 1885 (*Abh.*, 1), 237-245.
- O kojakoidech ptáků. [Ueber die Coracoiden der Vögel.] *Prag, Sber.*, 1885 (*Math.-Nat.*), 254-265, (*Rés.* 265-269).
- O některých zajímavých částech kostry marény velké (*Coregonus maraena*, Bl.). Příspěvek k osteologii salmonid. [Ueber einige interessante Theile vom Skelette der grossen Maráne (*Coregonus maraena*, Bl.). Beitrag zur Osteologie der Salmoniden.] *Prag, Sber.*, 1888 (*Math.-Nat.*), 393-401, (*Rés.* 401-405).
- Studie z osteologie lacertid. (O některých zajímavých částech kostry jestérky živorodé, *Lacerta vivipara*, Jacq.) [Studien in der Osteologie der Lacertiden. Ueber einige interessante Partien am Skelett von *Lacerta vivipara*, Jacq.] *Prag, Sber.*, 1893 (*Math.-Nat.*), No. 7, 23 pp.
- Tentorium osseum in lebce ssavců. [Tentorium osseum im Schädel einiger Säugethiere.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 6, 1897, No. 9, 14 pp.; *Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.)*, 1, 1897 (*Pt. 1*), 1-5.
- Ještěr Polyptychodon, *Ow.* Nový nález. [Der Saurier, *Polyptychodon*, *Owen*. Ein neuer Fund.] *Prag, Sber.*, 1897 (*Math.-Nat.*), No. 27, 12 pp.
- Poznámky o vývoji jazyka u ještěrek. [Zur Entwicklung der Eidechsenzunge.] *Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2)*, 8, 1899, No. 8, 9 pp.; *Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (Math. Nat.)*, 5, 1898, 87-92; *Morphol. Jbuch.*, 27, 1899, 712-716.
- Bayer, František, Bayer, Edvin, Krejčí, August, & Buňat, Karel.** Památník na oslavu paděstiletého panovnického jubilea jeho veličenstva císaře a krále Františka Josefa I. Vedecký a umělecký rozvoj v mirodě Českém 1848-98. Vydala Česká Akademie Císaře Františka Josefa pro Vědy Slovesnost a Umění. Vědy Přirodopisné. I. Zoologie. II. Botanika. III. Mineralogie. IV. Geologie a paleontologie s prehistorií. *Prag České Ak. Fr. Jos. Pam.*, 1898 (II b), 40 pp.
- Bayer, Franz.** *Ueber den sichtbaren Cloquet'schen Kanal im Auge. *Ztschr. Heilk.*, 4, 1883, 49-57.
- Bayer, Heinrich.** Ueber die Bedeutung der Elektricität in der Geburtshilfe und Gynäkologie, insbesondere über die Einleitung der künstlichen Frühgeburt durch den constanten Strom. [1884.] *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 11, 1885, 83-135.
- Bayer, Josef.** Zur Therapie der Coxa vara. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 45, 1897, 562-583.
- Bayer, K. J.** Eine neue Methode zur Bestimmung der Thonerde. *Fresenius, Ztschr.*, 24, 1885, 542-546.
- Zur Darstellung von saurem Natriumpyrophosphat. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 371.
- Zur Thonerdebestimmung. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 581.
- Apparat zur Absorption von Gasen durch Flüssigkeiten. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 821-822.
- Ueber basisch schwefelsaure Thonerde. *Chem. Ztg.*, 11, 1887, 38, 97-98.
- Zur Prüfung des Aluminiumsulfats auf Gehalt an freier Schwefelsäure und auf Aluminiumhydroxydgehalt. *Chem. Ztg.*, 11, 1887, 53.
- Zur Kenntniss der Alkalialuminate. *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 1209-1210.
- Bemerkungen zur Analyse des Natriumaluminats. *Chem. Ztg.*, 14, 1890, 736-737.
- Ein neues Element? *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 671-672.
- Bayer, Karl.** *Untersuchungen über die Wirkung kontinueller Kälteapplication auf die tiefen Gewebe. *Ztschr. Heilk.*, 3, 1882, 399-424.
- Ueber Regeneration und Neubildung der Lymphdrüsen. *Ztschr. Heilk.*, 6, 1885, 105-130; 7, 1886, 423-432.
- Ein Beitrag zur Histologie und Pathogenese der Bluteysten des Halses. *Ztschr. Heilk.*, 11, 1890, 1-16.
- Ueber die Bedeutung des Fettgewebes für den Aufbau lymphatischer Neubildungen. *Ztschr. Heilk.*, 12, 1891, 517-552.
- Bayer, L.** Uebergangsformen bei Caraben. *Zürich, Soc. Ent.*, 14, [1900.] 187-188.
- Bayer, Ludwig.** Beitrag zur vergleichenden Anatomie der Oberarmarterien. [1892.] *Morphol. Jbuch.*, 19, 1893, 1-41.
- Bayer, Rudolf, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Bayer.**
- Bayer, R. S.** Sur un nouvel élément extraït de la bauxite rouge française. *Paris Soc. Chim. Bull.*, II, 1894, 1155-1162.
- Bayer, Sven.** Om Koch's metoder för bakterieodling. *Upsala Läkareför. Förh.*, 20, 1885, 274-297.
- Om desinfektion. [1885.] *Upsala Läkareför. Förh.*, 21, 1886, 1-31.
- Bidrag till kännedom om bakterierna i menniskans tarmkanal. *Upsala Läkareför. Förh.*, 21, 1886, 145-183.
- Bayerl, Bernhard.** Die Entstehung rother Blutkörperchen im Knoorpel am Ossificationsrande. *Arch. Mikr. Anat.*, 23, 1884, 30-44.
- Bayerl, W.** Ueberzählige Brustdrüsen. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1896, 8.
- Bayerlein, H., & Fresenius, Heinrich.** See **Fresenius & Bayerlein.**
- Bayern.** See **Carl Theodor (Herzog in Bayern).**
See **Ludwig Ferdinand (Prinz) von Bayern.**
See **Therese (Prinzessin) von Bayern.**
- Bayern, Friedrich.** For biography see Matér. Hist. Homme, 20, 1886, 227-228; *Ztschr. Ethnol.*, 18, 1886, (189)-(191); Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 150-155.
- Bayet, [Maurice].** Transport de la force par l'air comprimé et par l'électricité. *Rev. Univ. Mines*, 13, 1891, 166-184.
- Transport de la force motrice par l'air comprimé. Analyse critique des travaux de M.M. RIEGLER et PROELL. *Rev. Univ. Mines*, 14, 1891, 39-49.
- Bayet, [Adrien].** Du rôle des méthodes bactérioscopiques

- en temps d'épidémie cholérique. [1892.] Brux., Soc. Belge Mér. Bull., 19, 1893, 6-15.
- Gangrènes disséminées et successives de la peau d'origine hystérique. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 501-508.
- Bayet, [Adrien], & Gallemarta, L[mil].** See **Gallemarta & Bayet**.
- Bayet, Ernest.** Note sur quelques excursions géologiques faites aux environs de Lugano (Tessin). Brux., Soc. Malacol. Ann., 22 (1887), xiiii-xeix.
- Bayet, Louis.** Session extraordinaire annuelle tenue dans l'Entre-Sambre-et-Mense, du 17 au 19 septembre 1887. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 15, 1888, 29-54.
- Note sur un faciès local du poudingue de Burnot. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 16, 1888, 89, 158-162.
- Sur l'existence de schistes noirs dans le Coblençien de l'Entre-Sambre-et-Mense. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892, 93, lxvii-lxviii.
- Le calcaire Carbonifère de Beaumont. [1893.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 20, 1892, 93, exii-exv.
- Contribution à l'étude de la bande Frasnoise de Philippeville. [1894.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 21, 1893-94, 171-174.
- Le poudingue du Bois Godeau à Bouffioulx. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894, 95, I-ii.
- Étude sur les étages Dévonien de la bande nord du bassin méridional dans l'Entre-Sambre-et-Mense. [1895.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 22, 1894, 95, 129-161.
- Première note sur quelques dépôts Tertiaires de l'Entre-Sambre-et-Mense. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Mém.), 133-160.
- Note sur un dépôt de silex Crétacé dans la vallée de la Sambre. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1898 (Proc.-Verb.), 92-95.
- Bayeux, R[ouail], & Roger, H[enry].** See **Roger & Bayeux**.
- Bayfield, (Adm.) Henry Wolsey.** For biographical notice see Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 182-183.
- Bayfield, Thomas Gabriel.** For biography and works see Geol. Mag., 10, 1893, 240; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 336-338.
- Baylac, J[oseph].** Note sur la toxicité du sérum sanguin à l'état pathologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 998-999.
- De la valeur de la glycosurie alimentaire dans le diagnostic de l'insuffisance hépatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 1065-1066.
- De la toxicité des liquides d'œdèmes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 939-941.
- Contribution à l'étude de la pathogénie de l'urémie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 563-575.
- Toxicité des extraits de tissus normaux et pathologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 803-805.
- Recherches sur la toxicité du sulfure du carbone. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 87-98.
- De la toxicité du sérum sanguin. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 144-150.
- Rapport du poids des différents organes au poids total de l'animal chez le lapin. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 155-156, 206-207.
- Baylac, J[oseph], & Rouma, [Joseph].** Note sur la toxicité du sérum sanguin d'un cheval atteint de téton. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 637-638.
- Bayldon, D. H.** The Hauraki gold mining district (northern section), Auckland, New Zealand. [1890.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 39, 1892, 31-37.
- Bayldon, Francis J.** Notes on the zodiacal light: being a summary of observations made at sea since 1889. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 13-24.
- Observations of the zodiacal light from January, 1899 to July 1900. Astr. Soc. Pacific Publ., 12, 1900, 184-190.
- Bayle, Claude Emile.** For biography and list of works see Ann. Mines, 9, 1896, 269-283; Jl. le Conch., 44, 1896, 109-110.
- Bayle, E.** Description d'un régulateur dynamométrique pour les moteurs à vapeur à grande vitesse, actif contre les dynamos des navires de guerre. Rev. Maritime et Colon., 131, 1897, 478-508.
- Régularisation de la vitesse des moteurs à vapeur auxiliaires des navires de guerre. Rev. Maritime et Colon., 138, 1898, 472-521.
- Bayles, J[ames] C.** *Microscopic analysis of the structures of iron and steel. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 261-271.
- The study of iron and steel. [1884.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 15-26.
- Spirally welded tubing. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 16, 1888, 547-556.
- Bayley, R. Child.** Messrs. Lumière's process of printing with manganese salts. [With discussion.] [1893.] Photogr. Jl., 18, 1894, 130-133.
- Note on a method of ascertaining the melting point of gelatine solutions. Photogr. Jl., 20, 1896, 221-225.
- On the melting and setting points of gelatine solutions and their modification. [With discussion.] [1898.] Photogr. Jl., 23, 1899, 84-90.
- Bayley, Thomas.** On the estimation of nitrous compounds in vitriol. Chem. News, 53, 1886, 6-7.
- On an error in the nitrometric assay of vitriol. Chem. News, 53, 1886, 266-267; 54, 1886, 6-7.
- The reduction of ferric acid in the nitrometer. Chem. News, 54, 1886, 52.
- On the analysis of alloys and minerals containing the heavy metals, selenium, tellurium, etc. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 735-738.
- On the separation of zinc from nickel and manganese, and the estimation of nickel. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 499.
- On a reaction of iron with nitric oxide. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 499-500.
- Atomic volume as a periodic function. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 935-948.
- The cyclical law of the elements. Chem. News, 77, 1898, 157-160.
- The melting point of hydrogen. Chem. News, 80, 1899, 159.
- Relations between the atomic weights and physical properties of elements. Chem. News, 80, 1899, 282; 81, 1900, 12.
- The relation between boiling point and melting point in the hydrocarbons. Chem. News, 81, 1900, 1-3.
- The formula of cobalt peroxide. Chem. News, 82, 1900, 179-180.
- Bayley, William Shirley.** On some peculiarly spotted rocks from Pigeon Point, Minnesota. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 388-393.
- Synopsis of ROSENBLUSCH's new scheme for the classification of massive rocks. Amer. Naturalist, 22, 1888, 207-217, 295-305.
- Notes of microscopic examinations of rocks from the Thunder Bay silver district. [1888.] Canad. Geol. Surv. Rep., 3, 1889, H115-H122.
- A quartz-keratophyre from Pigeon Point and Invinc's augite-syenites. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 54-63.
- The origin of the soda-granite and quartz-keratophyre of Pigeon Point. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 273-280.
- Eleodite-syenite of Litchfield, Maine, and Hawes' hornblende-syenite from Bed Hill, New Hampshire. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 3, 1892, xii, 231-252.
- A fulgurite from Waterville, Maine. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 327-328.
- A fibrous intergrowth of augite and plagioclase, resembling a reaction rim, in a Minnesota gabbro. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 515-520.

- Striated garnet from Buckfield, Maine. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 79-80.
- Notes on the petrography and geology of the Akeley Lake region in northeastern Minnesota. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 19, 1892, 193-210.
- Actinolite magnetite schists from the Mesabi iron range in northeastern Minnesota. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 176-180.
- The basic massive rocks of the Lake Superior region. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 433-456, 587-596, 688-716; 2, 1894, 814-825; 3, 1895, 1-20.
- The eruptive and sedimentary rocks on Pigeon Point, Minnesota, and their contact phenomena. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 109, 1893, 121 pp.
- Spherulitic volcanics at North Haven, Maine. [1891.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 474-476.
- [The Marquette iron-bearing district of Michigan.] U. S. Geol. Surv. Monogr., 28, 1897, 5-148, 149-220, 460-486, 487-524.
- [The Crystal Falls iron-bearing district of Michigan.] Chapter vi. The Sturgeon river tongue. U. S. Geol. Surv. Monogr., 36, 1899, 458-487.
- The geological features of the Menominee iron district of Michigan. Amer. Ass. Proc., 1900, 189-190.
- See also under **Clements & Smyth**.
- Bayley, William Shirley, & Morse, H[armon] N[orthrup].** See **Morse & Bayley**.
- Bayley, William Shirley, & Remsen, Ira.** See **Remsen & Bayley**.
- Bayley, William Shirley, & Van Hise, Charles Richard.** See **Van Hise & Bayley**.
- Bayley, William Shirley, Clements, Julius Morgan, Smyth, Henry Lloyd, & Van Hise, Charles Richard.** See **Clements, Smyth, Bayley & Van Hise**.
- Baylis, Philip.** The growth of oaks. Seed versus transplantation. [1893.] Woolhope Field Club Trans., 1893-94, 138-141.
- Bayliss, R. T.** The accumulation of amalgam on copper plates. [With discussion.] [1896-98.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 33-38, 1039-1051; 27, 1898, 1003-1005.
- Bayliss, W[illiam] Maddock.** On the physiology of the depressor nerve. Jl. Physiol., 14, 1893, 303-325, v-vi.
- [Vaso-dilator nerves.] Nature, 50 (1894), 462-463.
- The non-antagonism of visceral and cutaneous vascular reflexes. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [14]-[15]; Nature, 58 (1898), 481.
- The presence of efferent vaso-dilator fibres in posterior roots. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, xiii-xiv; 26, 1900-01, ii-iv.
- A potentiometer for physiological use. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, xii-xiv.
- Bayliss, W[illiam] Maddock, & Bradford, John Rose.** On the electrical changes accompanying secretion. Jl. Physiol., 6, [1885.] xiii-xvi.
- On the electrical phenomena accompanying secretion in the skin of the frog. Jl. Physiol., 7, [1886.] 217-229.
- The electrical phenomena accompanying the process of secretion in the salivary glands of the dog and cat. Roy. Soc. Proc., 10, 1886, 203-206; Int. Jl. Anat., 4, 1887, 109-111, 117-136.
- The innervation of the vessels of the limbs. Jl. Physiol., 16, 1894, 10-22.
- Bayliss, W[illiam] Maddock, & Hill, Leonard E[ryskine].** On the formation of heat in the salivary glands. Jl. Physiol., 16, 1894, 351-359.
- Bayliss, W[illiam] Maddock, & Starling, Ernest H[enry].** On the electromotive phenomena of the mammalian heart. [1891.] Jl. Physiol., 12, 1891, xx-xxi; Int. Jl. Anat., 9, 1892, 256-281; Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 211-214.
- On the electrical variations of the heart in man. [1891.] Jl. Physiol., 13, 1892, lviii-lx.
- On some points in the innervation of the mammalian heart. Jl. Physiol., 13, 1892, 407-418.
- On the form of the intraventricular and aortic pressure curves obtained by a new method. Int. Jl. Anat., 11, 1894, 126-135.
- Observations on venous pressures and their relationship to capillary pressures. Jl. Physiol., 16, 1894, 159-202.
- On the origin from the spinal cord of the vasoconstrictor nerves of the portal vein. [1894.] Jl. Physiol., 17, 1894-95, 120-128.
- [Experimental inquiry into the innervation of the portal vein.] Nature, 50 (1894), 462.
- The influence of blood supply on the intestinal movements. [1894.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [34]-[35]; Nature, 58 (1898), 481.
- Preliminary note on the innervation of the small intestine. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, ix-xi.
- The movements and innervation of the small intestine. Jl. Physiol., 24, 1899, 99-143.
- The movements and the innervation of the large intestine. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, 107-118.
- Bayliss, W[illiam] Maddock, Hill, Leonard E[ryskine], & Gulland, G[eorge] Lovell.** On intra-cranial pressure and the cerebral circulation. Part I. Physiological. Part II. Histological. Jl. Physiol., 18, 1895, 334-362.
- Baylor, A[rmistead] K[eith].** Some recent developments in electric traction appliances. [With discussion.] [1897.] Inst. Elect. Engin. Jl., 26, 1898, 344-393, 395-431.
- Bayly, H., & Perry, John.** See **Perry & Bayly**.
- Bayne, A[thur] F.** The Lepidoptera of Epping Forest. Ent. Record, 3, 1892, 82-84, 114-115, 133-135, 165-166.
- Notes on *Stauropus Fagi*. Ent. Record, 4, 1893, 29-38.
- Notes on *Nyssia hispidaria*. [With discussion.] Ent. Record, 5, 1894, 80-87.
- Bayne, Herbert A.** For biography see Leopoldina, 22, 1886, 219; Nature, 31, 1886, 553; Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. 3), 1.
- On the analysis of silk. Quantitative estimation of silk in a mixed texture. [1885.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 3, 1886 (Sect. 3), 21-24.
- Baynes, Robert E[dward].** [Weighing with a ternary series of weights.] Nature, 43, 1891, 198-199.
- [CLAUSIUS' virial theorem.] Nature, 52 (1895), 569.
- Der Zusammenhang zwischen den Gesetzen von BOYLE, GAY-LUSSAC, JOULE, etc. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 335-336; 21, 1896, 556.
- Bayol, [Jean].** *Observations météorologiques faites en 1880, pendant un voyage de Médine à Kita (Sénégal-Niger). France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 61-70.
- Voyage en Sénégambie. Haut-Niger, Bamouek, Fouta-Djallon et Grand Bélédougou, 1880-85. Rev. Maritime et Colon., 94, 1887, 441-473; 95, 1887, 72-104, 256-281, 438-466; 96, 1888, 155-181, 492-559.
- Bayol, Paul.** Contrôle des transmissions sur une ligne télégraphique desservie par des appareils à double courant. Ann. Télégr., 12, 1885, 34-48; 15, 1888, 228-238.
- Protection électrique des câbles défectueux. Ann. Télégr., 12, 1885, 118-128.
- Le quadruplex en Angleterre. Ann. Télégr., 12, 1885, 253-258.
- Ondulateur Lauritzen. Ann. Télégr., 12, 1885, 337-349.
- Bayol, Paul, & Dericie, Armand.** See **Dericie & Bayol**.
- Bayón, F[rançisco].** Caparrapi balsam. Pharm. Jl., 23, 1893, 1045-1046.
- Bayrac, H[enri] P[ierre].** Nonveau procédé de dosage de l'acide urique dans les urines. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 360-361; Moniteur Sci., 4, 1890, 391-393.
- Dosage de l'acide urique des urines au moyen d'une

- solution d'hypobromite de soude, à chaud. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 352-353.
- Sur l'Indo-thynol. Préparation de la thymoquinone. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 97-99.
- Méthode de préparation des paraquinones au moyen des indophénols. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1129-1130.
- Sur une nouvelle quinone: l'éthylbenzoquinone. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1130-1131.
- Sur une série d'indophénols. Méthode générale de préparation. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1131-1136.
- Sur le dosage de l'azote total urinaire par le procédé Henninger. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1139-1142.
- Préparation du paraéthyltoluène. Sur deux sels monosulfococonjugués barytiques du paraéthyltoluène. Sur deux méthylparaéthylphénols. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 889-894.
- Préparation du paracymène normal (parapropyltoluène). Sur un nouveau phénol: le méthylparapropylphénol α . Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 894-897.
- Sur l'indophénol du méthylparapropylphénol α et sur une nouvelle quinone: la paraéthyltoluquinone. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 897-898.
- Sur une nouvelle quinone, "la paracymoquinone." Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 979-980.
- Sur la préparation de l'orthoïsopropylphénol et du métapropylphénol de JACOBSEN. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 981-984.
- Sur une nouvelle quinone, "l'isopropylbenzoquinone." Constitution du métapropylphénol de JACOBSEN. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 984-985.
- Sur une nouvelle méthode de préparation des paraquinones au moyen des indophénols. Ann. Chim., 10, 1897, 18-79.
- Bayrac, H[enri], P[ierre], & Camichel, Charles.** Sur l'absorption de la lumière par les dissolutions d'indophénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 193-195.
- Bayrac, P.** Essai d'un étamme. Dosage volumétrique du plomb. Jl. Pharm., 28, 1893, 500-507.
- Bayssellace, A[drien].** Quelques traces glaciaires en Espagne. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 10, 1884, 410-416.
- Note sur un phénomène lumineux observé au Pic du Midi. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 11, 1885, 463-467.
- [Observations sur l'orage du 12 mai.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, lviii.
- Acétylogène automatique continu du commandant LARTIGUE. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898-99, 48-53.
- Bazala, Josef.** Beleuchtungs-Constructionen für Flächen, deren zu einer Achse normale Schnitte ähnlich und ähnlich liegend sind, bei orthogonaler und bei perspektivischer Darstellung. Arch. Math. Phys., 1, 1884, 266-279.
- Allgemeine Theorie der Isophoten-Tangenten und Construction derselben für Flächen zweiten Grades. Arch. Math. Phys., 5, 1887, 113-130.
- Neue Beleuchtungs-Constructionen für Flächen, deren zu einer Achse normale Schnitte ähnlich und ähnlich liegend sind, im allgemeinen und für Flächen II. Grades im besonderen. Arch. Math. Phys., 11, 1892, 113-131; 12, 1894, vii.
- Der abgestufte Unterricht im allgemeinen und in der Geometrie im besonderen. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 313-316.
- Bazarewski, S[imon], & Leichmann, G.** See Leichmann & Bazarewski.
- Bazarov, Aleksandr Ivanovič.** О химическомъ сподствѣ. [Über die chemische Affinität.] Russ.
- Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chemie), 1884, 168-173; Berlin Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 194-195.
- Объ атомныхъ вѣсахъ элементовъ. [Über die Atomgewichte der Elemente.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chemie), 1887, 61-73; 1893; Berlin. Chem. Ges. Ber., 20, 1887 (Ref.), 190-192.
- Филлоксира въ Крыму. [Phylloxera in the Crimea.] [1886.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 50 (No. 2), 1888, 387-396.
- Bazerolle, E.** Bromillard. See Astronomie, 1883, 294-295.
- Bazett, M[ary] T., C.** Notes on rearing Stamnodes. Ent. Monthl. Mag., 36, 1900, 275-277.
- Bazilevskij, F. I.** Фотографирование безъ объектива. [La photographie sans objectif.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Phys.), 1889, 260-263; Jl. Phys., 9, 1890, 539.
- Procédé permettant l'allonger le temps de pose pour la photographie aux rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 720.
- Bazille, A.** Étude comparative des lignes tégigraphiques et des lignes artificielles (sans self-induction). Ann. Télégr., 17, 1890, 43-48.
- Bazin, l'abbé** —. Sur les échelles du Miocène moyen de la Bretagne. [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 34-45.
- Bazin, Albert.** Observations sur les expériences aérodynamiques de M. LANGLEY. Aeronaut., 1891, 219-220.
- Bazin, Ed., & Sabrazès, Jean [Emile].** See Sabrazès & Bazin.
- Bazin, Henri.** Assign to this author entries (Vol. 9) under **Bazin**, —.
- Notice sur la formation et la marche des crues dans le département de la Côte-d'Or. France Soc. Météorol. Ann., 6, 1858, Pt. 2, 255-260.
- Note sur les anciennes observations des hauteur de pluie dans le département de la Côte-d'Or. France Soc. Météorol. Ann., 22, 1874 (Full), 60-70.
- Notice sur l'emploi des doubles flotteurs pour la mesure des vitesses dans les grands cours d'eau. Ann. Ponts et Chauss., 7 (1884), 554-591.
- Expériences sur la propagation des ondes le long d'un cours d'eau torrentueux, et confirmation par ces expériences des formules données par M. BOUSSINESQ, dans sa théorie du mouvement graduellement varié des flots. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1492-1494.
- Note sur la mesure des vitesses à l'aide du tube jaugier. Ann. Ponts et Chauss., 11 (1887), 145-229.
- Expériences nouvelles sur l'écoulement en déversoir. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 212-215, 567-570.
- Expériences nouvelles sur l'écoulement en déversoir. Ann. Ponts et Chauss., 16 (1888), 393-448; 19 (1890), 9-82; 2 (1891), 445-520; 7 (1894), 249-357; 12 (1896), 645-731; 1898 (Ann., 2), 151-24.
- Expériences sur les déversoirs à seuil (barrages à portefeuille). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1395-1397.
- Expériences sur les déversoirs à seuil (barrages à portefeuille). Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1233-1236.
- Sur la distribution des pressions et des vitesses dans l'intérieur des nappe liquides issues de déversoirs sans contraction latérale. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 321-324.
- Expériences sur les déversoirs (nappes liquides en dessous). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 122-125.
- Expériences sur les déversoirs nus. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 309-312.
- Expériences sur la contraction des veines liquides et sur la distribution des vitesses à leur intérieur. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1031-1034.
- Expériences nouvelles sur la distribution des vitesses dans les tuyaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1250-1253.

- Étude d'une nouvelle formule pour calculer le débit des canaux découverts. Ann. Ponts et Chauss., 1897 (*Trim. 4*), 20-70.
- Bazlen, M[ax], & Berndsen, August.** See **Berndsen & Bazlen.**
- Bazlen, M[ax], & Kiliani, Heinrich.** See **Kiliani & Bazlen.**
- Băznosanu, Popovici A.** Note sur les Chéloniens terrestres de Roumanie. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 278-283.
- Bazot, Louis Marie.** Souvenirs d'herborisations dans les Ardennes françaises. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xix-xli.
- Note sur le *Linaria minor*, *Desf.* France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 46-47.
- Considérations générales sur la géographie botanique du département de la Côte-d'Or. Rev. Gén. Bot., 6, 1894, 446-459; 7, 1895, 447-464; 8, 1896, 353-367, 418-425, 451-468, 507-513.
- Bazy, P[ierre].** De la dilatation de l'estomac dans ses rapports avec les affections chirurgicales. Paris, Ae. Sci. C. R., 106, 1888, 1443-1446.
- Étude sur les faux urinaires et en particulier sur les faux urinaires glycosuriques. Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 418-439.
- De l'origine infectieuse de certaines formes de cystite dites à *frigore* ou rhumatismales ou goutteuses, etc. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 17, 1891, 489-492.
- Des cystites expérimentales par injection intra-veineuse de culture du coli-bacille. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 225.
- De l'absorption par les voies urinaires. Paris, Ae. Sci. C. R., 117, 1893, 739-741; Arch. Méd. Exper., 6, 1894, 526-537.
- Du ponvoir absorbant de la vessie. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 624-626.
- Des infections urinaires. Arch. Gén. Méd., 175, 1895, 650-664; Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 21, 1895, 137-148.
- De la sérothérapie dans le tétanos. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 22, 1896, 186-191.
- Bazy, P[ierre] (et alii).** Sur l'asepsie dans les opérations. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 26, 1900, 553-561, 589-596, 613-624, 644-651, 753-761, 785-800, 806-817, 866-871, 949-974, 980-983.
- Bazza.** See **Tonni-Bazza.**
- Bazzi, Eugenio.** Freno a liquido per gli apparecchi a devinzione impulsiva. Nuovo Cimento, 19, 1886, 270-277.
- Sulla fotografia della vena liquida. Nuovo Cimento, 19, 1886, 277-278.
- Apparecchio per la composizione grafica dei movimenti pendolari. Nuovo Cimento, 22, 1887, 150-155.
- Metodo per mostrare la legge di oscillazione di una corda vibrante. Nuovo Cimento, 22, 1887, 155-156.
- Esperienze e disposizioni per telegrafia senza fili. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 169-174.
- Bazzigher, L[uciis].** Beiträge zu einem Verzeichnisse der Insectenfauna Graubündens von Dr. E. KILLAS. Dritter Nachtrag zum Verzeichniss der Bündner Lepidopteren. Graubünden Natl. Ges. Jber., 43, 1900, 49-50.
- Beacall, Thos.** A tooth of *Hyodus grossicornis* from the Inferior Oolite. Nature, 58 (1898), 390.
- Beach, Alice M.** Additions to the known species of Iowa Ichneumonidae. [1893.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1 (*Pt. 1*), 1894, 128-129.
- Some bird parasitic Hymenoptera in the Iowa Agricultural College collection. [1891.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 92-94.
- Contributions to a knowledge of the Thripidae of Iowa. Iowa Ac. Sci. Proc., 3, 1896, 214-227.
- Beach, Alice M., & Pammel, Louis H[ermann].** See **Pammel & Beach.**
- Beach, Charles C.** Ptomaines. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 205-210.
- Beach, Fletcher.** On atrophy of the brain in imbeciles. [1884.] Brain, 7, 1885, 212-223.
- Defects and mental diseases of children. Congr. Int. Hyg. C. R., (1894, 7), 629-633.
- Beach, Fletcher, & Shuttleworth, George** [sic] *E[dward].* See **Shuttleworth & Beach.**
- Beach, Fletcher, & Warner, Francis.** See **Warner & Beach.**
- Beach, Frederick E[lizjah].** The use of eupric nitrate in the voltameter, and the electro-chemical equivalent of copper. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 81-88, 490.
- Beach, George William, & Morax, Victor.** See **Morax & Beach.**
- Beach, Irving E., & Evans, Thomas.** See **Evans & Beach.**
- Beach, S[pencer] A[mphrose].** Notes on self-pollination of the grape. Amer. Ass. Proc., 1892, 216; Garden & Forest, 5, 1892, 451-452.
- Chrysanthemum blight. Garden & Forest, 5, 1892, 153.
- Bean anthracnose and its treatment. Bot. Gaz., 18, 1893, 28.
- Prevention of apple-seab. Garden & Forest, 6, 1893, 58.
- Prevention of pear-seab. Garden & Forest, 7, 1894, 49.
- A scale insect on plums. Garden & Forest, 7, 1894, 284.
- Beachler, Charles S.** For biographical notice see *Geol. Mag.*, 1, 1894, 287-288.
- Crinoid beds at Crawfordsville, Indiana. Amer. Natlist., 21, 1887, 1106-1109.
- Keokuk group at Crawfordsville, Indiana. Amer. Geologist, 2, 1888, 407-412.
- Notice of some new and remarkable forms of Crinoidea from the Niagara Limestone at S. Paul, Decatur county, Indiana. Amer. Geologist, 4, 1889, 102-103.
- The rocks at St. Paul, Indiana, and vicinity. Amer. Geologist, 7, 1891, 178-179.
- Rocks of the Niagara age in Indiana. Amer. Geologist, 9, 1892, 408-409.
- Keokuk group of Mississippi Valley. Amer. Geologist, 10, 1892, 88-96.
- Erosion of small basins in northwestern Indiana during the time preceding the Pleistocene period. Amer. Geologist, 12, 1893, 51-53.
- An abandoned Pleistocene river channel in eastern Indiana. Jl. Geol. (Chiengo), 2, 1894, 62-65.
- Beadle, Alec A.** The use of iron as the active element in primary batteries. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 332-333.
- Apparatus for use in experimental fused electrolysis. Elect. Rev., 16, 1900, 83-84, 127-128.
- The action of carbon upon refractory oxides at high temperatures. Elect. Rev., 46, 1900, 611-613.
- Beadle, C[hauncey] D[clos].** Notes on the botany of the southeastern States. Bot. Gaz., 25, 1898, 276-280, 357-361, 416-450.
- Studies in *Ciatægus*. Bot. Gaz., 28, 1899, 405-417; 30, 1900, 335-346.
- Beadle, Clayton.** The acid action of drawing papers. [1892.] Chem. Soc. Proc., 8, 1894, 34-35.
- The effects of pressure upon the breaking strain and cleavage of paper and paper-pulp. Chem. News, 70, 1894, 139-140.
- The appearance of chromates in paper and paper-pulps. Chem. News, 70, 1894, 140.
- Hygroscopic moisture in nitro-celluloses. Chem. News, 70, 1894, 247-248.
- New cellulose derivatives. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 100-110.

- The decomposition of liquids by contact with cellulose. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 457.
- Increase in temperature of cellulose on absorption of atmospheric moisture. *Chem. News*, 71, 1895, 1-2.
- A wax found in the treatment of cotton and linen fibre for the manufacture of paper. *Chem. News*, 71, 1895, 164-165.
- The efficiency of the hermite bleaching solution. *Chem. News*, 75, 1897, 73-74.
- Viscose and viscid. *Franklin Inst. Jl.*, 143, 1897, 1-12.
- Beadle, Clayton, & Dahl, O. W[orm].** Increase in temperature of cellulose on absorption of atmospheric moisture. *Chem. News*, 73, 1896, 180-183.
- Beadle, Clayton, Cross, Charles F[rederick], & Bevan, Edward J[ohn].** See **Cross, Bevan & Beadle.**
- Beadle, D[elos] W.** Canadian wild flowers. [1892.] *Canad. Inst. Trans.*, 3, 1893, 125-130.
- Beadle, (Rev.) Elias R.** For biography see Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 227-240.
- Beadle, H. A.** Macro-Lepidoptera taken in Keswick and district. *Ent. Record*, 6, 1895, 276-283.
- Larva and pupa of *Melampsia epiphron*. *Ent. Record*, 11, 1899, 343-344.
- Beadle, W. H. H.** The character and paths of storms; influence of topography. [1886.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 3 (1886-87), 290-292.
- Thunder in Oregon. [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889-90), 32.
- Beadles, Cecil F[owler].** Cholesterin cyst of kidney. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 125.
- False bursa from arm. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 139-140.
- Rodent ulcer. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 176-181.
- Small hyperplastic growth from sweat-gland. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 183-184.
- A case of multiple malignant growths. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 188-198.
- A further note on the histological changes to be found in the breast when the seat of glandular carcinoma. *London Path. Soc. Trans.*, 45, 1894, 198-210.
- Some gross lesions in the brains of lunatics, with remarks upon the frequency with which the two sides of the brain are affected. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 10-32.
- Malignant disease at the base of the skull, involving the pituitary fossa. *London Path. Soc. Trans.*, 46, 1895, 172-184.
- The relation of biliary calculi to malignant disease of the liver and gall-bladder. *London Path. Soc. Trans.*, 47, 1896, 69-94.
- Lesion of the superior parietal lobule. *Brain*, 21, 1898, 138-140.
- Myxoema; a report on three fatal cases, one of them associated with trichinosis. *London Path. Soc. Trans.*, 49, 1898, 262-289.
- Two cases of myxoema. *London Path. Soc. Trans.*, 51, 1900, 247-268.
- Beadles, Cecil F[owler], & Boyce, Rubert W[illiam].** See **Boyce & Beadles.**
- Beadnell, Hugh J[ohn] L[lewellyn].** Découvertes géologiques récentes dans la vallée du Nil et le désert Libyen. *Congr. Geol. Int. C. B.*, 1900, 839-866.
- The geological survey of Egypt. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 46-48.
- The Cenomanian of Baharia oasis, Egypt. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 287.
- Beal, F[oster] E[llenborough] L[avelles].** *Notes of some observations upon Tardigrada. [1880.] *Iowa Ac. Sci. Proc.*, 1875-80, 24.
- Twigs killed by telephone wires. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 806-807.
- Some notes on bird migrations. *Amer. Nat.*, 1, 20, 1886, 817-819.
- Food habits of the cedar bunting. *Ampelis cedarorum* U. S. See *Agr. Rep.*, 1892, 197-200.
- The crow blackbirds and their food. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1894, 233-248.
- The meadow lark and Baltimore oriole. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1895, 419-430.
- Preliminary report on the food of woodpeckers. U. S. Div. Ornith. Mamm. Bull., 7, 1895, 7-33.
- The blue jay and its food. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1896, 197-206.
- Recent investigations of the food of European birds. *Auk*, 11, 1897, 8-14.
- Some common birds in their relation to agriculture. *Canad. Bee. Ser.*, 7, 1897, 291 (box 309 (box), 502-526).
- Birds that injure grain. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1897, 345-354.
- Cuckoos and shrikes in their relation to agriculture. The food of cuckoos. U. S. Div. Biol. Surv. Bull., 9, 1898, 7-14.
- How birds affect the orchard. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1900, 291-304.
- Food of the bobolink, blackbird, and grackles. U. S. Div. Biol. Surv. Bull., 13, 1900, 76 pp.
- Beal, J. O[neill].** The alluvial deposits of Oregon. 1888. *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 332-334.
- Beal, W[alter] H[enry].** Compilation of analyses made at Amherst, Mass., of agricultural cements and refuse materials used for fertilizing purposes. *Amherst Agr. Stat. Rep.*, 6, 1889, 196-219; 7, 1890, 283-289; 8, 1891, 251-257.
- Compilation of analyses of folder articles, fruits and sugar-producing plants, etc., made at Amherst, Mass., 1868-89. *Amherst Agr. Stat. Rep.*, 6, 1889, 221-239; 7, 1890, 291-313; 8, 1891, 259-312.
- The determination of volatile and insoluble fatty acids in butter fat. *Amer. Chem. Soc. Jl.*, 16, 1894, 673-676.
- Beal, W[illiam] J[ames].** The torsion of leaves. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 498-499.
- Polarity of leaves of *Erigeron canadensis*. *Amer. Ass. Proc.*, 1884, 499.
- Concerning the manner in which some species of grasses bury themselves in the soil. *Amer. Natlist.*, 18, 1884, 1262-1264.
- The vitality of seeds. 1884. *Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1883-84, 44-46; 1885, 14-15.
- Can varieties of apples be distinguished by their flowers? *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 162-165.
- Parasitic fungi affecting plant distribution. *Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1886, 16-18.
- Dispersion of some tree seeds. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 17-18.
- Expulsion of the seeds of *Spergula* cryptantha. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 247.
- The bulliform or hydroscopic cells of grasses and sedges compared. *Bot. Gaz.*, 11, 1886, 321-326; *Science*, 8, 1886, 221.
- Experiments with Lima beans in germination. *Amer. Natlist.*, 21, 1887, 576-577.
- A study of *Pea pratensis*, L. *Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1887, 23-28.
- The rootstocks of *Lorisia* and *Meilenbergia*. 1887. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 351-352.
- The flora of the Jack-pine plains of Michigan. *Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1888, 17-20.
- Comparison of the flora of eastern and western Michigan in the latitude of 44° 40'. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 238-259.
- Observations on the succession of forests in northern Michigan. *Bot. Gaz.*, 13, 1888, 239-249.
- Notes on bird's eye maple. *Amer. Soc. Agr. Sci. Proc.*, 1889, 12-14.

- Vitality and growth of seeds buried in soil. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 15-16.
- *Elymus virginicus*, L., var. *glaucus*. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 17.
- Geographical distribution of the grasses of North America. Amer. Ass. Proc., 1890, 312-319.
- Grasses in the wrong genus. Bot. Gaz., 15, 1890, 110-112; Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 153-154.
- Movements of fluids in plants. Amer. Ass. Proc., 1891, 309-313.
- The description of varieties of strawberries and raspberries. [1891.] [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1891-92, 24-28.
- A study of the relative lengths of the sheaths and internodes of grasses for the purpose of determining to what extent this is a reliable specific character. Amer. Ass. Proc., 1892, 220.
- The sugar maples of central Michigan. Amer. Ass. Proc., 1894, 285-286.
- Grasses and other forage plants best adapted to endure severe drought. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1895, 26-29.
- Some reasons for plant migration and the way plants flee from their enemies. Amer. Ass. Proc., 1897, 283-284.
- A remarkable increase in size of leaves of *Kalmia angustifolia* apparently due to reduction of light. Amer. Ass. Proc., 1898, 414.
- The leaves of the red Astrachan apple immune from the attack of *Gymnosporangium macropus*. Amer. Ass. Proc., 1898, 421.
- Some unique examples of dispersion of seeds and fruits. Amer. Natlist., 32, 1898, 859-866.
- Some monstrosities in spikelets of *Eragrostis* and *Setaria*, with their meaning. Amer. Ass. Proc., 1899, 290; Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 85-86.
- Some observations on root hairs. Amer. Ass. Proc., 1900, 283-284; Science, 12, 1900, 586.
- Beal, W[illiam] J[ames], & St. John, C[harles] F[dward].** A study of *Silphium perfoliatum* and *Dipsacus laciniatus* in regard to insects. Bot. Gaz., 12, 1887, 268-270.
- Beal, W[illiam] J[ames], & Toumey, J[ames] W[illiam].** The continuity of protoplasm through the cell walls of plants. Amer. Ass. Proc., 1890, 332; Amer. Micr. Jl., 13, 1892, 129-132.
- Bealby, J. T.** *The Java eruption and earthquake waves. [1883.] Nature, 29, 1884, 30-32.
- Sierra Nevada de Santa Marta. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 174-181.
- Beale, C.** The basalt of Rowley Regis. Midland Natlist., 7, 1884, 109-112, 126-131.
- Beale, F[dwin] Clifford.** A case of "HENOCH'S purpura." Practitioner, 62, 1899, 265-268.
- Beale, Lionel S[mith].** The constituents of sewage in the mud of the Thames. Micr. Soc. Jl., 4, 1884, 1-19.
- Note on structure and structureless. [1886.] Victoria Inst. Jl., 20, 1887, 276-278.
- The nature of life. [With discussion.] [1899.] Victoria Inst. Jl., 32, 1900, 337-356.
- Vitality. [With discussion.] [1899.] Victoria Inst. Jl., 33, 1901, 52-73.
- Beale, Peyton T[odd] E[louman].** Distribution of nerves in synovial membranes. Jl. Physiol., 13, 1892, xiii-xiv.
- Beall, (L.t.) F[ielder] M. M.** Direction of movement of arenas of low pressure. U. S. Monthly Weath. Rev., 15 (1887), 291-292.
- Beals, Edward Alden.** The ether and its relation to the aurora. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9 (1892-93), 268-272.
- Psychic effects of the weather. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 61-68.
- Importance of static electricity in weather bureau work. U. S. Weath. Bur. Bull., 18, 1896, 39-42.
- Oregon weather and Bering Sea ice. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 201.
- Beam, William, & Leffmann, Henry.** See **Leffmann & Beam.**
- Beamish, G[eorge] H[oratio] T[ownshend].** Survey of fishing grounds, west coast of Ireland, 1890-91. Table of temperature and specific gravity of sea-water. From observations taken on board the *Harlequin*, in 1891. [1891.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891-92, 481-483.
- Bean, Barton A[ppler].** Fishes collected by William P. Seal in Chesapeake Bay, at Cape Charles City, Virginia, September 16 to October 3, 1890. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 83-94.
- [A report upon investigations in the Columbia river basin, with descriptions of four new species of fishes.] Notes on Williamson's whitefish in breeding colours, from Little Spokane river, Washington, and remarks on the distribution of the species. [1894.] U. S. Fish Comm. Bull., 14, 1895, 205-206.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*, No. xxxiii. Descriptions of two new flounders, *Gastropsetta frontalis* and *Cyclopsetta Chittendeni*. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 633-636.
- Notes on a collection of fishes from Mexico, with description of a new species of *Platypocilus*. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 539-542.
- Notes on the capture of rare fishes. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 639-640.
- Bean, Barton A[ppler], & Bean, Tarleton H[offman].** See below.
- Bean, Barton A[ppler], & Evermann, Barton Warren.** See **Evermann & Bean.**
- Bean, Barton A[ppler], & Smith, Hugh M.** See **Smith & Bean.**
- Bean, C. E[dward].** Mycosis tonsillaris. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 208-209.
- Bean, Tarleton H[offman].** *[Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] F. Catalogue of the collections of fishes exhibited by the United States National Museum. [1883.] U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 387-510.
- The deep-sea fish, *Mahacosteus*. Science, 3, 1884, 717.
- List of fishes collected by the U. S. Fish Commission at Wood's Hole, Massachusetts, during the summer of 1881. U. S. Fish Comm. Rep., 10, 1884, 339-344.
- Notes on a collection of fishes made in 1882 and 1883 by Capt. Henry E. Nichols, U. S. N., in Alaska and British Columbia, with a description of a new genus and species, *Prionistius macellus*. U. S. Mus. Proc., 6, 1884, 353-361.
- Notes on some fishes collected by James G. Swan in Washington Territory, including a new species of *Macrurus*. U. S. Mus. Proc., 6, 1884, 362-364, [vii].
- Notes on fishes observed at the head of Chesapeake Bay in the spring of 1882, and upon other species of the same region. U. S. Mus. Proc., 6, 1884, 365-367.
- Description of a new species of whitefish (*Coregonus Nelsonii*), from Alaska. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 48.
- Descriptions of *Physciulus fulvus* and *Lotella maxillaris*, new species of fishes collected in 1881 by the United States Fish Commission. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 240-241.
- On the occurrence of the striped bass in the lower Mississippi valley. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 242-244.
- [The distribution of the Salmonidae in Alaska.] [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, lxii-lxiii.

- [Salmon and trout of North America.] *Science*, 5, 1885, 424.
 — Notes upon an exploration of Long Island Sound U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 33.
 — Description of a new species of *Plectromus* (*P. ercessi* *ceps*) taken by the United States Fish Commission. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 73-74.
 — Description of a new species of *Aspidophoroides* (*A. Guentherii*) from Alaska. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 74-75.
 — On the occurrence of *Hadropterus aurantiacus* (*Cope*) in the French Broad river, North Carolina. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 165-166.
 — On the identity of *Cottus maculatus*, *Fischer*, with *Cottus bimaculatus*, *Euphrasen*. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 166-167.
 — On *Stathmonotus*, a new genus of fishes related to *Muraenoides*, from Florida. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 191-192.
 — Note on *Stomodon Narinari*, *Euphrasen*. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 192-193.
 — Description of a new species of *Pempheris* (*P. Poeyi*) from Cuba. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 229-230.
 — Notes on *Epinephelus nigritus*, *Caulolatilus microps*, and *Coryphaena hippurus*. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 230-233.
 — Descriptions of five new species of fishes sent by Prof. A. Druës from the province of Guanajuato, Mexico. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 370-375.
 — Distribution and some characters of the Salmonidae. Amer. Natlist., 22, 1888, 306-314.
 — Notes on a young red snapper (*Lutjanus Blackfordi*), from Great South Bay, Long Island. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 512.
 — Description of a new species of *Thyrsitops* (*T. violaceus*) from the fishing-banks off the New England coast. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 513-514.
 — Description of a supposed new species of char (*Salvelinus aureolus*), from Sunapee Lake, New Hampshire. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 628-630.
 — Description of a new genus and species of fish, *Acrotus Willoughbyi*, from Washington Territory. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 631-632.
 — Report on the fishes observed in Great Egg Harbour Bay, New Jersey, during the summer of 1887. U. S. Fish Comm. Bull., 7, 1889, 129-154.
 — A hybrid between the lake trout and brook trout. U. S. Fish Comm. Bull., 7, 1889, 216.
 — Description of *Coregonus pusillus*, a new species of whitefish from Alaska. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 526.
 — Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. viii. Description of a new cottoid fish from British Columbia. [No. xi. New fishes collected off the coast of Alaska and the adjacent region southward.] [1889-90.] U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 641-642; 13, 1891, 37-45.
 — Notes on fishes collected at Cozumel, Yucatan, by the U. S. Fish Commission, with descriptions of new species. U. S. Fish Comm. Bull., 8, 1890, 193-206.
 — Report on the proposed introduction of the Jamaican mountain mullet into the United States. U. S. Fish Comm. Bull., 8, 1890, 113-151.
 — Report on the salmon and salmon rivers of Alaska, with notes on the conditions, methods and needs of the salmon fisheries. U. S. Fish. Comm. Bull., 9, 1891, 165-208.
 — Observations upon fishes and fish-culture. U. S. Fish Comm. Bull., 10, 1892, 49-61.
 — Description of a new species of star-gazer (*Cithetostoma alboguttata*) from the Gulf of Mexico. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 121-122.
 — Notes on fishes collected in Mexico by Prof. Alfredo Druës, with descriptions of new species. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 283-287.
 — Life history of the salmon. [1893.] U. S. Fish Comm. Bull., 12, 1894, 21-38.
 — Bibliography of the Salmonidae of Alaska and adjacent regions. [1893.] U. S. Fish Comm. Bull., 12, 1894, 39-49.
 — Description of a new blennioid fish from California. U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 699-701.
 — Description of a new species of rockfish, *Sebastichthys levipinnis*, from Alaska. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 627-628.
 — Description of a new species of fish, *Bleekeria Gilli*. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 629-630.
 — The Pacific salmon with notes on the habits of the young. N. Y. Ac. Trans., 15, 1896, 182-188.
 — Notes upon New York fishes received at the New York Aquarium, 1895-97. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 327-375.
 — Notes upon fishes received at the New York Aquarium, with description of a new species of snapper from Bermuda. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 45-50.
 — Notes on Mexican fishes obtained by Dr. Carl Linnæus. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 165-168.
 — Fishes of the south shore of Long Island. Science, 9, 1899, 52-55.
 — Identity of common and Labrador whitefish. Science, 9, 1899, 416-417.
 — Report on the fishes of Long Island collected in the summer of 1898. N. Y. Mus. Rep., 52, 1900 (Part 1), r. 92-r.111.
- Bean, Tarleton H[offman], & Bean, Burton Appleton.** Description of *Gobioides Broussoneti*, a fish new to North America, from the Gulf of Mexico. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 631-632.
- [Contributions to the natural history of the Commander Islands. vii.] Fishes collected at Bering and Copper Islands by Nikolai A. Girensitzki and Leonhard Stejneger. [1896.] U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 237-251.
- Notes on fishes collected in Kamchatka and Japan by Leonhard Stejneger and Nikolai A. Girensitzki, with a description of a new blenny. U. S. Mus. Proc., 19, 1897, 381-392.
- Description of a new blenny-like fish of the genus *Opisthocentrus* collected in Vulcano Bay, Port Morran, Japan, by Nikolai A. Girensitzki. [1897.] U. S. Mus. Proc., 20, 1898, 463-464.
- Note on *Oxycottus aculeiceps* (*tilberr*) from Sitka and Kadiak, Alaska. [1898.] U. S. Mus. Proc., 21, 1899, 655-656.
- Bean, Tarleton H[offman], & Dresel, H. C. and George.** A catalogue of fishes received from the Public Museum of the Institute of Jamaica, with descriptions of *Pristipomoides approximans* and *Tylurus curvops*, 2 new species. [1884.] U. S. Mus. Proc., 7, 1885, 151-170, [viii].
- Diagnoses of three new species of fishes from the Gulf of Mexico. [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, 99-100.
- Bean, Tarleton H[offman], & Goode, George Brown, Sir. Goode & Bean.**
- Bean, Tarleton H[offman], Collins, Capt. D. E., & Rathbun, Richard, Soc. Collins, Bean & Rathbun.**
- Bean, Thomas E.** Some fragments of insect statistics. Canad. Ent., 16, 1884, 65-68.
- The butterflies of Lazzan, N. W. T.; account of certain species inhabiting the Rocky Mountains in latitude 51°-25°. Canad. Ent., 22, 1890, 94-99, 126-132; 25, 1893, 145-149; 26, 1894, 155-156.
- Sex ratios in butterflies, and an inference. Entomologist, 26, 1893, 205-207.

- Food-plants of *Grapta zephyrus*. Philad., Ent. News, 4, 1893, 220-221.
- Variation in *Nemophilus petrosa* at Laggan in western Alberta. Canad. Ent., 27, 1895, 87-93.
- A comparison of *Colias Hecla* with *C. Meadii* and *C. elis*. [1895.] Psyche, 7, 1896, 219-229.
- Bean, W[illiam] J.** Hardy bamboos. Gard. Chron., 15, 1894, 167-168, 238-239, 301-302, 368-370, 431.
- The limes (Tiliae). Gard. Chron., 18, 1895, 761-766.
- *Crataegus*. Gard. Chron., 21, 1897, 87-88, 102-103, 119-120, 135-136.
- The horse-chestnut and its allies. Gard. Chron., 22, 1897, 130, 155-156.
- The weeping willows. Gard. Chron., 23, 1898, 305.
- *Staphyleas*. Gard. Chron., 23, 1898, 374-375.
- The hardy heaths. Gard. Chron., 24, 1898, 432, 454; 25, 1899, 4.
- Some new rhododendrons. Gard. Chron., 25, 1899, 331-332.
- Beane, Frank Dudley.** The comparative clinical value of several tests for glucose in the urine. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 12-18.
- Beanes, Edward.** Note on ozone generators. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 395.
- Bear, William E.** Glimpses of farming in the Channel Islands. Agr. Soc. Jl., 24, 1888, 365-397.
- Desirable agricultural experiments. Agr. Soc. Jl., 3, 1892, 258-276.
- Fumigation for insect pests. Agr. Soc. Jl., 11, 1900, 263-291.
- Beard, John.** On the life-history and development of the genus *Myzostoma* (*P. S. Leuckart*). Neapel Zool. Stat. Mitt., 5, 1884, 541-580.
- On the segmental sense organs of the lateral line, and on the morphology of the vertebrate auditory organ. Zool. Anz., 7, 1884, 123-126, 140-143.
- On the cranial ganglia and segmental sense organs of fishes. Zool. Anz., 8, 1885, 220-223.
- The system of branchial sense organs and their associated ganglia in Ichthyopsida. A contribution to the ancestral history of vertebrates. [1885.] Quart. Jl. Mier. Sci., 26, 1886, 95-156.
- The ciliary or motor-oenli ganglion and the ganglion of the ophthalmicus profundus in sharks. Anat. Anz., 2, 1887, 565-575.
- The origin of the segmental duct in elasmobranchs. Anat. Anz., 2, 1887, 616-652.
- The parietal eye in fishes. Nature, 36, 1887, 216-248, 340-341.
- The old mouth and the new. A study in vertebrate morphology. Anat. Anz., 3, 1888, 15-24; Nature, 37, 1888, 224-227.
- The teeth of myxinoid fishes. Anat. Anz., 3, 1888, 169-172; Nature, 37, 1888, 499.
- A contribution to the morphology and development of the nervous system of vertebrates. Anat. Anz., 3, 1888, 874-884, 899-905.
- Morphological studies. No. 1. The parietal eye of the cyclostome fishes. [No. II. The development of the peripheral nervous system of vertebrates. Part I. Elasmobranchii and Aves.] [1888.] Quart. Jl. Mier. Sci., 29, 1889, 55-73, 153-227.
- Some annelidan affinities in the ontogeny of the vertebrate nervous system. Nature, 39, 1889, 259-261.
- Morphological studies. Nr. 3. The nature of the teeth of the marsipobranch fishes. [Nr. 4. The nose and Jacobson's organ.] Zool. Jbüch. (Anat.), 3, 1889, 727-752, 753-783.
- On the early development of *Lepidosteus osseus*. Preliminary notice. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 108-118.
- Prof. Riva and the mode of development of the vertebrate peripheral nervous system. Anat. Anz., 5, 1890, 125-128.
- The inter-relationships of the Ichthyopsida: a contribution to the morphology of vertebrates. Anat. Anz., 5, 1890, 146-159, 179-188, 216.
- On the development of the common skate (*Raja batis*). Edinb., Fish. Brd. Rep., 8, 1890, Pt. 3, 300-311.
- The transient ganglion cells and their nerves in *Raja batis*. Anat. Anz., 7, 1892, 191-206.
- The histogenesis of nerve. Anat. Anz., 7, 1892, 290-302.
- Larvae and their relations to adult forms. Brit. Ass. Rep., 1892, 757.
- Notes on lampreys and hags. [1892.] Brit. Ass. Rep., 1892, 789-790; Anat. Anz., 8, 1893, 59-60.
- On a supposed law of metazoan development. [1892.] Anat. Anz., 8, 1893, 22-29; Nature, 47 (1892-93), 79-80.
- The development and probable function of the thymus. Anat. Anz., 9, 1894, 476-486; 10, 1895, 272.
- The nature of the hermaphroditism of *Myzostoma*. Zool. Anz., 17, 1894, 399-404.
- The pronephros of *Lepidosteus osseus*. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 198-201.
- On the phenomena of reproduction in animals and plants. Antithetic alternation of generations. [The conjugation of the Infusoria and the meaning of the processes involved.] Ann. Bot., 9, 1895, 441-447, 456-468; Anat. Anz., 11, 1896, 234-239, 245-255, 634-641.
- The yolk-sac, yolk and mesocytes in *Scyllium* and *Lepidosteus*. Anat. Anz., 12, 1896, 334-347.
- On the disappearance of the transient nervous apparatus in the series *Scyllium*, *Acanthias*, *Mustelus*, and *Torpedo*. Anat. Anz., 12, 1896, 371-374.
- The history of a transient nervous apparatus in certain Ichthyopsida. An account of the development and degeneration of ganglion-cells and nerve-fibres. Zool. Jbüch. (Anat.), 9, 1896, 319-426.
- The rhythm of reproduction in Mammalia. [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 97-102.
- The birth-period of *Trichosurus vulpecula*. [1897.] Zool. Jbüch. (Anat.), 11, 1898, 77-96.
- The sexual conditions of *Myzostoma glabrum* (*F. S. Leuckart*). [1898.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 13, 1899, 293-324.
- A thymus element of the spiracle in *Raja*. Anat. Anz., 18, 1900, 359-363.
- The morphological continuity of the germ cells in *Raja batis*. Anat. Anz., 18, 1900, 465-485.
- The source of leucocytes and the true function of the thymus. Anat. Anz., 18, 1900, 550-560, 561-573.
- Beard, John, & Murray, J. A.** On the phenomena of reproduction in animals and plants. Reducing division in metazoan reproduction. [1895.] Ann. Bot., 9, 1895, 448-455; Anat. Anz., 11, 1896, 239-245.
- Beard, W. F., & Durell, C[lement] F[avasour].** See Durell & Beard.
- Beardsley, Arthur.** The Martin fire-proofing process. [1887.] Franklin Inst. Jl., 125, 1888, 42-44.
- Beare, Thomas Hudson.** Building-stones of Great Britain, their crushing strength and other properties. Inst. Civ. Engin. Proc., 107, 1892, 341-369.
- Notes on method of testing steam boilers, and results of such a test. [1890.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 1-15.
- The limit of elasticity. Amer. Engineer & Railroad Jl., 70, 1896, 137-138.
- Coleoptera of Richmond Park. Ent. Record, 10, 1898, 146-150, 304-305.
- *Hydatina transversalis* in the south-west of England. Ent. Record, 10, 1898, 305.
- Coleoptera at Boat of Garten, Strathspey, Inverness-shire. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 267-268.
- Coleoptera at Weymouth. Ent. Record, 11, 1899, 242.

- *Hypera elongata*, *Polyk.*, confirmed as British. [1899.] Ent. Record, 11, 1899, 334-335; Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 380-381.
 — Notes from the Hastings district. Ent. Record, 12, 1900, 239-240.
 — Coleoptera at Rannoch in June. Ent. Record, 12, 1900, 288-291.
 — Coleoptera at Roughton, Norfolk. Ent. Record, 12, 1900, 334-335.
- Beare, Thomas Hudson, & Donisthorpe, Horace St. John K[elly].** Notes of a few days' collecting at Wallasey (Liverpool), and in the valley of the Dee above Llangollen. Ent. Record, 9, 1897, 49-51.
- Beare, Thomas Hudson, Smith, T., Roger, Fleming, John, A[mrose], & Foster, George Cary.** See Smith, Beare, Fleming & Foster.
- Beasley, Henry C.** The microscopic examination of some limestones from Cierwys, North Wales. Liverpool Geol. Ass. Trans., 6, 1886, 38-41.
 — A quarry at Poulton, and the relation of the glacial markings there to others in the neighbourhood. [1885.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 84-93.
 — A section of the Upper Keuper beds recently exposed at Oxtor. [1885.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 134-136.
 — Some instances of horizontally slicksided joints. [1887.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 246.
 — Report of field meeting at Bidston Hill, May 15th, 1886. [1887.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 290.
 — Some irregularly striated joints in the Keuper Sandstone of Lingdale quarry. [1888.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 386-387.
 — Report of field meeting at Wallasey, March 26th, 1887. [1888.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 5, 1889, 389.
 — A visit to Warwick. Liverpool Geol. Ass. Trans., 10, 1890, 27-30.
 — President's address. [On the Triassic and Quaternary geology of Liverpool.] [1888.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 11-30.
 — The life of the English Trias. [1889.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 145-165.
 — What becomes of the water ejected from volcanoes? [1890.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 198-200.
 — The base of the Keuper in the northern part of Wirral. [1890.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 248-259.
 — The Trias of Cheadle and Alton, Staffordshire. Liverpool Geol. Ass. Jl., 12, 1892, 37-41.
 — The Bunter conglomerate, near Cheadle, Staffordshire. Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 439-440.
 — Observations on some of the footprints from the Trias in the neighbourhood of Liverpool. Brit. Ass. Rep., 1896, 779-780.
 — Report of the excursion to Shropshire, Easter, 1891. [1891.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 228-230.
 — An attempt to classify the footprints in the New Red Sandstone of this district. [1895.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 391-409.
 — Observations regarding a footprint from the Keuper Sandstone at Stoneton; with a note on the probable structure of the foot by Prof. H. G. SEELEY. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 11, 1897, 179-181.
 — Notes on examples of footprints, etc., from the Trias in some provincial museums. [1898.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 233-237.
 — A section of the Trias recently exposed on Prenton Hill. [1898.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 8, 1900, 238-241.
- Beasley, Henry C., & Lomas, Joseph.** On some east and west faults at Caldy Grange. Liverpool Geol. Soc. Proc., 6, 1892, 413-415.
 — Report of Easter excursion to Malvern. [1896.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 7, 1897, 461-462.
- Beasley, (Rev.) F[ermin] G[abriel].** Colour in nature [1891.] Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 277-285.
- Beatley, William Cramp.** General pachysis of the spine. A study of the deep reflexes, and pathological condition of the spinal cord. [1885.] Brain, 8, 1886, 65-77.
- Beato y Bolz, José.** *Informe sobre los aguas minero-medicinales de la Isla de Cuba. [1882.] Habana: A. A., 18, 1881, 325-357.
- Beattie, J[ohn] Carruthers.** On the behaviour of various alloys in a steady magnetic field. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 481-492.
 — On the variation of resistance in a steady magnetic field observed in nickel, antimony, and tellurium plates. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 493-496.
 — Experiments on the transverse effect and on some related actions in bismuth. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 225-240.
 — On the relation between the variation of resistance in bismuth in a steady magnetic field and the rotatory or transverse effect. [1895.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 241-251; Wien. Ak. Sber., 104, 1895 (16th, 2nd), 653-670.
 — On the relation between the Hall effect and thermoelectricity in bismuth and in various alloys. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 146-155.
 — On the curves of magnetisation for films of iron, cobalt, and nickel. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 757-764.
 — On the electrification of air by uranium and its compounds. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 466-472.
 — On the electric resistance of cobalt, iron, and nickel films in magnetic fields of various strengths. Phil. Mag., 15, 1898, 243-253.
 — Leakage of electricity from charged bodies at moderate temperatures. Phil. Mag., 18, 1899, 97-106.
- Beattie, J[ohn] Carruthers, & Bottomley, James T[homas].** See Bottomley & Beattie.
- Beattie, J[ohn] Carruthers, & Smoluchowski, Marian (Ritter) von Smolan.** Conductance produced in gases by Rontgen rays, by ultra-violet light, and by uranium, and some consequences thereof. Glasgow Phil. Soc. Proc., 28, 1897, 281-291; Phil. Mag., 43, 1897, 418-439.
- Beattie, J[ohn] Carruthers, Kelvin, William Thomson (Lord), & Smoluchowski, Marian (Ritter) von Smolan.** See Kelvin, Beattie & Smoluchowski.
- Beattie, James M.** On the anatomy of the red cell (Lotella Bacillus). [1890.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1891, 71-83.
- Beattie, Robert.** The spark-length of an induction-coil. Phil. Mag., 50, 1900, 139-148.
 — Note on a possible source of error in the use of a ballistic galvanometer. Phil. Mag., 50, 1900, 575-579.
- Beattie, Robert, & Clinker, R. C.** Magnetic hysteresis in a rotating magnetic field. Electrician, 37, 1896, 723-728.
- Beatty, George S.** Staining and dye-staining vegetable tissues. Amer. Mier. Jl., 7, 1886, 43-48.
- Beatty, J[ohn] Oliver, & Kastle, J[oseph] H[enry].** See Kastle & Beatty.
- Beatty, William Appleton, & Kastle, Joseph H[enry] Hoising.** See Kastle & Beatty.
- Beatty, William.** Mercury in diseases of the heart. [1898.] Dublin Jl. Med. Sci., 108, 1899, 257-265.
- Beau, M., & Nicolas, Joseph.** See Nicolas & Beau.
- Bean, N.** Some fine Gad-Beau. Ann. Telegr., 15, 1888, 85-87.
 — Constitution, établissement et raccordement des câbles souterrains du réseau télégraphique et téléphonique de Paris. Ann. Télégr., 22, 1895, 289-318.
- Beaucaire, Justine.** Sirène (fauvette albino). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1892, lxx.

- Beaucaire, Justin, & Mingaud, Galien.** See **Mingaud & Beaucaire.**
- Beaucamp, [Eugène].** Ueber Tuboovarialschwangersehaft. Ztschr. Geburthilf. Gynäk., 10, 1884, 212-238.
- Beauchamp, (Rev.) William Martin.** The muskrat carnivorous. Science, 5, 1885, 65.
- A long skull. Science, 8, 1886, 436.
- Indian bread root. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 285.
- Notes on familiar mollusks. [1891.] Nautilus, 5, 1891 92, 52-53.
- Variation in native ferns. Science, 21, 1893, 214-215.
- Aboriginal chipped stone implements of New York. [1897.] N. Y. Mus. Bull., 4, [1897-98], 3-84.
- Beauchet, Ludovic.** Les Batuecas et les Jurdés. [1894.] Paris, Club Alpin Franc. Annu., 21, 1895, 242-278.
- Beaudet, Lucien.** Ueber die Kalksalze und die Pektin-substanzen in der Zuckerfabrikation. [Tr.] [1889.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 14, 1889-90, 122-125.
- Ueber die Behandlung der Rübensäfte mit Kalk und Kohlensäure. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 18, 1893-94, 640-651.
- Ueber die Bedingungen der Invertzuckerbildung bei der Diffusion. [1895.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 20, 1895-96, 610-611.
- Beaudouin, Jules.** Fanne malacologique vivante de l'arrondissement de Châtillon-sur-Seine (Côte-d'Or). France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 377-423.
- Beaugey, [Raymond Jean Gaspard].** Le traitement des minerais d'or à Zalathina (Transylvanie). Ann. Mines, 6, 1884, 453-495.
- Note sur la géologie du bassin houiller de Fünfkirchen. Ann. Mines, 9, 1886, 5-30.
- Inclusions d'anhydrite dans les quartz bipyramidalis des argiles salifères pyrénées. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 396-398.
- Note sur les gîtes de manganèse des Hautes-Pyrénées. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 297-301.
- Note sur une porphyrite augitique de la Selva de Sallent (Pyrénées espagnoles). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 688-690.
- Calcaire albifère de Bedous (Basses-Pyrénées). France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 57-58.
- Calcaires à cristaux de quartz de Villefranche et de Biarritz. France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 59-61.
- Formation du quartz par la source de Mauhonrat, à Cauterets. Paris, Ae. Sci. C. R., 110, 1890, 300-302.
- Observations sur la partie occidentale de la feuille de Luz. [1890.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 93-98.
- [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1890 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de Pau. Ann. Mines, 1, 1892, 297-298.
- Étude sur les sources minérales de Cauterets. Ann. Mines, 1, 1892, 319-350.
- Beaugey, [Raymond Jean Gaspard], & Seunes, Jean.** See **Seunes & Beaugey.**
- Beaugrand, Charles.** *Note sur un bloc erratique renfermé dans les sables Aptiens, à Oteville, Normandie. Soc. Géol. Bull., 7, 1882, 59-60.
- *Note sur les éboulements de Bréauté et de Goderville. Normandie Soc. Géol. Bull., 8, 1883, 102-103.
- *Le Conomanien de Villers-sur-Mer. [1882.] Normandie Soc. Géol. Bull., 9, 1884, 16-18.
- La boléite. Normandie Soc. Géol. Bull., 16, 1894, 68-69.
- Considérations sur l'enseignement de géologie. [1895.] Normandie Soc. Géol. Bull., 17, 1896, 102-113.
- Beauguillaume, (serg.).** — * [Notes météorologiques faites à Oran, Hôpital militaire. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 238.
- Beaulard, Fernand.** Sur la double réfraction elliptique du quartz. Paris, Ae. Sci. C. R., 108, 1889, 671-673;
- 109, 1889, 140-142; 110, 1890, 1063-1066; 111, 1890, 173-176.
- Sur la biaxie du quartz comprimé. Paris, Ae. Sci. C. R., 112, 1891, 1503-1506.
- Sur la coexistence du pouvoir rotatoire et de la double réfraction dans le quartz 1^o à l'état naturel et 2^o soumis à une compression normale à la direction de l'axe optique. Marseille Fac. Sci. Ann., 3, 1893, Fase. I, 155 pp.; Jl. Phys., 2, 1893, 393-407, 459-471, 472-478.
- Sur le pouvoir inducteur spécifique du verre. Paris, Ae. Sci. C. R., 119, 1894, 268-271; Jl. Phys., 4, 1895, 552-560.
- Sur la réfraction des rayons Röntgen. Paris, Ae. Sci. C. R., 122, 1896, 782.
- Sur la non-réfraction des rayons X par le potassium. Paris, Ae. Sci. C. R., 123, 1896, 301-302.
- Observations sur les rayons cathodiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 60*.
- Sur les formules de Mossotti-CLAUSIUS et de BETTI relatives à la polarisation des diélectriques. Paris, Ae. Sci. C. R., 129, 1899, 149-152.
- Sur l'hystérésis diélectrique. Jl. Phys., 9, 1900, 422-437.
- Sur l'hystérésis et la viscosité des diélectriques. Paris, Ae. Sci. C. R., 130, 1900, 1182-1185.
- Beaulard, Fernand, & Pellat, [Joseph Solange] II[enri].** See **Pellat & Beaulard.**
- Beaulieu, Germain.** Encore le bélostome. Nat. Canad., 23, 1896, 135-137.
- Les Cicindèles de la province de Québec. Nat. Canad., 27, 1900, 136-140, 152-154.
- Les Scarabéides de la province de Québec. Nat. Canad., 27, 1900, 166-171, 183-184.
- Beaulieu-Marconnay, Karl (Frhr.) von.** Experimente mit einer dynamo-elektrischen Maschine. Humboldt, 5, 1886, 23-24, 344.
- Differential-Thermosäule. Humboldt, 5, 1886, 224-225.
- Hydropyrometer. Humboldt, 5, 1886, 383.
- Behandlung der Elektrisiermaschine. Humboldt, 6, 1887, 38-39.
- Beaumanoir, [Jean Marie Julien].** De la verruga. Arch. Méd. Navale, 55, 1891, 5-35.
- Beaumetz.** See **Dujardin-Beaumetz.**
- Beaumier, [Auguste].** For biographical notice see France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 52.
- * [Notes météorologiques faites à Mogador (Maroc). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 22, 44.
- Beaumont, C. R.** Reservoir life-slide. Mier. Soc. Jl., 1888, 804-806.
- Beaumont, Carl de.** Sur une nouvelle division des faluns de Touraine. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 157.
- Sur la valeur spécifique des Helix nemoralis et Helix hortensis. Naturaliste, 9, 1887, 59-60.
- Beaumont, George Frederick.** Well-section at Kelvedon, Essex. Essex Natlist., 1, 1887, 189.
- Beaumont, Henry Bonhillier de.** For biography see Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898, 1-14.
- La mer intérieure des Chotts de Tunisie et le lac Triton. [With discussion.] Genève Soc. Géogr. Mém., 23, 1884 (Bull.), 143-149.
- Sur la formation des dunes, et son importance comme facies géologique et hydrographique. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 383-386.
- De la projection en cartographie et présentation d'une nouvelle projection de la sphère entière comme planisphère. Genève Soc. Géogr. Mém., 27, 1888, I 26.
- Présentation, avec cartes nouvelles, d'une cartographie générale pour le meilleur enseignement de la géographie. [With discussion.] Genève Soc. Géogr. Mém., 30, 1891 (Bull.), 214-218.
- Beaumont, [Jean Baptiste Armand Louis Léonce] Élie de.** See **Élie de Beaumont.**

- Beaumont, W[alter] I[bbotson].** Note on Lueernariae occurring in the neighbourhood of Port Erin, Isle of Man. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 7, 1893, 253-263.
- Report on nemertines observed at Port Erin in 1891 and 1895. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 351-373.
- [The fauna and flora of Valencia harbour on the west coast of Ireland.] vii. The results of dredging and shore-collecting. [ix. The Lueernariae. xi. The Nemertea. xii. Report on the opisthobranchiate Mollusca.] [1899.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 734-798, 806-811, 815-831, 832-854.
- Beaumont, W[alter] I[bbotson], & Holt, Ernest W[illiam] L[yons].** See Holt & Beaumont.
- Beaumont, W[alter] I[bbotson], & Vanstone, J. Henry.** See Vanstone & Beaumont.
- Beaumont, W[illiam] M[ardon].** Notes of a case of progressive nuclear ophthalmoplegia. Brain, 13, 1890, 386-387.
- On some ophthalmic sequelae of the influenza epidemic. Arch. Ophthalm., 20, 1891, 59-65.
- Beaumont, William Worby.** A new system of mechanism for imparting and recording variable velocity. Electrician, 17, 1886, 364-365.
- High pressure steam and steam engine efficiency. Engineers Soc. Trans., 1888, 221-240.
- Friction-brake dynamometers. [1888.] Inst. Civ. Engin. Proc., 95, 1889, 1-28.
- On the internal and external work of evaporation. Brit. Ass. Rep., 1891, 777-779.
- The automatic balance of reciprocating mechanism. Brit. Ass. Rep., 1893, 665-668.
- The cause of fracture of railway rails. Brit. Ass. Rep., 1896, 896.
- Beaunis, H[enri Étienne].** *Note sur la forme et les caractères de la contraction musculaire reflexe. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 528-532.
- Recherches sur les formes de la contraction musculaire et sur les phénomènes d'arrêt. Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, 1-86.
- Sur les contractions simultanées des muscles antagonistes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 918; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 315-347.
- Sur la section des nerfs pneumogastriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 70-73.
- Présentation d'un lapin (arrachement du facial). Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 205-206.
- Du nystagmus experimental. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 112-114.
- L'évolution du système nerveux. Rev. Sci., 42, 1888, 257-263, 360-368, 757-764; 43, 1889, 8-17.
- Recherches physiologiques sur la contraction simultanée des muscles antagonistes, avec quelques applications à la pathologie. Arch. de Physiol., 1, 1889, 55-69.
- De différents sens chez les animaux. Rev. Sci., 43, 1889, 749-753.
- Beaupain, J.** Sur quelques formules de calcul intégral. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 51, 1889, No. 1, 60 pp., No. 6, 40 pp.; 52, 1890-93, No. 4, 62 pp.
- Sur l'intégrale Eulerienne de première espèce. Paris, École Norm. Ann., 9, 1892, 309-328; Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 53, 1893-94, No. 1, 18 pp.
- Sur quelques produits indéfinis. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 53, 1893-94, No. 7, 8 pp.
- Sur les fonctions hypergéométriques de seconde espèce et d'ordre supérieur. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 54, 1896, No. 7, 40 pp., No. 8, 46 pp.
- Sur les fonctions hypergéométriques d'ordre supérieur. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 56, 1897-98, No. 2, 52 pp.
- Sur un développement de l'intégrale elliptique de première espèce en série trigonométrique. Liège Soc. Sci. Mém., 1, 1899, No. 4, 22 pp.
- Sur une classe de fonctions qui se rattachent aux fonctions de Jacques BERNOULLI. Brux., Mém. Couronn. (4^e Éd.), 59, [1901] (Pt. 1), 33-149.
- Beaupré.** See Vaucluse de Beaupré.
- Beauregard, G. M. tisserier.** Liege du bronze en Egypte. Athènes (Paris), 1, 1890, 333-384.
- Beauregard, Henri.** For biography see H. Parnet, 11, 1900, 427-431; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 305-307; Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 139-142.
- *Recherches sur le cercle de la Balaenoptera Sibbaldi. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 67-68.
- *Appareil buccal des insectes de la tribu des Vesicants [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 204-206.
- Les poissons électriques. Lumi. Élect., 13, 1884, 201-207, 251-257, 334-338, 372-375.
- Sur le développement des Cercomora Schreberi et Steinoria apicalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 148-151; Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 507-509.
- La première larve de l'Epipacta verticalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 611-613; Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 560-561.
- Structure de l'appareil digestif des insectes de la tribu des Vesicants. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1083-1086.
- Note sur le cœur et le larynx du cachalot. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 421-422.
- Quelques observations sur les mœurs et le développement de la Cantharide (Cantharis vesicatoria). Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 485-487.
- Note sur le développement du principe vesicant chez la Cantharide. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 509.
- Note sur quelques particularités du développement de la Cantharide. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 455-457.
- Insectes vesicants, siège du principe vesicant. J. Pharm., 11, 1885, 193-210.
- Sur le mode de développement naturel de la Cantharide. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1172-1175; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 383-384; Paris, Soc. Linn. Ann., 5, 1885, cxviii-cxix.
- Sur le mode de développement de l'Epipacta verticalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 754-756; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 624-625.
- Note sur la Balaenoptère de Cavalaire (Balænoptera musculus). Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 47.
- Structure des clytres et des ailes des Vesicants. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 244-246.
- Note sur une jeune Balaenoptère capturée près de Fécamp. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 687-688.
- Note sur une Megaptere échouée au Brusc près Le dom. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 753.
- Recherches sur les insectes vesicants. Radij. J. Anat., 21, 1885, 483-524; 22, 1886, 85-108, 242-284, 521-548; 23, 1887, 124-163.
- Sur la digestion chez les Vesicants. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 662-664.
- Note sur la spermatogénèse chez la Cantharide. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 331-333.
- Note sur une jeune Balaenoptère capturée près d'Audierne. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 419-420.
- Note sur deux Balaenoptères échoués sur les côtes de l'océan. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 734-735.
- Sur le développement des Cantharides et autres insectes vesicants. J. Pharm., 17, 1888, 341-352.
- Considérations sur les deux dentitions des Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 250-251, 255-261.
- Note sur l'oreille des Cétacés. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 306-307.
- Note sur le développement de Meloë australicus. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 57-57.

- Note sur un baleineau (*B. rostrata*) échoué sur la côte de Mimizan. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 238-239.
- Note sur le Protoptère (*Protopterus annectens*). Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (*C. R.*), 556-558.
- Sur une particularité anatomique du cachalot. Ass. Franc. C. R., 1890 (*Pt. I.*), 202.
- L'artère carotide interne des Ruminants. Ass. Franc. C. R., 1892 (*Pt. I.*), 228.
- Le canal carotidien chez les Chiroptères. Ass. Franc. C. R., 1892 (*Pt. I.*), 229.
- L'ambre gris. Jl. Pharm., 26, 1892, 316-350.
- La baleine de Porsmognier. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (*Pt. I.*), 138-142.
- Note sur deux échouements récents de *Balanoptera musculus*. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (*C. R.*), 202-203.
- Note sur le rôle de l'appareil de Corti dans l'audition. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892 (*C. R.*), 524-527.
- Note sur le rôle de la fenêtre ronde. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 555-557.
- Le canal carotidien des roussettes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 914-916.
- L'artère carotide interne chez le mouton. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 930-931.
- Deux cachalots échoués sur les côtes de France. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 1011-1016.
- Recherches sur l'appareil auditif chez les Mammifères. [1891.] Robin, Jl. Anat., 29, 1893, 180-222; 30, 1894, 366-413.
- Contribution à l'étude de *Orthagoriscus truncatus* (*Flem.*). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (*Pt. I.*), 229-246.
- Note sur une *Balanoptera Sibbaldi* échouée à Ouesson. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 274.
- Note sur deux lois que fait ressortir l'étude morphologique du système dentaire des Carnivores. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 784-785.
- Les glandes à parfum des Viverridés. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1063-1064.
- Recherches sur l'oreille interne de la roussette de l'Inde (*Pteropus medius*). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1351-1353.
- Le renopal de Kérafédé. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 275-277.
- Conférence d'anatomie. Rev. Sci., 1, 1894, 717-721.
- Note sur un volumineux morceau d'ambre gris. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 713-714.
- Étude bactériologique de l'ambre gris. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 251-256; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 269-272; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 735-738.
- Note sur le *Spirillum recti physeteris*. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 801-803.
- Les cryptogames de l'ambre gris. Ann. Microgr., 10 (1898), 211-278.
- Note sur une moisissure provenant de l'ambre gris. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 278-280.
- Conditions de développement de *Sterigmatocystis ambaris*, n. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 590-592.
- Note sur un nouveau bacille chromogène. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 717-718.
- Origine préputiale des glandes à parfum des Mammifères. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 634-635.
- Beauregard, Henri, & Boullart, Raoul.** — Note sur un cœur de *Balanoptera Sibbaldi*. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 316-317.
- Note sur la placentation des Ruminants. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 93-99.
- Sur l'utricule prostatique et les canaux déférents des Cétacés. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 596-597.
- Note sur un plexus veineux de l'œil de *Balanoptera musculus*. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (*C. R.*), 775-776.
- Note sur le placenta du cerf sica (*Cervus sica*). Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 629.
- Note sur la circulation du cœur chez les Balénides. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 16-18.
- Note sur la circulation du cœur chez les Balénides. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 125-127.
- Note sur le placenta du *Tragelaphus gratus*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 20-21.
- Recherches anatomiques sur les Balénides. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 9, 1897, 95-112.
- Beauregard, Henri, & Dupuy, Eugène.** Sur une variation électrique déterminée dans le nerf acoustique excité par le son. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1565-1567; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 690-692, 1045.
- Beauregard, Henri, & Guichard,** —. Action des rayons X sur certains caractères biologiques des microbes. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 803-804.
- Beauregard, Henri, & Pouchet,** Georges. See **Pouchet & Beauregard**.
- Beauregard, Ludwig.** **Fordeleenstein (Olivengabbro) von Langenlois*. Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 369.
- Beaurepaire,** —. Note sur les conditions de la formation du dirol et sur la production du monobenzylidinrol par l'application de la méthode au chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 676-679.
- Beaussennat,** —, & **Le Gendre, Paul.** See **Le Gendre & Beaussennat**.
- Beauvais,** —. Simulation d'amblyopie double attribuée à la lumière des éclairs. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 434-441.
- Beauvais, Joseph.** *Lippia mexicana*. Vorläufige Mittheilung. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 194-196.
- Ueber den anatomischen Bau von *Grindelia robusta*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 403-404.
- Beauverd, Gustave.** Aperçu sur la florule du Mont-Gelé de Riddes (Valais), vallées du Rhône, de Nendaz et d'Isérables. [1896.] Bull. Murith., 23-25, 1897, 28-44.
- Quelques stations nouvelles des Calcaires Jurassiques et Néocomiens, ainsi que des terrains erratiques des environs d'Ardon (Valais). [1897.] Bull. Murith., 26, 1898, 251-255.
- Beauverie, Jean.** Note sur quelques monstruosités présentées par un pied de *Plantago major*. Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (Mém.), 23-24.
- *Hygrocoecis* et *Penicillium glaucum*. Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (Mém.), 51-60.
- [*Melanconium juglandinum*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 42.
- Contribution à l'étude de l'influence des conditions extérieures sur la morphologie et l'anatomie des végétaux. Étude des modifications morphologiques et anatomiques de thalles de *Marchantia* et de *Lunularia* obtenues expérimentalement. Lyon Soc. Linn. Ann., 44, 1898, 57-69.
- Sur le polymorphisme de l'appareil conidien du *Sclerotinia Fuckeliana* (*de Bary*), *Fuckel*, le *Botrytis cinerea* (*Persoon*), et la maladie de la toile. Lyon Soc. Bot. Ann., 24, 1899 (Mém.), 39-62.
- Le *Botrytis cinerea* et la maladie de la toile. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 846-849, 1251-1253.
- Études sur le polymorphisme des champignons, influence du milieu. Lyon Univ. Ann. (1, Fasc. 3), 1900, 266 pp.
- Beauverie, Jean, & Vaney, Clément.** Sur l'*Isaria arbuscula* (*Hariot*), d'une nymphe de cigale du Mexique. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 79-86.
- Beauvisage, Georges Eugène Charles.** Observations sur deux roses prolifères. Lyon Soc. Bot. Ann., 15, 1888, 157-162.

— Le Jardin Botanique de la Faculté de Médecine de Lyon et la méthode naturelle. Lyon Soc. Bot. Ann., 15, 1888, 163-196.

Sur les fascicules enibles enlevés dans le bois secondaire de la Belladone. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 161-163.

[Déconverse à Saint Genis-Laval des galles d'Hoplo-campe Xylosteum Giraud.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 52-53.

[Fleins de Glechschia à deux carpelles.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 60.

— Révision de quelques genres de plantes monocotylédoniennes du R. P. Montrouzier. Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (Mem.), 15-28.

— Toxicité des graines de ricin. Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (Mem.), 29-59.

— Toxicité de l'Erythrum erythraea et du Siapomaria vaccinifolia. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 1-2.

— [Emploi du formol.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 31-32.

— [Champignons parasites sur Asparagus officinalis.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 45.

— Cerevisiella phanaeomycetes en bois d'if. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (Mem.), 33-38.

[L'Hibiscus Abelmoschus en Égypte.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 10-11.

— [Remarques sur l'Erythronium.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 20.

— Deuxième note sur l'herbier du R. P. Montrouzier. Le genre Entrecasteauxia. Montr. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mem.), 71-76.

— [Remarques sur la signification des deux termes "symétrie et régularité" des fleurs.] Lyon Soc. Bot. Ann., 25, 1900 (C. R.), 37.

Beauvois, A. La thérapeutique des fièvres en Westphalie au XVIII siècle. "L'Archens februm faber et medicus" de J. H. COUVAUX (1665-1750). Arch. Gen. Med., 186, 1900, 232-246.

Beaven, E. S., & Munro, John M[ay] Herbert. See **Munro & Beaven.**

Beaver, Daniel B. D. Irritable stricture of the urethra in the male, resulting from masturbation, a cause of hyperesthesia of the retina. Arch. Ophthalm., 15, 1886, 163-168.

Beavis, Charles, & Anschutz, Richard. See **Anschutz & Beavis.**

Beazley, M[ichael]. Notes of an overland journey through the southern part of Formosa from Takow to the south cape, in 1875, with an introductory sketch of the island. [1881.] Geogr. Soc. Proc., 7, 1885, 1-19.

Bebb, M[ichael] Schick. For biography and list of works see Garden & Forest, 8, 1895, 510; Bot. Gaz., 21, 1896, 53-66; Erythea, 1, 1896, 29-31.

— The willow basket. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 18.

— Salix macrocarpa, Nutt., not of Anderssson. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 221-223.

— Notes on North American willows, with a description of new or imperfectly known species. Bot. Gaz., 13, 1888, 109-112, 186-187; 14, 1889, 49-54, 115-117; 15, 1890, 53-56; 16, 1891, 102-108.

— White mountain willows. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 121-125; 16, 1889, 39-42, 211-215; 17, 1890, 119-151.

— Willow-galls. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 22-23.

— Notes on some arborescent willows of North America. Garden & Forest, 8, 1895, 363-364, 372-373, 423, 473, 482-483.

— The range of Salix nigra. [Posth.] Erythea, 5, 1897, 10-11.

Bebber, W[ilhelm] Jakob van. Bemerkenswerte Stürme. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 609-618; 9 (1881), 9-21;

10 (1882), 6-20; 12 (1884), 676-685; 15 (1889), 1-20; 20 (1892), 45-56; 21 (1896), 114-124; 26 (1898), 12-21.

— Die geographische Verteilung und die zeitige und barometrischen Minima über Nord-West- und Mitteleuropa in den Jahren 1876 bis 1880. Ann. der Hydrogr., 9 (1881), 239-304.

— Die Verplacement des minima barometrische. T. [1880.] Ciel et Terre, 3, 1883, 101-107.

— Typische Witterungs-Erscheinungen. Ann. der Hydrogr., 12 (1884), 183-190; Deutsche. Natur-Tafeln, 1884, 19-20.

— Witterungsübersicht für Central-Europa ("Novembris 1883 bis Oktober 1889"). Humboldt, 3, 1884, 37-38, 77-78, 115-116, 156-157, 198-199, 237, 277-278, 317-318, 337, 390, 427-429, 468-469; 4, 1885, 44, 87-88, 129, 168-169, 208, 258-259, 296, 298-335, 339-378, 417-418, 457, 493; 5, 1886, 31, 71-75, 100-110, 153, 188-189, 237, 273, 311, 351-352, 391, 434; 6, 1887, 30-32, 76-77, 117-118, 160-161, 201-232, 240, 280-282, 317-319, 392-393, 400-401, 441-442; 7, 1888, 36-37, 81-83, 116-117, 161-162, 201-202, 211-215, 280-281, 318-319, 357-361, 401-402, 440; 8, 1889, 38, 78-79, 122, 162-163, 205-206, 243-244, 281-282, 320-321, 360-361, 401-405, 446-447, 480.

— Anomale Witterungs-phanomene in den letzterverflossenen Zeiten. Humboldt, 3, 1884, 241-244.

— Die Untersuchungen von Hooke und Trisselius über den Einfluss über Winterarten und bei Witterung. 1883-84 Meteorol. Ztschr., 1, 1884, 22-29, 70-75.

— Cyklonenbahnen in Russland. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 326-327.

— Die Regenverhältnisse Deutschlands. — 1884. — Wetter, 1, 1885, 71-77.

— Glaube und Aberglaube in der Witterungskunde. Eine historische Skizze. Humboldt, 4, 1885, 24-28, 58-61.

— Der Frühlings 1885. — in: Die atlantische Karte für den Monat Mai 1885. Meteorol. Ztschr., 2, 1885, 227-250.

— Anleitung zur Aufstellung von Wettergesetzen. — typischen Witterungsscheinungen auf Grundlage von Zeitungs-Wetterkarten, der Isobaren-Telegrafen- und Wetterkarten überhaupt. Ann. der Hydrogr., 14, 1886, 29-33.

— Die Untersuchungen von Elias Lööts über die Form und die Bewegung der Cyklonen. Ann. der Hydrogr., 14 (1886), 80-94.

— Die Untersuchungen von Elias Lööts über die Form, Ausdehnung und Fortpflanzung der barometrischen Maxima, sowie über die Beziehungen der Maxima und Minima. Ann. der Hydrogr., 15, 1887, 355-365.

— Fortschritte in den Naturwissenschaften. Meteorologie. Humboldt, 6, 1887, 143-147, 382-386; 7, 1888, 187-192, 428-431; 8, 1889, 223-227; 9, 1890, 165-170, 377-381.

— Der tägliche Gang des feuchten Thiers unter den Tropen. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 105-106.

— Auffallende Erwärmung am 22. Juni 1887. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 310-312.

— Die Untersuchungen von Elias Lööts über das Verhalten der barometrischen Maxima und Minima. Wetter, 4, 1887, 145-150, 169-175.

— Winter-Wettertypen aus dem letzterverflossenen Winter. Humboldt, 5, 1888, 222-223.

— Das Kanna-Indiens. Humboldt, 7, 1888, 280-282, 333-336.

— Abhängigkeit der Stärke des Unterwandes von der Unterlage. Ann. der Hydrogr., 17, 1889, 485-488.

— Beitrag zur Kenntnis der täglichen Periodicität der Windgeschwindigkeit an unserer Küste. Leopoldit., 25, 1889, 132-136.

— Über die Entwicklung des Sturmwarnungswesens in der deutschen Küste. Meteorol. Ztschr., 6, 1889, 273-275.

— Eine neue Methode der Prüfung von Sturmwarnungen.

- und Ergebnisse der Sturmwarnungen an den deutschen Küsten im Jahre 1889. Ann. der Hydrogr., 18 (1890), 310-313.
- Der Sturm vom 11. bis 14. März 1888 an der atlantischen Küste der Vereinigten Staaten. (The great March blizzard.) Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 121-126.
- Klimatafeln für die deutsche Küste. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 192-196, 311-314, 474-475; 8 (1891), 311-313, 435-437.
- Die Zugstrassen der barometrischen Minima nach den Bahnkarten der Deutschen Seewarte für den Zeitraum 1875-90. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 361-366.
- Entgegnung auf die Auslassungen des Herrn Dr. Hermann J. KLEIN über Wetterprognosen und Sturmwarnungen. Wetter, 8, 1891, 193-203, 253; 9, 1892, 72.
- Die Prüfung der Wetterprognosen und die Erhaltungstendenz der Witterung. Wetter, 8, 1891, 268-280.
- Das Wetter in den barometrischen Maximis. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 295-297.
- Rückblick auf das Wetter in Deutschland [in den Jahren 1892, 1893, 1894, 1895]. Ann. der Hydrogr., 21 (1893), 7-15; 22 (1894), 24-31; 23 (1895), 61-69; 24 (1896), 71-84.
- Die tägliche und jährliche Periode der Temperatur zu Hamburg. Ann. der Hydrogr., 21 (1893), 484-489.
- Bodentemperaturen zu Hamburg (Eimsbüttel) nach den von C. C. H. MÜLLER in den Jahren 1886-91 angestellten Beobachtungen. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 215-220.
- Die Verteilung der Wärmeextreme über die Erdoberfläche. Petermann, Mitt., 39, 1893, 273-276; 40, 1894, 44-45.
- Die letzterverflossene Frostepoche. Wetter, 10, 1893, 25-40.
- Die Witterungsverhältnisse des Jahres 1892 in Deutschland. Wetter, 10, 1893, 55-59.
- Present condition of the weather service. Propositions for its improvement. [With appendices by representatives of weather services in Europe and North America.] [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 34-67.
- Häufigkeit und Tiefe der barometrischen Minima sowie Bahnen der Maxima und stationäre Maxima in dem Zeitraum vom Winter 1883-84 bis Ende Herbst 1887. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 208-218.
- Die Witterungsverhältnisse des Jahres 1893 in Deutschland. Wetter, 11, 1894, 25-29.
- Das Sturmwarnungswesen an der deutschen Küste und Vorschläge zur Verbesserung desselben. Ann. der Hydrogr., 23 (1895), 334-340; Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 39-40; Wetter, 12, 1895, 223-231.
- Der Herbst 1895 (September und Oktober). Neue Methode der Darstellung von Witterungsverhältnissen. Wetter, 12, 1895, 249-253.
- Das meteorologische Observatorium im Freihafen zu Bremen. Wetter, 13, 1896, 193-196.
- Die Hauptwetterlagen in Europa. Ann. der Hydrogr., 25 (1897), 142-158; Wetter, 14, 1897, 121-130, 145-153, 169-178.
- Einiges über Wettervorhersage, insbesondere über das Sturmwarnungswesen an der deutschen Küste. Ann. der Hydrogr., 26 (1898), 63-70.
- Sonnenscheinänderungen in Nordamerika. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 214-215.
- Wissenschaftliche Grundlage einer Wettervorhersage auf mehrere Tage vorans, insbesondere im Interesse der Landwirtschaft. Wetter, 16, 1899, 217-221, 241-245.
- Bebert, Pierre Antoine.** For biography and works see Savoie Ac. Mem., 10, 1884, lvii-lviii; 1891, 180-181.
- Bec, Vladimír Aleksandrí.** For biographical notice see Wien. Med. Wschr., 15, 1895, 33-37.
- Division de l'âge d'homme en dix périodes correspondant aux modifications relatives dans la structure du squelette. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 614-615.
- [Sur le rapport du volume des os à la hauteur totale du squelette humain, dans les différents âges.] Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 618.
- Beca, P. Manuel.** Algo sobre las enfermedades mentales en Chile. Santiago de Chile, Univ. An., 67, 1885, 335-371.
- Becasnov, (Mme.) Pélagie.** Abhängigkeit der Pulsfrequenz des Froschherzens von seinem Inhalte. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 531; Jl. Physiol., 23, 1898-99, [12]; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 123-124.
- Beccari, Giovanni Battista.** *La stazione di Assab. [Lettera.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 18, 1881, 115-123.
- Beccari, Lodovico.** Il ferro della bile nell' inanazione. Arch. Sci. Med., 20, 1896, 229-244.
- Beccari, Lodovico, & Rimini, Eurico.** Sull' azione biologica di alcuni nuovi composti ossigenati dell' azoto. Ricerche sperimentali. Ann. di Chim., 23 & 24, [1896], 241-246.
- Beccari, Odoardo.** *Cenni di un viaggio a Borneo. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 1, 1868, 193-214.
- *[Lettere dalla Nuova Guinea e dalle isole Aru.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 9, 1873, 145-153; 10, 1873 (Fasc. 4 & 5), 66-69, 87-89, (Fasc. 6), 38; 11, 1874, 78-81, 276-282, 480-488, 652-667; 12, 1875, 117-122; 13, 1876, 31-38.
- Reliquiae Schefferianæ. Illustrazione di alcune palme viventi nel Giardino Botanico di Buitenzorg. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 2, 1885, 77-165.
- Le palme incluse nel genere Cocos, Linn. Malpighia, 1, 1887, 343-354, 441-454; 2, [1888], 85-95, 147-156.
- Turgescenza dei petali di Magnolia Yulan. Malpighia, 1, 1887, 420.
- Nuove specie di palme recentemente scoperte alla Nuova Guinea. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 177-180.
- Beccari, Odoardo, Antinori, (marchese) Orazio, & Issel, Arturo.** See Antinori, Beccari & Issel.
- Beccaro, Tommaso del.** Sopra il teorema di Wilson generalizzato. [1893.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 1, 1894, 314-371.
- Becchi.** See Bechi.
- Becchini, Stefano.** Stilla natura della pneumonite cruposa. Sperimentale, 53, 1884, 596-609.
- Becco, Angelo.** Sulle varietà di anastomosi fra il nervo muscolo-entaneo ed il mediano nel braccio. [1897.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 6, 1897-98, 39-58.
- Becerra, Antonio.** Especies de Ortópteros de la Sierra de Segura. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 44-45.
- Bech, Edouard.** Les moyens employés pour assurer la sécurité de la navigation. Le contrôleur de route. Brux. Ann. Trav. Pnbl., 2 (1897), 685-693.
- Béchamp, [Pierre Jacques] Antoine.** Les granulations moléculaires et le virus rabique. Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 429-433.
- Sur l'inactivité optique de la cellulose du coton et sur le ponvoir rotatoire du coton-poudre des photographes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1027-1029.
- Mémoire sur les matières albuminoïdes. Paris, Mém. Savants Etrang., 28, 1884, No. 3, 516 pp.
- Sur la signification des expériences polarimétriques exécutées avec la dissolution du coton dans la liqueur de SCHWITZER. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 117-119.
- Sur l'origine des Merozymas et des Vibroniens de l'air, des eaux et du sol, à propos d'une communication de M. DUCLAUX. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 181-181, 293.
- Sur la signification des expériences polarimétriques exécutées avec la dissolution du coton dans le réactif ammoniumcuprique; essais polarimétriques sur ce réactif. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 279-282.
- Sur l'inactivité optique de la cellulose et spécialement de celle qui est séparée de la dissolution du coton dans le réactif ammoniumcuprique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 368-370.

- Observations concernant les organismes producteurs de zymases, présentées à propos d'une note de M. DUTAUX et de remarques de M. PASSETTE. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 458-461.
- Sur la théorie générale de la nutrition et sur l'origine des ferment en général, à propos de la discussion sur les protomames et leur rôle en pathologie. Paris, Ac. Méd. Bull., 15, 1886, 475-512, 532-555.
- De la cause des altérations subies par le sang au contact de l'air, de l'oxygène et de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 587-589; Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 225-227.
- Sur la zymase de l'air expiré par l'homme sain et les matières animales de l'air contum. Paris, Ac. Méd. Bull., 19, 1888, 177-181.
- Sur la constitution chimique et histologique des différents laits. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 718-737.
- Sur la zymase de l'air expiré par l'homme sain. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 292.
- Sur la nature du lait. Réponse à cette question : "Le lait contient-il des éléments anatomiques de l'organisation et les globules laitains sont-ils au nombre de ces éléments?" Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 772-775.
- Nouveaux faits pour servir à l'histoire de la caseine. Ass. Frang. C. R., 1889 (Pt. 1), 267-268.
- Sur la double fonction des Microzymas gastriques et de la pepsine. Ass. Frang. C. R., 1889 (Pt. 1), 268.
- Les recherches préliminaires qui ont conduit à la méthode de réaction d'où résulte le procédé industriel de fabrication de l'amilin. Ass. Frang. C. R., 1889 (Pt. 1), 274-275.
- [Constitutions comparées des laits de vache, d'ânesse et de femme.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 769-770.
- Le lait; sa constitution histologique et sa composition chimique. Rev. Sci., 43, 1889, 673-681, 745-749.
- Sur la constitution histologique et la composition chimique comparées des laits de vache, de chèvre, d'ânesse et de femme et les conséquences qui en découlent pour la physiologie et l'hygiène. Paris, Ac. Méd. Bull., 24, 1890, 211-218.
- [Fermentation de l'acide mucique.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 770.
- Remarques sur le phénomène de coagulation. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 181-186.
- [Action de l'acide cyanhydrique sur la fibrine.] Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 610-611.
- Sur l'origine et sur la nomenclature rationnelle et scientifique des zymases (ferments solubles). Ass. Frang. C. R., 1891 (Pt. 1), 184.
- Sur les matières extractives du lait de femme et du lait de vache. Ass. Frang. C. R., 1891 (Pt. 1), 188; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 4-5, 82-83, 212.
- Sur la fermentation dite butyrique de la féculle. Ass. Frang. C. R., 1891 (Pt. 1), 190.
- Sur le phénomène de l'agrissement et de la coagulation spontanée du lait de vache. Paris, Ac. Méd. Bull., 25, 1891, 161-197, 170-512; 26, 1891, 397-460, 490.
- Considérations sur les méthodes actuelles de l'analyse du lait, sur les matières extractives de cette humeur et sur les substances réductrices du réactif de Fehling, autres que le lactose, qu'elles contiennent. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 215-235.
- Considérations physiologiques sur les globules et les Microzymas laitains de lait de vache anormaux. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 262-278.
- [Sur la fibrine du sang de bœuf.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 290.
- [Sur le mécanisme de la formation de l'urine dans l'organisme.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 721-722.
- Remarques sur le phénomène de coagulation; la fibrine et la coagulation du sang. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 738-769.
- Réponse à M. LE BRUANT sujet à la communication à la communication précédente sur la fibrine. Paris, Ac. Méd. Bull., 5, 1891, 769-773.
- De l'action de la lumière sur le chlorure d'argent. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 836-840.
- Sur les albumines physiologiques animales et pathologiques et sur l'albuminurie physiologique. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 601-623, 876-927.
- Faits pour servir à l'histoire de la zymine arabique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 587-600; 9, 1893, 45-51.
- Fermentation directe de l'acide cyanhydrique par le contact avec le lait et de Sénègal et certains autres édulcorants. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 733-754.
- Sur le fermentin de la gomme d'Ass. Frang. C. R., 1893 (Pt. 1), 195-196.
- Sur l'amylacétine. Ass. Frang. C. R., 1893 (Pt. 1), 197.
- Sur la caseine et le phosphore organique de la caseine. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1085-1088.
- Sur la non-intégration spontanée du sucre de canne, en solution à peu près, aux températures ordinaires, et sur la cause de cette intégration en apparence spontanée, sous l'influence de la lumière. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 24-27.
- Recherches sur les albumines des l'albuminuries. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 161.
- Recherches sur l'amilacétine. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 212-214.
- [Sur le pouvoir rotatoire de la zymine arabique ou sénégaloise.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 484-485.
- Sur la cause de la variation du pouvoir rotatoire dans certaines dissolutions de corps optiquement actifs, avec le temps et avec la dilution, et sur le pouvoir rotatoire des substances actuellement amorphes. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 511-529.
- Sur la caseine, le phosphore organique de la caseine et l'état des phosphates insolubles dans le lait de vache. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 109-120.
- Existence d'une digestion sans ferment, dégustive, des matières albuminoïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1157-1160, 1370.
- Sur le phosphore organique des matières albuminoïdes. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 113-114.
- Sur la caseine et le phosphore organique de la caseine. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 152-176.
- [Fermentation de l'acide citrique en présence d'un excès de citrate de sodium et d'une petite quantité de vinaigre levé à l'eau.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 387-388.
- [Fermentation des acides stearique et palmitique.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 418.
- [Fermentation des acides malique et citrique.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 466.
- [Fermentation de l'acide laevigatus.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 531.
- Sur l'état de la fibrine dans le sang pendant la vie. Ass. Frang. C. R., 1895 (Pt. 1), 24-250.
- Sur les altérations du lait sous l'effet de la coction. Ass. Frang. C. R., 1895 (Pt. 1), 250.
- Sur les altérations spontanées du lait et sur celles que la cuisson lui fait subir. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 96-117, 248-272, 426-455; Bucarest Soc. Sci. Bull., 5, 1896, 2-13, 44-56, 85-100.
- [Sur les variations de la plante de coagulation des liquides organiques.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 673-674.
- La fermentation sans levure. Bucarest Soc. Sci. Bull., 7, 1898, 213-216.
- Sur la composition et la constitution des protéines animales en zymine, et particulièrement celle de la fibrine et peut-être les tissus. Ass. Frang. C. R., 1900 (Pt. 1), 144.

— Sur la nature et la nomenclature des fermentes solubles ou zymases, dans leurs relations avec les fermentes figurées. Ass. Franc. C. R., 1900 (*Pt. 1*), 116.

Sur la fermentation en général et particulièrement sur la fermentation dite alcoolique, considérées comme phénomènes de nutrition. Ass. Franc. C. R., 1900 (*Pt. 1*), 152.

Béchamp, [Marie] *J[oseph]*, & **Dujardin**, J. De la zymase du jéquinty. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 70-71, 190.

Bechdolt, A[lfred] F. Geological notes in Blue Earth county, Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 13, 1885, 141-146.

Becher, Eduard. For biography and list of works see Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 352; Leopoldina, 23, 1887, 53; Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887 (*Not.*), 8-9.

— A new species of *Simulium* from Assam. [*Tr.*] Bengal Asiat. Soc. Jl., 53 (*Pt. 2*), 1884, 199-200; Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 162.

— Notes on Indian economic entomology. [1889.] [*Posth.*] Indian Mus. Notes, 1, 1889-91, 77-81.

Becher, (Maj.) Edward French. The land and freshwater Mollusca of the Maltese Islands. [1884.] Jl. Conch., 4, 1883-85, 229-237.

— A Sind lake. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 91-96; Zoologist, 10, 1886, 425-431.

— Some cold-weather notes from Guzerat. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 114-117.

— Hot-weather notes in the Central Provinces, 1887. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 134-137.

— At Malta to and from India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 66-69.

— Some shooting notes. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 316-320.

— Cold-weather shooting in Raipur. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 556-562.

Becher, Harry M[acdonald]. For biography and works see Geogr. Jl., 2, 1893, 170-171; Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894 (*Proc.*), 51; Inst. Civ. Engin. Proc., 115, 1894, 397-398.

— On some cupiferous shales in the province of Hon-Peh, China. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 494-495.

— Notes on the mineral resources of eastern Shantung. [With discussion.] [1887.] China Roy. Asiat. Soc. Jl., 22, 1888, 22-38, 116-120.

— The gold-quartz deposits of Pahang (Malay Peninsula). [1892.] Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 84-88.

— Mining in the Malay Peninsula. [With discussion.] [1892.] Inst. Min. Metall. Trans., 1 (1892-93), 78-107, 131-141.

Becher, J. A. Über Riesenzellen-Bildung in Cancroiden. Vinchow, Arch., 156, 1899, 62-93.

Becher, S. J. The Nullagine district, Pilbara gold-field, Western Australia. [With discussion.] [1898.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1900, 44-52, 92-93.

Becher, H[eribert], & **Lennhoff**, [Johann]. See **Lennhoff** & **Becher**.

Becheraz, Achille. Über die Sekretbildung in den schizogenen Gängen. Bern. Mittb., 1893, 71-109; Arch. Phurm., 231, 1893, 653-658.

Bechert, Curt Friedrich. Über die Condensation von Aldehyden und Cyaniden. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 1-28.

Becherucci, Giuseppe. Saggio di una classificazione dei caratteri sessuali secondari. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 290-326.

Béchevel, Eugène Frédéric Henry de. [Bulletin des travaux de chimie exécutés par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire de Clermont Ferrand. Ann. Mines, 5, 1884, 121-127; 7, 1885, 145-148; 10, 1886, 130-131; 13, 1888, 531-535; 1, 1892, 289-292; 4, 1893, 31-35; 6, 1894, 277; 9, 1896, 557-559; 12, 1897, 91-92.

Bechhold, Jacob H[ermann]. Kristallographische Unter-

suchung organischer Körper. Ztschr. Kryst., 11, 1888, 447-455.

— Umwandlung von Benzolazoresorcinäthern in Oxyhydrochinonderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2374-2384.

— Über Carbazoldisulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2144-2146.

— Über Lösungsenergie auf der Oberfläche von Flüssigkeiten. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 68.

— Schwefelvorkommen und Schwefelgewinnung in Italien. [1893.] Ztschr. Angew. Chem., 1894, 32-34.

— Wanderungen in Norwegen und Schweden. [1894.] Senckenb. Natl. Ges. Ber., 1895, 31-46.

— Der Kreislauf der Fette. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (*Th. 2, Hälfte 1*), 98-99.

— Untersuchungen an dem Klarbeckenschlamm zu Frankfurt a. M. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 849-854.

Bechi, Emilio. Assign to this author entries (*Vol. 6*) under **Bechini**, Emilio.

For biographical notice see Firenze Acc. Georgofili Atti, 23, 1900, lxxix-lxxxv.

— Sul metodo per riconoscere l'olio di cotone nelle miscele con altri olii. Firenze Acc. Georgofili Atti, 9, 1886, 216-221, 258-261.

— Intorno all'olio di cotone. Firenze Acc. Georgofili Atti, 11, 1888, 338-346.

— Réaction pour la recherche de l'huile de coton dans l'huile d'olive. Jl. Pharm., 17, 1888, 200.

— Sulla reazione che da l'olio di cotone, mischiato con altri olii. Firenze Acc. Georgofili Atti, 13, 1890, 76-83.

— Sur la présence de l'acide borique dans les végétaux. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 122.

— Intorno alla diffusione dell'acido borico. Firenze Acc. Georgofili Atti, 11, 1891, 240-250.

— Sopra alcune esperienze e ricerche intorno all'Eriodendron anfractuosum, pianta malvacea dell'India. Firenze Acc. Georgofili Atti, 15, 1892, 278-280.

— Sopra un vino di oltre venti anni appartenente al Signor Rodolfo SINSSEIDERFF. Firenze Acc. Georgofili Atti, 17, 1894, 80-81.

— Intorno alla cultura dell'olivo. [1897-98.] Roma, N. Lincei Atti, 50, 1897, 45-46; 52, 1899, 20-25.

Bechi, Emilio, & **Papasogli**, Giorgio. Intorno alla composizione dell'olio di cotone, ed intorno ad alcuni studi delle foglie dell'olivo. Firenze Acc. Georgofili Atti, 9, 1886, 262-267.

Bechi, Guido de. Assign to this author entries (*Vol. 9*) under **Bechini**, G. de, and **Bechi**, G. von.

— Sur les nouvelles synthèses dans la série du triphényle-méthane. Rev. Sci., 39, 1887, 619-624.

Bechi, Guido de, & **Friedel**, Charles. See **Friedel & Bechi**.

Bechi, Guido de, & **Noelting**, Emilio [Domingo]. See **Noelting & Bechi**.

Bechmann, Ernest Georges. Sur un moyen d'éclaircir un jet d'eau parabolique de grande dimension. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 564.

— Alimentation en eau dans les principales villes de France, résultats de l'enquête. [1892.] Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 81-85.

Bechtereve, I[vanimir Michajlovič]. Über die nach Durchschneidung der Schmerzvenenfasern im Innern der Grosshirnhemisphären (in der Nachbarschaft des hinteren Abschnittes der inneren Kapsel) auftretenden Erscheinungen. Neurol. Centrbl., 3, 1884, 1-9.

— Über die Beobachtungen von V. HENSEN [zum Aufsatz des Autoren] "Über den Verlauf der die Pupille verengenden Nervenfasern im Gehirn." Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 210-243.

— Über die Funktion der Vierhügel. Pflüger, Arch. Physiol., 33, 1884, 413-439.

— Über die Verbindung der sogenannten peripheren Gleichgewichtsorgane mit dem Kleinhirnstiel. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 362-388.

- Untersuchungen über die Schleifenfunktion. — Leipzig, Math. Phys. Ber., 27, 1885, 241-244.
- Über die Bestandtheile der Hinterstränge des Rückenmarkes auf Grund der Untersuchung ihrer Entwicklungsgeschichte. — Neurol. Centrbl., 4, 1885, 31-33.
- Zur Anatomie der Schenkel des Kleinhirns, insbesondere der Brückennarben. — Neurol. Centrbl., 4, 1885, 121-125.
- Über die innere Abtheilung des Strickkörpers und den achten Hirnnerven. — Neurol. Centrbl., 4, 1885, 145-147.
- Über eine bisher unbekannte Verbindung der grossen Olivens mit dem Grosshirn. — Neurol. Centrbl., 4, 1885, 194-196.
- Über die Längsfaserzüge der Formatio reticularis medullae oblongatae et pontis. — Neurol. Centrbl., 4, 1885, 337-346, 384.
- Wie sind die Erscheinungen zu verstehen, die nach Zerstörung des motorischen Rindenfeldes an Thieren auftreten? — Pfleiderer, Arch. Physiol., 35, 1885, 137-145.
- Über Zwangsbewegungen bei Zerstörung der Hirnrinde. — Virchow, Arch., 101, 1885, 173-183.
- Über einen besonderen Bestandtheil der Seitenstränge des Rückenmarkes und über den Faserrusprung der grossen aufsteigenden Trigeminuswurzel. — Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1886, 1-4.
- Über die Bestandtheile des Corpus restiforme. — Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1886, 403-411.
- Retracissement réflexe de la pupille par la lumière. — Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 356-363.
- De l'excitabilité des centres moteurs de l'ocoree centrale chez les chiens nouveau-nés. — Arch. Slaves Biol., 2, 1886, 191-198, 463.
- Über die hinteren Nervenwurzeln, ihre Endigung in der grauen Substanz des Rückenmarkes und ihre centrale Fortsetzung im letzteren. — Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1887, 126-136.
- Physiologie de la région motrice de la substance corticale du cerveau. — Arch. Slaves Biol., 3, 1887, 177-206.
- Le cerveau de l'homme dans ses rapports et connexions intimes. — Arch. Slaves Biol., 3, 1887, 293-321; 4, 1887, 1-30, 249-296.
- Recherches sur l'excitabilité de différents faisceaux de la moelle spinale chez les animaux nouveau-nés. — Arch. Slaves Biol., 4, 1887, 337-346; Neurol. Centrbl., 7, 1888, 154-159.
- Zur Frage über den Ursprung des Horneriven und über die physiologische Bedeutung des N. vestibularis. — Neurol. Centrbl., 6, 1887, 193-198, 264.
- Über die Trigeminuswurzeln. — Neurol. Centrbl., 6, 1887, 289-290.
- Die Bedeutung der Schlingel auf Grund von experimentellen und pathologischen Daten. — Virchow, Arch., 110, 1887, 102-154, 322-365.
- Über die Bestandtheile des vorderen Kleinhirnschenkels. — Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1888, 195-204.
- Zur Frage über die sekundären Degenerationen des Hirnschenkels. — Arch. Psychiatr., 19, 1888, 1-17.
- Paramyeloidon multiplex. — Arch. Psychiatr., 19, 1888, 88-103.
- Über die Erregbarkeit verschiedener Hirnbizirke bei neugeborenen Thieren. — Neurol. Centrbl., 8, 1889, 513-521.
- Über die Erscheinungen, welche die Durchschneidung der Hinterstränge des Rückenmarkes bei Thieren herbeiführt und über die Beziehungen dieser Stränge zum Gleichgewichtsfunktion. — Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1890, 489-504.
- Zur Frage über die Funktion des Kleinhirns. — Neurol. Centrbl., 9, 1890, 354-359.
- Über die Folgeerscheinungen der Zerstörung ver-

- schiedene Hirnfunktionen. — Die Entwicklung der Hirnfunktionen. — Neurol. Centrbl., 9, 1890, 642-646.
- Über die verschiedenen Lagen der Pyramidenbahnen im Menschen und der Thiere. — Über das Vorkommen von Fasern in den Hirnsträngen durch eine frühere Entwicklung ausserhalb des Gehirns. — Neurol. Centrbl., 9, 1890, 738-741; 10, 1891, 197.
- Klaffenfunktion im Hypothalamus bei Kindern. — Localization of mental diseases. — Kazan Univ. Med., 1891, Pt. 4, 84-118; Pt. 5, 57-78.
- Zur Frage über die ersten Assoziationsfasern des Hirnkindes. — Neurol. Centrbl., 10, 1891, 682-684.
- Zur Frage über die Reizleitung im Hirnkind. — Über das Auftreten, nach den Untersuchungen von Dr. Todorow. — Neurol. Centrbl., 10, 1891, 684-686.
- Protoplasmatische Hirnfibres. — Different types of the protoplasmatic fibres. — Kazan Univ. Med., 1892, Pt. 6, 124-166; 1893 (Pt. 1), 157-230; (Pt. 2), 50-128.
- Über eine neue Untersuchungsmethode der Schenkelreflexe und über die Veränderungen derselben bei Geisteskrankheiten und bei Epileptikern. — Neurol. Centrbl., 11, 1892, 34-40.
- Zur Frage über die Stütz- und Tiefreflexe des verlängerten Marks. — Neurol. Centrbl., 11, 1892, 297-305.
- Über zeitliche Verhältnisse der psychischen Prozesse bei Hypnose und in den Fällen der Nachdenklichkeit von E. Hering und Dr. Woytyński. — Neurol. Centrbl., 11, 1892, 305-307.
- Über neuro-psychische Störungen bei einem neuen Erzähler. — Nach den Beobachtungen von Dr. N. Reichenbach. — Neurol. Centrbl., 11, 1892, 569-577.
- Über die Rindencentra Spinothrix und eti. — Nach den Versuchen von Dr. J. Meyer. — Neurol. Centrbl., 12, 1893, 81-82.
- Über den Einfluss der Suspensions- und Leistungsfähigkeit bei Affektionen des Rückenmarkes. — Nach den Untersuchungen von Dr. B. Woytyński. — Neurol. Centrbl., 12, 1893, 210-217.
- Über die Geschwindigkeitsveränderungen der psychischen Prozesse zu verschiedenen Lageszuständen. — Nach den Untersuchungen von P. Ostrowski und M. Goryć. — Neurol. Centrbl., 12, 1893, 290-292, 504.
- Steigungen der Wirbelsäule und ihre Veränderungen als besondere Erkrankungsform. — Neurol. Centrbl., 12, 1893, 426-434.
- Über die Wechselwirkung zwischen der gesinnlichen und sensorischen Anesthesia oder transitorische der Sinnesorgane auf Grund kausaler und experimenteller Daten. — (1892). — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 272-296, 397-403.
- Umfassendes Lachen und Weinen des Hirnaffektions. — (1893). — Arch. Psychiatr., 29, 1894, 791-817.
- Über das Olivensyndrom des erwachsenen Thieres vom Rückenmark. — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 433-437.
- Über die Schädelfraktur und Perforation der Schädelknochen und der Wirbelsäule als Urtheilssymptom bei Nervenkrankheiten. — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 513-518.
- Zur Frage über den Einfluss der Hirnrinne und der Schlingel auf die Schleimbeverdunstung. — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 584-585.
- Die sensiblen Bahnen im Rückenmark. — Nach den Untersuchungen von Dr. I. H. — (1894). — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 642.
- Über popliteal-sacralen Reflex. — Neurol. Centrbl., 13, 1894, 802-807.
- Über die Entzündung im Grosshirnwurzelknoten der Anteile experimenteller Epilepsie. — Nach den Beobachtungen von Dr. A. Todorow. — Neurol. Centrbl., 14, 1894, 834-838.
- Über die Bedeutung des Rückenmarkes für die

- Bromide und der Adonis vermalis bei Epilepsie. *Neurol. Centrbl.*, 13, 1894, 838-843.
- Ueber die Schleifenschicht auf Grund der Resultate von nach der entwicklungsgeschichtlichen Methode ausgeführten Untersuchungen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1895, 379-395.
- Ueber den Einfluss der traumatischen Entzündung der Hirnrinde auf die Erregbarkeit derselben. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 2-3.
- Ueber den Einfluss der durch die Stimmabgabelschwingungen herbeigeführten Erschütterungen auf den menschlichen Organismus. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 194-199.
- Untersuchungen über die Genese der epileptischen Anfälle. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 394-397.
- Der hintere Zweibindegel als Centrum für das Gehör, die Stimme und die Reflexbewegungen. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1895, 706-712.
- Ueber den Einfluss des Hungerns auf die neugeborenen Thiere, insbesondere auf das Gewicht und die Entwicklung des Gehirns. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 810-817.
- Ueber ein besonderes, intermediares, in den Pyramidenseitenstrangbahnen befindliches Fasersystem. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 929-932.
- Ueber wenig bekannte Reflexerscheinungen bei Nervenkrankheiten und über die diagnostische Bedeutung des sog. Fußphänomens und der Sehnen- und Hautreflexveränderungen. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 1157-1166.
- Ueber die Empfindungen, welche mittels der sogenannten Gleichgewichtsorgane wahrgenommen werden, und über die Bedeutung dieser Empfindungen in Bezug auf die Entwicklung unserer Raumvorstellungen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1896, 105-141.
- Ueber syphilitische disseminierte, cerebrospinale Sklerose nebst Bemerkungen über die secundäre Degeneration der Fasern des vorderen Kleinhirnschenkels, des centralen Halsbündels und der Schleifenschicht. *Arch. Psychiatr.*, 28, 1896, 742-772.
- Die Lehre von den Nervonen und die Entladungstheorie. (Untersuchungsresultate des Nervensystems nach der Golgi'schen Methode.) *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 50-57, 103-111.
- Ueber das Kniestiebphänomen als diagnostisches Kennzeichen von Nervenleidern und über andere verwandte Erscheinungen. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 818-823.
- Ueber pathologische Empfindungen und Mitempfindungen bei Geisteskranken. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 1058-1067.
- Ueber die Kerne der mit den Augenbewegungen in Beziehung stehenden Nerven (des Oculomotorius, Abducens und Trochlearis) und über die Verbindung derselben unter einander. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, 1897, 307-315.
- Ueber das sog. Krampfzentrum und über das Centrum für die Locomotion im Niveau der Varolsbrücke. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 146-151.
- Die Eröffnungsangst als eine besondere Form von krankhafter Störung. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 386-391.
- Ueber das besondere, mediale Bündel der Seitenstränge. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 680-682.
- Neue Beobachtungen über die "Eröffnungsangst." *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 985-989.
- Zur Behandlung der Myotonie. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 930-933.
- Ueber centrifugale, aus der Sch- und Vierhügelgegend ausgehende Rückenmarksbahnen. *Neurol. Centrbl.*, 16, 1897, 1074-1077.
- Ueber das Hören der eigenen Gedanken. [1897.] *Arch. Psychiatr.*, 30, 1898, 284-294.
- Ueber die Erregbarkeit der Grosshirnrinde neugeborener Thiere. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 148-150.
- Die partielle Kreuzung der Sehnerven in dem Chiasma höherer Säugethiere. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 199-202.
- Ueber die Bedeutung der Cardiae bei der Behandlung der Epilepsie. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 290-291.
- Ueber eine eigenartige psychopathische Form der Retentio urinæ. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 834-840.
- Ueber Störungen des Stoffwechsels bei Neurasthenie. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 1029-1032.
- Das elektrische Trichoästhesiometer und die sog. Haarempfindlichkeit des Körpers. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 1032-1035.
- Epileptische und epileptoide Anfälle in Form von Angstzuständen. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 1121-1124.
- Ueber die Entwicklung der Zellelemente in der Grosshirnrinde des Menschen. [1896.] *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 770-772, 1072.
- Untersuchungsergebnisse betreffend die Erregbarkeit des hinteren Abschnittes des Stirnlappens. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899, 500-503.
- Ueber die Gehörenera der Hirnrinde. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899 (Suppl.), 391-402.
- Ueber die Lage der motorischen Rindencentren des Menschen nach Ergebnissen faradischer Reizung derselben bei Gehirnoperationen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1899 (Suppl.), 543-546.
- Ein neues Algesimeter. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 386-390.
- Ueber unwillkürlichen Harnabgang beim Lachen. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 447-448.
- Ueber die sensiblen Functionen der sog. motorischen Rindenzone des Menschen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900, 22-24.
- Ueber pupillenverengernde und pupillenerweiternde Centra in den hinteren Theilen der Hemisphärenrinde bei den Affen. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900, 25-28.
- Ueber die Localisation der Geschmacksentren in der Gehirnrinde. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1900 (Suppl.), 115-151.
- Myotomie, eine Krankheit des Stoffwechsels. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 98-102.
- Ueber objective Symptome localer Hyperästhesie und Anesthesia bei den sog. traumatischen Neurosen und bei Hysterie. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 205-208, 388-389.
- Ueber den Scapulo-Humeralreflex. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 208-209.
- Ueber pupillenverengernde und Accommodationcentra der Gehirnrinde. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 386-388.
- Ueber acut auftretende Störungen der Motilität mit den Merkmalen cerebellarer Ataxie bei Alkoholikern. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 834-837.
- Ueber die Bedeutung des Scapulo-Humeralreflexes. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 1042-1045.
- Ueber Zwangserbrechen. *Neurol. Centrbl.*, 19, 1900, 1045-1048.
- Bechterevev, I[ladimir Michajlowitsch], & Mislawskij, N[ikolaj] Aleksandrovic.** Ueber den Einfluss der Grosshirnrinde auf den Blutdruck und die Herzthätigkeit. *Neurol. Centrbl.*, 5, 1886, 193-195.
- Ueber den Einfluss der centralen Gehirntheile auf den Blutdruck und die Herzthätigkeit. *Neurol. Centrbl.*, 5, 1886, 416-418.
- Die Hirncentra für die Bewegung der Harnblase. *Neurol. Centrbl.*, 7, 1888, 505-509.
- Ueber den Einfluss der Hirnrinde auf die Speichelsecretion. *Neurol. Centrbl.*, 7, 1888, 553-556.
- О центральной и периферической иннервации кишечника. [Ueber centrale und peripherie Darminnervation.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 245-278; *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1889 (Suppl.), 243-262.

- Zur Frage über die die Speichelsecretion anregenden Rindendefelder. *Neurol. Centrbl.*, 8, 1889, 190-193.
- Zur Frage über die Innervation des Magens. *Neurol. Centrbl.*, 9, 1890, 195-199.
- Ueber die Hirnzentren der Scheidenbewegungen bei Thieren. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1891, 380-393.
- Ueber die Innervation und die Hirnzentren der Blasenabsonderung. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 181-186.
- Bechtereij, Vladiimir Michajlowicj, & Ostankov, Peter Aleksandrovicj.** Ueber den Einfluss der Grosshirninde auf den Schluckact und die Atmung. [1893.] *Neurol. Centrbl.*, 13, 1894, 580-584.
- Bechtereij, Vladiimir Michajlowicj, & Rosenbach, Paul Jakobovicj.** Ueber die Bedeutung der Intervertebralganglien. Experimentell-histologische Untersuchung. *Neurol. Centrbl.*, 3, 1884, 217-223, 320-322.
- Beck, Alexander.** Ueber den gegenwärtig bei astronomischen Beobachtungen benutzten Chronographen. [1884.] *Riga Corresp.-Bl.*, 28, 1885, 9-10.
- Ueber einige neue Anwendungen ebener Spiegel. *Ztschr. Instrumentenk.*, 7, 1887, 380-389.
- Ueber einige neue Anwendungen ebener Spiegel in der praktischen Astronomie. *Riga Corresp.-Bl.*, 31, 1888, 34-35.
- Ueber den von Geheimrat Dollix in Pulkowa im Jahre 1882 gemachten Vorschlag, die Zeit der totalen Mondfinsternisse zur Beobachtung der Fixsterne deckungen zu benützen. *Riga Corresp.-Bl.*, 31, 1888, 38.
- Elementare Herleitung der Plucker'schen Formeln. *Zurich Vrtljschr.*, 33, 1888, 173-178.
- Ueber die Fundamentalaufgabe der Axonometrie. *Crelle, Jl. Math.*, 106, 1890, 121-124.
- Ueber ein neues Instrument zur Zeit- und Polhöhenbestimmung. *Astr. Nachr.*, 126, 1891, 385-396.
- Beobachtung des Mercuriurchangs 1891 Mai 9 auf der Sternwarte des Polytechnikums in Riga. *Astr. Nachr.*, 127, 1891, 427-428.
- Ueber die Anwendung eines Objectivprismas zum Zeit- und Polhöhenbestimmung. *Astr. Nachr.*, 130, 1892, 81-96.
- Ueber einen Ersatz für den Quecksilberhorizont. *Astr. Nachr.*, 132, 1893, 65-78.
- Ueber den Schnitt zweier Kegel und über eine Steiner'sche Aufgabe betreffend ebene Curven. *Zurich Vrtljschr.*, 38, 1893, 199-227, 266-293.
- Zweite Form des Instruments mit verticalem Fernrohr und Objectivprisma zur Zeit- und Polhöhenbestimmung. *Astr. Nachr.*, 136, 1894, 225-242.
- Ueber Doppelspiegel und deren Verwendung bei astronomischen Instrumenten. *Riga Corresp.-Bl.*, 37, 1894, 86-87.
- Ueber die geographische Breite von Riga aus Beobachtungen an einem neuen astronomischen Instrument. *Riga Corresp.-Bl. (Festschr.)*, 1895, 35-58.
- Dritte Form des Nadir-Instruments. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 119-124.
- Vortrag über Planimeter. [1896.] *Riga Corresp.-Bl.*, 40, 1898, 99-100.
- Ueber perspektive Affinität zweier Raume. *Ztschr. Math. Phys.*, 11, 1899, 85-101.
- Beck, Addison Lloyd.** Analysis of Ricinus communis. *Amer. Jl. Pharm.*, 60, 1888, 93-98, 664.
- Beck, Adolf.** O pobudliwości różnych miejsc tego samego nerwu. [Ueber die Reizbarkeit verschiedener Stellen eines und desselben Nerven.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Pam., 15, 1888, 165-195; *Centrbl. Physiol.*, 2, 1889, 349-360.
- Die Strome der Nervenzentren. [1890.] *Centrbl. Physiol.*, 4, 1891, 572-573.
- Označenie lokalizacji w mózgu i rdzeniu za pomocą zjawisk elektrycznych. [Die elektrischen Erscheinungen im Gehirn und Rückenmark, und ihre Anwendung zur Bestimmung der Localisation.] [1890.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 1, 1891, 187-242; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1890, 136-139.
- Przyzycieko do fizjologii mózgu i rdzenia mózgowego i żebrowego. [Beitrag zur Physiologie des Endothelmarks beim Frosche.] [1892.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 1, 1893, 56-72; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1892, 58-59.
- Obecny stan mukki o lokalizacji centrum mózgowego. [Present state of the theory of the cerebral cortex and of function in the cerebral cortex.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 1, 1893, 1-19.
- O zmianach ciśnienia krwi w żyłach. [On variations in venous pressure.] [1893.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 7, 1895, 23-62; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1893, 192-198.
- O powstawaniu urobiliny. Ueber die Entstehung des Thrombins. [Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 7, 1895, 328-373; Cracow. Ak. Sci. Bull., 1895, 14-17.]
- The velocity of blood in the portal vein. *Nature*, 52, 1895, 556.
- O sile i jego przewinach. [On sleep and its causes.] *Kosmos Lwowski*, 21, 1896, 227-236.
- Pomiar pobudliwości zmysłów jednorazowym rozbiorowym kondensatorem. Messungen der Erregbarkeit verschiedener Stellen eines und desselben Nerven mittels Condensator-Lutetienen. [1896.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 11, 1897, 231-246; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1896, 233-254; *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Deth.)*, 1897, 415-425.
- O trójyczynkowym stresie chemicznym. Untersuchungen des Hesses. [1896.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 13, 1898, 64-106; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1896, 352-355; *Pflüger's Arch. Physiol.*, 71, 1898, 560-595.
- Zur Untersuchung der Erregbarkeit der Nerven. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 372-379.
- Badania nad innervationem grzbietu i rdzenia węzła. [Untersuchungen über die Innervation der Spinaldrusen.] [1897.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 15, 1899, 13-62; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1897, 388-406; *Centrbl. Physiol.*, 12, 1899, 33-37.
- Ueber künstlich hergerichtete Farbenblindheit. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 76, 1899, 644-649.
- Ueber die bei Belichtung der Netzhaut von Elektromoschmata entstehenden Aktionsströme. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 78, 1899, 129-162; *Kosmes Lwowski*, 1900, 1-35.
- Beck, Adolf, w Cybulski, Napoleon.** Das elektrotonal zjawisko w krytycznym wózku. [Die elektrotonale Erscheinung in der Hirnrinde der Affen und Hunde.] *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1891, 369-373; *Centrbl. Physiol.*, 6, 1893, 1-6, 64.
- Die elektrischen Erscheinungen in der Hirnrinde der Affen und Hunde. *Cracow. Met. Inst. Att.*, 1894, 1-4, 2, *Przedm.*, 66.
- Badania zjawisk elektrycznych w krytycznym wózku. [Weitere Untersuchungen über die elektrischen Erscheinungen in der Hirnrinde.] [1895.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 12, 1896, 174-257; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1895, 259-263.
- *Sedna*. *Cybulski & Beck.*
- Beck, Adolf, & Gluziński, W. 1878.** Wpływ poliwlektycznego moczu na życie zwierząt. *Przyrodnik doświadczalny* wydzielony z "Acta Soc. Polon. Et. Biol." Uster den Einfluss der Urinbindung des Harnleiters auf die Funktion der Niere. Ein Beitrag zur Theorie der Harnabsondierung. [1890.] Krakow. Ak. (*Mat. Przyrod.*) Kopr., 1, 1895, 308-326; *Cracow. Ak. Sci. Bull.*, 1894, 272-276.
- Beck, Adolf.** Ein neues Mechanismus System. *Beck, Lekcje Ztschr. f. Weiss. Med.*, 14, 1897, 324-331.
- Beck, Adolf.** Ueber Ergographie und Ergoskopie. Deutsche Ztschr. Chir., 22, 39, 1894, 427-436; *Deutsche Natf. Ges. Berl.*, 1895, 18.

- Ein neuer Beitrag zur Lehre von den Schadel- und Rückenmarksverletzungen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 24, 1886, 1-150.
- Beck, Carl.** *Ueber das Dioxypyridophenylmethan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 10, 1877, 1837-1841; Liebig's Ann., 191, 1878, 318-333.
- Ueber einige Orthonitrobenzylverbindungen. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 397-400.
- Beck, Carl, & Haensermann, Carl.** See **Haensermann & Beck.**
- Beck, Carl.** Exploratory pleurotomy and resection of costal pleura. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 742-744.
- Is appendicitis a surgical disease? N. Y. Med. Jl., 68, 1898, 685-691, 727-732, 757-763, 810-814.
- Darstellung von Gallensteinen in der Gallenblase und Leber. [1893.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899 1900, 217.
- Fracture of the lower end of the radius. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 361-365, 433-437.
- On the detection of calculi in the liver and gall bladder. [1899.] N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 73-77.
- Radiographie des cœux biliaires. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 6), 31.
- Beck, Charles E[dgeway], & Shenstone, William Ashwell.** See **Shenstone & Beck.**
- Beck, Charles E[dgeway], & Tilden, William Augustus.** See **Tilden & Beck.**
- Beck, Conrad.** [Method of obtaining a standard tube-length for the microscope.] Mier. Soc. Jl., 1893, 814.
- [A dissecting microscope.] Mier. Soc. Jl., 1895, 713-714.
- The Royal Microscopical Society's standard screw-thread for nose-piece and object glasses of microscopes. Being the report of a sub-committee of the Council. Mier. Soc. Jl., 1896, 389-392.
- [Microtome of DELEPINE.] [1899.] Mier. Soc. Jl., 1900, 139-140.
- Beck, Günther.** See **Beck von Mannagetta.**
- Beck, Hugo.** *Ueber ein Teratoum der Hypophysis cerebri. Ztschr. Heilk., 4, 1883, 393-410.
- Beiträge zur Geschwulstlehre. Ztschr. Heilk., 5, 1884, 433-448.
- Zur Kenntnis des primären Bronchialkrebses. Ztschr. Heilk., 5, 1884, 459-472.
- Beck, Johannes H[endrikus] Meiring.** Pathology from an "evolution" point of view. [1885.] S. African Phil. Soc. Trans., 4, 1888, 31-41.
- Beck, Josef.** Ein Endothelium des Humerus. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 547-553.
- Beck, Joseph.** For biographical notice see Astr. Soc. Monthl. Not., 52, 1892, 229-230.
- Beck, K[arl], Gattermann, Ludwig, & Fritz, Sigmund.** See **Gattermann, Fritz & Beck.**
- Beck, Ludwig, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Beck.**
- Beck, Max.** Bacteriologische Untersuchungen über die Ätiologie der menschlichen Diphtherie. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 434-464.
- Ueber eine durch Streptokokken hervorgerufene Meningitis. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 359-362.
- Der Bacillus der Brustseuche beim Kaninchen. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 363-368.
- Experimentelle Untersuchungen über den Tetanus. Ztschr. Hyg., 19, 1895, 427-449.
- Zur Züchtung anaerobter Kulturen. Centrbl. Bakter. (1st. 1), 22, 1897, 343-345.
- La nouvelle tuberculine TR. Progrès Med., 8, 1898, 81-85.
- Beck, Max, & Proskauer, Bernhard.** See **Proskauer & Beck.**
- Beck, Max, & Schultz, Paul.** Ueber die Einwirkung sogen. monochromatischen Lichtes auf die Bacterienentwicklung. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 490-496.
- Beck, P.** Theorie des remanenten Magnetismus von Fürst. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 161-167.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. Konz über magnetisch weiche und harte Körper. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 84-90.
- Beck, Paul, & Will, [Carl W[ilhelm].** See **Will & Beck.**
- Beck, Paul, & Freund, Martin.** See **Freund & Beck.**
- Beck, [Carl] Richard.** Section Adorf. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 151, 1884, 29 pp.
- Section Elster nebst Schönberg. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 151, 155 & 156, 1885, 36 pp.
- Beiträge zur Kenntnis der Flora des sächsischen Oligoconus. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 342-352.
- Section Sayda. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 117, 1886, 22 pp.
- Section Nassau. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 118, 1887, 52 pp.
- Die Entstehung der Kantengerolle. Humboldt, 7, 1888, 186-187.
- Die neuesten Anschauungen über die Pflanzen der Stein Kohlenzeit. Humboldt, 7, 1888, 376-378.
- Ueber artesische Brunnen in Sachsen. Berg- u. Huttenm. Ztg., 48, 1889, 39-42.
- Section Berggiesshübel. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 102, 1889, 92 pp.
- Ueber Amphibolitierung von Diabasgesteinen im Contactbereich von Graniten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 257-263.
- Das Rothliegende des Plauenschen Grundes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 767-777.
- [Kalksteinflöz des Rothliegenden im Marienschacht bei Boderitz. Granit- und Syenitgebiet des Elbhals-Sumpfmergel bei Cotta.] Dresden Isis Sber., 1891, 27-28.
- Die Grundmorane des nordischen Binneneises bei Dresden. Dresden Isis Sber., 1891 (Abh.), 15-19.
- Ueber das Schiefergebirge der Gegend von Berggiesshübel, Weesenstein und Maxen. [1890.] Leipzig Natl. Ges. Sber., 17 & 18, 1892, 30-38.
- Ueber gequetschte Granite. [1891.] Leipzig Natl. Ges. Sber., 17 & 18, 1892, 113-116.
- Ueber Brookit als Contactmineral. Neues Jb. Min., 1892 (Bd. 1), 159-160.
- Section Kreischa-Hanichen. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 82, 1892, 91 pp.
- Section Pirna. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 83, 1892, 120 pp.
- Die Contacthöfe der Granite und Syenite im Schiefergebiete des Elbhälgebirges. [1893.] Min. Petr. Mitth., 13, 1892, 290-342.
- Section Königstein-Hohnstein. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 84, 1893, 1-44.
- Das Steinkohlenbecken des Plauenschen Grundes bei Dresden nach den neuesten Publikationen der königl. sächsischen geologischen Landesuntersuchung. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 24-32.
- Ueber die corrodirende Wirkung des Windes im Quadersandstein-Gebiet der sächsischen Schweiz. [1894.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 537-546; Leipzig Natl. Ges. Sber., 19-21, 1895, 151-155.
- Section Schmitz-Kirnitzschthal. Sachs. Geol. Karte Erläut., Blatt 85, 1895, 42 pp.
- Einige Beobachtungen im Gebiete der Altenberg-Zinnwalder Zimmerzagerstätten. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 148-150.
- Ueber Litoralbildungen in der sächsischen Kreideformation. [1895.] Leipzig Natl. Ges. Sber., 22 & 23, 1897, 1-8.
- Die Excursion des vi. internationalen Geologencongresses nach dem Ural. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 16-26.
- Die Diamantlagerstätte von Newland in Griqua Land West. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 163-164.

- Ueber einige mittelschwedische Eisenberglagerstätten. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 1-10.
- Beiträge zur Kenntniß von Brokenhill. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 65-71.
- Neues von den afrikanischen Diamantlagerstätten. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 417-419.
- Ueber die Erzbergstätten von Schwarzenberg im sächsischen Erzgebirge. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 58-60.
- Die Antimonlagerstätten von Kostanji in Serbien, nach W. von Fricks. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 33-36.
- Beck, [Carl] Richard, & Dalmer, Karl.** See **Dalmer & Beck.**
- Beck, [Carl] Richard, & Hazard, J.** Section Dresden. Sachs. Geol. Karte Erlaut., Blatt 66, 1893, 102 pp.
- Beck, [Carl] Richard, & Herrmann, Otto.** See **Herrmann & Beck.**
- Beck, [Carl] Richard, & Hirsch, Josef Emanuel.** Section Grosser Winterberg-Tetschen. Sachs. Geol. Karte Erlaut., Blatt 104, 1895, 1-80.
- Beck, [Carl] Richard, & Lüzi, Willi.** Ueber die Bildung von Graphit bei der Contactmetamorphose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 1884-1886; Neues Jahrb. Min., 1891 (Bd. 2), 28-38.
- Beck, [Carl] Richard, & Sauer, Adolf.** See **Sauer & Beck.**
- Beck, [Carl] Richard, & Weber, Carl [Hart].** Ueber ein Torflager im alten Diluvium des sächsischen Erzgebirges. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 662-671.
- Beck, Robert W.** Salix lucida, Muhlenberg. Slender willow. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 581-583.
- Beck, Soma.** Ein Wasserbacterium. Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 372.
- A bonalatti zsírszövet zsírsejtjeiben néha eloforduló margarin kristályoknak egy érdekes és meg eddig nem tisztított színreakciója. [Eine interessante und bisher unbekannte Farbreaktion der in den Fettzellen des Fettgewebes unter der Haut manchmal vorkommenden Margarinkristalle.] Term. Kozlom., 30, 1898, 327-328; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 341-342.
- Beck, Soma, & Benedikt, Heinrich.** Az izomunka befolyására ken kivádasztására. [Einduss der Muskelarbeit auf die Ausscheidung der Phosphorsäure.] Math. Term. Ertes., 11, 1893, 163-198; Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1893, 27-61.
- Beck, Soma, & Fenyvessy, Béla.** Az ichthyolnak a boron által felszívására; adatok a horrosoptio tanához. [Ueber das Aufsaugen des Ichthyols durch die Haut. Beiträge zur Lehre der Hautresorption.] Term. Kozlom., 31, 1899, 422; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 145.
- Beck, Théodore.** Ueber einige Grundbegriffe der Mechanik. Civilingenieur, 32, 1886, 191-210.
- Historische Notizen. (1) Heros der Ältere von Alexandria (um 120 vor Chr.) und seine Vorgänger. (2) Marcus Vitruvius Pollio (um 16 vor Chr.). (3) Sext. Jul. FRONTINUS (um 97 nach Chr.). (4) Cato der Ältere (234 bis 149 vor Chr.). (5) Leonardo da VINCI (1452-1519 n. Chr.). (6) Vannucio BURGARETTO (um 1540 n. Chr.). (7) Georgius AGRICOLA (1494-1555). (8) Hieronymus CARDANUS (1501-1576). (9) Jacques BESSON (+1569). (10) Agostino RAMILLI (etwa 1530-1590). (11) Biunamito LAOBINI (geb. um 1545). (12) Giambattista DELLA PORTA (1533-1615). (13) Skizzen aus der Zeit der Hussitenkriege (um 1430). (14) Vittorio ZOCO (1568-1602). (15) Leonardo da VINCI. (16) Juanelio TURRIANO (1500-1585). (17) Heinrich ZEISING (+1613). (18) Leonardo da VINCI. Civilingenieur, 32, 1886, 401-426, 619-634; 33, 1887, 343-350, 417-438; 34, 1888, 25-46, 561-576, 737-766; 35, 1889, 511-538; 36, 1890, 191-212, 505-524; 37, 1891, 409-428; 38, 1892, 189-206, 617-634; 39, 1893, 289-311, 587-630; 40, 1894, 505-538; 41, 1895, 529-548; 42, 1896, 401-456.
- Beck, Wilhelm.** A Muskotov, Ivan Ivanovič et al. reference in title (Vol. 9) add St. Peterburg. Med.-Ges. Verh., 48, 1883, 1-76.
- Beck, Wilhelm.** A Teich, N. * Ueber Wurfrinde. A Schleife aus Fundorten Russlands. St. Peterburg. Med.-Ges. Verh., 4, 1869, 312-321.
- Beck, Wilhelm.** Ueber den Austritt des Nervus hypoglossus und Nervus cervicalis primus aus dem Cervicalganglion. Mensch und in der Reihe der Saugtiere unter besonderer Berücksichtigung der dorsalen Wurzeln. 1895. Arch. Hettner (Bd. 6, 1896, 249-345).
- Beck, Wilhelm, & Froriep, August.** See **Froriep & Beck.**
- Beck von Mannagetta, Traugott (Ritter).** Eine Flora der Oesterreichs. 1883 (1. Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884, 225-228).
- Zur Pilzflora Niederösterreichs. 1883 (2. Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884, 229-242, 35, 1886 (Abh.), 361-375); 36, 1886 (Abh.), 465-474; 39, 1889 (Abh.), 593-616.
- Untersuchungen über den Geflügelmecanismus der Forenkapseln. 1885 (1. Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Sber.), 23-24).
- Über einige Myxinen. Corda. U. Zool. Univer., [1885]. Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Sber.), 28-29.
- Flora von Südböhmen und der angrenzende Hercegovina. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Abh., 1, 1886, 271-325; 2, 1887, 35-76, 81-184; 4, 1889, 339-572; 5, 1890, 549-578; 6, 1891, 307-344; 10, 1895, 166-212; 11, 1896, 39-80; 13, 1898, 1-32.
- Versuch einer Gliederung des Formenkreises der Caltha palustris. I. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 347-352.
- Über die Hormogenenbildung von Glaucolella natans, Thuret. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Sber.), 47-48.
- Übersicht der bisher bekannten Kryptogamen Niederösterreichs. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887, 1-30, 253-378.
- Die in den Torfmooren Niederösterreichs vorkommenden Föhren und deren Formationen in physiognosischer und botanischer Richtung. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Sber.), 64-65.
- Zur Kenntniß der Torf bewohnenden Föhren Niederösterreichs. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Abh., 2, 1888, 73-78.
- Flora des Stewart-Aolls im Steiermark. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Abh., 3, 1888, 251-256.
- Poropteryne, nov. gen. Poropteryni im Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 657-658.
- Mittheilungen aus der Flora von Niederösterreich. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888, 1-99, 765-788; 41, 1891 (Abh.), 640-646, 793-798.
- Die alpine Vegetation der steiermärkischen und kärntnerischen Hochebisse. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888, 1-99, 757-792.
- Ueber die Sporenbildung der Gattung Erycinales. Corda. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 212-216; Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 5-60.
- Trichome in Trichomanes. Oesterl. Bot. Ztschr., 40, 1890, 205-206.
- Ueber die Entwicklung und die Bau der Schwimmorgane von Nitella elongata, Linn. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 57-59.
- Monographia der Grattig-Orobanchaceae. I. bl. 1-4, 1890. Hart, 19, 255 pp.
- Eine Beobachtung zur systematischen Gliederung unserer Cruciferen. Math. Classen. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 13-21.
- Versuch einer neuen Classification der Früchte. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Abh.), 307-312.
- Die Vegetationsverhältnisse der nordwestlichen Länder. Deutsch. Natl. Verh., 1894 (Th. 2, H. 2), 1, 163.

- Knautiae (Tricherie) aliquot novae. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 9, 1894, 351-354.
- Bericht über die im Jahre 1895 unternommene fünfte Reise zur botanischen Erforschung Illyriens. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 10, 1895 (Not.), 99-102.
- Ueber die Verbreitung der Schwarzföhre (*Pinus nigra, Arn.*) in den nordwestlichen Balkanländern. Wien Zool. Bot. Verh., 14, 1895 (Sber.), 40-41.
- Notizen zur Flora von Niederösterreich. Wien Zool. Bot. Verh., 14, 1895 (Sber.), 13-45.
- Die Geum-Arten der Balkanländer. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 15, 1896, 101-104.
- [Eine neue Laminaria aus der Adria.] Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 50.
- Ueber die Formen der Anthyllis Dillenii, *Aut.* Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 53-54.
- Acanthoceras Pfeifferi, *n. sp.* Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 233.
- Einige interessante illyrische Veilchen. Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 233-234.
- Ein neuer Burger der österreichischen Flora, Ranunculus satorianus, *Boss.*, et *Heldr.* Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 234.
- Einige auffällige Geranium-Formen. Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 266-267.
- Einige für die Flora von Niederösterreich neue und seltenerne Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 16, 1896, 380-381.
- Bewegungserscheinungen der Baeillarien. Wien Zool. Bot. Verh., 17, 1897, 272-274.
- [Bericht über die von der Section für Botanik ins Marchfeld unternommene Excursion.] Wien Zool. Bot. Verh., 17, 1897, 274-277.
- Die Armeria-Arten der Balkanhalbinsel. Wien Zool. Bot. Verh., 17, 1897, 577-580.
- Die Spermatozoiden der Gymnospermen. Wien Zool. Bot. Verh., 17, 1897, 646-648.
- Die Sporen von Microchate tenera, *Thuret*, und deren Keimung. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 81-86.
- Sexuelle Erscheinungen bei den höheren Pilzen. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 4-6.
- Ueber die genetischen Beziehungen zwischen Sporen- und Samenpflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 517-521.
- Bemerkungen zur Nomenklatur der in Niederösterreich vorkommenden Campanula pseudolanceolata, *Pant.* Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 465-470.
- Beck von Mannagetta, Günther (Ritter), & Breidler, Johann.** See Breidler & Beck von Mannagetta.
- Beck von Mannagetta, Ignacy (Ritter), & Szyszylowicz, Ignacy.** Plantae a Dr. Ign. Szyszylowicz in itinere per Cernigoram et in Albianu adiacente anno 1886 lectar. Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1889, 1-166; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1889, No. 5, xxviii xxix.
- Beck von Mannagetta, Günther (Ritter), & Zahlbrückner, Alexander.** Schedae ad "Kryptogamas exsicatas" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 9, 1894, 119-142; 11, 1896, 81-101; 12, 1897, 75-98; 13, 1898, 143-172.
- Bečka, Bohumil - Gottlieb.** Úření hodnoty pomyslného sonetu [Bestimmung des Wertes des imaginären Products] $\prod_{i=1}^n (n+i) + (1-i)$. Časopis, 5, 1876, 37-38;
- $$\prod_{i=1}^n (n+i) + (1-i)$$
- Fortschr. Math., 1876, 251.
- *Obodechohnat. [Ueber Inflectionspunkte.] Casopis, 6, 1877, 10-20; Fortschr. Math., 1877, 187.
- Becke, Friedrich.** Gesteine der Halbinsel Chalcidice. Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 242-274.
- Gesteine von Griechenland. Serpentine und Grünsteine. [In: Kristallinische Schiefer.] Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 459-464, 469-493; 2, 1880, 17-77.
- Evansit von Kvittein bei Muglitz, Mahnen. Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 465.
- *Akmit aus dem Elaeolithsyenit von Ditró, Siebenbürgen. Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 554-555.
- *Rittingerit und Fenerblende von Schemnitz. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 94.
- *Krystallform der salzauren Glutaminsäure. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 181-183.
- *Ueber die Krystallform des Traubenzuckers. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 184-185.
- *Ueber die Zwillingsbildung und die optischen Eigenschaften des Chabasit. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 391-418.
- *Ein neuer Polarisations-Apparat von E. SCHNEIDER in Wien. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 430-437.
- *Hypersthen von Bodenmais. Min. Petr. Mitt., 3, 1881, 69-70.
- *Ueber den Hessit (Tellursilberglanz) von Botes in Siebenbürgen. Min. Petr. Mitt., 3, 1881, 301-314.
- *Euklas aus den Alpen. Min. Petr. Mitt., 1, 1882, 117-153.
- *Die Gneissformation des niederösterreichischen Waldviertels. Min. Petr. Mitt., 4, 1882, 189-264, 285-408.
- *Hornblende und Anthophyllit nach Olivin. Min. Petr. Mitt., 4, 1882, 450-452.
- *Barytkristalle in den Quellbildungen der Teplitzer Thermen. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 82-84.
- *Eruptivgesteine aus der Gneissformation des niederösterreichischen Waldviertels. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 147-173.
- *Gneisschlüsse in Contactmineralen von Canzaconi bei Predazzo. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 174-175.
- *Parallele Verwachsung von Fahlitz und Zinkblende. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 331-338.
- *Aetzversuche an der Zinkblende. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 457-526, 536.
- *Ueber die Unterscheidung von Augit und Bronzit in Dunschliffen. Min. Petr. Mitt., 5, 1883, 527-529.
- Aetzversuche am Bleiglanz. Min. Petr. Mitt., 6, 1885, 237-276.
- Ueber die bei Czernowitz im Sommer 1884 und Winter 1884-85 stattgefundenen Rutschungen. Wien, Geol. Abh., 35, 1885, 397-406.
- Ueber Zwillingsverwachsungen gesteinbildender Pyroxene und Amphibole. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 93-107.
- Aetzversuche an Mineralen der Magnetitgruppe. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 200-249.
- Notizen aus dem niederösterreichischen Waldviertel. Min. Petr. Mitt., 7, 1886, 250-255.
- Aetzversuche am Pyrit. Min. Petr. Mitt., 8, 1887, 239-330; Wien, Anz., 24, 1887, 45-46.
- Einige Fälle von natürlicher Aetzung an Krystallen von Pyrit, Zinkblende, Bleiglanz und Magnetit. [1887.] Min. Petr. Mitt., 9, 1888, 1-22.
- Unterscheidung von Quarz und Feldspath in Dunschliffen mittelst Färbung. [1888.] Min. Petr. Mitt., 10, 1889, 90.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Krystallformen des Dolomit. [1888.] Min. Petr. Mitt., 10, 1889, 93-152.
- Die Krystallform des Traubenzuckers und optisch aktiver Substanzen im Allgemeinen. Min. Petr. Mitt., 10, 1889, 464-490; Wien, Anz., 26, 1890, 129-131; Mhft. Chem., 1889, 231-232.
- Ueber Dolomit und Magnesit und über die Ursache der Tetartoedrie des ersten. Min. Petr. Mitt., 11, 1890, 224-260, 439.
- Ueber Quarzfremdlinge in Lamprophyren. Min. Petr. Mitt., 11, 1890, 271-272.
- Aetzversuche am Fluorit. Min. Petr. Mitt., 11, 1890, 349-357.

- Orientierung des Dolomit von Gebromlaz. Min. Petr. Mitt., 11, 1890, 536.
- Über die Ursache der Tetraedrie des Dolomit. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 25-26; Mittel. Chem., 1890, 33, 31.
- Krystallform und optische Orientierung des keramohait von Tenerifa. Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 15-48.
- Titanit von Zoptau. Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 169-170.
- Krystallform optisch aktiver Substanzen. Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 256-257.
- Unterscheidung von Quarz und Feldspäthen mittelst Färbung. Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 257.
- Krystallform und optische Eigenschaften des salzsamen Cystins ($C_6H_{12}N_2S_2O_4 + 2HCl$). Ztschr. Kryst., 19, 1891, 336-339.
- Optischer Charakter des Melilith als Gesteinsgemengtheil. [1892.] Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 444.
- Vorläufiger Bericht über den geologischen Bau und die krystallinischen Schiefer des Hohen Gesenkes (Altvatergebirge). Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. I), 286-300.
- Bemerkungen zu Herrn Fock's Aufsatz: "Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen zwischen Krystallform und chemischer Zusammensetzung" [Z. Kr., 20, 1892, 76-81]. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 253-258.
- Über Chiastolith. [1893.] Min. Petr. Mitt., 13, 1892, 256-257.
- Petrographische Studien am Tonalt der Rieserferner. [1893.] Min. Petr. Mitt., 13, 1892, 379-380, 433-461, 538.
- Über die Bestimmbarkeit der Gesteinsgemengtheile, besonders der Plagioklase auf Grund ihres Lachttrechungsvermögens. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. I), 358-376.
- Über molekulare Avenverhältnisse. Wien, Anz., 30, 1893, 204-205.
- Der Aufbau der Krystalle aus Anwachskegeln. [1892.] Lotos, 42, 1894, 1-18.
- Über alpine Intrusivgesteine. Deutsch. Natl. Verh., 1894 (Th. 2, Hafte 1), 188.
- Olivinfels und Antigorit-Serpentin aus dem Stubachthal (Hohe Tauern). [1894.] Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 271-276.
- Scheide im Granit von Predazzo. [1894.] Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 277-278.
- Schalenblende von Mies in Böhmen. [1894.] Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 278-279.
- Klein'sche Lupe mit Mikrometer. [1894.] Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 375-378.
- Bestimmung kalkreicher Plagioklase durch die Interferenzbilder von Zwillingen. Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 415-442.
- Fralit aus den Ostalpen. Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 476.
- Messung von Avenbildern mit dem Mikroskop. Min. Petr. Mitt., 14, 1895, 563-565.
- [Bericht über die diesjährigen Aufnahmen behufs petrographischer Erforschung der Centralkette der Ostalpen.] Wien, Anz., 32, 1895, 45-49.
- Beitrag zur Kenntnis der Carborundumkrystalle CS₂. Ztschr. Kryst., 21, 1895, 537-542.
- Über Beziehungen zwischen Dynamometamorphose und Molekulargemengen. Neues Journ. Min., 1896 (Bd. 2), 182-183; Wien, Anz., 33, 1896, 13-15.
- [Bericht der Commission für die petrographische Erforschung der Centralkette der Ostalpen; über den Fortgang der Arbeiten.] Wien, Anz., 33, 1896, 15-21; 34, 1897, 8-14; 36, 1899, 5-10.
- Ein Wort über das Symmetrioclinatum. Ztschr. Kryst., 25, 1896, 73-78.
- Gesteine der Columbiabüste. [1896.] Min. Petr. Mitt., 16, 1897, 155-179, 308-336.
- Ausmessung der Winkel zu schiefen optischen Achsen im Mikroskop. [1896.] Min. Petr. Mitt., 16, 1897, 180-181.
- Mittheilungen der Erdbeben-Commission der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. — Bericht über das Erdbeben von Brax am 3. November 1896. — Bericht über das Erdbeben vom 5. Januar 1897 im südlichen Bohemwald. — Bericht über das Große Erdbeben, 24. Oktober bis 25. November 1897; Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. I), 46-59, 103-116, 107, 1898 (Abth. I), 789-959.
- Über die Zonstruktur der Krystalle in Eisenarmengesteinen. [1897.] Min. Petr. Mitt., 17, 1898, 97-105.
- Aragonit von Estack. [1897.] Min. Petr. Mitt., 17, 1898, 106.
- Mineralvorkommen im Zillerthal. [1897.] Min. Petr. Mitt., 17, 1898, 106.
- Bemerkung zu der Abhandlung von Herrn C. Oertel über Verarbeitung von Silberschmelzen unter Druck [1897.]. Min. Petr. Mitt., 17, 1898, 387.
- Chemische Analyse aus dem Laboratorium der deutschen Universität in Prag. — Leicht-Basalt vom Vesuv. — Totalauszug von Wistra (Kambrium). [1898.] Min. Petr. Mitt., 18, 1899, 94.
- Der Hypersthene-Anatas der Insel Alboran. Min. Petr. Mitt., 18, 1899, 525-555.
- Zur Bestimmung der Plagioklase im Dünnschliffen in Schnitten senkrecht zu M und P . — Min. Petr. Mitt., 18, 1899, 556-558.
- Optische Orientierung des Anorthits vom Vesuv. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. I), 434-441; Wien, Anz., 36, 1899, 183-184.
- Whewellite von Brax. — 1899. — Min. Petr. Mitt., 19, 1900, 106.
- Über Aluminit und Santunit und die Grenzen der Andesitfamilie. Min. Petr. Mitt., 19, 1900, 182-200.
- Die Orientierung der optischen Axe A im Anorthit. Min. Petr. Mitt., 19, 1900, 201-206, 244.
- Optische Orientierung des Albit von Amalia, Virginia. Min. Petr. Mitt., 19, 1900, 321-335.
- Vorläufige Mittheilung über die Auffindung eines Theralith am Flurbergel bei Duppel. Wien, Geol. Verh., 1900, 351-353.
- Becke, Friedrich & Schuster, Max und Joseph.** Geologische Beobachtungen in Altvatergebirge. Wien, Geol. Verh., 1887, 109-119.
- Becke, Fred. van der & Hilger, Evert.** Siehe **Hilger & Becke**.
- Becke, Paul von der.** Über das α - und γ -Acetylisopropylbenzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3191-3196.
- Beckenkamp, Jakob.** Änderungen an der Erwärmungsvorrichtung des Goniometers. Deutsch. Natl. Tagbl., 1885, 199-201.
- Zur Bestimmung der Elastizitätskonstanten von Krystallen. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 41-57.
- Krystallographische Untersuchung des Chondryl-Sulfobenzylbentonins und einiger Papaverinverbindungen. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 159-164.
- Über den Entlass des Wasser- und Aikididgehaltes auf die geometrischen Formen des Chondrys und der Cholsame. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 165-174.
- Die Elastizitätskonstante des Chondrylins und des Eisenaluminis. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 419-423.
- Baryt von Oberschaffhausen im Kaiserstuhl. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 25-26, 389.
- Strenghalt und Cholin vom Kaiserstuhl. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 67-73.
- Die Minerale der Aluminogruppe. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 375-385.
- Zur Symmetrie der Krystalle. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 321-335; 19, 1891, 241-261; 20, 1892, 1-1, 1-7, 27, 1897, 583-585; 28, 1897, 69-102; 30, 1899, 57-58, 321-345; 31, 1899, 550; 32, 1900, 9-18; 33, 1900, 699, 61-6.

- Krystallographische Untersuchung einiger organischer Substanzen. *Ztschr. Kryst.*, 22, 1894, 129-137; 23, 1894, 572-576; 33, 1900, 599-605.
- Ausgleichsmethoden der geometrischen Krystallographie. *Ztschr. Kryst.*, 22, 1894, 376-403.
- Eine Beziehung zwischen dem electricischen, chemischen und geometrischen Verhalten der Krystalle. *Ann. Phys. Chem.*, 61, 1897, 597-603.
- Ueber "Kinetische Krystalltheorie." *Würzb. Phys. Med. Sber.*, 1898, 28-29.
- Kinetische Theorie der Drehung der Polarisations-ebene. *Ann. Phys. Chem.*, 67, 1899, 474-480.
- Beckenkamp, J[akob]. & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Beckenkamp.**
- Beckenkamp, J[akob]. & Werveke, Leopold van.** See **Werveke & Beckenkamp.**
- Becker, [Arno].** Die bakterioskopische Wasseruntersuchung. *Arch. Pharm.*, 223, 1885, 457-466.
- Becker, —.** Ueber Märschbildung am Schleswigs Westküste und das Wesen der Deichtiefe des daselbst wiedergewonnenen Landes. *Jl. Landw.*, 48, 1900, 123-145.
- Becker, A[dolf].** Ueber einen ungewöhnlichen Ausgang der acuten Osteomyelitis. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 55, 1900, 577-585.
- Becker, Adolf.** Die Reduction der Salpetersäure zu Ammoniak durch den galvanischen Strom. *Chem. Ztg.*, 11, 1890, 1557.
- Becker, Albert.** Fernmessinductor. *Magdeb. Nat. Ver. Jher. u. Abb.*, 1889, 32-35.
- Becker, Aleksandr [Kasparovič].** Reise nach Chanskaja Stafka und zum grossen Bogdoberg. Beschreibung der Mylabris melanura-Larve. Verhinderung der Wasserschen durch Cetonia aurata. Das Vorkommen verschiedener Insekten und Schmetterlingsvarietäten. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 60, 1884, 167-177.
- Reise nach Achal-Teke. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 61, 1886 (Pt. 1), 189-199.
- Ueber Taraxacum- und Glycyrrhiza-Arten und Alhagi camelorum. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 1, 1887, 222-226.
- Die Spinnen und fortgesetzte Mittheilungen über bei Sarepta vorkommende Insekten. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 2, 1889, 373-379.
- Die Einwirkung der Witterung auf Pflanzen und Thiere. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 3, 1890, 623-628.
- Neue Pflanzen- und Insektenentdeckungen in der Umgegend von Sarepta, und Zusammenstellung der Raupen und Käfer die nur von einer Pflanzenart, und zwei, die, Pflanzenarten leben, die aber zu einer Familie gehören. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 6, 1893, 62-70.
- Einige Widerlegungen naturgeschichtlicher Angaben; Beschreibungen und Berichtigungen einiger Insekten; neue Käferentdeckungen bei Sarepta und botanische Mittheilungen. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 8, 1895, 277-283.
- Becker, Alfred.** Zur Anatomie der Netzhantablosung. [1889.] *Arch. Augenheilk.*, 21, 1890, 105-106.
- Beitrag zur Kenntniss des Netzhantglions. *Arch. f. Ophthalm.*, 39, 1893 (Abth. 3), 280-306.
- Becker, Arthur.** Schmelzversuche mit Pyroxenen und Amphibolen und Bemerkungen über Olivinknollen. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 10-20, 1055.
- Ueber das spezifische Gewicht der Quarze in verschiedenen Gesteinen. *Min. Petr. Mitt.*, 6, 1885, 158-159.
- Ueber die Schmelzbarkeit des kohlensamen Kalkes. *Min. Petr. Mitt.*, 7, 1886, 122-145.
- Ueber die chemische Zusammensetzung des Barytocalcits und des Alstonits. *Ztschr. Kryst.*, 12, 1887, 222-227.
- Zwei Glimmeranalysen. *Ztschr. Kryst.*, 17, 1890, 128-132.
- Becker, Arthur, & Sachsse, Robert.** See **Sachsse & Becker.**
- Becker, Charles P.** Sulphuric acid in medicine. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 286-288.
- Becker, Ernst Emil Hugo.** *Resultate aus Beobachtungen von 521 Bradley'schen Sternen am grossen Berliner Meridiankreise. *Berlin Sternw. Beob.-Ergebn.*, 1, 1881, 43 pp.
- Beobachtungen des Cometen Pons-Brooks am Aequatoreal der Herzoglichen Sternwarte zu Gotha. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 105-108.
- Beobachtungen des Cometen 1884 Wolf. Auf der Herzogl. Sternwarte zu Gotha. *Astr. Nachr.*, 110, 1885, 349-350.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss am 4. October 1884 und von Sternbedeckungen während derselben.] Auf der Sternwarte in Gotha. *Astr. Nachr.*, 111, 1885, 11-12.
- Beobachtungen des Mondes am Meridiankreise der Herzogl. Sternwarte zu Gotha. *Astr. Nachr.*, 112, 1885, 43-46; 116, 1887, 73-78.
- [Sternschuppenfall 1885 Nov. 27.] *Astr. Nachr.*, 113, 1886, 125.
- Beobachtungen am Aequatoreal der Herzogl. Sternwarte zu Gotha. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 139-141.
- Beobachtungen des Cometen 1886 (Barnard-Hartwig). Auf der Herzogl. Sternwarte in Gotha. *Astr. Nachr.*, 115, 1886, 317-318.
- Beobachtungen des Cometen 1886 ..(Barnard-Hartwig) angestellt am Fadenmikrometer des Aequatoreals der Herzogl. Sternwarte zu Gotha. *Astr. Nachr.*, 116, 1887, 171-172.
- Ueber die im Jahre 1876 ausgeführte Längenbestimmung zwischen Berlin und Odessa. *Astr. Nachr.*, 118, 1888, 189-192.
- [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28.] Auf der Kaiserl. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 118, 1888, 281-284.
- [Beobachtung des Cometen 1888...(Sawerthal).] Auf der Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 29-30.
- Elemente des Cometen 1888 ..(Sawerthal). *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 45-46.
- Schreiben betreffend Positionen von Vergleichsternen. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 127-128.
- Beobachtung des neuen Steins in Cygnus. *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 153-154.
- [Beobachtung des Cometen Barnard 1888 Sept. 2.] *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 31-32.
- Beobachtungen des Cometen 1888 I angestellt am 18-zölligen Refractor der K. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 67-70.
- [Beobachtung des Cometen 1888 ..(Barnard Oct. 30).] Am grossen Refractor der Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 120, 1889, 167-168.
- Beobachtungen von Cometen am 18-zölligen Refractor der K. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 201-206.
- Beobachtung des Cometen 1888 ..(Barnard März 31). Auf der Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 207-208.
- Beobachtungen von Sternbedeckungen auf der Kais. Universitäts-Sternwarte zu Strassburg. *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 317-320.
- Beobachtung des Cometen 1889. (Barnard Juni 23). Auf der Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 43-44, 117-118.
- [Beobachtung des Cometen 1890 (Brooks März 19).] Auf der Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 124, 1890, 151-152.
- Cometen-Beobachtungen angestellt am 18-zölligen Refractor der Kais. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. *Astr. Nachr.*, 124, 1890, 203-208.

- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1890 Juni 10-17. Auf der Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 125, 1890, 33-34.
- Beobachtungen des Cometen 1890 (Denning) Juli 23. Astr. Nachr., 125, 1890, 93-94.
- Über einige Versuche von Durchgangsbeobachtungen nach dem neuen Repsold'schen Verfahren. Astr. Nachr., 127, 1891, 185-190.
- [Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1891] Juni 6. Auf der Kais. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 128, 1891, 21-24.
- Beobachtung des periodischen Cometen Tempel-Swift (1891). Astr. Nachr., 128, 1891, 453-454.
- [Entdeckung eines Cometen von Denning in Bristol 1892 März 18.] Astr. Nachr., 129, 1892, 149-150.
- Beobachtungen für die Längenbestimmungen zwischen Wien-Berlin und Berlin-Greenwich. Ausgeführt in Berlin Juli-September 1876. Wien, Gradmessungs-Büro. Astr. Arb., 1, 1892, 137-149.
- Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1892 Nov. 1. Auf der Kais. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 131, 1893, 393-396.
- Ueber die plötzliche Änderung im Aussehen des Cometen 1892 III (Holmes). Astr. Nachr., 132, 1893, 31.
- [Beobachtung des neuen Comet 1893 Rondan-Quinisset.] Astr. Nachr., 133, 1893, 87-88.
- Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1893 April 16 auf der Kaiserl. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 133, 1893, 199-200.
- Vergleichung der in Strassburg beobachteten Breitenschwankungen mit der Rechnung. Astr. Nachr., 134, 1894, 271-274.
- Bemerkungen zu dem Stein BD. +22 3272. Astr. Nachr., 137, 1895, 291-292.
- [Totale Mondfinsterniss 1895 März 10.] Beobachtungen auf der Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 138, 1895, 105-106.
- Neuer Veränderlicher in Aquarius. Astr. Nachr., 139, 1896, II 42.
- [Beobachtung des Cometen 1895 (Perrine Nov. 16.)] Astr. Nachr., 139, 1896, 123-124.
- [Beobachtungen des Cometen 1896 (Perrine-Lamp.)] Astr. Nachr., 139, 1896, 383-384.
- Beobachtungen am Repsold'schen Meridiansarkoskop 1882 März 1888 April. Strassb. Sternw. Ann., I, 1896, 1-319; 2, 1899, 1-154.
- Beiträge zu dem Klima von Strassburg nach den meteorologischen Beobachtungen von 1873-79. Strassb. Sternw. Ann., I, 1896, 338-340.
- [Beobachtung des Cometen 1896 (Perrine Dec. 8.)] Astr. Nachr., 142, 1897, 109-110.
- [Entdeckung eines neuen Cometen Perrine Oct. 16.] Astr. Nachr., 144, 1897, 335-336.
- [Beobachtung des Cometen Coddington-Pauly.] Astr. Nachr., 146, 1898, 357-358.
- [Neuer Comet Perrine Juni 14.] Astr. Nachr., 146, 1898, 359-360.
- [Neuer Comet Giacobini Juni 18.] Astr. Nachr., 146, 1898, 373-374.
- Beobachtungen auf der Kaiserl. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 147, 1898, 159-160.
- [Beobachtungen des Cometen 1898 (Brooks Oct. 20.)] Astr. Nachr., 147, 1898, 365-366.
- Beobachtung der Mondfinsterniss 1898 Juli 3 auf der K. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 148, 1899, 105-108.
- Beobachtungen von Cometen und Planeten am 18. z. Refractor der Kais. Universitäts-Sternwarte zu Strassburg i. E. Astr. Nachr., 148, 1899, 109-110.
- [Totale Mondfinsterniss 1898 Dec. 27.] Beobachtungen auf der Kaiserl. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 148, 1899, 311-314.
- [Entdeckung eines neuen Cometen 1899] Jun. 11. Astr. Nachr., 148, 1899, 387-388.
- Beobachtungen der partiellen Sonnenfinsterniss 1899 June 7. Auf der Kaiserl. Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 150, 1899, 187-188.
- Neuer Comet 1899 e (Giacobini). Astr. Nachr., 150, 1899, 359-360, 431-432.
- Lanz's Resultate der Sternbeobachtungen 1882-88. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, 11-145.
- Catalogus von 254 Sternen für das Aequinoctium 1885 nach Beobachtungen in den Jahren 1882-83. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, (147)-(153).
- Catalogus von 858 Sternen für das Aequinoctium 1885 nach Beobachtungen in den Jahren 1884-88. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, (155)-(174).
- Catalogus von Correctionen von 365 Fundamentalsternen nach Beobachtungen in den Jahren 1884-88. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, (175)-(184).
- Tafeln zur Berechnung der Präzession. Strassb. Sternw. Ann., 2, 1899, C, 15-91 pp.
- Beobachtung der Leoniden 1899 durch die Astronomen der Kaiserl. Universitäts-Sternwarte zu Strassburg. Astr. Nachr., 151, 1900, 117-120.
- Beobachtungen der Sonnenfinsterniss 1900 Mai 25. Auf der K. Universitäts-Sternwarte in Strassburg. Astr. Nachr., 152, 1900, 373-374.
- Beobachtungen des Cometen 1900 h. Astr. Nachr., 153, 1900, 107-108.
- Becker, Ernst Emil Hugo, Nahlik, Eduard & Kuhnhert, Ivan.** Bestimmung der Längendifferenz zwischen Berlin und Greenwich. Ausgeführt Juni September 1876. Wien, Gradmessungs-Büro. Astr. Arb., 5, 1893, 65-127.
See also Kuhnhert, Nahlik & Becker.
- Becker, Emed.** Ueber Zwitterbildung bei den Schweiß-Würzb. Phys. Med. Verh., 30, 1897, 260-223.
- Becker, Ernst.** Ein Fall von hochgradiger Zersetzung des Kleinburnwurms nebst rämisistischen Beiträgen zur Lehre von der sogenannten lebendigen Ataxie. Archiv. w. Arch., 114, 1888, 173-183.
- Zur Lehre von der achtten cerebralen Grosszelle des pharyngealparalyse. Virchow, Arch., 124, 1891, 334-358.
- Ueber Acetonurie nach der Narcolepsie. In: Neuere Beiträge, ges. Schrif., 1894 (B), 35-39; Virchow, Arch., 140, 1895, 1-19.
- Einige Bemerkungen zur Anatomie von Moemus maritimus. Late. Zool. Anz., 21, 1898, 641-643.
- Becker, E. & Englert, E.** See Englert & Becker.
- Becker, Friedrich.** Untersuchung der Haut und ihrer Produkte auf Untophyten und therische Schmarotzer. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1895, 110-118.
- Becker, Gustav J. (ed.).** For Fotography and wireless Helsingfors. Acta, 18, 1891, 551-574; Kopiolaria, 27, 1891, 53.
- Becker, Eduard.** Neue Bestrebungen auf dem Gebiete der Kartographie. Erweiterungen in Karte des Karlsruher Gletschers. Schlesw. Alpenvereins-Jahrb., 24, 1859, 320-344.
- Becker, George F. (ed.).** Administrative report. Mining geology, division of the Pacific slope to the great upthrusts. Amer. J. Sci., 28, 1884, 206-212.
- The influence of convection on glaciation. Amer. J. Sci., 27, 1884, 473-479.
- The relations of the internal slopes of the Pacific slope to the great upthrusts. Amer. J. Sci., 28, 1884, 206-212.
- Administrative report. Division of the Pacific slope. 1885. U. S. Geol. Surv. Rep., 1883, 84, 47-49; 1884, 85, 67-70.
- Impact friction at Iquique. Amer. J. Sci., 30, 1885, 116-128, 194-200.
- The geometry of families of volcanic cones and the elastic limit of lava. Amer. J. Sci., 30, 1885, 28-294.

- Notes on the stratigraphy of California. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 19, **1885**, 28 pp.
- A theorem of maximum dissipativity. Amer. Jl. Sci., **31**, **1886**, 115-120.
A new law of thermo-chemistry. Amer. Jl. Sci., **31**, **1886**, 120-125.
- Cretaceous metamorphic rocks of California. Amer. Jl. Sci., **31**, **1886**, 348-357.
- [Administrative] report. [California division of geology.] [1888-89.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1885-86**, 93-97; **1886-87**, 153-155.
- The Washoe rocks. [1886.] California Ac. Bull., **2**, **1887**, 93-120.
A sketch of the geological development of the Pacific slope. [1886.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., **5**, **1887**, 3-12.
- The texture of massive rocks. Amer. Jl. Sci., **33**, **1887**, 50-58.
Natural solutions of cinnabar, gold and associated sulphides. Amer. Jl. Sci., **33**, **1887**, 199-210.
- Summary of the geology of the quicksilver deposits of the Pacific slope. [1889.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1886-87**, 961-985.
- [On the crystalline schists of the United States and their relations.] (c.) The crystalline schists of the coast ranges of California. Congr. Géol. Int. C. R., **1888**, 170-176.
- Geology of the quicksilver deposits of the Pacific slope: with an atlas. U. S. Geol. Surv. Monogr., **13**, **1888**, xix + 486 pp.
- [Administrative] report. [California division.] [1889-93.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1887-88**, 100-102; **1888-89** (*Pt. 1*), 141-144; **1889-90** (*Pt. 1*), 95-96; **1890-91** (*Pt. 1*), 101-106; **1891-92** (*Pt. 1*), 133-135; **1892-93** (*Pt. 1*), 192.
- Silieic acids. Amer. Jl. Sci., **38**, **1889**, 151-157.
- An elementary proof of the earth's rigidity. Amer. Jl. Sci., **39**, **1890**, 336-352.
- The structure of a portion of the Sierra Nevada of California. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., **2**, **1891**, xiv, 49-74.
- Antiquities from under Tuolumne Table mountain in California. [With discussion.] [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., **2**, **1891**, 189-200.
- Notes on the early Cretaceous of California and Oregon. [With discussion.] [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., **2**, **1891**, 201-208.
- Finite homogeneous strain, flow and rupture of rocks. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., **4**, **1893**, x, 13-90.
— FISHER's new hypothesis. Amer. Jl. Sci., **46**, **1893**, 137-139.
- GRUEN'S use of "potential." Amer. Jl. Sci., **46**, **1893**, 151.
- The finite elastic stress strain function. Amer. Jl. Sci., **46**, **1893**, 337-356.
- On certain astronomical conditions favourable to glaciation. Amer. Jl. Sci., **48**, **1894**, 95-113.
- Sobre la teoría de la substitución en Almadén. Madrid. Soc. Hist. Nat. Am., **23**, **1894** (*Act.*), 226-233; Ztschr. Kryst., **28**, **1897**, 203.
The torsional theory of joints. [With discussion.] [1891.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **24**, **1895**, 130-138, 863-867.
- Distribution of gold deposits in Alaska. Jl. Geol. (Chicago), **3**, **1895**, 960-962.
- Gold fields of the southern Appalachians. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1894-95** (*Pt. 3*), 251-331.
Schistosity and slaty cleavage. Jl. Geol. (Chicago), **4**, **1896**, 429-448.
Some queries on rock differentiation. Science, **1**, **1896**, 927.
Some queries on rock differentiation. Amer. Jl. Sci., **3**, **1897**, 21-40.
- Note on competing diffusion. Amer. Jl. Sci., **3**, **1897**, 280-286.
- Fractional crystallization of rocks. Amer. Jl. Sci., **4**, **1897**, 257-261.
- Lewis on the diamond. Science, **6**, **1897**, 664-667.
- New diamond find in the Transvaal. Science, **6**, **1897**, 726-727.
- The Witwatersrand Banket, with notes on other gold-bearing pudding stones. [1897.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1896-97** (*Pt. 5*), 153-181; Amer. Jl. Sci., **5**, **1898**, 193-208.
- Reconnaissance of the gold fields of southern Alaska, with some notes on general geology. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1896-97** (*Pt. 3*), 1-86.
- On the determination of plagioclase feldspars in rock sections. Amer. Jl. Sci., **5**, **1898**, 349-354.
- Memorandum on the mineral resources of the Philippine Islands. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1897-98** (*Pt. 6, Vol. 2*), 687-693.
- Brief memorandum on the geology of the Philippine Islands. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1898-99** (*Pt. 2*), 1-7.
- Becker, Gustav.** Die Aiguille du Géant 4013 m. (Dent du Géant). Deutsch. Alpenver. Ztschr., **24**, **1893**, 291-320.
- Der Gurgler Kamm. Deutsch. Alpenver. Ztschr., **27**, **1896**, 234-276.
- Becker, H.** Die Wasserversorgung des hochgelegenen Hofgutes "Berghaus" bei Thieningen in Baden mittelst einer Wasserkraftmaschine. Förster, Allg. Bauzeitg., **50**, **1885**, 82-84, 89-91.
- Die Wasserversorgung von Baichenbronn in Baden mittelst einer Wilderanlage. Förster, Allg. Bauzeitg., **58**, **1893**, 19-22.
- Becker, H., & Piérard, Émile.** Essais de piles. Lum. Elect., **24**, **1887**, 460-463.
- Becker, H., Larmayer, G., & Picard, G. D.** L'inscription photographique des courants électriques. Lum. Elect., **31**, **1889**, 16-23.
- Becker, H.** Das Grune Farb-Erde-Vorkommen bei Atschan-Gosen im Bezirke Kaaden in Böhmen. Wien, Geol. Jbucb., **41**, **1892**, 171-178.
- Becker, H.** Ueber die allgemeinen Beziehungen der Chemie zur Bakteriologie. Ztschr. Angew. Chem., **1893**, 420-425.
- Ueber amerikanisches und russisches Petroleum. Ztschr. Angew. Chem., **1894**, 216-221.
- Die Reinhefe in der Weinbereitung. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), **3**, **1897**, 667-671, 674.
- Ueber die Bestrebungen zur Verwerthung des Casems. Ztschr. Angew. Chem., **1898**, 1190-1192.
- Becker, Heinrich.** Der Sturmgang über die Erde in den Jahren 1886-87. Deutsch. Natt. Tagebl., **1887**, 117, 171.
- Eine geologische Karte von Europa. Ztschr. Wiss. Geogr., **7**, **1890**, 188-492.
- Zur Kenntniss der ostsbirischen Jurafische. [1891.] Neu-Vorpommern Mittb., **26**, **1895**, 173-180.
- Lecco und die Grigna. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., **19**, **1897**, 690-692.
- Becker, Hermann.** Ein Fall von Mikrophthalmus congenitus unilateralis nebst einigen Bemerkungen über die vermutliche Aetiologie und Entwicklungsgeschichte desselben. Arch. f. Ophthalm., **34**, **1888** (*Abth. 3*), 103-146.
- Mikrophthalmus mit Orbitopalpebralzyste. [1893.] Arch. Augenheilk., **28**, **1894**, 81-127; Arch. Ophthalm., **24**, **1895**, 73-75.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der Schleimeysten und Gefäßgeschwülste der Orbita. Arch. f. Ophthalm., **41**, **1895** (*Abth. 1*), 119-155.
- Becker, Joseph.** Nouveau calendrier perpétuel. Rev. Sci., **18**, **1891**, 811.

- A mirror-gauge. Franklin Inst. Jl., 137, 1894, 42-44.
- Becker, Julianus, & Busch, Max [Gustav Reinhold].** See **Busch & Becker.**
- Becker, Kuno.** Agave Saliniana, *Dietr. var. glauca*. Mschr. Kakteenk., 8, 1898, 150.
Cereus peruvianus, Mill. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 6.
 — La Mortola. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 37-40.
- Becker, Leon.** Catalogue des Arachnides de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cclxxxiii-cclxxxvii, 29, 1885, xciii-e.
 — Arachnide nouveau pour la faune de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, xxiii.
- Diagnoses de quelques Ameibides nouveaux. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, xxiii-xxvi.
- Sur le Pholus phalangoides, Fuessly, 1775. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 539-540.
- Les Arachnides de Belgique. Brux., Mus. Hist. Nat. Ann., 12, 1896, 127-378 pp.
- Becker, Ludwig.** Note on Comet σ 1888 (Sawerthal). Astr. Soc. Month. Not., 18, 1888, 380-381.
 — On the orbit of the periodic Comet 1867 L. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 175-194.
 — The solar spectrum at medium and low altitudes. Observations of the region between wavelengths 6024 and 4861 Å.U., made at Lord Crawford's observatory, Dan Echt, during the years 1887 to 1889. [1890.] Edinb., Roy. Soc. Trans., 36, 1892, 99-210.
- Becker, Lydia Ernestine.** For biographical notice and works see Jl. Bot., 28, 1890, 320.
- Becker, M[oritz] A[loys].** For biographical notice see Geogr. Jbuch., 12, 1888, 353.
 — Die blaue Grotte von Busi. Wien Geogr. Ges. Mittb., 28, 1885, 529-537.
- Becker, Max.** Beitrag zur Kenntniss der Augenlidtmöeren. Arch. f. Ophthalmol., II, 1895 (4thth.), 3, 169-185.
- Becker, N. M.** Материалы к физиологии и фармакологии поджелудочной железы. II. О влиянии на оттекание панкреатического сока растворов двууглекислого натра, поваренной соли и уксусной кислоты, а также цвкотомных гидролизных волн. Contributions à la physiologie et à la pharmacologie de la glande pancréatique. II. De l'influence des solutions de bicarbonate de soude, de sel marin, d'acide carbonique et de quelques eaux alcalines sur la sécrétion du suc pancréatique. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 2, 1893, 432-461.
- Becker, Otto.** For biography and works see Ann. d'Oculist., 103, 1890, 271-278; Arch. Augenheilk., 21, 1890, (2 pp.); Wien. Med. Wschr., 10, 1890, 284-285.
- Becker, Paul.** Chlorirung mittelst Acetylchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2006-2008.
- Becker, Ph. F.** Ueber das Knochenystem eines Castraten. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 83-112.
- Becker, Richard.** For biographical notice see Westfal. Ver. Jher., 1899 1900, 51-55.
 — Phrycocytes Menkeanus. [1889.] Westfal. Ver. Jher., 1888, 57-58.
 — Pterostichus cupreus, L. [1890.] Westfal. Ver. Jher., 1889, 42-41.
- Becker, Th[eodor], & Michaelis, Carl Arnold A[ugust].** See **Michaelis & Becker.**
- Becker, Theodor.** Beiträge zur Kenntniss der Dipteron Fauna von St. Moritz. Berlin, Ent. Ztschr., 31, 1887, 93-114; 33, 1889, 169-191.
 — Hilana sator, n. sp. (Ostern Säulen in Itta), und ihr Schlein. Berlin, Ent. Ztschr., 32, 1888, 7-12.
 — Eine zwittralähnliche Missbildung von Syrphus humilatus, Meig. Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 71-74.
 — Altes und Neues aus der Schweiz. Ein dipteronologischer Beitrag. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 5-24; 136, 285, 9, 1890, 128-140, 1891, 289-290.
 — Neue Dipteren aus Dalmatien, gesammelt im Oct. Rens. im Mai 1889-1890. Berlin, Ent. Ztg., 9, 1890, 335-346.
 — Langen Bemerkungen zu Herrn J. M. I. Es. Clasification der Lampiden im r. Heft der Jahrg. 20. 1888 der Annales de la Société Entomologique de France. Wien, Ent. Ztg., 9, 1890, 32-35.
 — Altes und Neues aus Tirol und Salzburg. Ein dipteronologischer Beitrag. Wien. Ent. Ztg., 9, 1890, 65-70.
 — Neues aus Südtirol und Steiermark. Ein dipteronologischer Beitrag. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 251-258; 11, 1892, 125-126.
 — Eine neue Leptis aus der Schweiz. Ein dipteronologischer Beitrag. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 23-25.
 — Revision der Gattung Chiloeca. Meigen. Acad. Nat. Curios. Nov. Acta, 62, 1894, 195-222.
 — Dipteronologische Studien. I. Stomatyzidae. II. Stomatyzidae. III. Leucopidae. IV. Empidonidae. V. Piononiidae. Berlin, Ent. Ztschr., 39, 1894, 77-190; 1, 40, 1895, 171-264, 313-341; 31, 1896, 91-279; 32, 1898, 2-100; 33, 1899, 215-252.
 — Bemerkung zu Hilarella longicornis. St. Petersb. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 156-159.
 — Beitrag zu Dipterenfauna von Neissej Schlesia. St. Petersb. Mus. Zool. Av. Ser. Ann., 2, 1897, 29-400.
 — Die Leptiden Formen im Gebiete der österreichischen Alpen und Mittelgebirgs-Land. Naturf. 26, 1900, 97-116, 176.
 — Beiträge zur Dipteronologie Südtirols. Nordost-südliche Dipteronogenes am 1. Februar 1876 und vom Dr. L. Blumauer aus Taminfors im Jahre 1877. Helsingfors, Acta, 26, 1900, No. 9, 66 pp.
- Becker, Walther.** Floristisches aus der Umgebung von Sangerhausen am Harz. Deutsche Bot. Mschr., 14, 1896, 21-24; 15, 1897, 84-86.
 — Untersuchungen über die Arten des Genus *Vicia* aus der Gruppe Pteromischion. Bielef. Deutsche Bot. Mschr., 16, 1898, 10-12, 45-43, 164-166, 185-187.
 — Floristisches aus der Umgebung von Sangerhausen am Harz, nebst einigen Angaben zur Flora Nordthüringens und des Süd-Harzes. Deutsche Bot. Mschr., 16, 1898, 36-48.
 — *Viola riviniana*, *Rott.* stricta *Hedw.* Nach W. Hartig, Bielef. Tübner, 1897. Ausg. 1. Ent. Ztschr., 1899, 75-76.
 — Einige Notizen zum Systeme des Genus *Vicia*. Allg. Bot. Ztschr., 1899, 115-116.
 — Floristische und systematische Beobachtungen über Nord-Thüringens und des Süd-Harzes. A. 2. Bot. Ztschr., 1899, 122-124.
 — Bemerkungen zu den Arten des Genus *Vicia* in Thüringen. Bot. Mschr., 18, 1900, 78-80, 109-110, 126-128.

Beckerhoff, Hermann, & Anschutz, Leopold. See **Anschutz & Beckerhoff.**

Beckers, G. Ein Beitrag zur Kenntniss der Dipteron Fauna von Dederus mediterraneus, Kugler. Naturf. 12, 1886, 176-177.
 — Gnophimus variabilis, n. sp. Heyden. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 21.
 — Notiz über Cylindromyia (sic) Brunne. Deutsche Ent. Ztschr., 13, 1888, 17.
 — Beitrag zur Erfassungsgeschichte des Gnophimus variabilis. Deutsche Ent. Ztschr., 1890, 142-144.
 — Ein Beitrag zur Kenntniss der Art Cylindromyia (sic) Heyden. Beobachtung zu dem Artikel des Herrn V. Zettler in der W. Entom. Zeits., 1892, p. 242. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 315.
 — Bemerkungen über Neues aus der Dipteronologie. Notizen über Dipt. Dicranidae. Deutsche Ent. Ztschr., 11, 1892, 318-319.

- Beckers, Heinrich.** Ueber trichinenahnliche Gebilde im Schweinefleisch. Deutsche Ztschr. Thiermed., 15, 1889, 57-67.
- Beckett, (Sir) Edmund.** How did the world evolve itself? [With discussion.] Victoria Inst. Jl., 17, 1884, 282-317.
- Beckett, G. H., & Macnab, William.** See **Macnab & Beckett.**
- Beckett, T. W. Naylor.** Description of new species of Musci. [1892-93.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 289-297; 26, 1894, 274-277.
— On some little-known New Zealand mosses. [1892-93.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 297-302; 26, 1894, 277-288.
— On New Zealand mosses. [1894-98.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 403-405; 29, 1897, 441-445; 31, 1899, 426-437.
- Beckford, Frank J. B.** On the fish of Dorset: their habits, mode of capture, &c. [1896.] Dorset Field Club Proc., 18, 1897, 1-43.
- Beckh, Walter.** Zur Constitution des Einwirkungsproduktes von rauchender Salpetersäure auf Acetessigäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 152-156.
— Ueber einige Synthesen mit Chlortumarsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 47-51.
— Ueber den α -Phenylacetessigäther. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3160-3164.
- Beckh, Walter, & Tafel, Julius.** Zur Kenntniss des Diazoamidohenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2315-2316.
- Beckh, Walter, & Wislicenus, Wilhelm.** See **Wislicenus & Beckh.**
- Beckham, Charles Wickliffe.** For biographical notice and list of works see *Auk.*, 5, 1888, 445-446.
— The western semipalmented sandpiper on the coast of Virginia. *Auk.*, 2, 1885, 110.
— Notes on some of the birds of Pueblo, Colorado. *Auk.*, 2, 1885, 139-144; 4, 1887, 120-125.
— A white-winged Junco in Maryland. *Auk.*, 2, 1885, 306.
— Remarks upon the plumage of *Regulus calendula*. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 625-628.
— Changes in the plumage of *Geothlypis trichas*. *Auk.*, 3, 1886, 279-281.
— First plumage of the summer tanager (*Piranga rubra*). *Auk.*, 3, 1886, 187.
— Scarcity of adult birds in autumn. *Auk.*, 4, 1887, 79-80.
— Additions to the avi-fauna of Bayou Sara, La. *Auk.*, 4, 1887, 299-306.
— Occurrence of the Florida blue jay (*Cyanocitta cristata florimoda*) in southwestern Texas. *Auk.*, 5, 1888, 112.
— A Philadelphia Vireo and a cobweb. *Auk.*, 5, 1888, 115.
— Observations on the birds of south-western Texas. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 633-696.
- Beckhaus, (Journal Friedrich Ludwig).** For biography see Westfal. Ver. Jber., 1891 (Th. 2), 2-8.
— Beiträge zur weiteren Erforschung der Phanerogamen-Flora Westfalens. Mit Angaben der Herren DEMANCIER, HUSSE, REISS, SARTORIUS, SCHEMMANN, STEINREICH, URSCH. Westfal. Ver. Jber., 1885, 119-123.
— Westfälische Rosen. Westfal. Ver. Jber., 1886, 111-126.
— Geographische Uebersicht der Flora Westfalens. Westfal. Ver. Jber., 1888, 120-130.
- Beckhaus, Jos.** [Ueber die meteorologischen Verhältnisse des Pike's Peak.] Bonn Niederheim. Ges. Schr., 1884, 131.
- Beckingsale, E. H.** [Insulation resistance of electric light installations.] [1889.] Inst. Elect. Engin. Jl., 18, 1890, 122-123.
- Beckles, Samuel H.** For biographical notice see *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891 (Proc.), 54.
- Beckley, Robert.** For biographical notice see Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 132.
- Beckman.** See **Wiardi Beckman.**
- Beckmann, (Kapt.)** —. St. Elmsfeuer am menschlichen Körper. Humboldt, 7, 1888, 117.
- Beckmann, (Carl Ludwig).** For biography and list of works see Allg. Bot. Ztschr., 1898, 189-190; Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, emix-cxxii; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, (58)-(60); Hannover Jber., 1897-99, 6-8; Bremen Abh., 16, 1900, 234-237.
— Ein neuer Carex-Bastard (*Carex panniculata* · *teretifusca*). [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 285-286.
— Ein von Herrn G. OERTEL angeblich bei Dessau beobachteter Carex-Bastard. [1888.] Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 76-78.
— Florula Bassunensis. Bremen Abh., 10, 1889, 481-515.
— *Carex remota* · *canescens*, A. SCHULTZ. *Carex arthuriiana*, Beckmann et Figert. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 30-33.
- Beckmann, (Carl Ludwig), & Figert, E.** Ueber Formen von *Carex panniculata* · *remota*. Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 272-273.
- Beckmann, Ernst [Otto].** Ueber die Vital'sche Reaction zum Nachweis des Atropins. Arch. Pharm., 224, 1886, 481-484.
— Zur Kenntniss der Isonitrosoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 988-993; 20, 1887, 1507-1510, 2580-2585, 2766-2768; 21, 1888, 766-769.
— Darstellung von Knallquecksilber sowie salzaurem Hydroxylamin und sichere Aufbewahrung des letzteren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 993-995.
— Ueber die Darstellung von Menthol und Borneol. Chem. Ztg., 11, 1887, 1265.
— Ueber das Molekulargewicht der Oxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1163-1164.
— Ueber die Methode der Molekulargewichtsbestimmung durch Gefrierpunktsniedrigung. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 638-645, 715-713.
— Zur Isomerie der Oximiloverbindungen. Isomere monosubstituierte Hydroxylamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 429-440, 514-517.
— Verhalten von Ketonen und Aldehyden gegenüber metallischem Natrium bei Gegenwart indifferenter Lösungsmittel, insbesondere von Aether. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 912-916.
— Zur Isomerie der Benzaldoxime. III [und IV]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1531-1536, 1588-1597.
— Ueber die Bestimmung von Molekulargewichten aus Siedepunkterhöhung. Deutsch. Natf. Tagbl., 1889, 247; Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 603-604.
— Untersuchungen in der Campherreihe. Erste [-vierte] Abhandlung. Liebig's Ann., 250, 1889, 322-375; 262, 1891, 1-37; 289, 1896, 362-367; 292, 1896, 1-30.
— Studien zur Praxis der Bestimmung des Molekulargewichts aus Dampfdruckniedrigungen. Ztschr. Physikal. Chem., 4, 1889, 532-552.
— Zur Isomerie der Aldoxime. VI-VII. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1680-1692, 3319-3331, 3331-3341.
— Ueber die Molekulargrosse des Jods, Phosphors und Schwefels in Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 76-82.
— Bestimmung von Molekulargewichten nach der Siedemethode. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 137-173.
— Zur Praxis der Gefriermethode. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 323-330.
— Zur Praxis der Bestimmung von Molekulargewichten nach der Siedemethode. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 223-228.
— Zur Umlagerung des Stickstoffbenzylbenzaldoxins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2272-2285.
— Zur Kenntniss des Salicylaldoxins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2621-2631.

- Darstellung einiger Sauerederivate des β -Benzylhydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2631-2634.
- Über die Reaction zur Umlagerung von Oxyimidoverbindungen in Amide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 300-315.
- Über die Reaction zwischen N-Aldoxynathern und Phenylisocyanat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1957-1959.
- Über Campherpinacon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2348-2350.
- Beiträge zur Bestimmung von Molekulargrossen. I. Zur Praxis der Siedepunktmethode. IV. Neuerungen an den Apparaten. V. Zur Kenntniss fester Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 656-680; 21, 1896, 239-256; 22, 1897, 609-618.
- Beiträge zur Prüfung des Honigs. Fresenius, Ztschr., 35, 1896, 263-284.
- Untersuchungen in der Kampherreihe. [Sechste und siebente Abhandlung.] Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 14-31, 31-40.
- Zur Kenntniss der N-Alkylhydroxylamine. [Unter Mitwirkung von B. GOETZL, F. SCHONMARKL und H. KÖNIG.] Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 71-93.
- Über Spektrallampen. Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 593-611; 35, 1900, 443-458, 652-660.
- Neue Vorrichtungen zum Farben nichtleuchtender Flammen (Spectrallampen). [1900.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 26, 1901, 1-23; Ztschr. Angew. Chem., 1900, 557.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Eickelberg, H[einrich].** Zur Kenntniss der Menthone. Ueberführung in Thymol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 418-421.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Feilrath, Ernst.** Einwirkung von Phenylisocyanat auf Stickstoff-Benzylbenzaldehyd. Liebig's Ann., 273, 1893, 1-30.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Köster, Arno.** Zur Umlagerung der Oxyimidoverbindungen. Dritte Abhandlung. Umlagerung der Benziloxime. [Vierte Abhandlung. Über ein basisches Nebenprodukt, welches bei der Benzilyring des Acetoxyins entsteht.] Liebig's Ann., 274, 1893, 1-36, 37-41.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Mehrländer, H[einrich].** Weitere Beiträge zur Kenntniss der Menthone. Liebig's Ann., 289, 1896, 367-391.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Paul, Theodor.** Beiträge zum Verhalten von Ketonen und Aldehyden gegenüber metallischem Natrium bei Gegenwart indifferenter Lösungsmittel. Leipzig, Math. Phys. Ber., 43, 1891, 399-423; Liebig's Ann., 266, 1891, 1-28.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Sandel, Karl.** Zur Umlagerung der Oxyimidoverbindungen. Vierte Abhandlung. Über die Umlagerung von α -Benzilmonoxim. Liebig's Ann., 296, 1897, 279-291.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Schliebs, G[eorg].** Zur Kenntniss der organischen Metallverbindungen. [1895.] Liebig's Ann., 289, 1896, 71-90.
- Beckmann, Ernst [Otto], & Stock, A[u gust].** Beiträge zur Bestimmung von Molekulargrossen. II. Über die Molekulargrosse des Jods in Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 107-135.
- Beckmann, Ernst [Otto], Fuchs, G[ottbold], & Gernhardt, F[riedrich].** Beiträge zur Bestimmung von Molekulargrossen. III. Bestimmung von Konstanten zur Siedepunktmethode. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 173-193.
- Beckmann, Hugo.** Über Schließung und Öffnung der Rachenmündung der Tuba Eustachii. [1891.] Ztschr. Ohrenheilk., 22, 1892, 83-90.
- Zur Theorie des Hauens. Arch. Ohrenheilk., 45, 1898, 112-113.
- Beckmann, W[ilhelm].** Über die typhusähnlichen Bakterien des Strassburger Wasserverschlusses. Arch. Exper. Path., 33, 1894, 466-467.
- Beckmann, W.** Klinische Untersuchungen über den diabetischen Werth der vermehrten Trichomanbildung bei Eiterungen. St. Peters. Med. Woch., 10, 1894, 255-258, 265-268.
- Zur Aetologie der Inversio uteri post partum. Eine klinisch-statistische Studie. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 31, 1895, 371-401.
- Zur Complication der Gravidität und Geburt mit Gebärmutterkrebs. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 34, 1896, 51-68.
- Beitrag zur Gravidität im rückmentären Uterus. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 35, 1896, 60-79.
- Beitrag zur Graviditas interstitialis. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 38, 1898, 171-196.
- Zur Histologie und Histogenese der Uterussarkome. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 40, 1899, 287-309.
- Zwei Fälle von Uterussarkom. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 41, 1899, 427-439.
- Die puerperale Uterusgangrene. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 42, 1900, 123-130.
- Becks, (Karl).** — Über einen Sturm bei Eisenfahrt im November und Dezember 1879. Ann. der Hyg., 26, 8 (1880), 280.
- Beruf im Ostchinesischen Meer am 6. Jahre 1880. Ann. der Hyg., 8, 1880, 545.
- Beckurts, Heinrich [August].** Verhalten der Dipropionsäure gegen molkulares Säuer. Deutsch. Natf. Tag., 1882, 166-168.
- Zur Ausmittlung des Arzneistoffes nichtabsorbierende Untersuchungen. Arch. Pharm., 222, 1854, 653-660.
- Zur Anwendung von Salzsäure in Messing- und Apparate. Arch. Pharm., 222, 1854, 681-684.
- Darstellung von arsinfreier Salzsäure durch fraktionierte Destillation unter Zusatz von Eisenharze. Arch. Pharm., 222, 1854, 684-685.
- Zur Kenntniss des Strychnins. Deutsch. Natf. Tag., 1884, 311-313.
- Versuche über die Abscheidung der Acetylgruppe aus Leichentheilen. Deutsch. Natf. Tag., 1884, 313-314.
- Zur Kenntniss des Strychnins und Brucins. Bericht. Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1235-1238.
- Über den flüchtigen und scharfen Bestandtheile verschiedener Ranunculaceen. Deutsch. Natf. Tag., 1885, 190-193.
- Zur Kenntniss der Constitution der Saponine. Deutsch. Natf. Tag., 1885, 362-363.
- Über den Gehalt des Salpetersäure-ursauren Salzes. Arch. Pharm., 224, 1886, 333-347.
- Über die quantitative Bestimmung der Carlolsäure als Tribromophenol. Arch. Pharm., 224, 1886, 561-572.
- Über die Bestimmung des Phenols in der rohen Carbolösung. Arch. Pharm., 224, 1886, 572-580.
- Über die Gehaltstreuung von Acetin und Phenoliquefactum. Arch. Pharm., 224, 1886, 580-588.
- Die Ausmittlung giftiger Aminosäuren gegen giftige chemischen Untersuchungen mit Bezug auf den beständigen Stand der Pferdemorselung. Arch. Pharm., 224, 1886, 1041-1065; Chem. Zts., 10, 1886, 1067-1078.
- Über Dichlorbrucin und den Nachweis von Strychnin neben Brucin. Deutsch. Natf. Tag., 1886, 204-207.
- Über die Ursache des in reifen Beetsätzen in Gemüseorten vorkommenden Wasserschleims. Deutsch. Natf. Tag., 1889, 363-364.
- Über den Zinngehalt von Gemüsesärgen. Deutsch. Natf. Tag., 1889, 364.
- Über die Untersuchung von verunreinigten Wasserschleimen. Deutsch. Natf. Tag., 1889, 365.
- Zur Prüfung des Formic-acetum. Deutsch. Natf. Tag., 1889, 365.
- Über Pterophyverzucker. Deutsch. Natf. Tag., 1889, 365.
- Über das Verhältniss von Strychnin zu Brucin.

- den Strychnospräparaten. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 366-368.
 — Ueber den Gehalt der Brechnisse an Alkaloiden. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 368-369.
 — Zur Alkaloidbestimmung in den trockenen Extracten. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 369.
 — Zur Alkaloidbestimmung in chlorophyllhaltigen Extracten. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 369.
 — Zur Kenntnis des Strychnins. *Arch. Pharm.*, 228, 1890, 313-325.
 — Zur Kenntnis des Brueins. *Arch. Pharm.*, 228, 1890, 326-330.
 — Ueber einige Verbindungen der Alkaloide mit Ferrocyanwasserstoffsaure. *Arch. Pharm.*, 228, 1890, 347-352.
 — Beiträge zur Kenntnis des Anemonins. *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 182-206.
 — Ueber den Alkaloidgehalt der Rinde von Strychnos Nux vomica und der Samen von Strychnos potatorum, *L.* *pl.* *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 549-552.
 — Beiträge zur chemischen Kenntnis der Kakaobohnen. *Arch. Pharm.*, 231, 1893, 687-694.
 — Werthbestimmung narcotischer Extracte. *Pharm. Ztschr. Russland*, 33, 1894, 555-557, 567-568.
 — Zur Kenntnis der Angosturaalkaloide. *Arch. Pharm.*, 233, 1895, 410-423.
 — Beiträge zur Kenntnis der Ureide und der acylierten Carbaunisäureester. *Arch. Pharm.*, 237, 1899, 285-288.
 — Ueber den Alkaloidgehalt javanischer Granatrinde. *Arch. Pharm.*, 238, 1900, 8-9.
- Beckurts, Heinrich [August], & Brüche, W.** Experimentelle Untersuchungen über die Werthbestimmung der Harze und Balsame. *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 64-93.
- Beckurts, Heinrich [August], & Frerichs, Gustav.** See Frerichs & Beckurts.
- Beckurts, Heinrich [August], & Hartwich, Carl.** Beiträge zur chemischen und pharmakognostischen Kenntnis der Kakaobohnen. *Arch. Pharm.*, 230, 1892, 589-608.
- Beckurts, Heinrich [August], & Heiler, Hermann.** Ueber Fettuntersuchungen mit dem Refraktometer. *Arch. Pharm.*, 233, 1895, 423-428.
- Beckurts, Heinrich [August], & Holst, Georg.** See Holst & Beckurts.
- Beckurts, Heinrich [August], & Nehring, Paul.** Ueber die Bestandteile der Angosturatinde, der Rinde von Cusparia trifoliata, Engler. *Arch. Pharm.*, 229, 1891, 591-618.
- Beckurts, Heinrich [August], & Oelze, Friedrich.** Zur Kenntnis des Hirschtalg. *Arch. Pharm.*, 233, 1895, 429-430.
- Beckurts, Heinrich [August], & Otto, [Friedrich Wilhelm] Robert.** Studien über das Verhalten der Silbersalze von halogensubstituierten Säuren der Reihe $C_nH_{2n}O_2$ beim Erhitzen mit Wasser und für sich. [ii. Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1895, 222-238.
See also Otto & Beckurts.
- Beckurts, Heinrich [August], & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** Ueber das ätherische Öl der Angosturarinde. *Arch. Pharm.*, 235, 1897, 518-535, 634-640, 641-643; 236, 1898, 392-408.
- Beckwith, (Miss) Florence.** Variation of ray flowers in Rudbeckia hirta. [1892.] Rochester (N. Y.) *Ac. Sci. Proc.*, 2, 1895, 170-171.
- Beckwith, (Miss) Florence, & Macauley, (Miss) Mary E.** Plants of Monroe county, New York, and adjacent territory. [With the assistance of Joseph B. FULLER.] [1894.] Rochester (N. Y.) *Ac. Sci. Proc.*, 3, 1906, 1-150.
- Beckwith, M[elton] H.** Practical notes on the use of insecticides. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 269-275.
 — Salt-water as a preventive of the yellows. *Garden & Forest*, 7, 1894, 448-449.
- Beckwith, William E.** Notes on Shropshire birds. *Shropsh. Soc. Trans.*, 10, 1887, 383-398; 11, 1888, 223-238, 387-402; 1, 1889, 201-216; 2, 1890, 1-16, 303-318; 3, 1891, 313-328; 4, 1892, 183-198; 5, 1893, 31-48.
- Béclard, Ferdinand.** Les fossiles Coblenziens de St-Michel, près de Saint-Hubert. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1887 (*Mém.*), 60-97.
 — Sur deux fossiles Infra-Couviniens. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1887 (*Proc.-Verb.*), 189-191.
 — Sur la Rhynchonella Pengelliana, *Davids*. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1890 (*Mém.*), 29-32.
 — Fossiles nouveaux du Dévonien Inférieur de la Belgique. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1891 (*Mém.*), 96-102.
 — Les Spirifères du Coblenzien belge. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1895 (*Mém.*), 129-240.
 — Catalogue synonymique et critique des Spirifères du Dévonien Inférieur. *Brux. Soc. Belge Géol. Bull.*, 1895 (*Mém.*), 260-288.
- Béclard, Jules [Auguste].** For biography and works see Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 365-366; Homme, I, 1887, 123; Jl. Microgr., 11, 1887, 98-99; Leopoldina, 23, 1887, 57; Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 199-203; 18, 1887, 776-778; Rev. Sci., 39, 1887, 219.
- Béclère, A[ntoine].** Les teignes tondantes à l'école des teigneux de l'Hôpital Saint-Louis (Ecole Lalière) en 1891. [*With discussion.*] Ann. de Dermatol., 5, 1894, 685-694.
 — Etude physiologique de la vision dans l'examen radioscopique. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 1017-1036.
 — Les instruments de l'examen radioscopique. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 1*), 285-286.
- Béclère, A[ntoine], Chambon, Ernest, & Ménard, Saint-Yves.** Études sur l'immunité vaccinale et le pouvoir immunisant du sérum de génisse vaccinée. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 1-46.
 — Étude expérimentale des accidents post-sérothérapeutiques. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 567-579.
 — Études sur l'immunité vaccinale. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 837-847; 13 (1899), 81-125.
- Béclère, A[ntoine], Chambon, Ernest, Ménard, Saint-Yves, & Coulomb, Georges.** Transmission intra-utérine de l'immunité vaccinale et du pouvoir antivirulent du sérum. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 235-237.
- Béclère, A[ntoine], Chambon, Ernest, Ménard, Saint-Yves, & Jousset, André.** Le pouvoir antivirulent du sérum de l'homme et des animaux immunisés contre l'infection vaccinale ou variolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1227-1229.
- Beco, Lucien.** Ueber die Aetiologie der nährischen Pericarditis. *Centrbl. Path.*, 5, 1894, 839-842.
 — Étude sur la pénétration des microbes intestinaux dans la circulation générale pendant la vie. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 199-209.
 — Beitrag zum experimentellen Studium der Association des Bacillus anthracis mit dem Staphylococcus pyogenes aureus. *Centrbl. Path.*, 6, 1895, 641-649.
 — Contribution à l'étude de la stomatite diptéroïde infantile. *Arch. Méd. Expér.*, 8, 1896, 433-444.
 — Recherches sur le séro-diagnostic de la fièvre typhoïde. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 10, 1896, 870-877.
 — La perméabilité de la paroi intestinale vis-à-vis des microbes de l'intestin. *Arch. Méd. Expér.*, 9, 1897, 108-119.
 — Recherches sur la valeur de l'agglutination par la formaline et le sérum des typhiés en tant que moyen de diagnostic entre le Bacillus typhosus et le coli-bacille. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 301-406.
 — Recherches sur la flore bactérienne du poumon de l'homme et des animaux. *Arch. Méd. Expér.*, 11, 1899, 317-362.
 — Note sur la valeur de l'agglutination par le sérum antityphiique expérimental comme moyen de diagnostic

- entre le bacille d'Emerson et les rues conformes. Cér. Centr. Bakr. (Abt. 1), 26, **1899**, 136-139.
- Becquerel, Antoine César.** To biographical references (Vol. 12) add [Italia]. Soc. Meteorol. Annal., 1, **1878**, 133-134.
- Becquerel, [Alexandre] Edmond.** For biography and works see Ann. Conserv. Arts et Met., 3, **1891**, 101-106; 4, **1892**, 113-130; Electricity, 27, **1891**, 73-74; Leopoldina, 27, **1891**, 109; Lumi. Élect., 40, **1891**, 395-396; Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 882-883; Paris, Soc. Phys. Sciences, **1891**, 158-160; Rev. Sci., 47, **1891**, 635; Wien, Photogr. Correspond., 28, **1891**, 352-353; Roy. Soc. Proc., 51, **1892**, xxi-xxiv; Term. Kozlom., 24, **1892**, 640; Tidskr. Phys. Chem., 31, **1892**, 64.
- Observations de température faites au Muséum d'Histoire Naturelle pendant les années météorologiques 1877 et 1878, avec des thermomètres placés à des profondeurs de 1^m à 36^m sous le sol, ainsi que dans l'air et sous des sols gazomniés et dénudés. [1879.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1878** (1), C.I.C.12.
- Étude spectrale des corps rendus phosphorescents par l'action de la lumière ou par les décharges électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 205-210.
- Action du manganèse sur le pouvoir de phosphorescence du carbonate de chaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, **1886**, 1098-1101.
- Sur la phosphorescence de l'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., **1886**, 1224-1227.
- Sur la phosphorescence du sulfure de calcium. Paris, Ac. Sci. C. R., **1887**, 551-553.
- Sur la préparation des sulfures de calcium et de strontium phosphorescents. Paris, Ac. Sci. C. R., **1888**, 892-895.
- Note relative à l'action de la chaleur sur le pouvoir magnétique du fer, du nickel et de quelques alliages de platine, et sur les conséquences que l'on peut en tirer pour le dosage du fer. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., **1888**, 85-90.
- Observations sur la communication de M. Lierays au sujet de la reproduction photographique des couleurs. Paris, Ac. Sci. C. R., **1891**, 275-277.
- Becquerel, [Alexandre] Edmond, & Becquerel, [Antoine] Henri.** Températures du sol et de l'air observées au Muséum d'Histoire Naturelle pendant l'année 1878 [et les années 1880-82]. [1880-84.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., **1879** (1), B.I.B.11; **1880** (1), B.I.B.10; **1881** (1), B.I.B.6; **1882** (1), B.3.B.8.
- Mémoire sur la température de l'air et du sol, au Muséum d'Histoire Naturelle, pendant les années 1883 et 1884. Paris, Ac. Sci. C. R., **100**, **1885**, 1426-1429; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 8, **1885**, 361-365.
- Mémoire sur la température de l'air à la surface du sol et de la terre jusqu'à trente-six mètres de profondeur, ainsi que sur la température de deux sols, l'un dénudé, l'autre couvert de gazon, pendant les années 1881-84. Paris, Ac. Sci. Mém., 41, **1888**, No. 1, 50 pp.; No. 2, 50 pp., No. 3, 12 pp.
- Becquerel, [Antoine] Henri.** Nouvelle méthode pour mesurer l'intensité d'un courant électrique en unités absolues. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 1253-1255; Lumi. Elect., 12, **1884**, 321-323.
- Spectres d'émission infra-rouges des vapeurs métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 374-376.
- Détermination des longueurs d'onde des raies et bandes principales du spectre solaire infra-rouge. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 417-420, 450.
- Mesure du pouvoir rotatoire magnétique des corps en unités absolues. Paris, Ac. Sci. C. R., **100**, **1885**, 1374-1377; Ann. Chim., 6, **1885**, 145-173; Paris, Soc. Phys. Sciences, **1885**, 117-129.
- Relations entre l'absorption de la lumière et l'émission de la phosphorescence dans les composés d'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., **101**, **1885**, 1252-1256.
- Sur les variations des spectres d'absorption et des spectres d'émission par phosphore dans divers corps. Paris, Ac. Sci. C. R., **102**, **1886**, 106-110.
- Sur les variations des spectres d'absorption dans les milieux non isotropes. Paris, Ac. Sci. C. R., **103**, **1886**, 198-202.
- Sur l'absorption de la lumière au travers des cristaux. France, Soc. Min. Bill., 10, **1887**, 120-124; Paris, Soc. Phys. Sciences, **1887**, 28-29; Rev. Sci., 42, **1888**, 706-708.
- Sur les lois de l'absorption de la lumière dans les cristaux et sur une méthode nouvelle permettant de distinguer dans un cristal certaines bandes d'absorption appartenant à des corps différents. Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 165-169.
- Sur les variations des spectres d'absorption du didyme. Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 777-780.
- Sur les variations des spectres d'absorption des composés d'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 1691-1693; Ann. Chim., 14, **1888**, 257-279.
- Recherches sur les variations des spectres d'absorption dans les cristaux. Ann. Chim., 14, **1888**, 170-257.
- Sur les spectres d'absorption de l'apatite. Paris, Ac. Sci. C. R., **105**, **1889**, 282-284.
- Sur les lois de l'absorption de la lumière dans les cristaux. Paris, Ac. Sci. C. R., **108**, **1899**, 891-894.
- De l'influence du magnétisme terrestre sur la polarisation atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., **108**, **1899**, 997-1000.
- Note historique sur les pôles électriques Indiens. Paris, Ac. Sci. C. R., **110**, **1890**, 444-446.
- La température dans l'intérieur de l'astéroïde. Astronomie, **1891**, 151-154.
- Sur les différentes manifestations de la phosphorescence des minéraux sous l'influence de la lumière et de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., **112**, **1891**, 557-563.
- Mémoire sur les températures observées sous le sol au Muséum d'Histoire Naturelle pendant l'été 1890-91. Paris, Ac. Sci. C. R., **113**, **1891**, 483-490.
- Sur les lois de l'intensité de la lumière émise par les corps phosphorescents. Paris, Ac. Sci. C. R., **113**, **1891**, 618-623, 672; Paris, Soc. Phys. Sciences, **1891**, 277-284.
- Les expériences de M. Edmond Becquerel sur les actions chimiques de la lumière et l'effet chromique. Ann. Conserv. Arts et Met., 4, **1892**, 481-494.
- Observations sur une note de M. H. Le Châtelier intitulée: "Sur la mesure optique des températures élevées." Paris, Ac. Sci. C. R., **114**, **1892**, 275-277.
- Sur la mesure des hautes températures. Rapport sur les observations de M. H. Le Châtelier. Paris, Ac. Sci. C. R., **114**, **1892**, 390-392.
- Absorption cristalline et liaison entre les diverses théories de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., **114**, **1892**, 664-665.
- La chaire de physique du Muséum. Rev. S., 30, **1892**, 673-678.
- Notice sur Charles François Cisternier, Dr. physicien, intendant du Jardin Royal des Plantes (1739). Paris, Mus. Hist. Nat. Cent., **1893**, 163-185.
- Sur les radiances émises par les corps phosphorescents. Paris, Ac. Sci. C. R., **122**, **1896**, 420-421.
- Sur les radiances émises par les corps phosphorescents. Paris, Ac. Sci. C. R., **122**, **1896**, 501-503.
- Sur quelques propriétés nouvelles des radiations invisibles émises par divers corps phosphorescents. Paris, Ac. Sci. C. R., **122**, **1896**, 559-564.
- Sur les radiations invisibles émises par les corps d'uranium. Paris, Ac. Sci. C. R., **122**, **1896**, 683-694.
- Observations relatives à une note de M. Charles Henry intitulée: "Sur le principe d'absorption et d'émission de la lumière." Paris, Ac. Sci. C. R., **122**, **1896**, 675-676.
- Sur les propriétés électriques des radiances invisibles

- émises par les sels d'uranium, et du rayonnement de la paroi anticathodique d'un tube de CROOKES. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 762-767.
- Observations relatives à la réponse de M. Charles HENRY: [sur le principe d'un accumulateur de lumière]. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 791-792.
- Emission de radiations nouvelles par l'uranium métallique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1086-1088.
- Sur diverses propriétés des rayons uraniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 855-858.
- Recherches sur les rayons uraniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 438-444.
- Sur la loi de la décharge dans l'air de l'uranium électrisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 800-803.
- Explication de quelques expériences de M. G. LE BOU. [Sur les propriétés électriques des radiations émises par les corps sous l'influence de la lumière.] Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 984-988.
- Sur une interprétation applicable au phénomène de FARADAY et au phénomène de ZEEMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 679-685.
- Observations relatives à la communication précédente. [Sur quelques résultats nouveaux relatifs au phénomène découvert par M. le Dr. ZEEMANN.] Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 187.
- Remarques sur la polarisation rotatoire magnétique et la dispersion anomale, à l'occasion d'une expérience nouvelle de M. D. MACALUSO et O. M. CORBINO. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 647-651.
- Sur la dispersion anomale et le pouvoir rotatoire magnétique de certaines vapes incandescentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 893-901.
- Sur la dispersion anomale de la vapeur de sodium incandescente, et sur quelques conséquences de ce phénomène. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 145-151.
- Note sur quelques propriétés du rayonnement de l'uranium et des corps radioactifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 771-777.
- Recherches sur les phénomènes de phosphorescence produits par le rayonnement du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 912-917.
- Influence d'un champ magnétique sur le rayonnement des corps radioactifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 996-1001.
- Sur le rayonnement des corps radioactifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1205-1207.
- Contribution à l'étude du rayonnement du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 206-211; Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 28-38.
- Sur la dispersion du rayonnement du radium dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 372-376.
- Déviation du rayonnement du radium dans un champ électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 809-815.
- Note sur la transmission du rayonnement du radium au travers des corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 979-984.
- Sur la transparence de l'aluminium pour le rayonnement du radium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1154-1157.
- Note sur le rayonnement de l'uranium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1583-1585; 131, 1900, 137-138.
- Becquerel, [Antoine] Henri, & Becquerel, [Alexandre] Edmond.** See above.
- Becquerel, [Antoine] Henri, & Brongniart, Charles [Jules Edme].** La matière verte chez les Phyllies, Orthoptères de la famille des Phasmidés. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1299-1303.
- Becquerel, [Antoine] Henri, & Deslandres, Henri [Alexandre].** Contribution à l'étude du phénomène de ZEEMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 997-1001.
- Observations nouvelles sur le phénomène de ZEEMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 18-21.
- Becquerel, [Antoine] Henri, & Moissan, Henri.** Étude de la fluorine de Quimcié. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 669-672.
- Bédart, [Gabriel A.].** Ectrodactylie quadruple des pieds et des mains se transmettant pendant trois générations. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 336-342.
- Quelques cas rares d'anomalies musculaires observés à Toulouse au Laboratoire d'Anatomie. Paris Soc. Anthropol. Bull., 3, 1892, 376-379.
- Pesanteur apparente, verticale apparente, et mal de mer. Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892, 219-233.
- Étude expérimentale sur le mécanisme de l'élévation du poids total du corps sur la pointe des pieds. Paris, Soc. Biol. Mém., 14, 1892 (C. R.), 414-421.
- Rétablissement et conservation de la sécrétion lactée par excitation périphérique. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [65].
- Bédart, [Gabriel A.], & Mabille, [Léon].** Action de l'arsenic sur l'intoxication par ingestion de corps thyroïde. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898 99. [65]; Nature, 58 (1898), 184.
- Bedaux, —.** Position d'un train sur une poutre à deux appuis simples portant une charge permanente uniforme, donnant le moment fléchissant maximum sous un essieu déterminé. Génie Civil, 17, 1890, 381.
- Résistance des matériaux. Détermination graphique des moments fléchissants et des efforts tranchants produits dans une section donnée d'une poutre à deux appuis simples pendant la durée du passage d'un convoi sur cette poutre (le convoi pouvant être contenu entièrement ou non dans la travée). [1892.] Génie Civil, 20, 1891 92, 316-318.
- Note sur la recherche du moment fléchissant maximum et maximum produit par le passage d'un convoi sur une poutre à deux appuis simples. Génie Civil, 21, 1892, 130-132.
- Beddard, Frank Evers.** On the genus Megaseolex of TEMPLETON. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 398-402.
- A gigantic earthworm. Nature, 30, 1884, 570-571.
- Note on the presence of an allantoic (anterior abdominal) vein in Echidna. Zool. Anz., 7, 1884, 653-654; Zool. Soc. Proc., 1884, 553-554.
- Preliminary notice of the Isopoda collected during the voyage of H.M.S. *Challenger*. Part I. Serolis. [Part II. Munnopsida. Part III. Munnidae, Asellidae, Arcturidae, Cymothoidae, Sphaeromidae, Tanaidae, Anceidae and Anthuridae.] Zool. Soc. Proc., 1884, 330-341; 1885, 916-925; 1886, 97-122.
- On some points in the structure of *Hapalemur grisens*. Zool. Soc. Proc., 1884, 391-399.
- A contribution to the anatomy of *Seopus umbretta*. Zool. Soc. Proc., 1884, 543-553.
- Note on the structure of the body-wall in certain earthworms. [1884.] Edimb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 89-91.
- Sur les organes segmentaires de quelques vers de terre. [Tr.] Ann. Sci. Nat. (Zool.), 19, 1885, Art. 6, 19 pp.; Paris, Hautes Études Bibl., 31, 1885, Art. 5, 19 pp.
- Contributions to the structure of the Oligochaeta. Brit. Ass. Rep., 1885, 1102-1103.
- Remarks on the ovary of Echidna. Edimb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 354-362.
- Notes on the structure of a new species of earthworm belonging to the genus Acanthodrilus. Edimb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 369-377.
- Note on the paired dorsal vessel of certain earthworms. Edimb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 421-430.
- On the aftershaft in the feathers of certain birds. Ibis, 3, 1885, 19-23.
- Note on the distribution of the genus Serolis, and its occurrence on the shores of New Zealand. [1885.] N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884 85, 388-391.

- Preliminary note on the nephridia of a new species of earthworm. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 459-464.
- Note on the nephridia of a species of *Acanthodrilus*. Zool. Anz., 8, 1886, 289-290.
- On the structural characters and classification of the eukooos. Zool. Soc. Proc., 1886, 168-187.
- On the heart of *Apteryx*. Zool. Soc. Proc., 1886, 188-189.
- On the specific characters and structure of certain New Zealand earthworms. Zool. Soc. Proc., 1886, 810-832.
- Notes on the visceral anatomy of birds. No. I. On the so called omentum. [No. 2. On the respiratory organs in certain diving birds.] Zool. Soc. Proc., 1885, 836-841; 1888, 252-258.
- [Preliminary reports on some observations made in connection with Scottish fisheries during the summer of 1883.] (3.) At Eyemouth. [1884.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 35-36.
- Observations on the structure of *Lumbricus complatus*, *Dugis*. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 451-460.
- Notes on some earthworms from Ceylon and the Philippine Islands, including a description of two new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 89-98.
- Striated muscles in *Echinida*. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 428-430.
- On the reproductive organs in the genus *Eudrilus*. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 672-682.
- Note on the ovaries and oviducts of *Eudrilus*. Zool. Anz., 9, 1886, 342-344.
- The ovarian ovum of *Lepidosiren* (Protopterus). Zool. Anz., 9, 1886, 373-375.
- Note on the ovarian ovum in the Dipnoi. Zool. Anz., 9, 1886, 635-637.
- Note on the air-sacs of the cassowary. Zool. Soc. Proc., 1886, 145-146.
- On the syrinx and other points in the anatomy of the Caprimulgidae. Zool. Soc. Proc., 1886, 147-153.
- Note on the structure of a large species of earthworm from New Caledonia. Zool. Soc. Proc., 1886, 168-175.
- On some points in the anatomy of *Chaunia chavatiae*. Zool. Soc. Proc., 1886, 178-181.
- Observations on the ovarian ovum of *Lepidosiren* (Protopterus). Zool. Soc. Proc., 1886, 272-292.
- Descriptions of some new or little known earthworms, together with an account of the variations in structure exhibited by *Perionyx excavatus*, *E. P.* Zool. Soc. Proc., 1886, 298-314.
- Notes on the convoluted trachea of a curassow (*Nothocerastes urumutum*), and on the syrinx in certain storks. Zool. Soc. Proc., 1886, 321-325.
- Observations on the development and structure of the ovum in the Dipnoi. Zool. Soc. Proc., 1886, 505-527.
- Note on a new type of compound eye. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 233-236.
- Note on a point in the structure of *Fratercula arctica*. Brit. Ass. Rep., 1887, 771.
- On the so called prostate glands of the Oligochaeta. Zool. Anz., 10, 1887, 675-678.
- Note on the reproductive organs of *Monilgaster*. Zool. Anz., 10, 1887, 678-681.
- Notes on *Brachyurus calvus*. Zool. Soc. Proc., 1887, 119-121.
- On the structure of a new genus of Lumbricidae (*Thammodrilus* *Gulielmi*). Zool. Soc. Proc., 1887, 154-163.
- Contributions to the anatomy of earthworms. Zool. Soc. Proc., 1887, 372-392, 544-548.
- Note on a point in the structure of *Myrmecobius*. Zool. Soc. Proc., 1887, 527-531.
- Observations on the structural characters of certain new or little known earthworms. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 156-176.
- On the minute structure of the coelom certain annelids. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1888, 41-452.
- Note on the structure and development of the coelom in an annelid (*Eudrilus*). [1887.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 9-11.
- Note on the systematic position of *Monitor*. Anat. Anz., 3, 1888, 204-206.
- On the reproductive organs of *Phrycetes*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 357-365.
- Remarks upon a species of *Cochlium* infesting *Perichaeta*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 433-436.
- On the structure of the Graafian follicle in *Didelphys*. Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 407-412.
- On the classification of the *Stringas*. Ibis, 6, 1888, 335-344-349.
- The nephridia of earthworms. Nature, 35, 1888, 221-222.
- On the anatomy of *Allium tetradymum* (*Linn.*) Quart. Jl. Micr. Sci., 28, 1888, 305-311.
- On the occurrence of numerous nephridia in the same segment in certain earthworms, and on the relationship between the excretory system in the Annelida and in the platyhelminths. Quart. Jl. Micr. Sci., 28, 1888, 397-411.
- Preliminary note on the nephridia of *Perichaeta*. Roy. Soc. Proc., 13, 1888, 309-310.
- Preliminary note on the mucous gland of *Urochela*. Zool. Anz., 11, 1888, 90-91.
- Preliminary notes on the anatomy of *Perichaeta*. Zool. Anz., 11, 1888, 91-94.
- Further notes upon the reproductive organs of *Eudrilus*. Zool. Anz., 11, 1888, 643-646.
- On certain points in the visceral anatomy of the Lacertilia, particularly of *Monitor*. Zool. Soc. Proc., 1888, 98-107.
- Observations upon an annelid of the genus *Abelosoma*. Zool. Soc. Proc., 1888, 213-217.
- On certain points in the visceral anatomy of *Balaeniceps rex*, bearing upon its affinities. Zool. Soc. Proc., 1888, 284-290.
- Note on the sternal gland of *Didelphys dimidiata*. Zool. Soc. Proc., 1888, 353-355.
- Note on a new gregarine. Zool. Soc. Proc., 1888, 355-358.
- On certain points in the structure of *Citellus cyprius*. Zool. Soc. Proc., 1888, 485-495.
- Report on annelids from the Mergui Archipelago collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta, by Dr. John Anderson, F.R.S., Superintendent of the Museum. [1887.] Indian Soc. Jl. (Z. J.), 21, 1889, 256-266.
- The tail bristles of a West Indian earthworm. [1888.] Nature, 39, 1889, 15-16.
- On the structure of three new species of earthworms, with remarks on certain points in the morphology of the Oligochaeta. [1888.] Quart. Jl. Micr. Sci., 29, 1889, 101-131.
- On certain points in the structure of *Urochela*, *F. P.*, and *Dicologaster*, *n. gen.*, with further remarks on the nephridia of earthworms. [1888.] Quart. Jl. Micr. Sci., 29, 1889, 235-282.
- Notes upon certain species of *Abelosoma*. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 262-265.
- On the possible origin of the Malpighian tubules in the Arthropoda. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 290-292.
- Contributions to our knowledge of the freshwater annelids. Brit. Ass. Rep., 1889, 616-617.
- Contributions to the anatomy of the hermatopan *Ophiurocrinus cristatus*, with particular reference to the structure of the womb in the young. Ibis, 1, 1889, 28-293.

- Notes on the marine Oligochaeta of Plymouth. [1889.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, **1889**, 90, 69-71.
- Preliminary notes on some Oligochaeta. Zool. Anz., 12, **1889**, 533-536.
- On a new sporozoan from the vesicle seminales of Perichaeta. Zool. Jbuchi. (Syst.), 4, **1889**, 781-792.
- Note upon the green cells in the integnum of *Aelosoma tenuebrinum*. Zool. Soc. Proc., **1889**, 51-56.
- On certain points in the anatomy of the Accipitres, with reference to the affinities of Polyboroides. Zool. Soc. Proc., **1889**, 77-82.
- Some notes upon the anatomy of the American tapir (*Tapirus terrestris*). Zool. Soc. Proc., **1889**, 252-258.
- On the oligochaetous fauna of New Zealand, with preliminary descriptions of new species. Zool. Soc. Proc., **1889**, 377-382.
- Contributions to the natural history of an annelid of the genus *Dero*. Zool. Soc. Proc., **1889**, 440-444.
- Contributions to the anatomy of picanian birds. Part I. On some points in the structure of the hornbills. [Part II. A note upon the pterylosis of the babebets and toucans. Part III. On some points in the anatomy of the kingfishers.] Zool. Soc. Proc., **1889**, 587-594; **1890**, 555-557, 603-606.
- On the anatomy of BURMEISTER's cariama (Chunga Burmeisteri). Zool. Soc. Proc., **1889**, 594-602.
- On the anatomy and systematic position of a gigantic earthworm (*Microchaeta Rappi*) from the Cape Colony. [1884.] Zool. Soc. Trans., 12, **1890**, 63-76.
- On the structure of HOOKE'S sea-lion (*Arctocephalus Hookeri*). [1887.] Zool. Soc. Trans., 12, **1890**, 369-380.
- On the anatomy, histology [and affinities] of Phreorytes. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, **1890**, 117-119; Edinb. Roy. Soc. Trans., 35, **1890**, 629-640.
- On the alimentary canal of the Martineta tinamou (*Calodromas elegans*). [1889.] Ibis, 2, **1890**, 61-66.
- The pigment of the touraco and the tree porcupine. [1889.] Nature, 41, **1890**, 152.
- On *Photodilus badini*, with remarks on its systematic position. Ibis, 2, **1890**, 293-304.
- The colours of animals. [1890.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 95-96.
- Contributions to the anatomy of earthworms, with descriptions of some new species. Quart. Jl. Mier. Sci., 30, **1890**, 421-479.
- On the structure of a species of earthworm belonging to the genus *Diacheta*. Quart. Jl. Mier. Sci., 31, **1890**, 159-174.
- On the structure of a new genus of Oligochaeta (*Deodrilus*), and on the presence of anal nephridia in *Acanthodrilus*. Quart. Jl. Mier. Sci., 31, **1890**, 467-488.
- Preliminary note on a new earthworm belonging to the family Endriliidae. Zool. Anz., 13, **1890**, 561-563.
- Preliminary note upon *Heliodrilus*, a new genus of Endriliidae. Zool. Anz., 13, **1890**, 627-629.
- Observations upon an American species of Perichaeta, and upon some other members of the genus. Zool. Soc. Proc., **1890**, 52-69.
- Notes on the anatomy of the condor. Zool. Soc. Proc., **1890**, 112-117.
- On the structure of *Psophia* and on its relations to other birds. Zool. Soc. Proc., **1890**, 329-341.
- On the minute structure of the eye in some shallow-water and deep-sea species of the isopod genus *Arcturus*. Zool. Soc. Proc., **1890**, 365-375.
- On the anatomy of *Podocia senegalensis*. Zool. Soc. Proc., **1890**, 425-443.
- Zoological notes. [I. On some British species of *Pachydrilus*. II. Aquatic earthworms.] [1889.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, **1891**, 101-106, 208-210.
- Observations upon the structure of a genus of Oligochaeta belonging to the limicoline section. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, **1891**, 5-7; Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, **1892**, 1-17.
- The classification and distribution of earthworms. [1890.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, **1891**, 235-290.
- On the homology between genital ducts and nephridia in the Oligochaeta. [1890.] Roy. Soc. Proc., 48, **1891**, 452-455.
- Abstract of some investigations into the structure of the Oligochaeta. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, **1891**, 88-96.
- Ornithological notes. Ibis, 3, **1891**, 510-514.
- On the structure of two new genera of earthworms belonging to the Endriliidae, and some remarks on *Nemertodrilus*. Quart. Jl. Mier. Sci., 32, **1891**, 235-278.
- On the structure of an earthworm allied to *Nemertodrilus*, *Mich.*, with observations on the post-embryonic development of certain organs. Quart. Jl. Mier. Sci., 32, **1891**, 539-586.
- Preliminary notice of a new form of excretory organs in an oligochaetous annelid. Roy. Soc. Proc., 49, **1891**, 308-310.
- Contributions to the anatomy of the kagu (*Rhinochetus jubatus*). Zool. Soc. Proc., **1891**, 9-21.
- On an earthworm of the genus *Siphonogaster* from West Africa. Zool. Soc. Proc., **1891**, 48-52.
- On the pouch and brain of the male thylacine. Zool. Soc. Proc., **1891**, 138-145.
- Preliminary account of an earthworm from West Africa referable to a new genus. Zool. Soc. Proc., **1891**, 172-176.
- Notes on the anatomy of *Dolichotis patagonica*. Zool. Soc. Proc., **1891**, 236-244.
- Additional notes upon *Hapalemur griseus*. Zool. Soc. Proc., **1891**, 449-461.
- Anatomical description of two new genera of aquatic Oligochaeta. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, **1892**, 273-305.
- On the anatomy of *Oenerodrilus (Eisen)*. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, **1892**, 563-583.
- Formation of a temporary cyst in the fresh-water annelid *Eolosoma*. [1891.] Nature, 45, **1892**, 28.
- Warning colours. [1891.] Nature, 45, **1892**, 78.
- Preliminary notice of a new branchiate oligochaete. [1891.] Nature, 45, **1892**, 109-110.
- Note upon the encystment of *Eolosoma*. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, **1892**, 12-19.
- The earthworms of the Vienna Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, **1892**, 113-134.
- On a new genus of Oligochaeta, comprising five new species, belonging to the family Oenerodrilidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, **1892**, 74-97.
- A new branchiate oligochaete (*Branchiura Sowerbyi*). Quart. Jl. Mier. Sci., 33, **1892**, 325-341.
- Researches into the embryology of the Oligochaeta. No. I. On certain points in the development of *Acanthodrilus multiporus*. Quart. Jl. Mier. Sci., 33, **1892**, 497-540.
- On some Perichaetidae from Japan. Zool. Jbuchi. (Syst.), 6, **1892**, 755-766.
- On the earthworms collected in Algeria and Tunisia by DR. ANDERSON. Zool. Soc. Proc., **1892**, 28-37.
- On some species of the genus *Perichaeta (sensu stricto)*. Zool. Soc. Proc., **1892**, 153-172.
- Notes on the anatomy and osteology of the Indian darter (*Plotus melanogaster*). Zool. Soc. Proc., **1892**, 291-296.
- On some aquatic oligochaetous worms. Zool. Soc. Proc., **1892**, 349-361.
- On the brain and muscular anatomy of *Aulacodus*. Zool. Soc. Proc., **1892**, 520-527.
- On the convolutions of the cerebral hemispheres in certain rodents. Zool. Soc. Proc., **1892**, 596-613.
- On some new species of earthworms from various parts of the world. Zool. Soc. Proc., **1892**, 666-706.

- On the osteology, pterylosis, and muscular anatomy of the American fin-foot (*Heliornis surinamensis*). *Bios.*, **1893**, 30-40.
- Two new genera and some new species of earthworms. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, **34**, **1893**, 243-278.
 - On the brain of the African elephant. *Zool. Soc. Proc.*, **1893**, 311-315.
 - On the atrium and prostate in the Oligochaeta. *Zool. Soc. Proc.*, **1893**, 175-187.
 - On the geographical distribution of earthworms. *Zool. Soc. Proc.*, **1893**, 733-738.
 - Some new or little known Oligochaeta. [1893.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, **12**, **1894**, 31-45.
 - Preliminary notice of South American Tubificida collected by Dr. M. HAFELSEN, including the description of a branchiate form. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, **13**, **1894**, 205-210.
 - Another new branchiate oligochaete. *Nature*, **50** (1894), 20.
 - A contribution to our knowledge of the Oligochaeta of tropical eastern Africa. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, **36**, **1894**, 201-270.
 - Notes upon the tadpole of *Xenopus laevis* (Dactylochela capensis). *Zool. Soc. Proc.*, **1894**, 101-107.
 - On two new genera, comprising three new species, of earthworms from western tropical Africa. *Zool. Soc. Proc.*, **1894**, 379-390.
 - On some points in the visceral anatomy of *Ornithorhynchus*. *Zool. Soc. Proc.*, **1894**, 715-722.
 - A contribution to the anatomy of *Sutreia*. [1892.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, **37**, **1895**, 195-202.
 - Contributions to the anatomy of the anthropoid apes. [1892.] *Zool. Soc. Trans.*, **13**, **1895**, 177-218.
 - The former northward extension of the Antarctic continent. [1895.] *Nature*, **53** (1895-96), 129.
 - On the visceral anatomy and brain of *Dendrolagus Bennettii*. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 131-137.
 - On the brain of *Gulo*. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 139-142.
 - On the brain in the lemurs. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 112-118.
 - Preliminary account of new species of earthworms belonging to the Hamburg Museum. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 210-239.
 - On the visceral and muscular anatomy of *Cryptoprocta ferox*. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 430-437.
 - On some points in the anatomy of *Pipa americana*. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 827-841.
 - On the diaphragm and on the muscular anatomy of *Xenopus*, with remarks on its affinities. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 841-850.
 - On some earthworms from the Sandwich Islands collected by Mr. R. L. PERKINS; with an appendix on some new species of Perichaeta, etc. *Zool. Soc. Proc.*, **1896**, 191-211.
 - On the oblique septa ("diaphragm" of OWEN) in the passerines and in some other birds. *Zool. Soc. Proc.*, **1896**, 225-231.
 - A note upon *Dissura episocus*, with remarks on the classification of the Herodiones. *Zool. Soc. Proc.*, **1896**, 231-235.
 - A contribution to the knowledge of the anatomy of *Rhynchos*. *Zool. Soc. Proc.*, **1896**, 299-303.
 - On the anatomy of a grebe (*Echthiophorus major*), with remarks upon the classification of some of the schizognathous birds. *Zool. Soc. Proc.*, **1896**, 538-547.
 - [On the structure and distribution of birds.] *Nature*, **56** (1897), 36.
 - Notes upon the anatomy of a manatee (*Mamirus inunguis*) lately living in the Society's Gardens. *Zool. Soc. Proc.*, **1897**, 47-53.
 - Notes upon the anatomy of *Phaethon*. *Zool. Soc. Proc.*, **1897**, 288-295.
- On a collection of earthworms from South Africa belonging to the genus *Acanthodrilus*. *Zool. Soc. Proc.*, **1897**, 336-349.
- Note upon intercentria in the vertebral column of birds. *Zool. Soc. Proc.*, **1897**, 465-472.
 - On the anatomy of an Australian cockatoo (from Nova Hollandia). *Zool. Soc. Proc.*, **1898**, 44-49.
 - On certain points in the anatomy of the ratite *Bassaris*, *Bassaris astutus*. *Zool. Soc. Proc.*, **1898**, 129-131.
 - On a hybrid between a male guinea-fowl and a female domestic fowl with some observations on the anatomy of the Numididae. *Ibid.*, **5**, **1899**, 333-344.
 - A note upon phosphorescent earthworms. *Nature*, **10** (1899), 52.
 - Notes on the anatomy of the genus *Apteryx*. *Novitates Zool.*, **6**, **1899**, 386-402.
 - A contribution to our knowledge of the cerebral convolutions of the gorilla. *Zool. Soc. Proc.*, **1899**, 65-70.
 - On the brain of *Hydrochoerus*. *Zool. Soc. Proc.*, **1899**, 708-713.
 - Vibrissae on the fore-paws of mammals. *Nature*, **62** (1900), 523.
 - On a species of earthworm from western tropical Africa, belonging to the genus *Benhamina*. *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 167-173.
 - On the brain of a siamang (*Hylobates syndactylus*). *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 187-190.
 - A revision of the earthworms of the genus *Amynthas* (Perichaeta). *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 609-612.
 - On the structure of a new species of earthworm of the genus *Benhamina*. *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 651-654.
 - On the anatomy of *Bassaris* in Africa. *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 661-675.
 - On the earthworms collected during the "Sectat Expedition" to the Malay Peninsula 1896-1900. *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 891-911.
 - On a new species of earthworm from India belonging to the genus *Amynthas*. *Zool. Soc. Proc.*, **1900**, 938-1002.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Fedorb**, Sophie M.—On some Perichaeta from the Eastern Africanage collected by Mr. E. V. BURKE. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, **6**, **1895**, 66-73.
- Notes upon two earthworms, *Perichaeta semiseta* and *Trichodrila hispantium*. *Zool. Soc. Proc.*, **1899**, 80-89.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Mitchell**, F. J.—On the anatomy of *Palamedea striata*. *Zool. Soc. Proc.*, **1894**, 536-557.
- On the structure of the heart of the ostrich. *Zool. Soc. Proc.*, **1895**, 343-349.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Murie**, J. S.—On a case of death of a specimen of *Kuhnia cincta* brought in the Zoological Society's Gardens. *Zool. Soc. Proc.*, **1891**, 246-247.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Parsons**, F. J.—On the heart of the ostrich. *Zool. Soc. Proc.*, **1893**, 507-514.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Treves**, S.—On the heart of *Kuhnia cincta*. *Zool. Soc. Proc.*, **1889**, 7-25.
- On the anatomy of the *Scleropeltidae*. *Zool. Soc. Proc.*, **1885**.
- Zool. Soc. Trans.*, **12**, **1890**, 186-188.
- Beddoe**, Frank [F. J.].—Notes on the *Proteobakterien* of Dauerform. *Chem. Ztg.*, **23**, **1899**, 635-647.
- Beddoe**, Frank [F. J.], & **Krafft**, Helmut.—*Die Prokaryoten* [Tiere]. *See Krafft & Beddoe*.
- Beddoe**, Frank [F. J.].—On the study of the excretaries of *Triglochin* estimated from the long cones. *Archiv. Inst. Biol.*, **17**, **1888**, 202-209.

- On human bones discovered by General Pitt-Rivers at Woodlentz, Rotherley, etc. [1888-89.] Brit. Ass. Rep., 1888, 839; Anthropol. Inst. Jl., 19, 1890, 2-11.
 — Observations on the natural colour of the skin in certain oriental races. [1880.] Brit. Ass. Rep., 1889, 787; Anthropol. Inst. Jl., 19, 1890, 257-263.
 — Some rough observations made in the interior of North Queensland. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 8, 1889, 217-220.
 — Anniversary address, Jan. 28, 1890. [Anthropology at the Paris Exhibition of 1889, and the recent advances of physical anthropology.] Anthropol. Inst. Jl., 19, 1890, 181-193.
 — Anniversary address, Jan. 27, 1891. [Anthropological work of the year.] Anthropol. Inst. Jl., 20, 1891, 348-359.
 — BOGDANOV on the primitive Russians. Science, 20, 1892, 241.
 — Sur l'histoire de l'indice céphalique dans les îles Britanniques. Anthropol. (Paris), 5, 1894, 513-529, 658-673.
 — On complexional differences between natives of Ireland with indigenous and exotic surnames respectively. Brit. Ass. Rep., 1894, 775.
 — On the northern settlements of the West Saxons. [1895.] Anthropol. Inst. Jl., 25, 1896, 16-20.
 — On complexional differences between the Irish with indigenous and exotic surnames respectively. Anthropol. Inst. Jl., 27, 1898, 164-170.
 — Ethnology of Cornwall. Anthropol. Inst. Jl., 28, 1899, 328.
 — On the medieval population of Bristol. Anthropol. Inst. Jl., 29, 1899, 142-144.
 — On the anthropology of west Yorkshire. Anthropol. Inst. Jl., 30, 1900, (83)-(86).
 — On some vagaries of the cephalic index. Anthropol. Inst. Jl., 30, 1900, (94)-(96).

Beddoe, John, & Moore, A. W. See **Moore & Beddoe.**

- Bedome, (Capt.) Charles E.** Note on *Cypraea angustata*, Gray, var. subcarinata, *Aucey*. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 467-468.
 — Description of a new species of *Pupa* from Queensland. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 814-815.
 — *Voluta fusiformis*, Swainson, var. *micropapillosa*. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1896, 86.
 — Description of a new species of land shell. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 123.
 — Notes on species of *Cypraea* inhabiting the shores of Tasmania. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 561-576.

- Bedome, (Col.) Richard H[enry].** An account of the earth-snakes of the peninsula of India and Ceylon. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 3-33.
 — Ferns collected in Perak by Father SCORTICHINI. Jl. Bot., 25, 1887, 321-325.
 — Ferns collected in Perak and Penang by Mr. J. Dwy. Jl. Bot., 26, 1888, 1-6.
 — New Manipur ferns collected by Dr. Wytt. Jl. Bot., 26, 1888, 234-235.
 — Two new *Athyriums* from the N. W. Himalayas. Jl. Bot., 27, 1889, 72-73.
 — Descriptions of land shells from the island of Koror, Pelew group. Zool. Soc. Proc., 1889, 112-117.

- Descriptions of some new land-shells from the Indian region. Zool. Soc. Proc., 1891, 313-315.
 — SCORTICHINI's Malayan ferns. Jl. Bot., 31, 1893, 225-226.
 — Notes on Indian ferns. Jl. Bot., 31, 1893, 227-228.

Bedome, (Col.) Richard H[enry], & Godwin-Austen, (J. J., Col.) H[enry] H[aversham]. See **Godwin-Austen & Bedome.**

Bedow, Fred, & Ruhemann, Siegfried. See **Ruhemann & Bedow.**

- Béde, Emile.** Sur la combinaison du chauffage à la vapeur ou à l'eau avec l'éclairage électrique. Lum. Élect., 33, 1889, 479.
Bédel, Leon. La floraison en hiver. Rev. Sci., 9, 1898, 472.
 — La sexualité et la lumière. Rev. Sci., 10, 1898, 502.
 — Moyens de propagation de "l'Epilobium roseum." Rev. Sci., 10, 1898, 824-825.
 — L'hiver 1898-99 aux environs de Dozulé (Calvados). Rev. Sci., 11, 1899, 313-314.
 — L'albinisme chez les végétaux. Rev. Sci., 13, 1900, 374-375.
 — Adoption d'un jeune chien par une chatte. Rev. Sci., 13, 1900, 407.
 — La durée de la vie chez les boutures de buis. Rev. Sci., 13, 1900, 439.
 — Observations sur la chute des feuilles. Rev. Sci., 13, 1900, 572-573.
 — Douze nids sur le même arbre. Rev. Sci., 14, 1900, 660.
 — La vipère avale-t-elle ses jeunes? Rev. Sci., 14, 1900, 698.
 — Quelques observations sur le crabe commun. Rev. Sci., 14, 1900, 727.
 — Sur la fécondation du jasmin. Rev. Sci., 14, 1900, 727-728.
 — Nombre de semences fournies par les végétaux. Rev. Sci., 14, 1900, 751-760.
 — Sur les mœurs du coucou. Rev. Sci., 14, 1900, 794.
 — L'hiver 1899-1900 aux environs de Dozulé (Calvados). Rev. Sci., 14, 1900, 814-815.
Bedel, Louis. [Diagnose d'un Coléoptère nouveau d'Algérie: *Anthonerus minipictus*, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxi.
 — [Diagnose d'une espèce nouvelle de Coléoptère cavernicole.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, liii-liv.
 — [Une espèce nouvelle du genre *Claviger*, *Preyssler*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, cxliv.
 — [Diagnose d'une nouvelle espèce de *Rhynchites*.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, exl.
 — Relevé d'observations ethnologiques faites sur les Miarus et les Mecinus ou *Gymnetron*. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 217-221.
 — Recherches sur les Coléoptères du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 222-224; 5, 1885, 85-90; 7, 1887, 195-202; 8, 1888, 285-290; 9, 1889, 85-100.
 — Description d'un *Glyphaenus* nouveau d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 249-250.
 — Synopsis du genre *Liosoma*, *Steph.* Rev. Ent., 3, 1884, 132-141.
 — [Magdalis Grilati, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, ci.
 — [Pseudomyrmecion ramalium, n. g. et n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxxi-xxxi.
 — Zusätze und Berichtigungen zum "Catalogus Coleopterorum Europe et Canesci," edit. m. Wien, Ent. Ztg., 4, 1885, 56-57; 5, 1886, 89.
 — [Agrilus limoniastri, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, exxx-exxxi.
 — [Apion Hellanthemi, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, cliv-clv.
 — [Nanophyes gallieus, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clxx.
 — [Description d'un Curelioniide nouveau d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, xxvi.
 — [Trois Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cxxxv-cxxxvi.
 — Description de deux Coléoptères heteromères du nord de l'Afrique. [1891.] Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 794-796.
 — [Description de deux Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, xxxvii-xxxviii.

- Synopsis des grands Hydrophiles (genre *Stethoxus*, *Solier*). Rev. Ent., 10, 1891, 306-323.
 — Renseignements sur les mœurs et le développement des Meloidae. Abeille, 27, 1890, 92, 235-250, 301.
 Révision des Scarabaeus paléarctiques. Abeille, 27, 1890, 92, 281-288, 301.
 Supplément aux Coccinellidae de Weise. [1893.] Abeille, 28, 1892, 96, 85-95.
 Diagnoses de Coléoptères nouveaux d'Algérie. [1893.] Abeille, 28, 1892, 96, 102-104.
 Diagnose d'un nouveau Bembidion méditerranéen. [1893.] Abeille, 28, 1892, 96, 108.
 Tableau des Hippodamia paléarctiques. [1893.] Abeille, 28, 1892, 96, 108.
 Notes sur les Céténides vrais et remarques sur leur synonymie. [1894.] Abeille, 28, 1892, 96, 139-146.
 Remarques sur les Hydabus, *Bra.*, et nouveau synopsis des males de ce genre. [1894.] Abeille, 28, 1892, 96, 147-149.
 Note sur le genre *Stephanopachys*, *Waterh.* (Dinoderus, *auct.*), et synopsis des espèces de l'Ancien Monde. [1894.] Abeille, 28, 1892, 96, 149-150.
 Recherches sur la synonymie des Coléoptères de l'Ancien Monde. [1894.] Abeille, 28, 1892, 96, 150-156.
 Révision des Omophlus et Heliotaurus de Barbarie. [1894-95.] Abeille, 28, 1892, 96, 157-174.
 Synopsis du genre *Diaphonocera*, *Hedw.* (1863). [1895.] Abeille, 28, 1892, 96, 180.
 Synopsis des Macroscagou mésiterranéens. [1895.] Abeille, 28, 1892, 96, 181-192.
 Catalogue raisonné des Coléoptères du nord de l'Afrique. [1895-1900.] Abeille, 28, 1892, 96; 29, 1896, 1900, 208 pp. (*in all*).
 Diagnoses de deux Carabiques nouveaux du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1895, ccclvi-ccclvi.
 Nouveau genre algérien de la tribu des Harpalini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 345-346.
 Nouveau type algérien de la tribu des Cetoniini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 381-385.
 Recherches synonymiques et rectificatives. [1897.] Abeille, 29, 1896, 1900, 35-36.
 Les Rhamnusium, *Latr.*, et leurs variétés de coloration. [1897.] Abeille, 29, 1896, 1900, 43-44.
 Diagnoses de nouveaux Trechus et Lebiini d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 118.
 Note sur l'Anisodactylus Winthemi, *Dej.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 308-309.
 Diagnoses de deux genres nouveaux de Carabiques du Sahara septentrional. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 241-242.
 Diagnose d'un nouvel Hydnena des Alpes françaises. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 292-293.
 Sur divers Cryptocephalus de France et leur synonymie. [1899.] Abeille, 29, 1896-1900, 268.
 Diagnoses et synonymie de plusieurs Clerides mésiterranéens du groupe des Corynetini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 115.
 Un nouvel Histeride myrmécophile des Basses-Alpes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 183-184.
 Diagnose d'un nouveau Mylabre saharien. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 382-383.
 Diagnoses de deux nouveaux Dromius de Barbarie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 12-13.
 Description d'un Platynerus nouveau de la Tunisie méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 170.
 Diagnose d'un Harpalide nouveau de Tunisie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 217.
 Notes sur les Paussus du nord de l'Afrique et sur les espèces du groupe de *P. cornutus*, *Cherr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 278-279.
 Description d'une espèce nouvelle de Nanophyes para site du Sedum telephium, *L.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 304-305.

- Description de deux Coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 335-337.
Bedel, Louis, & François, Philippe Henry. Sur l'appareil émissaire le Singona. *Latr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 38-39.
Bedell, G. H. Dynamo and motor calculation. *Trans. Inst. Eng. Ind.*, 133, 1892, 497-501.
Bedell, Frederick. On magnetic potential. *Phys. Rev.* 2, 1895, 299-302.
 Admittance and impedance loci. *London Phys. Soc. Proc.* 14, 1896, 327-335; *Phil. Mag.* 42, 1896, 300-308.
 — The division of an alternating current in parallel circuits with mutual induction. [1896.] *Phys. Rev.* 4, 1897, 217-252.
Bedell, Frederick, & Crehore, Albert Cushing. The effects of self-induction and distributed static capacity in a conductor. *Amer. J. Sci.* 43, 1892, 389-391.
 Equivalent resistance, self-induction, and capacity of parallel circuits with harmonic impressed electromotive force. *Phil. Mag.* 34, 1892, 271-276.
 — The law of variation of currents flowing in inductive circuits. [1892.] *Electrician*, 30, 1893, 5-7.
 — Some mechanical and electrical analogies. *Elec. Rev.*, 32, 1893, 126-127.
 — Note. Geometrical proof of the three ammeter method of measuring power. [1893.] *Phys. Rev.* 1, 1894, 59-61.
 General discussion of the current flow in two mutually related circuits containing capacity. [1893.] *Phys. Rev.* 1, 1894, 117-126, 177-198.
 Resonance in transformer circuits. *Phys. Rev.* 2, 1895, 142-154; *Eclairage Electr.* 3 (1895), 577-583.
Bedell, Frederick, & Kinsley, Carl. A study of the residual charges of condensers and their dependence upon temperature. [1894.] *Phys. Rev.* 2, 1895, 179-196.
Bedell, Frederick, & Moler, George Sigel. See **Moler & Bedell**.
Bedell, Frederick, & Ryan, Harris Joseph. Action of a single-phase synchronous motor. *Franklin Inst.* 139, 1895, 197-211.
Bedell, Frederick, Ballantyne, N. J., & Williamson, Robert B. Alternate-current condensers and their hysteresis. [1893.] *Phys. Rev.* 1, 1894, 81-94.
Bedell, Frederick, Chandler, Richard L., & Sherwood, R. H. The predetermination of the regulation of a transformer with non-inductive load. *Amer. Ass. Eng.*, 1897, 126.
Bedell, Frederick, Klein, R. M., & Thompson, Thomas Perrin. The most efficient thickness of transformer plate. *Phys. Rev.* 7, 1898, 242-245.
Bedell, Frederick, Miller, Klemperer, L., & Wagner, G. F. [A new form of contact-maker.] [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 37.
 — Irregularities in alternate current curves. [1894.] *Phys. Rev.* 1, 1894, 218-221.
Beder. See **Bodmer-Beder**.
Bedford, Charles Heslop. The pathology and treatment of furunculosis. [1891.] *Indian Med. Gaz.* 26, 1892, 132-140.
Bedford, Charles Samuel, & Perkins, Arthur George. Some derivatives of meliturin. *Chem. Soc. J.*, 67, 1895, 934-936.
Bedford, Francis (F. F. Bedford). For biography, see *Divon. Ass. Trans.*, 19, 1887, 40.
Bedford, F. P. On oysters at Telpeng to determine natural affinities. *Ent. Record*, 5, 1894, 195-196, 218-220-221.
 — Aberrations of *Epinophlebia hyperanthus*. *Entomologist*, 30, 1897, 49-50.
 — Report on the holothurians collected by Mr. J. Stanley Gardner at Funafuti and Rotuma. *Zool. Soc. Proc.*, 1898, 531-548.
 — Greek cannibalism. *Nature*, 60, 1899, 5.

- Notes on the occurrence of *Amphioxus* at Singapore. [1900.] *Nature*, 61 (1899-1900), 444-445.
- On echinoderms from Singapore and Malacca. *Zool. Soc. Proc.*, 1900, 271-299.
- Bedford, James E.** The effects of denudation. [1887.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 3, 1886-87, 110-113.
- Notes on flint-flake implements found in the Isle of Man. [1887.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 9 (1885-87), 369-371.
- Notes on the Isle of Man. *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 4, 1888, 177-179.
- Inaugural address. The oil fields of America and Russia. *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 4, 1888, 187-194.
- September 11th, 1890. Excursion to Ingleborough. *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 6, 1890-91, 103-106.
- Evidence of glacial action in the Leeds district. [1892.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 7, 1891-92, 29-34.
- The Mourne mountains. [1893.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 9, 1893-94, 17-20.
- Evidence of glacial action near Leeds. [1891.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 12, 1895, 69-71.
- Geology of the rocks of the Ilfracombe district of Devonshire. [1895.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 10, 1894-96, 35-36.
- Flint implements in the Isle of Man. [1897.] *Leeds Geol. Ass. Trans.*, 11, 1896-98, 13.
- Bedford, T. G.** On the expansion of porcelain with rise of temperature. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 245; *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 148-156; *Phil. Mag.*, 49, 1900, 90-97.
- Bedford, William.** For biographical notice and works see *Photogr. Jl.*, 17, 1893, 125-126.
- Orthochromatic photography, or the photographic rendering of colours in monotone. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 12, 1888, 126-131.
- Bednall, W[illiam] T[ompson].** Descriptions of and notes upon the species of the genera *Murex* and *Typhis*, known and recorded to exist on the coast of the colony of South Australia. [1885.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 8, 1886, 63-66.
- [Elder Expedition.] Land and freshwater Mollusca. [1892.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 16, 1892-96, 62-67.
- On a new land shell from central Australia. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 18, 1894, 190.
- Notes on some Tasmanian chitons. *Tasmania Roy. Soc. Proc.*, 1894-95 (1894), 34-39.
- The Polyplacophora of South Australia. [1896.] *London Malacol. Soc. Proc.*, 2, 1897, 139-159.
- Bedo, Albert.** Magyarország erdősgégi. [Die Walder Ungarns.] [1885.] *Magyar Tud. Ak. Értekl. (Term.)*, 15, 1886, No. 17, 23 pp.
- Az erdőket pusztító apáca-rovar. [Insect pests of forests.] *Magyar Tud. Ak. Írtes.*, 3, 1892, 209-220; *Term. Kozlón.*, 21, 1892, 180-189.
- Bedoïn, [Laurent Louis Théodore].** Note sur un nouveau pansement antiseptique simplifié. *Ann. Hyg. Publ.*, 11, 1885, 467-468.
- Sur un nouveau pansement antiseptique de campagne. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 5, 1885, 358-360.
- Prophylaxie des maladies transmissibles à la campagne. Isolation. *Ann. Hyg. Publ.*, 33, 1895, 304-309.
- Bedot, Maurice.** Recherches sur le développement des nerfs spinaux chez les Tritons. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 11, 1884, 117-146.
- Recherches sur le foie des Véelles. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1004-1006; *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 11, 1884, 328-330.
- Recherches sur l'organe central et le système vasculaire des Véelles. *Rec. Zool. Suisse*, 1, 1884, 191-517.
- [Développement des Véelles.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 13, 1885, 111.
- Sur l'histologie de la *Porpita mediterranea*. *Rec. Zool. Suisse*, 2, 1885, 189-191.
- Contribution à l'étude des Véelles. *Rec. Zool. Suisse*, 2, 1885, 237-251.
- Les cellules urticantes des Siphonophores. [1886.] *Genève Soc. Phys. Mém.*, 29, 1884-87, lix; *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 15, 1886, 415-416.
- Recherches sur les cellules urticantes. [1886.] *Rec. Zool. Suisse*, 4, 1888, 51-70.
- Procédé de conservation des animaux marins inférieurs. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 21, 1889, 556-558.
- [Observation sur les nématocystes.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 22, 1889, 606-608.
- Sur l'*Agalma Clausi*, *n. sp.* [1888.] *Rec. Zool. Suisse*, 5, 1892, 73-91.
- Révision de la famille des *Forskålidae*. *Rev. Suisse Zool.*, 1, 1893, 231-254.
- Note sur une larve de Véelle. *Rev. Suisse Zool.*, 2, 1894, 463-466.
- Notes anthropologiques sur le Valais. *Paris Soc. Anthrop. Bull.*, 6, 1895, 486-491; 9, 1898, 222-236.
- Les Siphonophores de la baie d'Amboine. Etude suivie d'une révision de la famille des *Agalmidae*. [1896.] *Rev. Suisse Zool.*, 3, 1895-96, 367-414.
- Note sur les cellules urticantes. [1896.] *Rev. Suisse Zool.*, 3, 1895-96, 533-539.
- Bedout, Louis.** Sur un nouveau compteur densivolumétrique à liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 641-644.
- [Note sur un nouveau compteur à liquides.] *Paris Soc. Chim. Bull.*, 11, 1894, 469-470, 977-985.
- Bedriaga, Jakob Vladimirovič.** *Amphibiana cinerea*, *Fund.*, und A. Stranich, v. *Bedr.* Erster Beitrag zur Kenntniß der Doppelschleichen. *Arch. Naturg.*, 50, 1884 (*Bd. 1*), 23-77.
- Die neue Lacertiden-Gattung *Latastia* und ihre Arten (*L. Doriai*, *n. sp.*, *var. Martensi*, *m.*, *Sanharica*, *Blanf.*, und *Boseai*, *n. sp.*). *Genova Mus. Civ. Ann.*, 20, 1884, 307-324.
- Beiträge zur Kenntniß der Lacertiden-Familie (Lacerta, Algiroides, Tropidosaura, Zerzumia, und Bettiaia). [1886.] *Senckenb. Natf. Ges. Abh.*, 14, 1888 (*Hefl. 2*), 17-44.
- Additions aux diagnoses du *Bufo calamita* et du *Bufo viridis*. *France Soc. Zool. Bull.*, 13, 1888, 220-222.
- Die Lurchfauna Europa's. *Moscou Soc. Nat. Bull.*, 3, 1890, 210-422, 466-622, 843-846; 10, 1897, 187-322, 363-476, 575-760.
- Tableaux synoptiques pour servir à la détermination des larves des Batraciens Urodèles d'Europe. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 2*), 540-546.
- Mittheilungen über die Larven der Molche. *Zool. Anz.*, 14, 1891, 295-300, 301-308, 317-323, 333-341, 349-355, 373-378, 397-404; 18, 1895, 153-157.
- Les Vipères européennes et circum-méditerranéennes. *Congr. Int. Zool. [C. R.]*, 1892 (*Pt. 1*), 236-241.
- Chalcides Simonyi, *Steind.*, et Molge Luschani, *Steind.* *Congr. Int. Zool. [C. R.]*, 1892 (*Pt. 1*), 242-243.
- Lettre à M. le professeur Anatole BOGDANOW. A propos de l'importation et du croisement des Reptiles et des Amphibiens. *Congr. Int. Zool. [C. R.]*, 1892 (*Pt. 1*), 244-245.
- Über die Begattung bei einigen geschwänzten Amphibien. [1893.] *Zool. Anz.*, 16, 1894, 102-104.
- Synopsis der europäischen Molgen. [1893.] *Zool. Anz.*, 16, 1894, 214-216.
- Bemerkungen zu F. WERNER: "Über Algiroides moreoticus, *Bibr.-Bory*, aus Kephallenia." *Zool. Anz.*, 17, 1894, 455-457.
- Notice sur le "Peliade Portugais." *Aunæs Sci. Nat.*, 2, 1895, 111-116.
- Les Batraciens Urodèles d'Europe. *Congr. Int. Zool. C. R.*, 1895, 238-250.
- Über Lacerta praticola, *Eversm.*, und *L. peleponnesica*, *Bibr.* *Zool. Anz.*, 18, 1895, 261-263.

- On the Pyrenean newt, *Molge aspera*. *Dugesia*. Zool. Soc. Proc., 1895, 159-161.
- Bedson, P[eter] Phillips.** Note on the composition of gas from Messrs. ATLIUSON's borings at Middlesborough. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 650.
- On the composition of certain colliery waters. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 712-715.
- A contribution to our knowledge of coal-dust. [Parts I & II.] [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 37, 1888, 245-259; 43, 1894, 287-291.
- The manufacture of aluminum from cryolite. Chem. News, 60, 1889, 199-201.
- Analysis of salt stalactites. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 98.
- [An investigation as to whether the fumes produced from the use of roburite and tonite in coal mines are injurious to health.] Report on the chemical examination of the fumes. [With discussion.] [1891.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 369-385, 388-397, 412, 414, 467-468.
- The gases "enclosed" in coal dust. Chem. News, 68, 1893, 187-188.
- Note on the poisonous action of lead salts. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 610-611.
- Shaw gas-tester. [With discussion.] [1897.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 46, 1898, 204-208.
- Results of the analysis of samples of New Zealand coal and ambitite, and of Barbados manjak. [With discussion.] [1899.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 48, 1900, 82-87.
- Bedson, P[eter] Phillips, & Brown, M. Walton.** See Brown & Bedson.
- Bedson, P[eter] Phillips, & Cooper, J.** Experiments with the Shaw gas tester. [With discussion.] [1897.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 47, 1898, 79-85.
- Bedson, P[eter] Phillips, & McConnell, W.** Note on the gases enclosed in coal and coal-dust. [1892.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 41, 1893, 87-90.
- Bedson, P[eter] Phillips, & McConnell, W. (cont.)** A contribution to our knowledge of coal-dust. Part III. [With discussion.] [1894.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 43, 1894, 292-313; 44, 1895, 169-170.
- Bedson, P[eter] Phillips, & Shaw, Saville.** On the occurrence of argon in the gases enclosed in rock-salt. [1895.] Chem. Soc. Proc., 11, 1896, 143-145.
- Bedson, P[eter] Phillips (et alii).** Discussion upon "an investigation as to whether the fumes produced from the use of roburite and tonite in coal mines are injurious to health." [1891.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 49, 1892, 123-121.
- Bedwell, E. C.** Coleoptera at Oulton Broad and district. Ent. Record, 11, 1899, 298-300, 335-338.
- Beebe, Alfred C.** A volumetric method for lead analysis. Chem. News, 73, 1896, 18.
- Beebe, M. C.** The electrolytic decomposition of the chlorides of sodium and magnesium. Electrician, 10, 1898, 421-423.
- Beebe, W. M.** Arctic research. Report of progress in connection with Lady Franklin Bay station. Report of the relief expedition of 1882. [U.S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1883, 607-611.
- Beebe, William, & Phillips, A[ndrew] H[enry] Wheeler.** The orbit of SWIFT'S Comet 1880 V, determined by Grint's vector method. [1889.] Astr. Jl., 2, 1890, 113-117, 121-124.
- Beeby, William Hadden.** On the flora of south Lincolnshire. Jl. Bot., 22, 1884, 17-22.
- A new flora of Surrey. Jl. Bot., 22, 1884, 77-80.
- New Surrey plants. Jl. Bot., 22, 1884, 300; 24, 1886, 316; 25, 1887, 315.
- Notes on *Spartanium neglectum*, sp. nov., and other new Surrey plants. [1885.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 41-47; Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 33-36.
- On some recent additions to the Surrey flora. 1885-87. Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 52-54; 1886, 87, 64-65; Croydon Mier. Club Proc. & Trans., 3, 1892, 10-42, 121 [124], 133.
- A new *Spartanium*. Jl. Bot., 23, 1885, 26.
- On *Spartanium neglectum*. Jl. Bot., 23, 1885, 193-194; 24, 1886, 142-143, 377-378.
- Rediscovery of *Eriophorum gracile* in Surrey. Jl. Bot., 23, 1885, 311-312.
- *Equisetum litorale*, *Kuhleuzin*, in Britain. Jl. Bot., 24, 1886, 54-55.
- Note on *Utricularia*. Jl. Bot., 24, 1886, 113.
- *Polyodium phlegopteris* in west Sussex. Jl. Bot., 24, 1886, 113.
- *Callitrichia truncata*, *Graeme*, in west Kent. Jl. Bot., 24, 1886, 346.
- *Equisetum litorale* as a British plant. Jl. Bot., 25, 1887, 65-66.
- Note on *Ranunculus bulbosus*. Jl. Bot., 25, 1887, 157.
- The Sussex *Pyrola media*. Jl. Bot., 25, 1887, 315.
- On *Ranunculus flammula*. Jl. Bot., 25, 1887, 370-372.
- On the flora of Shetland. Scott. Natlist., 9, 1887, 88, 20, 32, 200-218; 10, 1889, 90, 32-39, 212-217; 11, 1891, 25, 30.
- *Juncus alpinus* probably a Scotch plant. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887, 88-92.
- On nomenclature. Jl. Bot., 26, 1888, 35-37.
- On *Potentilla reptans* and its allies. Jl. Bot., 26, 1888, 78-79.
- On *Callitrichia polymorpha*, *Leunroth*, as a British plant. Jl. Bot., 26, 1888, 233-234.
- On the two *valerians*. Jl. Bot., 26, 1888, 340-344, 378-379.
- On some British *Viola* forms. Jl. Bot., 27, 1889, 226-229; 30, 1892, 67-68.
- *Ranunculus acris*, L. Jl. Bot., 27, 1889, 251.
- On *Potamogeton fluitans*, *Roth*. Jl. Bot., 28, 1890, 203-204.
- *Rumex propinquus*, J. F. Arsch., in Britain. Jl. Bot., 28, 1890, 217; Scott. Natlist., 10, 1889, 90, 300.
- On *Spartanium*. Jl. Bot., 28, 1890, 234-237.
- *Hieracium protractum*, *Lindb.*, in Britain. Jl. Bot., 29, 1891, 53.
- *Zannichellia*. Jl. Bot., 29, 1891, 216.
- A new *Hieracium*. Jl. Bot., 29, 1891, 243-244.
- Grafted plants. [1891.] Nature, 45, 1892, 151.
- On the flora of Shetland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 51-55.
- On natural hybrids. Jl. Bot., 30, 1892, 209-212.
- Our endemic list. Jl. Bot., 31, 1893, 65-67.
- Svante MYRECK on gentians. Jl. Bot., 32, 1894, 1-4.
- *Eleocharis acicularis*. Jl. Bot., 32, 1894, 57.
- *Potamogeton trienoides* in Surrey. Jl. Bot., 32, 1894, 88.
- *Festuca heterophylla* in Surrey. Jl. Bot., 33, 1895, 253.
- Varieties. *Medicago lupulina*, var. *Willdenowiana*, *Koch*; (*Glycine distans*, var. *prostrata*, *Benth.*) Jl. Bot., 33, 1895, 315-316.
- Beecheno, R. J.** Quartz rock crystal and its associations. [1894.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 2, 1886-94, 433-440.
- Shells: their inhabitants and uses. [1896.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1894-1902, 130-139.
- Beecher, Charles Emerson.** Ceratocranid from the Chequamegong and Waverly groups of Pennsylvania. Pennsylvania Geol. Surv. Rep., 1854, 1-22.
- Carnivorous habits of the miskrat. Science, 5, 1855, 144-145.
- A spiral bivalve shell from the Waverly group of Pennsylvania. N. Y. Mus. Rep., 39, 1886, 161-164.

- Note on the fossil spider *Arthrolycosa antiqua*, *Harger*. Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 219-223.
- On the development of the shell in the genus *Tornoceras*, *Hyatt*. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 71-75.
- *Koninckina* and related genera. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 211-219.
- On *Leptomisca*, a new genus of brachiopod from the Lower Helderberg group. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 238-240.
- North American species of *Strophalosia*. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 240-246.
- Development of the Brachiopoda. Part I. Introduction. [Part II. Classification of the stages of growth and decline.] Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 343-357; 41, 1892, 133-155.
- Development of *lulobites*. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 51-56.
- The development of a Paleozoic poriferous coral. [1891.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 207-214.
- Symmetrical cell development in the Favositidae. [1891.] Connecticut Ac. Trans., 8, 1888-92, 215-219.
- Larval forms of trilobites from the Lower Helderberg group. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 142-147.
- A larval form of *Triarthrus*. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 378-379.
- On the thoracic legs of *Triarthrus*. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 467-470.
- Some correlations of ontogeny and phylogeny in the Brachiopoda. Amer. Natlist., 27, 1893, 599-604.
- Revision of the families of loop-bearing Brachiopoda. [1893.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 376-391.
- The appendages of the pygidium of *Triarthrus*. Amer. Jl. Sci., 47, 1894, 298-300.
- The development of *Terebratalia obsoleta*. *Dall*. [1894.] Connecticut Ac. Trans., 9, 1892-95, 392-399.
- Further observations on the ventral structure of *Triarthrus*. Amer. Geologist, 15, 1895, 91-100.
- The larval stages of trilobites. Amer. Geologist, 16, 1895, 160-197.
- Structure and appendages of *Trinucleus*. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 307-311.
- On a supposed discovery of the antennae of trilobites by LINNÆUS in 1759. Amer. Geologist, 17, 1896, 303-306.
- On the validity of the family *Bohemillidae*, *Barrande*. Amer. Geologist, 17, 1896, 360-362.
- On the occurrence of Silurian strata in the Big Horn mountains, Wyoming, and in the Black Hills, South Dakota. Amer. Geologist, 18, 1896, 31-33.
- The morphology of *Triarthrus*. Amer. Jl. Sci., 1, 1896, 251-256.
- [The systematic position of the trilobites.] Remarks. Amer. Geologist, 20, 1897, 38-40.
- Outline of a natural classification of the trilobites. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 89-106, 181-207.
- Morphology of the brachia. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 87, 1897, 105-112.
- The origin and significance of spines: a study in evolution. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 1-20, 125-136, 249-268, 329-359.
- CONRAD's types of Syrian fossils. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 176-178.
- On a large slab of *Uintacerinus* from Kansas. Amer. Jl. Sci., 9, 1900, 267-268.
- Restoration of *Stylonurus Lacoamus*, a giant arthropod from the Upper Devonian of the United States. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 145-150.
- Beecher, Charles Emerson, & Call, Richard Ellsworth.** See **Call & Beecher**.
- Beecher, Charles Emerson, & Clarke, John Mason.** The development of some Silurian Brachiopoda. N. Y. Mus. Mem., 1, 1889, 95 pp.
- Notice of a new Lower Oriskany fauna in Columbia county, New York; with an annotated list of fossils. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 410-414.
- Beecher, Charles Emerson, & Dodge, William W.** See **Dodge & Beecher**.
- Beecher, Charles Emerson, & Schuchert, Charles.** Development of the brachial supports in *Dielasma* and *Zygospira*. Washington Biol. Soc. Proc., 8, 1893, 71-78.
- Beechey, St. Vincent.** *The use of the electric light in the observatory. Observatory, London, 5, 1882, 239-241, 270.
- *Splendid aurora. The dark spot on Jupiter. Observatory, London, 5, 1882, 373.
- Beechler, Charles.** Corrected list of fossils found at Crawfordsville, Ind. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 16, 1889, 65-70.
- Beede, Joshua W[illiam].** The stratigraphy of Shawnee county. [1896.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 27-34.
- The McPherson Equus beds. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 104-110.
- Notes on Kansas physiography. [1897.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 114-120.
- New corals from the Kansas Carboniferous. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 17-18.
- Variations of external appearance and internal characters of *Spirifer cameratus*, *Morton*. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 103-105.
- Notes on *Campophyllum torquatum*, *Owen*, and a new variety of *Monopteria gibbosa*, *Meek and Worthen*. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 187-190.
- Preliminary notice on the correlation of the Meek and Mareou section at Nebraska City, Nebraska, with the Kansas Coal Measures. Kan. Univ. Quarterly, 7, 1898, 231-233.
- On the correlation of the Coal Measures of Kansas and Nebraska. [1898.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 70-84.
- Description of some new forms of *Pseudomonotis* from the Upper Coal Measures of Kansas. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 79-84.
- New fossils from the Kansas Coal Measures. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 123-130.
- Carboniferous invertebrates. Kan. Univ. Geol. Surv., 6, 1900, 1-187.
- Two new crinoids from the Kansas Carboniferous. Kan. Univ. Quarterly, 9, 1900, 21-24.
- A reconnaissance in the Blue Valley Permian. Kan. Univ. Quarterly, 9, 1900, 191-202.
- Beede, Joshua W[illiam], & Haworth, Erasmus.** See **Haworth & Beede**.
- Beede, Joshua W[illiam], & Rogers, Austin F[lint].** New and little known pelecypods from the Coal Measures. Kan. Univ. Quarterly, 8, 1899, 131-134.
- Beeg, Hans.** [Über die Absorption der Wasserdämpfe durch Natronlauge und die Honigmann'sche feuerlose Lokomotive.] Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 68-72.
- [Reinigung der Abwässer durch Rauchgase.] Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 627.
- Beehler, (Lt.) W. H.** The origin and work of the division of marine meteorology. [1893.] U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 221-232.
- Relations between the barometric pressure and the strength and direction of ocean currents. U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 177-185.
- Beek, Jan Cornelis van.** Sur la filtration des liquides à travers les membranes fibreuses. Arch. Néerland., 19, 1884, 241-271.
- Beekman, Anton A[bel].** Lets over den eigenaardigen toestand van onzen bodem. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 1, 1884 (Art.), 190-225.
- De zeekeileinden van Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 2, 1886 (Art., Stuk 2), 134-194.

- Aanwinst en verlies van gronden in Zeeland in de laatste 10 jaren. Amsterdam Nederl. Arch. Genootsch Tijdschr., 11, 1897, 673-691.
- Beely, F[lorian].** On the scope of orthopedics. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 533-534.
- Beennette, Bernard.** Pyorrhoealvycosis. Brit. Jl. Dental Sci., 13, 1900, 93-100.
- Beenke, (Kapt.) H.** Bericht über ungewöhnlich stürmisches Wetter im südwestlichen Theile des Passatgebiet des südatlantischen Oceans. Ann. der Hydrogr., 8 (1880), 171-172.
- Wind- und Stromungsverhältnisse auf dem Wege von Manaus nach Puntarenas im Februar 1890. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 195.
- Beensch, Leo & Fischer, Emil.** See **Fischer & Beensch.**
- Beer, Berthold.** On the development of the Sylvian fissure in the human embryo. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, ix-xi.
- Beer, Fritz.** Ueber die Transformation der elliptischen Funktionen. Arch. Math. Phys., 14, 1896, 113-138.
- Beer, Theodor.** Ueber den Einfluss der peripheren Vagusreizung auf die Lunge. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1892 (Suppl.), 101-216; Centrbl. Physiol., 5, 1892, 782-784.
- Studien über den traumatischen Enophthalmus. Arch. Augenheilk., 25, 1892, 315-356, 417-448; Arch. Ophthalm., 22, 1893, 98-106.
- Studien über die Accommodation des Vogelauge. [1892.] Pflüger, Arch. Physiol., 53, 1893, 175-237.
- Ueber die Accommodation des Fischauge. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 2), 369; Pflüger, Arch. Physiol., 58, 1894, 523-650.
- Ein neuer gezielter Apparat zur Messung und graphischen Registrierung des Blutdruckes. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 329-333.
- Die Accommodation des Kephalopodenauge. Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 541-586.
- Die Accommodation des Auges in der Thierreihe. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898, 99, [29]-[30].
- [Accommodation of the eye in various animals.] Nature, 58 (1898), 483.
- Die Accommodation des Auges bei den Reptilien. Pflüger, Arch. Physiol., 69, 1898, 507-568.
- Vergleichend-physiologische Studien zur Statocystenfunction. I. Ueber den angeblichen Gehörinnern und das angebliche Gehörorgan der Crustaceen. [II. Versuche an Crustaceen (Penaeus membranaceus).] Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 1-41; 74, 1899, 364-382.
- Die Accommodation des Auges bei den Amphibien. [1899.] Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 501-534.
- Beer, Theodor & Kreidl, Alois.** Ueber den Ursprung der Vagusfasern, deren centrale Reizung Verlangsamung resp. Stillstand der Atmung bewirkt. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 156-165.
- Beer, Theodor, Bethe, Albrecht, & Uexküll, J[acobi] von.** Vorschläge zu einer objektivierenden Nomenklatur in der Physiologie des Nervensystems. [1890.] Biol. Centrbl., 19, 1899, 517-521; Zool. Anz., 22, 1899, 275-280; Centrbl. Physiol., 13, 1900, 137-141.
- Beer, Walter.** The Monier system of construction. [1897.] Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 376-393.
- Beers, F[rank] T. & Pond, F[rançois] J[jones].** See **Pond & Beers.**
- Beers, Nathan T.** A test case for taste. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 365-366.
- Beers, W[illiam] George.** The teeth of children. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 345-352.
- Beccalry, Thomas.** For biography and list of works see Geol. Mag., 3, 1896, 336; Jl. Bot., 31, 1896, 440; Pharm. Jl., 3, 1896, 201-202; Warwick, Field Club Proc., 1897, 15-26.
- Beeson, Charles H. & Eigenmann, Carl H.** See **Eigenmann & Beeson.**
- Beeson, Jasper L[athrop].** On the decomposition of taurine compounds. I. A study of the action of the salts of quinazolinium on methyl and ethyl iodide under different conditions. Amer. Chem. Jl., 16, 1894, 235-254.
- A study of the constituents of the nodes and internodes of the sugar cane. Amer. Chem. Jl., 16, 1894, 157-164.
- Notes on the estimation of ferrocyanite in sugar cane. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 308-313.
- A simple and convenient apparatus for estimating the water holding power of soils. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 769-771.
- Occurrence of the amines in the juice of sugar cane. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 743-744.
- A simple and convenient extraction apparatus for food stuff analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 744-745.
- A study of the clarification of sugar cane juice. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 56-61.
- The physical effects of various salts and fertilizer ingredients upon a soil as modifying the factors which control its supply of moisture. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 620-649.
- Nitric nitrogen produced by the sea. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 793-795.
- Beeton, (Miss) Mary & Pearson, Karl.** Data for the problem of evolution in man. II. A first study of the inheritance of longevity and the sex ratio death-rate in man. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 200-305.
- Beeton, (Miss) Mary, Yule, G. E. & Pearson, Karl.** Data for the problem of evolution in man. V. On the correlation between duration of life and the number of offspring. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 159-179.
- Beeton, Stanley, Barr, James Mark & Taylor, Charles Percy.** See **Barr, Beeton & Taylor.**
- Beeton, Stanley, Taylor, Charles Percy & Barr, James Mark.** Experimental tests on the influence of the shape of the applied potential difference-wave on the iron losses of transformers. (With discussions.) [1896.] Inst. Electr. Engin. Jl., 25, 1897, 471-518.
- Beetz, (Friedrich) Wilhelm Hubert von.** For biography and works see Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 26(3); Chem. Ztg., 10, 1886, 157; Leopoldina, 22, 1886, 57; 21, 1888, 151-156; 182-185; München Ak. Sber., 10, 1887, 10-31; Teutsch. Kozlona, 19, 1887, 501.
- Ueber Normalelemente für elektrometrische Messungen. [1884.] München Ak. Sber., 11, 1885, 207-216.
- Ueber galvanische Trockenlemente und deren Anwendung zu elektrometrischen und galvanometrischen Messungen. [1885.] München Ak. Sber., 15, 1886, 242-257.
- Beevor, Charles Edward.** On the staining of the tongue with iodine. (With a note on the staining of the corpus callosum.) [1885.] Brain, 8, 1886, 239-242.
- On staining in *tetra*-the central nervous system with Wright's haematoxylin. [1885.] Brain, 8, 1886, 239-242.
- On Professor Huxley's staining of the corpus callosum. (Professor Huxley's staining of the corpus callosum.) [1886.] Brain, 9, 1887, 63-73.
- A case of amyotrophic lateral sclerosis with atrophy of the limbs. [1888.] Brain, 11, 1889, 112-114.
- The encephalum. J. Physiol., 11, 1890, xi-xii.
- On some points in the action of masses. Brain, 14, 1891, 51-62.
- On the course of the fibres of the cingulum and the posterior parts of the corpus callosum and fornix in the macaque monkey. [1890.] Phil. Trans. (B), 182, 1892, 135-199.

- Methods of staining medullated nerve-fibres. *Micr. Soc. Jl.*, **1892**, 897-898.
- Case of syphilitic tumours of the spinal cord with symptoms simulating syringomyelia. [1893.] *Chn. Soc. Trans.*, **27**, **1894**, 28-36.
- Beevor, Charles Edward**, & **Horsley, Victor [Alexander Haden]**. Recherches expérimentales sur l'écorce cérébrale des singes (*Macacus sinicus*). Paris, Soc. Biol. Mém., **3**, **1887** (*C. R.*), 647-652.
- A minute analysis (experimental) of the various movements produced by stimulating in the monkey different regions of the cortical centre for the upper limb, as defined by Professor FERRIER. [1886.] *Phil. Trans. (B)*, **178**, **1888**, 153-167.
- Note on some of the motor functions of certain cranial nerves (v, vii, ix, x, xi, xii), and of the three first cervical nerves, in the monkey (*Macacus sinicus*). *Roy. Soc. Proc.*, **14**, **1888**, 269-277.
- A further minute analysis by electric stimulation of the so-called motor region of the cortex cerebri in the monkey (*Macacus sinicus*). [1887-93.] *Phil. Trans. (B)*, **179**, **1889**, 205-256; **185**, **1895**, 39-81.
- Experimental investigation of the representation of movement in the cortex of an orang-outan (*Simia satyrus*). *Int. Med. Congr. Verh.*, **1890** (*Bd. 4, Abth. 9*), 42-43.
- An experimental investigation into the arrangement of the excitable fibres of the internal capsule of the bonnet monkey (*Macacus sinicus*). [1889.] *Phil. Trans. (B)*, **181**, **1891**, 49-88.
- A record of the results obtained by electrical excitation of the so-called motor cortex and internal capsule in an orang-outang (*Simia satyrus*). [1890.] *Phil. Trans. (B)*, **181**, **1891**, 129-158.
- On the excitable fibres of the crus cerebri. [1898.] *Centrbl. Physiol.*, **12**, **1899**, 485-486; *Jl. Physiol.*, **23**, **1898-99**, [10]-[11].
- Beevor, Charles Edward**, & **Jackson, John Hughlings**. See **Jackson** & **Beevor**.
- Beevor, Charles Edward**, & **Lunn, John R.** A case of syringomyelia. *Clin. Soc. Trans.*, **27**, **1894**, 209-220.
- Beevor, Charles Edward** (*et alii*). Tables drawn up by a special committee from the specimens of intracranial tumours exhibited at the meetings of the Society on February 2nd and 16th, 1886. London Path. Soc. Trans., **37**, **1886**, 68-88.
- The accurate localisation of intracranial tumours, excluding tumours of the motor cortex, motor tract, pons and medulla. *Brain*, **21**, **1898**, 291-312.
- Beevor, Hugh [seeve]**. Note on media for the cultivation of the bacillus of tubercle. London Path. Soc. Trans., **42**, **1891**, 344-345.
- Beez**, [Emil Ludwig] **Richard**. Assign to this author entries (*Vol. 1*) under **Beez**, —.
- Zur Theorie der Vectoren und Quaternionen. *Ztschr. Math. Phys.*, **41**, **1896**, 35-57, 65-84.
- Ueber die automorphe Transformation einer Summe von Quadraten mit Hilfe infinitesimaler Transformationen und höherer komplexer Zahlen. *Ztschr. Math. Phys.*, **43**, **1898**, 65-79, 121-132, 277-304.
- Bégault, A.** On the necessity for a universal notation. Report presented to the International Congress of Actuaries held at Brussels, September 1895. [*Tr.*] [1896.] *Inst. Act. Jl.*, **33**, **1898**, 1-25.
- Begemann, Carl**. For biographical notice see Deutsche Ztschr. Thiermed., **12**, **1886**, 130.
- Beger, Albert**. Die Tuberkulose der Schneenschieden. [1884.] Deutsche Ztschr. Chirurg., **21**, **1885**, 335-350.
- Beger, Carl**, & **Auwers, Karl [Friedrich]**. See **Auwers** & **Beger**.
- Begg, Alexander**. Notes on Vancouver island. Scott. Geogr. Mag., **11**, **1895**, 625-635; **15**, **1899**, 419-462.
- Notes on the Yukon country. Scott. Geogr. Mag., **12**, **1896**, 553-559.
- Early exploration in north-west Canada. Scott. Geogr. Mag., **15**, **1899**, 351-356.
- Beghin, A.** Méthode d'approximation pour calculer le moment d'inertie et la position du centre de gravité d'une aire plane. *Ann. Ponts et Chauss.*, **19** (1890), 241-243.
- Règle à calculs (modèle spécial), permettant de résoudre, par un seul mouvement de la règlette, toutes les opérations effectuées par les autres règles, avec une approximation deux fois plus grande et en plus principalement : le produit de trois facteurs, le quotient d'un nombre par le produit de deux autres. *Ass. Franç. C. R.*, **1899** (*Pt. 2*), 142-148.
- Sur un modèle de règle à calcul. *Ass. Franç. C. R.*, **1900** (*Pt. 1*), 127-128.
- Bégin, l'abbé P. A.** De la coloration chez les Lépidoptères. *Nat. Canad.*, **22**, **1895**, 27-29.
- Lépidoptères de Sherbrooke et du voisinage de cette ville. *Nat. Canad.*, **22**, **1895**, 74-77, 92-95; **23**, **1896**, 39-42, 58-60, 75-76.
- Beglinger, Johannes**. Relations qui existent entre l'astronomie et la géologie. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, **8**, **1899**, 471-472.
- Béguin**, —. De l'influence des sections du mésentère sur la vitalité de l'intestin grêle. *Arch. de Physiol.*, **10**, **1898**, 39-50.
- Fonction du cœur contre les accidents dus à l'entrée de l'air dans les veines. Paris, Soc. Biol. Mém., **50**, **1898** (*C. R.*), 132-134.
- Bégonne, Anna**. Ueber die Gefässversorgung der Kröpfe mit besonderer Berücksichtigung der Struma cystica. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, **20**, **1884**, 258-292.
- Béguin, Félix**. Un pli-faille à Chatillion. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., **28**, **1900**, 206-214.
- Béguin, L.** [Notes météorologiques faites à Perpignan (Pyrénées-Orientales). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol.], **4**, **1871**, 25, 31, 37, 45, 147-148, 176; **5**, **1872**, 23, 65-66, 94, 133-134, 149, 161, 172, 184, 196, 207, 219; **6**, **1873**, *Pt. 2*, **8**, 19-20, 32, 44, 57, 69, 78, 88-89, 95.
- De la mesure des hautes températures. [1896.] *Génie Civil*, **28**, **1895-96**, 388-390.
- Béguin, W.**, & **Pictet, Amé**. See **Pictet** & **Béguin**.
- Béguin-Billecocq, Louis**. Note sur la nymphe de *Colostoma hispanicum*, Küst. Paris, Soc. Ent. Bull., **1900**, 138.
- Béguinot, Augusto**. La *Fritillaria persica* nella flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1895**, 101-103.
- Sulla presenza in Italia della *Oxalis violacea*, *L.* [Italia], Soc. Bot. Bull., **1895**, 110-111.
- Di alcune piante nuove o rare per la flora romana. [1896.] [Italia], Soc. Bot. Bull., **1897**, 30-37.
- Herbarium *Camilla Doriae*. II. Prodromo ad una flora dei bacini Pontino ed Ausonio e dei monti limitrofi. Genova Mus. Civ. Ann., **38**, **1897**, 189-341.
- Prima contribuzione alla briologia romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1897**, 75-82.
- Nuove specie e nuove località per la flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1897**, 116-122, 209-214.
- Intorno ad alcune Potentille nuove, rare, o critiche per la flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1898**, 141-150.
- Di una famiglia e di alcuni generi nuovi per la flora della provincia di Roma. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1899**, 23-31.
- Il genere *Gagea*, *Salisb.*, nella flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1899**, 31-35.
- Notizie preliminari sulla biologia florale nel genere *Romulea*, *Maratti*. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1899**, 214-222.
- La flora dei depositi alluvionali del fiume Tevere dentro Roma. *Nota preventiva*. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1899**, 222-229.

- Intorno ad alcune forme di Reseda lutea, *Linn.* [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 229-235.
- L'iteriori notizie intorno alla Fritillaria persica, *Linn.*, ed alla Oxalis violacea, *Linn.*, nella flora italiana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1899, 301-309.
- Contribuzione allo studio di alcune generi della flora delle paludi Pontine. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 284-295.
- La famiglia delle "Elatimacee" nella flora romana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 183-192.
- Il genere Scolopendrium nella flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 29-38.
- Generi e specie nuove o rare per la flora della provincia di Roma. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 47-56.
- Flora di alcuni piccoli laghi inesplorati della provincia di Roma. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 56-63.
- Nuove località per specie della flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 112-121.
- Piante nuove o rare della flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 121-130.
- Notizie preliminari sulla flora dell' Arcipelago Ponzaiano. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 290-301.
- Itinerari botanici pontini nell'estate del 1898. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 37, 1900, 306-339.
- Sulle affinità sistematiche e sulla distribuzione geografica di Carex Grietii, *Roem.*, in Italia. Malpighia, 14, 1900, 511-529.
- Di alcune specie rare per la flora romana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900, 33-37.
- Béguinot, Auguste, & Senni, L.** Una escursione botanica a Monte Tarino, nel gruppo dei Simbrumi. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1900, 78-87.
- Béhagel, [Henri].** Arbres et arbustes à planter dans les dunes. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 414-416.
- Béhagle, F[erdinand] de.** Haut Ouhangui, Mission de BÉHAGLE. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1898, 359-361, 460-462; 1899, 221-222.
- Béhaguel, —, & Poisson, Jules.** See **Poisson & Béhaguel.**
- Béhal, A[uguste].** Séparation du cuivre et du cadmium. Jl. Pharm., 11, 1885, 553-554.
- Recherche qualitative des azétates et des chlorates. Jl. Pharm., 12, 1885, 490-492.
- Synthèse d'une acétone au moyen d'un carbone acétylique. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1885, 195-197; Jl. Pharm., 12, 1885, 155-158.
- Caprylidène, carbone acétylique; son hydratation. Constitution de l'aldehyde caprylique. [1886.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 33-39.
- Aldoxime caprylique et acetoxime méthylhexylique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 163-165.
- Préparation de l'iode de diallyle. Formation d'alcool allylique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 875-877.
- Sur l'hydratation du diallyle. Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1887, 43-51.
- Nouveau carbone acétylique substitué, l'ethylpropylacétylène; son hydratation. Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1887, 216-219.
- Caprylidène du caprylène, son isomérie avec le caprylidène de l'aldehyde caprylique. Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1887, 704-706.
- Sur l'allène. Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1887, 788-799.
- Préparation de l'isopropylacétylène avec la méthylisopropylcarboneyle. [1887.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 23-27.
- Recherches sur les carbures acétyliques et sur leur hydratation. Ann. Chim., 15, 1888, 267-288.
- Recherches sur les carbures acétyliques substitués $R-C\equiv C-R'$. Ann. Chim., 15, 1888, 408-432.
- Nitrate d'argent en solution alcoolique, réactif des carbures acétyliques. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 335-337.

- Hydratation du tolane. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 337-339.
- Transformation de l'omanthylidène et du caprylidène carbures acétyliques variés, en carbures acétyliques substitués sous l'influence de la potasse à ceo que Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 581-584.
- [Action du sodium sur le caprylidène non acétylique.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 850.
- Hydratation du méthylamylacétylène; nouvelle acétone, l'ethylamylcarboneyle. Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1888, 359.
- Transformation du méthylacrylatecycloptène en hexyl acétylène. Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1888, 626-631.
- Action du perchlorure de phosphore sur l'aceto-phénone. Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1888, 632-638.
- Recherches sur les carbures biéthyliques. Ann. Chim., 16, 1889, 200-211.
- Recherches sur les carbures alléniques. Ann. Chim., 16, 1889, 347-378.
- Combinaison de l'antipyrine et de l'hydrate de chloral. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 498.
- Constitution de l'aldehyde caprylique. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 131-137.
- La nomenclature chimique au Congrès International de Genève. Moniteur Sci., 6, 1892, 401-417.
- [Observation relative aux recherches de M. FREUNDLER sur le pouvoir rotatoire des éthers tertiaires.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 643.
- Sur les acides campholéniques et les campholenamides. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 700-802.
- Sur les campholénols et sur la substitution du camphire. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 858-862.
- [Sur la constitution de l'homocamphol.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 467.
- [Distinction entre la molécule cristalline et la molécule chimique.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 820-821.
- [Etude de l'acide et du nitrite campholéniques.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1107-1108.
- Amides et acides campholéniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 927-930.
- Sur les dérivés campholéniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1167-1170.
- Oxydation de l'acide campholénique inactif. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 213-216; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 755-758.
- Constitution des acides produits dans l'oxydation de l'acide campholénique inactif. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 465-468.
- [Sur la préparation et les propriétés des deux amides et acides campholéniques.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 517-518.
- [Recherches sur la serie campholénique.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 625-627.
- Dérivés campholéniques. Campholénitriles et campholenamides. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 834-841.
- Acides campholéniques et campholénones. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 841-846.
- [Sur les produits d'oxydation de l'acide campholénique.] Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1896, 409.
- Sur une série de nouvelles cétones cycliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1036-1038, 1138.
- [Isomérie existant entre la tropane et la picrotropane.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 435.
- Les cétones cycliques tétrahédriques de bois. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 128.
- Sur une nouvelle cétone cyclique, la méthylecyclohexone II. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 46-47.
- [Cétones extraites des feuilles fourrées de bois privés d'arômes et de cerasine.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 51.
- [Nouveau régulateur pour les distillations dans le vide.] [1898.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 2.

- Sur les anhydrides mixtes de l'acide formique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1160-1163; Ann. Chim., 20, 1900, 411-432; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 745-760.
- Sur les anhydrides mixtes des acides acycliques et cycliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 681-684; Ann. Chim., 19, 1900, 271-288; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 71-82.
- Béhal, Auguste, & Auger, Victor.** [Sur le chlorure de malonyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 594.
- Action du perchlorure de phosphore sur l'acide malonique. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 631-632.
- Sur une nouvelle classe de diacétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 970-973; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 122-128.
- Action du chlorure d'éthylnalonyle sur l'éthylbenzine en présence du chlorure d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 194-197; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 161-162, 244.
- [Action du chlorure d'éthylnalonyle sur les carbures aromatiques en présence de Al^2Cl^6 .] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 129-130, 210-211.
- [Obtention d'acides β -cétoneiques de la série aromatique.] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 211-212.
- [Sur les produits de l'action du chlorure de malonyle et de ses homologues sur les hydrocarbures benzéniques en présence de Al^2Cl^6 .] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 355, 402.
- Sur quelques β -diétones symétriques de la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 696-701.
- See also Auger & Béhal.*
- Béhal, Auguste, & Blaise, Edmond Émile.** Action de l'hypoazotide sur l'acide campholénique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 256-259; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 753-754, 786; 15, 1896, 25-31.
- Béhal, Auguste, & Choay, Eugène.** [Action de AzH_3 sur le chloral en solution chloroformique.] Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 658.
- Action de la chaleur sur le chloralammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 817-820; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 742-745.
- Combinaisons du chloral avec la phényldiméthyl-pyrazolone (antipyrine). Jl. Pharm., 21, 1890, 539-542.
- Chloralimide et son isomère; transformation ionomérique réversible. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1270-1273.
- [Sur un des prétendus isomères du chloralimide.] [1890.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 50.
- [Action du bromé sur le chloralimide.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 209-210, 642.
- [Produits de décomposition spontanée du chloral-ammoniaque.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 370.
- Sur quelques dérivés du chloral. Ann. Chim., 26, 1892, 5-64; 27, 1892, 319-339.
- Analyse des créosotes officinales; gayacol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 197-200; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 147-151; Jl. Pharm., 27, 1893, 254-256.
- Sur le gayacol. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 112-113.
- [Étude des diphenols et des éthers de ces derniers contenus dans la créosote officinale.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 611-612.
- Sur les éthylphenols. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 422-425; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 206-212; Jl. Pharm., 29, 1894, 345-352.
- Sur les points de fusion de quelques phénols et de leurs éthers benzoïques. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1211-1213.
- Composition qualitative des créosotes officinales de bois de hêtre et de bois de chêne. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1339-1342.
- Composition quantitative des créosotes de bois de hêtre et de bois de chêne. Paris, Ac. Sci. C. R., 119,
- 1894, 166-169; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 939-944; Jl. Pharm., 30, 1894, 154-160.
- [Points de fusion et d'ébullition de quelques phénols et de leurs éthers benzoïques.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 466-467, 602-604; Jl. Pharm., 30, 1894, 5-7.
- [Préparation et propriétés du gayacol cristallisé.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 530-531.
- Recherche qualitative des phénols contenus dans la créosote officinale, créosote de hêtre et créosote de chêne. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 698-705; Jl. Pharm., 30, 1894, 97-106.
- Béhal, Auguste, & Desgrès, Alexandre.** Combinaison des acides gras avec les carburés éthyléniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 676-677; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 241.
- Action des acides organiques sur les carbures acéténiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1074-1077.
- [Action de l'acide acétique en tubes scellés à 280° sur les carbures acéténiques vrais et substitués.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 354.
- [Sur la formation de dérivés organiques dans lesquels le soufre se comporte comme élément tétravalent.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 401.
- Béhal, Auguste, & Desvignes, Paul.** Sur l'asboline (pyrocatechine et homopyrocatechine). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 1541-1544; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 465; 9, 1893, 144-147.
- Béhal, Auguste, & François, Maurice.** Essai du chloroforme. Jl. Pharm., 5, 1897, 417-424.
- Béhal, Auguste, & Guerbet, Marcel.** See Guerbet & Béhal.
- Béhal, Auguste, & Phisalix, Césaire.** La quinone, principe actif du venin du *Indus terrestris*. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1004-1007; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 388-390; Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1036-1038.
- Behla, Gustav.** Ueber γ -Chlor- und Bromanthracen-carbonsäure und zur Einwirkung des Phosgens auf Phenanthren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3169-3171.
- Ueber substituierte Anthracen- γ -carbonsäuren und über das Verhalten des Phosgens gegen Anthracenbipydrür. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 701-708.
- Behla, Robert.** Die frühere Ausbreitung des Elch in Europa. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1886, 97-101.
- Der Erreger der Klaunen- und Maulschnüre nebst Bemerkungen über die akuten Exantheme beim Menschen. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 50-59, 87-92.
- Ueber ein massenhaftes Auftreten eines schädlichen Insektes auf Getreidefeldern des Luckauer Kreises. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 9-12.
- Ueber das Vorkommen von Masern bei Tieren. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 20, 1896, 561-566.
- Ueber das Vorkommen von Scharlach bei Tieren. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 21, 1897, 777-782.
- Ueber die systematische Stellung des Erregers der Aktinomykose. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 817-829.
- Ueber vermehrtes und endemisches Vorkommen des Krebses. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 780-784, 829-838, 875-879, 919-922.
- Die geographische Verbreitung des Krebses auf der Erde. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 593-599; 27, 1900, 348.
- Die geographisch-statistische Methode als Hilfsfaktor der Krebsforschung. Ztschr. Hyg., 32, 1899, 123-148.
- Ueber neue Forschungswege der Krebsätiologie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 27, 1900, 313-325.
- Behm, H.** Assign to this author entries (Vol. 7) under Behm, —.
- *[Ueber Sängthierknochen aus dem Diluvium.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 120.

- Behm, E[rnst].** For biography and works see Berlin Ges., Erdk. Verh., II, 1884, 211-212; Geneva Soc. Geogr., Mém., 23, 1884 (*Bull.*, 149-151); Petermann, Mittl., 30, 1884, 1(bis)-vt(his); Termit, Kozlom., 17, 1885, 195; Geogr. Jbuchi., 12, 1888, 354.
- Behm, El[egor].** Fünf botaniska excusioner i Jemtland och Herjedalen. Bot. Notiser, 1887, 176-184.
- Behm, Moritz.** Beiträge zur anatomischen Charakteristik der Santalaceen. Bot. Contrab., 62, 1895, 65-74, 97-107, 129-139, 161-170, 193-210.
- Behn, O.** Selbstregistrierende Pegelapparatur. (1890.) Karlsruhe Nat. Ver. Verh., II, 1896 (*Sher.*, 74).
- Behme, Th[eodor].** Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte des Harnapparates der Lungenschnecken. Arch. Naturg., 55, 1889 (*Bid.*, 1), 1-28.
- Behn, [Wilhelm Friedrich Georg].** Assign to this author entries (Vol. 1) under **Behn, F. W. G.**, and (Vol. 7) under **Behn**.
- "Ueber den Bau der Gurtelthiere." Deutsch. Natl. Tagtbl., 1871, 146.
- Behn, [otto Joh. Wilh.].** Studien über die Verhornung der menschlichen Oberhaut. Arch. Mikr. Anat., 39, 1892, 581-595.
- Einrichtung zur Aufzeichnung des mit senkrechtem Rontgenstrahl hergestellten Herzschattens auf die Körperoberfläche zum Vergleich mit Perkussionsbefunden. [1900.] Fortschr. Rontgenstr., 4, 1900-01, 11-16.
- Behn, H[einrich]. & Michaelis, [Carl Arnold] J[ohann].** See **Michaelis & Behn**.
- Behn, U[lrich Andreas Richard].** Ueber streifenförmige Anordnung galvanischer Niederschläge. Ann. Phys. Chem., 51, 1894, 105-125.
- Ueber die Vorgänge im Capillarelectrometer. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 748-759.
- Ueber wechselseitige Diffusion von Electrolyten in verdünnten wässrigen Lösungen, insbesondere über Diffusion gegen das Concentrationsgefälle. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 54-67.
- Ueber die spezifische Wärme einiger Metalle bei tiefen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 237-244.
- Ueber die spezifische Wärme der Metalle, des Graphits und einiger Legirungen bei tiefen Temperaturen. Ann. Phys., I, 1900, 257-269.
- Ueber die Sublimationswärme der Kohlensäure und die Verdampfungswärme der Luft. Ann. Phys., I, 1900, 270-274.
- Ueber die Dichte der Kohlensäure im festen und flüssigen Zustande. Ann. Phys., 3, 1900, 733-743.
- Behn-Eschenburg, Hans.** Untersuchungen über die elektrischen Eigenschaften eines Guttaperchakabels. Zürich Phys. Ges. Jher., 1891, 9-36.
- Arbeitsmessung bei Dreiphasen-Drehstrom. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 73-74.
- Ueber die Spannungen in Ferranti-Kabeln. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 604-605.
- Ueber den Spannungsabfall in Wechselstrommaschinen und Transformatoren. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 651-651.
- Ueber die Wirkungsweise synchroner Wechselstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 203-204.
- Regulirbarer Wechselstrommotor. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 300.
- Einfacher Apparät zur Vergleichung der magnetischen Eigenschaften verschiedener Eisensorten. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 330-331.
- Theoretisches überasynchrone Wechselstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 519-524, 620.
- Vermehrung der Zahl der Erregerphasen zur Erzeugung rotierender magnetischer Felder. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 35-36.
- Theoretisches über Wechselstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 178-182, 308.
- Ueber einen Versuch der Kraftübertragung auf 16 km Distanz mit Spannungen bis 33000 V in der Maschinenfabrik Oerlikon. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 261-264.
- Formeln zur Prüfung und Berechnung von Dreiphasenstrommotoren. Zurich Phys. Ges. Jher., 1893 A 1894, 13-16; Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 10-12, 27-29, 86-89.
- On the investigation and design of alternate current dynamos. [*Tr.*] Electrician, 35, 1895, 424-426.
- Zur Berechnung elektrischer Kraftübertragung mit Wechselstrom. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 535-537, 558-563.
- Zur Berechnung der Eisenverluste in Alternatoren des sogenannten Inuktortyps. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 21-22.
- Experiment über elektrolytische Leitung ohne Elektroden. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898, 99, 102-104.
- Behr, Ulrich.** Ueber Nephis octoculata. [1891.] Riga Corresp. Bl., 38, 1895, 50.
- Ueber die Fauna der wirbellosen Tiere des Babitssee. [1896.] Riga Corresp. Bl., 40, 1898, 77-78.
- Ueber die Taub des Schlafes. [1898.] Riga Corresp. Bl., 42, 1899, 165-166.
- Bemerkungen über Erinnerung-falschungen und pathologische Traumzustände. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 918-952.
- Ueber das Wandern der Augen bei den Pleuronectiden. Riga Corresp. Bl., 42, 1899, 174-175.
- Ueber eine Wahrnehmung während des Unterzuges der Sonne am Strand. Riga Corresp. Bl., 42, 1899, 178-179.
- Behr, Arnold.** Gabelung der Blätter bei einheimischen Farne. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 13, 1895, 34-35.
- Behr, H[ans]. H[erman].** New Lepidoptera. [1885.] California Ac. Bull., 1, 1886, 61-62.
- Biological synopsis of California Lepidoptera. [1885.] California Ac. Bull., 1, 1886, 63-67.
- Changes in the fauna and flora of California. [1888-95.] California Ac. Proc., 1, 1889, 94-99; 5, 1896, 368-376.
- Entomological contributions. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 91-96.
- The live oak caterpillar. Amer. Nat'l. St., 24, 1890, 685-686.
- A new Notodonta. [1892.] California Ac. Proc., 3, 1893, 206.
- Botanical reminiscences of San Francisco. Erythea, 4, 1896, 168-173.
- A Californian tick. Canad. Ent., 31, 1899, 229-231.
- Behr, H[ans]. H[erman]. A. Kellogg, (U. S. Army) Grav. n. sp.** California Ac. Bull., 1, 1886, N. 1, 1884, 5, 6.
- Behr, Peter.** Ueber eine nicht mehr farbstoffdhlende Race des Bacillus der blauen Milch. Centrbl. Baktr., 8, 1890, 185-187.
- Behr, P[avel]indim Chudinov.** Зимний обикновенный въ Ферганскую область. Bombarde sur l'excursion dans la province de Fergana. [1891.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1897, 98, Append. N. 1, 170, 7 pp. (French tr., 4-7).
- Behr-Biegowski, L. & Simola.** Ueber einige Amideketone. Berlin. Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1515-1525.
- Behrend, Bernhard.** Ankerrücktion bei mehrphasigen Dynamomaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 556.
- Ein Beitrag zur Theorie der Drehstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 17, 1896, 63-64.
- Ueber asynchrone Wechselstrommotoren. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 165-168.
- Ueber den Spannungsabfall bei Wechselstromgeneratoren. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 837-849.

- Behrend, Gustav.** Ueber Herpes tonsurans und Favus. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Derm.), 91-98.
 — Ein Fall idiopathischer angeborener Hantatrophe. [1884.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 251-257.
 — Ueber Knotenbildung am Haarschaft. Virchow, Arch., 103, 1886, 437-460.
 — Ueber Alopecia areata und über Veränderung der Haare bei derselben. Virchow, Arch., 109, 1887, 493-506.
 — Ueber Nervenläsion und Haarausfall mit Bezug auf die Alopecia areata. Virchow, Arch., 116, 1889, 173-190.
 — Ueber Nervenläsion und Haarausfall. Entgegnung auf die "Erwiderung" des Herrn Dr. Max JOSEPH. Virchow, Arch., 116, 1889, 543-544.
 — Ueber Trichomycesis nodosa (Juhel-Rénoy); Piedra (Osorio). [1889.] Berlin. Med. Ges. Verh., 21, 1891 (Th. 2), 99-109.
 — Ueber die unter dem Einfluss der Röntgenstrahlen entstehende Hautveränderung. [1897.] Berlin. Med. Ges. Verh., 29, 1899 (Th. 2), 223-229.
 — Vorläufige Mittheilung über die Wirkung des Protagol bei Gonorrhoe. [1898.] Berlin. Med. Ges. Verh., 29, 1899, (Th. 2), 123-135.
- Behrend, II.** Zur Berechnung der Dynamomaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 63-64; 13, 1892, 603-604.
 — Zur Rückwirkung der Armatur auf die Feldstärke in Dynamomaschinen. Elektrotechn. Ztschr., 13, 1892, 591-592.
- Behrend, M[ax A.], & Rung, F[riedrich].** See Rung & Behrend.
- Behrend, O.** Apparate zum Laden von Akkumulatoren mittels Wechselstrom. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 211-212.
- Behrend, Otto.** Constitutionsbeziehungen zwischen Ricinöläure- und Oelsäurederivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2248-2250; 29, 1896, 806-809.
- Behrend, P[aul].** Contributions to the chemistry of malting. Part i. Extraction of inorganic and organic matter by the steeping water. [Part ii. The change produced by germination in the nitrogenous matter of barley.] Chem. News, 51, 1885, 163, 181-183.
 — The changes produced in the albumenoid matter of various seeds and of potatoes by steaming under high pressure. Chem. News, 51, 1885, 205-206.
- Behrend, P[aul], & Kast, Hermann.** Titration geringer Gasmengen in Gasgemischen. Dinglers Polytechn. Jl., 270, 1888, 423-431, 576.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert.** Ueber einige Derivate des Harnstoffs. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2846-2847.
 — Ueber die Einwirkung von Sulfurylchlorid auf secundäre Amminbasen. Liebig's Ann., 222, 1884, 116-136.
 — Versuche zur Synthese von Körpern der Harnsäurereihe. Liebig's Ann., 229, 1885, 1-41; 231, 1885, 248-256; 232, 1886, 366; 240, 1887, 1-23.
 — Ueber die Condensation von Körpern der Harnstoffgruppe mit Acetessigäther. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 219-221.
 — Ueber das Verhalten von substituierten Harnstoffen gegen Acetessigäther. Liebig's Ann., 233, 1886, 1-15.
 — Ueber eine neue Bildungsweise der Dibrom- und Dichlorbarbitursäure. Liebig's Ann., 236, 1886, 57-68.
 — Ueber ein Diazoderivat des Methyluracils. Liebig's Ann., 245, 1888, 213-230.
 — Ueber Alkylderivate des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1433-1434.
 — Ueber Alkylderivate des Methyluracils und des Nitrouracils. Liebig's Ann., 253, 1889, 65-68.
 — Zur Stereochemie stickstoffhaltiger Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 451-458.
- Zur Umlagerung der Aldoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3088-3090.
 — Ueber intramolekulare Umlagerung der Aether einiger Isoaldoxime. Liebig's Ann., 265, 1891, 238-246.
 — Ueber die Löslichkeit von Doppelverbindungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 44, 1892, 1-14, 188-210; 46, 1894, 252-267.
 — Elektrometrische Analyse. Leipzig Math. Phys. Ber., 45, 1893, 69-98; Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 466-491; 15, 1894, 498.
 — Ueber zwei Formen des β -Aminoeroton-säureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 544-546.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Dietrich, Emil.** Ueber die Constitution der δ -Methylharnsäure. Liebig's Ann., 309, 1899, 260-281.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Ernert, Paul.** Ueber Diazouracilcarbonsäure und deren Derivate. Liebig's Ann., 258, 1890, 347-359.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Grünwald, Richard.** Ueber Aminouracil. Liebig's Ann., 309, 1899, 254-260.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & König, Ernst.** Ueber ein dimolelares Isomeres des Benzaldoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1773-1779.
 — Ueber zwei verschiedene Modificationen des Paranitrobenzylisobenzaldoxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2750-2752.
 — Ueber Alkylderivate des Hydroxylamins. Liebig's Ann., 263, 1891, 175-223, 339-358; 271, 1892, 92-94.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Leuchs, Karl.** Ueber Benzyllderivate des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 384-386, 613-618.
 — Ueber Alkylderivate des Hydroxylamins. Liebig's Ann., 257, 1890, 203-247.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Meyer, Ferdinand C.** Ueber die Einwirkung von Phenylisoeyanat auf Aminoeroton-säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 621-624.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Nissen, Detlev.** Ueber die Orthochlorbenzaldoxime. Liebig's Ann., 269, 1892, 390-403.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Roosen, Oscar.** Ueber synthetische Versuche in der Harnsäurereihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 999-1001.
 — Synthese der Harnsäure. Liebig's Ann., 251, 1889, 235-256.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Schmitz, Jacob.** Ueber die Einwirkung von Salpetersäure auf Aceton. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 626-628.
 — Ueber die Oxydation aliphatischer Aldehyde und Ketone durch Salpetersäure. Liebig's Ann., 277, 1893, 310-339.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Schreiber, Hermann.** Ueber Bromaminoeroton-säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 265-266.
- Behrend, [Anton Friedrich] Robert, & Tryller, Heinrich.** Ueber die Oxydation aliphatischer Aldehyde und Ketone durch Salpetersäure. Liebig's Ann., 283, 1894, 209-245.
- Behrends, G[erhard] J.** Ein gehörntes Huhn. Frankf., Zool. Garten, 30, 1889, 171-173.
 — Die Zwerghornschnecke des Zool. Gartens zu Frankfurt a. M. Frankf., Zool. Garten, 30, 1889, 321-326.
 — Untersuchungen über die Hornzähne von Myxine glutinosa. Zool. Anz., 14, 1891, 83-87.
 — Ueber Hornzähne. [1892.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 58, 1893, 437-475.
- Behrendsen, [August Wilhelm] Otto.** Die Jurassischen Ablagerungen von Lechstedt bei Hildesheim. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 1-25.
 — Zur Geologie des Ostabhanges der Argentiniischen Cordillere. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 369-420; 44, 1892, 1-42.
 — Bemerkung zu der Abhandlung des Herrn MÖRICKE:

"Versteinerungen des Lins und Unterodiths von Chile." Neues Jb. Min., 1894 (*Abt.* 2), 91.

Über Benützung des Colloids zu Versuchen mit elektrischen Wellen. Ann. Phys. Chem., 66, 1898, 1024-1029.

— Beiträge zur Kenntnis der Becquerelstrahlen. Ann. Phys. Chem., 69, 1899, 220-225.

— Das Verhalten des "Radius" bei tiefer Temperatur. Ann. Phys., 2, 1900, 335-337.

Behrendsen, H[erner]. Ein Vorkommen von Adventivpflanzen zu Rüdersdorf bei Berlin. [1888.] Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 282-285.

— Zur Kenntnis der Berliner Adventivflora. [1895.] Brandenburg. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, 76-100.

Behrens, (Mrs.). — A Brazilian tafull. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 59.

Behrens, G. Die Reifung und Befruchtung des Foredenees. Anat. Hefte (*Abt.* 1), 10, 1898, 227-285.

Behrens, H. Die Fortpflanzung der Schnabelthiere. [1885.] Biol. Centrbl., 5, [1886], 75-78.

Behrena, Heinrich. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der schleimbildenden Bakterien. Ztschr. Angew. Mikr., 2, 1897, 1-9.

— Eine neue Methode zur Conservirung saftiger Fruchte, fleischiger Pflanzenteile, Pilze, etc. Ztschr. Angew. Mikr., 2, 1897, 36-37.

Behrena, J[ames]. For biographical notice see Philad. Ent. News, 9, 1898, 128.

— A new variety of *Papilio* and a new *Catocala* from the Pacific coast. Canad. Ent., 19, 1887, 198-199.

Behrens, Johannes. Beitrag zur Kenntnis der Befruchtungsvorgänge bei *Fucus vesiculosus*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 92-103.

— Ueber einige ätherisches Öl secrerirende Hautdrüsen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, 400-404.

— Zur Kenntnis einiger Wachstumms- und Gestaltungsvorgänge in der vegetabilischen Zelle. Bot. Ztg., 48, 1890, 81-88, 97-101, 113-117, 129-134, 145-150.

— Einige Beobachtungen über die Entwicklung des Oogons und der Oosphere von *Vaucheria*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 314-318.

— Ueber ein bemerkenswertes Vorkommen und die Perithecen des *Aspergillus fumigatus*. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 335-337.

— Weitere Beiträge zur Kenntnis der Tabakpflanze. Landw. Versuchs Stat., 11, 1892, 191-206; 43, 1894, 271-301; 45, 1895, 441-457; 46, 1896, 163-192; 52, 1899, 213-216, 431-451.

— Physiologische Studien über den Hopfen. Flora, 78, 1894, 361-398.

— Die Infektionskrankheiten des Weines. [Sammelreferat.] Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 2, 1896, 213-231.

— Die Beziehungen der Mikroorganismen zum Tabakbau und zur Tabakfabrikation. Sammelreferat. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 2, 1896, 514-527, 540-545.

— Der Ursprung des Trimethylamins im Hopfen und die Selbsterhitzung desselben. [1894.] Karlruhe Baet. Inst. Arb., 1, 1897, 185-200.

— Die Reinhefe in der Weinbereitung. Ein historischer Ueberblick. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 3, 1897, 351-369, 415-423, 486-491.

— Untersuchungen über den Wurzelschimmel der Reben. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 3, 1897, 581-589, 639-645, 743-750.

— Die Reinhefe in der Weinbereitung. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 3, 1897, 671-671.

— Ueber Regeneration bei den Selaginellen. Flora, 84, 1897, 159-166.

— Beiträge zur Kenntnis der Obstfaulnis. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 4, 1898, 514-522, 547-553, 577-585, 635-641, 700-706, 739-746, 770-777.

— Kupferpräparate und *Momilia fructigena*. Centrbl. Bakt. (*Abt.* 2), 5, 1899, 507-509.

Behrens, Johannes, & Beinling, F. *v. Beinling v. Behrens.*

Behrens, Th[eodor] H[enrich]. *Ueber die mikroskopische Struktur der Stein Kohle. Deutsch. Natf. Tagesbl., 1872, 131-132.

— Beiträge zur Petrographie des indischen Archipels. Amsterdam, Ak. Verh., 23, 1883, 71 pp.

— Ueber eigentümliche Krystallgebilde in einem vulkanischen Gestein von der Insel Timor. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 72-75.

— Sur l'analyse microchimique des minéraux. [1885.] Delft Ecole Polyt. Ann., 1, 1885, 176-212; Chem. News, 51, 1886, 196-197, 208-220-221, 232-233, 243-244, 253-254, 266-267, 279-280, 289-290, 301-302, 316-317; Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 1-33.

— Sur la détermination de la dureté des matières rocheuses. Delft Ecole Polyt. Ann., 3, 1887, 108-129.

— Quelques considérations sur l'origine des cratères-lacs (Maatre) de l'Eifel. [1888.] Delft Ecole Polyt. Ann., 4, 1888, 139-148; Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 346-348.

— [Nieuwe] reacties bestemd voor het gebruik bij kwalitatief chemisch onderzoek onder het mikroscoop. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 1-234.

— Essai d'une méthode d'analyse qualitative microchimique. Delft Ecole Polyt. Ann., 6, 1890, 82-176.

— [Over het verband tusschen de kristallisatie en de samenstelling der oplossingen, waarin de kristallen gevormd worden.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 397.

— Beiträge zur mikrochemischen Analyse. Fresenius, Ztschr., 39, 1891, 125-174.

— Reaktionen für mikrochemische Mineralanalysen. Neues Jb. Min. (*Bed.-Bd.*), 7, 1891, 135-170.

— Observations sur la formation de cristaux mixtes. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 10, 1891, 57-64; Delft Ecole Polyt. Ann., 7, 1892, 126-131.

— Sur la structure microscopique et sur la trempe de l'acier et de la fonte. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 10, 1891, 261-270; Delft Ecole Polyt. Ann., 7, 1892, 132-138.

— [Over de mikro-structuur van gehard staal.] [1891.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 123.

— Over de mikroskopische structuur van enige alliages. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 415-416.

— [Over alliages van koper en zink.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 430-431.

— Over de structuur van gedegend goud. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., 2, 1894, 79.

— Over de chemische constitutie van alliages. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., 2, 1894, 79-80.

— Over de samenstelling der alliages van ijzer met chromium en wolfram. Amsterdam, Ak. Versl., 2, 1894, 151-152.

— Expériences sur la formation de fissures, de cavités et noyaux pierreux dans les corps de débris. Arch. Néerland., 27, 1894, 149-172; Neues Jb. Min. (*Bed.-Bd.*), 9, 1894-95, 151-173.

— Sur l'examen microchimique de la quinine. [1894.] Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, 1894, 1-12; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, 1897, 72-78.

— Over de microchimische oppering van alkaloiden. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 13-44.

— Over kunstmatig dichromaat. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 30-31.

— Zur mikrochemischen Unterscheidung von Cinchonin und Homocinchonin. Fresenius, Ztschr., 35, 1896, 133-143.

— Sublimation und Schmelzpunktbestimmung bei mikrochemischen Untersuchungen. Ztschr. Angew. Mikr., 2, 1897, 161-164.

— Mittheilungen über einige mikrochemische Reaktionen. [1897.] Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 219-223.

- Over eenige anomalieën in het stelsel van MENDELEEFF. On some anomalies in the system of MENDELEEFF. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 170-173; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 118-151.
- Over isomorphie van goud- en kwikverbindingen. On isomorphous compounds of gold and mercury. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 217-218; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 163.
- Die Unterscheidung fester Teerkohlenwasserstoffe auf mikrochemischen Wege. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 328-331; Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 386-397.
- Over morphotropie onder antimonyltartraten van aniline en zijne homologen. [1900.] Amsterdam, Ak. Verl., 9, 1901, 372-373.
- Behrens, Th[eodor] H[einrich], & Baucke, H.** Chemisch en mikroskopisch onderzoek van antimoonhoudende kussenblok-metallen. On chemical and microscopical examination of antimonial alloys for axle boxes. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 58-61; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 35-38.
- Behrens, Th[eodor] H[einrich], & Linge, A. R. van.** Ueber krystallisierte harte Verbindungen in Cementstahl und in Legirungen des Eisens mit Chrom, Wolfram und Mangan. Fresenius, Ztschr., 33, 1894, 513-533.
- Sur l'acier cémenté, le ferrochrome, le ferritungstène, l'acier chromé et l'acier tungsté. [1894.] Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, 1894, 155-182; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, 1897, 97-114.
- Behrens, Wilhelm J[ulius].** Die Amphibien und Reptilien der Umgegend von Elberfeld. Elberfeld Nat. Ver. Jber., 6, 1884, 78-79.
- Noch ein automatisches Mikrotom. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 244-248.
- Kleinere Mittheilungen. Eine neue Construction des Albe'schen Belichtungsapparates. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 409-412.
- WINKEL's Mikrometerocular mit vertical beweglichem Mikrometer. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 41-43.
- Bernsteinlack zum Verschliessen mikroskopischer Präparate. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 54-57.
- KLÖNNE und MÜLLER's beweglicher Objecttisch. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 502-507.
- Zwei neue Pythiden. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 18-22.
- Materialien zu einer Monographie der Cuculionengruppe Paelyrrhynchidae. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 211-257.
- Technische Notizen. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 312-315.
- WINKEL's beweglicher Objecttisch. Ztschr. Wiss. Mikr., 9, 1892, 433-438.
- Neue Apparate aus der Werkstatt von R. WINKEL in Göttingen. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 289-300.
- Ein neuer mikroskopischer Heiztisch mit Selbstregulirung für constante Temperaturen. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 1-15.
- Mikroskopisch mit Irisblende von MEYER n. Co. in Zürich. Ztschr. Wiss. Mikr., 12, 1895, 292-295.
- Neuer Projektionsapparat für wissenschaftliche Zwecke. Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 7-23.
- Notizen über optische Projection. I. (Elektrischer Handregulator für mikroskopische Projectionen. Zur Projection mikroskopischer Uebersichtsapparate.) Ztschr. Wiss. Mikr., 16, 1899, 183-195.
- Behring, Emil [Adolph].** Ueber Eitererzeugung ohne Mikroorganismen. Bonn Niederrhein. Ges. Schr., 1888, 75-76.
- Ueber Quecksilbersublimat in eiweißhaltigen Flüssigkeiten. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 27-30, 64-66.
- Beiträge zur Actiologie des Milzbrandes. Ztschr. Hyg., 6, 1889, 117-144, 467-486; 7, 1889, 171-185.
- Ueber Desinfection, Desinfectiemittel und Desinfectionsmethoden. Ztschr. Hyg., 9, 1890, 395-378.
- Ueber Desinfection am lebenden Organismus. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 2), 239-255.
- Ueber die Prioritätsansprüche des Herrn Prof. EMMERICH (München) in Fragen der Blutserumtherapie. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 74-80.
- Untersuchungsergebnisse betreffend den Streptococcus longus. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 192-196.
- Ueber Immunisierung und Heilung von Versuchstieren beim Tetanus. Ztschr. Hyg., 11, 1892, 45-57.
- Die Blutserumtherapie bei Diphtherie und Tetanus. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 1-9.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Blutserumtherapie. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 198-202.
- Ueber die Natur der immunitätsverleihenden Körper. (Nach Versuchen von BEHRING und KNOIRR.) Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1893, 381-383.
- Leistungen und Ziele der Serumtherapie. Deutsch. Natl. Verh., 1895 (Th. 1), 51-82.
- Antitoxintherapeutische Probleme. Fortschr. Med., 15 (1897), 1-12.
- Ueber die experimentell begründete ätiologische Therapie. Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 351.
- Ueber Tetanusgiftmodifikationen. Fortschr. Med., 17 (1899), 501-505.
- Ueber die quantitative Bindungsverhältnisse zwischen Tetanussift und Tetanussantitoxin im lebenden Meer-schweinkörper. Fortschr. Med., 17 (1899), 521-534.
- Behring, Emil [Adolph], & Knorr, [Angela].** Ueber den Immunisierungswert und Heilwert des Tetanusheils-serums bei weissen Mäusen. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 407-426.
- Behring, Emil [Adolph], & Nissen, Franz.** Ueber bacterienfeindliche Eigenschaften verschiedener Blut-serumarten. Ein Beitrag zur Immunitätsfrage. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 412-433.
- Behring, Emil [Adolph], & Wernicke, [Aug. Rob].** Ueber Immunisierung und Heilung von Versuchstieren bei der Diphtherie. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 10-44.
- See also Wernicke & Behring.
- Behring, Г. М. von.** Несколько практических указаний о влиянии борной, бензойной и лимонной кислоты на отложение никеля на металлических поверхностях. Quelques indications pratiques sur l'influence des acides borique, benzoïque et citrique sur la formation de dépôts de nickel sur les surfaces métalliques. Tékaterinenb. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 33-38.
- Behrmann, Alfred, & Hofmann, August W[ilhelm] von.** Umwandlung der Citronensäure in Pyridin-Verbindungen. Berlin Ak. Schr., 1884, 1081-1099.
- Ueber die Amide der Citronensäure; Umwandlung derselben in Pyridinverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2681-2699.
- Behrmann, Th.** Ueber den Eingang des Jahres 1882. Riga Corresp.-Bl., 27, 1884, 24-25.
- Ueber den Salzgehalt der Ostsee. Riga Corresp.-Bl., 28, 1885, 20-21.
- Die Regenverhältnisse des Jahres 1885. Riga Corresp.-Bl., 29, 1886, 15-16.
- Ueber die Regennmengen der letzten 20 Sommer. [1892.] Riga Corresp.-Bl., 36, 1893, 17-18.
- Beijerinck, F.** Ueber das spezifische Gewicht des Jodoforms. Chem. Ztg., 21, 1897, 853.
- Ueber das Leitungsvermögen der Mineralien für Elektricität. [1898.] Neues Jbueh. Min. (Beil.-Bd.), 11, 1897, 98, 403-474; Jaarb. Mijnw. Nederl. Ind., 28 (1899) (Pt. 1), 40-113.
- Beijerinck, M. W.** Assign to this author entries (Vol. 9) under **Beyerinck**.
- *Onderzoeken over de besmettelijkheid der gomziekte bij planten. Amsterdam, Ak. Verh., 23, 1883, 16 pp.; Arch. Nederland., 19, 1884, 43-102.

- De gal van Cecidomyia Pouc. en Pou nomina. [1884.] Maandbl. Nat., 1882 **84**, 65-74; Bot. Ztg., 43, 1885, 305-315, 321-332.
- [Sediment deposited by rain at Wijngaarden on January 12, 1884, in connection with the remarkable sunsets.] Nature, 29, 1884, 308-309.
- Over regeneratie-verschijnselen van gespleten vegetatieve tiepuntten van stengels en over bekervorming. [1883.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 63-105.
- Over normale wortelknoppen. [1884.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 162-186.
- Ueber den Weizenbastard Triticum monococcum x Triticum dicoccum. [1884.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 189-201.
- Gynodioecie bei Dianthus carota, L. [1885.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 345-353.
- Ueber die Bastarde zwischen Triticum monococcum und Triticum dicoccum. Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 455-473.
- Beobachtungen und Betrachtungen über Wurzelknospen und Nebenwurzeln. Amsterdam, Ak. Verh., 25, 1887, 150 pp.
- Over het Cecidium van Nematus Capreae aan Salix amygdalina. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 3, 1887, 11-21; Arch. Néerland., 21, 1887, 475-492; Bot. Ztg., 46, 1888, 1-11, 17-27.
- The gardena-root disease. Gard. Chron., 1, 1887, 488.
- [Over de uitwassen aan de wortels der Papilionaceen, Elegnaceen, van Alnus en andere planten.] [1887.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 300-301.
- Die Bakterien der Papilionaceen-Knöllchen. Bot. Ztg., 46, 1888, 725-735, 741-750, 757-771, 781-790, 797-802.
- [Over kruisingsproeven met kultuurgerst.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 202.
- Over een middel om de werking van verschillende stoffen op den groei en enkele andere levensverrichtingen van microorganismen vast te stellen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 123-128; Ztschr. Wiss. Mikr., 6, 1889, 374-375.
- L'auxanographie, ou la méthode de Hydrodiffusion dans la gelatine appliquée aux recherches microbiologiques. Arch. Néerland., 23, 1889, 366-372.
- Le Photobacterium luminosum, bactérie luminescente de la mer du Nord. Arch. Néerland., 23, 1889, 401-415; Maandbl. Nat., 1889, 1-10.
- Les bactéries luminescentes dans leurs rapports avec l'Oxygène. Arch. Néerland., 23, 1889, 416-427; Maandbl. Nat., 1889, 11-18.
- Sur le kéfir. Arch. Néerland., 23, 1889, 428-441.
- Die Lactase, ein neues Enzym. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 14-18.
- Over het filter Pasteur-Chamberland. Maandbl. Nat., 1889, 19-20.
- Over gelatineculturen van eenzellige groenwieren. Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1889, 35-52; Bot. Centrbl., 43, 1890, 142-145.
- Ein einfacher Diffusionsversuch. Ztschr. Physikal. Chem., 3, 1889, 110-112.
- [Over lichtvoedsel en plastisch voedsel van lichtbacterien.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 237-238; Arch. Néerland., 24, 1891, 369-372.
- L. BRÜSSNER's Untersuchungen bezüglich der Retinosporafrage. Bot. Ztg., 48, 1890, 517-524, 533-541.
- Cultuurversuche mit Zoochlorellen, Lichenengoniden und anderen niederen Algen. Bot. Ztg., 48, 1890, 725-739, 741-754, 757-768, 781-785, xxxiv.
- Over bacteroiden in de onderstaande knolletjes bij de Rhinanthaceæ. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 437-439.
- Cultuurproeven met zoochlorellen, lichenengoniden en andere lagere wieren. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 30-33.
- Kunstmatige infectie van Vicia faba met Bacillus radicola. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 33-35; Bot. Ztg., 48, 1890, 837-843.
- De levensgeschiedenis en ontwikkelingsterrein. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 307-315; Bot. Ztg., 49, 1891, 705-712, 725-734, 741-752, 757-770, 773-781; Arch. Néerland., 25, 1892, 227-280.
- Over ophooping van atmophorese en stakstof in culturen van *Bacillus radicola*. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 460-475; Centrbl. Bakt., 12, 1892, 687-696.
- Die katalytische thermokromoskopotropfenflasche. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 589-590.
- Verfahren zum Nachweise der Sauerstoffsonderung bei Mikroben. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 781-786.
- Qualitative und quantitative mikrochemische Analyse. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 723-727.
- Les expériences sur les bactéries luminescentes et leur nutrition. J. Microgr., 15, 1891, 95-106.
- Zur Ernährung physiologie des Kahlpilzes. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 68-75.
- Notiz über die Choleratoxinaktion. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 715-718.
- Ueber die Einwirkung wässriger Lösungen auf Wasserduft. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 264-266.
- [Die intraktion der Ammoniumkationen in den Boden.] [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., 1] 1893, 14-15.
- Ueber die Butylalkoholreaktion und das Butylfument. Amsterdam, Ak. Verh., 80 t. 2), 1, 1893, No. 10, 51 pp.; Arch. Néerland., 29, 1896, 1-68.
- Bericht über *Spirillum mediterraneum* auf Nähröslette. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 368-371.
- Ueber Atmungsgärnen bei beweglichen Bakterien. Centrbl. Bakt., 14, 1893, 827-845.
- Notiz über den Nachweis von Protozoen und Sporen in Frinkwasser. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 10-15.
- Ueber die Natur der Fäden der Papilionaceenknöllchen. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 728-732.
- Ueber Thermotaxis bei Bakterien. Z. physiol. Centrbl. Bakt., 15, 1894, 709.
- Schizosaccharomyces octosporus, eine achtsporige Alkoholhefe. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 49-58; (fth.) 2, 3, 1897, 449-455, 518-525.
- Over sulfatolytische diot. Spirillum des Marais. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 72-82; Centrbl. Bakt. (fth.) 2, 1, 1895, 1-9, 40-59, 104-114; Arch. Néerland., 29, 1896, 233-277.
- Over het dichtsnoei in het gesteent. Polygenium. [1894.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 325-330; (fth.) 509-510.
- Ueber Nachweis und Verbreitung der Glukose, das Enzym der Maltose. Centrbl. Bakt. (fth.) 2, 1, 1895, 221-229, 265-271, 329-342, 521.
- Over de levensgeschiedenis van *Cynips calicis*, hare wisselgeneratie en de gedelen daarvan. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 4, 1896, 61-62; Bot. Centrbl., 60, 1896, 327-328.
- Kulturversuche mit *Ambrosia* op gesteent. Substraten. Centrbl. Bakt. (fth.) 1, 1, 1896, 257-267; 21, 1897, 101-102.
- Ueber eine Eigentümlichkeit der loslichen Stärke. Centrbl. Bakt. (fth.) 2, 2, 1896, 697-699.
- Ueber die Umwandlung der normalen Butterseesäuregärung. Centrbl. Bakt., 17, 2, 2, 1896, 699-701.
- Ueber Gärung in eisenhaltigem Wasser bei *Cynips calicis* und viscidula. Cynips calicis. [1896.] Amsterdam, Ak. Verh., 80 t. 2), 5, 1897, No. 2, 43 pp.; Arch. Néerland., 30, 1897, 487-494.
- Emulsions- und Schmelzungsvorgänge bei beweglichen Bakterien. Centrbl. Bakt., (fth.) 20, 3, 1897, 1-6, 40-47.
- Ueber die Anreicherung Essigbakterien. [1897.] Centrbl.

- Bakt. (Abt. 2), 1, 1898, 209-216; Arch. Néerland., 2, 1899, 180-189.
- Ueber Regeneration der Sporenbildung bei Alkoholhefen, wo diese Funktion im Verschwinden begriffen ist. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 657-663, 721-730; Arch. Néerland., 2, 1899, 269-289.
- Notiz über *Plenococcus vulgaris*. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 785-787.
- Ueber ein *Contagium vivum fluidum* als Ursache der Fleckenkrankheit der Tabaksblätter. [1898.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 6, 1899, No. 5, 22 pp.; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 170-176; Arch. Néerland., 3, 1900, 164-186.
- Over zuurstofbehoefte bij obligatanaeroben. On the relation of the obligate anaerobes to free oxygen. [1898.] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 19-32; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 14-26; Arch. Néerland., 2, 1899, 397-411.
- Bemerkung zu dem Aufsatz von Herrn IWANOWSKY über die Mosaikkrankheit der Tabakspflanze. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 310-311.
- Ueber Glukoside und Enzyme in den Wurzeln einiger Spiraeaarten. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 425-429.
- Over de indigovorming uit de weede (*Isatis tinctoria*). On the formation of indigo from the woad (*Isatis tinctoria*). [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 91-99; 9, 1901, 74-90; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 120-129; 3, 1901, 101-116.
- Over de indigo-fermentatie. On indigo-fermentation. Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 572-590; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 495-512.
- Sur la production de quinone par le Streptothrix chromogena, et la biologie de ce microbe. Arch. Néerland., 3, 1900, 327-340; Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 2-12.
- Ueber die Wirkung des Benzylsensols auf das Wachstum des Kahmpilzes. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 72.
- Schwefelwasserstoffbildung in den Stadtgräben und Aufstellung der Gattung *Aerobacter*. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 193-206.
- Noch ein Wort über die Sulfatreduktion in den Gewässern. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 844.
- Over verschillende vormen van eifelijke variatie bij mikroben. On different forms of hereditary variation of microbes. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 310-324; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 352-365.
- Over het ontstaan van knoppen en knopvariëteiten bij *Cytisus Adami*. On the development of buds and bud-variations in *Cytisus Adami*. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 336-342; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 365-371.
- Beijerinck, M. W., & Dam, J. van.** * [The remarkable sunsets. Sediment deposited after rain on December 13, 1883, at Wageningen.] [1883.] Nature, 29, 1884, 175.
- Beijerinck, M. W., & Wijs, J. J. A.** De aardnoot en de aardnotenolie. (Delftsche slaolie.) Haarlem Kolon. Mus. Bull., [12], 1896, 42-47.
- Beilby, George T[homas].** On the production of ammonia from the nitrogen of minerals. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 216-223.
- On a new form of gas thermometer. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 40-43.
- Ten years' progress of the cyanide process for the extraction of gold. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 130-134.
- The relations of the Society to chemical engineering and to industrial research. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 333-340, 437-439.
- Beilby, George T[homas], & M'Arthur, James B.** On waste gas from oil stills. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 31-32.
- Beill, Alfred.** Ueber den Einfluß der Temperatur auf die Ozonbildung. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 10-19; Mhste. Chem., 1893, 71-80.
- Beille, Lucien.** De la limite altitudinale du châtaignier sur les pentes ouest et sud-ouest du massif central de la France. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 577-586.
- Essai sur les zones de végétation du massif central de la France. Toulouse Soc. Sci. Bull., 8, 1889, 447-594.
- Étude anatomique de l'appareil urticant des Chenilles processionnaires du pin maritime, *Cnethocampa pityocampa*, *Borowsky*. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 545-547.
- Sur les altérations produites par l'Heterodera radicola sur les racines du Papaya gracilis. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 413-416.
- Compte-rendu de l'excursion botanique du 19 juillet, 1898, à La Teste et au lac de Cazaux. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, lxvi-lxix.
- Compte-rendu de l'herborisation faite à Saint-Médard-en-Jalles le 26 juin 1898. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, lxxv-lxxix.
- Application des procédés de la technique microscope à l'organogénie végétale. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xxxiii-xxxiv.
- Note sur le développement du Cyathium des Euphorbes. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xxxiv-xxxvii.
- [Compte-rendu de l'excursion faite le 19 mars à Cubzac, Saint-Romain et Cadillac-sur-Dordogne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xxxix-xli.
- [Compte-rendu de l'excursion faite le 1^{er} mai dans la vallée de la Font de la Lève.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xli-xlii.
- Note sur l'organogénie florale des Mercuriales. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xliv-xlv.
- Note sur le développement de la fleur mâle du Ricinus communis. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, lxxv.
- Compte-rendu botanique [des excursions] de la Société Linnéenne à Saint-Yzans, [au lac de Caseaux et à la Pointe-de-Grave et Soulac]. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xevi-xvii, xviii-e, e-ci.
- Recherches sur le Trisetum Burnouffii, *Reg.* Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, civ-cix.
- [Compte-rendu botanique de l'excursion à Saint-Mariens, Saint-André-de-Cubzac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, cxxiv-cxxvii.
- Note sur l'organogénie florale des "Pedilanthus." Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, lxxvi-lxxvii.
- Compte-rendu de la deuxième excursion de la Société Linnéenne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, ci-civ.
- Note sur le développement des fleurs mâles du Chytia Richardiana, *Mull. Arg.* Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, ev-evi.
- Note sur l'organogénie florale des Rues. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cxxii-cxxv.
- Note sur le développement floral des Vitis. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, cxxiii-cxxiv.
- Note sur le développement des Discitores. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 182-184.
- Beille, Lucien, & Frêche, D.** See Frêche & Beille.
- Beilstein, Fr[iedrich Konrad].** Sur la séparation de l'oxyde de fer et de l'alumine. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 1), 175.
- Beilstein, Fr[iedrich Konrad], & Blaesc, O. von.** Untersuchungen über die Basicität der Antimonsäure. [1888.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 97-116.
- Ueber die quantitative Bestimmung des Antimons. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 201-207.
- Ueber die Bestimmung des Natrons neben Kali. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 209-211.
- Beilstein, Fr[iedrich Konrad], & Grosset, Theodor.** Ueber die Analyse der schwefelsauren Thonerde. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 147-153.
- Beilstein, Fr[iedrich Konrad], & Luther, Robert Thomas Diederich.** Ueber ein neues Verfahren zur Trennung des Eisenoxyds von der Thonerde. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 155-164.

- Beilstein, Friedrich Konrad.**, & **Rinne, R.** Ueber die Bestimmung des Glycerins und die Analyse des Wachses. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 283-293.
- Beilstein, Friedrich Konrad.**, & **Wiegand, Eugen.** Ueber eine neue Bildungsweise der Brenztraubensaure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 840-842.
- Ueber Angelikasäure und Tiglinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2261-2263.
- Ueber einige ungesättigte Verbindungen der Fettsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 181-183.
- Bein, Georg.** Ueber Mumpsbakterien. Wien, Med. Wschr., 17, 1897, 2053.
- Bein, Sigmund.** Zur Asphalt Analyse. Reportm. Anal. Chem., 6, 1886, 33-36.
- Eine neue indirekte Fluorbestimmung. Reportm. Anal. Chem., 6, 1886, 169-175.
- Ueber die quantitative Abscheidung und Bestimmung des Zinks. Reportm. Anal. Chem., 6, 1886, 275-283.
- Arsen in Tapeten. Chem. Ztg., 11, 1887, 527.
- Analysen einiger Biere aus dem Zürcherischen Laboratorium. Reportm. Anal. Chem., 7, 1887, 397-398.
- Methode und Apparat zur genauen Bestimmung des Entzündungspunktes von Sprengstoffen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 667-669.
- Ueber den Nachweis der Dotterfahbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 421-422.
- Eine exakte Methode zur Bestimmung der Eisubstanz. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 423-424.
- Ergebnisse einiger Versuche der Einwirkung fettartiger Stoffe auf Schießspulver. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 217-222.
- Ein ptomainhaltiger Kaffee. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 658-661.
- Bein, Willy [Arnold].** Beiträge zur experimentellen Bestimmung der Überführungszahlen in Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 46, 1892, 29-70.
- Verfahren zur Elektrolyse chemischer Verbindungen und zur Gewinnung ihrer Zersetzungprodukte ohne Benutzung von Diaphragmen. [1893.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 346-347.
- Zur Bestimmung der Überführung bei der Elektrolyse verdünnter wässriger Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 1-54.
- Einige Versuche über die Abhängigkeit der Überführungen von Salzen von der Beschaffenheit der Membranen, welche die Elektroden-Lösungen voneinander trennen. Ein Beitrag zu dem Verhalten von Membranen gegen Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 28, 1899, 439-452.
- Beinert, Carl Christian.** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 2b), 17-18.
- Beinling, E., & Behrens, Johannes.** Ueber Tabaksamen und Anzucht der Setzlinge. Landw. Versuchs-Statt., 10, 1892, 339-349.
- Beissel, Ignaz.** For biographical notice and works see Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1888 (Proc. Verba.), 193-195.
- Die Foraminiferen der Aachener Kreide. [Nach dem Tode des Verfassers herausgegeben, und mit einer Einleitung versehen von E. HOLZAPFEL.] Preuss. Geod. Landesanst. Abh., 3, 1891, 78 pp.
- Beissner, Hans.** Die Zwischensubstanz des Hodens und ihre Bedeutung. Arch. Mikr. Anat., 51, 1898, 794-820.
- Der Bau der samenanableitenden Wege bei *Rana fusca* und *Rana esculenta*. Arch. Mikr. Anat., 53, 1899, 168-179.
- Beissner, Ludwig.** Ueber Jugendformen von Pflanzen, speziell von Coniferen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, IXXXII-IXXXVI.
- Conifères de Chine. [Tr.] [1896.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 1, 1897, 183-187.
- Ueber verschiedene Entwicklungsstadien, zumal Jugendformen von Pflanzen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1897, 128-135.
- Durch Knospenvariation entstandene Pflanzenformen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1898, 30-42.
- Conféres de Chine, recoltés par le rev. père Joseph GUILLAUD dans le Shensi septentrional et méridional (Italia). Soc. Bot. Bull., 1899, 309-311.
- Pflanzenphysiologische Betrachtungen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1900, 6-18.
- Besswanger, H.** Zur Verbreitung des Milzbrandes im Württemberg. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 179-188.
- Beitter, C.** Ueber das Chloroproteacetom. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1604-1610.
- Beitter, Ulrich.** Ueber digitalinartige Reaktionen von Beständteilen der Chinaminder. Arch. Pharm., 235, 1897, 137-143.
- Betwinkler, Wilhelm.** Das Brahma-Huhn. [Tr.] Wien, Österreich. Ver. Mitt., 18, 1894, 11-13, 26-28, 43-44.
- Bejanović, S. K.** Sur la question de l'immunité contre la peste bubonique. Première communication. Durée de l'immunité passive. Essais immunitaires au moyen des injections combinées de serum antipesteux et de microbes pestueux. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 234-254.
- Bek.** See **Kazem-Bek.**
- Bekaert, A., & Hemptinne, Adolphe Paul de.** See **Hemptinne A. Bekaert.**
- Bekarev, N.** OBLIKTOFICHES LIJOMALIBRAS. Biotipologicheskiy Syringa vulgaris L. Galium mollugo L. & Campanula patula L. De quelques anomalies rencontrées chez la *Syringa vulgaris*, le *Galium mollugo* et la *Campanula patula*. Kazan Soc. Nat. Proc., 1885, 86, Append. No. 58, 4 pp. Arch. Scien. Biol., 4, 1887, 239.
- Beké, Mihály [Ferenc].** A legismét működésre a Gauss-féle görbészetelmélet alapján. [Das Prinzip der kleinsten Wirkung auf Grundlage der Grossschen Krümmungstheorie.] Magyar. Tid. Ak. Ertes., 18, 1884, 43-45; Math. Term. Ertes., 2, 1884, 133-162; Math. Nat. Ber. Ungar., 2, 1883-84, 282-309.
- Die Irreduzibilität der homogenen linearen Differentialgleichungen. Math. Ann., 45, 1894, 278-294.
- Die symmetrischen Funktionen bei den linearen homogenen Differentialgleichungen. Math. Ann., 45, 1894, 295-300.
- Ueber die allgemeinsten Differentialordnungen der homogenen linearen Differentialgleichungen. Math. Ann., 46, 1895, 557-560.
- Beitrag zur Theorie der rationalen Funktionen. Math. Ann., 47, 1896, 441-444.
- Zur Gruppentheorie der homogenen linearen Differentialgleichungen. Math. Ann., 49, 1897, 573-580.
- Ueber die Einfachheit der alternierenden Gruppen. Math. Ann., 49, 1897, 581-582.
- A homogen linearis differenciálgyököltek részletei és eukl. alapgyöklök részletei. [Ueber die Resolventen der homogenen linearen Differentialgleichungen.] Math. Term. Ertes., 16, 1898, 407-420.
- Ueber die Fundamente der allgemeinen homogenen linearen Differentialgleichungen. Math. Nat. Ber. Ungar., 15, 1899, 273-281.
- Békésy, Gyula.** Atavisták szabadkai néprajzai. Beitrag zur Anatomie der Herrnerven. Orvos-Term. Ertes., Örr. Sér., 1888, 53-58, 107-112.
- Beketov, Nikolai Nikolajevic.** OZONIUM IZOMORFIČNIM OBJEVIMA IZ PREDPOLOŽENIJEM VLAJNOSTI VODNÝCH OXIDOV. Ueber die Veränderung des Volumens bei der Bildung von Metallocyden. Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 10, 1887, 1887, 57-60; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 189-190.
- Recherches sur l'énergie des combinaisons. Les xyloles de potassium et de sodium. [1887.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 82, 1888, 186-193.

- Гі полугенії рубідія в отриманні окислення його. [Über die Bildungswärme des Rubidiumoxyds und Hydrats.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20, 1888, 363–365; Berlin. Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 424–425.
- Избирательное химическое свойство. [Selective chemical affinity.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 525–533; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (Abs.), 332–335.
- Étude sur l'énergie de combinaison du rubidium. [1888–89.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 117–118, 173–175.
- [Физико-химическая сущность цезия. Physico-chemical data for caesium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Chem.), 1890, 364–365.
- Sur la réduction du cézium. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 169–170.
- Des propriétés physico-chimiques du cézium et de son hydrate. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 171–173.
- Expériences sur l'influence de la vapeur d'eau et de différents gaz sur la combustion d'un mélange d'oxyde de carbone et d'hydrogène. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 175–177.
- Note sur la chaleur de combinaison du bromé et de l'iode avec le magnésium. [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 291–292.
- О дії водороду на безводну окись цезію. [De l'action de l'Hydrogène sur l'oxyde de cézium anhydre.] [1893.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 433–434; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 247–249.
- Détermination thermo-chimique de l'action du cézium métallique et de son oxyde anhydre sur l'eau. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 541–544.
- De quelques propriétés physico-chimiques des sels haloïdes du cézium. [1893.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 197–199.
- Одна із відрізних причин зростання молекулярної електропровідності по мірі розкидання соляних розчинів. [Molecular conductivity of dilute solutions.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 65–67; Chem. Soc. Jl., 70, 1896 (Abs., Pt. 2), 348.
- Ізслідування змінення об'єму при образуванні юодетату срібла із залізом та утильний вплив зичного ѹода. [Du changement de volume pendant la formation de l'iode d'argent par les éléments et la densité de l'iode liquide.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 361–363; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 212–213; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1498–1499.
- Прямое определение температуры образования галоидных соединений. Бромистый алюминий. [Détermination directe de la chaleur de formation des sels haloïdes des métaux. Le bromure d'aluminium.] [1898.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 874–876; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1899, 79–81.
- [Опреділеніе температури об'єзовання галоїдних соєчиненій. Продовження.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1899, 79–81.
- Beketov, Nikolaj N[ikolaevič], & Ščerbacev, Aleksandr [Aleksandrovic].** Nouvelle méthode de préparation des métallos alcalins. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894, 61–63.
- Beklemisev, N., Čelcov, Ivan M[ihaelovič], & Kanin, V.** See Čelcov, Beklemisev & Kanin.
- Bel, Jean Marc.** Mission scientifique au Chili et dans le nord de la Bolivie, 1888–89. Nouv. Arch. Miss. Sci., 7, 1897, 111–242.
- Mission...au Laos et en Annam. Géologie des régions parcourues. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 291–291.
- Mission au Laos et en Annam. Annam—pays Khas—Bas-Laos. Paris, Soc. Géogr. Bull., 19, 1898, 261–290.
- Mission...au Laos et en Annam. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 217–219.
- Aperçus sur les gîtes minéraux de l'Indo Chine centrale connus en 1897. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 12, 1898, 381–407.
- Bel, Jules.** Remarque sur le Linaria striata. DC. [1886.] Rev. Bot., 4, 1885–86, 315.
- Une Graminée nouvelle pour la flore française. Rev. Bot., 6, 1887–88, 216–217.
- Les champignons supérieurs du Tarn. Rev. Bot., 7, 1888–89, 227–322.
- Monographie des rosiers du Tarn. Rev. Bot., 8, 1890, 311–334.
- Géographie botanique du département du Tarn. Rev. Bot., 11, 1893, 432–470.
- Anomalie ou variété du Xanthium spinosum (X. spinosum, var. inerme). Rev. Bot., 11, 1893, 481–482.
- Belar, Albin.** Ueber Aurichalcit und künstliches Zink-carbonat ($ZnCO_3 + H_2O$). Ztschr. Kryst., 17, 1890, 113–127.
- Belart, Hans, & Feist, Franz.** See Feist & Belart.
- Belasio, Santino.** Trombe terrestri. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 156.
- Belecher, C. F.** Notes on the birds of the Geelong district. Wombat, 2, [1897], 60–67; 3, [1898], 42–47.
- Beick, Waldemar.** Messungen von Buschmännern und Hottentotten. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (59)–(61).
- Reise nach Angra Pequena und Damaraland. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (314)–(316).
- Beick, Waldemar, & Lehmann, C. F.** Reisebriefe von der Armenischen Expedition. Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 15, 1899, 1–23, 189–221; 16, 1900, 16–70.
- Bélcov, —, & Jakovlev, —.** See Jakovlev & Bélcov.
- Bélcov, A.** Zur Frage der Mikroorganismen bei Pyämie. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 370–373.
- Zur Regeneration des Epithels der Harnblase. Virchow, Arch., 97, 1884, 279–288.
- Belden, A. W., & Venable, Frank P[reston].** See Venable & Belden.
- Belding, Lyman.** Description of a new thrush from Calaveras county, California. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 18–19.
- The small thrushes of California. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 57–72.
- Land birds of the Pacific district. California Ac. Proc., 2, 1890, 274 pp.
- Song of the western meadowlark. Auk, 13, 1896, 29–30; 15, 1898, 56–57.
- Béléguiac, (capit.) E. C.** *Les causes qui déterminent l'alteration des courants équatoriaux et polaires sur les côtes de l'Europe occidentale. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 63–64.
- Belèze, (Mlle.) Marguerite.** Liste des plantes rares ou intéressantes (Phanérogames, Cryptogaines vasculaires et Characées) des environs de Montfort-l'Amaury et de la forêt de Rambouillet (Seine-et-Oise). France Soc. Bot. Bull., 42, 1895, 494–509; 43, 1896, 346–352, 814; 45, 1898, 30–32, 425–428, 688.
- Liste des mousses et des Hépatiques de la forêt de Rambouillet et des environs de Montfort-l'Amaury (Seine-et-Oise). Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 621–626.
- Belfanti, Serafino.** Sulla morfologia del bacillo del tetano. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 373–387; Arch. Gén. Med., 170, 1892, 753–754.
- Caso di aortite subacuta d'origine sitilitica. Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 286–291.

- Sulle broncopolmoniti difteriche. Studio batteriologico ed anatomo-patologico. Sperimentale, 1895. *Soc. Ital.*, 278-299.
- Belfanti, Serafino, & Carbone, Tito.** Contributo alla conoscenza dell'antitossina difterica. *Arch. Sci. Med.*, 22, 1898, 9-35.
- Belfanti, Serafino, & Mya, Giuseppe.** *Sic Mya A Belfanti.*
- Belfanti, Serafino, & Pescarolo, E.** Ueber eine neue pathogene Bacterium-Art, entdeckt im Tetanusmaterial. *Centrbl. Bakter.*, 4, 1888, 513-519.
- Neuer Beitrag zum bakteriologischen Studium des Tetanus. *Centrbl. Bakter.*, 5, 1889, 680-682, 710-712; 6, 1889, 283-285, 306-309.
- Belfanti, Serafino, & Vedova,** [Tomistocle] della. Sur l'étiologie de l'ozène et sur son curabilité avec la stérothérapie. *Arch. Ital. Biol.*, 25, 1896, 321-325.
- Belfast Naturalists' Field Club, Committee.** [Report on the Larne gravels and the position in them of the flint flakes and cores for which they are noted.] [1886-89.] *Belfast Field Club Rep.*, 2, 1888, 519-530; 3, 1893, 198-210.
- Belforti, Ubaldo.** Carburo dicaleo. *Riv. Sci. Ind.*, 27, 1895, 94-96.
- L'acetilene come gas illuminante. *Riv. Sci. Ind.*, 27, 1895, 281-295.
- L'ireromatina. *Riv. Sci. Ind.*, 31, 1899, 54.
- L'urina liquida e le sue applicazioni. *Riv. Sci. Ind.*, 31, 1899, 65-68.
- Belgrand, Eugène.** To reference in No. 7 (Vol. 1) add France Soc. Meteorol. Ann., 4, 1856, Pt. 2, 17-17.
- To reference in No. 2 (Vol. 7) add France Soc. Meteorol. Ann., 6, 1858, Pt. 2, 12-18.
- *De l'influence des forêts sur l'écoulement des eaux pluviales (complément de la notice lue dans la séance du 12 juillet 1853). France Soc. Meteorol. Ann., 2, 1854, Pt. 1, 81-87.
- *De la simultanéité des pluies qui produisent les crues des grands cours d'eau compris entre le plateau central de la France, les chaînes du Jura et des Vosges et la frontière de Belgique. Application à l'organisation des services hydrométriques. France Soc. Meteorol. Ann., 2, 1854, Pt. 1, 140-151.
- *Sur les crues de la Seine. France Soc. Meteorol. Ann., 4, 1856, Pt. 2, 101-102.
- *[L'averse tombée à Paris le 21 mai 1857.] France Soc. Meteorol. Ann., 5, 1857, Pt. 2, 179-185.
- *Note sur l'hydromimétisme. France Soc. Meteorol. Ann., 6, 1858, Pt. 2, 21-24.
- *Note sur les sécheresses de 1857 et 1858. France Soc. Meteorol. Ann., 6, 1858, Pt. 2, 246-254.
- *Note sur la température des eaux à Paris, du 1er juillet 1856 au 30 juin 1858. France Soc. Meteorol. Ann., 7, 1859, Pt. 2, 34-41.
- *Détails sur la grande averse de pluie tombée à Paris, le 16 juillet 1860. France Soc. Meteorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 153-155.
- *Notice sur les observations pluviométriques en 1858, 1859 et 1860. France Soc. Meteorol. Ann., 9, 1861, Pt. 2, 51-61.
- *Note sur le puits de Passy. France Soc. Meteorol. Ann., 9, 1861, Pt. 2, 124-129, 185-198.
- *Observations pluviométriques faites en 1861 dans le bassin de la Seine. France Soc. Meteorol. Ann., 11, 1863, Pt. 2, 76-81.
- *Des grands débordements de la Seine à Paris. France Soc. Meteorol. Ann., 12, 1864, Pt. 2, 261-280.
- *Notice sur le régime de la pluie dans le bassin de la Seine pendant les années 1862 et 1863. [With discussion.] France Soc. Meteorol. Ann., 13, 1865, Pt. 2, 9-31.
- *Note sur le bouillon de mai. France Soc. Meteorol. Ann., 15, 1867 (Bull.), 205.
- *[Averse à Clermont-l'Hérault, les 17 et 18 octobre 1868, et France Sud, Météorol. Nouv. Météorol.], 1, 1868, 314.
- *Note sur le régime des pluies et des cours d'eau dans le bassin de la Seine à l'époque Quaternaire, et sur la taille de la pierre taillée ou du mammouth. France Soc. Meteorol. Ann., 17, 1869 (Bull.), 115-178.
- Belgrand, Eugène, & Lemoine, Georges.** To reference in No. 2 (Vol. 7) add France Soc. Meteorol. Ann., 14, 1866 (Bull.), 162-208.
- To reference in No. 3 (Vol. 9) add France Soc. Meteorol. Ann., 22, 1874 (Bull.), 161-166.
- *Note sur les orages et les pluies du 30 mai 1867 dans le bassin de la Seine. France Soc. Meteorol. Ann., 15, 1867 (Bull.), 239-244.
- *Note sur la quantité de pluie tombée à Paris pendant l'orage du 20 septembre 1867. France Soc. Meteorol. Ann., 15, 1867 (Bull.), 255-256.
- *Résumé des observations centralisées par le service hydro-métrique du bassin de la Seine pendant l'année 1867. France Soc. Meteorol. Ann., 16, 1868 (Bull.), 110-117.
- *Note sur les observations ozonométriques organisées à Paris d'après les ordres de M. le préfet de la Seine. France Soc. Meteorol. Ann., 16, 1868 (Bull.), 153-162.
- *Etat probable des eaux courantes du bassin de la Seine dans l'été et l'automne de 1870. France Soc. Meteorol. Ann., 18, 1870 (Bull.), 66-76.
- See also Lemoine & Belgrand.*
- Bélikov, S.** Traits topographiques de la région de Moscou relativement aux causes géologiques. Moscou: S. S. Nat. Bull., 6, 1893, 95-98.
- О современных видах на определение топографии. [On the prevailing views regarding the process of mountain formation.] Moscow, S. S. Nat. Bull., 8 (No. 2), 1894, 36-45.
- Belinfante, Leo Baptiste Lewis.** An account of a journey through Russia in the late summer and autumn of 1897. [1898.] Darham Univ. Phil. Soc. Proc., 1, 1900, 105-119.
- Beling, K. H. Theodor.** For biographical notices. — Frankf., Zool. Garten, 40, 1899, 94.
- Beitrag zur Metamorphose der Käferfauna der Elateriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 27, 1883, 129-144, 256-304; 28, 1884, 177-216.
- Beitrag zur Pflanzenkunde des Harzes und seiner nächsten nordwestlichen Vorberge. — Deutsche Ent. Mschr., 2, 1884, 3-5, 19-21; 3, 1885, 109; 4, 1885, 6, 8-5, 1887, 10-12; 7, 1889, 12-15; 9, 1891, 18-6.
- Beleuchtung einiger Arten aus der Familie der Tipuliden. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 229-238.
- Beitrag zur Biologie einiger Käfer aus der Familie der Telephoniden. Berlin. Ent. Ztschr., 29, 1885, 350-362.
- Eine neue Art Traumeterice. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 307-308.
- Zur Metamorphose der Dipteren-Art Zygomyia sciarina. *Mey.* Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 308.
- Beitrag zur Metamorphose der Zweiflügler-Gattung Sciarina. *Mey.* Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 11-14, 71-74, 93-96, 129-134.
- Dritter Beitrag zur Naturgeschichte (Metamorphose) verschiedener Arten aus der Famille der Tipuliden. Wien. Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Pt. 3), 171-214.
- Metamorphose des Arctes pilosus. *Tib.*, 1887, Berlin. Ent. Ztschr., 30, 1886, 297-300.
- Kleiner Beitrag zur Naturgeschichte der Lieni- und Gartenwirthschaft-schädlichen Insekten. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 61-63.
- Beitrag zur Metamorphose einiger zweiflügleriger Insekten aus den Familien Tabanidae, Empididae, und Syrphidae. Wien. Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Pt. 1), 1-4.

- Fumaria Wirtgeni, Koch. Allg. Bot. Ztschr., **1895**, 118–119.
- Běljaev, Serg., & Naumov, A.** See **Naumov & Běljaev.**
- Běljaev, Il'adimir** [Ivanovič]. Антерозоиды и антерозоиды разноспоровых плауновых. [Antherozoiden und Spermatozoiden der heterosporen Lycopodiaceen.] Moscow Univ. Mem. (*Nat. Hist.*), 5, **1885**, 71 pp.; Bot. Ztg., 43, **1885**, 793–802, 809–819.
- Ueber Bau und Entwicklung der Spermatozoiden bei den Gefäßkryptogamen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, **1889**, 122–125.
- О мужскихъ заросткахъ у водныхъ напортиковъ (Hydropterides). [Ueber die männlichen Prothallien bei den Hydropteriden.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1889–90** (C. R., Biol.), No. 2, 1–3; Biol. Centrbl., 9, **1890**, 539.
- О растительныхъ сперматозоидахъ. [Ueber die pflanzlichen Spermatozoiden.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1889–90** (C. R., Biol.), No. 3, 12–15; Biol. Centrbl., 9, **1890**, 576.
- О сперматозоидахъ у Characeen. [Ueber die Spermatozoiden bei Characeen.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1889–90** (C. R., Biol.), No. 4, 9–11; Biol. Centrbl., 10, **1891**, 220–221.
- О мужскомъ заросткѣ у Azolla. [Das männliche Prothallium bei Azolla.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1889–90** (C. R., Biol.), No. 5, 10–11; Biol. Centrbl., 10, **1891**, 287–288.
- О клѣткахъ въ пыльцевой трубѣ у голосеменныхъ. [Ueber die Zellen des Pollenschlauches bei Gymnospermen.] [1889.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1889–90** (C. R., Biol.), No. 7, 6–9; Biol. Centrbl., 10, **1891**, 505–506.
- О прорастаніи микроспоръ у разноспоровыхъ напортиковъ. [Sur la germination des microspores chez les Hydroptéridées.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1890–91** (C. R., Biol.), No. 5, 7–8.
- Zur Lehre von dem Pollenschlauche der Gymnospermen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, **1891**, 280–286; 11, **1893**, 196–201.
- О методѣ приготовленія растительныхъ препаратовъ при помощи микротома и предварительного заливанія ихъ въ парафинъ. [Procédé pour faire des coupes de plantes au microtome.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1891–92** (C. R., Biol.), No. 1, 6.
- О методѣ приготовленія препаратовъ изъ микроскопически мелкихъ объектовъ. [Sur le montage des préparations faites d'objets microscopiques.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1891–92** (C. R., Biol.), No. 1, 6–7.
- О пыльцевой трубѣ голосеменныхъ. [Sur le tube pollinique chez les Gymnospermes.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1891–92** (C. R., Biol.), No. 2, 5–7.
- О карюокинезѣ въ материнскихъ клѣткахъ пыльцы у Larix. [Sur la caryokinèse dans les cellules mères du pollen chez le Larix.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1892–93** (C. R., Biol.), No. 2, 6–9, No. 3, 23–26; Bot. Centrbl. Beihefte, **1893**, 446–447.
- О пыльцевыхъ трубкахъ. [Ueber die Pollenschläuche.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1892–93** (C. R., Biol.), Nos. 4 & 5, 3–6; Bot. Centrbl. Beihefte, **1893**, 445–446.
- О строеніи и развитіи антерозоидовъ. [Sur le développement des œufs des antherozoides.] Varsovie Soc. Nat. Trav. (*Mém.*), 2, **1892**, No. 6, 49 pp.; Varsovie Soc. Nat. Trav., **1891–92** (C. R., Biol.), No. 7, 12–13.
- Ueber Bau und Entwicklung der Spermatozoiden der Pflanzen. Flora, **79**, **1894**, 1–48.
- Zur Kenntnis der Karyokinese bei den Pflanzen. [1891.] Flora, **79**, **1894**, 430–441; Varsovie Soc. Nat. Trav., **1894–95** (C. R.), No. 1, 2–4.
- Къ вопросу объ оплодотвореніи у хвойныхъ. [Contribution to the question of fertilization in Coniferae.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1894–95** (C. R.), No. 1, 1–2.
- О заливаніи въ парафинъ нѣкоторыхъ растительныхъ препаратовъ. [On the immersion in paraffin of some plant preparations.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1894–95** (C. R.), No. 3, 59–60.
- Метаморфозъ клѣтки при сперматогенезѣ напортиковъ. [Metamorphosis of the cell during spermatogenesis of Hydropteridæ.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 1, 14–16.
- Антерозоиды хвощей. [Antherozoids of Equisetum.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 1, 17–20.
- О нѣкоторыхъ противорѣчіяхъ въ изслѣдованіяхъ карюокинетического дѣленія ядеръ у растеній. [Einige Streitfragen in den Untersuchungen über die Karyokinesen.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 3, 2–4; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, **1897**, 345–349.
- Къ вопросу о строеніи хромосомъ. [On the structure of chromosomes.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 4, 14–16.
- Сходство нѣкоторыхъ явлений въ сперматогенезѣ у животныхъ и растеній. [Ueber die Ähnlichkeit einiger Erscheinungen in der Spermatogenese bei Thieren und Pflanzen.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 5, 9–11; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, **1897**, 342–345.
- О приборѣ для промыванія препаратовъ. [On an apparatus for washing preparations.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1895–96** (C. R., Biol.), No. 5, 12–13.
- Ueber den Nebenkern in spermatogeten Zellen und die Spermatogenese bei den Farnkräutern. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, **1897**, 337–339.
- Ueber die Spermatogenese bei den Schachtelhalmen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, **1897**, 339–342.
- По поводу сборника Страубургера "Cytologische Studien." [On STRASBURGER's "Cytologische Studien."] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1897** (Biol.), No. 4, 4–8.
- Die verwandtschaftlichen Beziehungen zwischen den Phanerogamen und den Cryptogamen im Lichte der neuesten Forschungen. [1897.] Biol. Centrbl., 18, **1898**, 209–218.
- Ueber die männlichen Prothallien der Wasserfarne (Hydropterides). Bot. Ztg., 56, **1898** (Abth. 1), 141–194.
- Ueber die Reductionsteilung des Pflanzenkernes. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, **1898**, 27–34.
- Ueber die Ciliensbildner in den spermatogeten Zellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 16, **1898**, 140–144.
- О центросомахъ въ сперматогенныхъ клѣткахъ. [Ueber die Centrosome in den spermatogeten Zellen.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1898** (Biol.), 5 pp.; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, **1899**, 199–205, (293).
- О редукционномъ дѣленіи ядеръ у растеній. [On reductional division of the nuclei in plants.] Varsovie Soc. Nat. Trav., **1898** (Biol.), 10 pp.
- О самоопыленіи и перекрестномъ опыlenіи разнородныхъ сортовъ груши и яблони. [On self-pollination and cross pollination of different sorts of pears]

- and apples.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1900 (*Itin.*), 12 pp.
- Béljankin, Ivan I[vanovič].** Влияние полноты Вейерштрасса в теории гиперэллиптических интегралов. [Démonstration de l'identité de Weierstrass dans la théorie des intégrales hyperelliptiques.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 9, 1900, 35-37.
- Второй дифференциальный параметр квадратичной в квадратичных формах и независимых переменных. [Sur le second paramètre de la forme différentielle quadratique.] [1900.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 10, 1901, 181-185.
- Геометрическая теорема. [Théorème de géométrie.] [1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 161-163.
- Bélkin, F. F.** Beiträge zur Kenntnis der Quillaja-Rinde in pharmakognostischer Hinsicht. Pharm. Ztschr. Russland, 27, 1888, 753-761, 769-778, 789-794, 806-814, 822-828.
- Bélknap, (Rear.-ldm.) George E[yogene].** *Die Tiefseelothungen und hydrographischen Forschungen des V. S. D. Tuscarora im nördlichen Stillen Ocean. Hydrogr. Mitt., 2 (1874), 285-290.
- *Reihentemperatur-Beobachtungen im Kuro-siwo und am nördlichen Rande desselben, angestellt an Bord des V. St. D. *Tuscarora* zwischen Japan und der Insel Tanaga (Alyuten) im Juni und Juli 1874. Ann. der Hydrogr., 3 (1875), 340-343.
- *A singular meteoric phenomenon. Science, 1, 1883, 4-5.
- Observations of comets at the U.S. Naval Observatory. Astr. Nachr., 113, 1886, 257-260.
- The depth of the Pacific off the east coast of Japan, with a comparison of other oceanic depths. [1890.] Japan Asiatic Soc. Trans., 19, 1891, 1-15.
- See also U.S. Naval Observatory.*
- Bekowsky, J. M.** Experimentelles zur Pathologie des Rückenmarkes. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 91-106.
- Beky, János.** For biographical notice and works see Termi. Kézlm., 25, 1893, 631.
- A Tisza-Eszlári bűnvid, törvényszéki orvostáni szempontból. [The Tisza-Eszlár criminal case from the forensic point of view.] Orvos-Termi. Értes. (Orr. Szak.), 1884, 53-72.
- Adatok a légnemű mérgek hatásának ismeretéhez. [Beiträge zur Kenntniß der Wirkung der gasformigen Gitter.] Orvos-Termi. Értes. (Orr. Szak.), 1885, 117-130; Virchow, Arch., 106, 1886, 148-165.
- Bell, A[ndrew] L[ees].** The influence of a previous sire. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 259-271.
- Bell, A[lexander] Montgomerie.** Remarks on the flint implements from the chalk plateau of Kent. [1893.] Anthropol. Inst. Jl., 23, 1894, 266-284.
- On the Pleistocene gravel at Wolvercote, near Oxford. Brit. Ass. Rep., 1894, 663-664.
- Bell, A[grrippa] N[elson].** The history, practical application and efficiency of steam as a disinfectant. [With discussion.] Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 4), 565-581.
- Bell, Alexander Graham.** *Upon the formation of a deaf variety of the human race. [1883.] Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 179-202.
- Deafness in white cats (and statistics of deafness and epilepsy in America). Science, 3, 1884, 171, 213-244.
- Is there a correlation between defects of the senses? Science, 5, 1885, 127-129.
- The hypothesis of potential energy. Science, 11, 1888, 196.
- A rare phenomenon. [1891.] Nature, 45, 1892, 79.
- [Experiments in mechanical flight.] Nature, 45, 1896, 50.
- Sur le vol mécanique. Parte. Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1179-1180.
- A successful trial of the aerodrome. Science, 3, 1896, 754.
- On the development by selection of supernumerary mamma in sheep. Science, 9, 1899, 637-639.
- Bell, Alfred.** Fossil Tertiary Polyzoa of the higher zone, and note on the scarcity of Eocene Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1885, 666-672.
- The succession of the later Tertiaries in Great Britain. Geol. Mag., 3, 1886, 67-78.
- First (to fourth reports) of the Committee for the purpose of reporting upon the "mudane" gravels of Wexford. Brit. Ass. Rep., 1887, 209-211; 1888, 133-141; 1889, 92-93; 1890, 410-421.
- Post-glacial insects. Entomologist, 21, 1888, 1-2.
- British Upper Tertiary corals. Geol. Mag., 5, 1888, 28-29.
- Notes upon the marine accumulations in Largo Bay, Fife, and at Portrush, County Antrim, North Ireland. [1890.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 230-237.
- Notes on some Post-Tertiary marine deposits on the south coast of England. Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 172-173.
- Notes on the correlation of the Lower and Post-Pliocene Tertiaries on either side of the Irish Sea, with a reference to the fauna of the St. Erth valley, Cornwall. [1892.] Irish Ac. Proc., 2, 1891-93, 620-642.
- Notes on a Post-Tertiary deposit in Sussex. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1892, 58-78.
- The glacial fauna of King Edward, in Banffshire. [1892.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 20-22.
- On a deposit in Largo Bay. [1892.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 22-24.
- [The fauna of the raised sea bottom of Fillyside, and of the Largo Bay deposits.] [1892.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 24-26.
- Tertiary deposits in north Maryland. Brit. Ass. Rep., 1896, 783.
- A synopsis of the Crustacea and Echinoderma of the Upper Tertiaries. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1896, 1-12.
- Pleistocene fossils from Co. Antrim. Irish Naturalist, 8, 1899, 210-211.
- On the Pliocene shell-beds at St. Erth. [1897.] Cornwall Geol. Soc. Trans., 12, 1904, 111-166.
- Bell, [Charles] Napier.** Drift-material of New Zealand beaches, and their effect on harbour-works and rivers. Aust. Ass. Rep., 1891, 479-490.
- Macquarie harbour: its physical aspect and future prospects. [With discussion.] [1890.] Tasmania Rev. Soc. Proc., 1898-99, xxviii-xxix.
- Bell, (Sir) Charles.** For biography and works see Practitioner, 58, 1897, 390-394.
- Bell, Charles N.** Dance of the prairie chicken. Canad. Rec. Sci., 1, 1885, 209-211.
- Die mound-builders von Canada. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (192) (194).
- Aboriginal trade of the Canadian Northwest. [1886.] Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 102-105.
- Bell, Chichester Alexander.** On the sympathetic vibrations of jets. [1886.] Phil. Trans., 177, 1887, 383-422.
- Bell, Clark.** Blood at fibroid stains in medical jurisprudence. Amer. Med. Soc. Proc., 14 (1892), 91-120.
- Bell, Dugald.** For biographical notice and works see Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, ix-x.
- On the geology of Ardrossan and West Kilbride. [1884.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 342-352.
- Geology of the land of Lorne. [1884.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 7, 1885, 425.

- Notes on the geology of Oban. [1884.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 116-133.
- On the glacial phenomena of Scotland, with reference to the reports of the Boulder Committee of the Royal Society of Edinburgh. [1887-88.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 237-254, 254-261, 341.
- On a glacial mound in Glen Fruin, Dumbartonshire. [1891.] Geol. Mag., 8, 1891, 415-418; Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 345-354.
- The great winter: a chapter in geology. Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 261-283.
- On the alleged proofs of submergence in Scotland during the glacial epoch. Brit. Ass. Rep., 1892, 713-714.
- Phenomena of the glacial epoch: II. The "great submergence." [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 100-138.
- On the alleged proofs of submergence in Scotland during the glacial epoch. I. Chapelhall, near Airdrie. [II. Clava and other northern localities.] [1892-96.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 321-344; 10, 1896, 105-120, 377-378.
- A short preliminary note on some glacial mounds in the neighbourhood of Lochgoil and Lochlomond. [1892.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 428-429.
- On some shelly clay and gravel in north-east Aberdeenshire. Brit. Ass. Rep., 1893, 778.
- On the distribution of granite boulders in the Clyde valley. Brit. Ass. Rep., 1893, 780.
- On the glaciation of the west of Scotland. Glasgow Phil. Soc. Proc., 25, 1894, 118-136.
- Notes on "The great ice age" in relation to the question of submergence. Geol. Mag., 2, 1895, 321-326, 348-355, 402-405.
- Reply to Prof. HILL on the glacial deposits of Aberdeenshire. Geol. Mag., 2, 1895, 524-526.
- The shelly clays and gravels of Aberdeenshire, considered in relation to the question of submergence. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 472-478.
- On the origin of certain granite boulders in the Clyde valley. [1892.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 16-24.
- Notes on Prof. BONNEY'S "Ice-Work." Glen Roy. Geol. Mag., 3, 1896, 319-324.
- Additional notes on Glen Fruin. Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 380-381.
- The "great submergence" again: Clava. Geol. Mag., 4, 1897, 27-30, 63-68.
- The glaciation of the west of Scotland, with special reference to the theory of floating ice. [1894.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 49-50.
- On the orientation of boulders. [1895.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 7, 1899, 108-110.
- Bell, Dugald, Fraser, James, & Horne, John.** The character of the high-level shell-bearing deposits in Kintyre. Report of the Committee...with special reports on the organic remains by Dr. ROBERTSON. Brit. Ass. Rep., 1896, 378-399.
- Bell, Dugald, Horne, John, & Fraser, James.** See Horne, Fraser & Bell.
- Bell, Edward** [Wightman]. Note on the composition of the fen and marsh soils of south Lincolnshire. Chem. News, 68, 1893, 191-192.
- Sulphate of iron as a manure for potatoes. Chem. News, 71, 1895, 15.
- The estimation of potash. Chem. News, 79, 1899, 135-136.
- British Guiana copaiba. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 518-519; Pharm. Jl., 11, 1900, 98.
- Copaiba: its assay and tests. Brit. Pharm. Confer. Trans., 1900, 519-522; Pharm. Jl., 11, 1900, 98-99.
- Bell, Ernest D.** Mammalian longevity. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 186; 60 (1899), 30-31.
- Bell, Francis Jeffrey.** On the species of Pseudoboletia. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 108-111.
- Note on some parasites of fishes from Madras determined by Dr. OEBLEY. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 173-175.
- A second note on Pentastomum polyzonum. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 92-93.
- Notes on the structural characters of the spines of Echinoidea. (Cidaridæ.) Mier. Soc. Jl., 4, 1884, 846-850.
- A rare British holothurian. Nature, 30, 1884, 116-147, 193-194, 335.
- On the generic position and relations of Echinanthus tunidus, Woods. Zool. Soc. Proc., 1884, 40-44.
- Contributions to the systematic arrangement of the Astroideæ. II. The species of Oreaster. Zool. Soc. Proc., 1884, 57-87.
- Studies in the Holothuroïdeæ. III. On Amphiicyclus, a new genus of dendrochirotans holothurians, and its bearing on the classification of the family. IV. On the structural characters of the cotton-spinner (Holothuria nigra), and especially of its Cuvierian organs. V. Further notes on the cotton-spinner. VI. Descriptions of new species. Zool. Soc. Proc., 1884, 253-258, 372-376, 563-565; 1887, 531-534.
- Notes on a collection of Echinodermata from Australia. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 496-507.
- Notice of two Lumbrici with bifid hinder ends. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 475-477.
- On the echinoderm fauna of the island of Ceylon. Brit. Ass. Rep., 1885, 1065.
- Recent advances in zoology; with especial reference to the origin of the Vertebrata. Zool. Journ., 9, 1885, 281-293.
- Note on a nematoid worm (Gordius verrucosus) obtained by Mr. H. H. JOHNSTON on Kilima-njaro. Zool. Soc. Proc., 1885, 236.
- Description of a new species of minyad (Minyas torpedo) from north-west Australia. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 114-116.
- On a species of Echinocardium from the Channel Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 516-517.
- [Grouse disease.] Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 1107; 1887, 699-700.
- Bipalium kewense. Mier. Soc. Jl., 6, 1886, 1107-1108.
- Some of the ways in which animals breathe. Zool. Journ., 10, 1886, 305-318.
- Note on Bipalium kewense and the generic characters of land planarians. Zool. Soc. Proc., 1886, 166-168.
- Description of a new species of Distomum. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 116-117.
- Description of a new species of Nucleolites, with remarks on the subdivisions of the genus. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 125-127.
- Description of a new species of Evechinus. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 403-405.
- Note on the variations of Amphinira Chiajii, Forbes. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 411-413.
- A forgotten species of Peripatus. Brit. Ass. Rep., 1887, 769-770.
- A note on the relations of helminth parasites to grouse disease. Brit. Ass. Rep., 1887, 770.
- The echinoderm fauna of the island of Ceylon. [1887.] Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 643-658.
- Holothurians or sea-slugs. Zool. Journ., 11, 1887, 41-47.
- Report on a collection of Echinodermata from the Andaman Islands. Zool. Soc. Proc., 1887, 139-145.
- Echinodermata. [Report on a zoological collection made by the officers of H.M.S. Flying-Fish, on Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., 1887, 523.
- A new Victorian starfish. [1887.] Victorian Natlist., 4, 1888, 118-119.
- Notice of a remarkable ophiurid from Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 368-370.

- Description of *Xiphigorgia Ridleyi*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 176-177.
 — Notes on echinoderms collected at Port Phillip by Mr. J. Bracebridge Wilson. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 101-107.
 — On the Echinodermata of the Sea of Bengal. Brit. Ass. Rep., 1888, 718.
 — Note on the large size of the spicules of *Acis orientalis*. Mier. Soc. Jl., 1888, 921-922.
 — Descriptions of four new species of ophiurids. Zool. Soc. Proc., 1888, 281-284.
 — Report on a collection of echinoderms made at Tuticorn, Madras, by Mr. Edgar Tunison, C.M.Z.S., Superintendent, Government Central Museum, Madras. Zool. Soc. Proc., 1888, 383-389.
 — On the holothurians of the Mergui Archipelago collected for the Trustees of the Indian Museum, Calcutta by Dr. John Anderson, Superintendent of the Museum. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 21, 1889, 25-28.
 — Note on a remarkably large specimen of *Luidia* from the island of Mauritius. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 422-423.
 — Report of a deep-sea trawling cruise off the S.W. coast of Ireland, under the direction of Rev. W. Spotswood Gidens, M.A., F.R.G.S. Echinodermata. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 432-445.
 — Additions to the echinoderm fauna of the Bay of Bengal. Zool. Soc. Proc., 1889, 6-7.
 — Descriptions of some new or rare species of plexaurids. Zool. Soc. Proc., 1889, 47-49.
 — On the generic name of *Asterias sanguinolenta*, O. F. Müller. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 472-473.
 — Notes on the echinoderms collected by Mr. Bourne in deep water off the south-west of Ireland, in H.M.S. *Research*. [1890.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1889, 90, 324-326.
 — Stray notes on the nomenclature, etc., of some British starfishes. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 233-235.
 — *Asterias rubens* and the British species allied thereto. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 469-479.
 — Description of a new species of *Tristomum* from *Histiophorus brevirostris*. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 534-535.
 — On the arrangement and inter relations of the classes of the Echinodermata. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 206-215.
 — Some notes on British ophiurids. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 337-344.
 — Ad historiam *Cucumerariae*. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 406.
 — Observations on a rare starfish, *Bathybiaster vexilifer*. Zool. Soc. Proc., 1891, 228-231.
 — Description of a new species of *Antedon* from Mauritius. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 427-428.
 — On the echinoderms collected by the ss. *Fingal* in 1890, and by the ss. *Harlequin* in 1891, off the west coast of Ireland. [1892.] Dublin Soc. Sci. Proc., 7, 1891, 92, 520-529.
 — A contribution to the classification of ophiuroids, with descriptions of some new and little known forms. Zool. Soc. Proc., 1892, 175-183.
 — [Remarks on the habitat of *Bipalium kewense*.] Zool. Soc. Proc., 1892, 258.
 — On the characters and variations of *Pontaster tenuispinis*. Zool. Soc. Proc., 1892, 430-433.
 — On the names or existence of three exotic starfishes. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 25-29.
 — Singular swarms of flies. Nature, 18 (1893), 127.
 — On *Odontaster* and the allied or synonymous genera of asteroid echinoderms. Zool. Soc. Proc., 1893, 259-262.
 — On a small collection of crinoids from the Sahul bank, North Australia. [1892.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 24, 1894, 339-341.
- Note on three species of river crabs of the genus *Thelphusa*, from specimens collected in eastern Africa by Dr. J. W. Gregory, Mr. H. H. Jones, Mr. C. B., and Mr. F. J. Jackson. Zool. Soc. Proc., 1894, 166.
 — On the echinoderms collected during the voyage of H.M.S. *Penguin* and by H.M.S. *Favor*, when surveying Macleish Bank. Zool. Soc. Proc., 1894, 392-413.
 — Contributions to our knowledge of the antipatharian corals. [1890.] Zool. Soc. Trans., 13, 1895, 87-92.
 — Description of a remarkable new seahorse of the genus *Cidaris* from Mauritius. [1892.] Zool. Soc. Trans., 13, 1895, 303-304.
 — On the variations observed in large masses of Turbinaria. Mier. Soc. Jl., 1895, 148-149.
 — On the actinogonidiate echinoderms collected by Mr. J. Stanley Gardiner at Funafuti and Rotuma. Zool. Soc. Proc., 1898, 849-850.
Bell, H. H. J. Notes on a spider. [1893.] Nature, 47 (1892, 93), 557-558.
Bell, H. J. The meteoric shower of Nov. 27. Observatory, London, 9, 1886, 100-101.
Bell, (Sir) H[enry] J[ohn] Louther. *On the hot blast, with an explanation of its mode of action in iron furnaces of different capacities. [With discussion.] [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 56-81.
 — On the use of raw coal in the blast furnace. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1884, 13, 59.
 — On the blast-furnace value of coke, from which the products of distillation from the coal, used in its manufacture, have been collected. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1885, 57, 100.
 — On the manufacture of salt near Middlesbrough. Inst. Civ. Engin. Proc., 30, 1887, 131-145.
 — On the reduction of ores of iron in the blast furnace. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 2), 74-96, 97-118.
 — Presidential address to the Chem. Sci. Sect., Sept. 12. The manufacture of iron. Brit. Ass. Rep., 1889, 521-533.
 — On gaseous fuel. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1889 (No. 2), 139-205.
 — On the American iron trade and its progress during sixteen years. Iron & Steel Inst. Jl., 1890 (Spec. Vol.), 1-208*.
 — The smelting of iron ores chemically considered. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 691-712.
 — On the probable future of the manufacture of iron. [With discussion.] [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1891, 834-855.
 — The manufacture of iron in its relations with agriculture. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1892 (No. 2), 11-30.
 — On the waste of heat, past, present, and future, in smelting ores of iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1893 (No. 2), 19-20, 219-284.
 — On the use of caustic lime in the blast-furnace. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1894 (No. 2), 38-103.
Bell, J. Carter. On the manufacture of white lead, and GARRETT'S electric white lead. Soc. Chem. Ind. Jl., 3, 1884, 348-353.
 — Estimation of iron in water. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 175.
 — The analysis of snow from the neighbourhood of chemical works and various other places. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 320.
 — On the purification of commercial alcohol. Soc. Chem. Ind. Jl., 12, 1893, 236.
 — Note on the estimation of moisture in wood-logs. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 117-118.
 — Sulph adiutorium. Soc. Chem. Ind. Jl., 16, 1897, 303-304.
 — On the oxygen test for sewage and effluents, as carried

- out in the laboratory of the Mersey and Irwell Joint Committee. Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 11-13.
- Bell, J[ohn] F[erguson].** Water-gas. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 605-607.
- Bell, J. Jones.** The flour moth. Amer. Natlist., 24, 1890, 200-204.
- Notes on ginseng (*Aralia quinquefolia*). Amer. Natlist., 26, 1892, 343-344.
- Bell, J[ames] T.** List of Staphylinidae taken at Belleville, Ont. Canad. Ent., 17, 1885, 49-50.
- Bell, (Rev.) J[ohn] W[illiam] B[ussey].** [On the accommodation of the colour of lepidopterous pupæ to their surroundings.] Midland Natlist., 12, 1889, 289-290.
- Bell, James.** Food adulteration and analysis. Analyst, 9, 1884, 133-141.
- Mode of distinguishing horseflesh from beef. Chem. News, 55, 1887, 15-16.
- Bell, James Edgar Stevenson.** Analysis for adulteration of commercial pepper. Amer. Jl. Pharm., 60, 1888, 481-484.
- Bell, James H., & Hansell, Howard F[orde].** See **Hansell & Bell.**
- Bell, John Montgomerie.** Notes on a visit to the Dovrefjeld, Norway, in July and August 1899. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 281-290.
- Bell, Louis.** Temperature of the spheroidal state. Science, 4, 1884, 5.
- Notes on the absorption spectrum of nitrogen peroxide. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 32-34.
- Spectroscopic determination of lithium. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 35-36.
- The optical properties of malic and tartaric acids. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 120-128.
- Rainband spectroscopy. Amer. Jl. Sci., 30, 1885, 347-354.
- The ultra-violet spectrum of cadmium. Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 426-431.
- On the absolute wave-length of light. Amer. Jl. Sci., 33, 1887, 167-182; 35, 1888, 265-282, 347-367; Phil. Mag., 23, 1887, 265-282; 25, 1888, 215-263, 350-372.
- Recent determinations of absolute wave-lengths. Brit. Ass. Rep., 1887, 584-585.
- Problems in electric traction. Electrician, 23, 1889, 223-227, 250-252.
- Electricity as the rival of steam. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 212-227.
- Bell, Louis, & Rowland, Henry A[ugustus].** See **Rowland & Bell.**
- Bell, (Col.) Mark S[ever].** On the great Central Asian trade route from Peking to Kulja and Semirechensk, and to Yarkand and India. Brit. Ass. Rep., 1889, 660-662.
- The great Central Asian trade route from Peking to Kashgaria. Geogr. Soc. Proc., 12, 1890, 57-93.
- Around and about Armenia. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 113-135.
- Bell, Richard.** Emu and ostrich farming in the highlands of Dumfriesshire. [1897.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 13, 1898, 46-66.
- Bell, Robert.** Report on part of the basin of the Athabasca river, North West Territory. [1881.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, CC1-CU35, xi.
- Observations on the geology, mineralogy, zoology and botany of the Labrador coast, Hudson's Strait and Bay. [1881.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, DD1-DD62.
- List and notes of mammals of the vicinity of Hudson's Bay and Labrador. [1884.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, DD48-DD53.
- List and notes of birds of the vicinity of Hudson's Bay and Labrador. [1884.] Canada Geol. Surv. Rep., 1882-84, DD54-DD56.
- The geology and economic minerals of Hudson Bay and northern Canada. [1884.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1885 (Sect. 4), 241-245.
- Observations on the geology, zoology and botany of Hudson's Strait and Bay, made in 1885. [1885.] Canada Geol. Surv. Rep., 1, 1886, DD1-DD20, x.
- The mode of occurrence of apatite in Canada. [1885.] Canad. Inst. Proc., 3, 1886, 294-302.
- The forests of Canada. [1884.] Canad. Rec. Sci., 2, 1887, 65-77.
- On some points in reference to ice phenomena. [1886.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (Sect. 3), 85-91.
- Marble Island and the north west coast of Hudson's Bay. [1886.] Canad. Inst. Proc., 4, 1887, 192-204.
- Report on an exploration of portions of the At-ta-wapish-kat and Albany rivers, Lonely Lake to James' Bay. Canada Geol. Surv. Rep., 2, 1887, G1-G39.
- Rock specimens from Cumberland Sound, Baffin Land. Science, 10, 1887, 287.
- The petroleum field of Ontario. [1887.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. 4), 101-113.
- Presidential address: The Huronian system in Canada. [1888.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 6, 1889 (Sect. 4), 3-13.
- The origin of some geographical features in Canada. [1888.] Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 163-165.
- The origin of gneiss and some other primitive rocks. Amer. Ass. Proc., 1889, 227-231.
- On glacial phenomena in Canada. Amer. Geol. Soc. Bull., 1, 1890, xi, 287-310.
- The nickel and copper deposits of Sudbury district. Canada. [1890.] Amer. Geol. Soc. Bull., 2, 1891, 125-137.
- Report on the Sudbury mining district. [1891.] Canada Geol. Surv. Rep., 5, 1893, F1-F95.
- The succession of the glacial deposits of Canada. Amer. Geologist, 12, 1893, 226-227.
- Pre-paleozoic decay of crystalline rocks north of Lake Huron. [1893.] Amer. Geol. Soc. Bull., 5, 1894, 357-366.
- Honeycombed limestones in Lake Huron. [1894.] Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 297-304.
- The Labrador peninsula. Scott. Geogr. Mag., 11, 1895, 335-361, [xii].
- Proofs of the rising of the land around Hudson Bay. [1895.] Amer. Jl. Sci., 1, 1896, 219-228.
- Evidences of northeasterly differential rising of the land along Bell river. Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 241-250.
- Recent explorations to the south of Hudson Bay. Geogr. Jl., 10, 1897, 1-17.
- The geographical distribution of forest trees in Canada. Scott. Geogr. Mag., 13, 1897, 281-296.
- On the occurrence of mammoth and mastodon remains around Hudson Bay. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, 369-390.
- Report on the geology of the French river sheet, Ontario. Canada Geol. Surv. Rep., 9, 1898, 11-129.
- Outline of the geology of Hudson's Bay and Strait. [1898.] Science, 9, 1899, 101-102.
- The geological history of Lake Superior. Canad. Inst. Trans., 6, 1899, 45-60.
- The Laurentian limestones of Baffin Land. [1900.] Science, 13, 1901, 100.
- Bell, Robert.** A new theory of gravitation. Jl. Sci., 21, 1884, 659-660.
- A new theory of the tides. Jl. Sci., 22, 1885, 139-140.
- Bell, Robert R.** The roller (*Coracias garrula*) in east Ross-shire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 54-55.
- Bell, Robert Bruce.** For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 75, 1884, 293-296.
- Bell, Robert George.** For biographical notice see Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1888 (Proc.), 47-48.

- Land shells in the Red Crag. Geol. Mag., I, 1884, 262-264.
- The Pliocene beds of St. Barth, Cornwall. Brit. Ass. Rep., 1887, 718-719.
- Notes on Pliocene beds. Geol. Mag., I, 1887, 554-558.
- Bell, Robert George, & Kendall, Percy F[rey].** See **Kendall & Bell.**
- Bell, Robert William.** The Pliocene beds of St. Barth. [1886.] Cornwall Geol. Soc. Trans., II, 1895, 45-50.
- Bell, T. R., Davidson, J[ames], & Aitken, E[dward] Hamilton.** See **Davidson, Bell & Aitken.**
- Bell, T. W.** Climatal changes. [1885.] Leeds Geol. Ass. Trans., I, 1883, 85, 16-18.
- Bell, Thomas.** *A monograph of the fossil malacostracean Crustacea of Great Britain. [1857-62.] Palaeont. Soc. Monogr., 10, 1858, viii + 11 pp.; 11, 1863, vii + 10 pp.
- Bell, Thomas, & Owen, (Sir) Richard.** See **Owen & Bell.**
- Bell, Thomas.** On the Middlesborough salt works, and the recent boring on the Lackenby foreshore estate. [With discussion.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 553-561.
- Section of strata sunk through in No. 2 shaft, Deaf Hill colliery, Co. Durham, for the Trunddon Coal Co. during the year 1891-92, by Mr. Frank Corson, with notes on the fossil fish of the marl slate therefrom by Dr. R. H. Traquair, F.R.S. [1893.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 191-193.
- Further remarks on the Durham and Cleveland salt districts. [With discussion.] [1896.] Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 69-83.
- Notes on the working of coal mines under sea; also under the Permian feeder of water, in the county Durham. [1899-1900.] Manchester Geol. Soc. Trans., 26, 1901, 366-399, 554-559.
- Bell, W[illiam] Heward.** The buried Palaeozoic rocks of Wilts. [1890.] Wilts. Archaeol. Mag., 25, 1891, 80-85.
- Bell, W[illiam] Heward, & Bennett, Francis J[ames].** Excursion to Devizes, Swindon and Faringdon. Easter, 1892. r. Devizes, Seend, Etehillhampton and Potterne. Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 323-325.
- Bell, William.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 109, 1892, 390-392.
- Bell, William A.** Mineral resources of Colorado. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 525-531.
- Bell, William Hamilton.** Note on new locality for zoisite. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 109-110.
- New localities for the mineral agalmatolite, with notes on its composition. [1886.] Min. Mag., 7, 1887, 21-28.
- Exposures of the Old Red Sandstone between Callander and Crieff. [1886.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 361-365.
- Geognosy of the Cruachan district. Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 513-515.
- Bell, Wilson.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 285-287.
- A heavy Indian rainfall and its result. Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 76.
- Bellaria Spruit.** See **Spruit.**
- Bellagamba, G.** Sull' influenza della pressione barometrica nelle determinazioni della componente orizzontale del magnetismo terrestre. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 529-534.
- Bellairs, (Lt.) N[orman] E[dward Breton], & Hodgkinson, W[illiam] R[ichard] Eaton.** See **Hodgkinson & Bellairs.**
- Bellamy, (Francis Auguste).** Observations sur le haut Niger. France Soc. Meteorol. Ann., 31, 1886, 98-99.
- Sur les tornades. France Soc. Meteorol. Ann., 31, 1886, 101-103.
- Bellamy, (Charles) V[incent].** The rainfall of Dominica. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 23, 1897, 261-273.
- A description of the salt lake of Larnaca in the island of Cyprus. Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 745-758.
- Bellamy, Edward.** For biographical notice see Med. Chir. Trans., 71, 1891, 21.
- A case of symmetrical gangrene following varicella in a child four years old, causing death on the fifth day. Clin. Soc. Trans., 20, 1887, 195-198.
- Bellamy, F[rank] F[rith].** Solar halo and sun pillar seen on June 5, 1886. Nature, 34, 1886, 193-194.
- Phenology, or the annual appearance of certain birds, flowers, plants and insects. Molland Natlist., 15, 1892, 227-230.
- On the distribution of stars photographed at the University Observatory, Oxford, for the astrographic catalogue for zones +25° to +29°. [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 12-17.
- On the proper motions of Berlin B. Nos. 5072 and 5073. [1899.] Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 125-127.
- Bellamy, Félix.** Sur l'incandescence de la spirale de platine. Jl. Pharm., 12, 1885, 55-63.
- Incandescence du cuivre et du fer dans le mélange d'acrylique et d'air. Jl. Pharm., 12, 1885, 296-299.
- Action de quelques matières sur le mélange d'acrylique et d'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1460-1461.
- Uroscopie. Jl. Pharm., 13, 1886, 178-179.
- Sur la production de chlore dans la préparation de l'oxygène par le chlorate de potassium. Moniteur Sci., 1, 1887, 1145-1159.
- Décoloration de la dissolution de tourmaline et recoloration par l'action de la lumière. Jl. Pharm., 18, 1888, 433-435.
- Bellamy, J.** Expedition to the Cockcomb mountains, British Honduras. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 542-552.
- Bellamy, William.** Occultation of Jupiter, 1889 March 23. Astr. Jl., 8, 1889, 171.
- Occultation of Jupiter, 1889 September 3. 1889. Astr. Jl., 9, 1890, 70.
- Elements and ephemeris of Comet 1889 (Davidson). [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 71-95.
- Ephemeris of Comet d 1889. [1889-90.] Astr. Jl., 9, 1890, 103-104, 118, 140, 158, 184.
- Elements and ephemeris of Comet h 1890 (Coggia). [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 56.
- Ephemeris of Comet 1889 V. 1890 91. Astr. Jl., 10, 1891, 111-112, 152.
- Elements of Comet a 1891 (Barnard). Astr. Jl., 10, 1891, 191.
- Ephemeris of Wolf's periodic Comet. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 17-18, 14, 45, 55.
- A table of the Sun's latitude. 1891. Astr. Jl., 11, 1892, 23.
- Bellardi, Luigi.** For biography and list of works see Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1889 (Mem.), 456-460; Brux. Soc. Malacol. Ann., 24 (1889), v-vii; Bull. Malacol. Ital., 14, 1889, 153-155; Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 52-53; Jl. de Conch., 38, 1890, 91; Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 691-694.
- I Molluschi dei terreni Torinesi e del Piemonte e della Liguria. Parte IV [v-vi]. Parte VI completata e condotta a termine dal dott. Federico Scacchi. [1884-89.] Torino Acc. Sci. Mem., 37, 1886, 3-62; 38, 1888, 79-166, 257-326; 39, 1889, 145-191; 40, 1890, 235-365.
- Bellas, James.** A stray snake near Coleraine. Irish Natlist., 5, 1896, 168.
- Bellasis, F[rancis] S[keet].** The Rockee hydraulic experiments. Engineers Soc. Trans., 1886, 41-69.
- Bellati, G.** Assign to this author entry F. 1, 12 under **Bellatti, G.**
- (Riviste sismiche mensili.) Osservatorio di Spinea di Mestre. Bull. Vule, Ital., 12, 1885, 39, 63, 69, 77, 102, 110, 115, 118, 132.

- Terremoto del 1° marzo [1885]. Spinea di Mestre (Venezia). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 54.
- Terremoto del 2 agosto [1885]. Spinea di Mestre. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 144.
- Analisi chimica qualitativa dell' aqua di nebbia. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 146-147.
- Terremoto del 21 novembre 1885. Spinea di Mestre. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 8.
- Perturbazioni atmosferiche. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 25.
- Bolidi. Spinea di Mestre, 19 luglio 1886. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 128.
- Terremoto del 27 agosto 1886. Italia alta. Lombardo-Veneto. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 158.
- Terremoto del 24 settembre [1886]. Spinea di Mestre. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 174.
- Bellati, G. (et alii).** Il terremoto del 26 febbraio [1885]. Veneto e Trentino. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 41.
- Terremoto del 5 marzo [1885]. Spinea di Mestre. Moncalieri. Alpi Marittime. Demonte.] Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 64.
- Bellati, Luigi.** Ueber die Giftigkeit des Harns bei Leberkrankheiten. Untersuch. Nat., 15, 1895, 299-311.
- Bellati, Luigi, & Colasanti, Giuseppe.** See **Colasanti & Bellati.**
- Bellati, Manfredo (conte).** To reference in No. 3 (*Vol. 9*) add Lumi. Elect., 9, 1883, 52-53; Nuovo Cimento, 14, 1883, 39-42.
- Apparecchio termostatico a fiamma d' aleool. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 157-161.
- Sopra una nuova forma di elettrodinamometro. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, [1555]-[1557].
- Sulle idee di Bartolomeo Bizio intorno alle soluzioni. [1895.] Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 678-690.
- Intorno ad un indicatore della carica degli accumulatori elettrici. Padova Acc. Atti e Mem., 15, 1899, 249-254.
- Sul calore svolto nel bagnare le polveri. Considerazioni e ricerche. [1900.] Venezia Ist. Atti, 1899-1900 (*Pt. 2*), 931-947.
- Bellati, Manfredo (conte), & Lussana, Silvia.** Azione della luce sulla conducibilità calorifica del selenio cristallino. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1117-1135.
- Alcune ricerche elettriche sui seleniuri di rame e d' argento, Cu_2Se , Ag_2Se . [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 189-204.
- Sul passaggio di correnti elettriche attraverso cattivi contatti. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 1137-1155.
- Alcune esperienze sull' occlusione dell' idrogeno nel nichel. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 1567-1572.
- Sui calori specifici e di trasformazione dei sulfuri e seleniuri di argento e di rame Ag_2S ; Cu_2S ; Ag_2Se ; Cu_2Se . [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1051-1059.
- Sulla densità e sulla tensione superficiale delle soluzioni di anidride carbonica e di protossido di azoto nell' acqua e nell' alcool. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1169-1178.
- Alcune ricerche sull' occlusione dell' idrogeno nel ferro, e sulla tenacità di qualche metallo che abbia assorbito un gas. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1321-1341; Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 232-244.
- Sul passaggio dell' idrogeno nascente attraverso il ferro, a temperatura ordinaria. Studio sperimentale. [1890-91.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 1173-1218; 1890-91, 987-991.
- Sul modo con cui varia la temperatura di trasformazione del nitro, per l' aggiunta di intrati e sul nesso di tale variazione coll' abbassamento del punto di gelo delle soluzioni diluite. Ricerche sperimentali. [1891.] Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 995-1023.
- Bellati, Manfredo (conte), & Quajat, E[nrico].** Esperienze sullo schiudimento estemporaneo delle nova del baco da seta. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 1715-1736.
- Influenza dell' ossigeno e dell' aria compressa sullo schiudimento intempestivo delle ova di filngello. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 155-156; Arch. Ital. Biol., 29, 1898, 153-154.
- Bellati, Manfredo (conte), & Romanese, R[iccardo].** To reference in No. 4 (*Vol. 9*) add Nuovo Cimento, 14, 1883, 187-206.
- Sul calore di trasformazione da uno ad altro sistema cristallino dell' azotato potassico. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 653-669.
- Sulla dilatazione e sui calori specifici e di trasformazione dell' azotato ammonico. Ricerche sperimentali. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1395-1420.
- Bellati, Manfredo (conte) (et alii).** Sull' elettroguardia del Sig. Bernardo Giuria di Venezia. Rapporto della giunta esaminatrice. [1892.] Venezia, Ist. Atti, 1891-92, 369-370.
- Bellavitis, Giusto.** To biographical references (*Vols. 9 & 12*) add (Roma), Soc. Ital. Mem., 6, 1887, lxxiii-lxxxv.
- *Sulla scelta del primo meridiano. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 8, 1872, 107-110.
- Belle, Gaston.** *Note sur la détermination analytique des meilleurs éléments de construction de transmetteurs à charbon. Lum. Elect., 7, 1882, 158-160, 516-518.
- Belle, Ivan.** [La viticoltura e la vinficazione nella Bulgaria.] [Tr.] Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 3, 1889, 371-374.
- Belle, Louis.** Maladies des violettes. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 808-810.
- Maladie des citronniers. Rev. Sci., 11, 1899, 281-282.
- Bellecourt.** See **Véron-Bellecourt.**
- Bellefonds.** See **Linant de Bellefonds.**
- Belleli, U.** Du rôle des parasites dans le développement de certaines tumeurs. Fibro-adénome du rectum produit par les œufs du Distomum hematoibium. Progrès Méd., 2, 1885, 54-56.
- Bellen, E[rnst] van der.** Ueber die Bildung von Asbest auf mechanischem Wege. Chem. Ztg., 24, 1900, 284-285.
- Beiträge zur Kenntnis des Asbestos. Chem. Ztg., 24, 1900, 392-393.
- Bellenot, Gustav, & Perkin, William Henry (jun.).** See **Perkin & Bellenot.**
- Bellerade.** See **Bial de Bellerade.**
- Bellerive, — de.** Le four de fagots. France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 2), 565-568.
- Oiseaux qui peuvent se passer d'eau. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 45.
- Croisement de tisserins en captivité (*Ilyphantornis textor*, Gray, mâle avec *H. vitellinus*, *Fsch.* et *Hartl.*). France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 1), 236-237.
- Notice sur les eastors d'Europe et d'Amérique. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 2), 181-199.
- Sur l'importation de quelques fruits exotiques en Europe. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 419-422.
- Bellesme.** See **Jousset de Bellesme.**
- Bellet, Daniel.** Les eaux minérales de la France. Rev. Sci., 48, 1891, 206-213.
- L'expansion du système métrique. Rev. Sci., 51, 1893, 657-659.
- Vibrations et chute des ponts métalliques. Rev. Sci., 52, 1893, 272-276.
- Le climat du Mexique. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 10.
- Les bateaux à vapeur à propulsion hydraulique. Rev. Sci., 3, 1895, 299-304.
- Un nouveau bateau de sauvetage hydraulique. Rev. Sci., 4, 1895, 668-669.

- La chèvre d'Angora et la laine mohair. France Soc. Acclim. Bull., 4, 1896, 417-423.
— Le chemin de fer monorail de l'Exposition de Bruxelles. Rev. Sci., 8, 1897, 239-241.
- Belletty, N.** Notes on a wild species of silk worm found in the jungles of Pergunah Fundi, Zillah Manbhumi, Chota Nagpore division. Indig. Agr. Soc. Jl., 9 (1890-93) (Proc. 1893), cxlviii-cxix.
- Belleville**, — [de]. Brest (Finistère). Observations météorologiques faites pendant les années 1855-59. France Soc. Meteorol. Ann., 1, 1856, Pt. 1, 19-30; 5, 1857, Pt. 1, 5-19; 6, 1858, Pt. 1, 15-18; 7, 1859, Pt. 1, 9-10; 8, 1860, Pt. 1, 59-64.
- Belleville**, — [de]. Sur les oiseaux qui se reproduisent dans les nids artificiels et sur des espèces qui se sont nouvellement adaptées à ce genre d'habitation. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Som. 2), 89-90.
- Bellevoye, Ed[ouard]**. Notes sur le Gibbium Scotias. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 5-7.
- Nouvelles observations sur les Anthrenus. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 7-9.
- Observations sur le Chalcidoma muraria, le Megachilus centuncularis, et l'Osmia bicoloris aux environs de Metz. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 16, 1884, 113-131.
- Contribution à la teratologie entomologique. Metz Soc. Hist. Nat. Bull., 17, 1887, 181-188.
- [Observations sur le Monomorium Pharaonis, Latr. (domestica, Schenk).] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, clxxvii-clxxxii.
- Sur quelques curieux nids d'Hyménoptères. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 286-287.
- Belli, Luigi**. Tempore a Bologna. Moncalieri Oss. Bull., 13, 1893, 176.
- Belli, [Carlo] Saverio**. Osservazioni su alcune specie del gen. Hieracium, nuove per la flora pedemontana e sui numeri loro caratteri differenziali. Malpighia, 3, 1889, 134-138.
- Che cosa siano Hieracium sabaudum, Linne, e Hieracium sabaudum, Allioni. Studii critici. [1890.] Malpighia, 3, 1889, 133-150.
- Avena planiculmis, Schrad. (Fl. Germ. I, p. 381), var. β taurinensis, nob. Malpighia, 4, 1890, 363-364.
- Sull' Helianthemum Vivianii, Poll. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 411-416.
- Sui rapporti sistematico-biologici del Trifolium subterraneum, L., cogli affini del gruppo Calycomorphum, Presl. Sez. Carpoidae Carpepidaea (Anemopeta Geotropa), nob. [1892-93.] Malpighia, 6, 1892, 397-415, 433-453.
- Rivista critica delle specie di "Trifolium" italiane comparate con quelle straniere della sezione Lupinaster (Burbanni). Torino Acc. Sci. Mem., 41, 1894, 233-292.
- Rosa Jundzilli, Rosso (nuova per la flora italiana). [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1896, 73-75.
- Endodermia e pericolo nel g. Trifolium in rapporto colla teoria della stelia di VAN THIENH. e DORNIER. Osservazioni anatomico-critiche. Torino Acc. Sci. Mem., 46, 1896, 353-443.
- I Hieracium di Sardegna, rivista critica delle specie note dalla Flora Sarda di MORIS e dal catalogo di W. BARNBY. Specie nuove per la Sardegna e notizie sul H. erinimum, Sibth. Sm. Torino Acc. Sci. Mem., 47, 1897, 421-499.
- Belli, [Carlo] Saverio, & Gibelli, G[innuseppe]**. See **Gibelli & Belli**.
- Belli, (padre) Stanislao**. [Aurora polare del 5 aprile 1870. Fenomeni aurorali.] Lodi. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 37.
- [Aurora del 18 et del 23 aprile, 1871.] Lodi. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 66, 81.
- [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1871.] Lodi. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 131-132.
- [Fenomeni aurorali osservati in Italia nel novembre 1871. Aurora polare del 10 novembre 1871.] Lodi. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 18-19.
- Bella, (su) e G.** Bolide del 3 febbraio 1885. Ponte (entro Biella). Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 39.
- Le stelle cadenti del periodo di agosto 1888. La Venergo (Biella). Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 145.
- Belliard**, — [de]. La myopie scolaire. Ann. d'Opt., 1892, 108-192, 54-55.
- Belliard**, — [de]. Note sur l'erreur relative que l'on commet en substituant dx à ds dans la formule de Navier (poids courbes). Ann. Ponts et Chauss., 5 (1893), 728-748.
- Mémoire sur le calcul de la résistance des arcs paraboliques à grande flèche. Ann. Ponts et Chauss., 6 (1893), 759-847.
- Note sur la détermination *a priori* de la section des arcs paraboliques à grande flèche. Ann. Ponts et Chauss., 8 (1894), 51-86.
- Mémoire sur l'encastrément des arcs paraboliques et des arcs circulaires et de son influence sur la résistance de ces arcs. Ann. Ponts et Chauss., 9 (1895), 375-421.
- Étude comparative au point de vue de la résistance d'un arc de parabole et d'un arc de chaînette de même flèche et de même courbure et armés avec mêmes charges permanentes et mobiles. Ann. Ponts et Chauss., 10 (1895), 415-449.
- Bellier, J[ean]**. Recherche de la cochenille du Phyto-lacaïdecandia, de la bétterave et de l'oseille dans les vins. Jl. Pharm., 13, 1886, 461-463.
- Dosage du sulfite de sodium, la rouge de Bordeaux et du rouge soluble dans les vins. Jl. Pharm., 14, 1886, 7-14.
- Recherche de l'arbstol dans les denrées alimentaires. Jl. Pharm., 1, 1895, 208-301; Moniteur Sci., 9, 1895, 191-192.
- Recherche et dosage de l'huile d'arachide dans les huiles comestibles. [1896-1900.] Ann. Chim. Anal., 1, 1899, 1-9; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 358-379.
- Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 155-166, lxv-lxvi.
- Sur les réactions colorées de l'huile de soja et sur trois réactions caractéristiques nouvelles. [1896-1900.] Ann. Chim. Anal., 1, 1899, 217-220; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 131; Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, 51-56; 8, 1901, xxiv-xxv.
- Sur une anomalie des vins contenant en trop grande quantité de tanin et un sel de protoxyde de fer. Ann. Chim. Anal., 1, 1899, 257-259.
- Méthode simple et rapide pour la détermination de l'indice d'iodée des corps gras. [1900.] Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 128-131; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 143-155; Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 145-149, xxv-xxvii.
- Recherche et dosage de la dioxine dans les matières alimentaires. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 333-347.
- Sur un nouveau colorant pour vins, et sur la recherche de l'oseille, de la cochenille, ammonium, la phytosulfate et de la betterave rouge dans les vins. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 407-413.
- Sur une anomalie des vins blancs contenant en trop peu de temps un sel de fer au minimum et un tantum. [1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 151-153, xlvi.
- Bellier de la Chavignerie, J[ean] P[ierre] E[ugène] L[ouis]**. Biography and list of works. Jl. Phys. et Phys. Appl., 1888, xvi-xvii; Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 449-472; Abeille, 26, 1889 (*Les Fourmis et leurs Fourmis*, 239-247); Nat. Scien., 8, 1889, 56.
- Note sur la Nyctiodes razisiana Mill. accompagnée de remarques par Ehrle. Rev. Sci., Nat. Scien., 3, 1884, 297.
- Note sur la Geometria myoxiarum (Nyctiodes).
- [Le pidoptères hermaphrodites (Liparis dispar, et Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, clxxxi-clxxxii).
- Bellingham-Smith, G.** See **Smith, G. Bell**.
- Bellini, Raffaello**. Brevi comunicazioni sulle località annate dell'Umbria. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 77-78.

- Una nuova forma cristallina della calcite vesuviana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897 (*Boll.*), 105-106.
- Gli autografi dell' "Ephusias" di Fabio COLOXXA. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 5, 1898, 15-56.
- Malacologie terrestris et fluviatilis Neapolitanae synopsis. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 18, 1898, 71-77; 19, 1899, 53-55.
- Contribuzione alla flora dell' Umbria. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 6, 1899, 357-367.
- Ulteriori osservazioni sui Molluschi terrestri dei dintorni di Napoli. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899, 110-118.
- Molluschi extramariini dell' isola di Capri. [Italia]. Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 29-55.
- Due nuovi Molluschi fossili dell' isola d' Ischia e revisione delle specie esistenti nella marina dell' isola stessa. [Italia]. Soc. Zool. Boll., 1, 1900, 149-162.
- Les Ammonites du calcaire rouge ammonitique (Toareien) de l'Ombrerie. Jl. de Coneh., 48, 1900, 122-164.
- Bellini, Raffaello, & Gasparis, Aurelio de.** See **Gasparis & Bellini**.
- Bellini, Ranieri.** *Della non attivita della diastole caridica e della dilatazione vasale. [1874-75.] Firenze R. Ist. Pubbli. (Sez. Med.), 1, 1876, 1-91.
- Bellio, V.** Proposte sull' insegnamento della geografia. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 744-752.
- Belljarmínov, I[eonid Georgijevic̄].** Anwendung der graphischen Methode bei Untersuchung der Pupillenbewegungen. Photocoreograph. Pflüger, Arch. Physiol., 37, 1885, 107-122.
- Ueber die Tauglichkeit und Genauigkeit der vorhandenen Probefbuchstaben für Bestimmung der Sehschärfe. Arch. Augenheilk., 16, 1886, 284-295.
- Anwendung der graphischen Methode bei Untersuchung des intraocularen Druckes. Pflüger, Arch. Physiol., 39, 1886, 449-472.
- Schellakinjektion angewandt auf Augengefässe. Anat. Anz., 3, 1888, 648-650.
- Zur Technik der Korrosion von Celloidinpräparaten. Anat. Anz., 3, 1888, 650-651.
- Demonstration einer neuen Art der ophthalmoskopischen Untersuchung. [1888.] Berlin. Med. Ges. Verh., 19, 1889 (*Th.* 2), 189-190.
- Ueber intermittirende Netzhautreizung. Arch. f. Ophthalm., 35, 1889 (*Abth.* 1), 25-49.
- Die colorimetrische Methode, angewandt bei der Untersuchung der Resorption in die vordere Augenkammer. Vorläufige Mitteilung. Centrbl. Med. Wiss., 30, 1892, 802-803, 833-835.
- Ein seltener Fall von Retinitis pigmentosa complicirt durch Glaucom. Arch. Augenheilk., 27, 1893, 53-61; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 257-263.
- Untersuchungen mit der quantitativen colorimetrischen Methode über die Resorption in die vordere Augenkammer. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (*Abth.* 3), 38-88.
- Diffusion dans l'intérieur de l'œil dans divers cas pathologiques. Ann. d'Oculist., 111, 1894, 373-374.
- Belljarmínov, I[eonid Georgijevic̄], & Dolganov, I[adimir Nikolajevic̄].** Ueber die Diffusion ins Innere des Auges bei verschiedenen pathologischen Zuständen desselben. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (*Abth.* 4), 65-102.
- Bellmann, Theodor.** Produkte der Einwirkung von Fünffach-Chlorphosphor auf Komenaminsaure. Jl. Prakt. Chem., 29, 1884, 1-22.
- Bellmann, Theodor, & Meyer, Ernst von.** See **Meyer & Bellmann**.
- Belloc, —.** Observations météorologiques faites à l'École Normale de Mâcon pendant l'année 1880. Mâcon Ac. Ann., 5, 1885, 457-181.
- Belloc, Émile.** Sondages faits au lac d'Öo (Pyrénées centrales). Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1889, 133-143.
- Sur un nouvel appareil de sondage portatif à fil d'aierier. Paris, Ae. Sci. C. R., 112, 1891, 1201-1206; Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt.* 2), 276-279.
- Nouvel appareil de sondage portatif à fil d'aierier. Drague légère et filet fin pour servir aux recherches des naturalistes et des explorateurs. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 377-392.
- Etude géographique et topographique des lacs dans les Pyrénées. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt.* 1), 330-337.
- Etude sur l'origine, la formation et le comblement des lacs dans les Pyrénées. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt.* 2), 358-377.
- Aperçu général de la végétation lacustre dans les Pyrénées. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt.* 2), 412-432.
- Utilisation des cuvettes lacustres pyrénées pour la pisciculture. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt.* 2), 516-522.
- Etudes sur les lacs dans les Pyrénées. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1892, 215-216; 1893, 196; 1894, 162-163; 1895, 261.
- Sur certaines formes de comblement, observées dans quelques lacs des Pyrénées. Paris, Ae. Sci. C. R., 115, 1892, 196-198.
- Pêches au filet fin et dragages. Rev. Biol. N. France, 4, 1892, 192-197.
- Sur la végétation aquatique des gours, cours d'eau et fontaines du pays toulousain (Haute-Garonne). Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt.* 1), 242-243.
- Nouvelles recherches lacustres faites au port de Vémasque, dans le Haut Aragon et dans la Haute Catalogne (Pyrénées centrales). Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt.* 2), 415-442.
- Le lac de Caillaouas et ceux de la région des Gourgs-Blanes et de Charabide (Hautes-Pyrénées). Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt.* 2), 918-936.
- Recherches sur quelques Algues microscopiques [des eaux douces, des caux thermales et des eaux salées d'Algérie, de Tunisie et du Maroc], suivies d'une liste des Diatomées fossiles et d'un aperçu de la florule diatomique marine littorale. Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 209-236, 249-268, 289-301, 385-399; 7, 1895, 190-258.
- Des variations de la température dans les lacs de montagnes. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt.* 1), 145.
- Étude sur les lacs intra-glaïaires. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt.* 2), 474-488.
- La flore algologique d'eau douce de l'Islande. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt.* 2), 559-570.
- Nouvelles explorations lacustres dans les Pyrénées-Orientales, dans la Haute-Garonne, dans les Hautes-Pyrénées et sur le versant espagnol. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt.* 2), 975-991.
- Étude des zones thermiques dans les lacs de montagnes. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 1), 264.
- Semis et barrages lacustres. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 2), 552-564.
- Lacs littoraux du Golfe de Gascogne. Flore algologique. Sondages et dragages (1889 à 1895). Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 2), 605-615.
- Les lacs du massif de Néonville (Hautes-Pyrénées). Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt.* 2), 923-936.
- Recherches et explorations orographiques et lacustres dans les Pyrénées centrales. Paris, Club Alpin Franç. Annu., 21, 1895, 424-468.
- Sondeur "E. Belloc," appareil de sondage à fil d'aierier. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt.* 2), 149-154.
- Aperçu de la flore algologique d'Algérie, de Tunisie, du Maroc et de quelques lacs de Syrie. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt.* 2), 406-412.
- Les lacs de Lourdes et de la région sous-pyrénenne. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt.* 2), 642-652.
- [Les lacs littoraux du Médoc, de la Gironde, des Landes et des Basses-Pyrénées.] Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1896, 117.
- Sur un nouveau sondeur; appareil portatif à fil d'aierier. Paris, Ae. Sci. C. R., 123, 1896, 73-75.

- Les sources de la Garonne, recits de courses et d'expériences. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 23, **1897**, 227-270.
- Les Isotes des haies pyrénées. Ass. Franç. C. R., **1898** (*Pt. 1*), 154.
- Recherches sur la faune aquatique dans les Pyrénées. Ass. Franç. C. R., **1900** (*Pt. 1*), 184-185.
- Recherches hydrographiques dans la région de Neuville (Hautes-Pyrénées). Ass. Franç. C. R., **1900** (*Pt. 1*), 241.
- Bellacq, G.** Echauffement par un courant d'un fil métallique plongé dans différents gaz. Ass. Franç. C. R., **1894** (*Pt. 1*), 118.
- Sur un nouveau moyen de provoquer l'arc électrique. Jl. Phys., 3, **1894**, 322-323.
- Sur la thermo-electricité des aciers. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, **1900**, 336-337.
- Bellacq, Luis A.** [Sobre el Margarodes vitium.] Chili Soc. Sci. Act., 6, **1896**, lxxvii.
- Bellacq, Auguste.** Contribution à l'étude des liquides pleuraux (aluminés). Jl. Pharm., 4, **1896**, 529-530.
- Albumine urinaire normale. Jl. Pharm., 11, **1900**, 478-482.
- Dosage de l'acide urique. Jl. Pharm., 12, **1900**, 103-104.
- Bellomayre, A. de.** [Stadiométrie de campagne.] Paris, Soc. Geogr. C. R., **1890**, 319-320.
- Bellon, —.** Le microphone aux champs de tir. Rev. Sci., 36, **1885**, 125.
- Bellon, —, & Delfieu, —.** Effets produits sur un téléphone influencé par une ligne télégraphique. Ann. Télégr., 12, **1885**, 212-217.
- See also Delfieu & Bellon.*
- Bellonci, Giuseppe.** For biographical notice and list of works see Arch. Ital. Biol., 11, **1889**, 341-344.
- La terminaison centrale du nerf optique chez les Mammifères. Arch. Ital. Biol., 6, **1884**, 405-412; Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1884**, 199-204.
- Sul fuso direzionale dell'ovulo di Cavia. [1881.] Bologna Rend., **1884** 85, 43-44.
- Intorno alla cariocinesi nella segmentazione dell'ovo di axolotl. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, **1884**, 3-7.
- Blastoporo e linea primitiva dei Vertebrati. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, **1884**, 83-125.
- Intorno al modo di genesi di un globulo polare nell'ovulo ovarico di alcuni Mammiferi (topolino, Cavia, coniglio). [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1884**, 363-367.
- Intorno ad un principio di segmentazione e ad alcuni fenomeni degenerativi degli ovuli ovarici del topo e della Cavia. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1884**, 368-370.
- Intorno all'apparato olfattivo e olfattivo-ottico (nuclei rotondi, Fritsch) del cervello dei Teleostei. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, **1885**, 318-323.
- Del fuso direzionale e della formazione di un globulo polare nell'ovulo ovarico di alcuni Mammiferi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, **1885**, 285-286.
- Sui nuclei polimorfi delle cellule sessuali degli Anfibi. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, **1886**, 169-182.
- Sulla spermatogenesi nei Vertebrati. [1886.] Bologna Rend., **1885-86**, 70-71.
- Dello strato linfoido pericardico di alcuni Anfibi Urodeli. [1886.] Bologna Rend., **1886-87**, 31-33.
- Sulla produzione dei globuli rossi nell'axolotl. [1886.] Bologna Rend., **1886** 87, 33.
- Intorno al ganglio ottico degli Artropodi superiori. Int. Jl. Anat., 3, **1886**, 195-204.
- Sulle commissure cerebrali anteriori degli Anfibi e dei Rettili. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, **1887**, 49-56.
- Di una connessione fra il foglietto corneo e il tubo midollare dei giovani embrioni di anitra e di pollo. [1887.] Bologna Rend., **1886** 87, 98-99.
- Intorno alla divisione collinetta del nervo. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, **1888**, 317-320 or 167-110.
- Über die centrale Endigung des Nervus opticus bei den Vertebraten. Ztschr. Wiss. Zool., 17, **1888**, 1-46.
- Bellonci, Giuseppe, A. Stefani, L.** Contribuzione all'infestazione de l'ecorce cerebellare. [1886.] Arch. Ital. Biol., 11, **1889**, 21-25.
- Belloni, Cesare.** L'indicecamografico. Bolo. Sci., 4, **1894** (Anno 16), 103-108.
- Belloni, Cesare, A. Menozzi, Angelo.** *See Menozzi & Belloni.*
- Belloso, Giuseppe.** Fulmine globulare. Montemarcello (Liguria), 12 giugno 1891. Moncalieri Oss. Bull., 11, **1891**, 107.
- Bellot, J.** Au sujet de l'adoption prévue d'un premier méridien. Rev. Marittime et Colon., 83, **1884**, 5-27.
- Les missions circum-polaire internationales. Rev. Marittime et Colon., 83, **1884**, 279-291.
- Bellotti, Cristoforo.** Il terremoto ed i pesi del Mediterraneo. Milano, Soc. Ital. Atti, 30, **1887**, 351-352.
- Note ittiologiche. Osservazioni fatte sulla collezione ittiologica del Civico Museo di Storia Naturale di Milano. Milano, Soc. Ital. Atti, 31, **1888**, 213-229.
- Appunti all'opuso del dottor Emilio Moretti: "Histoire naturelle des poissons de la France," e al relativo supplemento. [1891.] Milano, Soc. Ital. Atti, 33, **1890**, 107-144.
- Note al manuale d'ittiologia francese del Dott. Emilio Moretti. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 19-35.
- Un nuovo siluroide grecoponense. Milano, Soc. Ital. Atti, 34, **1892**, 99-101.
- Belloty, G.** Origine des corps jaunes lors l'ovulation. Rev. Sci., 11, **1899**, 176.
- Bellucci, Giuseppe.** [Bolidi del 8 settembre 1866.] Perugia, Moncalieri Oss. Bull., 4, **1869**, 101.
- [Le stelle cadenti del periodo 11 novembre 1866.] Moncalieri Oss. Bull., 4, **1869**, 148-150.
- Aurora boreale del 29 maggio 1870. Moncalieri Oss. Bull., 5, **1870**, 50.
- [Spedizione geografica italiana nel Sahara Tunisino. Relazione topografica, geologica e idrografica.] Italia, Soc. Geogr. Bull., 12, **1875**, 153-408.
- [Spedizione geografica italiana in Tunisia. I. Età della pietra.] Italia, Soc. Geogr. Bull., 13, **1876**, 317-385.
- Terremoto del 22 marzo [1885.] Urbino e Perugia Moncalieri Oss. Bull., 5, **1885**, 56.
- Terremoto del 10 aprile [1885.] Anagni e Perugia Moncalieri Oss. Bull., 5, **1885**, 70.
- Sulla formazione dell'amido nei grani di cipolla. Ann. di China, 5, **1887**, 217-230; Graz. Cain. Ital., 18, **1888**, 77-85; Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, **1888**, 77-85.
- Contribuzione allo studio dello zecche metacroniche. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, **1888**, 255-258.
- Documenti per la paleontologia dell'Abissinia. Arch. Antropologia, 20, **1890**, 367-372.
- Bellucci, Iacob, A. Miclati, A. Cicali.** *See Miclati & Bellucci.*
- Belluzzi, Cesare.** For biographical notice *see* Bologna Rend., **1887** 88, 9-10.
- Belly, F.** L'istmo americano e il canale del Nicaragua. [Italia], Soc. Geogr. Bull., 14, **1877**, 199-208.
- Belmondo, Ernesto.** Di alcuni pervertimenti degli istinti di nutrizione, specialmente negli alienati. Riv. Sper. di Psichiatria, 14, **1888**, 1-39.
- Sulla teoria della colorazione nera del Gorilla. Riv. Sper. di Psichiatria, 14, **1888**, 349-359.
- Le alterazioni anatomiche del midollo spinale nella pellagra e loro rapporto coi fatti clinici. Riv. Sper. di Psichiatria, 15, **1889**, 206-234, 341-443; 16, **1890**, 107-147.
- Sulle modificazioni dell'excitabilità corticale indotte dalla cocaina e sulla natura dei centri psicosomatici sperimentali. 66, **1890**, 165-180.

- Sull'azione sedativa ed ipnotica della duboisina nelle malattie mentali. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 151-165.
- Nuove osservazioni sull'uso terapeutico della duboisina. Riv. Sper. di Freniatria, 18, 1892, 435-438.
- Un rarissimo caso di denti soprannumerari ed altre anomalie dentarie in crani di alienati. Arch. Antropologia, 25, 1895, 255-269.
- Alcune idee sui processi chimici nel cervello durante l'attività funzionale e durante il sonno. [With discussion.] 1895. Arch. Antropologia, 25, 1895, 295-316; 26, 1896, 372-374.
- Recherches expérimentales touchant l'influence du cerveau sur l'échange azoté. Arch. Ital. Biol., 25, 1896, 181-488.
- Contributo critico e sperimentale allo studio dei rapporti tra le funzioni cerebrali e il ricambio. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 657-748.
- Belmondo, Ernesto, & Oddi, Ruggero.** Intorno all'influenza delle radici spinali posteriori sull'ecitabilità delle anteriori. Ricerche sperimentali. Riv. Sper. di Freniatria, 16, 1890, 265-327.
- Beloe, Charles H.** The flow of water in open channels. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 38, 1884, lxxviii-lxxxiv.
- Bělohlávek, Ferdinand.** Poznánka o dělitelnosti čísel. [Zur Teilbarkeit der Zahlen.] Časopis, 23, 1894, 59-60; Fortschr. Math., 1893-94, 273.
- Bělohoubek, Antonín.** O chemickém složení vody Labské. [Ueber die Zusammensetzung des Elbwassers.] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 254-259.
- O složení lupin z útvaru permského od Vrchlabí. [Ueber die chemische Zusammensetzung der permischen Gaskohle bei Hohenelbe.] Prag Sber., 1884 (Math.-Nat.), 404-409.
- Zpráva o výsledku zkoumání vody z pramene sv. Vintíře v lázních Letinských. [Bericht über das Resultat der Untersuchung des Wassers der St. Günthersquelle im Badeorte Letin.] Prag, Sber., 1886 (Math.-Nat.), 555-570.
- Bělohoubek, August.** Ueber die wahrscheinliche chemische Wirkungsweise des Chloralhydrates im Organismus. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4b), 2-8, (Vol. 7), xlvi-xlv.
- Ueber Paris quadrifolia, L., in forensischer Hinsicht. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4c), 25-29.
- Čínek amínu ve chloralhydrat. (Chemický výklad o působení chloralhydratu v živém organismu.) [Einwirkung der Amine auf Chloralhydrat. Chemische Erklärung der Einwirkung des Chloralhydrats im lebenden Organismus.] Prag, Sber., 1897 (Math.-Nat.), No. 17, 8 pp.; Chem. Ztg., 22, 1898 (Reportu.), 10.
- Belon, (le rév. père) [Paul] Marie Joseph.** Description d'un Coléoptère nouveau du Chili. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxiii-cxlv.
- Note sur quelques espèces du genre Cartodere, Thoms. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxii-cxvii.
- Sur un petit groupe de Corticaria propres à la Nouvelle-Zélande. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxxvii-cxix.
- Notes synonymiques sur quelques Lathridiidae de la Nouvelle-Zélande. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxxii-cxxiv.
- Sur un Metophthalmus de la Nouvelle-Zélande. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, cxxiv-cxxv.
- Revision des Lathridiidae de Nouvelle-Zélande. Rev. Ent., 3, 1884, 246-266.
- Énumération des Lathridiidae du Japon. [1884.] Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (Pt. 2), 1-8.
- Histoire naturelle des Coléoptères de France. Lyon Soc. Linn. Ann., 31, 1885, 61-212.
- [Holoparamecus (Tanyrium) similis; Metophthalmus Baffrayi, n. spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxix.
- Matériaux pour servir à l'étude des Lathridiens. Rev. Ent., 4, 1885, 239-254.
- Liste des Lathridiidae décrits postérieurement au catalogue de Munich. Brux., Soc. Ent. Ann., 30, 1886, 88-97.
- Lathridiens nouveaux ou peu connus. Rev. Ent., 6, 1887, 215-229.
- Description d'une espèce nouvelle du genre Dasycerus. Brux., Soc. Ent. Ann., 32, 1888, xvii-xix; 33, 1889, xvii-xviii.
- Note sur le Pedius siculus, Lerrat. Rev. Ent., 7, 1888, 71-74.
- Supplément à la monographie des Lathridiens de France. Lyon Soc. Linn. Ann., 35, 1889, 75-91.
- Voyage de M. E. SIMON au Venezuela. Coléoptères. Famille des Lathridiidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 221-224.
- Les Lathridiens dans la Fauna Transylvanica du Dr. SENIOR. Rev. Ent., 8, 1889, 50-60.
- Les Clytus d'Europe et circa. Échange, 6, 1890, 99, 107-108, 115-116, 139, 146-148.
- Contribution à l'étude du genre Anoplomerus, Th. (famille des Cerambycidæ). Lyon Soc. Linn. Ann., 36, 1890, 291-301.
- [Description d'un Longicorne exotique.] Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, ix.
- Description d'une espèce nouvelle du genre Lathridins, Herbst. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, cxxxiv-cxxxv.
- Les espèces du genre Hymenoplia, Esch. Échange, 7, 1891, 10-12.
- Viaggio di Leonardo FEI in Birmania e regioni vicine. XXXVIII. Lathridiidae. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 877-880.
- [Genre nouveau de Longicorne lamiide.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, liv-iv.
- Les Cerambyx d'Europe et circa. Échange, 8, 1892, 70-71.
- Nouvelle contribution à l'étude des Lathridiens. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 75-105.
- Descriptions de deux Lathridiens nouveaux de Bolivie. Brux., Soc. Ent. Ann., 39, 1895, 478-484.
- Supplément d'enquête sur le genre Neoplotera. Rev. Ent., 11, 1895, 337-362.
- Contribution à l'étude des Longicornes de Bolivie. Lyon Soc. Linn. Ann., 43, 1896, 241-255.
- Description d'un Cérambycide inédit du groupe des Disteniini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 128.
- Description d'un Longicorne nouveau, du groupe des Niphonides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 387-388.
- Remarques sur le genre Eumyptera, Serv., du groupe des Lepturidés et description d'une espèce nouvelle de Bolivie. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 339-343.
- Description d'un Longicorne nouveau du genre Hebestola. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 186-188.
- Essai de classification générale des Lathridiidae, avec le catalogue systématique et alphabétique de toutes les espèces du globe. Rev. Ent., 16, 1897, 105-221.
- Contribution à l'étude des Lathridiidae de l'Afrique méridionale. Brux., Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 439-449.
- Additions au catalogue des Lathridiidae. Rev. Ent., 17, 1898, 157-165.
- Description d'un Metophthalmus nouveau de Mexique. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 37-38.
- Diagnose d'un Longicorne nouveau de Bolivie, appartenant au genre Metacometopus, Th. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 156-157.
- Recoupilation des Lathridiidae de l'Amérique méridionale. Lyon Soc. Linn. Ann., 46, 1900, 137-191.
- À propos des travaux récents sur les Lathridiidae. Notes supplémentaires à l'essai de classification. Rev. Ent., 19, 1900, 75-122.
- Descriptive catalogue of the Coleoptera of South

- Africa. Family Iathridiidae. [1899.] S. African Phil. Soc. Trans., 11, 1902, 35-52.

Bielopol'ski, [biel'ostarch] *Apollonius*. — Observations des étoiles filantes du mois d'aout 1877, faites par M.M. Butinovits, Baranotsky et Scocoda. — Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 2), 1878, 84-88.

— Observations photoheliographiques. — Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 2), 1878, 102-114; 5 (*Lett.*, 2), 1879, 16-21; 6 (*Lett.*, 2), 1880, 144-155; 7 (*Lett.*, 2), 1881, 28-53; 8 (*Lett.*, 2), 1882, 92-112; 9 (*Lett.*, 2), 1883, 1-31; 10 (*Lett.*, 2), 1884, 60-96; 1 (*Lett.*, 4), 1886, 103-118; (*Lett.*, 2), 1888, 58-82.

— Observations au cercle méridien. — Moscow Obs. Ann., 10 (*Lett.*, 2), 1884, 1-25.

Essai d'une détermination du rayon apparent du Soleil au moyen de la photographie. — Moscow Obs. Ann., 10 (*Lett.*, 2), 1884, 26-46.

— Über die Photographie der Cometen. — Astr. Nachr., 110, 1885, 35-38; Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 1), 1886, 99-102.

— Einige Gedanken über die Bewegungen auf der Sonnenoberfläche. — Astr. Nachr., 111, 1886, 153-156, 383-384; Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 2), 1888, 54-57.

— (Position des quelques anomalies des comètes 1862 III, et 1844 III.) — Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 1), 1886, 65-69.

— Photographie der Mondfinsterniss am 4. October 1881. — Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 1), 1886, 97-98.

— **Заря на Солнце и ее движение.** [Sunsspots and their motion.] — Moscow Univ. Mem. (*Phys.-Math.*), 7, 1887, 183 pp.

— Schreiben betr. die totale Sonnenfinsterniss 1887 Aug. 18-19. — Astr. Nachr., 118, 1888, 45-46.

— L'éclipse totale de Soleil du 19 aout 1887 observée à Jurjewetz. — Moscow Obs. Ann., 1 (*Lett.*, 2), 1888, 37-53.

— Beitrag zur Ermittlung von Sternparallaxen aus Durchgangsbeobachtungen. — Astr. Nachr., 121, 1889, 113-128.

— **О солнечных пятнах.** [On sunspots.] [1886.] — Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 1), 1890, 8-9.

— Über die Bewegungen auf der Sonnenoberfläche. — Astr. Nachr., 121, 1890, 17-22; 125, 1890, 251-254.

— Ueber die Corona-Photographien 1887 Aug. 18-19. — Astr. Nachr., 124, 1890, 183-186.

— Ueber die Rotation des Jupiter. [1890.] — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1892, 121-137.

— [Ueber die Nova Aurige.] — Astr. Nachr., 130, 1892, 438, 131, 1893, 28.

— Observation d'une éruption solaire. — Spettrosc. Ital. Mem., 20, 1892, 152-153.

— Einige Untersuchungen über das Spectrum von β Lyrae. — Astr. Nachr., 131, 1893, 130-142.

— Ueber die Sonnenrotation aus Fackelpositionen. — Astr. Nachr., 132, 1893, 213-216; Spettrosc. Ital. Mem., 21, 1893, 162-164.

— Ueber die Bewegung von ζ Herculis im Visionsradius nebst Bemerkungen über das Spectrum von Γ (Nova) Aurige. — Astr. Nachr., 133, 1893, 257-264.

— Spectrum der "Nova Aurige" 1892, beobachtet in Pulkowa. [1892.] — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 399-420.

— Le spectre de l'étoile variable β Lyrae. [1894.] — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 163-195.

— Das Spectrum von δ Cephei. — Astr. Nachr., 136, 1894, 281-284.

— Les changements dans le spectre de β Lyrae. — Spettrosc. Ital. Mem., 22, 1894, 101-111.

— Étude sur le spectre de l'étoile variable δ Cephei. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894, 267-306.

— Ein Project zur Reproduction der Verschiebung von Spektrallinien bewegter Lichtquellen. — Astr. Nachr., 137, 1895, 33-36.

On the spectrographic performance of the theory of Pulkowa refractor. — Astr. phys., 3, 1, 1895, 366-371.

Notice sur le spectre de β Lyrae. — Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 80-83.

— Sur le renversement de la ligne D du spectre. — Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 89-94.

— Experiment base sur le principe de Doppler. — Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 122-124.

— О применении метода Гауя для определения спектрограммы, полученной вблизи Пулковской обсерватории, для определения спектрограммы, полученной вблизи Пулковской обсерватории. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, x-xiv.

— On the perpetuation of the Aries spectrum by means of a telescope. — Sur la variabilité d'Aries. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 1-6.

— Изображение солнечных пятен вблизи линии $B\beta$ (1903). — Caryotypie solaire rectifiée. — Recherches sur les déplacements des taches dans le spectre de Saturne et de son anneau. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 379-403.

— Spectrographische Untersuchungen des Saturnringes. — Astr. Nachr., 139, 1896, 1-4.

— Spectrographische Untersuchungen über Jupiter. — Astr. Nachr., 139, 1896, 209-214.

— Spectrographische Untersuchungen über 5 Cephei und 30 Zethei des Perseus. — Sternwarte zu Jena. — 1895. — Astr. Nachr., 140, 1896, 17-22.

— Über die Konstitution der hellen Komponente von 61 Cygni. — Astr. Nachr., 140, 1896, 21-22.

— Über die Variationen von dem Sternclustern NGC 5272. — Astr. Nachr., 140, 1896, 23-24.

— On the performance of an aplanatic lens for spectrographic investigations with the Gaußian refractor at the Pulkowa Observatory. — Astr. phys., 3, 1896, 167-149.

— Observations des taches renversées dans le spectre de protubérances faites à Pulkowa. — Spettrosc. Ital. Mem., 25, 1896, 21-26.

— Sur les vitesses radiales pour les deux étoiles de type à Gémeaux. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 741-743.

— О звездах а Геминидов. — Звезды с оптическим движением. — On the spectroscopic velocity of certain stars. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 41-50; — Astr. phys., 3, 1897, 1-7.

Die totale Sonnenfinsterniss vom 2. August 1896. — Bericht über die Sonnenfinsternissexpedition in der Pulkowa Sternwarte nach Ossuskaja am Amur. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 271-296.

— Новая пулковская спектрография Льва. — 16. — Die ersten neuwertigen Spuren des Sterns γ Leonis. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 355-367; — Astr. phys., 3, 6, 1897, 328-337; — Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 145-143.

— Изображение солнечного спектра при Арие. — 13. — Die ersten Spuren des Sterns β Lyrae. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 367-371; — Astr. phys., 3, 6, 1897, 366-370; — Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 101-106.

— Ueber das Spectrum von Γ Leonis. — 4-4. — 26. — Astr. Nachr., 145, 1898, 281-284.

— Ueber einen Versuch des Gaußschen Indexes im Visionsradius der Cepheids. — 5. — 27. — Astr. Nachr., 147, 1898, 80-94.

Sur le mouvement rapide de l'étoile des Clés dans le système α Gémeaux. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 133-140; — Spettrosc. Ital. Mem., 26, 1898, 171-179, 28, 1900, 103-108.

— Определение спектральных изгибов в вариантах. — Determination des vitesses radiales des variétés dans le système α Gémeaux. — St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 111-118.

- Определение лучевых скоростей компонентов двойной звезды γ Дельта. (2° и 3° в.) [Sur les vitesses radiales de l'étoile double γ du Lion.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, 369–376.
- Ueber die Bewegung des Sterns η Pegasi in der Gesichtslinie. Astr. Nachr., 148, 1899, 127–128.
- Ueber die Bewegung des Sterns Σ Ursae majoris in der Gesichtslinie. Astr. Nachr., 148, 1899, 331–332.
- Ueber die Bewegung von ζ Geminorum (3°, 7–4°, 5) in der Gesichtslinie. Astr. Nachr., 149, 1899, 239–240.
- Note on the spectrum of P Cygni. Astrophys. Jl., 10, 1899, 319–320; Astr. Nachr., 151, 1900, 37–40.
- Bewegung von Polaris in der Gesichtslinie. Astr. Nachr., 152, 1900, 199–202.
- Ein Versuch die Rotationsgeschwindigkeit des Venusäquators auf spectrographischem Wege zu bestimmen. Astr. Nachr., 152, 1900, 263–276.
- Объ одному способу подчеркивания слабых линий звездных спектрограмм. [Sur une méthode de souligner les raies faibles des spectrogrammes stellaires.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 12, 1900, 205–210.
- Опыты изслѣдованія принципа Доплер-Физо, не прибегая къ космическимъ скоростямъ. [Essai d'étudier le principe de DOPPLER-FIZEAU, sans avoir recours aux vitesses cosmiques.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 13, 1900, 461–471.
- Bělopolskij, Ar[istarch] A[pollonovič], & Bredichin, F[eodor] A[leksandrovič].** See **Bredichin & Bělopolskij.**
- Bělopolskij, Ar[istarch] A[pollonovič], & Morine, M.** Positions apparentes des taches solaires photographiées à Poulikovo par B. HASSELBERG dans les années 1881–88. [1893.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 42, 1897, No. 10, 173 pp.
- Bělopolskij, Ar[istarch] A[pollonovič], & Sokolov, A[lexej Petrovič].** *Observations de Mars en opposition, faites par A. GROMADZKI. Moscou Obs. Ann., 4 (Livr. 1), 1878, 82–91.
- *Observations des étoiles qui ont servi à la détermination de la valeur de l'échelle des héliomètres, employés lors du passage de Vénus, faites par A. GROMADZKI. Moscou Obs. Ann., 4 (Livr. 1), 1878, 95–103.
- *Inégalités des vis micrométriques des microscopes du cercle méridien. Moscou Obs. Ann., 5 (Livr. 2), 1879, 89–95.
- *Observations de Mars en opposition, faites au cercle méridien. Moscou Obs. Ann., 7 (Livr. 2), 1881, 1–7.
- *Observations au cercle méridien. Moscou Obs. Ann., 8 (Livr. 1), 1882, 1–30; 9 (Livr. 1), 1882, 1–17.
- See also **Sokolov & Bělopolskij.**
- Bělousov, A. K.** Eine neue Methode von Injektion anatomischer Präparate vermittelst kalter Masse. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1885, 379–384.
- Bělousov, M. D.** Мѣсторождѣнія желѣзныхъ рудъ въ Виннгерской казенной дачѣ Чердынского уѣзда. Les gisements de minerais de fer du domaine de la Viehéra, district de Tcherdyné. Ékaterinenb. Soc. Oural. Bull., 15 (No. 1), 1895, 27–31; Russ. Géol. Min. Ann., 1, 1896–97 (Sect. 2), 109–110.
- Below, E[rnst Erich Albert].** Die Ganglienzellen des Gehirnes bei verschiedenen neugeborenen Thieren. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1888, 187–188.
- Die praktischen Ziele der Tropenhygiene. Deutsch. Natl. Verh., 1896 (Th. 1), 91–120.
- Belowsky, M[ax].** Ueber die Änderungen, welche die optischen Verhältnisse der gemeinen Hornblende beim Glühen erfahren. Neues Jb. Min., 1891 (Bd. 1), 291–292.
- Belsanti, Michele.** Studi su alcuni caratteri regressivi del cranio umano. Arch. Antropologia, 16, 1886, 173–221.
- Belt, F[erdinand] Oliver.** Report of one hundred cataract extractions at the Presbyterian Eye, Ear, and Throat Charity Hospital. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 1–8.
- Beltoni, Pio.** Il Lago di Garda. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 65–70.
- Beltrame, (abate) Giovanni.** *Gli Akka del Miani [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 16, 1879, 65–66.
- *[Viaggio ai Seiangallah.] [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 16, 1879, 151–167.
- Disposizioni che deve avere chi viaggia, specialmente fra popoli barbari o selvaggi, perché i suoi viaggi riescano piacevoli; e mezzi che sta bene ch' egli possieda e se ne valga, perché tornino vantaggiosi. I Barābra della Nubia settentrionale e i Barābra dell' Algeria e del Marocco. I Bisciari e gli Arabi Abu-Zēt. Origine dei Bisciari e dei Barābra. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885–86, 815–828.
- La palma-dattero nell' emisfero settentrionale dell' Africa. Vantaggi che ne ritraggono gli abitanti. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886–87, 817–829.
- Beltrami, Eugenio.** For biography and list of works see Ann. Mat., 4, 1900, 151–160; Bologna Rend., 4, 1900, 91–99; Enseign. Math., 2 (1900), 173–179; Giorn. Mat., 38, 1900, 355–375; Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 241–245; Napoli, Reud., 39, 1900, 74–80; Nature, 61 (1899–1900), 568–569; Nuovo Cimento, 11, 1900, 150–151; Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 275–289; Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 677–681; 131, 1900, 1037–1039; Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 139–142; Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 355–360 or 511–546; Venezia, Ist. Atti, 1899–1900 (Pt. 1), 72–74; Wiad. Mat., 4, 1900, 266–267; Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 10, 1901 (Prot.), 32–35; München Ak. Sber., 30, 1901, 345–348.
- To reference in No. 77 (Vol. 9) add Nuovo Cimento, 13, 1883, 213–228.
- To reference in No. 78 (Vol. 9) add Nuovo Cimento, 14, 1883, 89–96, 107–117.
- To reference in No. 79 (Vol. 9) add Nuovo Cimento, 14, 1883, 126–138.
- Intorno ad un problema relativo alla teoria delle correnti stazionarie. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 538–546.
- Sulla rappresentazione delle forze Newtoniane per mezzo di forze elastiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 581–589.
- Sull' uso delle coordinate curvilinee nelle teorie del potenziale e dell' elasticità. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 401–448.
- Sulle condizioni di resistenza dei corpi elasticci. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 704–714; Nuovo Cimento, 18, 1885, 145–155.
- Sull' interpretazione meccanica delle formole di MAXWELL. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 3–38; Nuovo Cimento, 20, 1886, 5–25, 97–111.
- Sulla teoria delle onde. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 124–135.
- Intorno ad alcuni problemi di propagazione del calore. [1887.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 291–326; Nuovo Cimento, 23, 1888, 97–109; 24, 1888, 24–32, 145–152; 25, 1888, 34–40.
- Sulle funzioni sferiche d' una variabile. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 469–478.
- Sulle funzioni complesse. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 624–635; 24, 1891, 1188–1195; 27, 1894, 337–344.
- Considerazioni idrodinamiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 121–130.
- Sul principio di HUYGENS. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 428–438.
- Note fisico-matematiche. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 67–79.
- Sulla funzione potenziale della circonference. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 193–209.

- Sur la théorie de la déformation infinité petite d'un milieu. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, **1889**, 502-505.
- Un précurseur italien di Legrenzi e di Lausischen-FWSKY. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, **1889** (Sem. I.), 411-418.
- Sull'estensione del principio di ALMÉBERT all'elettrodinamica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, **1889** (Sem. I.), 852-856.
- Quelques remarques au sujet des fonctions sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, **1890**, 934-938.
- Considerazioni sulla teoria matematica del magnetismo. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, **1890**, 409-453.
- Intorno al mezzo elastico di GALEX. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, **1891**, 717-726, 779-789.
- Sulla teoria generale delle onde piane. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, **1891**, 227-235.
- Considerazioni sulla teoria matematica dell'elettromagnetismo. [1892.] Bologna Acc. Sci. Mem., 2, **1891**, 313-378.
- Sull'espressione analitica del principio di HUYGENS. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, **1892** (Sem. I.), 99-108.
- Osservazioni sulla nota precedente [di G. MORENA: "Soluzione generale delle equazioni indefinite dell'equilibrio di un corpo continuo"]. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, **1892** (Sem. I.), 141-142.
- Note sulla teoria della propagazione del calore. [1893.] Bologna Rend., **1892**, 93, 61-63.
- Sur la théorie des fonctions sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, **1893**, 181-183.
- Sulle equazioni dinamiche di LAGRANGE. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, **1895**, 744-752.
- Sui potenziali termodinamici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, **1895** (Sem. I.), 473-480.
- Sull'espressione data da KIRCHHOFF al principe di HUYGENS. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, **1895** (Sem. 2), 29-31.
- Sul teorema di KIRCHHOFF. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, **1895** (Sem. 2), 51-52.
- A proposito di una nuova ricerca del prof. Carlo NEUMANN. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, **1895** (Sem. 2), 177-180.
- Sulla teoria delle funzioni sferiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, **1896**, 793-799.
- Beltrémeix, Edouard.** For biography see Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 32, **1898**, 5-20.
- Excursion géologique du 6 avril 1884 à Fouras. [1884.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 21, **1885**, 17-20.
- Excursion scientifique du 22 mai 1884 à Piedmont et au Port-des-Barques. [1884.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 21, **1885**, 43-45.
- Excursion géologique du 8 juin 1884 à la Rochecourbon. [1884.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 21, **1885**, 55-58.
- Excursion géologique du 17 août 1884 à l'île Madame. [1884.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 21, **1885**, 59-63.
- Excursion géologique du 19 avril 1885 à Fouras. [1885.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 22, **1886** (Tome 1), 13-15.
- Excursion géologique du 20 juin 1886 à Velleuque et à Fontenay. [1886.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 23, **1887**, 53-56.
- Compte rendu de l'excursion du 7 septembre [à Chatelaillon, Yves et Charras]. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, **1887**, 814-817.
- [Etude sur les Aranéides.] [1888.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, **1889**, 11-12.
- Rapport sur le Muséum Fleureau. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, **1889**, 23-30; 27, **1891**, 25-29.
- [Sur les quatres espèces d'Echeneides.] [1893.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 30 (Tome 1), **1894**, 9-11.
- Beltz, L.** Observation de phlébite rhumatismale. Arch. Med. Pharm. Militaires, 6, **1885**, 266-271.
- Belugou, Alphonse.** Recherches sur les causes de l'ataxie locomotrice progressive. Progrès Méd., 2, **1885**, 149-154, 171-173.
- Belugou, Guillaume.** Action du chromate de strontium sur le chlorure mercurique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, **1897**, 473-474.
- Chaleurs de neutralisation de l'acide o-phenylphosphrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 1151-1152.
- Chaleurs de neutralisation de l'acide phenylphosphique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 1575-1576.
- Vitesse et limite d'oxydation de l'acide phosphrique par l'acide méthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 21, **1899**, 166-169.
- Belugou, Guillaume.** A. **Imbert, Henri.** See **Imbert A. Belugou.**
- Belugou, Victor.** Étude sur l'exploitation des réseaux téléphoniques dans les villes. Ann. Télégr., 15, **1888**, 38-58.
- L'emploi des accumulateurs pour remplacer les piles du Poste Central de Paris. Ann. Télégr., 20, **1893**, 305-314.
- Beluze, Eugène.** De l'étheromane. Ann. Hyg. Publ., 16, **1886**, 539-557.
- Belz, Jules.** *J. J. (Jules)* For biography see Ann. Télégr., 19, **1892**, 90-91.
- Application de la transmission automatique à l'appareil siphon-recordeur sur les câbles d'Algérie. Ann. Télégr., 15, **1888**, 193-205.
- Belzung, Ernest.** Note sur le développement de l'amidon dans les plantules permettant à l'osseuse. France Soc. Bot. Bull., 32, **1885**, 374-378.
- Sur la formation d'amidon pendant la germination des sclerotes des champignons. France Soc. Bot. Bull., 33, **1886**, 199-202.
- Sur l'amidon et les leucites. France Soc. Bot. Bull., 33, **1886**, 183-184.
- Recherches morphologiques et physiologiques sur l'amidon et les grains de chlorophylle. Ann. Soc. Nat. (Bot.), 5, **1887**, 179-310; Rev. Sci., 40, **1887**, 758-783.
- Sur la naissance liée des grains d'amidon et leur transformation en grains de chlorophylle ou chlorophyllites. J. Bot., Paris, 1, **1887**, 86-91, 97-102.
- Nouvelles recherches sur l'origine des grains d'amidon et des grains chlorophyllens. Ann. Soc. Nat. (Bot.), 13, **1891**, 5-22.
- Sur le développement de l'amidon. J. Bot., Paris, 5, **1891**, 5-13.
- Sur la diagnose microscopique de l'acide citrique. J. Bot., Paris, 5, **1891**, 25-29.
- Développement des grains d'amidon et structure protoplasmique en général chez quelques Euphorbiacees. J. Bot., Paris, 5, **1891**, 85-93, 109-116.
- Remarques sur le verdissement. (A propos de l'article de M. W. PALLAS: Ergrünung und Wachsthum der Stielhirsen Blätter.) J. Bot., Paris, 5, **1891**, 350-355.
- Recherches chimiques sur la germination, et cristallisations intra-cellulaires artificielles. Ann. Soc. Nat. (Bot.), 15, **1892**, 203-262.
- Remarques retrospectives sur les corps ténuscents et leur classification. J. Bot., Paris, 6, **1892**, 456-458.
- Note additionnelle sur les sulfates et nitrates des plantules en voie de germination. J. Bot., Paris, 7, **1893**, 87-91.
- Nature des sphérostictes des Euphorbes caudiformes. J. Bot., Paris, 7, **1893**, 221-229, 261-267.
- Rectification à propos de l'article de M. FOMINOV "Sur les grains de chlorophylle des graines et des plantules." J. Bot., Paris, 8, **1894**, 156-159.
- Sur l'existence de l'oxalate de calcium dans les uss. J. Bot., Paris, 8, **1894**, 213-219.
- Marche totale des phénomènes amylochlorophylloïques. J. Bot., Paris, 9, **1895**, 33-40, 41-49, 61-72, 101-108, 134-136, 137-153, 181-189.

- Beizung,** Ernest, & **Poirault,** Georges. Sur les sels de l'Angioptéris erecta, et en particulier le malate pentite de calcium. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 286-298.
- Beman,** W[ooster] W[oudwurf]. Address [to the Math. & Astron. Sect.]. A chapter in the history of mathematics. Amer. Ass. Proc., 1897, 33-50.
- EULER'S use of i to represent an imaginary. N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 274, 551.
- Bement,** C. S. Ueber neuere amerikanische Mineral-vorkommen. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 179-180; 13, 1888, 46-47; 14, 1888, 256-257.
- Bemmelen,** J[acobus] A[nthony] van. For biographical notice see this, 3, 1897, 471-473.
- [Mededeelingen over bastarden bij zoogdieren en vogels.] [1884.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1882-85, cevi-cevii.
- [Over het trekken van insecten.] Tijdschr. Ent., 27, 1884, xxi.
- [Mededeelingen over voorteling en genitalia, en over den duur der zwangerschap bij hogere dieren.] [1885.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, xlix-li.
- Bemmelen,** J[ohan] F[rans] van. [Ontwikkeling en metamorphose der kieuw- of visceraalspleten en der aortabogen bij embryonen van *Tropidonotus matrix* en *Lacerta muralis*.] [1885.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 2, 1886, 174-177.
- Ueber vermythliche rudimentaire Kiemenspalten bei Elasmobranchiern. [1885.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 6, 1886, 165-184.
- [Over de ontwikkeling en vervorming der kieuwspleten bij de embryonen van vogels.] [1886.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, CXLIV-CXLV.
- [Onderzoek der zoogdier embryonen.] [1886.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, cxlv-cxlii.
- [Over den anatomischen bouw der Amphibieniden.] [1886.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, cxlii.
- [Anatomisch onderzoek der halsstreek eener *Hatteria punctata*.] [1886.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, cxlviii-eh.
- Over de betekenis en de verwantschap der grote arterien die bij reptiliën van't hart naar den kop opstijgen. [1886.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1885-87, cevi-cevm.
- Die Visceraltaschen und Aortenbogen bei Reptiliën und Vogeln. Zool. Anz., 9, 1886, 528-532, 543-546.
- Die Halsgegend der Reptiliën. Zool. Anz., 10, 1887, 88-96.
- Beiträge zur Kenntniß der Halsgegend bei Reptiliën. Amsterdam Bijdr. Dierk., 16, 1888, 1-116.
- [Over den oorsprong van de voorste ledematen en de tongspieren bij reptiliën.] [1888.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 202-205.
- Epithelderivate van den ventralen darmwand achter de kieuwspleten. [1888.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, xxvii-xxix.
- Ueber die Herkunft der Extremitaten- und Zungen-muskulatur bei Eidechsen. Anat. Anz., 1, 1889, 240-255.
- Ueber die Suprapericardialkörper. Anat. Anz., 1, 1889, 100-107.
- [Onderzoeken over den oorsprong der tong- en ledematspieren bij reptiliën.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, lxx-lxxi.
- Ueber die Entwicklung der Farben und Adern auf den Schmetterlingsflügeln. Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 2, 1889, 235-247.
- Over de ontwikkeling der kieuwzakken en aortabogen bij zeeschildpadden, onderzocht aan embryonen van *Chelonia variabilis*. Amsterdam, Ak. Versl., 1, 1893, 204-206; Anat. Anz., 8, 1893, 801-803.
- Bemerkungen zur Phylogenie der Schildkröten. [With discussion.] Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 322-335.
- [Over eenige bijzonderheden aan den se' edel van Dermochelys (Sphargis) coriacea.] [1896.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, lii-liii.
- On reptilian affinities in the temporal region of the monotreme skull. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 163-165.
- Resultaten van een vergelijkend onderzoek der verhemelte-, orbitaal- en slaapstreek aan den schedel der Monotremen. [The results of a comparative investigation concerning the palatine, orbital, and temporal regions of the monotreme skull.] [1899-1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 157-160; 9, 1901, 110-111, 478-479; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 81-81; 3, 1901, 130-133, 405-407.
- [Onderzoek over den monotremeschedel.] [1899.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1900, xxx-xxxii, lv-lvii; Zool. Anz., 23, 1900, 149-161.
- Bemmelen,** J[acob] M[arten] van. Over de samenstelling en het voorkomen der zure gronden in het nederlandsch diluvium. [1885.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 2, 1886, 125.
- Sur les couches alluviales récentes dans l'IJ et le Zuiderzee et sur la formation des terres pyritiques et acides dans les alluvions des Pays-Bas. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 5, 1886, 199-211.
- 1^{re} verhandeling. De bodem van het voormalige IJ. [In 1^{re} verhandeling. Over de samenstelling van de nieuwe zeeklei in het IJ en in de Zuiderzee. In 2^{de} verhandeling. De samenstelling van de zure gronden in het nederlandsch alluvium.] Amsterdam, Ak. Verh., 25, 1887, 105 pp.
- Explosion d'un tube contenant des cristaux de sulfate de protoxyde de chrome. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 6, 1887, 202-204.
- Notice sur l'oxyde de germanium. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 6, 1887, 205-208.
- [Over de hydraten van de reeks der viervalige zuren.] [1887.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 10-14.
- Die Absorptionsverbindungen und das Absorptions-vermögen der Ackererde. (Dritte Abhandlung.) Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 69-136.
- Sur la nature des collodés et leur teneur en eau. L'hydrogel de l'acide silique. Le colloïde d'alumine et l'hydrate d'alumine. Les collodés de l'oxyde stan-nique. Sur le colloïde de l'oxyde ferrique. Sur le colloïde de l'oxyde chromique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 7, 1888, 37-68, 69-71, 75-87, 87-106, 106-111, 114-118.
- [Over de samenstelling van vulkanische en andere klei in Deli en Java.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 7, 1890, 168-172.
- Die Zusammensetzung des Meeresschlucks in den neuen Alluvien des Zuiderzee (Niederlande). Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 239-256.
- Die Zusammensetzung des vulkanischen Bodens in Deli (Sumatra) und in Malang (Java), und des Fluss-Thonbodens in Rombang (Java), welche für die Tabakskultur benutzt werden. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 257-278.
- Ueber die Bestimmung des Wassers, des Humus, des Schwefels, der in den kolloidalen Silikaten gebundenen Kieselsäure, des Mangans u. s. w. im Ackerboden. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 279-290.
- Die Zusammensetzung der Ackererde nach Anleitung der in den vorigen Abhandlungen mitgeteilten Analysen von gewöhnlichen und vulkanischen Thonböden. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 347-373.
- Ueber die Ursachen der Fruchtbarkeit des Erwälld-bodens in Deli (Sumatra) und auf Java für die Tabaks-kultur und die Abnahme dieser Fruchtbarkeit. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 371-408.
- Ueber die Zusammensetzung der Asche der Tabak-blätter in Beziehung zu ihrer guten oder schlechten

- Qualität insbesondere zu ihrer Breitbarkeit. Landw. Versuchs-Stat., 37, 1890, 409-436.
- Over de witte klien in de hoge venen. [1890.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 11-12.
- [Over door sublimering verkregen, gekristalliseerd antimoniunnchloruur.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 381-385.
- [Over het hydratische ijzeroxyde.] Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 342-346.
- Kristallijn natriumferriet en kristallijn ijzeroxydhydraat. [1892.] Amsterdam, Ak. Versl., 11, 1893, 11-13.
- Over de dampspanning van het collondale kiezelzuur. Amsterdam, Ak. Versl., 11, 1893, 68-74.
- Over het collondale en het kristallijne hydraat van het ijzeroxyd. Amsterdam, Ak. Versl., 11, 1893, 117-125; Ztschr. Anorg. Chem., 5, 1894, 466-483; Arch. Néerland., 30, 1897, 1-24.
- Over de kleurveranderingen in de oplossing van chloorkohalt. Amsterdam, Ak. Versl., 11, 1893, 160-163.
- Der Teilungskoeffizient bei Absorptionen aus Lösungen durch feste Stoffe. Ztschr. Physikal. Chem., 18, 1895, 331-334.
- Over de samenstelling, het voorkomen, en de vorming van sideroze (witte klien) en van vivianiet in de onderste darglaag der hooggeulen van zuidoost Drenthe. [1895.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1), 3, 1896, No. 1, 16 pp.; Arch. Néerland., 30, 1897, 25-43.
- Over de ontwatering herwatering en herontwatering van het collondale kiezelzuur bij 15 C. [1895.] Amsterdam, Ak. Versl., 1, 1896, 62-71.
- De uitkomst van een onderzoek naar het fluorgehalte van fossiele beenderen uit de Pliocene formatie op Midden-Java. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 62-66.
- Over den deelingscoëfficient bij de absorptie van opgeloste stoffen door kolonden. [1896.] Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 66-73; Fortschr. Phys., 1897 (16th, 1), 513.
- Over de chemische metamorphose van het phosphaat in fossiele beenderen. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 335-341.
- Die Absorption. [Unter Mitwirkung von Dr. E. A. Klobbe.] Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 233-356; 18, 1898, 98-116; 20, 1899, 185-211; 23, 1900, 111-125, 321-372.
- Der Gehalt an Fluorecalcium eines fossilen Elefantenknochen aus der Tertiärzeit. [Unter Mitwirkung von Dr. A. Simon Thoms und Dr. E. A. Klobbe.] Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 81-89; Arch. Néerland., 3, 1900, 229-235.
- Die Absorption. Anhäufung von Fluorecalcium, Kalk, Phosphaten in fossilen Knochen. [Unter Mitwirkung von Dr. E. A. Klobbe.] Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 90-122; Arch. Néerland., 3, 1900, 236-272.
- Over het absorptie-vermogen van het collondale kiezelzuur. Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 498-506.
- Hydrogel van ijzeroxyde. [On hydrogel of oxide of iron (ferric-oxide).] Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 305-310; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 249-253.
- Ueber das Vorkommen, die Zusammensetzung und die Bildung von Eisenanhäufungen in und unter Mooren. [Unter Mitwirkung von C. Hottius und E. A. Klobbe.] [1899.] Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 313-379.
- De chemische samenstelling van 2 monsters Loess. [1900.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 2), 7, 1901, No. 3, 18-26.
- Over het stelsel $\text{Bi}_2\text{O}_3 \cdot \text{N}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$. [On the system: $\text{Bi}_2\text{O}_3 \cdot \text{N}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$.] [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 66-71; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 196-203.
- Bemmelen, J[akob] M[aarten] van, & Klobbe, L[david] A[uust].** Ueber das amorphe, wasserhaltige Eisenoxyd,
- das krystallische Eisenoxydhydrat, das Kromferriet und das Natriumferrit. JL. Prakt. Chem., 46, 1892, 397-529; Arch. Néerland., 29, 1895, 113-153.
- Bemmelien, W[illem] van.** De isogonen in de 16^e en 17^e eeuw. Amsterdam, Ak. Versl., 11, 1893, 292-294.
- Ueber ältere ordinometrische Beobachtungen in den Niederlanden. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 49-53.
- Die ordinometrische Nachstörung. Meteorol. Zt. chri., 12 (1895), 321-329.
- Over de algemeene magnetische voorstelling van de secundaire veranderingen in de aardmagnetische declinatie. 18-65. Amsterdam, Ak. Versl., 1, 1896, 119-122.
- Die Landmagnetische Sekular Variation der Declination. 1895. Amsterdam, Ak. Versl., 1, 1896, 192-197.
- Werte der ordinometrischen Deklination für die Periode 1500-1700, und einer Sekular Variation für die Periode 1500-1850. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 390-400.
- Nieuwe aardwetten voor de verzameling van oude magnetisieringswaarden. 1897. Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 317-321; Terrestrial Magn., 3, 1898, 15-18.
- [Van Bremersdorff'scholen.] Batavia, Natuurk. Tijdschrift, 58, 1898, 521-523.
- Die Abhängigkeit der Magnetnadel: Beobachtungen, Sekular Variation, Wert und Magnetensystem bis zur Mitte des XVIII^e Jahrhunderts. Batavia Oes. Obsns., 21, 1899 (Suppl.), 109 pp.
- Spasms in de aardmagnetische kracht te Batavia ["Spasms" in the terrestrial magnetic force at Batavia] [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 115-125.
- Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 202-211.
- Die Sekular-Veränderung der magnetischen Axe der Erde. Batavia Oes. Obsns., 22 (P), 1, 1900, 157-166.
- Bemmelen, W[illem] van, & Rijckevoorsel, L[odewijk] S[ebastiaan] Rijckevoorsel & Bemmelen.**
- Bémont, Gustave, & Etard, L[ouis] de l'Isle.** See Etard & Bémont.
- Bémont, Gustave, Curie, Pierre, & Curie, Marie & Maria Skłodowska.** See Curie, Curie & Bémont.
- Bemporad, Giacomo.** Complessi di 2 gradi costituiti dalle normali a lunga serie di curve planee. [1899.] Turin, Acc. Sc. Atti, 34, 1898, 391-402 or 535-546.
- Bemrose, H[enry] H[enry] Arnold.** See Arnold-Bemrose.
- Bemrose, Joseph, & Girdwood, George Peter.** See Girdwood & Bemrose.
- Beña, Math.** Série deux, trième, 1896-98. Mémoire in der Umgebung von Naprzell. Brunn Verh., 38, 1900 (Diss.), 156-164.
- Bryologische Notiz. Brunn Verh., 38, 1900 (Pt. 1), 164.
- Bénard, Paul.** Le potassium versal dans les tissus animaux et traité aux eaux minérales à Saint-Christien. [With discussion.] Bordeax Soc. M. L. Mem., 1885, 278-312.
- Bénard, Henri.** Étude expérimentale du mouvement des liquides préparés de la sénile par coagulation. Régime permanent des liquides séniles. Paris, Acad. Sci. C. R., 139, 1900, 1004-1007; Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 466-467; Paris, Soc. Phys. Sciences, 1900, 202-213.
- Mouvements transitoires et structure cellulaire. Étude optique des liquides séniles. Paris, Acad. Sci. C. R., 130, 1900, 1065-1088.
- Les tissus cellulaires dans une nappe liquide. Méthodes optiques d'observation et l'enregistrement. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1900, 213-226.
- Benard, Henri, & Mascart, Pleather.** See Nodier & Mascart & Benard.
- Benard, L[ouis] L[ouis] Davy des Portes.** France, Soc. Agr. Beaujol., 50, 1890, 154-155.
- Bénardeau, Léon.** De l'Action des crues dans les montagnes. Paris, C. C. Alpin Fran. Ann., II, 1885, 375-396.

- La restauration des montagnes. [1887.] Paris, Club Alpin Franç. Ann., 14, 1888, 427-452.
- Benassi, Pio.** Piante ed insetti fossili di Re in Val Vigezzo. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 315-320.
- Benavente, David.** Contribución al estudio del aparato hioideo i sus funciones. Chile Soc. Sci. Act., 1, 1894, 183-198.
- Contribución al estudio de la topografía craneo-encefálica. Santiago de Chile, Univ. An., 87, 1894, 287-293.
- Benavides, Jenaro.** *El iodoformo i sus usos terapéuticos. Santiago de Chile, Univ. An., 61, 1892, 203-222.
- Bénazet, P.** Sur le dosage du phosphore dans les produits de la métallurgie du fer. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 1083-1091.
- Benbow, John.** Middlesex plants. Jl. Bot., 22, 1884, 56, 279-280; 23, 1885, 36-38, 338-340; 25, 1887, 14-20, 363-366; 28, 1890, 120; 31, 1893, 218.
- Crepis biennis in Middlesex. Jl. Bot., 22, 1884, 213.
- Salvia pratensis in Bucks. Jl. Bot., 22, 1884, 279.
- Crepis taraxacifolia in Middlesex. Jl. Bot., 23, 1885, 220-221; 27, 1889, 22.
- Middlesex mosses. Jl. Bot., 32, 1894, 106-107, 369-370; 34, 1896, 400; 37, 1899, 441.
- Bucks plants. Jl. Bot., 34, 1896, 400; 36, 1898, 492.
- Middlesex Rubi. Jl. Bot., 37, 1899, 255-258.
- Bencker, C.** Sicherheitsausguss mit Gummiuerschluss für Flaschen mit ätzenden Flüssigkeiten. Chem. Ztg., 22, 1898, 1033.
- Benckiser, [H]ans].** Ueber eine seltene Art von secundärem Carcinom des Uteruskörpers. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 22, 1891, 337-343.
- Ueber abnorm ansmündende Ureteren und deren chirurgische Behandlung. [1898.] Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 41, 1899, 413-422.
- Benckiser, Th[eodor], & Nietzki, R[udolf].** See **Nietzki & Benckiser.**
- Benczür, Dionys.** Studien über den Hämoglobingehalt des menschlichen Blutes bei Chlorose und Anämie unter Hämoglobin- und Blutzufuhr. Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 365-397.
- Benczür, Dionys, & Csatóry, August.** Ueber das Verhältniss der Oedeme zum Hämoglobingehalt des Blutes. Deutsch. Arch. Klin. Med., 46, 1890, 178-496.
- Benczür, Dionys, & Jónás, Arnold.** Ueber Thermopalpation. [1889.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 46, 1890, 19-34.
- Wesen und Zustandekommen der thermopalpatischen Erscheinungen. [Tr.] [1890.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 48, 1891, 578-596.
- Benda, Carl.** [Ueber das Vorkommen des Koch'schen Bacillus in den Nieren und die von denselben hier erzeugten Erkrankungen.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 300-301.
- Untersuchungen über Miliar-tuberkulose. [1884.] Berlin. Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 93-100.
- Ueber die Spermatogenese der Säugetiere. [1885-86.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 186-187, 386-388.
- [Das Auftreten und Anordnung chromophiler Granulationen im Rückenmark.] Anat. Anz., 1, 1886, 290-291.
- Ueber eine neue Farbmethode des Centralnervensystems, und Theoretisches über Haematoxylinfarbungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 562-561.
- Ueber die Spermatogenese der Säugetiere und des Menschen. [1886.] Berlin. Med. Ges. Verh., 17, 1887 (Th. 2), 205-213.
- Zur Spermatogenese und Hodenstruktur der Wirbeltiere. Anat. Anz., 2, 1887, 368-370.
- Ein interessantes Strukturverhältnis der Mäuse-niere. Anat. Anz., 2, 1887, 425.
- Untersuchungen über den Bau des functionirenden Samenkanälchen einiger Säugetiere und Folgerungen für die Spermatogenese dieser Wirbeltierklasse. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 49-110.
- Makroskopische und mikroskopische Präparate. Anat. Anz., 3, 1888, 706-707.
- Eine neue Härtungsmethode besonders für das Centralnervensystem. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 497-498.
- Die Entwicklung des Säugetierhodens. Anat. Anz., 4, 1889 (Anat. Ges. Verh.), 125-130.
- Neue Mittheilungen über die Entwicklung der Genitaldrüsen und über die Metamorphose der Samenzellen (Histiogenese der Spermatozoen). Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 549-552.
- Ueber die Histiogenese des Saurospidenspermatozoons. Anat. Anz., 7, 1892 (Anat. Ges. Verh.), 195-199.
- Zellstructuren und Zellteilungen des Salamander-hodens. Anat. Anz., 8, 1893 (Anat. Ges. Verh.), 161-165.
- Ueber die Schleimhautleisten des wahren Stimm-bandes beim Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 563-564.
- Formalin beim Gefrierverfahren. Centrbl. Path., 6, 1895, 803-804.
- Ueber die Bedeutung der durch basische Anilinfarben darstellbaren Nervenzellstructuren. Neurol. Centrbl., 11, 1895, 759-768.
- Ueber den Bau der blutbildenden Organe und die Regeneration der Blutelemente beim Menschen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 347-352.
- Neuere Mittheilungen über die Histiogenese der Säugetierspermatozoen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 406-414.
- Anatomische Mittheilungen über akute Leukämie. Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 2001.
- Ueber die Entstehung der Spiralfaser des Verbindungsstückes der Säugetierspermien. Anat. Anz., 14, 1898 (Anat. Ges. Verh.), 264-266.
- Ueber die Spermatogenese der Vertebraten und höherer Evertebraten. I. Theil. Ueber die vegetativen Geschlechtszellen. [II. Thiel. Die Histiogenese der Spermien.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 385-392, 393-398.
- Weitere Mittheilungen über die Mitochondria. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 376-383.
- Weitere Beobachtungen über die Mitochondria und ihr Verhältniss zu Secretgranulationen nebst kritischen Bemerkungen. [1899.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 166-178.
- Paula GÜNTHER's neues Lupenstativ. [1899.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 179-180.
- Ueber acute Miliar-tuberkulose. [1899.] Berlin. Med. Ges. Verh., 30, 1900 (Th. 2), 259-281.
- Ueber den normalen Bau und einige pathologische Veränderungen der menschlichen Hypophysis cerebri. [1900.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 373-380; Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 436-451.
- Erfahrungen über Neurogliaförbungen und eine neue Färbungsmethode. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 786-798.
- Eine makro- und mikrochemische Reaction der Fettgewebs-Nekrose. Virchow, Arch., 161, 1900, 191-198.
- Benda, Carl, & Brentano, Adolf.** See **Brentano & Benda.**
- Benda, Carl, & Perutz, Fr.** Ueber ein noch nicht beachtetes Structurverhältniss des menschlichen Hodens. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899, 577-579.
- Benda, Louis, & Gnehm, Robert.** See **Gnehm & Benda.**
- Benda, Th[eodor].** Zur Parästhesie der Hautnerven am Oberschenkel. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 256-259.
- Bendall, Wilfred.** A list of the land Mollusca of the island

- of New Providence, Bahamas, with an enumeration of the species recorded from the other islands. London: Malacol. Soc. Proc., I, 1895, 292-295.
- Bender, Carl.** Studien über Salzösungen. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 179-203; 31, 1887, 872-888.
- Brechungsexponenten normaler Salzösungen (und reinen Wassers). Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 80-96; 68, 1899, 343-349; 69, 1899, 676-679; 2, 1900, 186-196.
- Bender, Carl [Julius].** Über die natürliche vorkommenden, hydratischen Pflanzenbasen: Hyoscyamin, Atropin, Dihyosin, Daturin, Hyoscin und Scopolin. Chem. Ztg., 11, 1890, 805.
- Bender, Ernst.** Über die aus α-Naphthol entstehenden Sulfoamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 993-1000.
- Über Derivate des *p*-Dimethylamidobenzaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 107-111.
- Über die Einwirkung von Alkalien auf *p*-Nitrotoluolsulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 422-425.
- Bender, Ernst.** & **Schultz, Gustav** [Theodor August Otto]. Über Diamidostilben und Diamidostillen-disulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 49, 1886, 3234-3239.
- Bender, Georg.** Über Kohlensäureather. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2265-2271, 2950-2952.
- Über substituierte Chlorstickstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2272-2274.
- Über Rhodanwismuth. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 723-726.
- Über die Nichtexistenz des Chromheptasulfids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 726-728.
- Über die Einwirkung des Monochloracetessigathers auf Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2747-2752.
- Über die Einwirkung des Phenylhydrazins auf halogensulstituierte Ketonsäureather und halogen substituierte Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2492-2498.
- Bender, Max.** Zusammenfassender Bericht über die Bacillen bei Syphilis. Centrbl. Bakt., I, 1887, 327-332, 357-364.
- Das Rhinosclerom. Zusammenfassender Bericht über den derzeitigen Standpunkt unserer Kenntnisse der Aetioologie, etc. Centrbl. Bakt., I, 1887, 563-568.
- Das Uleus molle. Zusammenfassender Bericht über unsere Kenntnisse der Aetioologie desselben. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 10-13, 52-55, 81-90.
- Über den Erysipeleocetus (FERULETSKU). Zusammenfassender Bericht über unsere Kenntnisse der ätiologischen Beziehungen desselben zur Rose. Centrbl. Bakt., I, 1888, 10-11, 35-40, 70-78.
- Bender, Otto.** Beiträge zur Histologie der Dermatitis exfoliativa nebst einer Bemerkung über Plasma- und Mastzellen. Virchow, Arch., 159, 1900, 86-100.
- Bender, R.** Meteorologische Beobachtungen in Koblenz. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1889, 45-53.
- Bender, X., & Castaigne, J.** See **Castaigne & Bender.**
- Benderitter, Eugène.** Etudes sur les Lamellicornes: genre Osmodesma. Misc. Ent., 4, 1896, 97-98.
- Note sur une Cétoine anomale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 33.
- Description d'une espèce nouvelle de Cétoine de Syrie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 193-194; Misc. Ent., 4, 1896, 40.
- Note sur la présence du Rhizotrogus cecatricosus, Muls., en Normandie. Rouen Soc. Sci. Bull., 1897, 47-48.
- Benderskij, I[israel Abramowic].** Über die Ausscheidung der Verdauungsfermente (Pepsin, Trypsin, Ptyalin) aus dem Organismus bei gesunden und kranken Menschen. Virchow, Arch., 121, 1890, 554-597.
- Benderskij, S.** Zur Frage über Quecksilbergiftung. [1897.] Dorpat Sher., 11, 1896, 217-214.
- Bendire, May Charles Franklin.** The bird life of the Soo Ankl. 14, 1897, 253-324; 15, 1898, 1-6, 1-10, 1897, 294-296. Ornith. Mon., 5, 1897, 87-89; 6, 1897, 261-262. Zoologist, I, 1897, 230.
- Eggs of the ivory gull (Oscüra leucocephala). Ann. 5, 1888, 202-203.
- Note on the habits, nests and eggs of the Ivory Gull (Sphenaphorus Bairdi). Ann. 5, 1888, 227-240; 6, 1889, 71.
- Notes on the nest and eggs of Pelecanus occidentalis. Berlin, *Birds*, Bachman's Sparrow. Ann. 5, 1888, 351-356.
- Notes on the habits, nests and eggs of the tern Glareolum. Ann. Ann. 5, 1888, 366-372.
- Description of the nest and eggs of the California black-eared gnatcatcher (Polioptila californica Brewsteri). U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 541-550.
- Notes on a collection of birds' nests and eggs from southern Arizona Territory. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 551-558.
- Notes on the habits, nests and eggs of Dendrocygnus obscurus fuliginosus, the sooty swan. Ann. 6, 1889, 32-39.
- A peculiar nest of Cinclus macrorhynchos. Ann. 6, 1889, 153.
- Notes on the general habits, nests and eggs of the genus Passerella. Ann. 6, 1889, 107-116.
- Description of the supposed nest and eggs of Zenaidrichia querula, Hornim's sparrow. Ann. 6, 1889, 150-152.
- Picicoryn columbianus (Baird). Cyanocitta intermedia. Its nest and eggs, etc. Ann. 6, 1889, 226-236.
- Description of the nest and eggs of Megascops Asto-Maxwelli, the Rocky Mountain screech owl. Ann. 6, 1889, 298-302.
- Notes on Pipilo fuscus mesoleucus and *P. f. fuscus*. Their habits, nests and eggs. Ann. 7, 1890, 22-29.
- Megascops Asto-Maxwelli. Ann. 7, 1890, 91.
- A second nest and eggs of Picerys caniceps as taken in Colorado. Ann. 7, 1890, 92.
- Directions for collecting, preparing and preserving birds' eggs and nests. U. S. Mus. Bull., 30, pt. 1, 1891, 10 pp.
- Life histories of North American birds with special reference to their breeding habits and eggs. Suppl. Amer. Contrib., 28, 1892, 446 pp.; U. S. Mus. Spec. Bull., 1, 1892, 446 pp.
- An attractive addition to the avifauna of the Unit. States. Icterus gularis yucatanensis. Ann. 7, 1890, 6. Ann. 10, 1893, 366-367.
- The cowbirds. Smithsonian Rep. U. S. Nat. Mus. Rep., 1893, 587-624.
- Tympanuchus americanus Attilatus. *Birds* of Aldwater's or southern prairie hen. Ann. 11, 1894, 130-132.
- Descriptions of nests and eggs of some cowbirds, collected on the island of Aldwater, north-west of Madagascar, by Dr. W. L. Abbott. 1894. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 39-41.
- The American Barn Owl (Tyto alba). Washington, D. C., in winter. Ann. 12, 1895, 180-181.
- Life histories of North American birds, from troopers to the zebra-kes, with special reference to their breeding habits and eggs. Smithsonian Contrib., 32, 1895, 518 pp.; U. S. Mus. Spec. Bull., 3, 1895, 518 pp.
- See also *Under Littlejohn, Chas.*
- Bendix, Paula F.** Zur Frage der Kinderkrankheit.
- Über die Verdauungskräfte der sterilen und sterilisierten Milch. Arch. Kinderh., 38, 1894, 403-429.
- Beiträge zum Stoffwechsel des Kindes. Arch. Kinderh., 43, 1896, 23-53; 46, 1898, 308-331.
- Zur Früze der Ammoniakausscheidung im Kind.

- Harn bei magendarmkranken Säuglingen. Jb. Chir., Kinderh., 48, 1898, 165-173.
- Ueber den Einfluss der Menstruation auf die Lactation. [1898.] Wien. Med. Wschr., 19, 1899, 316-317.
- Ein Stoffwechselversuch beim atrofischen Säugling. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1899 (Suppl.), 206-217.
- Bendix, Ernst.** Bericht über Versuche, wie viel Zucker nach Darreichung verschiedener Eiweiß-Arten im thierischen Organismus gebildet wird. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900 (Suppl.), 309-311.
- Bendix, Ernst, & Wohlgemuth, Julius.** Ueber Reinherstellung des Glykogens. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 238-240.
- Bendix, Paul, & Anschütz, Richard.** See Anschütz & Bendix.
- Bendix, Paul, Anschütz, Richard, & Kerp, Wilhelm.** See Anschütz, Bendix & Kerp.
- Bendixson, Ivar.** *Sur la puissance des ensembles parfaits de points. [1883.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884 85, No. 6, 15 pp.
- Un théorème auxiliaire de la théorie des ensembles. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 9, 1884 85, No. 7, 7 pp.
- Sur la formule d'interpolation de LAGRANGE. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1050-1053, 1129-1131.
- Sur une extension à l'infini de la formule d'interpolation de GAUSS. Acta Math., 9, 1887, 1-34.
- Bestamning af de algebraiske upplosbara likheter, i hvilka hvarje rot kan uttryckas som en rationell funktion af en af roterna. Stockh., Öfvers., 1891, 131-117; Toulouse Fac. Sci. Ann., 7, 1893, C, 7 pp.
- Sur les équations différentielles linéaires homogènes. Stockh., Öfvers., 1892, 91-105.
- Sur l'irréductibilité des fonctions de plusieurs variables. Stockh., Öfvers., 1892, 189-193.
- Sur l'intégration d'un système d'équations aux différentielles totales. Stockh., Öfvers., 1892, 271-277.
- Sur les équations différentielles régulières. Stockh., Öfvers., 1892, 279-285.
- Sur un théorème de M. LIN. Stockh., Öfvers., 1892, 301-306.
- Quelques applications du théorème de SRIRAM étendu à un système d'équations. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (1d. 1), 1893, No. 2, 18 pp.
- Sur les équations différentielles linéaires homogènes. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 18 (1d. 1), 1893, No. 7, 29 pp.
- Sur le calcul des intégrales d'un système d'équations différentielles par des approximations successives. Stockh., Öfvers., 1893, 599-612.
- Sur un théorème de M. POINCARÉ. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 971-973.
- Sur le développement des intégrales d'un système d'équations différentielles au voisinage d'un point singulier. Stockh., Öfvers., 1894, 111-151.
- Sur les points singuliers d'une équation différentielle linéaire. Stockh., Öfvers., 1895, 81-99.
- Démonstration de l'existence de l'intégrale d'une équation aux dérivées partielles linéaire. Paris, Soc. Math. Bull., 24, 1896, 220-225.
- Sur les équations différentielles linéaires à solutions périodiques. Stockh., Öfvers., 1896, 193-205.
- Sur une application nouvelle des paramètres différentiels dans la théorie des surfaces. Stockh., Öfvers., 1897, 331-339.
- Sur la convergence uniforme des séries. Stockh., Öfvers., 1897, 605-622.
- Sur les points singuliers des équations différentielles. Stockh., Öfvers., 1898, 69-85, 139-151, 171-188, 635-658.
- Sur les racines d'une équation fondamentale. Stockh., Öfvers., 1900, 1099-1103.
- Bendrat, T[omas] A[llert], & Herrick, C[harrence] L.** See Herrick & Bendrat.
- Bendt, Franz.** Die Kraftübertragung und ihre Methoden. Centraltz. Optik, 15, 1894, 87-90.
- Bendz, C. H.** Hvad er centrifugalkraft? Tidsskr. Phys. Chem., 32, 1893, 225-236.
- Bendz, Hans.** Bidrag till kännedom om hängningsdödens fenomen. Lund. Univ. Acta, 21, 1885 86 (Med.), 50 + xxvi pp.
- Bene, Gáza.** A resicza-dománi Liasz kőszénbányák és környékük geológiai viszonyairól. [Ueber die geologischen Verhältnisse der Lias-Kohlengruben von Resicza-Domán und ihrer Umgebung.] Földt. Kézlen., 21, 1891, 289-300, 325-338.
- Bénéch, [Louis Victor Alfred] Élophé.** Toxalbumine retirée de la chair d'anguille de rivière. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 833-836; Jl. Pharm., 10, 1899, 35-37.
- Action de l'isocyanate de phényle et de l'isothiocyanate de phényle sur les acides bibasiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 920-923.
- De la toxicité des mines. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 805-806.
- Bénéch, [Louis Victor Alfred] Élophé, & Cassaet, [Jean] Éric Théodore.** See Cassaet & Bénéch.
- Bénéch, [Louis Victor Alfred] Élophé, Layet, [Alexandre Eliecar], & Le Dantec, Alexandre.** See Layet, Le Dantec & Bénéch.
- Bénéch, [Luisien].** Contribution à la nosographie de l'ictère fébrile essentiel. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 13, 1889, 431-448.
- Benecke, Berthold.** For biography see Humboldt, 5, 1886, 240; Konigsb. Schr., 27, 1887 (Sher.), 17-18.
- Ein neuer Cyprinoidenbastard. Zool. Anz., 7, 1884, 228-230.
- Benecke, E[rnst] W[ihelm].** *Ueber die Trias in Elsass-Lothringen und Luxemburg. Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 1, 1877, 490-829.
- Geologische Karte des Grigna-Gebirges, Neues Jb. Min., 1884 (Bd. 1), 81-82.
- Ueber Cidaris Buchi, Mnstr. Neues Jb. Min., 1884 (Bd. 2), 132-134.
- Erläuterungen zu einer geologischen Karte des Grigna-Gebirges. [1884.] Neues Jb. Min. (Beil.-Bd.), 3, 1885, 171-251.
- Ueber eine Ophiure aus dem englischen Rhät. Neues Jb. Min., 1886 (Bd. 2), 195-200.
- Erläuterungen zu Blatt Lembach. Els.-Lothr. Geol. Karte Erlaut., 1892, 16 pp.
- Beimerkungen über die Gliederung der oberen alpinen Trias und über alpinen und ansseralpinen Muschelkalk. Freiburg Ber., 9, 1895, 221-244.
- Beitrag zur Kenntnis des Jura in Deutsch-Lothringen. Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., Heft 1, 1898, 97 pp.
- Lettenkohleruppe und Lanziger Schichten. Freiburg Ber., 10, 1898, 109-151.
- Myophoria inflata, Ennur., im schwäbischen Rhät. Neues Jb. Min., 1900 (Bd. 1), 218-221.
- Myophoria inflata, Ennur. Centr. Min., 1900, 5.
- Benecke, E[rnst] W[ihelm], & Rosenbusch, H.** *Einleitende Bemerkungen über die neue geologische Landesaufnahme von Elsass-Lothringen. Verzeichniss der mineralogischen Litteratur. Chronologischer Ueberblick der mineralogischen und geologischen Litteratur über die Reichslands Elsass-Lothringen. [1875.] Els.-Lothr. Geol. Karte Abb., 1, 1877, i xxvi, 1-77.
- Benecke, E[rnst] W[ihelm], Andreæ, A[chilles], Schumacher, L[ügen], & Werveke, L[eopold] van.** See Andreæ, Benecke, Schumacher & Werveke.
- Benecke, Franz.** Beitrag zur Kenntnis der Ursachen des Wachstums. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 5-12.
- Kleine biologische Studie über das Blüthenkopfchen von Tanaxaenium officinale. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 192-195.

- Ueber den Nachweis des Samens der Korninde (*Agrostemma githago*, *L.*) in Mahlprodukten. — Landw. Versuchs-Stat., 31, 1885, 107-114.
- Ueber die Knollchen an den Leguminosen Wurzeln. — Bot. Centrbl., 29, 1887, 53-51.
- Ueber die Ursachen der Veränderungen, welche sich während des Reifungsprozesses im Emmenthaler Käse vollziehen. — Centrbl. Bakt., 1, 1887, 521-526.
- Ueber die Mykothizae. Zusammenfassender Bericht. — Centrbl. Bakt., 4, 1888, 753-755, 781-785.
- Zum Nachweise der Mahlprodukte des Roggens in den Mahlprodukten des Weizens. — Landw. Versuchs Stat., 36, 1889, 337-366.
- Beitrag zur Kenntniss der Wachstumsgeschwindigkeit. — Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 473-476.
- Ueber das Chinosol. — Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 65-73, 111-120.
- Benecke, Franz, & Schulze, E.** Untersuchungen über den Emmenthaler Käse und über einige andere schweizerische Käsesorten. — Landw. Jhüch., 16, 1887, 317-400.
- Benecke, Wilhelm.** Die Nebenzellen der Spaltöffnungen. — Bot. Ztg., 50, 1892, 521-529, 537-546, 553-562, 569-578, 585-593, 601-607.
- Ein Beitrag zur mineralischen Nahrung der Pflanzen. [1895.] — Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (105) (117).
- Die zur Ernährung der Schimmelpilze nothwendigen Metalle. — Pringsheim, Jhüch. Wiss. Bot., 28, 1895, 487-530.
- Die Bedeutung des Kaliums und des Magnesiums für Entwicklung und Wachsthum des *Aspergillus niger*, *v. Th.*, sowie einiger anderer Pilzformen. — Bot. Ztg., 51, 1896 (Abth. 1), 97-132.
- Ueber Culturbedingungen einiger Algen. — Bot. Ztg., 56, 1898 (Abth. 1), 83-96, (Abth. 2), 236.
- Mechanismus und Biologie des Zerfalles der Conjugationsfäden in die einzelnen Zellen. — Pringsheim, Jhüch. Wiss. Bot., 32, 1898, 153-176.
- Ueber farblose Diatomeen der Kieler Föhrde. — Pringsheim, Jhüch. Wiss. Bot., 35, 1900, 535-572.
- Beneden, J. van, & Corin, Gabriel.** See **Corin & Beneden.**
- Beneden, Edouard van.** * [Die ersten Entwicklungsscheinungen bei *Limulus*.] — Deutsch. Natl. Taggld., 1873, 58.
- Sur quelques animaux nouveaux pour la faune littorale belge, formant une faune locale toute particulière au voisinage du banc de Thornton. — Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 646-650.
- Sur la présence à Liège du *Niphargus puteanus*. — Sch. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 650-652.
- Sur la présence en Belgique du *Bothriocerphalus latus*, *Bremser*. — Brux., Ac. Bull., 12, 1886, 265-280.
- [Ueber seine Untersuchungen an den ersten Entwicklungsstudien von Säugetieren (Kaninchen, Mens., Vespa-tilio murinus).] — Deutsch. Natl. Taggld., 1886, 371-375.
- Les genres *Ectomascidia*, *Herd.*, *Rhopalaea*, *Phal.*, et *Shuteria*, *n.g.* Note pour servir à la classification des Tuniciers. — Brux., Ac. Bull., 14, 1887, 19-45.
- Les Tuniciers sont-ils des poissons dégénérés? Quelques mots de réponse à Donnx. — Zool. Anz., 10, 1887, 407-413, 433-436.
- Sur la fécondation chez l'Ascidie mégalocoéphale. (Rectification.) — Anat. Anz., 3, 1888, 104.
- De la fixation du blastocyste à la muqueuse utérine chez le murin (*Vespa-tilio murinus*). — Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 17-27.
- De la formation et de la constitution du placenta chez le murin (*Vespa-tilio murinus*). — Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 351-364.
- Mons. Grignani et la découverte de la division longitudinale des anses chromatiques. — Arch. de Biol., 9, 1889, 485-495; 10, 1890, 105-126.
- Les Anthozoaires pélagiques recueillis par le Prof. HENSEN, dans son expédition du plankton. I. Une latte

voisine de la larve de *Simplicia*. — Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 55-99; Arch. de Biol., 10, 1890, 485-521.

— Seconde réponse à Monsieur Grignani au sujet de la division longitudinale des anses chromatiques. — Zool. Anz., 13, 1890, 157-163.

— Recherches sur le développement des Arachnactis. Contribution à la morphologie des Ceratophores. — Brux., Ac. Bull., 21, 1891, 179-214; Arch. de Biol., 11, 1891, 115-146.

— [On the relations of protoplasm.] — Nature, 50 (1894), 343.

— [On the origin and morphological significance of the notochord.] — Nature, 50 (1894), 431.

— Le Placoyctes monækensis dans les provinces de Liège et de Limbourg. — Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 311-346.

— Un court-vite. *Cursors isidellinus*, *Meyer*, tiré en Belgique. — Brux., Ac. Bull., 29, 1895, 346-352.

— Sur deux points de l'histoire des globules polaires. — Brux., Ac. Bull., 31, 1897, 21-24.

— Sur la présence, chez l'homme, d'un canal archénaire. — Anat. Anz., 15, 1899, 319-356.

— Recherches sur les premiers stades du développement du murin (*Vespa-tilio murinus*). — Anat. Anz., 16, 1899, 305-331, 524-526.

Beneden, Edouard van, & Duval, Mathieu. Les phænotas discordes. — Paris, Soc. Biol. Mem., 10, 1888 (C. R.), 720-732.

Beneden, Edouard van, & Julin, Charles. *Observations sur la maturation, la fécondation et la segmentation de l'œuf chez les Chetoptères. [1889.] — Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 7, 1883, Inv. Lxvi or Inv. Lxv.

— Recherches sur la formation des annexes fojtiles chez les Mammifères (lapin et Chèvre-porc). — Arch. de Biol., 5, 1884, 369-434.

— Recherches sur le développement postembryonnaire d'une Phalluse (Phallusia scabrides, *nat.*, *sp.*). — Arch. de Biol., 5, 1884, 611-638.

— La spermatogénese chez l'Ascidie mégalocoéphale. — Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 312-342.

— La segmentation chez les Ascidies et ses rapports avec l'organisation de la larve. — Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 431-447; Arch. de Biol., 5, 1884, 111-126.

— Le système nerveux central des Ascidies adultes et ses rapports avec celui des larves uricoles. — Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 43-72; Arch. de Biol., 5, 1884, 317-367.

— Les orifices branchiaux externes des Ascidies et la formation du cloaque chez Phallusia scabrides, *nat.*, *sp.* — Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 631-646.

— Recherches sur la morphologie des Tuniciers. [1885.] — Arch. de Biol., 6, 1887, 237-276.

Beneden, Edouard van, & Neyt, Adolphe. Nouvelles recherches sur la fécondation et la division mitotique chez l'Ascidie mégalocoéphale. — Brux., Ac. Bull., 11, 1887, 215-295.

Beneden, Pierre Joseph. For biography and works see Mex., Soc. Azizate Mem., 7, 1893 (Rev.), 52-54; Bologna Rend., 1893, 94, 35-38; Brux., Ac. Bull., 27, 1894, 201-208; Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 8, 1894, 20-23; Brux., Soc. Malacol. Ann., 29, 1894, V. IX; Gisal. Soc. (part.), II, 50, 1894 (Pr.); 56-57; Leopoldina, 30, 1894, 55-56; Mier. Soc. J., 1894, 111-112; Nature, 49 (1893, 94), 293-294; Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 90-92; J. de Gondi, 43, 1895, 76; München Ak. Ster., 24, 1895, 151-153; Rev. Quest. Sci., 37, 1895, 339-348; Roy. Soc. Proc., 57, 1895, XX-XXII; Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 20, 1896, 3-18.

— *Une balène fossile de Croatie, appartenant au genre *Mesocetus*. [1882.] — Brux., Ac. Mem., 15, 1884 (N. 2), 29 pp.

— Une nouvelle Balenoptera rostrata dans la Méditerranée. — Brux., Ac. Tiel., 8, 1884, 713-714.

- Un mot sur les deux Balénoptères d'Ostende de 1827 et de 1885. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 145-151.
- Sur l'apparition d'une petite gamme de vraies baleines sur les côtes est des Etats-Unis d'Amérique. Brux., Ac. Bull., 9, 1885, 212-214.
- Sur la baleine péchée le 15 mai 1885, par le bateau *Le Gaulois* de Fécamp. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 582.
- Les Cétacés des mers d'Europe. Brux., Ac. Bull., 10, 1885, 707-732.
- Sur quelques ossements de Cétacés recueillis au pied du Caucase. Brux., Ac. Bull., 11, 1885, 281-283.
- Description des ossements fossiles des environs d'Anvers. [Première et 5^e parties. Cétacés.] Brux., Mus. Hist. Nat. Ann., 9, 1885, 40 pp.; 13, 1886, 139 pp.
- Histoire naturelle de la baleine des Basques (*Balaena biscayensis*). Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 38, 1886, No. 5, 44 pp.
- Histoire naturelle de la baleine franche (*Balaena mysticetus*). Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 40, 1887, No. 1, 55 pp.
- Histoire naturelle de la baleine à bosse (*Megaptera boops*). Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 40, 1887, No. 2, 42 pp.
- Ueber einige Cetaceen-Reste vom Fusse des Kaukasus. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 88-95.
- Histoire naturelle des Balénoptères. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 41, 1888, No. 1, 145 pp.
- Les Ziphioides des mers d'Europe. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 41, 1888, No. 2, 119 pp.
- Deux Cestodes nouveaux de *Lamna cornubica*. Brux., Ac. Bull., 17, 1889, 68-74.
- Un mot sur les Cétacés qui fréquentent les Açores. Brux., Ac. Bull., 17, 1889, 537-544.
- Histoire naturelle des Delphinides des mers d'Europe. Brux., Mém. Couronn. (8^e Ed.), 43, 1889, No. 2, 253 pp.
- Sur un nouveau Ziphius qui vient d'échouer dans la Méditerranée. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 4-7.
- Un Nématode nouveau d'un Galago de la côte de Guinée. Brux., Ac. Bull., 19, 1890, 389-393.
- Une Coronule de la baie de Saint-Laurent. Brux., Ac. Bull., 20, 1890, 49-54.
- Deux Lernéopodiens nouveaux recueillis l'un aux Açores, l'autre sur les côtes du Sénégal. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 23-35.
- Un mot sur une bande d'*Hyperoodon* échouées en partie dans la Tamise, en partie sur les côtes de Normandie. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 202-205.
- Un Argule nouveau des côtes d'Afrique. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 369-378.
- Une nouvelle famille dans la tribu des Schizopodes. Brux., Ac. Bull., 22, 1891, 441-459.
- Le mâle de certains Caligidés et un nouveau genre de cette famille. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 220-235.
- Un Cétacé fluviatile d'Afrique. Brux., Ac. Bull., 23, 1892, 350-355.
- Quelques nouveaux Caligidés de la côte d'Afrique et de l'archipel des Açores. Brux., Ac. Bull., 24, 1892, 241-262.
- La mer Noire et ses Cétacés vivants et fossiles. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 1 (bis) 8 (bis).
- Un mot sur le squale pèlerin. Brux., Ac. Bull., 26, 1893, 33-36.
- Beneden, Pierre Joseph van, & Renard, Alphonse**, F. La station marine d'Edimbourg. Brux., Ac. Bull., 7, 1884, 721-732.
- Benedicenti, Alberico.** Ricerche sulle terminazioni nervose nella mucosa della trachea. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 132-133.
- Dell'azione dell'etero cianacetico sulla ac. tetraidro β -naftilamina. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 133-140.
- Influence exercée par la dépression atmosphérique sur l'élimination du chloroforme par les poumons. Arch. Ital. Biol., 24, 1895, 369-377.
- Ricerche istologiche sul sistema nervoso centrale e periferico del Bombyx Mori. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 196-204.
- Ricerche ergografiche sul caffè, thé, mate, guarana e coca. [1895.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 9, 1894-96, 280-291; Untersuch. Nat., 16, 1899, 170-186.
- Ueber die Alkoholanscheidung durch die Lungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 255-268.
- Die Wirkung der Kohlensäure auf die Athmung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1896, 408-427.
- La combustion nell'aria rarefatta. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 401-410.
- La tonicità dei muscoli studiati nell'uomo. Torino Acc. Sci. Mem., 16, 1896, 121-148.
- Ricerche sulla tonicità muscolare. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 662-677 or 924-939.
- Ricerche farmacologiche su alenni veleni usati dai Negritos dell'arcipelago Malese. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 385-407.
- Ueber die Einwirkung des Formaldehyds, des Hydrazins und anderer reducirender Agentien auf den Blutfarbstoff. Vorläufige Mittheilung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 210-218.
- Beiträge zur Kenntniss der chemischen und physiologischen Wirkungen des Formaldehyds. Erste Mittheilung. Ueber die Einwirkung des Formaldehyds auf einige Proteinstoffe. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1897, 219-257.
- Sur l'action physiologique du poison de quelques flèches de l'Amérique du Sud. Arch. Ital. Biol., 27, 1897, 289-295.
- Sulle proprietà disinettanti delle formol-proteine. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 214-220.
- Alenni esami di orine di militari dopo una marcia. [1897.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 10, 1895-97, 220-229.
- Sopra l'azione fisiologica di alenni eteri chetonici e dei chetoniti corrispondenti. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 173-198 or 299-324.
- Influence exercée par quelques substances sur l'absorption intestinale. [1899.] Arch. Ital. Biol., 34, 1900, 341-356.
- Ricerche sulla composizione chimica e sulla azione fisiologica dell'aria delle gallerie ferroviarie. [1899.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 12, 1899-1901, 4-18.
- Sull'azione fisiologica e sul comportamento nell'organismo degli eteri β chetonici. Torino Acc. Sci. Mem., 49, 1900, 1-54.
- Benedicenti, Alberico, & Fubini, Simone.** See **Fubini & Benedicenti**.
- Benedicenti, Alberico, & Mosso, Angelo.** See **Mosso & Benedicenti**.
- Benedicenti, Alberico, & Polledro, Oreste.** Sulla natura e sulla azione fisiologica del veleno dello Spelerpes fuscaus. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 413-418.
- Ricerche farmacologiche sui composti mercurio-organici derivanti dalle ammine aromatiche. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 175-196 or 297-318.
- Benedicenti, Alberico, & Wehmeyer, E.** Sulla causa della scissione chetonica nell'organismo. Arch. Sci. Med., 23, 1899, 195-218.
- Benedicks, Carl Axel Fredrik.** Bidrag till kannedomen om gadolinium. Stockholm, Öfvers., 1899, 717-731; Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 393-421.
- Thalémit, ein neues Mineral aus Österby in Dalekarlien. [1898.] Upsala Geol. Inst. Bull., 4, 1900, 1-15.
- Benedict, J. C.** Petroleum in Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 306-325.

Benedict, J. C., & Elrod, Moses N. A partial list of the flora of Wabash and Cass counties with notes. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 260-272.

See also Elrod & Benedict.

Benedict, J. L. A prehistoric dental anomaly. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 228.

— Phyllostax as a guide to plant analysis. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 435-439.

— A triple Indian grave in western New York. Amer. Natlist., 31, 1897, 826-828.

Benedict, [Centennial] Harry. Distillation with vapor. Jl. Phys. Chem., 1, 1896, 97, 397-402.

Benedict, [Centennial] Harry, & Dennis, Louis M[unroe]. See Dennis & Benedict.

Benedict, [Centennial] Harry, Dennis, Louis M[unroe], & Gill, J. C. See Dennis, Benedict & Gill.

Benedict, Francis Gano. Double haloids of antimony and potassium. Amer. Ac. Proc., 29, 1894, 212-227.

— Double haloid salts of antimony, calcium, and magnesium, with observations on the remarkable dissociation of these compounds. Amer. Ac. Proc., 30, 1895, 9-16.

— Absorption apparatus for elementary organic analysis. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 323-334.

— The elementary analysis of organic substances containing nitrogen. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 334-352.

— The distillation of ammonia in the determination of nitrogen. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 259-263.

Benedict, Francis Gano, & Norris, L[ouis] S. The determination of small quantities of alcohol. Amer. Chem. Soc. Jl., 20, 1898, 293-302.

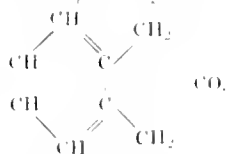
Benedict, Francis Gano, & Osterberg, Emil. The elementary composition and heat of combustion of human fat. [1900.] Amer. Jl. Physiol., 4, 1901, 69-76.

Benedict, Francis Gano, & Tower, Olin Freeman. The use of compressed oxygen in elementary organic analysis and of soda-lime in the quantitative determination of carbon dioxide. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 389-398.

Benedict, Harry F[audell]. The effect upon the Eulerian period of an inequality in the equatorial moments of inertia. [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 78.

— On the rotation-velocity of the earth. Astr. Jl., 18, 1898, 135.

Benedict, Hans. Das β -Ketohydrinden.



Leipzig Math. Phys. Ber., II, 1889, 244.

— [Ueber Ringketone.] — viii. Das β -Hydrinden und einige seiner Derivate. Liebig's Ann., 275, 1893, 351-356.

Benedict, Harris Miller. On the structure of two fish tapeworms from the genus *Proteocephalus*. Weinland, 1858. Jl. Morphol., 16, 1900, 337-368.

Benedict, James E. [A four-days' cruise of the *Albatross*.] Register of invertebrates captured. Science, 2, 1883, 617-618.

— Surface-collecting on the *Albatross*. Science, 7, 1886, 300-301.

— [Report on the work of the United States Fish Commission steamer *Albatross* for the year ending December 31, 1884.] Report of the Naturalist. U. S. Fish Comm. Rep., 12, 1886, 86-105.

— Descriptions of ten species and one new genus of annelids from the dredgings of the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 547-553.

— Decapod Crustacea of Kingston harbor. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ., 11 (1891-92), 77.

Preliminary descriptions of thirty-three new species of hermit crabs of the genus *Eupagurus*, in the U. S. National Museum. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 1-26.

— Corytopod crabs of the genera *Telmessus* and *Lithodes*. [1892.] U. S. Mus. Proc., 15, 1893, 223-230.

— Notice of the crustaceans collected by the United States scientific expedition to the west coast of Africa [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 545-511.

— Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. xxvi. Descriptions of new genera and species of crabs of the family Lithodidae, with notes on the young of *Lithodes camtschaticus* and *Lithodes brevipes*. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 179-188.

— A question concerning a British pagurid. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 99-100.

Preliminary descriptions of a new genus and three new species of crustaceans from an artesian well at San Marcos, Texas. U. S. Mus. Proc., 18, 1896, 615-617.

— A revision of the genus *Syndactylus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1897, 389-404.

— The Actinia of the U. S. National Museum. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 41-51.

— Two new isopods of the genus *Idotea* from the coast of California. Washington Biol. Soc. Proc., 12, 1898, 53-55.

Benedict, James E., & Rathbun, Mary J. The genus *Panopeus*. [1891.] U. S. Mus. Proc., 14, 1892, 355-385.

Benedict, James E., & Webster, Harrison E. See Webster & Benedict.

Benedikt, Heinrich, & Beck, Sam. See Beck & Benedikt.

Benedikt, Maria. *Kephalometrie bei idiopathischer i. e. hereditärer ans Eclampsia infantilis hervorgerührter oder in der ersten Kindheit erworbener Epilepsie. Deutsch. Nat. Taggl., 1879, 310-311.

— Die Krümmungslächen am Schädel. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 273-275.

— Kephalometrischer Befund bei corticaler angeborener Blindheit. Neurol. Centrbl., 5, 1886, 217-218.

— Fieber die Bedeutung der Kephalometrie für die theoretischen und praktischen Fächer der Biologie. Deutsch. Nat. Taggl., 1887, 197-201.

— Drei Chinesen-Gehirne. Anatomische Mittheilung. Med. Jbueh., 2, 1887, 121-133.

— Beiträge zur Anatomie der Gehirn-Oberfläche. Med. Jbueh., 3, 1888, 39-66.

— Der Schädel des Baubmersers Schmids. Med. Jbueh., 3, 1888, 169-182.

— Ein neues Diagramm der Mammeebene. Neurol. Centrbl., 8, 1889, 121-123.

— Einige qualitative Varietäten des Kephalomorphens. Neurol. Centrbl., 8, 1889, 480-491, 545-546.

— Über die Fissura callosa-marginalis. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (RJL 2, 1890), 10, 37.

— Some points on the surface-anatomy of the brain. An open letter to Sir William Fraser. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 210-221.

— Zur Lehre vom Knochenwachstum. Centrbl. Med. Wiss., 30, 1892, 529-531, 546-547.

— Les principes de la cephalometrie. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1892 (2), 287-296.

— Die Benennungsfrage in der Schädellehre. Wien Anthropol. Ges. Mith., 22, 1892, 101-105; Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond., 1893, 19-21, 34-37.

— Ein Fallatlas. Wien Anthropol. Ges. Mith., 23, 1893, 499-502.

— Vergleichung des Schädel-Schlaf-Lappens der Thiere und des Menschen. (With discussion.) Congr. Med. Int. Atti, 1894 (I. d. 2, 4, 1894), 10-12.

— Antwort auf den vorhergehenden offenen Brief des Herrn Prof. Dr. Arndt von Troske über Probleme der

- Kraniologie und Forschungsmethoden in derselben]. Wien Anthropol. Ges. Mitt., 25, 1895, [9]-[13].
 —— Ueber den Begriff "Krampf." Wien. Med. Wschr., 15, 1895, 505-509, 554-558.
 —— Nouvelle contribution à l'anatomie comparée du cerveau. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 228-241.
 —— Weitere Beiträge zur Biomechanik des Kreislaufes. Wien. Med. Wschr., 16, 1896, 2033-2038.
 —— Beiträge zur Augenkunde. Arch. f. Ophthalm., 43, 1897, 683-705.
 —— De la conductibilité bilatérale des nerfs. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 30-31.
 —— La théorie des mouvements atactiques spinaux. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 40.
 —— La biomécanique de la circulation. Progrès Méd., 6, 1897, 49-51.
 —— Quelques considérations sur la propagation des excitations dans le système nerveux. Paris, Ae. Méd. Bull., 39, 1898, 14-21.
 —— Weitere kathetometrische Studien. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1899, 353-388.
- Benedikt, Moriz (et alii).** [Anomalia della superficie dell'encefalo nei crininali. Discusione.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, Psychiatr.), 83-86.
- Benedikt, Rudolf.** For biography and works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 407-409; Chem. Ztg., 20, 1896, 127-128; Leopoldina, 32, 1896, 59.
 —— Ueber das Morin. Chem. Ztg., 8, 1884, 633.
 —— Ueber eine neue Methode zur Untersuchung von Fetten. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 149-152.
 —— Die von Hubl'sche Jodadditionsmethode. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 213-214.
 —— Die Analyse der Türkischrothöle. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 325-326.
 —— Zur Kenntniß des Destillat-Stearins. (Vorläufige Mittheilung.) Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 492-494; Mhafte. Chem., 1888, 518-520; Ztschr. Angew. Chem., 1888, 491-492.
 —— Beiträge zur Fettanalyse. Chem. Ztg., 14, 1890, 835-836.
 —— Ueber SCHMIDT's Verfahren zur Umwandlung von Oelsäure in feste Fettsäuren. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 89-101; Mhafte. Chem., 1890, 71-83.
 —— Ueber ROESE's Verfahren zur Bestimmung des Alkohols. Chem. Ztg., 15, 1891, 44-45.
 —— Ueber die Analyse von Bleiglanz und Bleisulfat. Chem. Ztg., 16, 1892, 43-44.
 —— Bürettenchwimmer. Chem. Ztg., 16, 1892, 217.
 —— Ueber Neuerungen in der Technologie und Analyse der Fette. Chem. Ztg., 16, 1892, 650-653.
 —— Zur Analyse des Bienuwachses. Chem. Ztg., 16, 1892, 1922.
 —— Ueber ERENCBERG's Raflinationsverfahren von Oelen, Fetten n. dgl. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 672-676.
- Benedikt, Rudolf, & Bamberger, Max.** Ueber eine quantitative Reaction des Lignins. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 289-296; Mhafte. Chem., 1890, 260-267.
 —— Zur Bestimmung des Holzschliffes im Papiere. Chem. Ztg., 15, 1891, 221-222.
 —— Ueber die Einwirkung von Jodwasserstoffsaure auf schwefelhaltige Substanzen. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (Abth. 2b), 5-8; Mhafte. Chem., 1891, 1-4.
- Benedikt, Rudolf, & Cantor, Mathias.** Ueber die Bestimmung des Glyceringehaltes von Rohglycerinen. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 480-485; Mhafte. Chem., 1888, 521-526; Ztschr. Angew. Chem., 1888, 460-462.
 —— Ueber die volummetrische Bestimmung des Zinkoxydes. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 236-237.
- Benedikt, Rudolf, & Ehrlich, Edmund.** Zur Kenntniß des Schellackes. (I. Mittheilung.) [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 127-134; Mhafte. Chem., 1888, 157-161; Ztschr. Angew. Chem., 1888, 237-240.
 See also **Ehrlich & Benedikt.**
- Benedikt, Rudolf, & Gans, Leopold.** Ueber ein Verfahren zur quantitativen Trennung von Silber und Blei. Chem. Ztg., 16, 1892, 181-182.
- Benedikt, Rudolf, & Grüssner, Anton.** Zur quantitativen Bestimmung von Methoxyl. Chem. Ztg., 13, 1889, 872-873.
 —— Zur Analyse der ätherischen Oele. Chem. Ztg., 13, 1889, 1087-1088.
- Benedikt, Rudolf, & Hazura, Karl.** Ueber das Morin. [1881.] Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 329-330, 650-661; 90, 1885 (Abth. 2), 1141-1150; Mhafte. Chem., 1884, 63-64, 165-176, 667-673.
 —— Ueber die Zusammensetzung der festen Fette des Thier- und Pflanzenreiches. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 503-506; Mhafte. Chem., 1889, 353-356.
 See also **Hazura & Benedikt.**
- Benedikt, Rudolf, & Julius, Paul.** Ueber Diresorcin und Diresorciuphtalcin. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 662-672; Mhafte. Chem., 1884, 177-187.
 —— Ueber ein neues Resoreinblau. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 363-364; Mhafte. Chem., 1884, 531-535.
- Benedikt, Rudolf, & Mangold, Carl.** Zur von Hüb'l'schen Methode der Wachsprüfung. Chem. Ztg., 15, 1891, 474-475.
- Benedikt, Rudolf, & Neudörfer, J.** Ueber die Oxydation von Alkohol mit Permanganat. Chem. Ztg., 16, 1892, 77-78.
- Benedikt, Rudolf, & Strache, Hugo.** Zur Analyse der ätherischen Oele. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 261-268; Mhafte. Chem., 1893, 270-277.
- Benedikt, Rudolf, & Ulzer, Ferdinand.** Ueber die Untersuchung von Acetylverbindungen und eine neue Methode zur Analyse der Fette. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 107-111; Mhafte. Chem., 1887, 41-48.
 —— Zur Kenntniß der Türkischrothole. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 851-860; Mhafte. Chem., 1887, 208-217; Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 298-302.
 —— Ueber oxydierte Oele. Ztschr. Chem. Ind., 1, 1887, 244-246.
 —— Zur Kenntniß des Schellackes. (II. Mittheilung.) [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2b), 553-559; Mhafte. Chem., 1888, 579-585; Ztschr. Angew. Chem., 1888, 489-491.
- Benedikt, Rudolf, & Weselsky, Philipp.** See **Weselsky & Benedikt.**
- Benedikt, Rudolf, & Zikes, Heinrich.** Verfahren zur Bestimmung kleiner Mengen Chlor in Fetten. Chem. Ztg., 18, 1894, 610-641.
- Benedikt, Rudolf, & Zsigmondy, Richard.** Die Bestimmung des Glycerins in verdünnten wässrigen Lösungen und in Fetten. Chem. Ztg., 9, 1885, 975-976.
- Benedikt, Wilhelm.** Ueber die Zahnpflanzung an Menschen. Wien, Med. Wschr., 45, 1895, 1556-1558, 1593-1595.
- Beneke, Rudolf.** Zur Lehre von der hyalinen (wachsartigen) Degeneration der glatten Muskelfasern. Virchow, Arch., 99, 1885, 71-98.
 —— Die Ursachen der Thrombusorganisation. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 95-158.
 —— Casuistische Beiträge zur Geschwulstlehre. I. Geschwulstartige Hypertrophie des Lobus Spigelii. II. Zwei Fälle von "multiplen Hirnhernien." III. Zur Genese der Leberangiome. Virchow, Arch., 119, 1890, 54-80.
 —— Zur Lehre von der Versprengung von Nebennierenkörpern in die Niere; nebst Bemerkungen zur allgemeinen Onkologie. Beitr. Path. Anat., 9, 1891, 440-487.
 —— Ueber eine Modification des Weigert'schen Fibrin-fürbeverfahrens. Anat. Anz., 8, 1893 (Inat. Ges. Verh.), 165-167.

- Zur Methodik der Gelatinestichkultur. Centrbl. Bakter., 11, 1893, 171-175.
 — Über einige Resultate einer Modification der Weigert'schen Fibrinfärbungsmethode. Centrbl. Path., 1, 1893, 580-590.
 — Epithelfaserung der menschlichen Oberhaut. Deutsch. Natl. Verh., 1894 (*Th. 2, Hälften 2*), 24.
 — Ueber Fettembolie. Deutsch. Natl. Verh., 1895 (*Th. 2, Hälften 2*), 4-5.
 — Zur Frage der meningealen Cholesteatome. Virchow, Arch., 112, 1895, 429-446; 119, 1897, 95-123.
 — Zur Technik der Oberkiefer- und Nasenhohlesection. Centrbl. Path., 7, 1896, 817-820.
 — Die Fettresorption bei natürlicher und künstlicher Fettembolie und verwandten Zuständen. Beitr. Path. Anat., 22, 1897, 343-411.
 — Ueber pathologisches Wachsthum. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 122-126.
 — Ueber einige Anpassungen der Gewebe an mechanische Bedingungen. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 128-133.
 — Ueber freies Wachsthum metastatischer Geschwulstzellen in serosen Hohlen. Deutsches Arch. Klin. Med., 64, 1899, 237-265.
 — Zur Technik der Bauchsection. Centrbl. Path., 11, 1900, 433-436.
 — Ueber die Entstehung der Milzeyten. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (*Vol. 3, Anat. Path.*), 317-320.
 — Ein Fall von Osteoid-Chondrosarcoma der Harnblase, mit Bemerkungen über Metaphasie. Virchow, Arch., 161, 1900, 70-111.

Beneke, Rudolf, & Lesser, Edmund. See Lesser & Beneke.

Bencl, János. A Crede-féle czast-székzelesrol. Die Crede'sche Silber-Wundbehandlung. Orvos - Fermt. Ertés. (*Ovv. Szak.*) 1897, 167-186, (*Rev.*) 29-31.

Benelli, T[ito], & Antony, Ubalo. See Antony & Benelli.

Benesch, Fritz. Die Raxalpe und der Wiener Schneeberg. Deutsches Alpenver. Ztschr., 29, 1898, 197-228.

Benest, Henry. On some repairs to the South American Company's cable off Cape Verde in 1893 and 1895. [With discussion.] [1897.] Inst. Elect. Engin. Jl., 26, 1898, 209-256, 260-316.

— Submarine gullies, river outlets, and fresh-water escapes beneath the sea-level. Geogr. Jl., 11, 1899, 394-413.

Benetti, Jacopo. Teoria generale delle pompe centrifughe. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 655-699.

— La legge empirica della trasmissione del calore attraverso la superficie riscaldata delle caldaie a vapore. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 123-175.

— Formole fondamentali di applicazione generale per le turbine motrici e per le pompe centrifughe elevanti. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 521-540.

Benevento, Alberto. Sopra l'-o-Br-p-anisidina. Napoli, Rend., 37, 1898, 279-281; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 202-208.

Benfenati, P. A. Composizione della cenere della Clematis vitalba. Riv. Ital. Sci. Nat., Stena, 12, 1892, 124-125.

Benger, F. Bauden. On the digestive ferments. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 189-193.

Bengin, J. Note sur les zébus de la plaine de Bône. France Soc. Acclim. Bull., 45, 1898, 209-213.

Bengough, A. H. The periodicity of earth-currents. Electrician, 22, 1889, 519-520.

Bengtsson, Simon. Bidrag till kannedomen om larven af Phaloeroeca replicata (*Linn.*). Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. vii, 109 pp.).

— Ueber sogen. Herzkörper bei Insektlarven. Zugleich ein Beitrag zur Kenntniß der Blutgewebe. [1899.] Stockholm, Ak. Handl. Bihang, 25, 1900 (*Afd. 1*, No. 3, 23 pp.).

- Benham, Charles E.** Dichromatism in England. Essex Natlist., 1, 1890, 142.
 — A butterfly on the warpath. Essex Natlist., 7, 1893, 126-127.
 — The artificial spectrum top. Nature, 51 (1894-95), 113-114, 200, 321.
 — Colours of mother-of pearl. Nature, 52 (1895), 619-620.
 — A theory of the Rontgen phenomena. [With discussion.] [1896.] Photogr. Jl., 21, 1897, 71-76, 78.

Benham, F. Lucas. Case of haemorrhage into the pons Varolii; venesection; recovery. Clin. Soc. Trans., 29, 1896, 132-136.

Benham, William Blackland. Studies on earthworms. Quart. Jl. Micr. Sci., 26, 1886, 213-301; 27, 1887, 77-108, 561-572.

— Recent researches on earthworms. Brit. Ass. Rep., 1887, 749-750.

— British earthworms. [1888-92.] Nature, 38, 1888, 319; 47 (1892-93), 102.

— Note on a new earthworm. Zool. Anz., 11, 1888, 72-75.

— [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Oligochaeta. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 560-563.

— The anatomy of *Phoronis australis*. [1889.] Quart. Jl. Micr. Sci., 39, 1890, 125-158.

— The genera *Trigaster* and *Benhamia*. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 414-417.

— An attempt to classify earthworms. Quart. Jl. Micr. Sci., 31, 1890, 201-315.

— "Atrium" or "prostate". Zool. Anz., 13, 1890, 368-372.

— Note on a couple of abnormalities. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 256-258.

— Report on an earthworm collected for the Natural History Department of the British Museum, by Esma Pasha, in Equatorial Africa. Micr. Soc. Jl., 1891, 161-168.

— The nephridium of *Lumbricus* and its blood-supply; with remarks on the nephridia in other *Crust* poda. Quart. Jl. Micr. Sci., 32, 1891, 293-331.

— Notes on some aquatic Oligochaeta. [1891.] Quart. Jl. Micr. Sci., 33, 1892, 187-218.

— An earthworm from Ecuador *Rhinodrilus cereforensis*). Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 237-246.

— Note on the occurrence of a freshwater nemertine in England. Nature, 46, 1892, 611-612.

— Notes on two acanthodriloid earthworms from New Zealand. Quart. Jl. Micr. Sci., 33, 1892, 289-312.

— Descriptions of three new species of earthworms. Zool. Soc. Proc., 1892, 136-152.

— A new English genus of aquatic Oligochaeta (*Sparagophilus*) belonging to the family *Rhynchocoela*. [1892.] Quart. Jl. Micr. Sci., 34, 1893, 155-179.

— Description of a new species of *Moniligeraster* from India. Quart. Jl. Micr. Sci., 34, 1893, 361-382.

— Note on a new species of the genus *Nais*. Quart. Jl. Micr. Sci., 34, 1893, 383-386.

— The post-larval stage of *Arenicola marina*. [1893.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 3, 1893, 95, 148-153.

— The structure of the pharyngeal bars of *Amphioxus*. [1893.] Quart. Jl. Micr. Sci., 35, 1894, 97-118.

— On the blood of Magelona. Brit. Ass. Rep., 1894, 696.

— On the classification of the Polychaeta. Brit. Ass. Rep., 1894, 696-697.

— The hairs of old and young *Ornithorhynchus*. Historical. Quart. Jl. Micr. Sci., 36, 1894, 156-158.

— The homologies and origin of mammalian hair. Historical. Quart. Jl. Micr. Sci., 36, 1894, 170-180.

— Notes on the cuticle of the earthworm. A criticism. Zool. Anz., 17, 1894, 53-55.

- Notes on a particularly abnormal vertebral column of the bull-frog; and on certain other variations in the anuran column. Zool. Soc. Proc., 1894, 477-181.
- A description of the cerebral convolutions of the chimpanzee known as "Sally"; with notes on the convolutions of other chimpanzees, and of two orangs. [1891.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 47-86.
- On *Benhamia cucifera*, *n. sp.*, from the Gold Coast. [1894.] Quart. Jl. Mier. Sci., 37, 1895, 103-112.
- Some Javan Perichaetidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 40-51.
- Male of *Apus*. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 175.
- The male of *Apus caneriformis*. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 120-122.
- Some earthworms from Celebes. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 429-418.
- On *Kynotus cingulatus*, a new species of earthworm from Merina in Madagascar. Quart. Jl. Mier. Sci., 38, 1896, 445-463.
- The blood of *Magelona*. [1896.] Quart. Jl. Mier. Sci., 39, 1897, 1-17.
- Fission in nemertines. [1896.] Quart. Jl. Mier. Sci., 39, 1897, 19-31.
- New species of *Perichaeta* from New Britain and elsewhere; with some remarks on certain diagnostic characters of the genus. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 198-225.
- A fourth specimen of "Notornis Mantelli," *Owen*. Nature, 58 (1898), 547.
- Notes on the fourth skin of *Notornis*. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 146-150.
- Notes on certain of the viscera of *Notornis*. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 151-156.
- A re-examination of HUTCHINSON's types of New Zealand earthworms. [1898.] N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 156-163; Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 136-141.
- Phosphorescent earthworms. Nature, 60 (1899), 591.
- *Balanoglossus otagoensis*, *n. sp.* Quart. Jl. Mier. Sci., 42, 1899, 197-504.
- Notes on the internal anatomy of *Notornis*. Zool. Soc. Proc., 1899, 88-96.
- Zoological results of trawling trials off the coast of Otago. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 1-3.
- Note on *Cordyceps Sinclairii*, *Berkeley*. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 4-8.
- Note on the occurrence of the genus *Balanoglossus* in New Zealand waters. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 9-10.
- The structure of the rostellum in two new species of tapeworm from *Apteryx*. Quart. Jl. Mier. Sci., 43, 1900, 83-96.
- Benicke**, [Wilhelm Fritz]. *Zur Lehre vom Stoffwechsel zwischen Mutter und Frucht. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 79.
- Zur Frage der Conception nach Auskratzung des Uterus. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 11, 1885, 411-415.
- Beninde**, Max. Beitrag zur Kenntniß der Verbreitung der Phthise durch verständtes Sputum. Ztschr. Hyg., 30, 1899, 193-200.
- Beninga**. See **Lantzius-Beninga**.
- Benington**, R. C. Dissection of a symelian monster. Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 202-209.
- Benini**, —, & **Bianchi-Mariotti**, G. B. See **Bianchi-Mariotti & Benini**.
- Bentschke**, Gustav. Experimental-Untersuchungen über Dielektrica. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 530-545.
- Zur Frage der Wärmetönung durch dielektrische Polarisation. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2a), 1345-1351.
- Eine neue asynchrone Wechselstromtriebmashine. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 368-369.
- Die Wirkungsweise der Kondensatoren im Wechselstromkreise. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 612-615.
- Ueber Dielektrica. [1893.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 22, 1896, iii-iv.
- Stroboskopische Methoden zur Bestimmung der Umdrehungszahl kleiner Motoren, der Polwechselzahl und der Schlußpfung. [1898.] Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 142-144.
- Präzisions-Instrumente für Wechselstrom. Centrztg. Optik, 21, 1900, 153-155, 161-164.
- Neuere Messinstrumente für Wechselströme. Deutsch. Natf. Verh., 1900 (Th. 2, Hälftje 1), 36-39.
- Ueber den sogenannten Formfaktor der Wechselstromkurven. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 674-675, 765-766.
- Benison**. See **Worsley-Benison**.
- Benitez y Leal**, Pedro, & **Noriega**, Pedro. See **Noriega & Benitez y Leal**.
- Benjafield**, [William Barnett]. [The climate of Tasmania.] [1900.] Nature, 63 (1900-01), 187.
- Benjamin**, Charles H[enry]. Ueber Festigkeitsversuche an gusseisernen Cylindern. [Tr.] [1898.] Dinglers Polytechn. Jl., 315, 1900, 405-408.
- Benjamin**, Henri. Pathologie animale. Arch. Gén. Méd., 184, 1899, 116-128.
- Le rôle de l'infection casique dans la tuberculeuse pulmonaire. Arch. Gén. Méd., 185, 1900, 120-124.
- Benjamin**, Henri, & **Robin**, Albert. See **Robin & Benjamin**.
- Benjamin**, Ludwig. Contributions to the solution of the problem of stability. Naval Architects Trans., 25, 1884, 208-218.
- Description of a new stability apparatus. [1884.] United Serv. Inst. Jl., 28, 1885, 771-773.
- Benjamin**, Marcus. Address [to the Social & Econ. Sci. Sect.]. The early presidents of the American Association. Amer. Ass. Proc., 1899, 397-459.
- Benjamin**, Richard. Beiträge zur Lehre von der Laboratorium. Virchow, Arch., 145, 1896, 30-48.
- Ueber den physiologischen und pathologischen Schlaf. Allg. Ztschr. Psychiatr., 54, 1898, 1061-1088.
- Benjamin**, S. G. W. Persia and the Persians. Amer. Geogr. Soc. Jl., 18 (1886), 27-66.
- Benjamins**, H. D. De grenzen van Nederlandse Guiana. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 15, 1898, 797-846.
- Benker**, Carl, & **Paal**, Carl Ludwig. See **Paal & Benker**.
- Benker**, F. Notice sur une amélioration dans la fabrication de l'acide sulfurique. Moniteur Sci., 3, 1889, 1209-1211.
- Benkert**, Arthur L., & **Smith**, Edgar F. The separation of bismuth from lead. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 1055-1056.
- Benkő**, Gábor. Erdély kristályodott calcitjai. [Crystallized calcites of Transylvania.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1884, 53-79.
- Új célestín és baryt előfordulás Erdélyben. [Ein neues Vorkommen von Célestin und Baryt in Siebenbürgen.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1885, 57-60; Ztschr. Kryst., 11, 1886, 263.
- A kovásznai „Pokojsá” és legújabb erupciója. [The “Pokojsár” (a bubbling spring) of Kovászna and its recent eruption.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1885, 141-146.
- Jelentés a mai nyáron Hunyadmegyében tett ásványgyűjtő kirándulásainak eredményeiről. [Bericht über die Resultate des Mineralien-Sammelns im vergangenen Sommer im Hunyader Comitat.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1886, 15-20; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 67.
- Ásványtani közlemények Erdélyből. Mineralogische Mittheilungen aus Siebenburgen. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1887, 217-220, 272.
- Ásványtani közlemények az erdélyi Észéchegységből.

- Mineralogische Mittheilungen aus dem Siebenbürgischen Erzgebirge. Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak*), 1888, 198-200, 236-238; 1889, 163-166, 183-186.
- Benkő, Gábor, & Jahn, Károly.** Ueber ein eigenthümliches Erdharz oder asphaltartiges Mineral von Szil-Vajdei in Siebenbürgen. Hermannstadt Verh., 36, 1886, 85-87.
- Szil-Vajdei-ból származó asphaltzeruanyag ásványtani és vegytani vizsgálata. [Mineralogische und chemische Untersuchung eines asphaltartigen Minerals aus Zsil-Vajdei.] Orvos-Termi. Értes. (*Termi. Szak*), 1886, 159-160; Ztschr. Kryst., 13, 1888, 68-69.
- Benko von Boenik, Ivo (Frhr.) von.** [Beobachtungen des Cometen 1881 Wolf] auf der Sternwarte in Pola. Astr. Nachr., 110, 1885, 13-44.
- Beobachtungen des Planeten (247) auf der Sternwarte in Pola. Astr. Nachr., 111, 1885, 267-268.
- [Beobachtung des Cometen 1893 (Brooks Oct. 16).] Astr. Nachr., 134, 1894, 29-30.
- [Entdeckung eines neuen Cometen (Perrine Nov. 16).] Astr. Nachr., 139, 1896, 95-96.
- [Entdeckung eines neuen Cometen (Brooks Nov. 21).] Astr. Nachr., 139, 1896, 111-112.
- [Beobachtung des Cometen 1895... (Perrine Nov. 16).] Astr. Nachr., 139, 1896, 123-124.
- Beobachtungen von Cometen am 6 zoll. Steinheil'schen Refractor der Sternwarte Pola. Astr. Nachr., 139, 1896, 141-142.
- [Beobachtungen des Cometen 1896... (Perrine-Lampe).] Astr. Nachr., 139, 1896, 383-384; 140, 1896, 25-26.
- [Beobachtungen des Cometen 1896... (Swift April 13).] Auf der Sternwarte Pola. Astr. Nachr., 140, 1896, 237-238, 381-382.
- Beobachtungen auf der Sternwarte in Pola. Astr. Nachr., 141, 1896, 105-124.
- Beobachtungen von kleinen Planeten am Meridiankreise der Sternwarte Pola der K. u. K. Kriegs-Marine. Astr. Nachr., 141, 1896, 257-262; 145, 1898, 81-88; 146, 1898, 183-190.
- [Beobachtung des Cometen 1896... (Sperra Aug. 31).] Astr. Nachr., 141, 1896, 315-316.
- [Beobachtung des Cometen 1896... (Perrine Dec. 8).] Astr. Nachr., 142, 1897, 109-110.
- Beobachtungen auf der Sternwarte Pola des hydrographischen Amtes der K. und K. Kriegs-Marine. Astr. Nachr., 143, 1897, 121-128; 144, 1897, 279-286.
- Beobachtungen von Planeten am Meridiankreise der Sternwarte Pola der K. u. K. Kriegs-Marine. Astr. Nachr., 144, 1897, 65-70.
- [Entdeckung eines neuen Cometen Perrine Oct. 16.] Astr. Nachr., 144, 1897, 335-336, 349-350.
- Beobachtung des Cometen 1897 (Perrine Oct. 16). Am 6 zöll. Refractor der Sternwarte in Pola. Astr. Nachr., 145, 1898, 29-30.
- Beobachtungen von Planeten am Fadenmikrometer des 6 zöll. Steinheil'schen Refractors der Sternwarte Pola. Astr. Nachr., 146, 1898, 71-74.
- Beobachtungen des Cometen Perrine-Chopardet.] Astr. Nachr., 147, 1898, 269-270.
- [Beobachtung des Cometen 1898... (Brooks Oct. 20).] Astr. Nachr., 147, 1898, 365-366.
- Beobachtungen [der Leoniden 1898 und 1899]. Auf der Sternwarte der K. u. K. Kriegs-Marine in Pola. Astr. Nachr., 148, 1899, 147-148; 151, 1900, 177-182.
- [Neuer Comet 1899 e (Giacobini).] Astr. Nachr., 150, 1899, 359-360.
- Beobachtung des Planeten 1899 ER.] Astr. Nachr., 151, 1900, 13-14.
- Beobachtung der Perseiden am 10 August 1899 auf der Sternwarte des hydrographischen Amtes der K. und K. Kriegsmarine in Pola. Astr. Nachr., 151, 1900, 177-178.
- Beobachtung der Bieliden 1899 auf der Sternwarte des hydrographischen Amtes der K. und K. Kriegsmarine in Pola. Astr. Nachr., 151, 1900, 377-380.
- Beobachtungen von Planeten und Cometen am 6 z. Steinheil'schen Refractor der Sternwarte Pola der K. u. K. Kriegs-Marine. Astr. Nachr., 151, 1900, 383-385.
- Beobachtung des Cometen 1900 a (Giacobini). Astr. Nachr., 152, 1900, 45-46, 357-360.
- Benn, Thomas G.** Summer and winter in a week. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 72-73.
- [Barometric depression of December 8th to 9th.] Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 161.
- The climate of Carlisle. [1886.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 14-21.
- Remarkable displacement of earth. Symons, Meteorol. Mag., 22, 1887, 8.
- Experiments with solar radiation thermometers. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 176-177.
- Bendorf, Hans.** Ueber den Druck in Seifenbläsen. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2a), 796-806.
- Weiterführung der Annäherungsrechnung in der Maxwell'schen Gasttheorie. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2a), 646-666.
- Ueber das Verhalten rettender Isolatoren im Magnetfeld und eine darauf bezügliche Arbeit A. CAMPBELL'S. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2a), 1075-1084.
- Beiträge zur Kenntniß der atmosphärischen Elektricität. II. Messungen des Potentialgefälles in Sibirien. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2a), 341-370.
- Notiz über die photoelektrische Empfindlichkeit des Eises. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 695-698.
- Beiträge zur Kenntniß der atmosphärischen Elektricität. VI. Ueber die Störungen des normalen atmosphärischen Potentialgefälles durch Bodenerhebungen. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 923-940.
- Bennecke, Ulrich.** Beitrag zur Kenntniß der centralen epithelialen Kiefergeschwülste. Deutsche Ztschr. Chirurg., 42, 1896, 424-452.
- Bennecke, F.** Untersuchung der stationären elektrischen Stromung in einer unendlichen Ebene für den Fall, dass die Zuleitung der beiden verschiedenen Elektrizitäten in zwei parallelen geradlinigen Strecken erfolgt. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 51, 1887, 253-300.
- Benner, A.** Note sur les plantes disparues et stations botaniques du rayon de Mulhouse détruites dans le cours des cinq dernières années. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 67, 1897, 414-417.
- Benner, Franklin.** Notes on the arrival and nesting of birds in the vicinity of Minneapolis for the spring of 1887. [1888.] Minn. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 187-191.
- Benner, Hans.** Beiträge zur Geologie und Agronomie des Schwabachthales bei Erlangen. Jl. Landw., 45, 1897, 159-171.
- Benners, George E.** A collecting trip in Texas. Ornith. Ool., 12, 1887, 49-52, 65-69, 81-84.
- Nesting of the swallow-tailed kite in Texas. Ornith. Ool., 14, 1889, 83-85.
- Bennett, Carl, & Anschutz, Richard.** See **Anschutz & Bennett**.
- Bennet, J. R.** The calamines of commerce. Pharm. Jl., 17, 1887, 796-797.
- Bennet, James Henry.** For biographical notice and works see Med.-Chir. Trans., 75, 1892, 16-17.
- Bennett, Alfred, Allen, & Pammel, E. L.** A study of some gas-producing bacteria. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 157-166.
- Bennett, Alfred, Allen, & Placeway, Miss Lula Ann.** The quantitative determination of the three halogens, chlorine, bromine and iodine, in mixtures of their binary compounds. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 688-692.
- Bennett, Alexander Hughes.** Case in which attacks of intermittent tonic muscular spasms, immediately followed by complete temporary paralysis, have frequently and periodically occurred during the entire life of the patient, the health in the intervals being normal. Brain, 7, 1885, 492-500.

- A case of locomotor ataxy, without disease of the posterior columns of the spinal cord. *Clin. Soc. Trans.*, 18, 1885, 168-176.
- Case of remarkable hyper-excitability of all the muscles and tendons of the body to direct mechanical perception, with clonus of various regions, including the lower jaw. Recovery. [1886.] *Brain*, 9, 1887, 228-233.
- Muscular hypertonia in paralysis. [With discussion.] [1887.] *Brain*, 10, 1888, 289-332.
- Bennett, Alexander Hughes, & Campbell, Charles** [Moss]. Case of brachial monoplegia, due to lesion of the internal capsule. [1885.] *Brain*, 8, 1886, 78-81.
- Bennett, Alexander Hughes, & Savill, Thomas Dixon.** A case of permanent conjugate deviation of the eyes and head, the result of a lesion limited to the sixth nucleus; with remarks on associated lateral movements of the eyeballs, and rotation of the head and neck. [1889.] *Brain*, 12, 1890, 102-116.
- Bennett, J. W.** The best means of conveying electric energy in a fiery mine. [With discussion.] [1893.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1894, 366-371.
- Telephonic communications in and about coal-mines. [With discussion.] [1895.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 10, 1896, 372-376; 11, 1896, 124-125.
- Bennett, Albert L.** Surf scooter (*Oidemia perspicillata*) in Kansas. *Auk*, 5, 1888, 203.
- Ethnographical notes on the Fang. *Anthrop. Inst. Jl.*, 29, 1899, 66-97.
- Notes on the habits of *Goliathus Druryi*. *Ent. Soc. Trans.*, 1899, xi-xii.
- Bennett, Alfred E[osling].** On the protection of buildings from lightning. *Electrician*, 25, 1890, 680-681.
- Observations on currents originating in ordinary aerial telegraph conductors. [With discussion.] [1890.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 19, 1891, 525-537.
- On some experiments in radiometry. [With discussion.] [1890.] *Inst. Elect. Engin. Jl.*, 19, 1891, 607-624.
- Electrical navigation. [1890.] *Scott. Soc. Arts Trans.*, 12, 1891, 330-341.
- A convection-scope and calorimeter. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, 41, 1897, xxvii-xxviii.
- Bennett, Alfred W[illiam].** Fungi found in sewage effluents. *Amer. Soc. Micr. Proc.*, 1884, 90-92.
- On a vegetable organism which separates sulphur. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 785.
- *Beggiaota alba*: the so-called "sewage fungus." *Pharm. Jl.*, 14, 1884, 878-879.
- Additional localities for lake-land plants. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 330-331.
- The flora of Canada. *Nature*, 32, 1885, 294.
- Fresh-water Algae (including chlorophyllaceous Proto-phyta) of the English Lake District; with descriptions of [a new genus and seventeen] new species. *Micr. Soc. Jl.*, 6, 1886, 1-15; 1888, 1-6.
- Fresh-water Algae (including chlorophyllaceous Proto-phyta) of north Cornwall; with descriptions of six new species. *Micr. Soc. Jl.*, 1887, 8-19.
- On the affinities and classification of Algae. [1887.] *Linn. Soc. Jl. (Bot.)*, 24, 1888, 49-61.
- A hybrid desmid. [1889.] *Ann. Bot.*, 4, 1889-91, 171-172.
- *Vancheria-galls*. [1889-90.] *Ann. Bot.*, 4, 1889-91, 172-174, 300-301.
- The antherozoids of cryptogams. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 619-620.
- Systematic position of the Characeæ. *Nature*, 40, 1889, 298.
- Freshwater Algae and Schizophyceæ of Hampshire and Devonshire. [1889.] *Micr. Soc. Jl.*, 1890, 1-10.
- *Pringsheimia Rke*. *Jl. Bot.*, 28, 1890, 92.
- Reproduction among the lower forms of vegetable life. *Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1890, 97-111.
- The revised terminology in cryptogamic botany. *Nature*, 41, 1890, 225-227.
- Non-sexual formation of spores in the Desmidiaceæ. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 678.
- European aliens in America. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 121.
- Sexuality among the Conjugate. *Jl. Bot.*, 29, 1891, 172-173.
- Aerial roots of the mangrove. *Nature*, 44, 1891, 370-371.
- Freshwater Algae and Schizophyceæ of southwest Surrey. [1891.] *Micr. Soc. Jl.*, 1892, 4-12.
- Algological notes. No. 3. Spore-like bodies in *Closterium*. [No. 4. Non-sexual propagation and septation of *Vancheria*.] *Ann. Bot.*, 6, 1892, 150-152, 152-154.
- Alleged pseudopodes of diatoms. *Nature*, 45, 1892, 177.
- Protection against rain in the elder. *Nature*, 46, 1892, 201.
- Middlesex plants. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 249.
- Ueber *Pringsheimia*. *Erwiderung. Bot. Centrbl.*, 57, 1894, 33-34.
- The planting of timber trees. [1894.] *Nature*, 51 (1894-95), 33.
- New South American species of *Polygala*. *Jl. Bot.*, 33, 1895, 108-110.
- [The reproduction of diatoms.] *Micr. Soc. Jl.*, 1898, 691-693.
- See also under **West & West**.
- Bennett, Arthur.** [Recent additions to the British flora.] [1884.] *Holmesdale Nat. Hist. Club Proc.*, 1884-85, 1-4, 11-44, 69-72.
- *Carex ligerica*, *Gay*, in England. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 27-28.
- *Carex trinervis*, *Degland*, in England. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 125.
- *Carex ligerica*, *Gay*, in W. Norfolk. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 214.
- *Zostera nana* in N. Lincoln. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 301.
- Plants new to Norfolk, with notes on other species. *Norfolk. Nat. Soc. Trans.*, 3, 1884, 633-636.
- New British and Irish Careces. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 50-51.
- *Erica tetralix* in the Faroe Islands. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 89.
- *Calamagrostis strigosa*, *Hartm.*, in Britain. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 253.
- *Carex elongata*, *L.*, in Scotland. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 253.
- *Astragalus alpinus* in Forfarshire. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 349.
- Plants of Iceland and of the Faroe Islands not known as British. [1885.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 65-68, 116-118.
- New Scottish flowering plants. [1885.] *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 180-181.
- On the occurrence of *Carex salina*, *Wahlenbg.*, β *kattegatensis*, *Fries*, in Scotland. [1885.] *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 201-203; *Scott. Natlist.*, 8, 1885-86, 68-69.
- On *Calamagrostis strigosa* (*Hartman*), as a British plant, and two *Carex* forms new to Scotland, etc. *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 313-316.
- *Carex helvolia*, *Blytt*, in Scotland. *Edinb., Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 361-362.
- Recent additions to the flora of Iceland. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 67-71.
- Caithness botany. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 85; 27, 1889, 185.
- The labelling of alien species. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 111-112.
- The distribution of *Potamogeton* in Britain. *Jl. Bot.*, 24, 1886, 139-142, 362.

- *Carex helvola*, *Blytt*, in Britain. Jl. Bot., 24, 1886, 149.
- *Potamogeton cornaceus*, *Nolte*. Jl. Bot., 24, 1886, 223.
- *Scirpus rufus*, *Wahlb.*, in E. Suffolk. Jl. Bot., 24, 1886, 223.
- Forms of *Carex* new to Scotland. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 268.
- Additional records of plants from Scotland. [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 279-288, 309-319, 384.
- *Cerastium latitolium*, *auct. Angl.* [1886.] Scott. Natlist., 8, 1885-86, 331-332.
- The Broads and Fens of East Anglia. [1885.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 72.
- Recent additions to the British flora. [1886.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 4, 1887, 148-155.
- *Epilobium lanceolatum*, *S. et M.*, in Kent. Jl. Bot., 25, 1887, 27-28.
- Two new forms of grasses for Britain. Jl. Bot., 25, 1887, 81.
- Revision of the Australian species of *Potamogeton*. Jl. Bot., 25, 1887, 177-179.
- Notes on Isoetes. Jl. Bot., 25, 1887, 206-207.
- A new *Potamogeton*. Jl. Bot., 25, 1887, 289.
- [Notes on *Potamogetons*.] Jl. Bot., 25, 1887, 315; 28, 1890, 91-92; 30, 1892, 227-230; 32, 1894, 203-205; 33, 1895, 371-374; 38, 1900, 125-129.
- *Potamogeton rufescens*, *Schrad.* Jl. Bot., 25, 1887, 372-373.
- *Rhynchospora fusca*, *H. et S.*, in Scotland. Jl. Bot., 25, 1887, 373.
- Additional records of Scotch plants for the years 1886-90]. Scott. Natlist., 9, 1887-88, 56-66, 217-261; 10, 1889-90, 99-113, 263-271; [11, 1891], 85-91, 137-141, 185-190.
- Notes on *Nuphar pumilum* and *N. intermedium*. [1887.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 106-107.
- *Arabis alpina*, *L.*, in Scotland. [1888.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 180-181.
- *Juncus tenuis*, *Willd.*, in Scotland. [1888.] Scott. Natlist., 9, 1887-88, 181-182.
- Notes on the British species of *Epilobium*. [1887.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 17-50.
- Additions to the Scottish flora during 1887, with a résumé of the year's work. [1888.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 178-183.
- On the occurrence of *Calamagrostis stricta*, *var. borealis*, *Hartm.*, in Scotland. Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 416-417.
- Notes on the records of Scottish plants during 1888-92]. [1889-93.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 117-120; 18, 1891, 254-256; Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 75-77, 253-255; 20, 1896, 35-37.
- *Potamogeton perfoliatus*, *L.*, *var. Richardsonii*. Jl. Bot., 27, 1889, 25.
- *Carex clytroides*, *Fries*, in Britain. Jl. Bot., 27, 1889, 117.
- The synonymy of *Potamogeton rufescens*, *Schrad.* Jl. Bot., 27, 1889, 242-244.
- The synonymy of *Potamogeton Zizii*, *Roth.* Jl. Bot., 27, 1889, 263-265.
- *Carex levigata*, *Sm.*, *var.* Jl. Bot., 27, 1889, 314.
- *Atriplex tatarica*, *L.* (*auct.*) Jl. Bot., 27, 1889, 314-315.
- Notes on some British Carexes. Jl. Bot., 27, 1889, 330-335.
- A *Nitella* new to the British flora. [1889.] Scott. Natlist., 10, 1889-90, 191-192.
- Further records from Iceland. Jl. Bot., 28, 1890, 78-81.
- *Potamogeton Tuckermanii*, *Robbins* (1868). Jl. Bot., 28, 1890, 92.
- *Potentilla maculata*, *Poir.*, in Dumfries. Jl. Bot., 28, 1890, 248.
- *Potamogeton fluitans*, *Roth.* Jl. Bot., 28, 1890, 249.
- The nomenclature of *Potamogeton*. Jl. Bot., 28, 1890, 297-302; 29, 1891, 150-152, 307; 30, 1892, 227-230, 31, 1893, 132-134, 291-297.
- Notice of the occurrence of *Arenaria gothica*, *Fries*, in Great Britain. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 252-254.
- Notes on the flora of Dumfriesshire. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 7, 1891, 84-86.
- Notes on *Potamogeton*, as treated by Dr. Ruppel in "Plantea Europa", pp. 11-16. Jl. Bot., 29, 1891, 75-76.
- *Callitrichia polymorpha*, *Linnéoth.*, in Surrey. Jl. Bot., 29, 1891, 85.
- *Potamogeton javanicus*. Jl. Bot., 29, 1891, 121-122.
- *Potamogeton javanicus*, *Hassk.*, and *P. tretocarpus*, *Martius*. Jl. Bot., 29, 1891, 154.
- Notes on the flora of the Outer Hebrides. [1889.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 37-41.
- Contributions towards a flora of the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 56-64; 1895, 240-247.
- Records of Scottish plants for [1891-99], additional to [Worsley's] "Topographical Botany," Ed. 2, Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 149-127; 1893, 95-101; 1894, 158-164; 1895, 111-118; 1896, 113-115; 1897, 216-248; 1898, 225-229; 1899, 92-94; 1900, 159-164.
- *Linaria minor*, *L.*. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 203-204.
- Contributions towards a flora of Caithness. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 247-252; 1900, 108-119.
- A botanical run through the Fens. [1892.] Holmsdale Nat. Hist. Club Proc., 1890-92, 7-81.
- *Carex aquatilis*, *Wahlb.*, and its British forms. Irish Natlist., 1, 1892, 48-50.
- Notes on the flora of Suffolk. Jl. Bot., 30, 1892, 8-10.
- *Arenaria gothica*, *Fries*. Jl. Bot., 30, 1892, 86.
- *Gentiana amarella*, *L.*, *var. praecox*, *Raf.* Jl. Bot., 30, 1892, 153.
- *Senecio palustris*, *L.*. Jl. Bot., 30, 1892, 154.
- *Fragaria elatior*, *Ehrh.* Jl. Bot., 30, 1892, 248.
- Note on *Orobanche*. Jl. Bot., 30, 1892, 280.
- *Rumex acetosella*, *L.*. Jl. Bot., 30, 1892, 307-308.
- *Vaccinium intermedium*, *Ruth.* Jl. Bot., 30, 1892, 308.
- Bemerkungen über die Arten der Gattung *Potamogeton* im Herbarium des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 7, 1892, 285-291.
- Notes on some Scotch plants, especially with relation to Dumfriesshire and Galloway, and their relation as native species. [1892.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 8, 1893, 85-87.
- *Ranunculus flammula*, *L.*, *var. petiolaris*, *Lange* (*ed.*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 51-52.
- *Caltha palustris*, *L.*, and its forms. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 52.
- Contribution towards a flora of east Sutherland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 225-230; 1894, 25-29.
- *Juniperus intermedia*, *Schur.*, in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 250-251; Jl. Bot., 31, 1893, 250.
- *Orobanche eriocalyx*, *Benth.* in Scotland. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 585-586; Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 421-422.
- *Ajuga pyramidalis* in Scotland. Jl. Bot., 31, 1893, 50-51.
- Monstrosity of *Orobanche caryophyllacea*. Jl. Bot., 31, 1893, 218-219.
- Some British species of *Enanthe*. Jl. Bot., 31, 1893, 236-238.
- Pyrola rotundifolia and its European forms. Jl. Bot., 31, 1893, 332-334.
- *Enanthe silifolia*, *Bieb.* Jl. Bot., 31, 1893, 338-339.
- *Pyrola serotina*, *Mitf.* Jl. Bot., 31, 1893, 373.
- Notes on the genus *Orobanche* in Scotland. [1892.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 9, 1894, 6-8.

- Chrysosplenium oppositifolium, *L.*, in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 186.
 — Linnaea borealis, *Gram.*, in Sutherland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 186-187.
 — Potamogeton undulatus, *Wolfgang*, in Ireland. Irish Natlist., 3, 1894, 124-126.
 — Eleocharis acicularis. Jl. Bot., 32, 1894, 54.
 — Arabis petraea, *Lam.*, var. grandifolia, *Druce*. Jl. Bot., 32, 1894, 114.
 — Potamogeton praelongus × perfoliatus? Jl. Bot., 32, 1894, 153-154.
 — Potamogeton undulatus, *Wolfg.* Jl. Bot., 32, 1894, 154.
 — Ledum palustre, *L.*, in Scotland. Jl. Bot., 32, 1894, 274-275.
 — Pyrola rotundifolia *L.*, var. arenaria, *Koch*. Jl. Bot., 32, 1894, 310-311.
 — Saxifraga nivalis, *L.*. Jl. Bot., 32, 1894, 345.
 — Notes on British plants. Jl. Bot., 32, 1894, 361-369; 35, 1897, 244-252, 259-264.
 — Notes on the plants of Northumberland and Durham, in relation to their extension northwards to Dumfries, Kirkcudbright, and Wigton. [1894.] Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 10, 1895, 132-137.
 — Carex fusca, *Allioni*, in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 247-249.
 — Potamogeton rutilus, *Wolfgang*. Jl. Bot., 33, 1895, 24.
 — Cladium germanicum, *Schrub.*, in Scotland. Jl. Bot., 33, 1895, 25-26.
 — Juncus tenuis, *Willd.*, in Great Britain. Jl. Bot., 33, 1895, 39-40.
 — African Potamogetons. Jl. Bot., 33, 1895, 137-139.
 — Carex notes. Jl. Bot., 33, 1895, 282-283.
 — Carex salina, *Wahl.*, var. Jl. Bot., 33, 1895, 315.
 — Elatine hexandra, *DC.*, in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 63-64.
 — Carex Buxbaumii, *Wahl.* Jl. Bot., 34, 1896, 87-88.
 — Iceland and Faroe botany. Jl. Bot., 34, 1896, 353-354.
 — Euphrasia Kernerii, *Wettstein*. Jl. Bot., 34, 1896, 400.
 — Additions to the flora of the Isle of Man. Jl. Bot., 34, 1896, 448-449.
 — Geranium molle, var. Jl. Bot., 34, 1896, 510.
 — Hypochoeris glabra, *L.* Jl. Bot., 34, 1896, 510-511.
 — Juncus tenuis, *Willd.*, in Westerness. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 32-33.
 — Carex magellanica, *L.*, in the Outer Hebrides. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 188-190.
 — Isle of Man plants. Jl. Bot., 35, 1897, 75-76; 36, 1898, 411-442.
 — The British Carex frigida. Jl. Bot., 36, 1898, 103.
 — Notes on the flora of Shropshire. Jl. Bot., 36, 1898, 380-381.
 — Elatine hydropiper, *L.* Jl. Bot., 36, 1898, 440.
 — Melampyrum cristatum, *L.*, in Hants. Jl. Bot., 36, 1898, 441.
 — Atriplex calotheca, *Fries.* Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 119.
 — Scottish forms of Juncus. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 119-120.
 — Carex curta, *Good*, var. dubia, *Bailey* (*sub. canescens*). Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 187-188.
 — On Hierochloë borealis, *R. & S.*, as a Scottish species. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 230-235.
 — Psammodia baltica, *Roem.* & *Schult.* Jl. Bot., 37, 1899, 135, 181.
 — Sussex plants. Jl. Bot., 37, 1899, 136.
 — Cumberland plants. Jl. Bot., 37, 1899, 225.
 — Notes on Cambridgeshire plants. Jl. Bot., 37, 1899, 243-247.
 — Epipactis atrorubens, *Schult.* Jl. Bot., 37, 1899, 271, 359.
 — Notes on East Anglian botany. Jl. Bot., 37, 1899, 322-326.
 — Hierochloë borealis in Kirkcudbrightshire. Jl. Bot., 37, 1899, 328.
 — Notes on the "Flora of Kent." Jl. Bot., 37, 1899, 310-343.
 — Alopecurus pronus, *Mitten*. Jl. Bot., 37, 1899, 358-359.
 — Selinum carvifolia, *L.* Jl. Bot., 37, 1899, 359.
 — Senecio paludosus and *S. palustris* in East Anglia. Noft. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 457-462.
 — Stellaria nemorum, *L.*, and *S. aquatica*, *Scop.* Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 56.
 — Note on Alisma. Jl. Bot., 38, 1900, 24.
 — Potamogeton rutilus, *Wolfg.*, in Britain. Jl. Bot., 38, 1900, 65-67.
 — Juncus alpinus, *Vill.*, in Cumberland? Jl. Bot., 38, 1900, 88.
 — Tragopogon pratensis, *L.*, var. grandiflorus. Jl. Bot., 38, 1900, 279.
 — Elymus arenarius in Sussex. Jl. Bot., 38, 1900, 444.
Bennett, Arthur, & Grant, James F. See **Grant & Bennett**.
- Bennett, Arthur, & Grieve, Symington.** List of new and rare plants presented to the herbarium of the Royal Botanic Garden. [1887.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 110-111.
- Bennett, C. T.** Determination of mercury in ammoniated mercury and other mercury compounds. Pharm. Jl., 11, 1900, 575-576.
- Bennett, Edward Hallaran.** On the ossicle occasionally found on the posterior border of the astragalus. [1886.] Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 59-65.
 — On the variability of the upper end of the fibula. Dublin Jl. Med. Sci., 92, 1891, 97-100.
- Bennett, Edward Hallaran, & Cunningham, Daniel John.** See **Cunningham & Bennett**.
- Bennett, Francis James.** The geology of the country around Diss, Eye, Botesdale, and Ixworth. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 50 N. W.), 1884, 44 pp.
 — The geology of the country around Attleborough, Watton, and Wymondham. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 66 S. W.), 1884, 31 pp.
 — [Report on the denchhole exploration at Hangman's Wood, Grays, 1884 and 1887.] Appendix III. On chalk wells. Essex Natlist., 1, 1887, 260-265.
 — Influence of geology on the early settlements. [1888.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 372-384.
 — The geology of the railway line from Chiseldon to Collingbourne. [1891.] Wilts. Archaeol. Mag., 28, 1896, 91-103.
 — On the origin of lynchets. Geol. Mag., 4, 1897, 379-380.
 — See also under **Whitaker, W.** (*et alii*).
- Bennett, Francis J. [James], & Bell, William Heward.** See **Bell & Bennett**.
- Bennett, Francis J. [James], & Blake, John Hopwood.** The geology of the country between and south of Bury St. Edmunds and Newmarket. [Edited, with additions, by W. Whitaker.] Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 51 S. E.), 1886, 27 pp.
- Bennett, Francis J. [James], Whitaker, William, & Blake, John Hopwood.** See **Whitaker, Bennett & Blake**.
- Bennett, Francis J. [James], Whitaker, William, Penning, W., Henry, & Dalton, William Herbert.** See **Whitaker, Penning, Dalton & Bennett**.
- Bennett, Frederick Joseph.** Certain points connected with the structure of dentine. [*With discussion.*] [1888.] Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 1121-1129, 1147-1151; Odontol. Soc. Trans., 21, 1889, 1-23.
 — On the resemblance of some forms of inflammation in bone and teeth. Brit. Jl. Dental Sci., 36, 1893, 557.
 — The nature of the transparent zone of dental caries. [*With discussion.*] Brit. Jl. Dental Sci., 38, 1895, 577-582, 611-618; Odontol. Soc. Trans., 27, 1895, 155-167.

- Some old and new views of calcification of the teeth. [With discussion.] [1898.] Brit. Jl. Dental Sci., 42, 1899, 49-57, 86-89; Odontol. Soc. Trans., 31, 1899, 31-50.
- Bennett, F. R.** A new form of air bath. Jl. Am. Chem., 5, 1891, 355-356.
- Bennett, F[rederick] W[illiam].** [The rocks of Charnwood Forest.] [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 195-197.
- Bennett, Frederick.** Permo-Carboniferous fossils from Banana. [1895.] Queensland Roy. Soc. Proc., 11, 1895, 96, 47-48.
- Probable outcrop of Blythesdale braystone south of its supposed boundary near Mt. Elliott. [1897.] Queensland Roy. Soc. Proc., 13, 1898, 23-25.
- Bennett, Geoffrey T[homas].** On the residues of powers of numbers for any composite modulus, real or complex. [1892.] Phil. Trans. (A), 181, 1894, 189-336.
- Bennett, George.** For biography and works see Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 318; Leopoldina, 29, 1893, 212; Ibis, 6, 1894, 117-118; Jl. Bot., 32, 1894, 191; N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 513-514; Queensland Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 37-38.
- Bennett, Henry C., & Jelliffe, Smith Ely.** Local cryptogamic notes. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 112.
- Bennett, d[ane] Cora, & Constam, E[mil] J[oseph].** See Constam & Bennett.
- Bennett, J. F.** A modification of Pierce's method for the determination of arsenic in ores. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 431-435.
- Bennett, J. N.** The ammolite Dartmoor. [1875.] Plymouth Inst. Trans., 5, 1876, 389-391.
- Bennett, James L.** Polygonatum biflorum, Ell. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 259-260.
- Bennett, John.** A geologic section along the Missouri Pacific railway from State line, Bourbon county, to Yates Center, Kan. Univ. Geol. Surv., 1, 1896, 86-98.
- A geologic section along the Kansas river from Kansas City to McFarland. Including a section along Mill Creek, Kan. Univ. Geol. Surv., 1, 1896, 107-124.
- A preliminary catalogue of the invertebrate paleontology of the Carboniferous of Kansas. (Preliminary.) Kan. Univ. Geol. Surv., 1, 1896, 270-310.
- Bennett, John, & Haworth, Erasmus.** See Haworth & Bennett.
- Bennett, John Hughes.** For biographical notice see Scott, Mier. Soc. Proc. & Trans., 2, 1900, 115-118.
- Bennett, John M.** Description of the tornado at Viroqua, Vernon county, State of Wisconsin, June 28, 1865. A prize essay. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890-91), 192-201.
- Bennett, K. H.** [Habits of two of the rarest Australian birds of prey.] Ibis, 2, 1884, 165.
- Notes on the habits, etc., of birds breeding in the interior of New South Wales. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 162-169, [xi].
- Remarks on the decay of certain species of Encalypti. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 453-454.
- Note on the mode of nidification of a species of Pachycephala, supposed to be P. Gilbertii, from the interior of N. S. Wales. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 103-101.
- Notes on a species of rat, (Mus Tompsonii, Ramsay), now infesting the western portion of N. S. W. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 417-419.
- Note on the breeding of the glossy ibis, *Falcinellus igneus* (Ibis falcinellus, Linn.). [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 1059-1060.
- [Habits of *Erismatura australis*.] Ibis, 3, 1891, 143-145.
- Notes on the disappearance, total or partial, of certain species of birds in the lower Lachlan district. [1891.] Sydney, Aust. Mus. Records, 1, 1890-91, 107-109.
- Bennett, Peter D[uckworth].** For biography and works see Inst. Meehan. Engin. Proc., 1885, 525; Inst. Civ. Engin. Proc., 83, 1886, 432.
- Description of tensile tests of iron and steel bars. [Posth.] Inst. Meehan. Engin. Proc., 1886, 44-61.
- Bennett, Samuel Robert.** Actinometric observations of the solar eclipse. [1900.] Dublin Soc. Sci. Proc., 9, 1899-1902, 365-377.
- Bennett, William Charles Storer.** For biographical notice see Brit. Jl. Dental Sci., 13, 1900, 708-709.
- On some recent additions to the museum of the Odontological Society. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 545-549.
- Report on jaws and teeth from Bowl's Barrow. [1888.] Wilts. Archaeol. Mag., 24, 1889, 117-125.
- Ankylosis of human tooth to the jaw. [1898.] Brit. Jl. Dental Sci., 41, 1898, 1105-1107; Odontol. Soc. Trans., 31, 1899, 11-23.
- Bennett, F. J.** "Les mots les plus courants de MM. Henckel et Aeronauts." [1880, 27-33.]
- Bennett, Thomas, Riley, Charles Valentine, Webster, F. M., & Osborn, Herbert.** See Riley, Webster, Osborn & Bennett.
- Bennett, W. H.** Ochthebius Lepidisi, Mals, & Roy, an addition to the British list. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 181.
- Coleoptera in the Hastings district. Ent. Record, 10, 1898, 22-23; 11, 1899, 45-46.
- Coleoptera in the New Forest. Ent. Record, 11, 1899, 46.
- Anthonomus rufus, Schenck, at Fairlight. Ent. Record, 12, 1900, 159.
- Bennett, W[illiam] H[enry], & Rolleston, Humphry Davy.** Abnormal arrangement of the ileo-caecal portion of the intestine. [1890.] Jl. Anat. Physiol., 25, 1891, 57-58.
- Benneville.** See De Benneville.
- Benney, A. E.** Smalls, 1900. Barrow Field Club Rep., 15, 1901, 87-91.
- Benni, Stefan.** Ueber die Entstehung des Humus. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 145-176.
- Bennie, James.** Note on the contents of two bits of clay from the elephant bed at Kilmaurs in 1817. Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 151-159.
- On the prevalence of eurypterid remains in the Carboniferous shales of Scotland. Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 499-509.
- The redemption of sandstone quarries. Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 298-307.
- Note on a recent exposure of a "wash-out" of strata in New Redhall quarry. [1890.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 392-396.
- On things new and old from the ancient lake of Cowdenclough, Renfrewshire. [1889.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 213-225.
- Scenes and sections in Thornton quarries, East Kilbride, in 1868. [1891.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 276-285.
- The raised seabottom of Fillyside. Researches in 1869-70 and 1888 (with lists of the Mollusca by Andrew Scott). [1892.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 11, 1893, 215-237.
- The raised seabottom of Fillyside. (With lists of the Foraminifera and Ostracoda by David R. Berison.) [1893.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 26-28.
- Arctic plants in the old lake deposits of Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 16-52.
- Possible Arctic plant beds in Ireland. Irish Natlist., 3, 1894, 72-74.
- On the occurrence of peat with Arctic plants in boulder clay at Taskin, near Airdrie, Lanarkshire. [1894.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 10, 1896, 118-152.
- Arctic plant-beds in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 53-56.

- Bennie, James, & Johnston, J. A.** Remarks on two transverse sections of Carboniferous wood from Baberton new quarry, Midlothian. *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 359-361.
- Bennie, James, & Kidston, Robert.** On the occurrence of spores in the Carboniferous formation of Scotland. [1886.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 82-117.
- Bennie, James, & Scott, Andrew.** The ancient lake of Elie. [1893.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 148-170.
- Bennie, James, & Scott, Thomas.** The ancient lakes of Edinburgh. [1889.] *Edinb. Phys. Soc. Proc.*, 10, 1891, 126-154.
- Benny, A. E.** Autumn leaves. [1898.] *Barrow Field Club Rep.*, 13, 1899, 28-29.
- Benoist, [Alcide].** Rapport sur un cas d'hermaphrodisme. *Ann. Hyg. Publ.*, 16, 1886, 81-87.
- Benoist, —— de.** Traitément du mildew. [1890.] *Méon. Ac. Ann.*, 9, 1892, 131-139.
- Benoist, Émile A.[udré].** [Une note relative aux résultats géologiques de l'excursion trimestrielle faite à Saint-André-de-Cubzac et à Cubzac.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, xxii-xxvi.
- [Compte-rendu géologique de la fête linnéenne.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, li-liii.
- Fossiles des environs de Lucbardez. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, lviii-lx.
- Sur le Turbinella Lynchii. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, lx.
- [Sur un sondage artésien qui vient d'être terminé à Portets, chez M. Descacq.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, lxiii-lxvi.
- [Sur un gisement de coquilles fossiles nouvellement exploré à Saucats.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 38, 1884, lxvi-lxviii.
- L'étage Oligocène Moyen dans la commune de Gaas (Landes). *Dax Soc. Borda Bull.*, 1884, 53-61.
- Révision de la liste des espèces fossiles, appartenant aux familles des Buccinidae et des Nassidae trouvées dans les faluns Miocènes du sud-ouest. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, xvi-xxiii.
- [Sables éruptifs des gravières de Monrepos.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, xxiv-xxvi.
- Compte-rendu géologique de l'excursion trimestrielle faite le 26 avril 1885, à Villandraut et à Balizac. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, xxxi-xxxii.
- Forage d'un puits au moulin de Perron, commune de Landras. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, xxxiiii-xxxxiv.
- [Le puits artésien du Parc-Bordelais.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, i-iii.
- Compte-rendu géologique de l'excursion trimestrielle, faite le 9 août, à Vertheuil. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, lxi-lxiii.
- Description géologique et paléontologique des communes de Saint-Estèphe et de Vertheuil. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 39, 1885, 79-115, 301-352.
- Observations géologiques fournies par le forage du puits artésien du Parc-Bordelais. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, x-xii, xx-xxi.
- Observations géologiques aux environs de Mont-de-Marsan. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, xlv-li.
- Sur le niveau à Brachiopodes du puits du Parc-Bordelais. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, lxv-lxvi.
- Note sur la succession des niveaux géologiques au ruisseau de Moras. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, lxxi-lxxii.
- Observations sur les différents niveaux géologiques des crassats d'Arenchon. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, lxxiii.
- Note sur les Nummulites trouvées dans le forage du puits du Parc-Bordelais. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 40, 1886, c. ci.
- Les Nummulites de l'étage Tongrien aux environs de Bordeaux. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 41, 1887, xxx-xxxxii.
- Sur l'existence du Nummulites planulata dans les couches Eocènes du sud-ouest. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 41, 1887, xxxii-xxxiii.
- Sur les espèces de Nummulites recueillies dans le forage du puits artésien, au Château-Manvezin, commune de Moulis. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 41, 1887, xlvi-xlvii.
- Tableau synchronique des formations Tertiaires du sud-ouest de la France, du bassin de Paris, du bassin de Mayence et du Vicentin. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 41, 1887, 191-199.
- Note sur les gisements Tertiaires des environs de Beaumont. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 15, 1887, 849-854.
- [Sur les forages artésiens exécutés à Libourne, Arveyres et Vayres.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, iii-vi.
- [Résultats stratigraphiques des sondages artésiens exécutés entre Bordeaux et Panillac.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, xxvii-xxxi.
- [Coupe relevée entre Plassac et Roque-de-Tau.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, xxxiii-xxxv.
- [Sur les couches à Nummulites du sud-ouest de la France.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, xxxv-xxxvii.
- Observations sur les sables du Périgord. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, xlvi-xxlii.
- [La limite supérieure de l'étage Oligocène.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, iii-iii.
- [Sur l'âge des sables du Périgord.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, lix-lx.
- Description des Céphalopodes, Ptéropodes, et Gastéropodes Opisthobranches (Acteonidae). *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 42, 1888, 11-84.
- Sur les terrains traversés par la Creuse entre Eguzon et Argenton (Indre). *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 43, 1889, vii-ix, lvii-lviii.
- [Compte-rendu géologique de la fête linnéenne à Villandraut.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 43, 1889, lxvi-xxc.
- Étude sur les Nummulites et les Assilines recueillies dans divers gisements Tertiaires de la Chalosse et du Bordelais. *Dax Soc. Borda Bull.*, 1889, 9-28.
- Sur le gisement fossilifère de Sarcignon, calcaire à Astéries. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 44, 1890, xlvi-xxv.
- Excursion trimestrielle du 20 avril 1890. Compte-rendu géologique. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 44, 1890, i-liv.
- [Observations sur les espèces trouvées par M. REY au moulin de Gamachot.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 44, 1890, ix.
- Compte-rendu géologique de l'excursion faite à l'occasion de la soixante-treizième fête linnéenne. [1891.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 45, 1892, iii-lvii.
- Mollusques recueillis dans le bassin d'alimentation des docks de Bordeaux. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 45, 1892, xcvi.
- [Note sur les *Unio* de la Gironde.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 50, 1896, lxii-lxv.
- Note pour servir à l'étude de la géologie du département de l'Indre. Étage Bathoniens. [1900.] *Feuille Jeunes Natural.*, 31, [1900-1901], 2-6.
- Benoist, Émile A.[udré], & Billiot, J. T.** Compte géologique des terrains Tertiaires sur la rive droite de la Gironde et de la Dordogne. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 43, 1889, 209-249.
- Sur la position stratigraphique des couches à Échinides de la faune de Saint-Palais. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 44, 1890, lxxviii-lxxix.
- [Sondages fructueux à l'établissement thermal de Barbotan, commune de Cazaubon (Gers).] [1891.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 45, 1892, xxx.

- Benoist, L[ouis].** Sur la fermentation des cuves d'indigo. Moniteur Sci., 26, 1884, 512-515.
- Préparation de quelques milieux nutritifs destinés à l'étude des bactéries. [1888.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 75-78.
- Benoist, L[ouis], & Collin, Ch[arles].** See **Collin & Benoist.**
- Benoist, L[ouis], & Miquel, P[ierre].** See **Miquel & Benoist.**
- Benoist, L[ouis].** Electroscopé à trois feuilles d'or. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 171-172; Paris, Soc. Phys. Séances, 1896, 281-282.
- Action des rayons X sur les diélectriques gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1265-1268.
- Loi de transparence des gaz pour les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 116-118; Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 21-26.
- Benoist, L[ouis], & Hurmuzescu, D[ragomir].** Nouvelles propriétés des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 235-236.
- Nouvelles recherches sur les rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 379-381.
- Action des rayons X sur les corps électrisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 779-782, 926-929.
- Réponse aux observations de M. Auguste Brout: [“Effets électriques des rayons de RÖNTGEN”]. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 933-935.
- Benoist, Oscar.** [Contribution à l'étude de la verse des céréales.] Ann. Agron., 25, 1899, 187-188.
- Benoist, Robert.** Note sur le Sparassis crispa, Wulf. Rouen Soc. Sci. Bull., 1900, 70-71.
- Benoist-Méchin, (baron) —.** Voyage à travers le Turkestan. [1884.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 6, 1885, 25-55.
- Benoit, —.** Sur la décomposition des formes quadratiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 869-872.
- Note sur la décomposition d'une forme quadratique à m variables en une somme de $m-n$ carrés. Nouv. Ann. Math., 5, 1886, 30-36.
- Benoit, E[ugène].** De l'emploi du calcinétre de Mour pour le dosage des carbonates employés en pharmacie. Jl. Pharm., 30, 1894, 217-249.
- Altération d'une eau, due au développement de différentes algues. Jl. Pharm., 2, 1895, 20-22.
- Hydro-gazométrie et nrométrie. Jl. Pharm., 11, 1900, 154-158.
- Benoit, F.** Du rôle de l'humeur aquense dans les infections endogènes de l'iris. Ann. d'Oculist., 117, 1897, 142-143.
- Voies d'élimination au pôle postérieur de l'œil. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 196-197.
- Régénération du cristallin chez les Amphibiens Urodèles. Ann. d'Oculist., 124, 1900, 70.
- Benoit, F., & Brachet, Albert.** See **Brachet & Benoit.**
- Benoit, F., & Nuel, J. P.** See **Nuel & Benoit.**
- Benoit, F., & Simonin, [Pierre Edouard] J[ules].** See **Simonin & Benoit.**
- Benoit [dit Becker], F[élix] L[ouis] G[corges].** Un cas de maladie de THOMSEN. Arch. Med. Pharm. Militaires, 20, 1892, 334-341.
- Benoit, Félix.** Étude sur les mines de nickel de la Nouvelle-Calédonie. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 6, 1892, 753-804.
- Étude inédite sur la géologie de l'Anjou. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 5, 1899, 108-109, 126-128, 138-141, 155-160, 181-185.
- Aperçus sur la géologie du département de Maine-et-Loire. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 5, 1899, 186-188.
- Étude sur la géologie de l'Indo-Chine. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 5, 1899, 202-208, 218-224.
- Benoit, J[ean] René.** *Études sur l'appareil de M. Fizeau pour la mesure des dilatations appartenant au Bureau International des Poids et Mesures. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 1, 1881, C.I-C.71.
- *Mesures de dilatation et comparaisons des règles métrologiques. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 2, 1883, C.I-C.174, C.I-C.175; 3, 1884, C.I-C.44, C.I-C.45.
- Construction d'étalons prototypes de l'unité légale. Paris, Ac. Sci. C. R., 39, 1884, 861-867; Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 255-268; Ann. Telegr., 11, 1884, 379-406.
- Nouvelles études et mesures de dilatations par la méthode de M. Fizeau. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 6, 1888, 193 pp.
- Comparaisons de règles métrologiques et mesures de dilatations. Jl. Phys., 8, 1889, 253-276, 451-472.
- Rapport sur la construction, les comparaisons et les autres opérations ayant servi à déterminer les équations des nouveaux prototypes métrologiques. [1889.] Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 7, 1890, 132 pp.
- [Rapports réglementaires du Directeur du Bureau International des Poids et Mesures.] Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1890, 2-31; 1891, 19-41; 1892, 27-51; 1894, 45-57, 90-113; 1895, 8-30, 31-52; 1897, 14-86; 1899, 12-78; 1900, 3-43.
- Études préliminaires sur les thermomètres destinés à mesurer les basses températures (thermomètres à toluène). Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1890, 10-13.
- [La comparaison des thermomètres normaux à l'acide d'avec le thermomètre à hydrogène.] Méteorol. Off. Int. Met. Conf. Rep., 1891, 67-68.
- Application des phénomènes d'interférence à des déterminations métrologiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1897, 95-106.
- Benoit, J[ean] René, & Cornu, J[ules] Alfred.** See **Cornu & Benoit.**
- Benoit, J[ean] René, & Guillaume, Ch[arles] Édouard.** Mètres prototypes [et étalons]. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 10, 1894, 44+ccclvi pp.; 11, 1895, 16+ccclxi pp.
- Nouvelles déterminations des mètres étalons du Bureau International. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 11, 1895, 31-lvi pp.
- Déterminations métrologiques. Paris, Poids et Mes. Trav. Mém., 11, 1895, 87-111.
- Benoit, J[ean] René, Mascart, Léonore Élie Nelly, & Neville, Ferdinand] Guillebot de.** See **Mascart, Neville & Benoit.**
- Benoit, (var.) Luigi.** For biographical notice and works see Nat. Sciel., 13, 1894, 105-108.
- Benqué, E.** Studii asupra mineralelor de manganoză și la Brosceni. [Studies on the manganese ores of Brosceni.] Bucarest, Ac. Rom. An., 16 (Mem. Sec. t. Sci.), 1895, 39-54.
- Benrath, A[lfred], & Stoile, Robert.** See **Stolle & Benrath.**
- Ben-Saude, Alfredo.** To reference in No. 3 (V I-9 add Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 1, 1883 87-15-68; Lisbon, Jorn. Sci. Math., 10, 1885, 43-52).
- Note sur l'azurite de S. Miguel (îles Açores). France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 201-204.
- Note sur une malachite ferrique trouvée à S. Julião de Moreira près de Ponte de Lima (Portugal). [1888.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888 92, 119-121.
- Note sur un tuf diabasique contenant des fossiles. [1892.] Portugal Comm. Trab. Geol. Commun., 2, 1888 92, 228-231.
- Note sur la corrosion d'un alun碧 fringent. [1895.] Portugal Dut. Trab. Geol. Commun., 3, 1895-98, 13-16.
- Bensaude, E[duard], & Achard, Charles.** See **Achard & Bensaude.**
- Bensaude, Paulin].** Thiercelin, Émile, & Herscher, —. See **Thiercelin, Bensaude & Herscher.**

- Bensemann, R.** Ein Beitrag zur Untersuchung der Fette. *Repert. Anal. Chem.*, 4, 1884, 165-167; 6, 1886, 202.
 —— Kakao- und Schokolade-Analysen. *Repert. Anal. Chem.*, 4, 1884, 213-217; 5, 1885, 178-182.
 —— Zur mikroskopischen Untersuchung der Kakaobohnen. *Repert. Anal. Chem.*, 5, 1885, 211-212.
 —— Die Bestimmung des Extractes und Glycerins im Wein. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 554-555; *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 239-252, 313-314.
 —— Zur Untersuchung des Kuhbutterfettes. *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 197-201.
 —— Extraktionsapparat für Aether, Alkohol, Chloroform, etc. *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 390-391.
 —— Absorptionsvorlage für Destillationen von Ammoniak, Schwefelsäure, usw. *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 135.
 —— Malzextrakt und Malzextrakt mit Zucker. *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 449-452.
 —— Speiseapparat für Spirituslampen, Wasserbäder, etc. *Repert. Anal. Chem.*, 7, 1887, 3-4.
 —— Die Bestimmung des Volumens und spezifischen Gewichts fester und flüssiger Körper mit dem kalibrierten Fläschchen (Piknometer). *Repert. Anal. Chem.*, 7, 1887, 19-25.
 —— Die Bestimmung des Glycerins im Wein, etc. *Repert. Anal. Chem.*, 7, 1887, 77.
 —— Rechtspolarisirender Naturbonig. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1888, 117-118.
 —— Tabellen zur Analysenberechnung. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1889, 87-93.
- Bensley, D. Arthur.** On the inflection of the angle of the jaw in the Marsupialia and other mammals. *Amer. Ass. Proc.*, 1900, 236-238.
 —— A cranial variation in Macropus Bennettii. *Amer. Mus. Bull.*, 13, 1900, 109-110.
- Bensley, E[obert] I[ussell].** Two forms of Distomum cygnoides. *Centrbl. Bakter. (Abt. 1)*, 21, 1897, 326-331.
 —— The histology and physiology of the gastric glands. [1896.] *Canad. Inst. Proc.*, 1, 1898, 11-16.
 —— The structure of the mammalian gastric glands. [1898.] *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 41, 1899, 361-389.
 —— The oesophageal glands of Urodela. [1900.] *Woods Hole Mar. Biol. Lab. Bull.*, 2, 1901, 87-101.
- Benson, Arthur H[enry].** Investigations into the nature of equine inflammations. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 78, 1884, 296-303.
 —— A convenient ophthalmoscope for students and practitioners. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 79, 1885, 85-86.
- Benson, (Rev.) Charles W.** Birds at Kissingen. *Zoologist*, 15, 1891, 415-421.
 —— The icteric warbler. *Hypolais icterina*. *Garten Laubvogel. Spottvogel*. *Irish Natlist.*, 6, 1897, 117-119.
 —— Birds on the Rigi. *Zoologist*, 1, 1900, 268-269.
- Benson, John.** Ornithological notes from Norway. *Zoologist*, 19, 1895, 287-292.
- Benson, (Miss) Margaret.** Contributions to the embryology of the Amentifera. [1893.] *Linn. Soc. Trans. (Bot.)*, 3, 1888-94, 409-424.
 —— On the phylogenetic position of the chalazogamic Amentifera. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 687.
- Benson, R. de G.** Shropshire mosses. *Jl. Bot.*, 31, 1893, 257-265.
- Bent, [Mabel Virginia Anna] (Mrs. J. Theodore).** Sokotra. *Brit. Ass. Rep.*, 1898, 943; *Scott. Geogr. Mag.*, 11, 1898, 629-636.
 —— Exploration in the Yafei and Fadhl countries. *Geogr. Jl.*, 12, 1898, 41-63.
- Bent, J[erome] C[leveland].** Omissions from the list of the birds of Bristol county, Mass. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 199-200.
 —— *Cocothraustes vespertina* in Taunton, Massachusetts. *Auk*, 7, 1890, 289.
- Black gyrfalcon (*Falco rusticolus obsoletus*) in Rhode Island. *Auk*, 15, 1898, 54.
 —— Mockingbird (*Mimus polyglottos*) at Taunton, Mass. *Auk*, 15, 1898, 59-60.
- Bent, J[ames] Theodore.** For biography and works see *Geneve Soc. Geogr. Mem.*, 36, 1897 (*Bull.*), 179-180; *Geogr. Jl.*, 9, 1897, 670-671; *Nature*, 56 (1897), 35; *Riv. Geogr. Ital.*, 4, 1898, 418; *Scott. Geogr. Mag.*, 11, 1898, 91-92.
 —— Report of the Committee appointed to investigate the habits and customs and physical characteristics of the nomad tribes of Asia Minor, and to excavate on sites of ancient occupation. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 176-186.
 —— The Balneum Islands, in the Persian Gulf. [1889.] *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 1-17.
 —— Report of the Committee, appointed for the purpose of investigating the geography and the habits, customs, and physical characters of the nomad tribes of Asia Minor and northern Persia, and to excavate on sites of ancient occupation. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 535-547.
 —— Explorations in Cilicia Tracheia. *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 415-460.
 —— Azerbaijan. *Scott. Geogr. Mag.*, 6, 1890, 84-93.
 —— The Yourons of Asia Minor. [1890.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 20, 1891, 269-276.
 —— The ruins of Mashonaland and explorations in the country. *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 273-298.
 —— The tribes of Mashonaland and their origin. *Scott. Geogr. Mag.*, 8, 1892, 534-539.
 —— The ancient trade route across Ethiopia. *Geogr. Jl.*, 2, 1893, 140-146.
 —— The exploration of Hadramout in southern Arabia. Report of the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 354-358.
 —— Expedition to the Hadramut. *Geogr. Jl.*, 4, 1894, 315-331.
 —— The exploration of southern Arabia. Report of the Committee. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 491-496.
 —— Exploration of the frankincense country, southern Arabia. *Geogr. Jl.*, 6, 1895, 109-133.
 —— A visit to the northern Sudan. *Geogr. Jl.*, 8, 1896, 335-353.
- Bent, Silas.** Meteorology of the mountains and plains of North America, as affecting the cattle-growing industries of the United States. [1884.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 1 (1884-85), 481-486.
 —— [On the influence of areas of water on climate.] [1885.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 2 (1885-86), 145-147.
 —— Deep-sea temperatures. [1886.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 2 (1885-86), 519.
- Bentabol y Ureta, Horacio.** Las aguas de España y Portugal. *España Com. Geol. Bol.*, 25, 1900, xi-xvi, 1-317.
- Bente, F.** Zur Phosphorsäurebestimmung. *Repert. Anal. Chem.*, 6, 1886, 617-618; 7, 1887, 533-534.
 —— Kraftfuttermittel-Untersuchungen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 36, 1889, 129-130.
 —— Mergel-Untersuchungen. *Landw. Versuchs-Stat.*, 36, 1889, 131-133.
- Benteli, [Emmanuel] Albert.** Die Wind- und Niederschlagsverhältnisse von Bern. *Bern Mitth.*, 1884 (Heft 3, Abb.), 3-39.
 —— [Eine bedeutende Windhose, 12 Juni 1885.] *Bern Mitth.*, 1885 (Heft 1), xvi-xvii.
 —— Die Niveau-Schwankungen der 13 grösseren Schweizer Seen im Zeitraume der 20 Jahre, 1867 bis und mit 1897, mit besonderer Berücksichtigung der Jura-Seen vor und nach der Juragewässer-Correction. *Bern Mitth.*, 1899, 33-53.
- Benteli, Frau.** For biographical notice see *Schweiz. Ent. Ges. Mitth.*, 10, [1903], 205-210.

Benteli, Rudolf. Verzeichniss der Schmetterlinge, welche vom Mai bis Oktober 1892 in Bern am elektrischen Lichte gefangen wurden. [1893.] Schweiz. Lint. Ge. Mitth., 9, 1897, 46-48.

Bentfeldt, Gottlieb. For biographical notice, see Bremen Abh., 12, 1893, 152-154.

Bentham, George. For biography and works, see Amer. Natlhist., 18, 1884, 1265; Arch. Sei. Phys. Nat., 12, 1884, 334-350; Bot. Gaz., 9, v. 10, 1884, 85, 211-213; Bot. etch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, xvi-xvii; Gard. Chron., 22, 1884, 336, 368, 370; Jl. Bot., 22, 1884, 353-356; Natur., 30, 1884, 539-543; Science, 4, 1884, 352-353; Amer. Acad. Proc., 20, 1885, 527-538; Amer. Jl. Sci., 29, 1885, 103-113; Leopoldina, 21, 1885, 157-158; Roy. Soc. Proc., 38, 1885, i, v; Ternit. Kozlom., 17, 1885, 496-497; Edinburgh. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 190-192; Munchen Ak. Sitzs., 15, 1886, 186-193; N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 19, 1886, 2-3; Ann. Bot., 12, 1898, ix-xxx.

Benthem, A. *Herleiding van de formule van Cardyns in het onherleidbare geval. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1875, 67-69.

— *Theorie der functien van veranderlijke complexe getallen. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1875, 121-156; 2, 1876, 1-39, 113-134; 3, 1877, 113-144.

— *Convergentie van reeksen met complexe termen. Nieuw Arch. Wisk., 2, 1876, 186-192.

— *De periodicitet der functien. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1877, 186-192.

— *Die slakkenlijn of cochleonde. [1883.] Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 76-80.

Bentivegna, A. Le vagin et le sympathique dans la pathogenese de la pneumonie experimentale. Archi. Ital. Biol., 24, 1895, 243-257.

Bentivoglio, Alberto, & Bentivoglio, Tito. Libellulidi dei dintorni di Tortona. [1895.] Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 101-103.

Bentivoglio, Tito. Analisi di un saggio di fondo del Mar Rosso (coral-mud). Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 81-83.

— Ricerche sulla dolomite. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 81-107, 228.

— Contribuzione allo studio dei Pseudonemotteri del modenese. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 122-124.

— Analisi dei sedimenti marini di due grandi profondità del Mediterraneo. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 178-181.

— Analisi dei sedimenti marini di alcune profondità del Mar Rosso. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 185-202.

— Sopra un' antico cemento artificiale di Canossa. Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 16-17.

— Note sui Pseudonemotteri. Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 20-21.

— Di un Petromyzon marinus catturato a S. Angelo Lomellino. [1895.] Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 198.

— Libellulidi dei dintorni di Mortara. [1895.] Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 199-207.

— Di un caso di albinismo nella Periplaneta orientalis, L. [1896.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 12.

— Libellulidi dei dintorni di Rimini. [1897.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 116-118.

— Osservazioni intorno alle varietà della specie "Platycenesis pennipes." Modena Soc. Nat. Atti, 15, 1898, 1-4; 2, 1901, 92.

— Libellulidi del Modenese. [1899.] Modena Soc. Nat. Atti, 1, 1900, 41-65.

— Contribuzione allo studio dei Pseudonemotteri della Toscana. Libellulidi di Massa Carrara. [1900.] Modena Soc. Nat. Atti, 2, 1901, 86-91.

Bentivoglio, Tito, & Bentivoglio, Alberto. See above.

Bentivoglio, Tito, & Magnanini, Gaetano. See Magnanini & Bentivoglio.

Bentley, Isaac Madison. The memory trace and its

qualitative fidelity. [1899.] Amer. J. Physiol., 11, 1899-1900, 1-18.

— The synthetic experiment. [1900.] Amer. J. Physiol., 11, 1899-1900, 105-125.

Bentley, Robert. For biographical notice and works, see Amer. Jl. Pharma., 66, 1894, 319-320; Amer. Natlhist., 28, 1894, 367-368; Nature, 49 (1893) 94, 228; Pharma., 11, 1894, 559-560.

Bentley, Capt. W. L. & Perkins, G. H. Le cristallo de la nitro- β -D-glucoside. [1898.] Crelle's Fests. Pt. 1, 1898, 99, 543-548.

Bentley, William Hardwick. The action of nitric acid on trithiomalic tannifer. Amer. Chem. Jl., 20, 1898, 472-481.

— The action of nitric acid on vanillin. Amer. Chem. Jl., 21, 1900, 171-181.

Bentley, William Hardwick, & Jackson, Charles Foster, & Jackson & Bentley.

Bentley, William Hardwick, & Menke, Albert Fischer, & Menke & Bentley.

Bentley, William Hardwick, & Warren, William Henry. On some intro. derivatives of metabrominated oil. Amer. Acad. Proc., 24, 1889, 250-255.

Bentley, William Henry. 3-Methyl-ethylpropionic acid. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 261-268.

Bentley, William Henry, & Burrows, Merrick Bellamy. See Burrows & Bentley.

Bentley, William Henry, & Herz, Richard. See Herz & Bentley.

Bentley, William Henry, & Perkin, William Henry (part I). Note on γ -acetoxydrylic acid, $\text{CH}_3\text{CO}(\text{CH}_2)_2\text{CH}_2\text{COOH}$. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 1510-1513.

— On the xylic and xylidinic acids. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 79.

The reduction of xylic acid, of parylene acid, of α -methylterephthalic acid, and the preparation of inactive terephthalic acid and of methylisophthalic acid. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 157-180.

— Experiments on the synthesis of camphoric acid. Part II. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 1), 45-67.

Bentley, William Henry, Haworth, T. J. H., & Perkin, William Henry (part I). On γ -phenoxy derivatives of malonic acid and acetic acid, and various compounds used in the synthesis of these acids. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 161-175.

Bentley, William Henry, Perkin, William Henry (part II), & Thorpe, Jocelyn Field. α -, and γ -phenoxy- α -propylsuccinic acid. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 250-257.

Benton, Charles S. Ephemeris of Genet 1892 III (Hawaii). [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 83, 110.

Benton, Frank. Bees of great value to man and soil growers. U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 274-256.

— How far do bees fly? U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 319-321.

— The Langdon non-swimming larvae. U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 250-255.

— The honeybee: a manual of instruction in apiculture. U. S. Div. Ent. Bull., 1, 1895, 118 pp.

Benton, John Esten. Alkaloids, certain specific in Tersonswiderstand, sugar metabolism under Spanish 2. Ann. Phys., 3, 1900, 171-194.

Benton, M. C. P. The effects of the clim. Garden & Forest, 3, 1890, 170-171.

Benton, S. H. Are septicines, are they essential to success in surgical or obstetrical practice? Birth Record, 1, 1880, N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 5-7, 22-24.

Bentley, I. M., & Farrell, Frank J. A note on the theory of dyestuff. See Chem. Jl., 16, 1897, 407-408.

- Bentzen, Chr. F.** Ueber experimentelles Glaukom beim Kaninchen und über die Bedeutung des Kammerwinkels für den intraocularen Druck. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (*Ibth.* 4), 12-114.
- Bentzen, Chr. F., & Leber, Theodor.** Ueber die Filtration aus der vorderen Kammer bei normalen und glaukomatosen Augen. Arch. f. Ophthalm., 41, 1895 (*Ibth.* 3), 208-257.
- Benz, C.** Anwendung des Taylor'schen Satzes zur Rectification der Ellipse und zur Complanation des Ellipsoids. Arch. Math. Phys., 8, 1890, 378-387.
- Ueber die Verspatung des Flutimaximums imbezug auf die Culmination des Mondes. Arch. Math. Phys., 13, 1895, 35-38.
- Benz, E[rnst], & Leilmann, Eugen.** See **Leilmann & Benz.**
- Benzengr, I[osifij] N[ikolaevič].** * Новый случай макроцефалии. [New case of microcephaly.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 228-231.
- *Изслѣдованія надъ макроцефалиею. [Researches on microcephaly.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 4), 1887, 315-326.
- *О Сингалезахъ, Ауроканаахъ и Галибахъ. [On Singhalese, Araneanians and Galibis.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 4), 1887, 353-367.
- Le comte Alexis RAZUMOVSKY, premier président de la Société Impériale des Naturalistes de Moscow. [1887.] Moscow Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 78-95.
- Benzi, Armando.** Contribuzione allo studio degli Imenotteri del Modenese e particolarmente delle specie del genere Nomada, con la descrizione d'una nuova specie. Modena Soc. Nat. Atti, 11, 1892, 213-225.
- Benzi, Armando, & Picaglia, Luigi.** Contribuzione allo studio degli Imenotteri del Modenese. Tentredinei e Siricidi. [1896.] Modena Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 73-102.
- Benzon, Alfred.** For biographical notice see Kjøbenhavn. Bot. For. Medd., 1, 1882-86, 129-130.
- Om sterilisation af forbindstoffer, særlig jodoform og jodoform-gaze. Skand. Naft. Forh., 1892, 416-422.
- Benzon, H. von Fischer.** See **Fischer-Benzon.**
- Benzoni, Roberto.** Esame delle ipotesi ultimamente ideate per determinare e chiarire il fatto dell'eredità. Palermo Acc. Atti, 1, 1891 (*Sci. Moral.*), 31 pp.
- Beorchia-Nigris, Antonio.** Sull'avvelenamento per esalina. Ann. di Chim., 11, 1891, 65-89.
- Su di un caso di avvelenamento acutissimo e letale per acido nitrico. Ann. di Chim., 16, 1892, 201-209.
- Sulla tossicità dell'antipirina e degli altri antipireticci. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 97-99.
- Due casi d'intossicazione per semi di stramonio. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 529-532.
- Sull'ematuria ed emoglobinuria da chinino nei malati. Rivista critica. Ann. di Chim., 25 & 26, [1897], 415-419.
- Bequet, —.** *[Les mesures de longueur prises sur des fémurs et des humérs du cimetière de Waneinne.] Baux, Soc. Anthrop. Bull., 1, 1883, 122-123.
- Ber.** See **Behr.**
- Berall, W.** Zur Wirkung der Rontgen-Strahlen. Wien. Med. Wschr., 49, 1899, 1048-1049.
- Beran, J.** Ueber Paraamidoacetylbenzol, Paraamidocaprylbenzol und ein Amidoacetyltoluol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 131-149.
- Béraneck, Edmond.** Recherches sur le développement des nerfs ciemens chez les lézards. Rec. Zool. Suisse, 1, 1884, 519-603.
- Ueber das Parietalange der Reptiliens. Jena, Ztschr., 21, 1887, 374-410.
- Sur l'histogénèse des nerfs céphaliques. [1886.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 236-238.
- Des organes des sens branchiaux. [1886.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 240-241.
- Étude sur les corpuseules marginaux des Actinies. [1887.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 3-40.
- Étude sur les replis médullaires du poulet. [1887.] Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 305-364.
- L'œil primitif des Vertébrés. Arch. Sci. Phys. Nat., 24, 1890, 361-380.
- Sur le nerf de l'œil pariétal des Vertébrés. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 589-594.
- Sur le nerf pariétal et la morphologie du troisième œil des Vertébrés. Anat. Anz., 7, 1892, 674-689.
- L'embryogénie de l'œil des Aleiopides. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 554-555.
- L'individualité de l'œil pinéal. Réponse à M. de KLINCKOWSTRÖM. Anat. Anz., 8, 1893, 669-677.
- Étude sur l'embryogénie et sur l'histologie de l'œil des Aleiopides. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 65-111.
- Contribution à l'embryogénie de la glande pineale des Amphibiens. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 255-288.
- L'organe auditif des Aleiopides. Rev. Suisse Zool., 1, 1893, 463-500.
- Quelques stades larvaires d'un Chetoptère. Rev. Suisse Zool., 2, 1894, 377-402.
- [Sur la bactériologie de la diphthérie.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 256-257.
- Les Chétognathes de la baie d'Amboîne. [1895.] Rev. Suisse Zool., 3, 1895-96, 137-159.
- Béraneck, Edmond, & Verrey, L.** Sur une nouvelle fonction de la choroid. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 49-92.
- Béranger, —.** Doigts supplémentaires sur le bord cubital de chaque main. Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1887, 600-603.
- Bérard, —.** *[Notes météorologiques à] Mahedna (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 87, 121-122.
- Bérard, —, & Bardy, Ch[arles].** See **Bardy & Bérard.**
- Bérard, —, & Juigner, —.** See **Juigner & Bérard.**
- Bérard, —, Juigner, —, & Guimas, —.** See **Juigner, Bérard & Guimas.**
- Bérard, [Francois].** Note sur la marche des flotteurs dans les courants. Ann. Ponts et Chauss., 12 (1886), 830-835.
- Bérard, (l'abbé) [A.J.].** La foudre à l'usine à gaz de Montigny-lès-Metz. [1888.] Metz Ac. Mém., 70, 1893, 103-109.
- Bérard, A[ristide].** Résultats d'expériences entreprises à la Poudrière Nationale du Pont-de-Buys sur les appareils de régulation de deux turbines, dans le but de contrôler les conclusions du travail de M. LÉAUTÉ, relatif aux oscillations à longues périodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1211-1213.
- Sur la déformation des pièces comprimées et la stabilité des grandes charpentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1008-1010.
- Bérard, A[ristide], & Léauté, Henry.** Sur les moyens de réduire les accroissements momentanés de vitesse, dans les machines munies de régulateurs à action indirecte. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1167-1170.
- Bérard, Alexandre.** Les étrangers et la criminalité à Lyon. [With discussion.] Lyon Soc. Anthrop. Bull., 1, 1885, 116-125.
- Bérard, Edgard, & Corin, Gabriel.** See **Corin & Bérard.**
- Bérard, G. de.** Secousses de tremblement de terre à Manille, le 16 mars 1892. Bull. Astr., 9, 1892, 316-320.
- Note sur les éruptions du volcan Mayon (île de Luçon). Ann. Hydrogr., 22, 1900, 43.
- Bérard, Lyon.** Actinomycose de la face. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 14-16.
- Cas d'actinomycose péri-laryngo-esophagiennne. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896 (C. R.), 48-51.
- De la valeur de l'iode de potassium dans le traitement de l'actinomycose. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 1), 368-371.

- Bérard, Léon, & Destot, Étienne.** See **Destot & Bérard.**
- Bérard, Léon, & Dor, Louis.** Actinomycose expérimentale. [1883.] Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 33, 1894 (C. R.), 41-43.
- Bérard, Léon, & Nicolas, Joseph.** Sur l'étiologie de l'actinomycose. [1897.] Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 37, 1898 (C. R.), 170-172.
- Action antiséptique du persulfate d'ammonium sur les microbes aérobies. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 772-774.
- Note sur la résistance des spores de l'Actinomycose. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 835-836.
- Bérard, Léon, & Paviot, Jean.** See **Paviot & Bérard.**
- Bérard, Léon, & Poncet, Antonin.** See **Poncet & Bérard.**
- Bérard, Léon, Poncet, Antonin, & Destot, Etienne.** See **Poncet, Destot & Bérard.**
- Bérard, Léon, Poncet, Antonin, Lumière, Auguste, & Lumière, Louis.** See **Poncet, Bérard, Lumière & Lumière.**
- Berardi, Anacleto.** [Luce crepuscolare settembre dicembre 1884 e luglio 1886.] S. Giovanni in Galilea (Luminii). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 12-13; 6, 1886, 163-164.
- Bolido. S. Giovanni in Galilea [19 luglio 1886]. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 163.
- [Le stelle cadenti del periodo d'agosto, 1886, 1888 e 1891.] S. Giovanni in Galilea. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 170; 8, 1888, 177-178; 12, 1892, 85.
- Stelle cadenti del novembre 1886. S. Giovanni in Galilea. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 185.
- Berardinis, Giovanni de.** Sullo scostamento della linea geodetica dalle sezioni normali di una superficie. Torino Acc. Sci. Mem., 36, 1885, 159-179.
- Geodesia. Sulla determinazione di alcune incognite. Giorn. Mat., 25, 1887, 313-320.
- Le coordinate geodetiche ortogonali e le geografiche sulla sfera e sull'ellissoide di rotazione. Giorn. Mat., 27, 1889, 127-152, 318-326; 28, 1890, 53-91, 138-153.
- Béraud.** [Nuages orangés en Algérie.] France Soc. Météorol. Novv. Meteorol., 2, 1869, 59.
- Beraz, Heinrich.** Ueber die Bedeutung des Kalkes für die Zähne. Ztschr. Biol., 27, 1890, 386-397.
- Berberich, A[dolf].** Der Doppelstern μ Draconis (Σ 2130). Astr. Nachr., 108, 1884, 249-254.
- Elliptische Elemente des Cometen 1884 Barnard. Astr. Nachr., 109, 1884, 365-366.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1884 Wolf. Astr. Nachr., 110, 1885, 13-14.
- Bahnbestimmung des Doppelsterns Σ 2107. Astr. Nachr., 110, 1885, 97-104.
- Notiz über den Doppelstern Σ 1516. Astr. Nachr., 110, 1885, 123-124.
- Der Comet 1873 VII. Astr. Nachr., 110, 1885, 379-380; 111, 1885, 95-96.
- Neue Elemente des Cometen 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 111, 1885, 15-16.
- Elemente des Cometen 1885 III. Astr. Nachr., 111, 1886, 13-14.
- Elemente des Cometen 1885 II. Astr. Nachr., 111, 1886, 157-158.
- Elemente und Ephemeriden der Cometen 1886 (Brooks 1 und Brooks 2). Astr. Nachr., 111, 1886, 303-304, 333-334.
- Elemente und Ephemeriden des Cometen 1887. (Brooks Jan., 22). Astr. Nachr., 116, 1887, 159.
- Ueber die Bahn des Cometen 1846 VI (Peters). Astr. Nachr., 117, 1887, 249-252.
- Elemente des Cometen 1884 III (Wolf) abgeleitet aus den Strassburger Beobachtungen des Herrn Prof. Dr. Seiden. Astr. Nachr., 117, 1887, 251-254.
- Der Comet des Jahres 1672. Astr. Nachr., 118, 1888, 49-72.
- Ueber eine Methode, sonnennahe Cometen bei Tage aufzufinden. Astr. Nachr., 118, 1888, 71-74.
- Sternbedeckungen durch Planeten im den Jahren 1888-94. Astr. Nachr., 118, 1888, 81-90; 120, 1889, 177-182; 123, 1890, 129-138; 126, 1891, 65-70; 129, 1892, 1-8; 131, 1893, 171-174; 134, 1894, 97-102.
- Ein Versuch, die Gesamtmasse und Anzahl der Planetenoiden zwischen Mars und Jupiter zu ermitteln. Astr. Nachr., 118, 1888, 289-296.
- Ägyptische Elemente und Ephemeride des Cometen 1888 (Sweatthal). Astr. Nachr., 119, 1888, 45-46, 93-101, 219-220.
- Die Helligkeit des Encke'schen Cometen. Astr. Nachr., 119, 1888, 49-60.
- Elemente und Ephemeride des Cometen Barnard 1888 Sept. 2. Astr. Nachr., 120, 1889, 31-32, 79-80, 95-96; 160, 170, 191; 121, 1889, 43-48; 122, 1889, 113-114; 123, 1890, 275-282; 125, 1890, 159-160; 126, 1891, 279-280.
- Ephemeride des Cometen 1889 (Barnard Marz 31). Astr. Nachr., 121, 1889, 301-302.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (287) Nephthys. Astr. Nachr., 122, 1889, 395-396, 431-432; 129, 1892, 245-246.
- Ägyptische Elemente des Cometen 1889 III (Barnard Jun 23). Astr. Nachr., 123, 1890, 77-78.
- Steinschuppen aus der Bahn des Cometen 1881 V (Denning). Astr. Nachr., 123, 1890, 123-124.
- Bahnbestimmung des periodischen Cometen 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 123, 1890, 145-156.
- Ueber die Lage der Bahn des Cometen 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 123, 1890, 187-190.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890 (Boreilly 1889 Dec. 12). Astr. Nachr., 123, 1890, 285-286; 124, 1890, 173-174.
- Definitive Bahnbestimmung des Cometen 1885 II. Astr. Nachr., 123, 1890, 385-406.
- Elliptische Elemente des Cometen 1889 IV und Bemerkungen über einige andere Cometen. Astr. Nachr., 124, 1890, 147-150.
- Elemente und Ephemeriden der Planeten (291) und (292). Astr. Nachr., 124, 1890, 287-288.
- Die künftige Bahn des Cometen 1889 I. Astr. Nachr., 124, 1890, 407-410.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890 (Coggia Juli 1890). Astr. Nachr., 125, 1890, 77-80, 125-126.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890 (Denning Juli 23). Astr. Nachr., 125, 1890, 95-96, 123-126.
- Fernere Nachrichten über den Cometen 1889 I sowie über die Wiederanföndung des Cometen 1889 II. Astr. Nachr., 125, 1890, 295-296.
- Elements and ephemeris of Comet 1884 III (Wolf). Astr. J., 10, 1891, 175.
- Erste Beobachtungen des d'Arrest'schen Cometen 1890. Astr. Nachr., 126, 1891, 29-30.
- Comet 1889 V (Brooks). Astr. Nachr., 126, 1891, 59-60.
- Elemente der Planeten (295), (297), (298), (299) und (300). Astr. Nachr., 126, 1891, 63-64.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890 IV (Zeta Nov. 15). Astr. Nachr., 126, 1891, 125-126, 159-160.
- Zur Wiederanföndung des Cometen 1889 V (Brooks). Astr. Nachr., 126, 1891, 139-140.
- Beobachtung des Cometen 1889 V (Brooks) auf der Lick Sternwarte. Astr. Nachr., 126, 1891, 231-232.
- Planet (265) Anna. Astr. Nachr., 126, 1891, 259-264.
- Planet (302). Astr. Nachr., 126, 1891, 341-342.
- Elemente der Planeten (299) und (300). Astr. Nachr., 126, 1891, 359-360.
- Elemente der Planeten (303) und (304). Astr. Nachr., 127, 1891, 43-44.

- Elemente und Ephemeride des Cometen 1891... (Barnard-Demming). Astr. Nachr., 127, 1891, 47-48.
- Elemente der Planeten (305) und (306). Astr. Nachr., 127, 1891, 199-200.
- Elemente der Planeten (308) und (309). Astr. Nachr., 127, 1891, 215-216.
- Elemente des Planeten (310) (Charlois Mai 16). Astr. Nachr., 128, 1891, 159-160.
- Planet (311) (Charlois 1891 Juni 11). Astr. Nachr., 128, 1891, 189-190.
- Elemente der Planeten (313), (318), (319) und (320). Astr. Nachr., 128, 1891, 359-360.
- Planet (295) Theresia. Astr. Nachr., 128, 1891, 391-392.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1891... (Barnard Oct. 2). Astr. Nachr., 128, 1891, 405-408.
- Conjunction des Planeten Uranus mit λ Virginis. Astr. Nachr., 128, 1891, 407-408.
- [Corrected ephemeris of Comet 1891 II (periodic of WOLF).] [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 12.
- Elements and ephemeris of the periodic Comet of WOLF. Astr. Jl., 11, 1892, 103-104.
- Elemente von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 129, 1892, 117-118.
- Neuer Planet (Wolf 1892 März 19). Astr. Nachr., 129, 1892, 215-246.
- Die Bahnneigungen der kleinen Planeten. Astr. Nachr., 129, 1892, 265-268.
- Ephemeriden der Planeten (325) und (329). Astr. Nachr., 129, 1892, 275-276.
- Elemente und Ephemeriden der Planeten (321) und (326). Astr. Nachr., 129, 1892, 275-276.
- Ephemeride des Planeten (301) Olga. Astr. Nachr., 129, 1892, 277-278; 141, 1896, 87-88, 207-208.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Swift März 6). Astr. Nachr., 129, 1892, 277-280; 130, 1892, 13-14; 131, 1893, 127-128, 307-310.
- Elemente und Ephemeriden der Planeten (328) und (330). Astr. Nachr., 129, 1892, 293-296.
- Elemente der Planeten (329) und (331). Astr. Nachr., 130, 1892, 15-16.
- Elemente und Ephemeride von (306) Unitas. Astr. Nachr., 130, 1892, 111-112, 221-222.
- Elliptische Elemente des Cometen 1892 I. Astr. Nachr., 130, 1892, 215-216.
- Ephemeride des Cometen 1892 I. Astr. Nachr., 130, 1892, 215-220, 423-424, 433-436; 131, 1893, 123-126.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Brooks Aug. 27). [1892.] Astr. Nachr., 130, 1892, 313-314; Astr. Jl., 12, 1893, 80.
- Die Planeten Wolf vom 22 Aug. (1892 A) und 1 Sept. (1892 B und C). Astr. Nachr., 130, 1892, 373-376.
- Ephemeride des Planeten 1892 C (Wolf). Astr. Nachr., 130, 1892, 391-392.
- Beobachtungen der neuen Planeten 1892 G und H. Astr. Nachr., 131, 1893, 31-32.
- Ephemeriden der Planeten 1892 E, G und H. Astr. Nachr., 131, 1893, 47-48.
- Elemente und Ephemeride des Planeten 1892 C (Stans). Astr. Nachr., 131, 1893, 63-64, 119-120.
- Bemerkung zu DREHMÜLLER "Über die Vorausberechnung der Cometen Helligkeiten" in A. N. 3123. Astr. Nachr., 131, 1893, 75-76.
- Elemente und Ephemeriden der Planeten 1892 E, G und J. Astr. Nachr., 131, 1893, 119-120.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6). Astr. Nachr., 131, 1893, 149-150.
- Elemente und Ephemeride des Cometen Brooks 1892 Nov. 20. Astr. Nachr., 131, 1893, 184-182, 295-296.
- Elliptische Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Holmes Nov. 6). Astr. Nachr., 131, 1893, 181-182.
- Der Lauf des Cometen 1892... (Holmes) im Sommer 1892. Astr. Nachr., 131, 1893, 205-206.
- Elemente von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 131, 1893, 213-214; 135, 1894, 347-348.
- Ephemeride des Planeten (313) Chaldea. Astr. Nachr., 131, 1893, 373-374.
- Elemente und Ephemeride des Planeten 1892 T (Charlois). Astr. Nachr., 132, 1893, 31-32.
- [Beobachtung des neuen Planeten 1893 B.] Astr. Nachr., 132, 1893, 63-64.
- Neuer Planet 1893 F. Astr. Nachr., 132, 1893, 79-80.
- Planet (321). Astr. Nachr., 132, 1893, 95-96.
- Mittheilung(en) über kleine Planeten. Astr. Nachr., 132, 1893, 141-142, 239-240; 134, 1894, 147-150.
- Ueber die mittlere Parallaxe der Sterne erster Grösse. Astr. Nachr., 132, 1893, 189-190.
- Durchgang des Cometen Finlay 1893... durch die Praesepie. Astr. Nachr., 133, 1893, 319-320.
- Planet (298) Baptista=(330) Imafar. Astr. Nachr., 133, 1893, 335-336.
- Planet 1893 S=Wolf 1891 Nov. 28. Astr. Nachr., 133, 1893, 335-336.
- Elemente und Ephemeride des Planeten 1893 All. Astr. Nachr., 133, 1893, 367-368.
- Eléments des nouvelles planètes, découvertes par la photographie. Bull. Astr., 10, 1893, 181-182, 563.
- Numeration of asteroids. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 181.
- Planet (175) Andromache. Astr. Nachr., 134, 1894, 143-146; 135, 1894, 151-152.
- Planet 1893 L=(89) Julia. Astr. Nachr., 134, 1894, 147-148.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (334) Chicago. Astr. Nachr., 134, 1894, 167-168; 136, 1894, 303-304; 139, 1896, 221-222; 149, 1899, 123-126; 153, 1900, 59-60, 75-76.
- Elemente der Planeten (374), (375), (376) und (378). Astr. Nachr., 134, 1894, 335-336.
- Planet 1894 AY. Astr. Nachr., 135, 1894, 47-48.
- Planet (332) Siri. Astr. Nachr., 135, 1894, 187-190.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (324). Astr. Nachr., 135, 1894, 347-350; 139, 1896, 221-222; 146, 1898, 45-46; 150, 1899, 389-392.
- Ephemeride des Planeten (175) Andromache. Astr. Nachr., 135, 1894, 349-350.
- Ephemeride für die Wiederkehr des Cometen 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 136, 1894, 333-336; 138, 1895, 215-216, 287-288.
- Elements and ephemeris of planet (175) Andromache. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 36-37.
- [Orbit of planet (175) with Jupiter perturbations.] [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 134.
- On the orbit of (313) Chaldea and asteroid AW. Astr. Jl., 15, 1895, 30.
- Elemente und Ephemeride des Planeten 1894 BE. Astr. Nachr., 137, 1895, 13-14, 45-46.
- [Ueber den neuen Cometen 1894... (E. Swift).] Astr. Nachr., 137, 1895, 31-32.
- Planet (158) Körone. Astr. Nachr., 137, 1895, 45-46.
- Ephemeride des Planeten (372) (1893 All). Astr. Nachr., 137, 1895, 93-94, 205-206.
- Elemente des Planeten (369). Astr. Nachr., 137, 1895, 127-128.
- Ephemeride des Planeten 1895 BY (Charlois 1895 Juni 20). Astr. Nachr., 138, 1895, 231-232.
- Ephemeride des Planeten (313) Chaldea. Astr. Nachr., 138, 1895, 285-286.
- Vorläufige Elemente und Ephemeride des Cometen 1895... (Swift Aug. 20). Astr. Nachr., 138, 1895, 333-336.
- Elliptische Elemente und Ephemeride des Cometen 1895... (Swift Aug. 20). Astr. Nachr., 138, 1895, 351-352.
- Neue Elemente und Ephemeride des Cometen 1895... (Swift Aug. 20). Astr. Nachr., 138, 1895, 367-368; 139, 1896, 31-32.

- Ueber die Bahn des Planeten 1895 BX (403). Astr. Nachr., 138, 1895, 423-424.
 — Elemente des Planeten 1895 BY (404). Astr. Nachr., 138, 1895, 423-424.
 — Elemente und Ephemeriden der Planeten (392) Wilhelmina und (393) (1891 BG). Astr. Nachr., 139, 1896, 89-92.
 — Elemente und Ephemeride des Cometen 1895 (Brooks Nov. 21). Astr. Nachr., 139, 1896, 143-144, 205-208.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (407) (1895 CC). Astr. Nachr., 139, 1896, 159-160.
 — Planet (396) (1894 BL). Astr. Nachr., 139, 1896, 219-220.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (352) (1893 B). Astr. Nachr., 139, 1896, 223-224.
 — [Planeten 1896 CK und CL.] Astr. Nachr., 139, 1896, 271-272.
 — Planet (108) (1895 CD). Astr. Nachr., 139, 1896, 271-272.
 — Bahnbestimmung des Planeten (101) Ottilia. Astr. Nachr., 140, 1896, 107-110.
 — Planet (316) Goberta. Astr. Nachr., 140, 1896, 201-202.
 — Planet (325) Heidelbergia. Astr. Nachr., 140, 1896, 251-252.
 — Planet (318) Magdalena. Astr. Nachr., 140, 1896, 253-254.
 — Ephemeride des Planeten (386) (1891 AY) für die Opposition 1896. Astr. Nachr., 141, 1896, 15-16.
 — Ephemeride des Planeten (386) (1894 AY). Astr. Nachr., 141, 1896, 87-88.
 — Ephemeride des Planeten (325) Heidelbergia. Astr. Nachr., 142, 1897, 93-94.
 — Ephemeride des Planeten (24) Themis. Astr. Nachr., 142, 1897, 155-158.
 — Provisorische Elemente von kleinen Planeten. Astr. Nachr., 143, 1897, 231-232.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten 1897 DK. Astr. Nachr., 145, 1898, 109-112.
 — Bemerkung über den Planeten (286) Icela. Astr. Nachr., 146, 1898, 111-114.
 — Ephemeride des Planeten (393) (1894 BG). Astr. Nachr., 146, 1898, 207-208.
 — [Elemente und Ephemeride des Cometen Coddington-Pauly.] Astr. Nachr., 146, 1898, 359-360, 437-438.
 — [Elemente und Ephemeride des Cometen 1898.] (Perinne Juni 11.) Astr. Nachr., 146, 1898, 373-374, 435-436; 117, 1898, 29-32.
 — Elliptische Elemente und Ephemeride des Cometen 1898 I. Astr. Nachr., 147, 1898, 103-104.
 — Erste Bahnbestimmung des Planeten 1898 DQ. Astr. Nachr., 147, 1898, 221-224.
 — Elemente und Ephemeride des Cometen Perrine-Chofardet. Astr. Nachr., 147, 1898, 271-272, 333-336.
 — Ephemeride des Planeten 1898 DQ. Astr. Nachr., 147, 1898, 285-286.
 — Kurze Aufsuchungsephemeride des periodischen Cometen 1881 V (Denning). Astr. Nachr., 147, 1898, 333-334.
 — Vorläufige Bahnbestimmung des Planeten Hungaria (1898 DR). Astr. Nachr., 147, 1898, 351-352.
 — Ueber die Störungen der Bahn des Leonidschwarmes seit 1890. Astr. Nachr., 147, 1898, 359-360.
 — [Comet c 1898.] [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 52.
 — Elemente und Ephemeriden der Planeten 1899 EE und EF. Astr. Nachr., 149, 1899, 15-16.
 — Elemente des Planeten (136) [1898 PT] nebst Kreisbahnelementen der Planeten 1898 PW, PY, DZ und EA. Astr. Nachr., 149, 1899, 125-128.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (265) Anna. Astr. Nachr., 150, 1899, 15-16.
 — Ephemeride des Planeten (101) Ottilia. Astr. Nachr., 151, 1900, 15-16.
- [Elemente des Planeten 1899 LL.] Astr. Nachr., 151, 1900, 159-160.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (434) Hungaria. Astr. Nachr., 151, 1900, 401-404.
 — Elemente und Ephemeride des Cometen 1900 a (Giacobini). Astr. Nachr., 152, 1900, 17-18.
 — Ephemeride des Planeten (117) Loma. Astr. Nachr., 152, 1900, 79-80.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (388) [1894 BA]. Astr. Nachr., 152, 1900, 93-96.
 — Ephemeride des Cometen 1900 a. Astr. Nachr., 152, 1900, 185-188.
 — Elemente [und Ephemeride] des Planeten 1900 FC. Astr. Nachr., 152, 1900, 289-290, 389-390; 153, 1900, 19-20.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten 1900 FH. Astr. Nachr., 153, 1900, 35-36.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (175) Andromache. Astr. Nachr., 153, 1900, 57-60.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (132) [1897 DQ]. Astr. Nachr., 153, 1900, 139-140.
 — Aufsuchungs-Ephemeride für den Cometen 1884 II (Barnard). Astr. Nachr., 153, 1900, 219-222.
 — Elemente und Ephemeride des Planeten (322) Phaeo. Astr. Nachr., 153, 1900, 303-304.
 — Neue Elemente und Ephemeride des Planeten (295) Theresia. Astr. Nachr., 153, 1900, 383-384.
 — Ephemeride des Bierson'schen Cometen. Astr. Nachr., 153, 1900, 411-412.
Berberich, Adolf, & Ginzel, Friedrich Karl. See **Ginzel & Berberich.**
- Berberich, Hermann.** Proximate analysis of the bark of *Piscidia erythrina*. Amer. Jl. Pharm., 70, 1898, 425-427.
- Berberich, Ludwig.** Anatomische Untersuchung zweier Fälle von experimentellem Sekundärabszess am Kammmehlange. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (tbh. 2), 113-134.
- Berberis, A.** Temporale. [Bolzonella (Padova) 1 settembre 1887.] Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 153-154.
- Berchelmann, Wilhelm, & Gattermann, Ludwig.** See **Gattermann & Berchelmann.**
- Berchem, Max van.** Le nord de la Syrie; souvenirs de voyages, géographie, monuments, etc. [1866.] Genève Soc. Geogr. Mem., 36, 1897 (Bull.), 27-31.
- Berchem, Paul van.** Note sur la préparation de la ditolylphthalide. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 168-169.
- Sur l'état d'équilibre que prend au point de vue de sa concentration une dissolution gazeuse primitivement homogène dont deux parties sont portées à des températures différentes. [1880.] Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 556; 23, 1890, 70-75; Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 82-84.
- [Température des eaux du lac de Genève à différentes profondeurs.] Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 678-680.
- Berchem, Paul van, & Le Royer, Alexandre.** [Formation de glaçons flottants à la surface d'un lac agité par le vent.] Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 471-473.
- [L'unisson pour les courants de haute tension.] Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 178.
- See also **Le Royer & Berchem.**
- Berchet, Guglielmo.** Reports on the eruption of Mount Stromboli. [Jap.] [1882.] Tōkyō Geogr. Soc. Jl., 4, 1881-83, No. 2, 5 pp.
- Berchon, Ernest.** For biographical notice and works see **Bordeaux Ac. Act., 58, 1896, 680-691.**
- Berckholtz, Fedor Oscar Ed. Ernst Herm.**] Untersuchungen über den Einfluss des Eintrocknens auf die Lebensfähigkeit der Cholerabacillen. Berlin Gesundheitsamt Arb., 5, 1889, 1-36.

- Berckholtz, W[illy].** Beiträge zur Kenntniß der Morphologie und Anatomie von *Gymnura manica*. *Linden.* [1891.] Bibl. Bot., 5, 1893, Heft 24, 49 pp.
- Berdach, Julius.** Bericht über die Meningitis-Epidemie in Triest im Jahre 1898. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 65, 1900, 449-479.
- Berdal, Henri.** Sur l'emploi combiné du bichromate de potasse et du sulfate de cuivre pour l'imprégnation des cellules du système nerveux central. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 47, 1895 (C. R.), 131.
- Sur l'imprégnation des cellules du système nerveux central par des mélanges de bichromate de potasse et de sulfate de cuivre. Méthode dérivée de la précédente, permettant de colorer à volonté dans les coupes de moëlle soit les cellules et les cylindres d'axes, soit les gaines de myéline. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 47, 1895 (C. R.), 185-186.
- Sur un porte-objet à congélation s'adaptant au "rocking microtome" et fonctionnant soit avec le chlorure de méthyle soit avec l'acide sulfureux liquide. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 47, 1895 (C. R.), 187.
- Berdal, Henri, & Bataille, —.** See Bataille & Berdal.
- Berde, Áron.** For biographical notice and works see Termit, Kozlom., 25, 1893, 630-632.
- Berdellé, Charles.** Sur une nouvelle manière de faire la multiplication. *Ass. Franç. C. R.*, 1884 (Pt. 2), 584-587.
- L'arithmétique des directions et des rotations. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (Pt. 2), 103-110; 1887 (Pt. 2), 197-206.
- La numération binaire et la numération octavale. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (Pt. 2), 206-209.
- Boîte à multiplication. *Ass. Franç. C. R.*, 1887 (Pt. 2), 210-211.
- Réponse à quelques objections contre l'arithmétique directive. *Ass. Franç. C. R.*, 1888 (Pt. 2), 109-112.
- Théorie des logarithmes fondée sur la multiplication des séries. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 38-42.
- Démonstration élémentaire d'un théorème énoncé par M. E. CATALAN. *Paris, Soc. Math. Bull.*, 17, 1889, 102-104.
- De l'incommensurabilité des angles des triangles rectangles en nombres entiers. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (Pt. 2), 186-191.
- Calcul directif. Rectification importante. Surfaces de révolution de la droite et leurs sections planes. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (Pt. 2), 181-185.
- L'arithmétique des gammes. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (Pt. 2), 198-201.
- Curiosités du calcul. *Ass. Franç. C. R.*, 1898 (Pt. 2), 139-141.
- De la numération parlée au point de vue international. *Enseign. Math.*, 1 (1899), 269-272.
- Au sujet de questions chronologiques. *Enseign. Math.*, 2 (1900), 188-194.
- Berdez, Jules.** Contribution à l'étude des tumeurs des capsules surrenales. *Arch. Med. Expér.*, 1, 1892, 112-115.
- De la sérose tuberculeuse du cerveau. *Beitr. Path. Anat.*, 17, 1895, 648-654.
- Berdez, Jules, & Nencki, M[arcet].** Ueber die Farbstoffe der melanotischen Sarkome. *Arch. Exper. Path.*, 20, 1886, 346-361.
- Berdez, J[ules], & Zuntz, N[athan].** Beitrag zur Kenntniß der Einwirkung des Weingeistes auf den Respirationsprocess des Menschen. *Fortschr. Med.*, 5 (1887), 1-9.
- Beregszászy, Julius.** Ueber Photographie des menschlichen Kehlkopfes. *Wien, Photogr. Correspond.*, 23, 1886, 361-372.
- Beitrag zur Anatomie und Physiologie des Kehlkopfes. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 16, 1890, 465-477.
- Bereman, T. A.** What caused the obliquity of the ecliptic? *Science*, 17, 1891, 93-95.
- The general circulation of the atmosphere. *Science*, 19, 1892, 301-304.
- Auroral display. *Science*, 20, 1892, 65.
- The boom of the prairie chicken. *Science*, 22, 1893, 32-33.
- Berend, Ludwig.** Ueber einige neue Alkine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 510-512.
- Ueber Dimethylchinaldin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 653.
- Ueber Dimethylchinolin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 1189-1190, 2716-2717; 18, 1885, 3165.
- Ueber ein Trimethylchinolin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 376-377.
- Ueber die Alkalioide der Lupinensamen. (Zweite Mitteilung.) Ueber das Lupinin und das Lupinidin der gelben Lupine. *Arch. Pharm.*, 235, 1897, 262-289.
- Berend, Ludwig, & Herm's, Joachim.** Ueber die Einwirkung von Hydrazinhydrat auf das Acenaphthenchinon. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 1-25.
- Berend, Ludwig, & Stoehr, Carl.** Ueber Bruein. *Jl. Prakt. Chem.*, 42, 1890, 415-420.
- Berend, Ludwig, & Thomas, Ernst.** Ueber Ketone der Chinolinreihe. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2548-2549.
- Berend, Nicolaus.** Ueber eine neue klinische Methode zur Bestimmung der Blutalkaleszenz und über Untersuchungen der Blutalkaleszenz bei Kindern. *Ztschr. Heilk.*, 17, 1896, 351-394.
- Berend, Nicolaus, & Lange, Jérôme.** See Lange & Berend.
- Berendes, J[ohannes].** Pharmacie bei den alten Culturvölkern. *Arch. Pharm.*, 225, 1887, 937-958, 1001-1012; 226, 1888, 719-742, 775-791; 227, 1889, 678-707, 733-752, 773-798, 833-845, 876-897, 931-944.
- Die Namen der Elemente. *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 103-104.
- Ältere und neuere Bezeichnungen in der Chemie. *Chem. Ztg.*, 23, 1899, 663-665.
- Berendt, Gottlieb Michael.** *Blatt Linum. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 11, *Gradabth.* 44, No. 16, 1878, 25 pp.
- *Blatt Nanen. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 11, *Gradabth.* 41, No. 22, 1878, 23 pp.
- *Blatt Markau. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 11, *Gradabth.* 44, No. 28, 1878, 20 pp.
- *Blatt Rohrbeck. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 11, *Gradabth.* 44, No. 29, 1878, 34 pp.
- *Blatt Spandow. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 14, *Gradabth.* 44, No. 30, 1879, 32 pp.
- *Blatt Teltow. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 20, *Gradabth.* 44, No. 36, 1882, 39 pp.
- *Blatt Tempelhof. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 20, *Gradabth.* 45, No. 31, 1882, 50 pp.
- *Blatt Beelitz. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 22, *Gradabth.* 44, No. 46, 1883, 29 pp.
- *Blatt Wildenbruch. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 22, *Gradabth.* 44, No. 47, 1883, 47 pp.
- Kreide und Tertiär von Finkenwalde bei Stettin. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 36, 1884, 866-871.
- Das Tertiär im Bereich der Mark Brandenburg. *Berlin Ak. Sber.*, 1885, 863-884.
- [Unterkiefer von *Elephas primigenius*.] *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 551-555.
- Das unterdiuviale Alter des Joachimsthal-Oderberger Geschichtewalles. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 804-807.
- Geschiebe-Dreikanter oder Pyramidal-Geschiebe. *Preuss. Geol. Landesamt. Jbnehl.*, [5], 1885, 201-210.
- Blatt Biesenthal, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 29, *Gradabth.* 45, No. 11, 1885, 117 pp.
- Blatt Berlin, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut.*, *Ifg.* 29, *Gradabth.* 45, No. 25, 1885, 62 pp.

- [*Bison prisens* von Rixdorf.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 245.
- Der Oberoligogene Meeressand zwischen Elbe und Oder. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 255-268.
- Geognostische Skizze der Gegend von Glogau und das Tiefbohrloch in dortiger Kriegsschule. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [6], 1886, 347-355.
- Die bisherigen Aufschlüsse des märkisch-pommerschen Tertiärs und ihre Uebereinstimmung mit den Tiefbohrergebnissen dieser Gegend. Preuss. Thuring. Geol. Karte Abh., 7 (*Heft 2*), 1886, 18 pp.
- Zur Geognosie der Altmark. Unterschiede in den geognostischen Verhältnissen derselben gegenüber denen der Mark Brandenburg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [7], 1887, 105-115.
- Der Soolquellen-Fund im Admiralsgartenbade in Berlin. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 102-108.
- [Ueber den Joachimsthal-Chorin-Lieper-Geschiebewall.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 367-371.
- Asarbildungen in Norddeutschland. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 483-489, [621].
- Ein neues Stück der südlichen baltischen Endmoräne. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 559-564.
- Die südliche baltische Endmoräne in der Gegend von Joachimsthal. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [8], 1888, 301-310.
- Die Lagerungsverhältnisse und Hebungsercheinungen in den Kreidefelsen auf Rügen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 118-154; 42, 1890, 583-587.
- Ueber Tiefbohrungen in Berlin und nächster Umgebung. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 41, 1889, 381-382.
- Ueber einige Ergebnisse bei den Aufnahmen im Flachlande. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [9], 1889, exviii-exxi.
- Die beiderseitige Fortsetzung der südlichen baltischen Endmoräne. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [9], 1889, 110-122.
- Geschrammte Grauwacke von Magdeburg. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 42, 1890, 371.
- Das Tertiär bei Falkenberg und Freienwalde a.O. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 335-340.
- Ueber wissenschaftlich neue Ergebnisse bei der Aufnahme des Blattes Stettin. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [10], 1892, lxxxv-lxxxviii.
- Die Soolbohrungen im Weichbilde der Stadt Berlin. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., [10], 1892, 347-376.
- Erhöhung Jurassischer Schichten unter dem Tertiär in Hermsdorf bei Berlin. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 11, 1892, 83-91.
- Ueber die Paluinen-Bank von Nieder-Schönweide bei Berlin. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 326-327.
- [Ueber den Verlauf der südlichen grossen baltischen Endmoräne.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 536-541.
- Ueber Ergebnisse der Aufnahmearbeiten auf den Blättern Hohenfinow, Wolsickendorf und Freienwalde bzw. Oderberg und Zehden. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 12, 1893, lxvii-lxx.
- Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 12, 1893, 37-90.
- Ueber Ergebnisse der Aufnahmearbeiten innerhalb der Blätter Hohenfinow und Freienwalde. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 13, 1893, lv-lx.
- Endmoräne in Schleswig-Holstein betreffend. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 841-843.
- Briefliche Mittheilung. [Spuren einer Vergletscherung des Riesengebirges.] Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 14, 1894, 22-23.
- Blatt Gross-Schönebeck, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 53, Gradabth. 45*, No. 2, 1894, x + 38 + 18 pp.
- Blatt Joachimsthal, nebst Bohrkarte und Bohrregister.

- Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 53, Gradabth. 45*, No. 3, 1894, x + 43 + 26 pp.
- Blatt Ruhlsdorf, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 53, Gradabth. 45*, No. 8, 1894, x + 38 + 22 pp.
- Blatt Eberswalde, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 53, Gradabth. 45*, No. 9, 1894, x + 45 + 35 pp.
- Mittheilung über Ergebnisse der Aufnahmen in der Cöllnitzer Gegend. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 15, 1895, lxx-lxxii.
- Vier weitere Theilstücke der grossen sud-baltischen Endmoräne. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 15, 1895, 222-234.
- Blatt Templin, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 58, Gradabth. 28*, No. 50, 1895, vi + 12 + 24 + 35 pp.
- Blatt Gollin, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 58, Gradabth. 28*, No. 56, 1895, vi + 12 + 24 + 22 pp.
- Der tiefere Untergrund Berlins. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 28, 1897, 59 pp.
- Blatt Stettin, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 67, Gradabth. 29*, No. 32, 1899, vi + 26 + 18 + 32 pp.
- Blatt Gr. Christinenberg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 67, Gradabth. 29*, No. 33, 1899, vi + 8 + 56 + 8 pp.
- Berendt, Gottlieb Michael, & Brauns, David August.** *Blatt Zossen. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 20, Gradabth. 45*, No. 13, 1882, 34 pp.
- Berendt, Gottlieb Michael, & Dames, Wilhelm Bernhard.** Geognostische Beschreibung der Umgegend von Berlin. [Unter Mitwirkung von F. KLEEMANN.] Preuss. Thuring. Geol. Karte Abh., 8 (*Heft 1*), 1885, 113 pp.
- Berendt, Gottlieb Michael, & Dulk, L.** *Blatt Cremmen. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 11, Gradabth. 44*, No. 17, 1878, 26 pp.
- *Blatt Mariwitz. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 11, Gradabth. 44*, No. 23, 1878, 25 pp.
- *Blatt Lichtenrade. [Mit Bohrkarte.] Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 20, Gradabth. 45*, No. 37, 1882, 40 + 10 + 27 pp.
- Berendt, Gottlieb Michael, & Gruner, Hans.** Blatt Schöneiche, nebst Bohrkarte und Bodentafel. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 32, Gradabth. 43*, No. 21, 1887, 69 + 25 pp.
- Blatt Weißewårde, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 42, Gradabth. 43*, No. 34, 1889, 64 + 50 pp.
- See also Gruner & Berendt.*
- Berendt, Gottlieb Michael, & Jentzsch, Karl Alfred.** Blatt Marienwerder. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 43, Gradabth. 33*, No. 16, 1889, 68 + 55 pp.
- See also Jentzsch & Berendt.*
- Berendt, Gottlieb Michael, & Keilhack, Konrad.** Endmoränen in der Provinz Posen. Bericht über eine im Herbst 1893 im Auftrage der Direction der königl. geolog. Landesanstalt ausgeführte gemeinsame Untersuchungsreise. Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb., 15, 1895, 235-251.
- See also Keilhack & Berendt.*
- Berendt, Gottlieb Michael, & Klebs, Richard.** Blatt Wernegitten (Süssenberg), nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 47, Gradabth. 18*, No. 56, 1891, 65 + 49 pp.
- Berendt, Gottlieb Michael, & Klockmann, Friedrich.** Blatt Sandau. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 38, Gradabth. 43*, No. 17, 1888, 37 + 14 pp.
- Blatt Stredchna. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg. 38, Gradabth. 43*, No. 18, 1888, 26 + 13 pp.
- See also Klockmann & Berendt.*
- Berendt, Gottlieb Michael, & Lattermann, Georg.**

- Blatt Ringenwalde, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 58, *Gradabth.* 28, No. 57, 1895, xi + 12 + 21 + 32 pp.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, & **Laufer**, *Ernst*. Blatt Oranienburg. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 14, *Gradabth.* 44, No. 18, 1879, 27 pp.
- Blatt Hennigsdorf. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 14, *Gradabth.* 41, No. 24, 1880, 32 pp.
- Blatt Gross-Beeren. [Mit Bohrkarte.] Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 20, *Gradabth.* 44, No. 42, 1882, 25 + 10 + 19 pp.
- Blatt Fahrland. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 22, *Gradabth.* 44, No. 35, 1882, 31 pp.
- Blatt Potsdam. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 22, *Gradabth.* 44, No. 41, 1882, 25 pp.
- See also **Laufer** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, & **Scholz**, *Max*. Blatt Bismarck, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 32, *Gradabth.* 43, No. 20, 1887, 50 + 37 pp.
- See also **Scholz** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, & **Schröder**, *Henry*. Blatt Gallingen, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 47, *Gradabth.* 18, No. 51, 1891, 29 + 58 pp.
- Blatt Hohenfinow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 80, *Gradabth.* 45, No. 10, 1900, vi + 40 + 36 + 39 pp.
- Blatt Oderberg, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 80, *Gradabth.* 45, No. 11, 1900, vi + 28 + 36 + 23 pp.
- See also **Schröder** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, & **Wahnschaffe**, *Felix*. Zurückweisung des von Herrn STAFFE über die Eiszeit in Norddeutschland gefallten Urtheils. Neues Jbuch. Min., 1888 (*Bd.* 2), 180.
- Ergebnisse eines geologischen Ausfluges durch die Uckermark und Mecklenburg-Strelitz. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 363-371, 15 (bis).
- Zur Beurtheilung der vermeintlichen "Richtigstellung" seitens des Herrn STAFFE vom 10 September 1888. Nenes Jbuch. Min., 1889 (*Bd.* 1), 110-112.
- See also **Wahnschaffe** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Dulk**, *L.*, & **Laufer**, *Ernst*. *Blatt Werder. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 22, *Gradabth.* 44, No. 40, 1882, 39 pp.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Dulk**, *L.*, & **Wahnschaffe**, *Felix*. *Blatt Ketzin. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 22, *Gradabth.* 41, No. 31, 1882, 38 pp.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Gruner**, *Hans*, & **Laufer**, *Ernst*. *Blatt Trebbin. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 20, *Gradabth.* 44, No. 18, 1882, 31 pp.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Lattemann**, *Georg*, & **Müller**, *Gottfried*. See **Lattemann**, **Müller** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Laufer**, *Ernst*, & **Keilhack**, *Konrad*. See **Laufer**, **Keilhack** & **Berendt**.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Wahnschaffe**, *Felix*, & **Keilhack**, *Konrad*. Blatt Friedrichsfelde, nebst Bohrkarte und Bohrtabelle. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 29, *Gradabth.* 45, No. 26, 1885, 55 pp.
- Berendt**, *Gottlieb Michael*, **Keilhack**, *Konrad*, **Schröder**, *Henry*, & **Wahnschaffe**, *Felix*. Neuere Forschungen auf dem Gebiete der Glacinalgeologie in Norddeutschland erläutert an einigen Beispielen zugleich erschienen als Führer für die Exkursionen der Deutschen Geologischen Gesellschaft in das norddeutsche Flachland vom 28 September bis 5 October 1898. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 18, 1898, 42, 129, 178 (bis); 19, 1899, 137 (bis).
- Bérenger**, *[Giuseppe] Adolf de*. For biographical notice and list of works see [Italy], Soc. Bot. Bull., 1896, 132-137.
- Bérenger**, *O. Camille*. Éducation de nandons. France. Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 916-919.
- Elevage des demoiselles de Numidie (Grs virgo). France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 969-973.
- Bérenger-Féraud**, *[Laurent Jean Baptiste]*. For biographical notice and works see Paris, Ac. Méd. Bull., 44, 1900, 790-791.
- Étude d'un empoisonnement multiple survenu à Lorient par l'usage de morne altérée. Arch. Méd. Navale, 42, 1884, 440-456; 43, 1885, 5-25.
- Recherches sur les accidents que provoque la morne altérée. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 331-340, 427-456, 516-549.
- Note sur le cornet à chloroforme en usage dans la marine. Paris, Ac. Méd. Bull., 26, 1891, 595-601.
- De la ladrerie chez l'homme. Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 481-517.
- Note sur les accidents de kérato-conjonctivite produits par le venin d'un serpent du Sénégal. Arch. Méd. Navale, 57, 1892, 241-243.
- Sur l'augmentation de fréquence du Tania en France depuis un demi-siècle. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 27, 1892, 112-127.
- Le Ténia dans les colonies françaises, l'Algérie et la Tunisie. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 248-257.
- Distribution géographique des Ténias de l'homme. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 282-304.
- Du nombre et de la longueur des Ténias que l'on rencontre chez l'homme. Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 12-15.
- Bérenguier**, *Paul*. Description d'une hélice nouvelle de France. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 285-286.
- Béréní**, —. **Le Dantec**, *[Alexandre]*, & **Boyé**, —. See **Le Dantec**, **Boyé** & **Béréní**.
- Berenstein**, *M.* Neue Versuche zur Bestimmung der Residualuft am lebenden Menschen. Pfleger, Arch. Physiol., 50, 1891, 363-375.
- Ein Beitrag zur experimentellen Physiologie des Dünndarms. [1892.] Pfleger, Arch. Physiol., 53, 1893, 52-70.
- Über einen Fall von glaukomatöser Entzündung nach Cataractextraction mit Druckwirkung auf die Stäbchenschicht der Netzhaut. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 186-198.
- Berent**, *St.* Ueber das capillare Verhalten der Flächen von Steinsalz und Sylvit gegenüber Mutterlängen. Ztschr. Kryst., 26, 1896, 529-557, 678.
- Berent**, *Waclaw*. Zur Kenntnis des Parablastes und der Keimblätterdifferenzierung im Ei der Knochenfische. Jena, Ztschr., 30, 1896, 291-319.
- Beresford**, *(Lt.) C. W. de la Poer*. Note on the ascent of Ambrym volcano in the New Hebrides. Geogr. Soc. Proc., 6, 1884, 129-132.
- Beresford**, *Denis R. Pack*. See **Pack-Beresford**.
- Beresford**, *F.* A new formula for the calculation of drawbridge strains. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 137-144.
- Berestnev**, *N. M.* Des propriétés fermentatives du sang et du pus. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 3, 1895, 40-52.
- Ueber Pseudoaktinomykose. Ztschr. Hyg., 29, 1898, 94-116.
- Zur Frage der Klassifikation und systematischen Stellung der Strahlenpilze. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 26, 1899, 390, 587.
- Berezovskij**, *M. M.* [Въестій объ экспедиції. News of an expedition.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 298-302.
- Варометрический дневникъ, веденный въ городѣ Хой-Сянъ, въ южной части провинціи Гань-Су, въ Китаѣ, въ 1892-93 годахъ, Г-омъ LAUWAERT, католическимъ миссіонеромъ. Observations barométriques faites à Hoï-Hien, au sud de Kan-Sou, en Chine, en 1892-93 par M. LAUWAERT, mis-

- sionnaire catholique. St Petersb., Soc. Russie Geogr. Mém. (*Géogr.*), 33, 1898 (No. 3), 33 pp.
- Berezovskij, M. M.** & **Bianchi, Valentín Ieron.** Description of two new birds from western China. St Petersb., Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 5, 1900, 210-212.
- Berezovskij, Sergéj Eleazarow.** Ueber die compensatede Hypertrophie der Schilddrüse. Experimentell histologische Untersuchung. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 122-130.
- Ueber die histologischen Vorgänge bei der Transplantation von Hautstücken auf Thiere einer anderen Species. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 131-138.
- Untersuchungen über die Bedingungen und Methodik operativer Druckentlastung des Gehirnes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 53, 1899, 53-125, 261-317.
- Berg, —.** *Ueber europäische Gradmessungen. [1870] Chemnitz Ber., 1868 70, 67-68.
- Berg, [Friedrich Wilhelm Julius von].** *О фотометрии Испания и о поглощении солнца атмосферой, или Вильненского горизонта. [On Schwabe's photometer and on the absorption of atmospheric light, for the horizon of Vilna.] [1871] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 21, 1872, 107-112.
- Berg, [Frhr.] [Carl Heinrich Edmund] von.** Ornithologische Beobachtungen aus Elsass-Lothringen 1885 [ff.]. [1895-1900.] Ornis, 8, 1896, 253-332; 9, 1898, 329-411; 10, 1899, 159-174.
- Berg, [Ernest François Julien].** Sur les chromo-iodates. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1514-1517.
- Sur les dérivés chlorés des amylanines. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 862-865; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 685-690.
- Sur quelques chromeiodates. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 42-43.
- Sur les amylanines. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 606-608.
- Sur les acides isobutylamidoacétiques. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 337-338.
- Sur les butyuanines normales. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 137-139.
- Action de la soude et du cyanure de potassium sur la chlorodiamylanine. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 183-184.
- Sur les dérivés chlorés des isobutylamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1379-1382; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 543-545.
- Action de la soude alcoolique sur la chlorodiamylanine et la chloroisobutylamine. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 545-547.
- Sur un nouveau procédé de préparation des cyanamides. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 547-549.
- Sur les dérivés chlorés des propylamines, des benzylamines, de l'aniline et de la paratoluidine. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 327-329.
- Sur les chloramines. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 887-889.
- Étude sur les dérivés des ammoniums composés. Ann. Chim., 3, 1894, 289-361.
- Sur une réaction des acides-aléools. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 882-883.
- Étude sur les chlormoiodes. Marseille Fae. Sci. Ann., 6, 1897 (Fase. 4), 35 pp.
- Sur le mode de formation de l'Elaterine dans l'*Elatostomum Elaterinum*. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 85-88.
- Diagnose des amines secondaires grasses à radicaux d'acétools mono-atomiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 297-300.
- Iodates doubles de bixoxyde de manganèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 673-676.
- L'élaterine, diastase des Cneurbitacees. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 471-473.
- Sur l'action des iodures et de l'acide iodhydrique sur l'acide sulfureux. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 479-501.
- Berg, Ernest François Julien], A. Carl Mantrand, I.** Sur de nouveaux explosifs. Moniteur Sci., 7, 1893, 271; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 94-95.
- Berg, [Ernest François Julien], A. Gerber, Charles.** Méthode de recherche de quelques acides organiques dans les plantes. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 222-226; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1050-1055; J. Pharm., 1, 1896, 514-516.
- Sur les acides contenus dans le suc cellulaire des Mesembryanthemos. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 316-319.
- Sur la recherche des acides organiques dans quelques Mesembryanthemos. Rev. Gen. Bot., 8, 1896, 295-302.
- Berg, Ernest François Julien], A. Klein, Daniel, See Klein & Berg.**
- Berg, Ulrich.** A biography and works of Leopoldina, 21, 1885, 112; Geogr. Abh., 12, 1888, 354.
- Berg, Alfred.** Kritik over naturvæxtformer, beskriftion af El. Brum. [1886.] Bot. Notiser, 1890, 22-24.
- Lichenologiska anteckningar. Bot. Notiser, 1890, 161-173.
- En ny form af Torlis Anthriscus (L.). C. Grönbl. [1893.] Bot. Notiser, 1894, 108-109; Bot. Centrbl., 67, 1896, 102.
- Studien über Rhizopodien aus den Keimwurzeln der Pflanzen. Land. Univ. Acta, 55, 1899; Soc. Physiogr., No. vi, 35 pp.
- Berg, C. L. van der.** To what extent are tropical altitudes adapted for settlement by Europeans? Int. Congr. Hyg. Trans. (1891), 19, 170-178.
- Berg, Carlos.** Addenda et emendanda ad Hymoptera Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 17, 1884, 20-31, 97-118, 166-176.
- La simbiosis. Argentina Soc. Ci. An., 17, 1884, 217-220.
- Metamorfosis. Argentina Soc. Ci. An., 18, 1884, 65-74.
- Quindecim Coleoptera nova fauna Republica Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 219-235.
- Rhinocerophis basius, Gorci; Bothriops ammotoides, Leph. Cuestiones sinónimicas sobre una sección de la fauna Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 236-240.
- Quindecim Lepidoptera nova fauna Republica Argentina et Uruguayensis. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 266-285.
- [Palustra uruguayensis, n. sp.]. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, ccxii-ccxiii.
- Ueber die Lepidopteren-Gattung *Lecithocera* Hufn. [1885.] Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886. (Diss.) 35-260.
- Notas sinónimicas acerca de algunos Cerambycidos de la fauna Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 231-240.
- Observaciones sobre los estudios preparatorios de algunos Lepidópteros argentinos. Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 277-281.
- [Resultados científicos, especialmente zoológicos y botánicos, de los tres viajes llevados a cabo [por el Dr. Horacio] en 1881, 1882 y 1883 a la Sierra del Tandil, Reptiles, Anfibios, Cladofora Ac. Ci. Act., 5, 1886, 93-108.
- [Phenacobis uruguavensis, n. sp.]. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, ix-ix.
- Un capitulo de la paleontología. Argentina Soc. Ci. An., 26, 1888, 91-103.
- Encuentros sistemáticos y sinonímica de los Formicarios argentinos, chilenos y uruguayos. Argentina Soc. Ci. An., 29, 1890, 5-43.
- Sobre la Carpocapsa salitans, Westw. y la Grapholitha matrix, Regel, n. sp. Argentina Soc. Ci. An., 31, 1891, 97-110.
- La formación Carbonifera de la República Argentina. Argentina Soc. Ci. An., 31, 1891, 209-212, 32, 1891, 68-71.

- *Dyscophus onthophagus*, un nuevo grillo uruguayo cavernícola. Argentina Soc. Ci. An., 32, 1891, 5-8; Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 86.
- *Nova Hemiptera faunarum argentinae et uruguayensis*. Argentina Soc. Ci. An., 32, 1891, 164-175, 231-243, 277-287; 33, 1892, 5-11, 43-50, 65-72, 97-104, 151-165; 34, 1892, 82-96, 193-205.
- *Æolus pyroblaptus*, *Berg*, un nuevo destructor del trigo. Argentina Soc. Ci. An., 33, 1892, 60-62.
- Cuestiones de linajes. Argentina Soc. Ci. An., 34, 1892, 53-64.
- Canibalismo entre insectos. Argentina Soc. Ci. An., 34, 1892, 236-238.
- [Sur Eglea laevis.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cevi-cevii.
- *Geotria macrostoma* (*Burm.*), *Berg*, y *Thalassophryne montevideensis*, *Berg*, dos peces particulares. La Plata Mus. An. (Zool.), 1, 1893, 7 pp.
- Pseudoscorpionidenkniffe. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 446-448.
- Enumeración sistemática y sinonímica de los peces de las costas argentina y uruguaya. Buenos Aires Mus. Nac. An., 1, 1895, 1-120.
- Sobre peces de agua dulce nuevos ó poco conocidos de la República Argentina. Buenos Aires Mus. Nac. An., 1, 1895, 121-165.
- Dos reptiles nuevos. Buenos Aires Mus. Nac. An., 4, 1895, 189-194.
- Hemípteros de la Tierra del Fuego, coleccionados por el Señor Carlos BACKHAUSEN. Buenos Aires Mus. Nac. An., 4, 1895, 197-206.
- Révision et description des espèces argentines et chilienas du genre *Tatochila* (*Butt.*). Buenos Aires Mus. Nac. An., 4, 1895, 217-255.
- Descripción de tres nuevos Lepidópteros de la colección del Museo Nacional de Buenos Aires. [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 1-4.
- Sur la distribution géographique de l'*Ophioderes materna* (*L.*), *Insd.* [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 23-24.
- Comunicaciones oolíticas. I. El huevo de la supuesta *Rhea nana*, *Lyd.*, es huevo basilisco de *Rhea Darwini*, *Gould*. II. El huevo del mitú, *Crax fasciolata*, *Spix*. III. Huevos de coloración anormal del terutero, *Vaniellus cayennensis* (*Gm.*), *Vieill.* [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 33-38.
- Contribución al estudio de los Hemípteros de la Tierra del Fuego. [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 131-137.
- Una Filaria horrida, *Dies.*, dentro de un huevo. [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 139-140.
- Batracios argentinos. Enumeración sistemática, sinonimia y bibliográfica de los Batracios de la República Argentina. [1896.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 147-226.
- Descripciones de algunos Hemípteros Heterópteros nuevos ó poco conocidos. [1894.] Montevideo Mus. Nac. An., [1, 1897], 13-27.
- Comunicaciones lepidopterológicas acerca de veinticinco Ropalóceros sudamericanos. [1897.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 233-261.
- Contribuciones al conocimiento de los peces sudamericanos, especialmente de los de la República Argentina. [1897.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 5, 1896-97, 263-302.
- Über die Eiablage, die Brutpflege und die Nahrung von *Amphisbaena Darwinii*. Deutsch. Natf. Verb., 1897 (Th. 2, Hafte 1), 161-165.
- Langlebigkeit eines Cardinals (*Paroaria encollata*). Ornith. Mber., 5, 1897, 179.
- Descripciones *Hydrometridorum novarum Reipublicae Argentine*. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 3-6.
- Observations sur l'*Eglea laevis* (*Latr.*), *Leach*. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 7-8.
- Comunicaciones ictiológicas. Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 9-13, 91-97, 165-174, 293-311.
- Variation de régime. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 14-15.
- *Lobodon carcinophagus* (*H. J.*), *Gr.*, en el río de la Plata. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 15.
- Substitución de nombres genéricos. [1898-99.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 16-19, 40-43, 77-80.
- *Dolichotis salinicola*, *Burm.*, est bona species. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 23-24, 44-45.
- Sobre los enemigos pequeños de la langosta peregrina, *Schistocerca paramenensis* (*Burm.*). [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 25-30.
- *Descriptio novi generis Cerambycidarum Reipublicae Argentinæ*. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 31-33.
- Sobre el langostín y el camarón, dos Crustáceos Macrurinos de aguas argentinas y uruguayas. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 37-39.
- Sobre el *Thelyphonus maximus*, *Turmani*. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 55-56.
- Contribuciones al conocimiento de la fauna erpetológica argentina y de los países limítrofes. [1898.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 6, 1899, 1-32.
- Due species novae argentineae *Gyponæ generis*. Argentina Soc. Ci. An., 47, 1899, 5-7.
- Observaciones sobre Lepidópteros argentinos y otros sud-americanos. Buenos Aires Mus. Nac. An., 6, 1899, 369-390.
- Coleópteros de la Tierra del Fuego, coleccionados por el Sr. Carlos BACKHAUSEN. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 57-65.
- *Brenthis Cytheris* y *Brenthis Deximene*. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 110-115.
- Apuntes dipterológicos. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 124-130.
- Los Mantispidos de la República Argentina. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 139-145.
- El género *Rhyphenes*, *Schönh.*, en la República Argentina. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 151-154.
- Notas hemipterológicas. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 158-160.
- Sobre algunos Anisomórfidos chileno-argentinos. [1899.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 181-186.
- Tres Reduviidae novae argentineae. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 187-190.
- Sobre algunas larvas de Lepidópteros argentinos. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 206-209.
- Termitariofilie. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 212-214; Mier, Soc. JL., 1901, 32.
- Notas sobre los nombres de algunos Mamíferos sud-americanos. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 219-222, 260-263.
- Datos sobre algunos Crustáceos nuevos para la fauna argentina. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 223-235.
- Apuntes sobre dos especies del género *Odynerus* de la Tierra del Fuego. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 237-240.
- Notice sur les espèces du genre *Alurnus*, *F.*, appartenant à la faune argentine. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 252-257.

- Pleminia argentina, un nuevo pseudofilido. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comm., I, 1898-1901, 264.
- Berg, E.** Astragalus danicus. *Bot. im Pionierm.* Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 8-9.
- Berg, Emanuel.** Ueber Kompass-Deviationen und Kursbestimmungen auf See. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 221-228.
- Elektrischbetätigtes Absperiventile für Dampf-, Gas- und Wasserleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 617-618.
- Berg, Emil.** Die Bedeutung der absoluten Feuchtigkeit für die Entstehung und Fortpflanzung der Gewitter. Repertm. f. Meteorol., 11, 1888, Nr. 13, 19 pp.; St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890 (Append. No. 9), 28 pp.
- Untersuchung eines Wintergewitters. Repertm. f. Meteorol., 12, 1889, Nr. 13, 28 pp.; St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 63, 1890 (Append. No. 4), 39 pp.
- Грозы въ Россіи за 1886 годъ. [Die Gewitter Russlands im Jahre 1886.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 62, 1890 (Append. No. 6), 63 pp.; Repertm. f. Meteorol., 13, 1890, Nr. 5, 51 pp.
- О наблюденияхъ наль снѣжнымъ покровомъ въ Европейской Россіи за первую половину 1890 года. [Ueber die Beobachtungen der Schneedecke im europäischen Russland in der ersten Hälfte von 1890.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 66, 1891 (Append. No. 9), 31 pp.; Repertm. f. Meteorol., 14, 1891, Nr. 5, 23 pp.
- Повторяемость и географическое распределение ливней въ Европейской Россіи. [Ueber die Häufigkeit und geographische Vertheilung starker Regenfälle im europäischen Russland.] [1891.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 68, 1892 (Append. No. 2), 90 pp.; Repertm. f. Meteorol., 14, 1891, Nr. 10, 67 pp.
- Наблюдения наль снѣжнымъ покровомъ въ метеорології въ Россійской Импіеріи зимою 1890-91 гг. [Beobachtungen der Schneedecke und der Schneegestöber im Winter 1890-91 im russischen Reich.] [1893.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 73, 1894 (Append. No. 6), 218 pp.; Repertm. f. Meteorol., 16, 1893, Nr. 6, 41+lxix pp.
- Ueber die Schneegestöber im europäischen Russland im Winter 1891-92. Repertm. f. Meteorol., 17, 1894, No. 9, 25 pp.
- Kritische Untersuchung der Angaben freier und geschützter Regenmesser. St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 193-220.
- О такъ называемой помохѣ или мякѣ, бывшей 26-28 июля с. г. во Сибири, въ им. Сосновка, Самарской губ. [D'une espèce particulière de brouillard, qu'on appelle "pomokha", observée à Sosnovka, gouv. Samara.] St. Petersb., Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 295-296.
- Berg, Franciscus] J[ohannes] van den.** For biography and list of works see 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1891-92 (Terg.), 133; Nieuw Arch. Wisk., 1, 1895, 1-10; Amsterdam, Ak. Jaarbl. (1897), 97-145.
- Over de benaderde rectificatie van een cirkelboog. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1878, 200-204; 10, 1884, 186-193.
- Bijdrage tot de oplossing van een vraagstuk uit de getallenleer. [1878-84.] Nieuw Arch. Wisk., 5, 1879, 47-57; 10, 1884, 202.
- [Over een massieve driehoek rustende in een drievlakken hoek.] Nieuw Arch. Wisk., 6, 1880, 67-97.
- Over de vergelijking der door drie gegeven richtlijnen bepaalde hyperbolische, in verband met het evenwicht van vier krachten in de ruimte. Nieuw Arch. Wisk., 6, 1880, 183-195.
- Over twee met betrekking tot een driehoek symmetrische groepen van drie cirkels, en over twee dergelijke groepen van drie rechte lijnen. [1880.] Nieuw Arch. Wisk., 7, 1881, 78-90.
- Over het verband tuschen de wortels einer vergelijking en die van hare afgeleide. Nieuw Arch. Wisk., 9, 1882, 1-14, 60; 11, 1884, 153-186; 15, 1888, 100-161; Fortschr. Math., 1884, 76; 1888, 75-76 (*Part only*).
- Over de onderlinge afwijking van den grootcirkel boog en de loxodromische kromme tuschen twee nabij gelegen plaatsen op de bolvormige aarde. Nieuw Arch. Wisk., 9, 1882, 15-31.
- Over een mochtig vraagstuk van kalcrekening. Nieuw Arch. Wisk., 9, 1882, 32-59; 10, 1884, 202.
- Over een onjuiste beschouwing in G. J. Verma's handtoek der sphærische trigonometrie. Nieuw Arch. Wisk., 10, 1884, 193-198.
- Over zeker spel. Nieuw Arch. Wisk., 12, 1886, 38-50; Fortschr. Math., 1885, 121.
- Over de graphische oplossing van een stelsel lineaire vergelijkingen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 4, 1888, 196-252; Fortschr. Math., 1887, 89-90.
- Over een vraagstuk van bolvormige driehoeksmeet. Nieuw Arch. Wisk., 14, 1888, 78-94; Fortschr. Math., 1887, 565.
- Over zoodanige stelsels van twee cirkels in het platte vlak of op den hol, of ook van twee coaxiale ellipsen in het platte vlak, dat daarin en daaronder zelfde veelhoek past. Nieuw Arch. Wisk., 14, 1888, 95-116, 125-192; 16, 1889, 160-178; Fortschr. Math., 1887, 725-726; 1889, 719.
- De constructiegnur voor de oplossing van een stelsel lineaire vergelijkingen beschouwd als configuratie. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 267-285; Fortschr. Math., 1888, 76.
- Enkele formules voor de berekening van de Bernoulliussche en van de tangententensche canten. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 5, 1889, 358-397; 6, 1889, 265-276; Arch. Nederl., 24, 1891, 99-141.
- Over even toververkanten. Nieuw Arch. Wisk., 16, 1889, 1-31; Fortschr. Math., 1889, 203.
- Over de bepaling van een driehoek, waarvan de lengten der drie hooeklijnen gegeven zijn. Nieuw Arch. Wisk., 16, 1889, 179-199; Fortschr. Math., 1889, 576.
- Over het theorema der drie reactien bij een doorgaande liggaam met steunpunten op ongelijke afstanden. [1889.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1889-90 (Verh.), 60-75.
- Over de bepaling van een driehoek, waarvan de lengten der drie supplementaire hooeken gegeven zijn. Nieuw Arch. Wisk., 17, 1890, 191-205; Fortschr. Math., 1890, 590.
- Over de kans dat, bij willekeurige verdeling van een gegeven rechte lijn, de segmenten tuschen gegeven grenzen liggen. Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 42-62; Fortschr. Math., 1891, 233-234.
- Over de kans dat, bij willekeurige verdeling van een gegeven rechte lijn, mit le segmenten gesloten veelhoeken kunnen worden gevormd. Nieuw Arch. Wisk., 18, 1891, 63-117; Fortschr. Math., 1891, 234.
- Over Newton's berader nader toegevoegd voor de oplossing van vergelijkingen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 53-67; Fortschr. Math., 1892, 103-104.
- Over krommingsscoörsen van vlakke krommelijnen. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 55-103; Fortschr. Math., 1892, 654-655.
- Over de bepaling van geconcentreerde lenzenstelsels. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 9, 1892, 125-130; Fortschr. Math., 1892, 1039.
- Over zelf-wederkeerige poolkrommen. Nieuw Arch. Wisk., 19, 1892, 80-97; Fortschr. Math., 1892, 652-654.
- Over een vraagstuk, dat in de geest van mens kan zijn. Nieuw Arch. Wisk., 19, 1892, 151-157; Fortschr. Math., 1892, 1124-1126.

- De oudste rekentafels der wereld. Nieuw Arch. Wisk., 19, 1892, 211-215.
- Over coördinaten-stelsels voor cirkels in het platte vlak en voor bollen in de ruimte. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1895, 11-44; Fortschr. Math., 1893-94, 1106.
- Berg, Fredrik Theodor.** For biography see Stockh., Vet. Ak. Lettnadstreckn., 1 (Hft. 2), 1901, 1-34.
- Berg, (Graf) Friedrich.** Einige Spielarten der Fichte, Schlangenfichte, astlose Fichte, pyramidale Fichte, Trauerfichte, Hängefichte, Kugelfichte, Krümmfichte oder Sumpffichte, nordische Fichte (obovata). Dorpat Sber., 2, 1887, 44 pp.
- Beobachtungen über die Entstehung und die Bewegungsrichtung in Luftwirbeln. Wetter, 5, 1888, 202-206.
- Eine der Wildkatze ähnliche Katze. [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 154-155.
- Einige Spielarten der Fichte. [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 157-163.
- Von den Ursachen der Erdrotation. [1888.] Dorpat Sber., 8, 1889, 377-382.
- Roggenzüchtung 1890. Bot. Centrbl., 46, 1891, 183-186, 215-218.
- Roggenzüchtung 1889. [1889.] Dorpat Sber., 9, 1892, 26-48.
- Das nitritificirende Ferment des Bodens. [1892.] Dorpat Sber., 10, 1895, 68-82.
- Berg, Fritz.** Die Syphilis in ihren Beziehungen zu Knochen- und Gelenkerkrankungen. St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 399-402.
- Berg, Georg.** Beitrag zur Wachstumsinsuffizienz des Herzens im Kindesalter. Jbuch. Kinderheilk., 29, 1889, 182-199.
- Zur Aetiology der Incontinentia urinæ. Wien. Med. Wschr., 18, 1898, 55-59.
- Berg, Georg.** Ueber eine Verbindung der Titansäure mit Apfelsäure. Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 328-330.
- Berg, H. W.** *The etiology of congenital talipes equinovarus. Arch. Med., 8, 1882, 226-248.
- A plea for the substitution of the sodium iodide for the potassium iodide in therapeutics. Arch. Med., 11, 1884, 145-156.
- Berg, Johannes.** Der Erdtrotton im Terrarium. Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 367-375.
- Zur Kenntniss der Brückenechse. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 102-105, 146-150.
- Zur Kenntniss des Höhlelmolches (Spelerpes fusens, Bonap.). Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 88-92.
- Ein neues Tropen-Terrarium. Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 140-143.
- Zur Kenntniss der Stummelschwanzechse (Trachysaurus rugosus). Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 277-279.
- Berg, L[ev] S[emenovič].** Рыбы Байкала. (Die Fische des Baikalsees.) St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 5, 1900, 326-372.
- Berg, L[ev] S[emenovič], & Ignatov, P.** О колебаниях уровня озер средней Азии и западной Сибири. [Ueber die Schwankungen der Seespiegel Mittelasiens und des westlichen Sibiriens.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 111-125; Neues Jbuch. Min., 1902 (Bd. 1, Ref.), 201-206.
- Berg, Il'ev S[emenovič].** Elpatjevskij, I., & Ignatov, P. О колебаниях озерныхъ Омскаго уѣзда. [Ueber die Salzseen des Omsk'schen Kreises.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 179-200; Neues Jbuch. Min., 1900 (Bd. 1, Ref.), 229-230.
- Berg, N. P. van den.** Vroegere berichten omtrent Krakatau. De uitbarsting van 1680. Batavia, Tijdschr., 29, 1884, 208-228.
- Berg, Otto.** Ueber die Bedeutung der Kathodenstrahlen für den Entladungsmechanismus. [Vorläufige Mittheilung.] Freiburg Ber., 11, 1899-1901, 73-77.
- Ueber die Bedeutung der Kathodenstrahlen und Canalstrahlen für den Entladungsmechanismus. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 688-697.
- Ueber einen Apparat zur Gasanalyse, speciell zur Bestimmung der im Wasser gelösten Gase. Freiburg Ber., 11, 1899-1901, 85-94.
- Berg, P[aul] von.** Ueber die Trennung des Zinks von Eisen, Kobalt und Nickel. Fresenius, Ztschr., 25, 1886, 512-519.
- Bergami, Francis.** Comparison of PEMBERTON's method of phosphoric acid determination with the official method. [1893.] Franklin Inst. Jl., 137, 1894, 129-133; U. S. Div. Chem. Bull., No. 43, 1894, 97-100.
- The citrate method of phosphoric acid determination, with special reference to insoluble phosphates. Franklin Inst. Jl., 140, 1895, 139-152.
- A source of error in the determination of phosphoric acid by the citrate method. Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 383-385.
- Standardising of normal acid by borax. Franklin Inst. Jl., 141, 1896, 386.
- Bergami, O[ttó].** Untersuchung einer kaukasischen Krappwurzel. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2247-2251.
- Bergami, O[ttó], & Liebermann, C[arl Theodor].** See Liebermann & Bergami.
- Bergamo, Gennero.** Teoria delle spostazioni fillotassiche. Napoli, Rend., 39, 1900, 28-43.
- Bergasse, G.** Nouveaux faits de syphilis par tatouage. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 203-208.
- Bergé, Albert.** Enumération des Cétonides décrits depuis la publication du catalogue de MM. GEMMINGER et HAROLD. Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, 113-163.
- Note sur la coloration des téguiments chez les insectes et spécialement chez les Coléoptères. [With discussion.] Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, c-iii, cxiii-cxv.
- Des variétés du Carabus auroniensis, Fab., au point de vue de la coloration. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, cxvii-cxxx.
- Note pour servir à la monographie du genre Agestrata. Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885 (Pt. 2), 11-14.
- Des couleurs métalliques chez les insectes et spécialement chez les Coléoptères. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, 315-325.
- Notes pour servir à l'étude de la coloration des téguiments chez les insectes. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, clxxvii-clxxxvii.
- Coléoptères du Bengale occidental. Cétonides. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 239-241.
- L'action de la enisson sur les aliments végétaux et animaux. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 12, 1893, 191-217.
- Emploi de divers produits chimiques inorganiques pour la destruction des insectes nuisibles. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 362-365.
- L'éparation de l'eau par le peroxyde de chlore. [With discussion.] [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900, exciii-eci.
- Bergé, Albert, & Pouchet, Georges.** See Pouchet & Bergé.
- Bergé, Albert, & Reyhler, Albert.** L'éparation de l'acétylène. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 218-221.
- Bergé, André.** Sur la pathogénie de la scarlatine. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1012-1014.
- Maladies du cœur et du péricarde. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 199-216; 185, 1900, 202-225.
- Berge, Ernst.** For biographical notice see Mschr. Kakteenk., 8, 1898, 1-2.
- Echinocereus texensis, Rgr. Mschr. Kakteenk., 4, 1894, 61-62.
- Bergé, Henri.** Purification et stérilisation des eaux alimentaires. Brux. Ann. Trav. Publ., 3 (1898), 369-385.
- Berge, J. Stewart, Brownlee, J. Harrison, & Ringrose, Robert Colin.** List of minerals, Walsh and Tinanoo

- mining district, North Queensland. [1890.] Queensland Roy. Soc. Proc., 15, 1900, 47-69.
- Berge, R[ené].** Expériences sur la culture du lèv dans le pays de Caux (1886-87). Ann. Agron., 11, 1888, 145-159.
- Berge, Robert.** Die Einwanderung des Hummers (*Cirrhitus frammentinus, Pall.*) in die Gegend von Zwickau. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1895, 65-68.
- Die Vogel der Umgegend von Zwickau. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1896, 1-90.
- Winterbaumsteher des Haussperlings. Ornith. Mitt., 5, 1897, 109-110.
- Tötung von Staren durch Unwetter. Ornith. Mitt., 5, 1897, 127-128.
- Ueber das ehemalige Vorkommen der grossen Raubsängertiere in Sachsen. Frankf., Zool. Garten, 11, 1900, 130-135.
- Ornithologische Vorkommisse aus dem westlichen Sachsen. Jl. f. Ornith., 18, 1900, 175-181.
- Fruhere Brütvogel im Königreich Sachsen. Jl. f. Ornith., 18, 1900, 235-241.
- Insektenfang eines Turmfalken. Ornith. Mitt., 8, 1900, 37-38.
- Ornithologische Beobachtungen aus dem westlichen Sachsen. Zwickau Ver. Nat. Jber., 1900, 19-22.
- Bergeat, Alfred [Edmund].** Zur Geologie der massigen Gesteine der Insel Cypern. [1892.] Min. Petr. Mitt., 12, 1891, 263-312.
- Zur Kenntnis der jungen Eruptivgesteine der Republik Guatemala. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 16, 1894, 131-157.
- Ueber einige bemerkenswerthe Rutivorkommisse aus der Umgebung Freibergs. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 1), 232-251.
- Cordierit- und granatführender Andesit von der Insel Lipari. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 2), 148-149.
- Der Strombol als Wetterprophet. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 153-168.
- Mineralogische Mittheilungen über den Strombol. Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2), 109-123.
- Von den äolischen Inseln. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 13-17.
- Die äolischen Inseln (Stromboli, Panaria, Salina, Lipari, Vulcano, Filicudi und Alicudi) geologisch beschrieben. [1899.] München, Ak. Abh., 20, 1900, 1-271.
- Bergeat, Emil.** Fettbildung bei Phosphorvergiftung. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 129-130.
- Ueber die Ausnutzung der Thymus, der Lunge und der Leber im Darmkanale des Hundes. Ztschr. Biol., 21, 1888, 120-140.
- Ueber die Pfeiffer'sche Methode der Bestimmung der Stoffwechselprodukte im Koth. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 61-63.
- Demonstration eines Hundes mit Defeeten der Iris. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 63.
- Ueber eine krystallisierte Saure aus der Schweinegalle. [1889.] München Ak. Sber., 19, 1890, 17-18.
- Ueber Asymmetrie der Chauten, mit Vorweisung macerirter Schädel. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft 2), 397.
- Bergel, [Salo].** Beiträge zur Physiologie der Flimmerbewegung. [1900.] Pflüger. Arch. Physiol., 78, 1899, 441-465.
- Bergell, Peter.** Ueber den Phosphorsäurestoffwechsel unter normalen und pathologischen Verhältnissen. Zusammenfassendes Referat. Fortschr. Med., 16 (1898), 1-18.
- Darstellung des Leicithins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2584-2586.
- Bergell, Peter, & Blumenthal, Ferdinand.** Ueber die Isolierung der Pentose und der Methylpentose. [1890.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. 16th), 1900, 155-158.
- Bergen, I. com.** Description of testicula pyramidalis. Lund, Kramér's patent. Iron A. Stockh. Inst. J., 1886, 207-208.
- Bergen, J. Y.** Alga in the Solfatara at Pozzuoli Italy. Ital. Gaz., 23, 1897, 198-199.
- Bergen, Thomas E.** Early arrival of the kingbird at Cambridge, Mass. Ank., 15, 1898, 268-269.
- Bergendal, Axel.** Das Knochengewebe der Amphibien. Anat. Anz., 1, 1886, 189-190.
- Jemtlands studier och undersökningar öfver kroksköldarnas struktur, utveckling och tillväxt med särskild hänsyn til förekomsten af Haverska kanaler. Lund Univ. Acta, 22, 1886-87 (Math., No. vi, 152 pp.).
- Zur Kenntnis der Larvenplanarien. Zool. Anz., 10, 1887, 218-224.
- Ueber abnorme Formen der ersten abdominalen Anhänge bei einigen Krebsweibchen. [1888.] Stockh., Ofvers., 1888, 343-346; Stockh., Ak. Handl. Bihang., 14 (1d. 4), 1889, No. 3, 35 pp.
- Ueber eine dritte verdeckte Extremität eines braunen Frosches. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang., 14 (1d. 4), 1889, No. 8, 35 pp.
- Neue Beobachtungen über die Formvariation der ersten abdominalen Anhänge bei Krebsweibchen. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang., 15 (1d. 4), 1890, No. 5, 15 pp.
- Studien über nordische Turbellarer und Nemertiner. Stockh., Ofvers., 1890, 323-328.
- Kurzer Bericht über eine im Sommer d. J. 1890 unternommene zoologische Reise nach Nordenland (1891.) Stockh., Ak. Handl. Bihang., 17 (1d. 4), 1892, No. 1, 29 pp.
- Beiträge zur Fauna Grönlands. Ergebnisse einer im Jahr 1890 in Grönland vorgenommenen Forschungsreise. I. Zur Rotatorien Fauna Grönlands. [1892.] Lund Univ. Acta, 28, 1891-92 (Soc. Physiogr., No. vi, 189 pp.).
- Einführung Euchlams *lynceus* wie bis zu diesem (1892.) Lund. Univ. Acta, 28, 1891-92 (Soc. Physiogr., No. v, 2 pp.).
- Om *Uteriporus vulgaris* och betydelelse af detta hos Trichiderma. Skand. Natf. Förl., 1892, 494.
- Nagra minnemarkningar om Sveriges Trichiderma. Stockh., Ofvers., 1892, 539-557; Merc. Soc. Jl., 1893, 1-6.
- Studier über Turbellarer. I. Ueber die Vertheilung durch Quertheilung des Bipalium kewense. *Micropy*. [1892.] Stockh., Ak. Handl., 25, 1893-94, N. 1-42 pp.
- Gastroschiza triacantha, *n. g. n. sp.* en ny art i denna Gattung med Fämlj. der Radertiere. [1892.] Stockh., Ak. Handl. Bihang., 18 (1d. 4), 1893, N. 1-22 pp.
- Polypostia similis, *n. g. n. sp.* En art av Polypostia med mangt hanliga parningsapparater. (Ueber die Polychadidae mit zahlreichen männlichen Begattungsapparaten.) [1893.] Lund. Univ. Acta, 29, 1892-93 (Soc. Physiogr., No. vi, 29 pp.). Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 366-368.
- Enige Bemerkungen über Cryptosomas levoni, n. sp. Lund. Univ. Acta, 29, 1892-93 (Soc. Physiogr., No. viii, 7 pp.). Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 237-241.
- Enige Bemerkungen über die Rotiferengattungen *Gastroschiza*, *Berendia* och *Anapus*. *Bergendal*. Stockh., Ofvers., 1893, 58-598.
- Studier over Turbellarer. II. Om byggnaden af *Uteriporus*. *Bd. I.* Jepte amta bidrag till Trichidermanatomi. (Ueber den Bau von *Uteriporus*. *Bd. I.* nebst andren Beitrag zu Anatomi der Trichiderma.) [1893-96.] Lund. Univ. Acta, 32, 1896 (Soc. Physiogr., No. iv, 123 pp.).
- Ueber tre Trichiderm aus Punta Arenas och om hogenader Gegenl. Zool. Anz., 22, 1899, 521-524.
- Studier öfver Nemertiner. I. *Calinera* Bürgel. *Bergendal*, en representant för ett afvikande släkte bland

- Palaonemertinerma. (Studien über Nemertinen. I. Callinera Bürgeri, *Bergendal*, eine abweichende Palaeonemertinengattung.) Lund. Univ. Acta, 36, 1900 (Soc. Physiogr., No. 5, 17+vii pp.); Mier. Soc. JL., 1901, 650-651.
- Till kändedomen om de nordiska Nemertinerma. Stockh., Övers., 1900, 581-602.
- Bor ordningen Palaonemertini. *Hobrecht*, uppdelas i tvanne ordningar Protonemertini och Mesonemertini? Stockh., Övers., 1900, 721-742.
- Ueber ein Paar sehr eigenthümliche nordische Nemertinen. Zool. Anz., 23, 1900, 313-328.
- Bergendal, K.** Ueber die bei der aenteen Verblutung an den Kreislaufs- und Athmungsapparaten auftretenden Erscheinungen. Skand. Arch. Physiol., 7, 1897, 186-197.
- Bergendal, K., & Bergman, Per G.** Zur Physiologie der Intercostalmuskeln. Skand. Arch. Physiol., 7, 1897, 178-185.
- Bergengrün, Paul.** Ueber einen Fall von Vernea dura laryngis. Virchow, Arch., 118, 1889, 536-551.
- Topographisches über den Baellus lepræ, mit Demonstration mieroscopischer Präparate. St. Petersb. Med. Wschr., 20, 1895, 403-405.
- Observations upon the distribution in the tissues of the leprosy bacillus, and upon the histogenesis of giant-cells in leprous lesions of the larynx. London Path. Soc. Trans., 49, 1898, 336-341.
- Bergenstamm, Julius (Edler) von.** For biographical notice see Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann., 11, 1896, 55.
- Bergenstamm, Julius (Edler) von, & Brauer, Friedrich.** See Brauer & Bergenstamm.
- Bergeon, Léon.** Sur les injections de médicaments gazeux dans le rectum. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 176-177.
- Sur l'action physiologique des lavements gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1812-1813.
- Lavements gazeux d'acide carbonique; leur influence sur la nutrition. [With discussion.] [1893.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 33, 1894 (C. R.), 83-86.
- Berger, [Louis J.].** Des rivières à marée. [1888.] Brux. Ann. Trav. Publ., 46, 1889, 167-238.
- Le calcaire Devonien, le petit granit et les pierres de Meuse. Brux. Ann. Trav. Publ., 47, 1890, 341-383.
- Notice sur les travaux à exécuter aux rivières à lit mobile pour prévenir ou diminuer les inondations. [1890.] Brux. Ann. Trav. Publ., 48, 1891, 1-74.
- Notice sur les essences d'arbres à choisir en Belgique pour les plantations des routes. [1892.] Brux. Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 1-76.
- Le cerisier sauvage d'Amérique à fruits noirs (*Prunus serotina*). [1892.] Brux. Ann. Trav. Publ., 50, 1893, 293-298.
- Notice sur les écrits d'Alphonse BELPAIRE concernant les rivières à marée et sur les projets qu'il a dressés pour l'amélioration du Rupel. [1895.] Brux. Ann. Trav. Publ., 52, 1896 (Mém.), 1-65.
- Berger, Alexander [Fredrik].** *Sur une sommation de quelques séries. [1883.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 12, 1885, No. 7, 31 pp.
- Om antalet lösningar till en viss indeterminerad equation med flera obekanta. Stockh., Övers., 1886, 355-366; Fortschr. Math., 1886, 149-150.
- Sur une application de la théorie des équations binômes à la sommation de quelques séries. [1886.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 7, 36 pp.
- Démonstration de quelques formules analytiques d'un théorème élémentaire de la théorie des nombres. Acta Math., 9, 1887, 301-320.
- Om rötternas antal till kongruenser af andra graden. Stockh., Övers., 1887, 127-151; Fortschr. Math., 1887, 181-182.
- Om en talteoretisk formels användning till transformation af en definit dubbelintegral. Stockh., Övers., 1887, 153-158.
- Sur une généralisation des nombres et des fonctions de BERNOULLI. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (4fd. 1). 1888. No. 9, 43 pp.
- De Bernoulli'ska talens och funktionernas teori, baserad på ett system af funktionaleqvationer. Stockh., Övers., 1888, 433-461.
- Härledning af några independenta uttryck för de Bernoulli'ska talen. Stockh., Övers., 1889, 129-138; Fortschr. Math., 1889, 247.
- Om användningen af invarianter och halfinvarianter vid lösningen af allmänna algebraiska equationer af de fyra lägsta graderna. Stockh., Övers., 1890, 165-188; Fortschr. Math., 1890, 140.
- Recherches sur les valeurs moyennes dans la théorie des nombres. [1887.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 14, 1891, No. 2, 130 pp.
- Recherches sur les nombres et les fonctions de BERNOULLI [1888.] Acta Math., 14, 1890-91, 249-304.
- Om en användning af de Bernoulli'ska funktionerna vid några serientvecklingar. Stockh., Övers., 1891, 523-540; Fortschr. Math., 1891, 274.
- En algebraisk generalisation af några aritmetiska satser. Stockh., Övers., 1891, 683-720; Fortschr. Math., 1891, 190-191.
- Déduction des propriétés principales de la fonction elliptique générale du second ordre. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 14, 1891, No. 12, 50 pp.
- Sur l'évaluation approchée des intégrales définies simples. Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 4, 52 pp.
- Sur les fonctions entières rationnelles, qui satisfont à une équation différentielle linéaire du second ordre. [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 4, 28 pp.
- Sur une généralisation algébrique des nombres de LAMÉ. [1893.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 10, 33 pp.
- Sur le développement de quelques fonctions discontinues en séries de FOURIER. [1894.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 15, 1895, No. 13, 33 pp.
- Reherches sur les nombres polygonaux. [1895.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 17, 1898, No. 4, 38 pp.
- Om de konyxva polyedrarne. Stockh., Övers., 1898, 497-522.
- Undersökningar öfver några aritmetiska funktioner. Stockh., Övers., 1898, 579-619.
- Om en viss oändlig grupp af rationela hela funktioner. Stockh., Övers., 1899, 175-195.
- Sur quelques relations entre les racines de certaines équations du troisième degré. [1899.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 18, 1900, No. 3, 14 pp.
- Berger, Alvin.** Stapelia hambariana, Brgr. et Rilst. Mschr. Kakteenk., 9, 1899, 6-9.
- Mesembrianthemum Boliviæ, Hook. fil., im Garten des Comm. Th. HANBURY, F.L.S., etc. zu La Mortola. Mschr. Kakteenk., 9, 1899, 39-43.
- Zwei verwechselte Euphorbien. (E. caput Medusæ, L., und E. parviflamma, Boiss.) Mschr. Kakteenk., 9, 1899, 88-92.
- Cereus spachianus, Lem., im Garten des Herrn Comendatore Th. HANBURY zu La Mortola. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 92-95.
- Cotyledon macrantha, Hort. La Mort. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 106-110.
- Aloe pluridens, Haw. Mschr. Kakteenk., 10, 1900, 137-138.
- Berger, Edward William.** [Pseudoseorpions of Tasmania.] Nature, 56 (1897), 470.
- Dr. F. S. CONANT's notes on the physiology of the Medusæ. [1898.] Johns Hopkins Univ. Circ., [1898 99], 9-11.
- Physiology and histology of the Cubomeduse including Dr. F. S. CONANT's notes on the physiology. Johns Hopkins Biol. Lab. Mem., 4, No. 4, 1900, 84 pp.

- Berger, Emil (or Emile).** — Bemerkung zur Zonulabreite. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (1thh. 3), 93-98.
- Refractions Ophthalmoskop mit variablem Intervalle zwischen je zwei Correctionsgläsern. Ztschr. Instrumentenk., 5, 1885, 77-79.
- Recherches sur les troubles oculaires dans le tabes dorsalis. Paris, Acad. Sci. C. R., 106, 1888, 1618-1620.
- Un appareil pour déterminer la véritable forme des objets micrographiques. L'étendue de la chambre postérieure de l'œil. Paris, Soc. Biol. Mem., 10, 1888 (C. R.), 215-216.
- Des cellules ganglionnaires médiamente situées dans la moelle épinière des serpents. Paris, Soc. Biol. Mem., 10, 1888 (C. R.), 217.
- Die Störungen bei Tabes dorsalis und Versuch einer einheitlichen Erklärung des Symptomengencomplexes der Tabes. [1888-89.] Arch. Augenheilk., 19, 1889, 305-353, 391-451; Arch. Ophthalm., 19, 1890, 129-196; Paris, Soc. Biol. Mem., 11, 1889 (C. R.), 225-230.
- Bemerkung über Nystagmus bei Tabes dorsalis. Arch. Augenheilk., 21, 1890, 290.
- Remarques sur l'action physiologique de la cocaine. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 63.
- Sur l'emploi en ophtalmologie de mélanges de plusieurs produits pharmaceutiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 63-65.
- Action des toxines sur la sécrétion lacrymale. Pathogénie de la ketomimathie survenant dans les maladies infectieuses. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 279-280.
- Historische Bemerkungen zur Anatomie der Ora serrata retinae. Arch. Augenheilk., 32, 1896, 288-290; Arch. Ophthalm., 28, 1899, 73.
- Emploi de l'lidocaine en ophtalmologie. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 585-586.
- Sur une nouvelle loupe binoculaire. Paris, Acad. Sci. C. R., 129, 1899, 821-823; Arch. Augenheilk., 11, 1900, 235-241.
- Über stereoskopische Lupen und Brillen. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1900, 160-162.
- Transformation de loupe simple en loupe binoculaire et stéréoscopique. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 70-71.
- Appareil transformant la loupe simple en instrument binoculaire et stéréoscopique. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 199-200.
- Berger, Emil (or Emile), & Löwy, Robert.** L'état des yeux pendant le sommeil et la théorie du sommeil. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 448-450; Robin, Jl. Anat., 31, 1898, 364-378.
- Berger, Emil (or Emile), & Meyer, Ed.** See **Meyer & Berger.**
- Berger, Ferdinand.** Streckenbetrieb in Kreisbogen mittelst Schablonen. Österr. Ztschr. Bergwesen, 33, 1885, 7-9.
- Berger, Franz.** Über die Darstellung des Phenyleyanamins. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (1thh. 2), 702-705; Mhette, Chem., 1884, 217-220.
- Über die Einwirkung von Acetanilid auf Phenyleyanamin. Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (1thh. 2), 280-300; Mhette, Chem., 1884, 451-471.
- Berger, G. O.** Über den Einfluss der Reizstärke auf die Dauer einfacher psychischer Vorgänge mit besonderer Rücksicht auf Lichtreize. Phil. Stud., 3, 1886, 38-93.
- Über den Einfluss der Übung auf geistige Vorgänge. Phil. Stud., 5, 1889, 170-178.
- Berger, Hans.** [Die Besteigung des Vulkans Ollagna im nördlichen Chile.] Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1891, XXX-XXXII; Petermann, Mitt., 37, 1891, 241-247.
- HAMMERBERG's Objectivzmikrometer. Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 303-310.
- Experimentell-anatomische Studien über die durch den Mangel optischer Reize veranlaßten Entwicklungsbehinderungen im Occipitallappen des Hundes und der Katze. Arch. Psychiat., 33, 1900, 521-567.
- Berger, Hans, & Binswanger, Otto, Ed.** See **Binswanger & Berger.**
- Berger, I.** Étude sur les callosités œvriennes. Ann. Morph., 5, 1884, 430-464.
- Berger, Max.** Ein neuer Mikroskop-Oberbau. Ztschr. Instrumentenk., 18, 1898, 129-133.
- Berger, Oscar.** For biography and works see **Binswanger, Schles. Ges. Journ., 1885, 428-429; Fortschr. Med., 3 (1885, Berlin), 113-114; Leopoldina, 21, 1885, 161.**
- Zur physiologischen und therapeutischen Wirkung des Amylntirits. Deutsch. Natl. Tagbl., 1874, 103.
- Berger, Paul.** Clinical lecture on salivary calculus and hypertrophy of the parotid gland. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 6-8.
- Die Posteriorcyste infektiose agne: developpée chez l'adulte. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mem., 14, 1888, 77-95, 102-111.
- Sur le traitement chirurgical des plaies penetrantes de l'abdomen. [With discussion.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mem., 14, 1888, 281-295, 300-311, 324-332, 334-351.
- Autoplastie par la méthode italienne modifiée. Arch. Gen. Med., 161, 1889, 568-569.
- Note sur un cas de tetanos traumatisique chronique à marche progressive, guéri par l'amputation. [With discussion.] Paris, Acad. Med. Bull., 28, 1892, 744-753.
- Suture du nerf cubital pour une blessure de ce nerf remontant à plus de quatre mois; retour presque immédiat de la sensibilité. Paris, Acad. Med. Bull., 29, 1893, 293-296.
- Sur des mémoires concernant le traitement du tetanos. Paris, Acad. Med. Bull., 29, 1893, 595-613.
- Abees du foie développe sous l'influence d'une grippe six ans après une poussée légère d'hépatite survenue au cours d'une dysenterie des pays chauds. Évacuations du pus par voie cutanée; cicatrisation rapide par l'intermédiaire diaphragmatique de l'abebe. Paris, Acad. Med. Bull., 38, 1897, 56-65.
- L'amputation inter-scalpulo-thoracique (amputation du membre supérieur dans la continuité) en tronc, dans le traitement des tumeurs malignes de l'extrémité supérieure de l'humerus. Paris, Acad. Sci. C. R., 127, 1898, 174-177.
- Ostéomalacie masculine avec déformations extrêmes du squelette ayant débuté par l'apparition d'un fibrogénum valgum traité par une ostéotomie supracondylienne du côté gauche. Paris, Acad. Med. Bull., 11, 1899, 351-361.
- Torticolis congénital du sternocléidomastoidien du côté droit; scoliose, asymétrie faciale et crânienne consécutives. Guérison et correction complète par la tonotomie sous-cutanée des chefs sternaux et claviculaires du muscle et par le massage. Paris, Acad. Med. Bull., 41, 1899, 411-415.
- Sur un cas d'endostéose des os. Paris, Acad. Sci. C. R., 129, 1899, 501-503.
- Berger, Paul, & Bezançon, Fernand.** Tuber des ganglionnaire pseudo-sympathique lymphome tuberculeux. [With discussion.] Paris, Acad. Med. Bull., 42, 1899, 175-191.
- Berger, Paul, & Cornil, André, Ed.** See **Cornil & Berger.**
- Berger, Richard.** Beitrag zur Salpetersäurebestimmung. Chem. Ztg., 10, 1895, 305-306.
- Berger, Richard, & Mohlau, Richard.** See **Mohlau & Berger.**
- Berger, Robert.** Beitrag zum Melanismus der Schmetterlinge. Ztschr. für Entz., 6, 1892, 180; 7, 1893, 20-21, 27-28, 35-46, 44-45, 52-53, 59-60.
- Berger, Robert.** Über Antiseptis und Asepsis bei Bulbusoperationen nebst einer Statistik über 229 an der Universität Augenklinik zu Würzburg in den Jahren 1893, 1894 und 1895 bei aseptischem Verfahren ausgeführten Staurooperationen. Würzb. Phys. Med. Verh., 30, 1897, (83)-(104).

- Bergeron, J.** Arc-en-ciel lunaire. *Astronomie*, **1893**, 32.
- Bergeron, Charles.** For biographical notice see Inst. Méchan. Engin. Proc., **1884**, 61.
- Bergeron, Jules.** *Note sur les terrains Silurien et Dévonien de Murasson (Aveyron). [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., **12**, **1884**, 121-124.
- Note sur les strobiles du *Walchia piniformis*. Paris, Soc. Géol. Bull., **12**, **1884**, 533-538.
- Sur le terrain Permien des départements de l'Aveyron et de l'Hérault. Paris, Ac. Sci. C. R., **101**, **1885**, 179-182.
- Étude géologique de la partie S.-O. de la Montagne-Noire. Ass. Franç. C. R., **1887** (*Pt. 2*), 477-480.
- Étude géologique du bassin houiller de Carmaux. Ass. Franç. C. R., **1887** (*Pt. 2*), 492.
- Sur la constitution géologique de la Montagne-Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., **104**, **1887**, 530-532.
- Sur l'hypérite d'Arvieu (Aveyron). Paris, Ac. Sci. C. R., **105**, **1887**, 247-250.
- Note sur le bassin houiller d'Auzits (Aveyron). Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 262-264.
- Étude paléontologique et stratigraphique des terrains anciens de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 373-382.
- Note sur l'existence probable d'une nouvelle assise du Dévonien Inférieur, sur le versant méridional de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **15**, **1887**, 756.
- Note sur les terrains Primitif, Archéen, Cambrien, et Silurien du versant méridional de la Montagne-Noire. [With discussion.] [1887-88.] Paris, Soc. Géol. Bull., **16**, **1888**, 210-213, 214-216, 246.
- Sur le Cambrien et sur l'allure des dépôts Paléozoïques de la Montagne-Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., **107**, **1888**, 760-762.
- Note sur la présence de la faune primordiale (l'aradoxidien) dans les environs de Ferrals-les-Montagnes (Hérault). Paris, Soc. Géol. Bull., **16**, **1888**, 282-285.
- [“Die Paläozoischen Bildungen von Cabrières (Languedoc).”] Réponse au Dr. FRECH de Halle. Paris, Soc. Géol. Bull., **16**, **1888**, 935-947.
- Note sur les bassins houillers de Graissessac et de Decazeville. Paris, Soc. Géol. Bull., **16**, **1888**, 1032-1045.
- Note sur les roches éruptives de la Montagne-Noire. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., **17**, **1889**, 54-63.
- Étude géologique du massif ancien situé au sud du plateau central. Ann. Sci. Géol., **22**, **1889**, 362 pp.
- Sur la présence du genre *Oldhamia* dans la Montagne-Noire. Ass. Franç. C. R., **1889** (*Pt. 1*), 295.
- [Sur la présence du genre *Enerinxus* à Cabrières.] Paris, Soc. Géol. Bull., **17**, **1889**, 466.
- Réponse à la note de M. le professeur P. G. DE ROTVILLE [sur le Paléozoïque de l'Hérault]. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., **18**, **1890**, 13-18.
- Sur la présence, dans le Languedoc, de certaines espèces de l'étage ci du Silurien Supérieur de Bohème. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., **18**, **1890**, 171-174.
- Sur une forme nouvelle de Trilobite de la famille des Calymenidae (genre *Calymenella*). Paris, Soc. Géol. Bull., **18**, **1890**, 365-371.
- [Sur l'origine des serpentines.] Paris, Soc. Géol. Bull., **19**, **1891**, cxlv-cxlvii.
- Contributions à l'étude géologique du Rouergue et de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **20**, **1892**, 248-261.
- Description de quelques Trilobites de l'Ordovicien d'Ecalgrain. Normandie Soc. Géol. Bull., **15**, **1893**, 42-47.
- Notes paléontologiques. Paris, Soc. Géol. Bull., **21**, **1893**, 333-346; **23**, **1895**, 465-481.
- Note sur l'allure des couches Paléozoïques dans le voisinage des plis Tertiaires de Saint-Chinian. Paris, Soc. Géol. Bull., **22**, **1894**, 576-592.
- Montagne-Noire. Roches cristallines. [1894-96.] France Serv. Carte Géol. Bull., **6**, **1895**, 61-64; **7**, **1896**, 67-69; **8**, **1897**, 95 (*bis*)-100 (*bis*).
- Sur le métamorphisme du Cambrien de la Montagne-Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., **121**, **1895**, 911-914.
- Notes et observations à propos de la communication de M. DE LONGRAIRE sur les séismes et volcans. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1895** (*Pt. 1*), 442-454.
- Observations relatives à la note de MM. DE ROUVILLE, DELAGE et MIQUEL sur les plis Tertiaires de St.-Chinian. Paris, Soc. Géol. Bull., **23**, **1895**, lxxiii.
- Sur les calcaires Cambriens de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **23**, **1895**, xvii-xix.
- [Sur le métamorphisme des schistes Cambriens de la Montagne-Noire.] [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., **23**, **1895**, exxix-ccii.
- Remarques relatives à deux notes de M. MIQUEL: [Notes sur la géologie des terrains Primaires du département de l'Hérault. Le Cambrien et l'Arenig. Essai de stratigraphie générale]. Paris, Soc. Géol. Bull., **23**, **1895**, 337-343.
- De l'extension possible des différents bassins houillers de la France. [1896.] Paris, Ingén. Civ. Mém., **1896** (*Pt. 1*), 727-751; Fed. Inst. Min. Engin. Trans., **12**, **1897**, 335-360.
- Sur quelques roches métamorphiques de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **24**, **1896**, 533.
- Montagne-Noire. Feuille de Bédarieux (roches éruptives Tertiaires). France Serv. Carte Géol. Bull., **9**, **1897**, 338-341; **10**, **1899**, 123-131, 509-510; **11**, **1900**, 115.
- Allure des couches Paléozoïques sur le versant méridional de la Montagne-Noire. Paris, Ac. Sci. C. R., **126**, **1898**, 1675-1676.
- Étude du versant méridional de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **26**, **1898**, 472-487.
- [Observations sur les calcaires Paléozoïques de Montcada.] Paris, Soc. Géol. Bull., **26**, **1898**, 763-764.
- Note sur les terrains Paléozoïques des environs de Barcelone et comparaison avec ceux de la Montagne-Noire (Languedoc). Paris, Soc. Géol. Bull., **26**, **1898**, 867-875.
- Note sur la base du Carbonifère dans la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 36-43.
- Étude de quelques Trilobites de Chine. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 499-516.
- Forage d'un puits artésien aux Cheminières, près Castelnau-d'Oléron. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 615-616.
- Étude des terrains Paléozoïques et de la tectonique de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 617-678.
- Compte-rendu de l'excursion du 6 septembre [au col de Sainte-Colombe]. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 680-682.
- Compte-rendu de l'excursion du 7 septembre [à Saint-Chinian]. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 682-685.
- Compte-rendu de l'excursion du 9 septembre [dans les environs de Roquebrun]. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 724-730.
- Les basaltes de l'Escandorgue et du Salagon. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 739-741.
- Compte-rendu de l'excursion de la matinée du 11 septembre à Laurens. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 741.
- Excursion de l'après-midi du 11 septembre. [Étude de l'éaille de Laurens-Gabian.] Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 747-748.
- Compte-rendu de l'excursion du 13 septembre [à Cadouas, Cabrières et la Combe Izarne]. Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 760-761.
- Compte-rendu de l'excursion du 14 septembre [au nord du Pic de Bissous]. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., **27**, **1899**, 765-770.

- Languedoc et Aquitaine. Feuille de Carcassonne, France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 148-150.
- Observations faites sur le bord méridional du lac de Mounseid, près Biarritz. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 22-28.
- Bergeron, Jules, & Janet, Charles.** See Janet & Bergeron.
- Bergeron, Jules, & Michel-Lévy, [Auguste].** See Michel-Lévy & Bergeron.
- Bergeron, Jules, & Munier-Chalmas, [Ernest Philippe].** See Munier-Chalmas & Bergeron.
- Bergeron, Jules, Jardel, —, & Picandet, —.** Étude géologique du bassin houiller de Decazeville (Aveyron). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 715-748.
- Bergeron, [Étienne] Jules.** For biographical notice see Paris, Ac. Med. Bull., 11, 1900, 706-708.
- Bergeron, [Étienne] Jules, & Laborde, J. F.** Les mesures prophylactiques contre l'aloéodermie; proposition de venir à l'Académie. Paris, Ac. Med. Bull., 33, 1895, 598-600.
- Bergeron, [Étienne] Jules, & Martin, A. J.** Cas de rage humaine signalés en France par les préfectorats pendant les années 1883, 1884, 1885 et 1886. [1887.] Trav. Com. Hyg. Publ., 17, 1888, 254-270.
- Bergès, Aristide.** Sur l'utilisation des chutes d'eau du bassin de Launcey. [1898.] Isère Soc. Bull., 30, 1899, 113-115.
- La houille blanche. Isère Soc. Bull., 31, 1900, 11-32.
- Bergesio, E., & Musso, Giuseppe.** See Musso & Bergesio.
- Bergesio, E., & Sabbatani, Luigi.** Formazione di pentabromacetone dall'acido acetondicarbonico. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898], 529-532.
- Berget, Alphonse.** Mesure de la conductibilité calorifique du mercure, en valeur absolue. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 224-227.
- Sur la variation de la conductibilité calorifique du mercure avec la température. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1152-1155.
- Sur la conductibilité thermique du mercure au-dessus de 100°. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 171-172.
- Mesure des coefficients de conductibilité thermique des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 227-229.
- Conductibilité thermique du mercure et de quelques métaux. Paris, Soc. Phys. Séances, 1888, 335-351.
- Modèle portatif d'électromètre capillaire. Lum. Élect., 37, 1890, 63-64; Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 56-58.
- Sur le rapport entre les conductibilités électrique et thermique des métaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 76-77; Jl. Phys., 9, 1890, 135-138; Lum. Élect., 36, 1890, 605-610.
- Méthode graphique pour déterminer les valeurs relatives de la gravité en différents lieux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 573-575.
- Sur l'appareil de M. L.-C. Roux, servant au tracé des courbes de lissajous. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 156-158.
- Méthode d'inscription optique pour déterminer l'accélération de la pesanteur. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 284-288.
- La photographie des couleurs. Rev. Sci., 18, 1891, 33-40.
- Sur les phénomènes électrocappillaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 531-532, 742-743.
- Méthode optique pour déterminer la conductibilité thermique des barres métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1350-1352.
- Sur la dilatation du fer dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 722-724; Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 371-376.
- Sur une petite expérience d'optique. O miej experiență de optică. [Bucarest Soc. Sci. Bull., 2, 1893], 5-7.
- Détermination expérimentale de la constante de l'attraction universelle ainsi que de la masse et de la densité de la Terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1501-1503.
- Recherches relatives à la densité et à la masse de la Terre. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 235.
- [La persistance des impressions immenses.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 283.
- Methode nouă pentru a determina dilatația unei absolute a lichidelor și a apelor în particular. Nouvelle méthode pour déterminer la dilatation absolue des liquides et de l'eau en particulier. [Bucarest Soc. Sci. Bull., 3, 1894], 265-267.
- Méthode d'enregistrement photographique pour étudier la dilatation des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 715-746.
- Enregistrement microphonique de la marche des chronomètres. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 712-713.
- Démonstration de la rotation de la Terre, par l'expérience de Foucault réalisée avec un pendule de 1°. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 106-107.
- Nouveau dispositif d'appareils servant à la mesure des bases géodesiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 407-408.
- Bergevin, Ernest de.** [Le Physcomitrella patens, Hedw.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1887, 101-102.
- [Sur les Juncea bulbosa, L., et les Juncea bufonia, L.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1887, 115-116.
- Note sur les affinités des Thalophytes et des Muscinae. Rouen Soc. Sci. Bull., 1887, 265-274.
- Mélangé d'observations botaniques sur la variabilité de l'individu et la valeur de l'espèce. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 83-121.
- Compte rendu de l'excursion de Condébec en Gavre (27 mai 1888). Zoologie et botanique. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 123-131.
- [Sur trois spécimens du *Cirsium eriophorum*, Schreb.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 190.
- Aperçu physiologique sur une forme de *Thrinax lirata*, Roth. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 211-224.
- Liste des plantes rencontrées pendant l'excursion de Pacy-sur-Eure (octobre 1888). Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 353-356.
- Note sur un acte intelligent et spontané observé chez des fourmis. Rouen Soc. Sci. Bull., 1888, 365-368.
- Note sur une forme anomale d'*Lemna trisulca* vulgare, Lam. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 53-63.
- Note sur un cas de synanthie du *Digitalis purpurea*. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 409-410.
- Partitions anomalies du rachis chez les fougères. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 439-478; 1890, 8-10.
- Liste des plantes rencontrées pendant l'excursion de la Société aux environs d'Ecouf (de l'Eure) et la vallée de l'Oison le 15 septembre 1889. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 479-481.
- Remarques sur les variations de *Luzula perenne*, L., dans ses sous-variétés cristatum, *Cosm. et varia*, *Fl.* et *ramosum*, *P. Fl.* Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 161-185.
- Note sur la coloration et l'acclimatation des graminées. Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 187-192.
- Liste de quelques plantes rencontrées en Algérie (province d'Oran) comparées avec les espèces similaires qui croissent en France. Rouen Soc. Sci. Bull., 1893, 171-218.
- [L'Hyphnum molliscium, H. Br.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1899, 25-26.
- Note sur le *Bryum gemmiparum*, de Not. Rouen Soc. Sci. Bull., 1899, 43-47.
- Sur un type très-sépique probablement ancestral de l'*Ephemeroptera tibialis*, Grub. Rouen Soc. Sci. Bull., 1899, 163-166.

- [Observations sur la fascie.] Ronen Soc. Sci. Bull., 1900, 16-18.
- Bergey, David Hendricks.** The biological relation between bacteria and the more highly organized flora of running streams. Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Lab. Hyg.), 1 & 2, 1898, 1-15.
- Comparative studies upon the pseudo-diphtheria, or Hofmann bacillus, the xerosis bacillus, and the Loeffler bacillus. Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Lab. Hyg.), 1 & 2, 1898, 17-54.
- Methods for the determination of organic matter in air. [1896.] Smithsonian Miscell. Coll., 39, 1899, Art. 1, 28 pp.
- An investigation on the influence upon the vital resistance of animals to the microorganisms of disease brought about by prolonged sojourn in an impure atmosphere. [1898.] Smithsonian Miscell. Coll., 39, 1899, Art. 6, 10 pp.
- Bergey, David Hendricks, & Abbott, A[lexander] C[rever].** See Abbott & Bergey.
- Bergey, David Hendricks, Billings, John S., & Mitchell, S[ilas] Weir.** See Billings, Mitchell & Bergey.
- Bergfeldt, Alfred.** Chordascheiden und Hypochorda bei Alytes obstetricans. [1896.] Anat. Hefte (Abt. 1), 7, 1897, 53-102.
- Berggren, Sven.** Scirpus parvulus, Roemer et Schultes, i Skane. Bot. Notiser, 1887, 110-111.
- Om rotbildningarna hos australa Coniferer. Bot. Notiser, 1887, 144-146; Bot. Centrbl., 31, 1887, 257-258.
- Om apogami hos prothalliet af Notochlaena. [1887.] Bot. Notiser, 1888, 14-16; Bot. Centrbl., 35, 1888, 183-184.
- Några iakttagelser rörande sporernas spridning hos Archidium phascoides. [1888.] Bot. Notiser, 1889, 48-49.
- Om Cyperaceerna. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. xiv, 1-9).
- Om Rhynchospora alba och några andra svenska Cyperaceers morfologi. Bot. Notiser, 1898, 129-146; Bot. Centrbl., 76, 1898, 340-343.
- Det uppsväldda intermediet hos Molinia caerulea. Bot. Notiser, 1898, 147-150; Bot. Centrbl. Beihete, 1898 99, 203-201.
- Berggren, Sven (et alii).** Diskussion om det från Botanisk Forening i Kopenhamn erhållna förslaget till regler för den systematiska nomenklaturen. Bot. Notiser, 1893, 77-84.
- Berggrün, Josef Emil.** Ein Beitrag zur Lehre von der Kernvermehrung. Med. Jbüch., 2, 1887, 597-608.
- Experimenteller Beitrag zur Theorie der Muscarinwirkung. Centrbl. Physiol., 5, 1892, 776-781.
- Experimentelle Beiträge zur Lehre vom Bronchospasmus der Neugeborenen. [1893.] Centrbl. Physiol., 7, 1894, 129-137.
- Berggrün, Josef Emil, & Pal, Jakob.** See Pal & Berggrün.
- Bergh, — van deu.** Théorie de la skiascopie. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 10-42.
- Bergh, A.** **Hijmans van den.** See Hijmans van den Bergh.
- Bergh, Ch. van den, & Denys, J.** See Denys & Bergh.
- Bergh, Ebbe.** Untersuchungen über die basischen Spülungsprodukte des Elastins beim Kochen mit Salzsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 337-343.
- Bergh, Paul.** Seiten- und Diametralzähnen bei den Griechen. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886 (Hist. lit. Abh.), 1884 (Abh.), 135-180.
- Beitrag zur Kenntniss der Gattung Melibe, Ring. [1884.] Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 142-154.
- Ueber die Verwandtschaftsbeziehungen der Onchidiiden. Morphol. Jbüch., 10, 1885, 172-181; Arch. Zool. Exper., 3, 1885, viii-xi.
- Beiträge zur Kenntniss der Aeolidiaden. [1885-88.] Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Abh.), 1-60; 38, 1888 (Abh.), 673-706.
- Die Nudibranchien gesammelt während der Fahrten des *Willem Barents* in das nördliche Eismeer. Amsterdam Bijdr. Dierk., 13, 1886, 37 pp.
- Sur la nature du Phénicure. Arch. Zool. Exper., 4, 1886, 73-76.
- Die Marseniaden. Zool. Jbüch., 1, 1886, 165-176.
- Die von Hasselt'schen Nudibranchien. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 303-323.
- Die Pleuroleuriden, eine Familie der nudibranchiaten Gastropoden. Zool. Jbüch., 3, 1888, 348-364.
- Report on the results of dredging... by the U. S. Coast Survey steamer *Blake*. xxxii. Report on the nudibranchs. Harvard Mus. Zool. Bull., 19, 1890, 155-181.
- Die Titiscanien, eine Familie der rhypidoglossen Gasteropoden. Morphol. Jbüch., 16, 1890, 1-26.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Pleurophylliden. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 1-14.
- Die cladohepatischen Nudibranchien. [1890.] Zool. Jbüch. (Syst.), 5, 1891, 1-75.
- Die cryptobranchiaten Dorididen. [1891.] Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 103-141.
- Die Nudibranchiatata holoplectica porostomata. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 1-16.
- Ueber einige verkarimte und neue Dorididen. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 108-420.
- Die Gattung Gastropteron. [1893.] Zool. Jbüch. (Anat.), 7, 1894, 281-308.
- Eine neue Gattung von Polyceriden (Greiblada). Arch. Naturg., 60, 1894 (Bd. 1), 1-6.
- Reports on the dredging operations... by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. xiii. Die Opisthobranchien. [1891.] Harvard Mus. Zool. Bull., 25, 1893-95, 125-233.
- Die Gruppe der Dorididen. [1893.] Neapel Zool. Stat. Mitt., 11, 1895, 107-135.
- Beiträge zur Kenntniss der Strombiden, besonders der Gattung Terebellum, Klein. Zool. Jbüch. (Anat.), 8, 1895, 342-378.
- Beiträge zur Kenntniss der Coniden. [1895.] Ac. Nat. Cienc. Nova Acta, 65, 1896, 67-214.
- Die Hedyliiden, eine Familie der cladohepatischen Nudibranchien. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 4-42.
- Eolidien d'Amboine. [1896.] Rev. Suisse Zool., 1, 1896, 97, 385-394.
- Beitrag zur Kenntniss der Gattungen Narica und Omnustus. Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 200-212.
- Ueber die Gattung Doriopsilla. [1896.] Zool. Jbüch. (Syst.), 9, 1897, 454-458.
- [Ergebnisse einer Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ausgeführt von Dr. Willy Küxenthal.] Opisthobranchien. [1897.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 24, 1898, 97-130.
- [Fauna Chilensis.] Die Opisthobranchier der Sammlung Plate. Zool. Jbüch. (Suppl.), 4, 1898, 481-582.
- Ergebnisse einer Reise nach dem Pacific (SCHAUINSLAND 1896-97). Die Opisthobranchier. Zool. Jbüch. (Syst.), 13, 1900, 207-246.
- Bergh, Rudolph S.** Thatsachen aus der Entwickelungsgeschichte der Blutegel. Zool. Anz., 7, 1884, 90-91.
- Ueber die Metamorphose von Nephelis. [1884.] Ztschr. Wiss. Zool., 41, 1885, 284-301.
- Die Metamorphose von Anelasma gulo. Wurzb. Zool. Inst. Arb., 7, 1885, 231-291.
- Ueber die Deutung der allgemeinen Anlagen am Ei

- der Clepsinen und der Kieferregel. Zool. Anz., 9, 1886, 112-119.
- Vorläufige Mittheilung über die Geschlechtsorgane der Regenwürmer. Zool. Anz., 9, 1886, 231-235.
- Untersuchungen über den Bau und die Entwicklung der Geschlechtsorgane der Regenwürmer. Ztschr. Wiss. Zool., 11, 1886, 303-332.
- Ueber den Theilungsvorgang bei den Diatomellaten. [1886.] Zool. Jbuchi., 2, 1887, 73-86.
- Bemerkninger om udviklingen af Læcermarie. Kjøbenh. Vid. Medd., 1888, 214-220.
- Zur Bildungsgeschichte der Exkretionsorgane bei Crinodrillus. Würzb. Zool. Inst. Arb., 8, 1888, 223-248.
- Recherches sur les noyaux de l'Urostyle grandis et de l'Urostyle intermedia, n. sp. Arch. de Biol., 9, 1889, 497-514.
- Ein moderner Theoretiker und seine Methodik. Zur Abwehr gegen Herrn Rahn. Zool. Anz., 13, 1890, 17-21.
- Neue Beiträge zur Embryologie der Regenwürmer. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 13, 1890, 186-190.
- Die Schichtenbildung im Keimstreifen der Blutgeiß. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 13, 1890, 658-660.
- Neue Beiträge zur Embryologie der Anneliden. Ztschr. Wiss. Zool., 50, 1890, 169-526; 52, 1891, 1-17.
- Kritik einer modernen Hypothese von der Übertragung erblicher Eigenschaften. Zool. Anz., 15, 1892, 43-52.
- Die Drehung des Keimstreifens und die Anlage des Dorsalsorgans bei Gammarus pulex. Zool. Anz., 15, 1892, 268-271.
- Zur Entwicklung des Keimstreifens von Mysis. Zool. Anz., 15, 1892, 335-440.
- Beiträge zur Embryologie der Crustaceen. [1893.] Zool. Jbuchi. (Anat.), 6, 1893, 491-528; 7, 1894, 235-248.
- Ueber die relativen Theilungspotenzen einiger Embryonalzellen. [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 281-297.
- Ueber den Begriff der Heteromorphose. Arch. EntwMech., 3, 1896, 660-661.
- Ueber Stützfasern in der Zellsubstanz einiger Infusorien. [1896.] Anat. Hefte (Abt. 1), 7, 1897, 103-113.
- Beiträge zur vergleichenden Histologie. I. Ueber die Gefasswandung bei Mollusken. II. Ueber den Bau der Gefäße bei den Anneliden. Anat. Hefte (Abt. 1), 10, 1898, 105-125; 11, 1900, 379-407; 15, 1900, 597-623.
- Methodologisk-kritiske bemerkninger om moderne forskningsretninger i embryologien. Kjøbenh. Overs., 1899, 169-191.
- Nochmals über die Entwicklung der Segmentalorgane. Ztschr. Wiss. Zool., 66, 1899, 135-149.
- Bergh, Rudolph S., & Ditlevsen, A.** Om et hidtil ukendt bygningsforhold i epidermis hos "Oligochaeta hincola." Kjøbenh. Overs., 1899, 323-331.
- Berghaus, A.** Kohlalt, Saltor, Smalte. Centriztg. Optik, 12, 1891, 183-186.
- Metall-Spiegel. Centriztg. Optik, 12, 1891, 195-197.
- Der Braunstein. Centriztg. Optik, 13, 1892, 5-7.
- Chemische Bezeichnung der Metalle. Centriztg. Optik, 13, 1892, 118-120.
- Die Messung hoher Temperaturen. Centriztg. Optik, 11, 1893, 121-123.
- Ein historischer Rückblick. Centriztg. Optik, 14, 1893, 253-256, 266-268.
- Historische Notizen über die magnetische Kraft. Centriztg. Optik, 15, 1894, 1-3.
- Ueber "Kalender Wetter." Wetter, 13, 1896, 90-94.
- Berghaus, Heinrich Karl.** For biography and works see Leopoldina, 20, 1884, 59-60; Ternit. Kozlen., 17, 1885, 497; Geogr. Jbuchi., 12, 1888, 354-355.
- Berghaus, Hermann Carl Friedrich.** For biography and works see Amsterdam Nederl. Acad. Commiss. Tijdschr., 8, 1891, 769; Geogr. Jbuchi., 14, 1891, 201; Leopoldina, 27, 1891, 28-30, 43-45; Petermann, Mittb., 37, 1891, 1-3; Scott, Geogr. Mag., 7, 1891, 86; Ternit. Kozlen., 23, 1891, 629.
- Berghbe.** See **Vanden-Berghbe.**
- Berghell, Hugo.** Geologiske faktageser, hufvudsakligast af quartärbildningarna, längs Kateska jernvägens två första distrikts och Inströmshamn. Fennia, 4, 1891, No. 5, 33 pp. (Res., 30-33); 5, 1892, No. 2, 18 pp. (Res., 17-18). Huru bor Tammerfors-Kangasudan uppattas? Fennia, 5, 1892, No. 3, 10 pp. (Res., 9-10).
- Beobachtungen über den Bau und die Configuration der Randmoränen im östlichen Finnland. Fennia, 8, 1893, No. 5, 4 pp.
- Bidrag till kannedomen om södra Finlands Kvartära nivåändringar. [1896.] Fennia, 13, 1896, No. 2, 64 pp. (Res., 61-64); Finlands Geol. Bull., 1, 1895, 98, No. 5, 64 pp. (Res., 61-64).
- Om Finlands största insjöbacken, Sammattnets atloop förr och nu. Skand. Natl. Mot. Forh., 1898, 228-229.
- Berghell, Hugo, & Andersson, [Carl Filip] Graumar.** See **Andersson & Berghell.**
- Berghell, Hugo, & Ramsay, Wilhelm.** See **Ramsay & Berghell.**
- Berghoff, Victor.** Bestimmung der Brechungsexponenten von Schwefel- und Phosphorlösungen in Schwefelkohlenstoff nach der Prismenmethode mit Fernrohr und Skala Ztschr. Physikal. Chem., 15, 1894, 422-436.
- Bergholz, J.** Ueber Mikrophotographie. Pharm. Ztschr. Russland, 30, 1897, 371-375.
- Bergholz, P. L. B.** Das Klima von Bremen. [1888.] Bremen. Ald., 10, 1889, 1-39.
- Bergholz, Paul.** Erfahrungen an elektrisch registrierenden meteorologischen Apparaten. Deutsch. Natl. Verh., 1897, (Th. 2, Hafte 1), 115-116.
- Der Hitz-Taifun vom 22.-25. Juli 1896. Wetter, 11, 1897, 70-72.
- Ueber die Form der meteorologischen Jahrbücher. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 203-205.
- Die Taifune vom 9. und 29. September 1897. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 115-157.
- Der tägliche Gang des Luftdruckes zu Manila, Manilam, Hongkong und Zickawen. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 319-321.
- Vieles Bildungsstätten, Bahnen und Zonen der Orkane des "Fernen Ostens." [1899.] Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 71-74.
- Die Ergebnisse der Beobachtungen der Welken in Manila in dem internationalen Werkjenjahre. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 106-115.
- Beobachtungen während der Sonnenfinsterniss vom 28. Mai 1900. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 326.
- Bergier, R. J.** An improved French pocket-compass. [1889.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 18, 1890, 97-101.
- Bergin, F. J., & Moore, Benjamin.** See **Moore & Bergin.**
- Bergis, Léonce.** Lutte pour le vin. Peripeties et vicissitudes d'un petit vignoble d'études, incendié de Paris, 44° latitude nord. Ass. Franc. C. R., 1888 (Pt. 2), 556-570.
- Bergk,** —. Ueber die Mittel zur Beseitigung der Kesselsteinbildung im Allgemeinen und über die Beimengung des Leconomy-Spissewassers auf dem bayrischen Bahnhofe zu Leipzig nach dem Verfahren von BUDENSTEDT im Besonderen. Civilingenieur, 30, 1884, 443-466; 31, 1885, 63-64.
- Bergkammer, L.** Gasuntersuchungen zur Verbreitung der Malariaerreger und Einwanderung der Tuberkelbacillen in die Blutbahn. Virchow, Arch., 102, 1885, 397-406.

- Berglund, Emil.** Neue Methode zur qualitativen Scheidung von Zinn, Antimon und Arsen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 95-98.
 — Method att quantitativt åtskilda klor och brom. Stockh., Ofvers., 1884, No. 10, 55-67; Fresenius, Ztschr., 24, 1885, 181-195, 186.
 — VORTMANNS method att direkt bestämma klor vid närvärvo af brom. Stockh., Ofvers., 1884, No. 10, 69-72; Fresenius, Ztschr., 24, 1885, 196-199.
 — Ueber den Bromgehalt des Meerwassers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2888-2890.
- Bergman, Axel.** Om Estriderna och deres ekonomiska betydelse. Ent. Tidskr., 20, 1899, 133-155.
 — Undersökningar af sjuka larver till löfskognunnen (*Ocenaria dispar*, L.). Ent. Tidskr., 20, 1899, 284-286.
- Bergman, F[ranz] A[nton] Gustaf.** Nyare undersökningar i kolerans etiologi. [1884.] Upsala Läkareför. Förh., 20, 1885, 73-83, 146-156, 160.
 — I begravnings- och likbränningsträdgårdar nr medicinsk synpunkt. [1888.] Upsala Läkareför. Förh., 24, 1889, 39-77, 212-217.
- Bergman, Per G.** Ueber die Reflexerregbarkeit der Frosele bei Hemmung der Circulation. Zur Beleuchtung der central-nervösen Wirkungen der Herzgifte. Skand. Arch. Physiol., 7, 1897, 198-221.
- Bergman, Per G., & Andersson, J. A.** See **Andersson & Bergman**.
- Bergman, Per G., & Bergendal, K.** See **Bergendal & Bergman**.
- Bergman, Per G., & Tigerstedt, Robert.** See **Tigerstedt & Bergman**.
- Bergmann, R[einhold].** Ueber Lepra in Riga. St. Petersb. Med. Wschr., 10, 1885, 317-320, 325-326.
 — Das multiloculäre Kystom des Netzes. St. Petersb. Med. Wschr., 22, 1897, 19-20.
- Bergmann, A.** Ueber die insektenfressenden Pflanzen Thüringens. Jena Geogr. Ges. Mitth., 4, 1886, 135-136.
- Bergmann, Ernst von.** Zur Diagnose der angeborenen Sacral-Geschwüste. [1884.] Berlin, Med. Ges. Verh., 15, 1885 (Th. 2), 218-245.
 — Die Ermungenschaften der Radioskopie und der Radiographie für die Chirurgie. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 1), 39-58.
- Bergmann, Eugen.** Ueber die Ursache der Luftblasen im Tafelleim. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 141.
 — Sur la fabrication des cyanures au moyen de l'ammoniaque et des eaux ammoniacales provenant de l'épuration du gaz d'éclairage. [Tr.] Moniteur Sci., 11, 1897, 41-56.
 — Ueber die Fabrikation der Salpetersäure durch Destillation im Vacuum. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1003-1005.
- Bergmann, F[ritz], & Francke, Br[uo].** Ueber die Einwirkung von Chlor auf o-Amido-p-kresol und o-Toluylendiamin; 1-Methylpentachlor-3, 1-diketo-R-hexen und Umwandlungsprodukte. Liebig's Ann., 296, 1897, 159-179.
- Bergmann, Friedrich.** Ueber Nonylsäuren (Pelargon-säuren) verschiedenem Ursprungs. Arch. Pharm., 222, 1884, 331-344.
- Bergmann, H.** Bohrung nach artesischem Wasser in der Niederung von Neuhydžov nördlich von Chlumec in Böhmen. Wien, Geol. Verh., 1889, 313-314.
- Bergmann, J.** Ueber die Beobachtung des Flüssigkeitsstandes in durchsichtigen, kreiseylindrischen Röhren an Marken auf der Aussenseite der Wandung. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 853-857.
 — Zum Abmessen von Mengen einer wässerigen Flüssigkeit vermittelst Messkolben und Messcylinder. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 719-721.
- Bergmann, Joh.** Beschreibung eines neuen Apparates zur Darstellung einfacher Schwingungen. [1886.] Neu-Vorpommern Mitth., 18, 1887, 1-6.
- Beobachtungen über Änderungen des electricischen Leitungsvornegens nach starken Erwärmungen der Metalle mit Hilfe der Inductionswage. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 783-791.
 — Eine experimentelle Darstellung der einfachen Schwingungen (Sinus-Bewegung) und der Schwingungskurven. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 134-139.
 — Infinitzmaschine. [1889.] Neu-Vorpommern Mitth., 21, 1890, 35-39.
 — Ueber die Inductionswage und die Beobachtungen mit derselben. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1890 (Abth. 2), 21-46.
 — Weitere Versuche mit der Inductionswage. Specifisches electrisches Leitungsvornegen gemünzter Metalle. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 2), 20-46.
 — Ueber den zeitlichen Verlauf elektrischer Inductionströme. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 9-20.
 — Einige Versuche über elektrische Schwingungen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2a), 115-124.
 — Zur Bestimmung der Dauer electricischer Schwingungen von grossen Perioden. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 685-707.
- Bergmann, Joh., & Oberbeck, A.** See **Oberbeck & Bergmann**.
- Bergmann, R[einhold].** Ueber die Zuverlässigkeit der Haarhygrometer auf meteorologischen Stationen in Russland. [1884.] Repertm. f. Meteorol., 9, 1885, No. 3, 30 pp.
 — Barometrische Bestimmung der Meereshöhe des Ladoga-Sees. Repertm. f. Meteorol., 9, 1885 (Kl. Mitt.), 20-25.
 — Meteorologische Beobachtungen im Jana-Gebiet, angestellt von Dr. Alexander BUNGE. Nach den Originalnotizen bearbeitet. Beitr. Russ. Reich., 3, 1887, 183-228.
 — Meteorologische Beobachtungen auf den Neusibirischen Inseln, angestellt von Dr. Alexander BUNGE. Nach den Originalnotizen bearbeitet. Beitr. Russ. Reich., 3, 1887, 323-361.
 — Meteorologische Beobachtungen im Jana-Lande und auf den Neusibirischen Inseln, angestellt von Baron Eduard TOLL. Nach den Originalnotizen bearbeitet. Beitr. Russ. Reich., 3, 1887, 363-412.
 — Witterungsbeobachtungen an der Ishma, angestellt von dem Diakonus ISTOMIN. Repertm. f. Meteorol., 10, 1887 (Kl. Mitt.), 26-36.
 — Ueber die Erdbeben in Wernyj in Juni 1887. Wien Geogr. Ges. Mitth., 30, 1887, 537-540.
 — О б ъ явленияхъ температуры и количества осадковъ отъ нормальныхъ, весною и летомъ 1890 г. въ Европейской Россіи. [Ueber die Abweichungen der Temperaturen und Niederschlagsmengen im Europaischen Russland von ihren Normalwerthen während des Frühlings und Sommers 1890.] [1891.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 67, 1892 (Append. No. 1), 26 pp.; Repertm. f. Meteorol., 14, 1891, No. 6, 21 pp.
 — О распределении и деятельности метеорологических станций въ Российской Имперіи съ начала ихъ возникновенія до 1889 г. включительно. [Ueber die Vertheilung und Thätigkeit der meteorologischen Stationen in Russland, von den ersten Anfängen bis zum Jahre 1889 inclusive.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 71, 1893 (Append. No. 4), 350 pp.; Repertm. f. Meteorol., 15, 1892, No. 11, 314 pp.
 — Das Temperatur-Minimum in Kola in den Jahren 1878-92. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 226.
 — Метеорологическая наблюдения произведенными Барономъ Й. В. Толемъ и Лейтенантомъ

Фюра Е. И. Штадено в 1893 году во время экспедиции на Ново-Сибирские острова и в то же время на Японское океана. [Meteorologische Beobachtungen auf einer Expedition nach den Neu-Sibirischen Inseln und längs der Eastmeer Küste im Jahre 1893, angestellt von Baron E. von Tott und Marine-Lieutenant E. Schuletzko.] St. Peters-b. Ac. Sci. Mem., 2, 1895, № 3, 71 pp.; Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 368-376.

Bergmeister, O[skar]. Ueber das Vorkommen von Sturzgenen des Schleiers bei gewissen Stoffwechselanomalien, speziell bei harnsaurer Diathese. Wien, Med. Wochr., 11, 1894, 1785-1787, 1831-1833.

Bergonie, J[ean]. [La formule donnant la distance focale du dioptrie.] [1889.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1890 vi-x.

— Contractions électriquement provoquées, ressemblant à la contraction volontaire. Ass. Frang. C. R., 1895 (Pt. 1), 223.

— Mesure des résistances électriques en clinique. Ass. Frang. C. R., 1896 (Pt. 2), 187-189.

— Note sur les radiations Rontgen et leur emploi en médecine. Bordeaux Ac. Act., 58, 1896 (C. R.), 16-19.

— Photographies obtenues à l'aide des rayons X. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verh., 1896 96, 29.

— Nouveaux faits de radioscopie de lésions intrathoraciques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1268-1269.

— Sur un traitement électrique palliatif du tic douloureux de la face. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 340.

— Du mécanisme du soulèvement du corps sur la pointe des pieds. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 365-367.

— L'électricité médicale et le médecin électrique. Ass. Frang. C. R., 1899 (Pt. 1), 386-392.

— Traitement électrolytique des angiomes graves. Ass. Frang. C. R., 1899 (Pt. 2), 990-997.

— De l'utilité des mesures électriques en radiographie. Ass. Frang. C. R., 1899 (Pt. 2), 1036-1041.

— Sur la mesure du volume et de la densité du corps humain. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 152-157.

— Du rhéostat en électrothérapie. Détermination de ses constantes. Ass. Frang. C. R., 1900 (Pt. 1), 301.

Bergonie, J[ean], & Carrière, G[eorges]. Sur quelques résultats comparatifs des méthodes cliniques ordinaires et de l'examen fluoroscopique dans les épanchements pleuro-péritonéaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 975-977.

Bergonie, J[ean], & Ferré, J[ean Hippolyte] Gabriel] Paul]. Action des rayons de Roentgen sur la vitalité et la vulnérance des cultures du bacille de Koch. Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4a), 91-93.

Bergonie, J[ean], & Mongour, Ch. Les rayons Rontgen ont-ils une action sur la tuberculose pulmonaire de l'homme? Paris, Ac. Med. Bull., 38, 1897, 66-71.

Bergonie, J[ean], & Sigalas, C. Mesures calorimétriques sur l'homme. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verh., 1895-96, 15-22.

— Nouvelles mesures calorimétriques sur l'homme. Ass. Frang. C. R., 1896 (Pt. 1), 146-147.

— Sur l'action des courants de haute tension et de grande fréquence. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 99-103.

— Appareil pour l'étude des combustions respiratoires chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 906-907.

— Mesure des surfaces du corps de l'homme, méthode et résultat. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 616-617.

Bergonie, J[ean], Jolyet, F., & Sigalas, C. Recherches sur les échanges gazeux dans la respiration de l'homme. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1887, xv-xix.

See also **Jolyet, Bergonie & Sigalas.**

Bergonzini, Carlo. For biography and list of work Modena Soc. Nat. Atti, 15, 1898, v. xiii.

— Catalogo dei Protozoi del Modenesino in appendice sui Flagellati. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 2, 1884, 158-164.

— Sopra alcune particolarità della struttura microscopica delle pelli del ghepardo. [1885.] Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 3, 1886, 45-49.

— Contribuzione allo studio della spermatogenesi. Modena Soc. Nat. Atti, 4, 1885, 1-13.

— Sopra una Taenia segnata. Modena Soc. Nat. Atti (Rend.), 3, 1886, 45-49.

— Contribuzione allo studio della spermatogenesi. Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 62-68.

— Sulla spermatogenesi in alcuni Mammiferi. Modena Soc. Nat. Atti, 7, 1888, 122-144.

— Contributo allo studio della struttura e delle variazioni extravasali dei globuli rossi del sangue. Modena Soc. Nat. Atti, 8, 1889, 140-173.

— Sopra alcuni metodi nuovi di colorazione multipla in istologia. Modena Soc. Nat. Atti, 9, 1890, 59-63.

— Batteri ricontrati nelle acque delle Salse di Nirano. Modena Soc. Nat. Atti, 9, 1890, 65-67.

— Ueber das Vorkommen von granulierten basophilen und acidophilen Zellen im Bindegewebe und über die Art, sie sichtbar zu machen. Anat. Anz., 6, 1891, 595-600.

— I Microcoecili. Saggio di ordinamento e diagnostica batteriologica. Modena Acc. Sci. Mem., 8, 1892, 16-230.

— Sull'intatto bianco della placenta. 1893. Modena Acc. Sci. Mem., 10, 1894, 229-255.

— Sul modo di valutare la quantità di calore emessa da una regione del corpo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Tisola), 47.

— Sullo sviluppo del fungo della Trichomycosis nodosa. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Tisola), 219-220.

— Alcune osservazioni sul fungo della Trichomycosis nodosa. Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 1-15.

— Contributo allo studio delle origini e dello sviluppo dei cisti papillomi ovarici semplici. Modena Acc. Sci. Mem., 11, 1895, 271-299.

— Studi sperimentali sulla emissione del calore dal corpo umano. Modena Acc. Sci. Mem., 11, 1895, 379-408.

Bergonzoli, Gaspare. Di un ecdemoforo istologico. [1893.] Boll. Soc., 4, 1894, Ann. 15, 9-13.

— La formalina quale mezzo di conservazione e di indurimento dei preparati anatomici. 1894. Ann. 16, 1-100. Soc., 4, 1894 (Ann. 16), 18-21; 5, 1898 (Ann. 17), 26-29.

— Una rara varietà muscolare. Boll. Soc., 4, 1894 (Ann. 16), 101-103.

Bergqvist, Jakob, & Tigerstedt, Robert. So. Tigerstedt & Bergqvist.

Bergreen, Henry. Zur Kenntnis der Isotritoskörper. Berlin, Chem. Ges., Ber., 20, 1887, 531-534.

— Ueber Thiephogenin. Berlin, Chem. Ges., Ber., 20, 1887, 1965-1966; 21, 1888, 1-37, 552.

Bergrøth, Ernst Evald. Descriptions of two new species of Arachidae. 1885. Ent. Monthl. Mag., 22, 1885-86, 7-9.

— Ueber die Gattung Mezira. Ann. et Seria, Wien, Ent. Ztg., 4, 1885, 181-182.

— Zur nordischen Verbreitung einiger Insektenarten. Ent. Nachr., 12, 1886, 378-380.

— Ueber einige amerikanische Arachiden. Wien, Ent. Ztg., 5, 1886, 97-98.

— Zur Kenntnis der Arachiden. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Uhr.), 53-60.

— Entomologische Paratitzen. Nomenclatur. Ent. Nachr., 13, 1887, 147-152.

— Finsk entomologisk litteratur 1886(-95). Ent. Tidskr.

- 8, 1887, 38; 9, 1888, 28; 10, 1889, 95-96; 11, 1890, 109-110; 13, 1892, 280-282; 16, 1895, 65-68; 18, 1897, 117-118.
- Synopsis of the genus *Neuroctenus*, *Fieb.* Helsingfors, Öfvers., 29, 1887, 173-189.
- Notes sur quelques Aradides nouveaux ou peu connus. Rev. Ent., 6, 1887, 214-217.
- Ueber *Brachyrhynchus centralis*, *Berg.* Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 284.
- Diagnose d'une nouvelle espèce de Thysanoptères. Brux., Soc. Ent. Ann., 32, 1888, xxx xxxi.
- *Fabrea, nov. gen.* Hydrophiliidae. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 221.
- On some S. African Tipulidae. Ent. Tidskr., 9, 1888, 127-141.
- Ueber einige nordamerikanische Tipuliden. Wien. Ent. Ztg., 7, 1888, 193-201, 228, 239-240.
- Oesterreichische Tipuliden, gesammelt von Prof. J. A. PALMÉN im Jahre 1870. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (*Abh.*), 645-656.
- Notes sur quelques Aradides appartenant au Musée Royal d'Histoire Naturelle de Bruxelles. Brux., Soc. Ent. Ann., 33, 1889, clxxx-clxxxii.
- Notes on two Capsidæ attacking the einchona plantations in Sikkim. [With a note by Chas. O. WATERHOUSE.] [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 271-273.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regione vicine. xxvi. Commentarius de Aradidis in Birma et Tenasserim à L. FEA collectis. [XLVII. Commentarius secundus de Aradidis,...] Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 730-739; 32, 1892, 710-717.
- Om Finlands Ptychopteridae och Dixide. [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 15, 1888-89, 158-165.
- [Nouvelle espèce du genre *Malthodes*, *Kiesw.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, cciii-cciv.
- [Novae Aradidarum species.] Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 49-52.
- Ueber einige palearktische Tipuliden. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 113-120.
- Zwei neue Diptera. Wien. Ent. Ztg., 8, 1889, 295-298; 11, 1892, 162.
- Beitrag zur Tipuliden-Fauna der Schweiz. Bern. Mittb., 1890, 131-138.
- Note on the genus *Caridophthalmus*, *Assm.* Ent. Month. Mag., 26, 1890, 132-133.
- Note on the genus *Protenor*, *Stål.* Entomologica Amer., 6, 1890, 217.
- Note on *Lepisma domestica*, *Pack.* Entomologica Amer., 6, 1890, 233.
- Deux Reduviides nouveaux palearctiques. Rev. Ent., 9, 1890, 56-57.
- Nouvelle espèce palearctique du genre *Coptosoma*, *Lap.* Rev. Ent., 9, 1890, 355.
- Additions au "Catalogue méthodique des Elaterides connus en 1890 par E. CANDÈZE" (Liège, 1891). Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, ccxxviii-ccxxvii.
- On the new Australian vine pest. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 68-70.
- [Description d'une nouvelle espèce du genre *Leptopus*, *Latr.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, cii-ciii.
- Contributions à l'étude des Pentatomides. Rev. Ent., 10, 1891, 200-235.
- Eine neue Saldiden Gattung. Wien. Ent. Ztg., 10, 1891, 263-267.
- Rhynchota ethiopica. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 160-162; 38, 1894, 535-547.
- Aradides du Bengale boréal. Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 503-504.
- Nouvelle espèce du genre *Megymenum*, *Lap.* Brux., Soc. Ent. Ann., 36, 1892, 501-505.
- On an Indian ant-minicking hemipteron [Dulichium Wroughtonij. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 107, 126,
- A new genus of Eustheninae. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 158-159.
- Aradidi dell' isola di Engano raccolti dal Dott. Elio MODIGLIANI. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 806-808.
- [Description d'un genre nouveau de la sous-famille des Plataspidae.] Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, cclv-cclvi.
- Aradide novæ. Rev. Ent., 11, 1892, 259-261.
- Notes synonymiques. Rev. Ent., 11, 1892, 262-264.
- Note on the water-bug, found by Rev. J. L. ZABRISKIE. U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 321.
- Ueber *Lasiospis*, *Er.*, und verwandte Gattungen. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 98-100.
- Ueber Hemiptera Haecceki, *Leon.* Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 169-170.
- Plataspidae quattuor novæ. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 171-173.
- On some Ethiopian Pentatomidae of the group *Halyinae*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 112-120.
- Description d'un genre nouveau de la sous-famille des Holoptilines (Reduviidae). Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 78-79.
- Descriptions of some Rhynchota of geographical interest. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 61-63.
- On two halophilous Hemiptera. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 277-279.
- Notes hémiptérologiques. Rev. Ent., 12, 1893, 153-155.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD aux îles Seychelles. Hétéroptères. Rev. Ent., 12, 1893, 197-209.
- Note sur deux Gerrides palearctiques. Rev. Ent., 12, 1893, 209-210.
- Rhynchota aquatica madagascariensis. Rev. Ent., 12, 1893, 210-213.
- Zur geographischen Verbreitung der Gattung *Pygolampis*, *Germ.* Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 157-158.
- Diagnoses Homopterorum quattuor madagascariensium. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 160-161.
- Einige Worte über Nomenklatur und Prioritätsberechtigung. Ent. Nachr., 20, 1894, 193-199.
- Erstes Verzeichniß von Dr. A. VOELTZKOW in Madagaskar gesammelter Hemiptera Heteroptera. Ent. Nachr., 20, 1894, 356-359.
- Fortsatta bidrag till Aradidernas kändedom. Ent. Tidskr., 15, 1894, 97-118.
- Viaggio di Lamberto LORIA nella Papuasia orientale. xi. Aradide. Genova Mus. Civ. Ann., 31, 1894, 111-112.
- Rhynchota orientalia. Rev. Ent., 13, 1894, 152-161.
- Liste de quelques Hémiptères de la Plata. Rev. Ent., 13, 1894, 161-167.
- Tingidae tres madagascarienses. Rev. Ent., 13, 1894, 167-168.
- Ueber einige australische Dipteren. Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 71-75.
- Ueber *Brachyrhynchus rugosus*, *Sigm.* Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 179.
- Ein neuer Aradus aus Oesterreich. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 189-190, 236, 248.
- Notes sur quelques Hémiptères éthiopiens du Musée de Lisbonne. [1893.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 122-127.
- Le genre *Cligenes*, *Dist.* (Lygaeidae). Rev. Ent., 14, 1895, 112-115.
- Reduviide quedam madagascarienses. Rev. Ent., 14, 1895, 116-151.
- Contributions to a knowledge of the Rhynchota of Australia. Victoria Roy. Soc. Proe., 7, 1895, 287-302.
- Eine neue Reduviiden-Gattung aus West-Afrika. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 165-166.
- Aradide novæ. Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 167-171.
- Nouvelle espèce de Thysanoptères. Brux., Soc. Ent. Ann., 40, 1896, 66-67.

- Ueber drei westafrikanische Corixiden. Ent. Nachr., 22, 1896, 37-38.
- Nouvelle espèce lugente Pasipospi, *Rout* (Reduvidae). Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 9-10.
- Description d'une nouvelle espèce du genre *Margasis*, *Stål*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 385-386.
- Description d'une nouvelle espèce du genre *Chondrolophus*, *Bergr.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 201-202.
- On two remarkable Californian Hemiptera. Philadel. Ent. News, 8, 1897, 95-96.
- Diagnoses of some new Aradidae. Ent. Monthl. Mag., 31, 1898, 100-101.
- Aradidae nouveaux. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 149-151.
- Description de deux Reduviides nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 307-308.
- — Géne nouveau paléarctique d'Holopilinae (Reduviidæ). Rev. Ent., 17, 1898, 186-187.
- Sur la place systématique du géne Joppoeït. Pat. Rev. Ent., 17, 1898, 188.
- Eine neue Tingide. Wien, Ent. Ztg., 17, 1898, 9, 72.
- Aradidae americanae nova vel minus cognitae. Wien, Ent. Ztg., 17, 1898, 26-27, 72.
- Ueber einige amerikanische Capsiden. Wien, Ent. Ztg., 17, 1898, 33-35, 72.
- Triephoma, *Zett.*, *versus* *Amalopis*, *Hab.* Wien, Ent. Ztg., 17, 1898, 267.
- A new genus of Corixidae. Ent. Monthl. Mag., 35, 1899, 282.
- Note on the genus *Aeopophilus*, *Sig.* Ent. Monthl. Mag., 35, 1899, 282-283.
- Diagnose d'une nouvelle espèce du genre *Arachnocooris*, *Scott* (Nabidae). Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 295-296.
- Bergroth, L. Ossian.** Anteckningar om vegetationen i granskärtarna mellan Åland och Åbo-området. [1894.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 11, 1895, No. 3, 78 pp.
- Resa i Karelia pomerica sommaren 1894. [1894.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 21, 1895, 15-25.
- Botaniska exkursioner i Karelia pomerica. [1896.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 23, 1898, 21-26.
- Solovetska ogruppens forhallande till det finska flornrådet. [1896.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 23, 1898, 31-37.
- Bergsma, A. J. C. J. S. (et al.).** Quels sont les derniers résultats obtenus par l'application et l'étude continuee du système différentiateur (*Hennar*)? Congr. Int. Hyg. C. R. (1884), 2, 28-47, 47-62.
- Bergsma, Pieter Adriaan.** For biography and works see Ciel et Terre, 3, 1883, 305; Petermann, Mittb., 30, 1884, 107; Batavia, Natuurk. Tijdschr., 45, 1886, 17-71.
- Bergsman, M.** The difference between the sea and continental climate with regard to vegetation. Nature, 30, 1884, 392-394.
- Bergsoc, Paul.** Forsøg med Rontgenske strader. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 178-182.
- Fluorescensskærnes anvendelighed ved tagtræelse af Rosagens strader. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 1, 1896, 317-351; Chem. Ztg., 21, 1897 (Report), 72.
- Baryumplatinyanum og indiumnitrat platin. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 3, 1898, 321-329; Ztschr. Anorg. Chem., 19, 1899, 318-326.
- Bergsoc, Vilhelm.** Tagtagelser over den almindelige og den sortrandede oldnborres udbredelse og biologiske mæde på en undersøgelsesrejse i forsommeren 1887. [1890.] Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 2, 1889-90, 121-127.
- Bergsoc, Vilhelm & Meinhert, Fr.** St. Hærsoldenborren, *Rhizotrogus solstitialis*, og dens snytende hypsal-larve (*Tiphia femorata?*). [1888.] Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 1, 1887-88, 125-139.
- Bergsträsser, A.** Сравнение климатовъ Навлова и С.-Петербурга и Кронштадта. [Vergleich der Klima von Nowlow und S.-Peterburg und Kronstadt.] St. Petersb. Ak. Ser. Mem. (Kl. 66), 1891, 1-23.
- Reporten f. Meteorol., 14, 1891 (Kl. Meteor.), 1-15.
- Bergstrand,** Carl. En forsk rotande tideromstids-dynamisk betydelse hos musdjuren. Skand. Natur. Förs. 1892, 64, 670.
- Bergstrand, Carl, Osten (Finnmark).** Sur la relation des mesures micrométriques des cercles photogrammétiques. Stockholm, Övers., 1896, 519-542.
- Sur l'influence de la refraction et de la aberration sur les mesures photogrammétiques des cercles. Stockholm, Övers., 1897, 51-65.
- Till teori för fotometernas upplösning i metervariet. Stockholm, Övers., 1897, 563-567.
- Sur les parallèles des cercles Σ 1516 A et AO. Astr. Nachr., 150, 1899, 297-300.
- Sur la déformation de cercles sensibles des planches photogrammétiques et son influence sur les mesures photogrammétiques. Stockholm, Övers., 1900, 187-224.
- Bergstrom, John L.** Experiments on physical and memory by means of the interference of associations. Amer. Jl. Psychol., 5, 1893, 356-369.
- An experimental study of one of the correlations of mental activity. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 217-271.
- The relation of the interference to the practice effect of an association. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 333-342.
- Berg, Walther (1776).** Beiträge zur Petrographie der Sierra Nevada de Santa Marta mit den Sierra de Perijá in der Republik Colombia. S. Amer. Min. Petr. Mittb., 10, 1889, 271-386.
- Ueber einen Kascoolith aus Pennsylvania. Dresden Isis-Schr., 1892 (1bh.), 115-124.
- Die Gesteine der Ruinenstätte von Tulumen am unteren Peru (Bolivien). Dresden Isis-Schr., 1894 (1bh.), 35-52.
- Die Melaphyrhänge am ehemaligen Eiseberg nahe im Plattenischen Grunde bei Dresden. Dresden Isis-Schr., 1895 (1bh.), 20-29.
- Zur Geologie von San Domingo. Dresden Isis-Schr., 1897 (1bh.), 61-64.
- Das erste Anhydritvorkommen im Saalekreis von Bohmen. Dresden Isis-Schr., 1899 (1bh.), 88-92.
- Der Plattenkalkstein bei Wimboldshausen. Dresden Isis-Schr., 1900 (1bh.), 37-46.
- Lautitzer Dolomits mit Kalkzonen. Dresden Isis-Schr., 1900 (1bh.), 111-121.
- Berger, R.** Die Insel Curaçao im Westindien. A. Compte d'un sechs dreijähr. Afrikthalbsejreschiff. Mitt. Oesterländ., 5, 1892, 79-85.
- Bergtold, H. Harry.** Cicadoides vespertino. Litchfield County, N. Y. Ark. 7, 1890, 200-210.
- *Strix pratimalia* in western New York. Ark. 7, 1890, 100.
- Attaea's disease. N. Y. Mon. 17, 1891, 65-72.
- Bergwitz, Klaus A. Wachsmuth, Klaus A. S. Wachsmuth & Bergwitz.**
- Berher,** J. — Camatoceras bilobatum. Beskr. des observations faites à la grotte d'Ordes, le 1849 et 1866. [Posth.]. Vossius. Sc. T. — Arch. 14, c. 10, 1871, 376-377.
- Berier, Eust.** Supplément à l'catalogue des pentées au département des Vosges. Vosges Sci. Ind. Agric. 1891, 157-197.
- Berier, Dr. Louis.** Unscarabée nouveau pour la France. Ark. 3, 1886, 284.
- Four new species of Scarabaeidae from New Jersey. Ark. 13, 1896, 175.
- Bérigny, Charles.** For the first time a collection of his works in France. S. M. Paris. Annals, 4, 1886, 45-49.
- Sur les diétoes météorologiques relatifs à Saint-Malo et à Saint-Malo-sous-Saint-Vincent. S. M. Paris. Annals, 5, 1887, 1-10.

- Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, *Pt. 1.*, 152-154; 6, 1858, *Pt. 2.*, 89-92.
- *Sur l'orage du 2 mai 1855. France Soc. Météorol. Ann., 3, 1855, *Pt. 1.*, 252.
- *Versailles (Seine-et-Oise). Observations météorologiques faites pendant les années 1854-56 et 1869-81. France Soc. Météorol. Ann., 3, 1855, *Pt. 2.*, 91-145; 4, 1856, *Pt. 1.*, 73-130; 5, 1857, *Pt. 1.*, 65-122; 18, 1870, *Tableaux*, 5-28; 19, 1871, *Tableaux*, 5-27; 20, 1872, *Tableaux*, 5-20; 21, 1873, *Tableaux*, 5-28; 22, 1874, *Tableaux*, 87-102; 23, 1875, *Tableaux*, 55-70; 24, 1876, *Tableaux*, 27-42; 25, 1877, *Tableaux*, 31-46; 26, 1878, *Tableaux*, 31-46; 27, 1879, *Tableau*, 29-41; 28, 1880, 225-240; 29, 1881, 339-356; 30, 1882, 357-372.
- *Observations faites à Versailles avec le papier dit ozonométrique, de *M. Schönebein* (de Bâle) pendant le mois d'août 1855, à six heures du matin, midi, six heures du soir et minuit. France Soc. Météorol. Ann., 4, 1856, *Pt. 2.*, 78-82.
- *Sur les observations ozonométriques faites avec le papier Schoenbein, autour de la caserne de Saint-Cloud et au milieu de la cour, à deux altitudes différentes, à sept heures et demie du matin et à sept heures et demie du soir, pendant trente et un jours (du 6 octobre au 5 novembre 1855 inclusivement), et les relations qui existent entre l'ozone et les phénomènes physiologiques. France Soc. Météorol. Ann., 4, 1856, *Pt. 2.*, 84-98.
- *Recherches et observations pratiques sur le papier ozonométrique. France Soc. Météorol. Ann., 5, 1857, *Pt. 2.*, 149-156.
- *Gamme chromatique pour l'ozonométrie. France Soc. Météorol. Ann., 6, 1858, *Pt. 2.*, 25-27.
- *Note sur la quantité d'eau de pluie et de neige fondue recueillie à Versailles, pendant dix années (1847 à 1856). France Soc. Météorol. Ann., 6, 1858, *Pt. 2.*, 93-95.
- *Mémoire sur les observations ozonométriques et météorologiques faites en Crimée, au milieu des campements et des ambulances, d'après les ordres de *M. le maréchal VAILLANT*, ministre de la guerre, membre de l'Institut, du 7 mai au 4 juin 1856 inclusivement. France Soc. Météorol. Ann., 6, 1858, *Pt. 2.*, 239-245.
- *Ozone obtenu pendant la période de l'automne boréale du 28 août au 2 septembre 1859. France Soc. Météorol. Ann., 7, 1859, *Pt. 2.*, 201.
- *[Sur l'ouragan du 27 février, 1860, observé à Versailles.] France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, *Pt. 2.*, 32-34.
- *[Sur les observations ozonométriques faites au phare de Calais.] France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, *Pt. 2.*, 73-74.
- *Épreuve photographique du soleil, obtenue par *M. BERTSEN*, le 5 juillet 1860. France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, *Pt. 2.*, 96-97.
- *[Sur les orages des 20 au 23 juin 1861, à Versailles.] France Soc. Météorol. Ann., 10, 1862, *Pt. 2.*, 11-14.
- *[Sur l'ozone.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Ann., 13, 1865, *Pt. 2.*, 43-50, 194-198.
- *[Sur les rapports de l'ozone avec les tempêtes.] France Soc. Météorol. Ann., 13, 1865, *Pt. 2.*, 112-114.
- *Observations météorologiques faites à Versailles pendant l'éclipse du 6 mars 1867. France Soc. Météorol. Ann., 15, 1867 (*Bull.*), 190-191.
- *[Sur l'orage qui a eu lieu à Versailles le 12 juillet, 1868.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 205-208.
- *[Coloration du papier ozonométrique à l'approche des tempêtes.] [With discussion.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 61-62.
- *[Sur l'orage du 19 janvier 1873, extraite des observations faites à Versailles.] France Soc. Météorol. Ann., 21, 1873 (*Bull.*), 12-13.
- *[Sur les hauteurs d'eau tombée à Versailles en novembre 1872, comparées à celles qui sont tombées dans ce même mois pendant les vingt-cinq années précédentes.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, *Pt. 1.*, 16-17.
- *[Observations barométriques à Versailles (altitude 136 mètres), le 10 décembre, 1872.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, *Pt. 1.*, 47.
- *[Sur un orage observé à Versailles dans la nuit du 1er au 2 septembre 1874.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, *Pt. 1.*, 49-51.
- *Nouvelles recherches statistiques sur le jour de la Saint-Médard et sur celui de la Saint-Gervais. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, *Pt. 1.*, 150-153.
- *Sur l'eau tombée et recueillie pendant les plus fortes averses de 1860 à 1876 inclus. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, *Pt. 1.*, 160-163.
- *Hauteur moyenne de la pluie à Versailles pendant les trente années 1817-76. France Soc. Météorol. Ann., 25, 1877 (*Bull.*), 259-260.
- *Historique de la météorologie dans le département de Seine-et-Oise. France Soc. Météorol. Ann., 26, 1878 (*Bull.*), 112-117.
- Bérigny, Adolphe, & Fron, Émile.** *Comparaisons des tables ozonométriques avec les cartes météorologiques des orages dressées à l'Observatoire Impérial de Paris. [With discussion.] France Soc. Météorol. Ann., 13, 1865, *Pt. 2.*, 115-119.
- Bérigny, Adolphe, & Haeghens, J.** See **Haeghens & Bérigny.**
- Bérigny, Adolphe, & Jobert, —.** See **Jobert & Bérigny.**
- Bérigny, Adolphe, & Richard, Félix.** *Versailles (Seine-et-Oise). Observations météorologiques faites pendant les années 1857-68. France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, *Pt. 1.*, 85-104; 9, 1861, *Pt. 1.*, 37-56; 10, 1862, *Pt. 1.*, 5-43; 11, 1863, *Pt. 1.*, 5-42; 13, 1865, *Pt. 1.*, 5-42; 14, 1866, *Tableaux*, 5-24; 15, 1867, *Tableaux*, 5-23; 16, 1868, *Tableaux*, 13-32; 17, 1869, *Tableaux*, 43-56.
- Bérigny, Adolphe, & Salleron, J.** *Réponse à la note adressée, par *M. A. POEY*, à l'Académie, dans la séance du 28 octobre dernier, note intitulée: Remarques sur les colorations ozonoscopiques obtenues à l'aide du réactif de *JAME* (de Sedan), et sur l'échelle ozonométrique de *M. BÉRIGNY*. France Soc. Météorol. Ann., 15, 1867 (*Bull.*), 289-292.
- Bérillon, Edgar.** Valeur de la suggestion hypnotique dans le traitement de l'hystérie. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 2.*), 803-813.
- Prophylaxie de la dégénérescence. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 1.*), 352.
- Les phobies neuroasthéniques. Étiologie et traitement psychothérapeutique. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 2.*), 800-806.
- L'hypnotisme et la suggestion. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 1.*), 1-19.
- Bérillon, Edgard, & Dumontpallier, U. Amédée.** See **Dumontpallier & Bérillon.**
- Beringer, August.** Gisbert KAPIS Strommesser und Spannungsmesser. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 115-149.
- Beringer, Cornelius, & Beringer, John Jacob.** On the volumetric determination of sulphur by means of baric chloride. Chem. News, 59, 1889, 41-42.
- Béringer, Émile.** *Recherches sur le climat et la mortalité de la ville du Recife en Pernambuco (Brésil). France Soc. Météorol. Ann., 26, 1878 (*Bull.*), 28-111, 166.
- Beringer, George M.** Expressed oil of almonds. Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 230-234.
- A note on the titration of ammonium carbonate. Amer. Jl. Pharm., 61, 1889, 500-502.
- Bromoform. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 80-86.
- Bumurate of quinine. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 115-117.
- Notes on the genus Myrica. Amer. Jl. Pharm., 66, 1894, 220-223.

- Beringer, J[ohn] J[acob].** John Mayow's chemist and physician, v.ii, 1615-79. [1888.] Cornhill Roy. Inst. Jl., 9, 1889, 319-324.
- Beringer, J[ohn] J[acob], & Beringer, C[armelus].** See above.
- Beristain, Sofía, & Laurencio, Juan B.** Catalogo de las aves de Mexico descriptas hasta la fecha. [1891.] Mex., Soc. "Alzate" Mem., 7, 1893, 139-284.
- Berjot, Frédéric.** For biographical notice and works of Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, lx-lxiv.
- Berju, Georg.** Über einige Abkommlinge des Amidoazobenzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1400-1406.
- Berju, Georg, & Krüger, Friedrich.** Sie Kruger & Berju.
- Berkfeld, H.** See under Clans, Adolph (Carl Ludwin).
- Berkeley, Emrie S.** Indian orchids. Gard. Chron., 1, 1887, 736; 2, 1887, 71.
Variation in orchids. Gard. Chron., 3, 1888, 203.
- Berkeley, (Rev.) Miles J[oseph].** For biography and list of works see Gard. Chron., 6, 1889, 141-142; Garden & Forest, 2, 1889, 110-111; Jl. Bot., 27, 1889, 305-308; Natme, 10, 1889, 371-372; Northampton Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1889, 89, 315-319; Ann. Bot., 3, 1889, 90, 151-156; 11, 1897, ix-x; Grevillea, 18, [1890], 17-19; Roy. Soc. Proc., 47, 1890, ix-x; Scott. Natlist., 10, 1889, 90, 145-148; Trans. Kozlona, 22, 1890, 635-636.
[Botanical notes from the Fens.] Midland Natlist., 7, 1884, 235-236.
Notices of fungi collected in Zanzibar, in 1884, by Miss R. E. BERKELEY. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 384-387.
- Berkeley, (Rev.) Miles J[oseph], & Broome, Christopher E[dmund].** Notices of British fungi. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 342-345.
List of fungi from Queensland and other parts of Australia; with descriptions of new species. Part III. [1886.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 2, 1881-87, 217-224.
- Berkeley, Randal Mowbray Thomas Berkeley, Earl of.** On an accurate method of determining the densities of solids. [1895.] Min. Mag., 11, 1897, 64-68.
On the more exact determination of the densities of crystals. Brit. Ass. Rep., 1898, 837-838.
- Berkeley, W[illiam] N[oland].** Analysis of pananthite from Clay county, North Carolina. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 628.
- Berkeley, William Nathaniel.** Some practical remarks on clinical examination of the blood. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 599-601.
- Berkeley-Cotter, J. C.** See Cotter, J. C. Berkley.
- Berkenbusch, Ferdinand.** Zur Messung von Flammen-temperaturen durch Thermolemente, insbesondere über die Temperatur der Bunsenflamme. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 649-667.
- Berkenbusch, H.** Die Blutversorgung der Beugeschmen der Finger. Göttingen Nachr., 1887, 403-406.
- Berkenheim, Abram M[aximilien].** Über Menthol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 686-698.
[Zur Kenntniß der Terpene und der aetherischen Öle.] Über Tetrahydropinen. Liebig's Ann., 268, 1892, 225-228.
Изомерия ментола. [Recherches sur le menthol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 179-201; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 1314-1316.
Изомерия и изомерные производные пантеновой кислоты. Пропи-водный ментол. [Sur les dérivés du menthol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 687-688; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 627-628.
Изомерия бенгесибильного Santalum Preissii. [Crystalline substance from Santalum Preissii.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 688-690; Chem. Soc. Jl., 64, 1893 (Abs. Pt. I), 666.
- Berke, Charles P.** Preliminary report of levelling party, Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 22, 1894, 131-140.
- Note on Minnesota mineral. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 23, 1895, 191-202, etc.
An apophyllite geode. [1893.] Minn. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 28.
The occurrence of dolomite on the north shore of Lake Superior. [1894.] Minn. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 42-43.
— Chemical analysis of the Fisher meteorite. Amer. Geologist, 20, 1897, 317-318.
Geology of the St. Croix Dahl. Amer. Geologist, 20, 1897, 346-383; 21, 1898, 139-155, 270-294.
- Berkhan, Oswald.** Ueber die Störung der Schriftsprache durch Hirndurchsehnen und ihre Ahnlichkeit mit dem Sprachdurchsehnen (Stammer und Stottern). Arch. Psychiat., 16, 1885, 78-86; 17, 1886, 897-900.
Ueber eine neue Zwischenmenne des periodischen Irreseins. [1896.] Arch. Psychiat., 53, 1897, 958-965.
Ueber einen weiteren Fall von Akromegale. Ztschr. Ethiol., 32, 1900, 6307-6308.
- Berkhout, J. H. et alii.** De Oost-Indische houtsoorten, voornamelijk dipteroniet, harpe, exploitatie en de handel daarin op de Europeesche markt. Haarlem Kolon. Maats. Bull., 18, 1894, 18-27.
- Berkley, Henry J.** Syringomyelia. Brain, 12, 1890, 460-481.
Two cases of general anaesthesia and sensory anaesthesia without marked psychical implication. Brain, 14, 1891, 411-464.
Die Osmium-Kupfer-Hämatoxylin-Farbung. Eine schnelle Weigert-Methode. Neurol. Central., 11, 1892, 270-272.
The nerves and nerve endings of the mucous layer of the ileum, as shown by the rapid Golgi-method. 1892. Anat. Anz., 8, 1893, 12-19.
Studies in the histology of the liver. I. The intrinsic nerves. Abstract paper. Anat. Anz., 8, 1893, 709-702.
The intrinsic nerves of the kidney. A histological study. Jl. Path. Baet., 1, 1893, 406-416.
On complex nerve terminations and ganglion cells in the muscular tissue of the heart ventricle. Anat. Anz., 9, 1894, 33-42.
The neuroglia cells of the walls of the middle ventricle in the adult dog. Anat. Anz., 9, 1894, 746-753.
The finer anatomy of the infundibular region of the cerebrum including the pituitary gland. Brain, 17, 1894, 515-547.
Studies on the lesions produced by the action of certain poisons on the cortical nerve cell. I. Aceto-Braun. Jl., 1895, 473-496.
The intra-cortical end apparatus of the nerve fibres. Anat. Anz., 12, 1896, 258-262.
The pathological findings in a case of general anaesthesia and sensory anaesthesia without psychical implication. Brain, 23, 1900, 111-138.
- Berland, Ed. & Chenevier, E.** Nouvel appareil pour mesurer la fluidité des huiles et autres liquides. Bures denaux Soc. Sci. Mem., 3, 1887, 405-416.
- Beric, Bernhard, & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Beric.
- Berlemon, G.** Soups de sable pour trompe à eau. [1894.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 33-34.
Régulateur de température. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 228-229.
Nouveau tube à distillation fractionnée modifié par M. Léon. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 674-675.
Trompe à eau modifiée. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 917.
- Berlemon, G. & Bourcet, Paul.** See Bourcet & Berlemon.
- Berlemon, G. & Jouard.** Sur un nouveau type de trompe à mercure permettant d'obtenir rapidement le vide maximum. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 110-111; Paris, Soc. Phys. Sciences, 1900, 194-197.

- Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von.** On a collection of bird-skins from the Orinoco, Venezuela. *Ibis*, 2, 1884, 431-441.
 — Description of a new species of the genus *Picumnus* from southern Brazil. *Ibis*, 2, 1884, 441-442.
 — [Diagnosen einiger neuen Vogelarten aus der Umgegend von Bucaramanga, Neu Granada.] *Jl. f. Ornith.*, 32, 1884, 249-250.
 — Untersuchungen über die Vögel der Umgegend von Bucaramanga in Neu-Granada. *Jl. f. Ornith.*, 32, 1884, 273-320.
 — Ueber die in Europa vorkommenden Formen der Schwanzmeise (Acerula). [1884.] *Jl. f. Ornith.*, 33, 1885, 17-18.
 — Descriptions of three new species of birds from South America. *Ibis*, 3, 1885, 288-290.
 — Ueber die Kolibri. [1885.] Kassel Ver. Nat. Ber., 32 & 33, 1886, 30-34.
 — On some interesting additions to the avifauna of Bucaramanga, U. S. of Colombia. *Ibis*, 4, 1886, 53-57.
 — Kritische Bemerkungen zur Colibri-Literatur. Kassel Ver. Nat. Festschr., 1886, 257-279.
 — Descriptions of new species and subspecies of Trochilidae. *Ibis*, 5, 1887, 289-298.
 — Systematisches Verzeichniss der von Herrn Ricardo Ronde in Paraguay gesammelten Vögel. *Jl. f. Ornith.*, 35, 1887, 1-37, 113-134.
 — Kritische Übersicht der in den sogenannten Bogota-Collectionen (S. O. Colombia) vorkommenden Colibri-Arten, und Beschreibung eines neuen Colibri (*Cyanolesbia Nehrkorni*). *Jl. f. Ornith.*, 35, 1887, 313-336.
 — Descriptions of new species and subspecies of birds from the neotropical region. *Ank.*, 5, 1888, 449-460.
 — On the genus *Cyclorhis*, Swains. *Ibis*, 6, 1888, 83-92.
 — Descriptions of two new species of birds from Bogotá, Colombia. *Ibis*, 6, 1888, 128-130.
 — Beschreibung eines neuen Colibri und Bemerkungen über eine Collection von Vogel-Bälgen aus der Umgegend von Sta. Fé de Bogota in Colombia. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, 4, 1888, 178-187.
 — Descriptions of two new birds from northern Peru. *Ibis*, 1, 1889, 181-182.
 — [Occurrence of *Spheniscus magellanicus* in Rio Grande do Sul.] *Ibis*, 1, 1889, 257-258.
 — Systematisches Verzeichniss der von Herrn Gustav GÄLLETT in Brasilien und Nord-Peru, im Gebiete des oberen Amazonas, gesammelten Vogelbälge. *Jl. f. Ornith.*, 37, 1889, 97-101, 289-321.
 — Notes on some neotropical birds belonging to the United States National Museum. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 559-566.
 — Ueber *Chrysotis brasiliensis*. *Jl. f. Ornith.*, 39, 1891, 363-366.
 — Die Vogel der Insel Curacao nach einer von Herrn cand. theol. Ernst PETERS daselbst angelegten Sammlung. *Jl. f. Ornith.*, 40, 1892, 61-104.
 — [Neue südamerikanische Vogelarten.] *Jl. f. Ornith.*, 40, 1892, 451-456.
 — On a remarkable new finch from the highlands of Bolivia. *Ibis*, 5, 1893, 207-210.
 — Diagnosen neuer südamerikanischer Vogelarten. *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 11-12.
 — Beschreibung einer neuen *Merganetta*-Art aus Bolivia. *Ornith. Mber.*, 2, 1894, 110-111.
 — Description of two new species of the genera *Phoenicophaeus* and *Spilornis*, with a note on *Oriolus consobrinus*, *Rams.* *Novitates Zool.*, 2, 1895, 70-74.
 — Beschreibung einer neuen *Chrysotis*. *Ornith. Mber.*, 4, 1896, 173-174.
 — [Cyanalecyon Elisabethi, und Haleyon quadricolor, aus Deutsch Neu-Guinea.] [1896.] *Jl. f. Ornith.*, 45, 1897, 90.
 — [Ueber das Studium des Kolibris.] *Jl. f. Ornith.*, 45, 1897, 88-90.
 — [Ueber Nomenklaturfragen und den Begriff der Subspecies.] [1897.] *Jl. f. Ornith.*, 45, 1897, 505-506; Dresden Zool. Mus. Abb., 1898-99, No. 2, 18-20.
 — Beschreibung eines neuen Colibri aus West Ecuador. *Ornith. Mber.*, 5, 1897, 58-59.
 — Beschreibung vier neuer Vogelarten aus West Columbien. *Ornith. Mber.*, 5, 1897, 173-176.
 — [Bothrops Rothschildi, n. sp., N. W. Ecuador.] [1897.] *Brit. Ornith. Club Bull.*, 7, 1898, iii-iv.
 — On the rediscovery of three remarkable species of birds of South America. *Ibis*, 4, 1898, 60-67.
 — Systematisches Verzeichniss der von Dr. Alfred VOELTZKOW in Ost-Afrika und auf Aldabra (Indischer Ocean) gesammelten Vogelbälge. [1898.] *Senckenb. Natf. Ges. Abb.*, 21, 1899, 479-496.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, & Boucard, Adolphe. See **Boucard & Berlepsch**.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, & Jhering, Hermann von. Die Vögel der Umgegend von Taquara do Mundo Novo, Prov. Rio Grande do Sul. *Ztschr. Gesam. Ornith.*, 2, 1885, 97-184.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, & Leverkühn, Paul. Studien über einige südamerikanische Vogelnebst Beschreibungen neuer Arten. *Ornis*, 6, 1890, 1-32.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, & Stolzmann, Jean. Résultats des recherches ornithologiques faites au Pérou par M. Jean KALINOWSKI. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 371-411.
 — Description of a new species of grebe from central Peru. *Ibis*, 6, 1894, 109-112.
 — Descriptions de quelques espèces nouvelles d'oiseaux du Pérou central. *Ibis*, 6, 1894, 385-405.
 — On the ornithological researches of M. Jean KALINOWSKI in central Peru. *Zool. Soc. Proc.*, 1896, 322-388.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, & Taczanowski, Ladislas. Deuxième liste des oiseaux récemment dans l'Équateur occidental par MM. STOLZMANN et SIEMIRADZKI. *Zool. Soc. Proc.*, 1884, 281-313.
 See also **Taczanowski & Berlepsch**.
Berlepsch, Hans [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von, Reichenow, Anton, & Voeltzkow, Phil. Alfred. See **Reichenow, Berlepsch & Voeltzkow**.
Berlepsch, (Maj.) [Sittig Karl Rud.] Hans (Frhr.) von. Die Steinsperling in ein Brutvogel Thüringens. *Ornith. Mber.*, 1, 1893, 23.
 — Die Vogelschutzfrage, soweit dieselbe durch Schaffung geeigneter Nistgelegenheiten zu lösen ist. Kassel Ver. Nat. Abb. u. Ber., 41, 1896, 74-93.
Berlepsch, Hermann Alexander (Frhr.) von. For biographical notice see Petermann, Mittb., 30, 1884, 100.
Berlese, Amadeo. Rapporti fra la vite ed i Sacraconosciuti. [1896-97.] *Riv. Patol. Veg.*, 5, 1897, 211-237, 263-282, 295-312, 354-360; 6, 1898, 1 (bis)-20 (bis), 21 (bis)-204 [44 (bis); Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv.], 3, 1897, 161-162 [*Part only*].
 — Prove di fermentazione del mosto con fermenti non provenienti direttamente dall'uva. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 30, 1897, 513-536.
Berlese, Antonio. *Studi critici sulla sistematica dei Chilognathi conservati nella raccolta del Museo Zoologico della R. Università di Padova. [1883.] Venezia, 1st. Atti, 1883-84, 217-280.
 — La sistematica dei Sarcoptidi. [Italia]. *Soc. Ent. Bull.*, 16, 1884, 287-292.
 — Acarorum systematis specimen. [Italia]. *Soc. Ent. Bull.*, 17, 1885, 121-135.
 — Di alcuni Acari del Museo di Firenze, colla descrizione di tre nuove specie appartenenti alla famiglia dei Trombicididi. [Italia]. *Soc. Ent. Bull.*, 17, 1885, 136-144.

- Sopra alcuni Acari. Lettura al dott. G. Hering in Zurigo. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 17, 1885, 115-118.
 - Juilli del Museo di Firenze. Contributo alla fauna micropodologica italiana. [Italia]. Soc. Ent. Ital., 18, 1886, 42-96, 183-238.
 - La sottofamiglia dei Tarsomennidi. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 18, 1886, 334-354.
 - Acari austro-americani quos collegit Aloysius Berzes. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 20, 1888, 171-222.
 - Materiali per un catalogo dei Tetracineti italiani. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 21, 1889, 206-237; 22, 1890, 144-202.
 - Acari africani tres illustrati. Padova Soc. Sci. Atti, 10, [1889], 298-302.
 - Intorno alle cocciniglie degli agrumi ed al modo di combatterle. [1892.] Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 58-70.
 - La tignuola del mela ed il modo di combatterla. Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 145-167.
 - Sulla azione delle soluzioni di Ruhm sopra insetti e piante diverse. Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 247-257.
 - E-tratto di una memoria sulla Mytilaspis fulva, *Tara*, *Tozzi*, e mezzi per combatterla. Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 36-60.
 - Le cocciniglie italiane viventi sugli agrumi. Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 70-109, 129-193; 3, 1894, 95-19, 100, 129-171; 4, 1896, 74-179, 195-292; 5, 1897, 3-73.
 - Cenni sulle cavallette che in Italia danneggiano le campagne, e notizie sulla invasione verificatasi in provincia di Firenze (Brozzi) nella estate del 1893. [1894.] Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 273-320.
 - Materiali per un catalogo dei Mallofagi e Pedicelli italiani. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 51-65; 27, 1895, 232-244.
 - Intorno al *Dactylopus* Citri, *Riso*, ed al modo di combatterlo. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 48-56.
 - Larve di Dittero negli Arididi. Riv. Patol. Veg., 4, 1896, 352.
 - Cocciniglie agrumicole nuove per l'Italia. Riv. Patol. Veg., 4, 1896, 352-353.
 - Ricerche sugli organi e sulla funzione della digestione negli Acari. [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 129-195.
 - Sopra una nuova specie di *Podapolpus*. Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 375-376.
 - Gli Acari agrarii. [1897, 99.] Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 1-65; 7, 1899, 312-344.
 - Osservazioni sopra particolari fenomeni che avvengono nella miosi dei Muscidi. Nota preventiva. Riv. Patol. Veg., 6, 1898, [269] 111 (bis)-[272] 114 (bis).
 - Fenomeni che accompagnano la fecondazione in taluni insetti. Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 353-368; 7, 1899, 1-18.
 - Circa il mesointestino di alcuni Araenidi. [1898.] Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 226-251.
 - Intorno alle modificazioni di alcuni tessuti durante la miosi della *Calliphora erythrocephala*. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 32, 1900, 253-288.
 - Considerazioni sulla fagocitosi negli insetti metabolici. Zool. Anz., 23, 1900, 441-449.
- Berlese, Antonio, & Canestrini, Giovanni.** *Soc. Canestrini & Berlese.*
- Berlese, Antonio, & Leonardi, Gustavo.** Diagnosi di cocciniglie nuove. [1895, 96, 1]. Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 346; 4, 1896, 345-352.
- Di una cocciniglia che attacca la vite. (*Mytilaspis ponomorum*.) [1895, 1]. Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 317.
- Lettera al ch^{mo} Prof. Giovanni Canestrini intorno ad alcune nuove specie di Acari italiani con la diagnosi di due specie nuove. Padova Soc. Sci. Atti, 2, 1896, 314-320.
- Notizie intorno all'effetto degli insetticidi nella lotta contro la *Cochylis ambigua*. Riv. Patol. Veg., 4, 1896, 304-341.

- Notizie intorno alle cecidie, e di recente si sono rivelate la frutticoltura europea. Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 126-284; 102-320; 321-352; 7, 1899, 252-273.
- Berlese, Antonio, & Targioni-Tozzetti, Adelio.** *Soc. Targioni-Tozzetti & Berlese.*
- Berlese, Antonio, Napoleone.** La diffusione delle piante nei tempi, a mezzo dei piccoli Artropodi. 1884. — P. 3-34. Soc. Sci. Bul., 3, [1884] 86, 83-89.
- Ricerche intorno alla *Leptocephala agrestis*, *Drosophilidae*, *et al.* Nella fauna *Leptosphaericatavensis*, *Ectobius*, *etc.* *et al.* Padova Soc. Sci. Atti, 9, 1885, 244-251.
- Sopra una specie di *Lophioleontes* una conoscenza. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 18, 1886, 43-52.
- Alcune idee sulla fauna negra del gelso. [1886.] Padova Soc. Sci. Bul., 4, 1887, 99, 96-98.
- Fungi veneti novi vel erati. — Malpighia, 1, 1887, 531-536; 2, 1888, 99-106, 241-250.
- Monografia del genere *Puccinia*. Clathrospora e Pyrenopeltis. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 5-176, 193-260.
- Sopra due parassiti della vite per la prima volta trovati in Italia. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 411-415.
- Lo sviluppo dei parassiti vegetali. [1888.] Padova Soc. Sci. Bul., 4, 1887, 90, 114-115.
- Le nouveau genre *Pectospira* a *Pycnosphaera sphaerosphaera*. Rev. Mycol., 10, 1888, 17-18.
- Intorno ad un nuovo genere di *Paracoccidi*. 1887. — Padova Soc. Sci. Atti, 10, 1889, 171-175.
- Intorno ad alcune specie poco note del genere *Leptosphaera*. 1888. — Padova Soc. Sci. Atti, 11, 1889, 17-37.
- Rivista delle Lecanoidi e coccidi, descrizione di una nuova specie in questa famiglia. — Malpighia, 3, 1889, 14-60.
- Sulla *Pleospora herbarium* e sulla *Pleospora infectoria*. — Malpighia, 3, 1889, 84-87.
- Sullo sviluppo di acuni. — Malpighia, 3, 1889, 243-250.
- Note intorno al *Polyporus hispidus* del Frus. e al *P. Agaricuum gelsis* *et al.* *moris etea*, *Mehl.* Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 526-531.
- Ancora sul *Polyporus hispidus* del Frus. e sul *P. Agaricuum gelsis* *et al.* *moris etea*, *Mehl.* — Malpighia, 3, 1889, 367-371.
- Pugilli di funghi fiorettini. — Contributi intorno alla micologia d'Italia. Padova Soc. Sci. Atti, 10, 1889, 231-255.
- Studi anatomici sui *Ascomycoti*. — P. 1-2. Soc. Atti, 1889, 256-274.
- Illustrazione della *Discina venosa* (P. 1-2). — Padova Soc. Sci. Atti, 11, 1889, 115-131.
- La famiglia delle *Lophostomaceae*. — Malpighia, 4, 1890, 49-55.
- Alteration des ramification. — Rev. Mycol., 13, 1891, 69-70.
- Intorno allo sviluppo di *Phenacophaea*. 1892. — Malpighia, 5, 1891, 386-418.
- Descrizione di alcune nuove specie di *Phenacomycetes*. Congr. Bot. Int. Att., 1892, 567-576.
- Studi sulla forma, sviluppo e sviluppo dei somonere. Ampelidi. 1892-93. — Malpighia, 6, 1892, 293-324, 482-536.
- Rapporti tra *Ischnococcus* e *Lecanoidi*. 1892. — Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 5-17, 33-46.
- La miosi, *etc.* per i *Stictidae* e sviluppo dei *Ascaroococci* del per. 1892. — Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 71-95.
- Osservazioni critiche sulla *Cercospora vitis*. — P. 1-2. — Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 255-264.
- Sopra una nuova specie della *Rhizogea* *et al.* — P. 1-2. — Riv. Patol. Veg., 1, 1893, 287-295.

- Alcune idee sulla predisposizione delle piante all' infusione parassitaria ed alla "vaccinazione" delle medesime. Nota preliminare. Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 1-11.
- Una alterazione parassitaria della corteccia del castagno comune. Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 61-69.
- Note sulla Peronospora della vite. Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 109-110.
- Il seccume del castagno. (Castanea vesca, L.) Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 194-226.
- Una nuova malattia del fico (Ficus carica). Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 251-253.
- Relazione sull'infusione della Peronospora in Italia nel 1893 e sui risultati della lotta intrapresa allo scopo di combattere il parassita. [1894.] Riv. Patol. Veg., 2, 1893, 337-384.
- Parassiti del gelso vecchi e nuovi. [1894.] Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 101-104.
- Lo stato ascoforo del Coniothyrium diplodiella ("rot blanc" della vite). [1894.] Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 101.
- Gommosi non bacillare nella vite. [1894.] Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 105-106.
- Un nuovo marciume dell' insalata (Lactuca sativa). [1895.] Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 339-342.
- Prima contribuzione allo studio della morfologia e biologia di Cladosporium e Dematium. [1895.] Riv. Patol. Veg., 4, 1896, 3-45.
- Saccharomyces e Dematium. [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 74-81.
- Nuovi studi sulla malattia del frumento sviluppatisi nel 1895 in Sardegna. [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 88-97.
- Le malattie del gelso prodotte dai parassiti vegetali. [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 98-107, 196-210.
- Sulla struttura e sviluppo della Pileolaria Terebinthi e sulla sua apparsa in Italia. Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 287-294.
- La classificazione dei Pironomiceti ed il "Saggio sui prevedibili funghi futuri" del Prof. P. A. SACCARDO. Osservazioni critiche. Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 361-374.
- Studi citologici sui funghi. [1897-98.] Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 66-75; 7, 1899, 143-152.
- Saggio di una monografia delle Peronopsporacee. [1897-98.] Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 78-101, 79 [237]-110 [268]; 7, 1899, 19-37.
- Ueber die Befruchtung und Entwicklung der Oospäher bei den Peronopsporen. Pringsheim, Jbch. Wiss. Bot., 31, 1898, 159-196.
- Fecondazione e sviluppo dell' oospora in Oedogonium vesicatum, Link. [1898.] Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 153-166.
- Il Cladochytrium violae, Berl., n. sp., e la malattia che produce. [1898.] Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 167-172.
- Berlese, Augusto Napoleone, & Peglion, Vittorio.** Micro-miceti toscani. Contribuzione alla flora micologica della Toscana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1892, 97-172.
- Berlese, Augusto Napoleone, & Roumeguère, Clasimir.** Contributions ad floram mycologiam Lusitaniam. Fungi lusitanici a cl. MOLLER lecti. Rev. Mycol., 9, 1887, 161 (bis)-165 (bis).
- Champignons nouveaux du Tonkin récemment récoltés par M. B. BALANSA. Rev. Mycol., 10, 1888, 75-78.
- Berlese, Augusto Napoleone, & Saccardo, Pier Andrea.** See Saccardo & Berlese.
- Berlese, Augusto Napoleone, & Sostegni, Lirio.** Osservazioni sull'idea di preservare la vite dall'invasione della Peronospora mediante la cura interna preventiva con solfato di rame. Staz. Sper. Agrar. Ital., 21, 1891, 229-233.
- Ricerche sul comportamento di alemni sali di rame in rapporto al terreno ed alla vite. Riv. Patol. Veg., 3, 1896, 172-220.
- Berlese, Ingusto Napoleone, & Toni, Giovanni Battista de.** Intorno al genere Sphaerella di CESATI E DE NOTABIS ed all' onomomia di SOMMERFELT. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886 87, 221-228.
- Berlese, Augusto Napoleone, & Voglino, Pietro.** Sopra un nuovo genere di funghi sferopsidoi. [1887.] Padova Soc. Sci. Atti, 10, [1889], 176-205.
- Funghi anconitani. Contribuzione alla flora micologica italiana. Padova Soc. Sci. Atti, 10, [1889], 209-230.
- Berlese, Augusto Napoleone, Saccardo, Francesco, & Roumeguère, Clasimir.** Contributions ad floram mycologiam Lusitaniam. Fungi lusitanici a cl. MOLLER lecti. (Series II.) Rev. Mycol., 11, 1889, 117-124.
- Berlin, Aug.** Kärlväxter, insamlade under den svenska expeditionen till Grönland 1883. Stockh., Öfvers., 1884, No. 7, 17-89; France Soc. Bot. Bull., 32, 1885 (Rev.), 154-156.
- Berlin, E.** Anatomischer Befund bei sclerosirendem Hornhautinfiltrat. Arch. f. Ophthalm., 33, 1887 (Abth. 3), 211-228.
- Ueber eine Bestimmung des Totalbrechungsindex der Linse am lebenden Auge. Arch. f. Ophthalm., 43, 1897, 287-305.
- Berlin, N. J.** [Om om Capri.] [1884.] Stockh., Ymer, 4, 1885, xli-xlii.
- Berlin, Rudolf** [August Johann Ludwig Wilhelm]. For biography see Leopoldina, 33, 1897, 127-128; Ztschr. Thiermed., 2, 1898, 158-160.
- *Ueber linkshändige Handschriften. [1883.] Arch. Augenheilk., 13, 1884, 214-215.
- Ueber die Vermehrung der Perception am Thierauge durch Linsenastigmatismus. [1886.] Deutsch. Natf. Tagtbl., 1886, 387-388; Arch. Augenheilk., 17, 1887, 213-215.
- Weitere Beobachtungen über Dyslexie mit Sectionsbefund. [1886.] Arch. Psychiatr., 18, 1887, 289-292.
- [Ueber Schätzung der Entfernung bei Menschen und Thieren.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1890, iii-v.
- Zur Physiologie und Hygiene des Schreibens. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, i-iii.
- [Ueber Astigmatismus.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, xix-xxiv.
- Ueber Astigmatismus bei Thieren. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1897, i-vi.
- Berlin, Botanischer Garten.** Nomenklaturregeln. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 177-181; Ztschr. Angew. Mikr., 4, 1899, 178-184.
- Berlin, Rechen-Institut der K. Sternwarte.** See Bauschinger, Julius.
- Berliner, Alfred.** Ueber das Zerstäuben glühender Metalle. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 289-295.
- Ueber die katalytische Wirkung der Metalle auf Knallgas und die Occlusion des Wasserstoffs. Ann. Phys. Chem., 35, 1888, 791-810.
- Berliner, Émile.** The gramophone etching the human voice. Franklin Inst. Jl., 125, 1888, 425-447.
- Technical notes on the gramophone. Franklin Inst. Jl., 140, 1895, 419-437.
- Berliner, Paul.** Farbig-plastische Nachbildungen von pathologisch-anatomischen Präparaten. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 59-60.
- Farbig-plastische Nachbildungen von platynemischen Tibien, sowie von verschiedenen Horizontal-Durchschnitten derselben. Ztschr. Ethnol., 27, 1895, (274)-(278).
- Berlinerblau, Joseph.** Ueber Muscarin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1139-1145.
- Ueber die Einwirkung von Chloreyan auf Ortho- und auf Para-Amidophenetol. Jl. Prakt. Chem., 30, 1884, 97-115.

- Ueber ein Homologes der Rhodaninsäure. Berlin, Chem. Ges., Ber., 19, 1886, 121-126.
- [Ueber die chemische Zusammensetzung des Ozokerites aus Galizien.] Bern. Mitt., 1887, xxv.-xxvi.
- [Ueber die Haltbarkeit von Sublimationslösungen.] Bern. Mitt., 1887, xxvi.
- Indol aus Dichlorather und Aulin. Wien Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 507-513; Mhette, Chem., 1887, 180-186.
- [Vergiftung durch die Speiselerchel in Folge von Ptomainebildung.] iv. Chemischer Theil. Ueber Ptomaine aus Helvelia esculenta. (Lorchel, Steinmorchel.) Bern. Mitt., 1888, 123-131.
- Ueber die Einwirkung des Bleichlorthars, resp. des Monochloraldehydes auf aromatische Amine. 1888. Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1887 88, 77-78.
- [Ueber die Einwirkung von Monochloraldehyd auf Phenylhydrazin.] 1888. Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1887 88, 78-80.
- Sur une matière sucree de la série aromatique. Ass. Frans. C. R., 1889 (Pt. 1), 278.
- Berlinerblau, Joseph, & Polkier, Heinrich.** Ueber die bei der Indolbildung aus Bleichlorthar und aromatischen Aminen entstehenden Zwischenprodukte. Wien. Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 514-518; Mhette, Chem., 1887, 187-191.
- Berlinerblau, Maximilian.** Ueber das Vorkommen der Milchsäure im Blute und ihre Entstehung im Organismus. Arch. Exper. Path., 23, 1887, 333-346.
- Berlingieri, Eduardo.** Nuevo principio científico para compensar la aguja magnética a bordo de los buques de hierro. Argentina Soc. Ci. Am., 30, 1890, 319-335.
- Berlingozzi, R.** Temporale, Montevarchi, 14 luglio 1888. Montealieri Oss. Boll., 8, 1888, 137.
- Berlioz, — , & Duflocoq, Paul.** See **Duflocoq & Berlioz.**
- Berlioz, Antoine.** Examen d'une concretion ombilicale. Jl. Pharm., 22, 1890, 161-163.
- Examen de quatre rhinolithes. Jl. Pharm., 23, 1891, 417-419.
- Sur la stérilisation de la solution de chlorhydrate de morphine. Jl. Pharm., 29, 1894, 410-411.
- Berlioz, Antoine, & Apostoli, Georges.** See **Apostoli & Berlioz.**
- Berlioz, Antoine, & Cornil, André.** L'acide. — See **Cornil & Berlioz.**
- Berlioz, Antoine, & Lépinçois, Ernest.** Étude sur les différentes combinaisons du chlore dans l'urine. Arch. Méd. Exper., 6, 1894, 303-314; Jl. Pharm., 29, 1894, 288-296; Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 (C. R.), 15, 16.
- Examen d'un caillou amygdalien. Jl. Pharm., 2, 1895, 433-435.
- Berlioz, Antoine, & Yvon, Paul.** See **Yvon & Berlioz.**
- Berlioz, Antoine, Lépinçois, E., & Michel, Lucien Gaston.** De l'acéite urinnaire et des procédés employés pour sa détermination. Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 31-37. (Vol. 7), xliv.
- Berlioz, Fernand.** Action des rayons de Roentgen sur le bacille diphtérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 109, 276.
- Versuche über den Einfluss des Saccharins auf die Verdunstung. Chem. Ztg., 24, 1900, 416-417.
- Berlioz, Fernand, & Trillat, Jean Auguste.** Sur les propriétés des vapours du formal ou aldehyde formique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 290-292.
- Berloty, — .** Sur les équations algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 745-747, 832.
- Bermann, (L.) C. von.** Ueber die Bedeutung der tropischen Cyklonen. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 226-228.
- Bermann, L.** *The fungus of syphilis. Arch. Med., 4, 1880, 263-269.
- *Some points on staining in toxicology. 1885. — Cutting, Arch. Med., 5, 1881, 130-135.
- *The Bacillus leprae. Arch. Med., 7, 1882, 262-266.
- Bermann, (L.) C. von.** Ueber Tropidospirillum Minima. Arch. Med. Phys., 6, 1888, 76-87, viii.
- Bernabei, Corrado.** De la toxicité de deux espèces de botryospha. Arch. Gen. Med., 170, 1892, 751-752.
- Bernabeo, Giacomo.** De l'autodéfense de la cellule contre les germes infectieux dans ses rapports avec la suppuration. Ann. Microgr., 5 (1893), 305-322, 472.
- Sulla conservazione della vitalità e viruzza dei pneumococci di Flesch e dello streptococco di Ehrlich. 1896. Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 24-28.
- Le caire predisponente delle lebbrazioni latente che nel cervello. 1896. — Napoli Soc. Nat. Boll., 10, 1897, 54-113.
- Bernackij.** See **Bieracki.**
- Bernadach,** — Note sur météorologiques. Gérvilly (prov. d'Orléans, France) Soc. Météor. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 21-34, 70-71, 93, 120-130, 152, 179-207, 208, 231-235, 236, 298.
- Bernadach, — , & Sucur,** — Note sur météorologiques. Gérvilly (prov. d'Orléans, France) Soc. Météor. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 94, 104, 112-113, 121-122.
- Bernaerts, G.** Résumé des observations météorologiques faites à Malines en 1877. Brux. Obs. Acad. Météor., 1, 1881, 147.
- Bernal, Federico.** Notes sur les Nouvelles Horloges. Att. Acad. Navale, 72, 1899, 134-140.
- Bernal, M., & Leal, Mariana.** See **Leal & Bernal.**
- Bernard, Adrien.** For biographical notice, a list of works see Moon Ac. Ann., 4, 1899, xxvii, 1-5, 1900, 196-207.
- Calcimètre simplifié. Paris, Acad. Sc. C. R., 104, 1887, 1525-1528.
- Sur la classification et la représentation graphique des terres. Ass. Frans. C. R., 1889 (Pt. 1), 374.
- Le calcimètre. Ass. Frans. C. R., 1889 (Pt. 1), 374-375.
- Risposta all' articolo del sig. C. R. (vol. 1889) sul clorosi o l'infecciosità delle viti calcarate (terreni calcarati). Stat. Spqr. Agric. Ital., 22, 1892, 45.
- Relations entre les cartes géog. phys. et les cartes avec courbes d'égal calcaire. Ass. Frans. C. R., 1894 (Pt. 1), 274.
- Sur la variation du pH de certains sols avec la teneur. Ass. Frans. C. R., 1894 (Pt. 1), 282-283.
- Géologie agricole et cartes agronomiques. Moon Ac. Ann., 1, 1896, 1-56.
- Acidimétrie des mœts, vins et vinaigres. Ass. Frans. C. R., 1897 (Pt. 1), 394; Moon Ac. Ann., 2, 1897, 93-141.
- Bernard, (op. cit.) Auguste.** Les îles de Sotara. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1890, 320-326.
- Oceanographic. Ann. Geogr., 1, 1892, 199-217; 2, 1893, 151-172.
- L'île de Gréix. Ann. Geogr., 1, 1892, 275-278.
- Les îles de corail. Ann. Geogr., 2, 1893, 281-295.
- Bernard, Ch.** Recherches sur les substances attrayantes de Lithium carbonatum. Helosis aux molluscs. Ann. Par. Paris, 14, 1900, 118-124, 177-188, 206-212.
- Bernard, Ch., & Chodat, L.** See **Chodat & Bernard.**
- Bernard, Sir George.** From the new British journal. 1887. Scott. Geogr. Mag., 4, 1888, 5-81.
- Bernard, Charles.** For biography of Mr. C. B. — Nord, 16 (1884-85), 185-196, 221-232; Paris, A. Masson, 14, 1885, 714-739; 32, 1894, 358-366; Pt. 278; M. I. L. 1885, 147-149, 471-474; Paris, Ac. Météor. Mem., 35, 1887, 1-24; Pract. Geogr., 6, 1899, 185-190.
- Accidents of geological origin in 1898. Royal Soc. Proc., 1864, 231-236.

- *Estudio acerca de la fisiología del corazón. Habana Ac. An., 2, 1865, 68-71, 108-111, 153-157, 211-217.
- La circulation abdominale. Le sympathique et le pneumogastrique. [Posth.] Rev. Sci., 31, 1884, 673-681.
- Bernard, F.** La dysenterie dans la garnison de Dijon en 1892 et 1893. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 24, 1894, 89-110, 288.
- Bernard, Félix.** For biography and works see Geol. Mag., 5, 1898, 528; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 306-308; Jl. de Conch., 47, 1899, 68-71; Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 158-159.
- Structure de la branchie des Gastéropodes Prosobranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 316-318.
- Structure de la fausse branchie des Prosobranches pectinibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 383-385.
- Le Polyparium ambulans (Cohenré nouveau). Naturaliste, 10, 1888, 56-58, 74-76.
- Sur le manteau des Gastéropodes Prosobranches et les organes qui en dépendent. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 681-683.
- Recherches anatomiques sur la Valvata piscinalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 191-194.
- Recherches sur les organes palléaux des Gastéropodes Prosobranches. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 9, 1890, 89-404.
- Recherches sur Valvata piscinalis. Bull. Sci. France Belg., 22, 1890, 253-361.
- Scioberetia australis, type nouveau de Lamellibranche. Bull. Sci. France Belg., 27, 1895, 364-395.
- Sur un Lamellibranche nouveau (Scioberetia australis) communiqué d'un Echinoderme. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 569-571.
- Liste des Echinides reconnus pendant les croisières du *Travailleur* et du *Talisman*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 207-209.
- Echinides reconnus par l'expédition du Cap Horn (1882-83). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 272-274.
- Sur quelques stades du développement du Scioberetia australis, *nob.* Lamellibranche à coquille interne. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 275-277.
- Note préliminaire sur le développement et la morphologie comparée de la charnière des Lamellibranches. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, xxxvii-xxxviii.
- [Notes] sur le développement et la morphologie de la coquille chez les Lamellibranches. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 104-154; 24, 1896, 54-82, 412-449; 25, 1897, 559-566.
- Etudes comparatives sur la coquille des Lamellibranches. Condylocardia, type nouveau de Lamellibranches. [Les genres Philobrya et Hochstetteria.] Jl. de Conch., 44, 1896, 169-207; 45, 1897, 5-47.
- Diagnoses de coquilles nouvelles de Lamellibranches (genres Hochstetteria et Condylocardia). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 193-197.
- Note préliminaire sur Chlamydoconcha Orentti, *Dall*, Lamellibranche à coquille interne. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 65-67.
- Anatomie de Chlamydoconcha Orentti, *Dall*, Lamellibranche à coquille interne. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 4, 1897, 221-252.
- Sur la coquille embryonnaire ou prodissoconque des Lamellibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1165-1168.
- Sur la signification morphologique des dents de la charnière chez les Lamellibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 48-51.
- Sur quelques coquilles de Lamellibranches de l'île Stewart. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 309-314.
- Recherches ontogenétiques et morphologiques sur la coquille des Lamellibranches. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 8, 1898, 1-208.
- Sur quelques coquilles de Lamellibranches de l'île Saint-Paul. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 78-87.
- Bernard, Frédéric** [Charles Émile]. *Lettre, sur sa carte des régions sahariennes. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1882, 407-409.
- Examen dans la province d'Alger. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1884, 17-22.
- Bernard, G.** Note sur une Lépiote nouvelle. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, li.
- Bernard, Henry Meynens.** The shadow of a mist. Nature, 37, 1888, 392.
- Nose-blacking as a preventive of snow-blindness. Nature, 40, 1889, 138.
- Hermaphroditismus bei Phyllopoden. Jena, Ztschr., 25, 1891, 337-338.
- Hermaphroditism of the Apodidae. Nature, 43, 1891, 343-344.
- A new form of mechanical stage. [1891.] Micr. Soc. Jl., 1892, 166, 267-269.
- The apodemes of *Apus* and the endoprophalinal system of *Astacus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 67-74.
- Are the Solpugidae poisonous? Nature, 16, 1892, 223.
- An endeavour to show that the trachea of the Arthropoda arose from setiparous sacs. Zool. Jbüch. (Anat.), 5, 1892, 511-524.
- Additional notes on the origin of tracheæ from setiparous glands. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 24-28.
- On the terminal organ of the pedipalp of *Galeodes* and the discovery of an homologous organ on the pedipalp of *Phrynus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 28-30.
- The coxal glands of *Scorpio*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 51-59.
- The endosternite of *Scorpio* compared with the homologous structures in other Arachnida. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1893, 18-26.
- Notes on some of the digestive processes in arachnids. Micr. Soc. Jl., 1893, 427-443.
- The stigmata of the Arachnida, as a clue to their identity. [1893.] Nature, 49 (1893 94), 68-69.
- Some observations on the relation of the Acaridae to the Arachnida. [1892.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 24, 1894, 279-291.
- On two new species of *Rhax*. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 24, 1894, 361-363.
- Notes on the Chernetidae, with special reference to the vestigial stigmata, and to a new form of trachea. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 24, 1894, 410-430.
- The "head" of *Galeodes*, and the procephalic lobes of arachnidian embryos. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 314-316.
- Lateral eyes in the Galeodidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1894, 517-520.
- Vestigial stigmata in the Arachnida. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 149-153.
- On the application of the sand-blast for the development of trilobites. Geol. Mag., 1, 1894, 553-557.
- The systematic position of the trilobites. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 411-432; 51, 1895, 352-359.
- Has the case for direct organic adaptation been fully stated? Nature, 50 (1894), 546-547.
- On the relations of the isotropous to the anisotropous layers in striped muscles. Zool. Jbüch. (Anat.), 7, 1894, 533-544.
- Notes, morphological and systematic, on the madreporarian genus *Turbinaria*. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 499-521.
- Notes on the madreporarian genus *Astraopora*, as represented by the specimens in the British Museum (Natural History). Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 273-281.
- On the spinning-glands in *Phrynus*; with an account of the so-called "penis" and of the morphology of the operculum. [1894.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 25, 1896, 272-278.
- The comparative morphology of the Galeodidae. [1895.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 6, 1894-97, 305-417.

- The sense of sight; sketch of a new theory. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 162-176.
- Hermaphroditism among the Apodidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 296-309.
- An attempt to deduce the vertebrate eyes from the skin. [1896.] Quart. Jl. Mier. Sci., 39, 1897, 343-370.
- Notes, morphological and systematic, on the madreporarian subfamily Montiporina (Montipora and Anacropora), with an account of the phylogeny of the Madreporidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 117-135.
- On the affinities of the madreporarian genus Alveopora with the Paleozoic Favositidae, together with a brief sketch of some of the evolutionary stages of the madreporarian skeleton. [1897.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 495-516.
- Recent Portidae, and the position of the family in the madreporarian system. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 127-149.
- On the structure of Porites, with preliminary notes on the soft parts. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 147-503.
- A suggested origin of the segmented worms, and the problem of metamerism. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 509-520.
- Studies in the retina: rods and cones in the frog and in some other Amphibia. Quart. Jl. Mier. Sci., 43, 1900, 23-47.
- [On the marine fauna of Christmas Island (Indian Ocean).] III. On the Madreporaria collected by Mr. C. W. Andrews at Christmas Island. Zool. Soc. Proc., 1900, 119-127.
- Bernard, Henry M[eynus], & Bratuscheck, Karl.** Der Nutzen der Schleimhullen fur die Froschleien. Biol. Centrbl., 11, 1891, 691-694.
- Bernard, J., & Engel, E[doualphe Charles].** See **Engel & Bernard.**
- Bernard, Léon.** De la perméabilité rénale. Valeur comparée de ses modes d'exploration. Son rôle dans les affections du rein. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 189-199.
- Bernard, Léon, & Albarrán, J[ouquin].** See **Albarrán & Bernard.**
- Bernard, Léon, & Brocq, [Anne Jean] Louis.** See **Brocq & Bernard.**
- Bernard, Léon, & Marfan, A. B.** See **Marfan & Bernard.**
- Bernard, Léon, & Sergent, Émile.** See **Sergent & Bernard.**
- Bernard, M.** Étude sur le gisement de la Cannette et sur le traitement de ses minéraux. Ann. Mines, 11, 1897, 597-636.
- Bernard, Noël.** Sur la germination du *Neottia nidus-avis*. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1253-1255.
- Sur les tubercularisations précoces chez les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 626-629.
- Sur quelques germinations difficiles. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 108-120.
- Bernard, Paul.** Un trait de moeurs de l'hirondelle de cheminées (*Hirundo rustica*). L. J. Ornith., 10, 1899, 50.
- Bernard, Pierre.** Note sur une forme peu commune d'anomalie de l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1899 (C. R.), 504-507.
- Note sur un cas de parasitisme du cheval. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1899 (C. R.), 459-460.
- Bernard, Raymond.** Novité ascendante et hysterie. [1898.] Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 38, 1899, 161-170.
- Bernard, Rodolphe.** Les nouveaux colorants phénoliques. Moniteur Sci., 12, 1898, 782-784.
- Bernard, Rodolphe, & Gassmann, Ch.** See **Gassmann & Bernard.**
- Bernard, Rodolphe, & Gloess, Paul.** See **Gloess & Bernard.**
- Bernard, Rodolphe, A. Nietzki, London, & Bernard.** Sulla ipotesi stratificata delle forme acicliniformi nei motori a gas. Atti. Accad. Naz. Lincei, 1884, 85, 279-292.
- Modo di rendere automatico il freno adancoratore di l'iridocile. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1375-1381.
- Considerazioni sulle valvole di cazzetta. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1885, 86, 91-124.
- Sopra un curioso problema di hidromechanica. [1888.] Venezia, Ist. Atti, 1887, 88, 1306-1318.
- Bernardi, Giuseppe.** Le teoremi di perizometria rettangolare e di poligonometria sfenica. Giorn. Mat., 26, 1891, 63-67, 173-194, 278.
- Sull'estrazione adatta della radice cubica di un numero. Giorn. Mat., 35, 1897, 112-119, 353.
- Bernardien (et frères).** **Note sur les météorites qui ont été trouvées en France. Soc. Météor. Natio. Méteor., 5, 1872, 53, 84, 105, 106, 126, 144-157, 177-178, 191-202, 211; 6, 1873, Pl. 2, 3, 5, 1874, Pl. 2, 17, 69, 72.
- Bernardières, capit. [Ottone Maria Giacomo D'Amato].** Mémoire sur les observations faites par les déterminations magnétiques effectuées par l'entreprise de la mission ferroviaire de l'Observatoire du Passage de Venus au Chin et de la mesure des différences de longitude sur la côte occidentale de l'Amérique du Sud par M. le Brésilien, Boulanger, et Ferri. Paris, Bur. Long. Ann., 3, 1883, 397-506.
- Déterminations magnétiques de l'équateur et de la latitude dans l'Amérique du Sud. Paris, Acad. Sc. C. R., 1884, 882-890; Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 427-436.
- Sur la construction de nouvelles cartes magnétiques du globe entreprises sous la direction de Bureau des Longitudes. Paris, Acad. Sc. C. R., 121, 1895, 67-682; Paris, Bur. Long. Ann., 1896, C. 6-14.
- Bernardières, capit. [Ottone Maria Giacomo D'Amato].**
- Barraud, Mme Léon, & Favreau, Clémence.** L'Inupip. Résultats des déterminations magnétiques effectuées en 1882-83 par la mission chargée de l'observation du Passage de Venus au Chin et de l'mesure des différences de longitude sur la côte occidentale de l'Amérique du Sud. Ann. Hydrol., 6, 1885, 91-110.
- Bernardières, capit. Ottone Maria Giacomo D'Amato, Loewy, Maurice, & Le Clerc, Hippolyte.** — S. Loewy, Le Clerc & Bernardières.
- Bernardin, Leon.** La teoria del Ramboletto e dei suoi mettossi. France, Soc. Agric. Mem., 13, 1889, 191-225.
- Bernardini, Gino.** Ipotetica epifisiologica dell'osso sacro variazione come camatominica. Riv. Spec. di Frenatria, 11, 1887, 25-51.
- Sulla reazione nera del testicolo nei cani, cani ed oipobietici. Riv. Spec. di Frenatria, 13, 1887, 17-26.
- La vertigine paralitica. Riv. Spec. di Frenatria, 14, 1888, 137-142.
- L'ipofissia tracimata con sintero per di spettatori in aleuroclismo. Nota sui cani e i cani pastori. Riv. Spec. di Frenatria, 16, 1900, 175-187.
- Bernardini, Gino, & Ferrari, Giacomo.** Ricerche sperimentali sulle malattie degli occhi nei fratelli. Riv. Spec. di Frenatria, 22, 1896, 315-323.
- Bernardini, Gino, & Perugia, G.** La febbre mala attiva della canina. 1894. Riv. Spec. di Frenatria, 21, 1895, 120-135.
- Bernardini, Gino, & Petrazzani, Pietro.** Pazzia nei cani e negli altri canidi. Riv. Spec. di Frenatria, 19, 1893, 66-715.
- Bernardini, Gino, & Sarlo, Francesco.** — S. Sarlo & Bernardini.
- Bernaroli, Lucca, & Delpino, Domenico.** Studio di Camerata e di Crotto. Mag. 214, 5, 1891, 145-153.

- Bernart, William F.** "Floaters" in the urine. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 58-59.
- Bernasconi, G., & Rem-Picci, G[incom.].** See **Rem-Picci & Bernasconi.**
- Bernáth, J[ózsef].** "Die Mineralwasser Ungarns. Deutsch. Natr. Tag.-bl., 1881, [60]-[62].
- Bernátsky, Jenő (=Eugen).** Háromesirújú tolgyinak. [Eine dreieckige Eichel.] Term. Közlón., 29, 1897, 434; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 381-382.
- A Crocus reticulatus, *Ster.*, mint növényegyesület tagja. [Über die Crocus reticulatus, *Ster.*] Term. Kozlón., 30, 1898 (Suppl.), 165-175; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 333.
- A Limnanthemum nymphaeoides és a Nymphaea alba. [Das Limnanthemum nymphaeoides, (*L.*) *Gmel.*, in der Flora Budapest's.] [1898] Term. Közlón., 31, 1899 (Suppl.), 15-25; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 334.
- Adatok az endotroph Mykorrhizák ismeretéhez. Beiträge zum Kenntniss der endotrophen Mykorrhizen. Termr. Fuz., 22 (1899), 88-110.
- A bazai sűlyfü (Polygonatum) fajok anatómiai meghatározása. [Die anatomische Bestimmung der einheimischen Polygonatumarten.] [1899-1900.] Term. Kozlón., 32, 1900, 199; Math. Nat. Ber. Ungarn, 18, 1903, 140; Termr. Fuz., 23 (1900), 66-74.
- A gombalakta gyökerekrol. Ueber Mykorrhizengebilde. Termr. Fuz., 23 (1900), 291-309.
- Absidia septata, *van Tiegh.* Termr. Fuz., 23 (1900), 404-413.
- A Nyírség növényeiröl. [On the flora of Nyírség.] Term. Kozlón., 32, 1900 (Suppl.), 190-192.
- Bernays, Albert James.** For biography see Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 488; Leopoldina, 28, 1892, 54.
- Bernays, Augustus C.** The pathology and therapy of cancer, with special reference to cancer of the stomach. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 653-657, 698-701.
- Bernays, Édouard M.** Proposition dans le but de préserver les espèces en voie de disparition. Belg. Soc. Bot. Bull., 31, 1892 (C. R.), 158-162.
- Une coquille nonnelle pour les sables à "Isocardia Cor" d'Anvers. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (Proc.-Verb.), 174.
- Recherches dans les sables Diestiens dits à "Isocardia Cor" mis à jour lors du creusement de l'écluse du bassin Lefèvre en 1894 et 1895. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (Mem.), 117-132.
- Bernays, Édouard M., & Stainier, Xavier.** See **Stainier & Bernays.**
- Bernays, Edwin Arthur.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 91, 1888, 408-411.
- Bernays, Lewis** [J.]. The economic aspects of entomology. [1885.] Queensland Roy. Soc. Proc., 2, 1886, 13-17.
- Bernbeck, C.** Samen der Metenialis annua als Vergiftungsursache der Hühner. Arch. Pharm., 224, 1886, 799-800.
- Berndt, E.** Ueber die Veränderungen der Milzbrandbacillen in faulendem Rinderblute ausserhalb des tierischen Körpers. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 28, 1900, 648-651.
- Berndt, Fritz.** Beitrag zur Casuistik der Verletzungen an den obersten Halswirbeln. Deutsche Ztschr. Chirurg., 35, 1893, 551-566.
- Protozoen in einem Leberabcess. [1893.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 40, 1895, 163-172.
- Berndt, G[eorg].** Ueber die Spektren von Radium und Polonium. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 180-181.
- Berndt, Gustav.** For biographical notice and works see Geogr. Jbneh., 12, 1888, 355.
- Der Alpenjohann in seinem Einfluss auf Natur- und Menschenleben. Petermann, Mittb., 32, 1886 (Ergänzungsh., 83, 66 pp.).
- Die Plaine de la Crau oder die provençalische Sahara. [1886.] Ztschr. Wiss. Geogr., 8, 1891, 146-163, 184-206, 257-301.
- Berndt, L[udwig], & Marckwald, W[illy].** See **Marckwald & Berndt.**
- Bernegau, L.** Ueber Kolanüsse. Deutsch. Natr. Verh., 1898 (Th. 2, Hälften 2), 455-457.
- Bernebot Moens.** See **Moens.**
- Berner, [H.J.].** Om sephenocephalie. [1885.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 302-303.
- Bernerston, S. B.** A trip from Söul to Peng Yang. Amer. Geogr. Soc. Jl., 16 (1884), 234-241.
- Bernert, Richard.** Ueber Oxydation von Eiweiss mit Kaliumpermanganat. [1898.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898-99, 272-307.
- Bernet, [H.J.].** Sarcoscyphus alpinus, *Gottsch.*, var. heterophyllus. Rev. Bryol., 12, 1885, 47-48, 62.
- Eine excursion à la gorge de Salvin. Rev. Bryol., 13, 1886, 42-44.
- Bernfeld, Isidor.** Studien über Schwefelmetallelektronen. Ztschr. Physikal. Chem., 25, 1898, 16-73.
- Bernhard, Adolf.** Ueber die Einführung von Acylen in den Benzoylessigäther. Liebig's Ann., 282, 1894, 153-191.
- Bernhard, C. G.** Cacao und dessen Präparate. Chem. Ztg., 12, 1888, 445-446; 13, 1889, 32.
- Bernhard, O.** Perlöschtige Gemse. Graubünden Natr. Ges. Abh., 35, 1892, 149-150.
- Bernhard, Wilhelm.** Eine neue Modification des Abbe'schen Zeichenapparates [nebst Zeichentisch für mikroskopische Zwecke]. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 291-295; 9, 1892, 439-445; 11, 1894, 298-301; Württemb. Jhete., 49, 1893, exxii-exxx.
- Kleiner Tropfapparat für Mikrotome. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 305-310.
- Einiges aus der mikroskopischen Technik. [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber. (9), 1903, 47-51.
- Bernhardi, [Fr.].** Fonçage et épuisement des puits de la mine Cléophas, près Zalenze (Haute-Silésie). [Tr.] Rev. Univ. Mines, 12, 1890, 60-76.
- Bernhardi, R[einhard], & Auwers, Karel [Friedrich].** See **Auwers & Bernhardi.**
- Bernhardt, Martin.** Neuer Beitrag zur Frage von den Erfolgen der Dehnung des N. facialis bei Facialiskrampf. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 777-783.
- Ueber die Beziehungen des Kniephänomens zur Diphtherie und deren Nachkrankheiten. Virchow, Arch., 99, 1885, 393-410.
- Ueber die spastische Cerebralparalyse im Kindesalter (Hemiplegia spastica infantilis), nebst einem Exurse über "Aphasie bei Kindern." Virchow, Arch., 102, 1885, 26-80.
- Beiträge zur Lehre von den basalen und nuclearen Augenmuskellähmungen. Arch. Psychiatr., 19, 1888, 505-512.
- Ueber eine hereditäre Form der progressiven spinalen mit Bulbärparalyse komplizirten Muskelatrophie. Virchow, Arch., 115, 1889, 197-216.
- Ueber eine weniger bekannte Neurose der Zunge und der Mundhöhle. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 389-392.
- Ueber angeborene einseitige Trigeminus-Abducens-Facialislähmung. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 419-424.
- Zur Aetiologie der Tabes. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 710-714.
- Beitrag zur Lehre von den familiären Erkrankungen des Centratnervensystems. Virchow, Arch., 126, 1891, 59-71.
- [Untersuchungen mit der Influenzmaschine und den durch sie erzeugten elektrischen Strömen über die Erregbarkeit von Nerven und Muskeln an gesunden und kranken Menschen.] [1891.] Arch. Psychiatr., 21, 1892, 278-280.
- Ergänzung zur Mittheilung des Herrn Privatdozenten Dr. Windischhofer über "Isolierte Lähmung des N. musculo-

- entanens [nebst Bemerkungen über die Rinn'sche traumatische Rektion der Muskulatur]. Neurol. Centrbl., 11, 1892, 237-239.
- Weitere Beitrag zur Lehre von den hereditären und familiären Erkrankungen des Nervensystems. Ueber die spinal-neuritische Form der progressiven Muskeldystrophie. Virchow, Arch., 133, 1893, 259-294.
- Ein Fall von einseitiger twahlsehnenlähmung bei einem infantilen Gesichtsmuskelschwund. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 2-7.
- Beitrag zur Lehre von den eigenheimlichen Mitbewegungen des parietischen oberen Lides bei einseitigen angeborener Lidsenkung. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 325-338.
- Ueber isolirt im Gebiete des N. entanens femoris extensoris vorkommende Parasthesien. Neurol. Centrbl., 13, 1895, 242-244.
- Ueber eine wenig bekannte Form der Beschäftigungsneuritis. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 13-17.
- Beitrag zur Lehre von dem einseitigen, isolirten (angeborenen?) Gesichtsmuskelschwund. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 296-301.
- Beitrag zur Pathologie der Medianuslähmungen. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 626-631.
- Historische Notiz zur Lehre vom Kopftetanus (Tetanus hydrophobicus, Tetanus facialis, Edm. Rose). Neurol. Centrbl., 17, 1898, 146-148.
- Ueber die sogen. recidivirenden Facialislähmungen. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 98-107, 146-154.
- Beitrag zur Lehre von der Hemiatrophyia traumatica. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 198-205.
- Ueber die vierjährige Funktion der bei vollkommener Lähmung der eigentlichen Vorderarmbenge (in Thatigkeit tretenden, von den Condylen des Oberarms entspringenden) Muskeln. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 516-530.
- Bernhardt, Martin, & Ormerod, J[oseph] J[erome].** See Ormerod & Bernhardt.
- Bernhardt, R.** Notizen über die Dicke des Eises der Duna und den Verlauf des Eisgangs in früheren Jahren. Riga Corresp.-Bl., 32, 1889, 21.
- Das Eindringen des Froses in den Erdhoden und die Dicke des Eises auf der Duna im Winter 1891-92 (und 1892-93). Riga Corresp.-Bl., 35, 1892, 28; 36, 1893, 38.
- Bernhardt, William.** Ueber einige Produkte des Pflanzstoffwechsels. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 632-636.
- On condensations. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 122-125.
- Bernhart, Carl, & Perkin, William Henry (jun.).** See Perkin & Bernhart.
- Bernhauer, Max.** Neue Staphyliniden aus Europa. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 338-341; 49, 1899, 15-27, 249-251, 422-437; 50, 1900, 38-50, 197-204, 532-541.
- Zweite Folge neuer Staphyliniden aus Oesterreich-Ungarn. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 530-533; 49, 1899, 107-111.
- Neue Staphyliniden aus dem Kaukasus und den angrenzenden Ländern. Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 46-55.
- Die Staphyliniden-Gattung Leptusa. Kratz, nebst einer analytischen Bestimmungstabelle der paläarktischen Arten. Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 399-432.
- Bernheim,** —. [Bulletin des travaux de chimie exécutés en 1891 par les ingénieurs des mines dans les laboratoires départementaux.] Laboratoire du Mans. Ann. Mines, 6, 1894, 278-279.
- Bernheim, Arthur.** Beiträge zur Chemie der Exsudate und Transsudate. Virchow, Arch., 131, 1893, 274-303.
- Bernheim, Hippolyte.** Les hallucinations négatives. Rev. Sci., 34, 1884, 91.
- Souvenirs latents et suggestions à longue échéance. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885, 135-147.
- De l'amniose hystérique. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 748-750.
- On the psychical nature of hysterical unilaterale Amblyopia and sensitive sensorial hemianesthesia. Wien, 16, 1893, 181-190.
- Zur Lehre vom Hypnotismus. Wien. M. I. Wschr., 15, 1895, 211-222, 267-270, 307-308, 357-361.
- Bernheim, Hugo.** Die parasitären Bakterien der Gelenke. Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 277-278.
- Bernheim, Jules, & Rousseau, Henri Gustave.** See Rousseau & Bernheim.
- Bernheim, Jakob.** Die Intervallion der Hartnasse beim Frösche und Salamander. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Th.), 1892 (Sapfo), 11-28.
- Ueber Invasion von Hautkokken bei Ekzem. Centrbl. Bakter., 15, 1894, 144-150.
- Ueber die Mischninfektion bei Diphtherie. Klinische und experimentelle Untersuchungen. Ztschr. Hyg., 18, 1894, 529-582.
- Ueber die Rolle der Streptococcus bei der experimentellen Mischninfektion mit Diphtheriebacillen. Arch. Hyg., 28, 1897, 138-145.
- Ueber einen bakteriologischen Befund bei Stomatitis ulcerosa. 1897. Centrbl. Bakter. (Avt. 1), 23, 1898, 177-182.
- Ueber Immunisierung von Versuchstieren gegen die Mischninfektion mit Diphtheriebacillen und Streptococcus. Arch. Hyg., 33, 1898, 35-60.
- Bernheim, Jakob, & Folger, C.** Ueber verzweigte Diphtheriebacillen. Centrbl. Bakter. (Avt. 1), 20, 1896, 1-3.
- Ueber verzweigte Diphtheriebacillen. Eine Antwort an Herrn Dr. A. A. KANTHECK. Centrbl. Bakter. (Avt. 1), 20, 1896, 905-906.
- Bernheim, Samuel.** Cow-pox et tuberculoise. Arch. Gen. Med., 168, 1891, 374.
- Immunisation tuberculeuse et serumthérapie. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 291-294.
- Traitement de la tuberculoise d'après la méthode de M. le professeur LANDENIER. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 642-654.
- La fièvre du tuberculeux. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 654-663.
- Les ectopiques cardiaques. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 663-672.
- Le bacille de Koch isolé ou associé. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 217.
- Les troubles gastriques proœcès de la phthisie. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 775-788.
- Influence des maladies infectieuses sur le cœur. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 2), 295-300.
- Tuberculoise et syphilis. Congr. Int. M. I. C. R., 1900 (Vol. 4), 431-449.
- Tuberculoise bucco-pharyngée. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 13, Laryngol.), 59-76.
- Bernheimer, Stefan.** Zur Kenntnis der Nervenschicht der menschlichen Retina. [1884.] Wien. Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 3), 136-141.
- Angeborenes totales Hornhautstaphyloma mit Dermoidbildung. [1887.] Arch. Augenheilk., 18, 1888, 171-179; Arch. Ophthalm., 17, 1888, 117-126.
- Structure du chiasma optique et du nerf optique. Ann. d'Oculist., 100, 1888, 69-70.
- Ueber die Entwicklung und den Verlauf der Markfasern im Chiasma nervorum opticorum des Menschen. Arch. Augenheilk., 20, 1889, 133-179; Arch. Ophthalm., 20, 1891, 163-192.
- Zur Kenntnis der Anatomie der Sehnervenwirze des Menschen. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Ed. 1 Abth. 10), 149-151.
- Ueber Schwindveränderung bei hohesgradiger Sklerose der Gehirnarterien. Arch. f. Ophthalm., 37, 1891 (Abth. 2), 37-57; (Abth. 3), 263-264.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Missbildungen des Auges. Arch. Augenheilk., 28, 1894, 241-261; Arch. Ophthalm., 23, 1894, 270-275.

- Zur Anatomie des Oculomotorius. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (*Th. 2, Hafte 2*), 214-215.
- Experimentelle Studien zur Kenntniß der Innervation der inneren und äusseren vom Oculomotorius versorgten Muskeln des Auges. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 481-525.
- Ein Beitrag zur Kenntniß der Beziehungen zwischen dem Ganglion ciliare und der Pupillarreaction. Arch. f. Ophthalm., 44, 1897, 526-538; 45, 1898, 230.
- Experimentelle Untersuchungen über die Bahnen der Pupillarreaction. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (*Abth. 3*), 98-112.
- Die Reflexbahn der Pupillarreaction. Nach anatomischen Untersuchungen an embryonalen Gehirnen des Menschen und Experimenten am Affen. [1898.] Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 1-49.
- Thatsächliche Berichtigung zu L. Bach's Arbeit: "Zur Lehre von den Augenmuskellähmungen und den Störungen der Pupillenbewegung." Arch. f. Ophthalm., 47, 1899, 682.
- Bemerkungen zu L. Bach's Arbeit: "Zur Lehre von den Augenmuskellähmungen etc." Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 463-469.
- Experimentelle Studien zur Kenntniß der Bahnen der synergischen Augenbewegungen beim Affen und der Beziehungen der Vierhügel zu denselben. Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (*Abth. 3*), 299-317.
- Der rein anatomische Nachweis der ungekennzeichneten Schmerzfasern beim Menschen. [1899.] Arch. Augenheilk., 40, 1900, 155-160.
- Anatomische und experimentelle Untersuchungen über die corticales Schenren. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 12*), 228-232.
- Bernicchi, Gaetano.** *Terremoto del 19 agosto 1882. [Pellegrino Parmense.] Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 199.
- *Uragano. Pellegrino Parmense, [2 settembre 1883]. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 154.
- [Le stelle cadenti di novembre 1890.] Pellegrino Parmense (Parma). Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 104.
- Temporale. [Pellegrino Parmense, 14 maggio 1891.] Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 107.
- Bernimoulin, E[mile].** Note sur la division des noyaux dans le Tradescantia virginica. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (*Mém.*), 7-11.
- Berninzonc, M. R.** Sulla sezione interna del rene. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 16-26.
- Sull'esistenza di reazioni reversibili nella chimica biologica. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 149-151, 152-164.
- Fenomeni termici nella coagulazione del latte. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 277-289.
- Sulla diffusione della lipasi nell'organismo e reversibilità della sua azione. Genova, Soc. Ligust. Atti, 11, 1900, 327-349.
- Bernis, [Pierre].** Raccordement parabolique entre deux arcs de cercle contigus de même sens. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 2*), 212-213.
- Bernotti, Romeo.** Le combat entre navires. [*Tr.*] [1897.] Rev. Maritime et Colon., 137, 1898, 341-345.
- Bernou, [Joseph Edouard Pierre].** Sur la culture de la betterave en Algérie. Jl. Pharm., 9, 1884, 25-26.
- Bernoud, C., & Bonne, Ch.** See **Bonne & Bernoud.**
- Bernoulli, William.** Plantes rares ou nouvelles du Simplon, de Zermatt et d'Anniviers récoltées en 1885-88. Bull. Murith., 16-18, 1890, 17-21.
- Quelques stations de plantes valaisannes, soit nouvelles, soit indiquées d'une manière plus précise. Bull. Murith., 23-25, 1897, 3-8.
- Bernoulli-Werthemann, J. J.** For biography and works see Basel Verh., 10, 1896, 844-861.
- Einige merkwürdige meteorologische Erlebnisse. [Posth.] Basel Verh., 10, 1896, 856-861.
- Berns, Wilhelm, & Anschütz, Richard.** See **Anschütz & Berns.**
- Bernstein, A[leksandr] N[ikolaevič].** Die psychischen Äusserungen der Chorea minor. [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 538-553.
- Bernstein, Alexander.** Ueber die elektromotorische Kraft galvanischer Elemente. [1884.] Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 52-55.
- On low resistance incandescent lamps. Electrician, 15, 1885, 471-472.
- On the amount of light obtained by incandescent carbon. [1885.] Electrician, 16, 1886, 36-37.
- Electric lighting by means of low-resistance glow-lamps. [With discussion.] [1886.] Telegr. Engin. Jl., 15, 1887, 161-197, 198-229.
- Ueber Vertheilung der elektrischen Energie durch konstanten Strom. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1889, 506-518.
- The chemical action of a new bacterium in milk. Brit. Ass. Rep., 1894, 608-609.
- Bernstein, B., & Potylicyn, A[leksij] L[avrentjevič].** See **Potylicyn & Bernstein.**
- Bernstein, Bernhard.** Eine neue Stromwende-Elektrode, zugleich Schliessungs- und Unterbrechungs-Elektrode. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 307-310.
- Bernstein, D. Stein.** See **Stein-Bernstein.**
- Bernstein, Edward J.** The non-operative treatment of closed eyes. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 439-442.
- Bernstein, F[elic].** Ueber einen Schönflies'schen Satz der Theorie der stetigen Funktionen zweier reeller Veränderlichen. Göttingen Nachr., 1900, 98-102.
- Bernstein, Julius.** *Ueber den Einfluss des constanten Stromes auf das Herz. Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 137.
- Ueber den Einfluss der Salze auf die Lösung der rothen Blutkörperchen durch verschiedene Agentien. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 96-98.
- Weiteres über die Entstehung der Aspiration des Thorax nach der Geburt. Pflüger, Arch. Physiol., 34, 1884, 21-37.
- Ueber das Entstehen und Verschwinden der elektrotontischen Ströme im Nerven und die damit verbundenen Erregungsschwankungen des Nervenstromes. Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abh.*), 1886, 197-250.
- Ueber die secundären Wellen der Pulseurve. Halle Natf. Ges. Ber., 1887, 40-49.
- Eine neue Methode der künstlichen Atmung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 319.
- Phototelephonische Untersuchung des zeitlichen Verlaufs elektrischer Ströme. Berlin Ak. Sber., 1890, 153-157.
- Sphygmographische Versuche. Fortschr. Med., 8 (1890), 130-132.
- Zur Theorie der elektrischen Erregung. Antwort auf die Bemerkung des Herrn Nagy von Regéczy über [seine] Theorie. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 259-266.
- Weitere Versuche über die Sauerstoffzehrung in den Geweben. Deutsch. Natf. Verh., 1891 (*Th. 2*), 148-151.
- Neue Theorie der Erregungsvorgänge und elektrischen Erscheinungen an den Nerven- und Muskelfaser. Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 135-211.
- Ueber die Sauerstoffzehrung der Gewebe. Halle Natf. Ges. Abh., 17, 1892, 213-244.
- Ueber die spezifische Energie des Hörnerven, die Wahrnehmung binauraler (diotischer) Schwingungen und die Beziehungen der Horfunktion zur statischen Funktion des Ohrlabyrinths. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 475-491.
- Ueber das angebliche Hören labyrinthloser Tiere. [Nach Versuchen, welche gemeinsam mit Herrn Dr. Fr. MATTE angestellt sind.] Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 113-122.

- Das Beugungsspektrum des quergestrichenen Moshel bei der Contraktion. Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895 285-290.
- Injections sous-compositives. [With discussion.] Ann. d'Ophtalm., 116, 1896, 208-209.
- Über das Verhalten der Kathodenstrahlen zu einander. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 415-421.
- Über die Latenzdauer der Muskelzuckungen. Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 207-218.
- Zur Theorie der negativen Schwankungen. Über die Methode der Rheotomversuche und über den Einfluss der Belastung auf die negative Schwankung des Muskels. Pflüger, Arch. Physiol., 67, 1897, 349-372.
- Zur Geschwindigkeit der Contractionssprozesse. Bemerkung zu dem Aufsatz von Th. W. ECKERMANN "Über den Einfluss der Reizstärke u. s. w." Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 95-99.
- Über reflectorische negative Schwankung des Nervenstroms und die Reizleitung im Reflexbogen. (1897.) Arch. Psychiatr., 30, 1898, 651-652; Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 371-380.
- Zur Theorie des Wachstums und der Betrachtung. Arch. EntwMech., 7, 1898, 511-521.
- Gegenbemerkung zu der Engelmann'schen Abhandlung "Über den Einfluss der Reizstärke u. s. w." Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 367-370.
- Zur Konstitution und Reizleitung der lebenden Substanz. (Bemerkungen zu zwei Arbeiten von G. HOMMANN.) Biol. Centrbl., 19, 1899, 289-295.
- Chemotropische Bewegung eines Quecksilbertropfens. Zur Theorie der amoboiden Bewegung. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 628-637.
- Bernstein-Kohan, Jacob.** Über die Wirkungen des Wölframs. Dorpat Pharin. Inst. Arb., 5, 1890, 42-126.
- Berndsen, August.** *Die Formel des unterschwelligsauren (hydroschwefigsauren) Natrons. Deutsch. Natf. Tageld., 1881, [51].
- *Die Constitution der Thiocarbaminsäurederivate und die Nomenklatur der indirekten Kohlensäurederivate. Deutsch. Natf. Tageld., 1881, [53]-[59].
- Zur Kenntniss des Methylenblaus und verwandter Farbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 611-620, 2854-2857, 2857-2860, 2860-2862.
- Über das Juglon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1945-1947.
- Zur Frage nach den von Aerialinen und Chinolinen ableitbaren Ammoniumbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1947-1957.
- Die Aerialine. Liebig's Ann., 224, 1884, 1-56.
- Zur Kenntniss der vom Chindolin ableitbaren Ammoniumbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1014-1018.
- Studien in der Methylenblaugruppe. Liebig's Ann., 230, 1885, 73-211; 251, 1889, 1-97; Heidelb. Nat. Med. Verh., 3, 1886, 300-433 [Part only].
- Über eine bei dem Durchleiten von Anilindampf durch glühende Röhren entstehende, dem Benzidin isomere Base. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 120-125.
- Zur Constitution der Safranine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2690-2693; 20, 1887, 179-180.
- Eine neue Synthese des Thiodiphenylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3255-3256.
- Über pyogene Bildung des Phenazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3256-3258.
- Zur Frage nach der Constitution der Saffranine und verwandter Farbstoffe. Heidelb. Nat. Med. Verh., 3, 1886, 618-629.
- Über ein neues Chromogen, das Phenazoxin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 942-944.
- Notiz über die Einwirkung von Zimtsäure auf Diphenylamin bei Gegenwart von Chlorkalk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1552-1554.
- Zur Beziehung zwischen Hydroxy- und Amino-Gruppen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 713-715.
- Über den Eintritt von Sulfatgruppen in unsymmetrische Farbstoffe, ins Konjugat mit einem Metall, und die daraus resultierende Synthese von Farbstoffen der Iodofuchsins- und Iodoquinolinsäuregruppe. Deutsch. Natf. Tag., 1888, 65-67.
- Zur Kenntniss der a-Naphtho-amine und der a-Naphtho-3-Sulfosulfosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3327-3335.
- Zur Kenntniss der Naphtosultansulfosäuren und a-Naphtosulfonamidsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3088-3096.
- Zur Kenntniss der Ammoniumsalze des Phenanthridins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1746-1747.
- Über Anisochrysin. Liebig's Ann., 240, 1892, 1-10.
- $\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_2\text{NH}_2 \text{ (NH}_2)_2\text{NH}$
- und deren Überführbarkeit in Methylenblaufarbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3128-3149, 340-348.
- Über m-Anisochrysin und Chinoline. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 602-604.
- Berndsen, August, & Bazlen, Max.** Zur Kenntniss der hydroschwefeligen Säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 126-132.
- Berndsen, August, & Elkan, Isaac.** Die Isomerie-Schaffungserivate des p-Phenyldiamins. Liebigs Ann., 251, 1889, 62-66.
- Berndsen, August, & Frankel, Wilhelm.** Über Monomethoxydiphenylamin und den zugehörigen Farbstoff, 4-Iodoethoxydiphenylamin. Liebig's Ann., 230, 1885, 100-107.
- Berndsen, August, & Goske, Adolf.** Über Monomethyl- und Monoethyl-stämme und ihre Überführung in Dimethyl- und Diethylstämme. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 924-934.
- Berndsen, August, & Hess, W. Herm.** Zur Kenntniss der von Chinolin ableitbaren Ammoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 29-38.
- See also Hess & Berndsen.
- Berndsen, August, & Mettegang, Hans.** Eine neue Reaktion der Chinolinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1208-1210.
- Berndsen, August, & Muhlert, Erich.** Über Verbindungen und Acridinecarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1541-1551.
- Berndsen, August, & Osann, Otto.** Über einen Krystall aus einem Aerialinabkomponente. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 425-427.
- Berndsen, August, & Sattler, Heinrich.** Isomerie von Leithischen Violett-isomeren Farbstoffen. Liebig's Ann., 230, 1885, 133-136.
- Berndsen, August, & Schweitzer, Hugo.** Das Phenizin als Azopinenen als Mutterstoffsäure eines Farbstoffes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2604-2607.
- Das Phenizin als Mutterstoffsäure für Farbstoffe der 4,4'-Vinothiazogruppe. Liebig's Ann., 230, 1886, 432-450.
- Berndsen, August, & Semper, Ernest.** Über das Jizin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 203-214; 19, 1886, 164-170.
- Über die Constitution des Jizins und seine Synthese aus Naphtalin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1-4, 341.
- Berndsen, August, & Traube, Eduard.** Butyramid und Acetylbutyramide. Berlin, Chem. Ges. Lieb., 17, 1884, 1508-1512.
- Berndrop, J. C.** Eine einfache Methodik zur quantitative und quantitative Bestimmung von Jizin, Jizin-2,3 in Wasser. Chem. Ztg., 20, 1896, 1020.
- Beroud, Charles, & M. S. Schatzky.** Les Bénes, pres Minet, Paris. Ann. Ass. Phys., 1, B, 1885, 17-1, 132, (Pt. 2), 471-475; Mater. Hist. Min., 20, 1886, 241-250.

- Berounský, St., Andrlik, Karel, & Hranička, J.** See **Andrlik, Berounský & Hranička.**
- Berrens, H[ippolyte].** Almaden. Ses mines de mercure et ses divers systèmes de réduction du minerai. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 2*), 261–266.
- Berri, Adolfo.** Della poliria permanente nella frattura della base del cranio. Sperimentale, 59, 1887, 488–502.
- Berridge, Douglas J. P.** The action of light upon the soluble metallic iodides in presence of cellulose. Chem. News, 72, 1896, 175–177.
- Berridge, G. W.** On a method of graduation applied to the peccary mortality deduced by Mr. BAILEY and Mr. DAY, with tables founded thereon. [1865.] Assur. Mag., 12, 1866, 220–229.
- Demonstration of a formula for interpolation. [1868.] Inst. Act. Jl., 14, 1869, 244–246.
- *On the values of annuities on assured lives. Inst. Act. Jl., 19, 1876, 351–362.
- Berridge, William.** Meteorological notes. Midland Natlist., 7, 1884, 66, 98, 141–142, 166–167, 206–207, 236, 268, 297, 328, 346–347; 8, 1885, 27, 53–56, 84, 110–111, 139–140, 173, 205, 237, 268–269, 296, 327, 347–348; 9, 1886, 24, 58, 85, 112, 140–141, 169, 197, 224, 255, 305, 333; 10, 1887, 25, 49, 76–77, 104, 133–134, 158.
- Berrington, R. E. W.** The Wolverhampton sewerage works. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 7), 89–91.
- Berro, Mariano B.** La vegetación uruguaya. Plantas que se hacen distinguir por alguna propiedad útil o perjudicial. [1899.] Montevideo Mus. Nac. An., 2, 1901, 89–196.
- Berruti, Giacinto.** Induenza dei cicloni sulla meteorologia locale. Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 739–740.
- Sulla teoria dei vettori componibili. [1893–94.] Torino Acc. Sci. Atti, 29, 1894, 115–118, 531–534.
- Berry, A. E.** Full beers of low alcoholic strength. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 4, 1898, 367–381.
- Berry, Arthur.** Simultaneous reciprocants. Quart. Jl. Math., 23, 1889, 260–316.
- The pure theory of distribution. Brit. Ass. Rep., 1890, 923–924.
- Eclipses of the Sun. [1893.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 291–292.
- Note on a case of divisibility of a function of two variables by another function. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 271–276.
- Sur les surfaces de quatrième degré qui admettent une intégrale de différentielle totale de première espèce. Paris, Ae. Sci. C. R., 129, 1899, 449–451; Cambridge Phil. Soc. Trans., 18, 1900, 333–347.
- On the evaluation of a certain determinant which occurs in the mathematical theory of statistics and in that of elliptic geometry of any number of dimensions. [1898.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 2–10.
- Berry, Edward E., & Sulman, Harry Livingstone.** See **Sulman & Berry.**
- Berry, George A[mundus].** [Civilisation and eyesight.] Nature, 31, 1885, 387–388.
- Sur deux cas de conjonctivite infectieuse causée par une piqûre de mouche. [Tr.] Ann. d'Oculist., 108, 1892, 429.
- Note on the focus of concavo-convex lenses the surfaces of which are of equal curvature. [1893.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 192–195.
- Berry, James.** Suspensory ligaments of the thyroid gland. [1887.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, iv v.
- On the pathology of goitre and some other diseases of the thyroid gland. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 258–269.
- Berry, James.** Proceedings of the second annual convention of the American Association of State Weather Services, with brief reference to former conventions. U. S. Monthly Weath. Rev., 21 (1893), 228–232.
- Climate and Crop Service. U. S. Monthly Weath. Rev., 24 (1896), 7–9, 45–46, 74–76, 110–112, 151–153, 196–198, 235–237, 286–288, 320–322, 363–365, 403–406, 449–451.
- Climate and Crop Service publications. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 150.
- Berry, John M.** A comparison of the phagocytic action of leukocytes in Amphibia and Mammalia. Amer. Micr. Soc. Trans., 19, 1897, 98–116.
- On the development of the villi of the human intestine. Anat. Anz., 17, 1900, 242–249.
- Berry, Mabel C.** First occurrence of the blue grosbeak in New Hampshire. Auk, 13, 1896, 342–343.
- Berry, N[eill] A[lfred].** Analysis of a copper slag of bright red color. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 429–430.
- Berry, P.** A curious instance of melanism. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894–95, 224.
- Berry, Richard J[ames] A[rthur].** The anatomy of the esophagus. Anat. Anz., 10, 1895, 401–409.
- The anatomy of the vermiform appendix. Anat. Anz., 10, 1895, 761–769.
- The pathology of the vermiform appendix. [1895.] Jl. Path. Bact., 3, 1896, 160–175.
- The true cecal apex, or the vermiform appendix: its minute and comparative anatomy. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, 83–100.
- Berry, Richard J[ames] A[rthur], & Crawford, John.** The stomach and pylorus. [1899.] Jl. Anat. Physiol., 34, 1900, 153–158.
- Berry, W[illiam], & Armstrong, Henry E[dward].** See **Armstrong & Berry.**
- Berry, William.** Lesser shrew (*Sorex minutus*, L.) in Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 69.
- On the introduction of grouse to the Tentsmuir in Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1894, 197–203.
- White-fronted geese in Fife. Ann. Scott. Nat. Hist., 1899, 182.
- Berry, Wilton G., & Martin, Edward W.** See **Martin & Berry.**
- Bersch, Carl.** Die Rückbildung des Dottersackes bei Lacerta agilis. Anat. Hefte (Abt. 1), 2, 1893, 475–503.
- Bersch, Wilhelm.** Ueber die Umsetzung von Oxyden und Hydroxyden schwerer Metalle mit Halogenverbindungen der Alkalien. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 383–393.
- Studien über die Einwirkung elektrischer Ströme auf Rubensäfte. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 43, 1893, 116–445.
- Mais und Maisabfälle. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 85–102.
- Hirse und Hirseabfälle. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 103–116.
- Ueber die Zusammensetzung der Mispele, Misphilus germanicus, L. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 471–473.
- Die Zusammensetzung verschiedener Melonenarten. Landw. Versuchs-Stat., 46, 1896, 473–476.
- Bersier, (lt.) H[enry].** Sur le transmetteur automatique des ordres de route. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 550–552.
- Berson, A[thur] Joseph Stanislaus.** Uebersicht über die Witterung [in Centraleuropa, März 1891 bis Januar 1899, und Juni 1900]. Wetter, 8, 1891, 108–109, 135–136, 158–159, 182–183, 210–211, 236–238, 253–254, 280–281; 9, 1892, 19–20, 45–46, 63–64, 88–89, 110–112, 140–141, 162–163, 186–187, 204–205, 231–232, 251–252, 277–278; 10, 1893, 17, 40–41, 60–61, 83–84, 116–117, 140–141, 163–164, 180–182, 210–211, 233–234, 261, 280–281; 11, 1894, 15–16, 36–37, 67–68, 87–88, 116–117, 136–137, 162–163, 186–187, 203–204, 236–237, 255–256, 275–276; 12, 1895, 20–21, 37–38, 68–69, 88–89, 114–115, 136–137, 158–159, 182–183, 198–199, 234–235, 258–259, 284–285; 13, 1896, 12–13, 42–43, 63–64, 83, 112–113, 138–139, 153–155, 184–185, 206–207, 232–233, 257–258, 283–284;

- Berson, [Felix] Gustave Adolphe.** De l'influence de la température sur l'aimantation. Ann. Chim., 8, 1886, 433-502; Jl. Phys., 5, 1886, 437-456.
 — Influence du choc sur l'aimantation d'un barreau d'acier. Ann. Chim., 14, 1888, 404-421.
 — Recherches expérimentales sur les variations de l'aimantation d'un barreau d'acier par le choc. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 592-595.
 De l'influence du choc sur l'aimantation permanente du nickel. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 94-95.
 De l'influence du choc sur la force coercitive dans les métaux magnétiques. Toulouse Ac. Sci. Mem., 1, 1889, 107-419.
 De l'influence du choc sur l'aimantation résiduelle d'un barreau de nickel. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, 1889, G, 11 pp.
 Étude sur les miroirs magiques de la Chine et du Japon. Toulouse Ac. Sci. Mem., 2, 1890, 428-439.
 Des tremblements de terre au Japon. Toulouse Ac. Sci. Mem., 3, 1891, 239-252.
 Sur l'emploi des figures géométriques par les Japonais pour la résolution des problèmes d'arithmétique. Toulouse Ac. Sci. Mem., 3, 1891, 268-271.
 Sur l'aimantation du nickel; influence de la longueur des barreaux. Toulouse Fac. Sci. Ann., 6, 1892, K, 10 pp.
 Introduction à une étude des attractions et répulsions apparentes des corps vibrants dans les milieux fluides. Toulouse Ac. Sci. Mem., 5, 1893, 406-415.
 Effets des trepidations sur les aimantations totale, temporaire et résiduelle des métaux magnétiques. Toulouse Ac. Sci. Mem., 6, 1894, 226-237.
**Berson, [Felix] Gustave Adolphe], & Bouasse, Henri Pierre Maxime]. Sur l'élasticité de torsion d'un fil oscillant. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 48-50.
**Berson, [Felix] Gustave Adolphe], & Destrem, L. De l'électrolyse des solutions de potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1791-1797.
 Étude sur l'électrolyse. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, 1889, L, 11 pp.
**Berson, [Felix] Gustave Adolphe], & Juppont, P. Actions mutuelles des corps vibrants dans les milieux fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 724-726.
Berson, Sigismond. Décomposition des ondes électriques quelconques en oscillations élémentaires. Eclairage Élect., 15 (1898), 287-289.
Bert, Paul. For biography and works see Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 1112-1114; Leopoldina, 22, 1886, 216; Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 905-907; Venezia Ateneo, 2, 1886, 403-404; Aeronaut., 1887, 13-14; Bordeaux Soc. Linn. Act., 11, 1887, xxviii-xxix; Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1887, iii; Naturaliste, 13 (1885-87), 372; Nature, 35, 1887, 54; Paris, Soc. Linn. Mem., 1887, 17-24; II, 1889 (C. R.), 489-495; Soc. Biol. Mem., 6, Verh., 1886-87, 111-112; Compt. Rend., 104, 1887, 501.
 * [Histoire des recherches auxquelles s'est inspiré le Soc. de Navigation Aérienne.] 1875. Académie, 9, 1876, 6-16.
 * Sur la capacité respiratoire du sang de l'homme au ballon dans les hauts plateaux de l'Amérique du Sud. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (C. R.), 95-97.
 * Présence du sucre dans l'urine après l'absorption chez une chevine prise de immobilité. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 193-194.
 * Sur la mort par action de mélange d'air et de vapeur de chloroforme. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 241-242.
 * Autre prélonge obtenu par le protoxyde d'azote à la pression normale. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 347-350.
 — Méthode d'anesthésie produite par des mélanges d'air et de vapeurs de chloroforme. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 405-409.
 Sur l'immunité pour le choléra des vaches qui travaillent le même trou. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 519.
 * Sur l'anesthésie par l'éther. 1883. Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 522-523.
 Application à l'homme de la méthode d'anesthésie chloroformique par les mélanges titrés. 1883-84. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 475-499; 36, 1884 (C. R.), 7-9.
 L'anesthésie par l'éther des mèches essentielles de vapeurs d'eau et d'air; son application à l'homme et à la vapeur de chloroforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1884, 63-69, 124-126, 265-272.
 — Sur l'origine du sucre le lactose. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 775-777; Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 223-224.
 — Sur une autre méthode d'anesthésie chloroformique. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 9-11.
 — Sur les mélanges titrés d'éther et d'air. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 120-121.
 — Observation sur la note de M. Landau sur l'acide pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 333.
 Observations à propos de la communication de M. Arribalzaga, relative aux mélanges titrés de chloroforme et d'air. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 422-423.
 — Sur la non-absorption du dihydroxybutyrate dans l'urine après l'anesthésie chloroformique. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 454-455.
 — Chloroforme impur. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 524-525.
 Observations à propos des expériences sur la glycérine. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 272-273.
 — Note sur l'action de la glycérine sur l'œil. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 31-32.
 — Sur la régénération des rats pénitentiaires. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 100.
 — Étude analytique de l'acétate de fer par les mélanges titrés de chloroforme et d'eau. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 442-445.
 Faits sur le protoxyde d'azote. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 520-521.
 La régénération. Note sur la régénération. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 522.
 — Immunité du grêveau. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 523.
 — Coloration du lait avec l'urine. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 523.
 — Action de la lait sur l'urine. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 524.******

- Animaux d'eau douce dans l'eau de mer. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 525-526.
- Observations sur la respiration du Bombyx du mûrier à ses différents états. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 528-530.
- Observations diverses sur la vie des chrysalides et du Bombyx du mûrier. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 531-532.
- Sur le rôle de la membrane nictitante des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 532.
- Note sur quelques phénomènes du refroidissement rapide. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 567-570.
- Intoxication chronique par le chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 571-574.
- Venin du scorpion. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 574-575.
- Note sur la germination des amandes amères. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 576.
- Bert, Paul, & Capitan, Louis.** *Influence de divers sels sur le développement du microbe de la morve. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (*C. R.*), 519-521.
- *Sur la non-réceptivité de certains organismes pour certaines maladies contagieuses. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (*C. R.*), 521-522.
- Bert, Paul, & Laffont, Marc.** *Action du système nerveux sur les vaisseaux lymphatiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (*C. R.*), 188-189.
- Bert, Paul, & Regnard, Paul.** *Influence de l'eau oxygénée sur les virus et les venins. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (*C. R.*), 736-738.
- *Sur la décomposition de l'eau oxygénée par la fibrine. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (*C. R.*), 738-740.
- *Transformation des substances albuminoïdes en albuminoïdes sous l'influence de l'eau oxygénée. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (*C. R.*), 133-135.
- *Sur l'emploi de l'eau oxygénée en thérapeutique. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (*C. R.*), 157-161.
- Production d'alcool dans les fruits sous l'influence de l'eau oxygénée. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 462-463.
- Action de l'eau oxygénée sur le sang. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 537-538.
- Bertacchi, Cosmo, C. E. Biniulpi e P. DELLA VALLE a proposito di un'escursione nel deserto salato persiano. [Italia].** Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 427-434.
- Delle vicende e degli ordinamenti dell'insegnamento geografico nelle scuole secondarie, dalla costituzione del Regno; e proposte dei mezzi per migliorarlo. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 1031-1057.
- La Birmania e il viaggio di Leonardo FEA. [1897.] [Italia]. Soc. Geogr. Mem., 6, 1896, 241-285.
- Sulla plastica e la geologia della regione pugliese. Riv. Geogr. Ital., 6, 1899, 81-93, 193-200, 271-283.
- L'Italia e il suo mare. Come e quanto l'Italia possa aver contribuito alla conoscenza scientifica del Mediterraneo. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 37, 1900, 699-717, 757-776.
- Bertacchini, Pietro.** La spermatogenesi nella Rana temporaria. Int. Jl. Anat., 8, 1891, 140-168.
- Anatomia della testa di un feto umano rinocefalo. [1895.] Modena Soc. Nat. Atti, 13, 1894, 121-156.
- Ricerche biologiche sulla spermatogenesi nel gruppo degli Anfibi anuri. Int. Jl. Anat., 13, 1896, 409-446.
- Intorno alla struttura anatomica dei centri nervosi di un embrione umano lungo 1,5 mm. Int. Jl. Anat., 14, 1897, 217-246.
- Di una forma regressiva piuttosto rara di embrione umano atrofico. (Con contributo allo studio delle anomalie di sviluppo.) [1897.] Anat. Anz., 14, 1898, 153-163.
- Descrizione di un giovanissimo embrione umano con speciale riguardo allo sviluppo dei centri nervosi. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 1-24.
- Istogenesi dei nemaspermii di Triton cristatus. Int. Jl. Anat., 15, 1898, 161-175, 177-198.
- Alcune considerazioni su un embrione umano emicefalo con "spina bifida" e sulle principali teorie dello sviluppo normale e teratologico. Int. Jl. Anat., 16, 1899, 65-128.
- Morfogenesi e teratogenesi negli Anfibi anuri. (I^a serie: Blastoporo e doccia midollare.) [(II^a serie: Blastoporo e organi assili dorsali dell'embrione.) (III^a serie: Anomalie spontanee.)] Ricerche sperimentali. Int. Jl. Anat., 16, 1899, 140-154, 269-300; 17, 1900, 26-87.
- Zeomimetismo da impressione materna? Anat. Anz., 17, 1900, 401-428, 528.
- Intorno all'istogenesi dei nemaspermii di Triton cristatus. Risposta alle osservazioni di MEVES e MAC GREGOR. Int. Jl. Anat., 17, 1900, 408-423.
- Bertagna, —.** La fotografia dei colori. Riv. Sci.-Ind., 32, 1900, 212-213.
- Bertainchand, E.** Note sur la cire d'abeilles en Tunisie. Jl. Pharm., 7, 1898, 603.
- Bertainchand, E. & Marcille, —.** Sur les cires d'abeilles de Tunisie. Moniteur Sci., 12, 1898, 533-541.
- Bertainchand, E., Milliau, Ernest, & Malet, F.** See **Milliau, Bertainchand & Malet.**
- Bertault, M., & Villiers, [Charles] A[ntoine Théodore].** See **Villiers & Bertault.**
- Bertaut, René, & Dethan, Georges.** See **Dethan & Bertaut.**
- Bertaux, A., & Carpentier, Charles.** See **Carpentier & Bertaux.**
- Bertè, A.** Flora invernale nei dintorni della città di Tunisi. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (Boll.), 21-22, 39-40, 55-56.
- Bertè, E[nnrico], & Errera, Giorgio.** See **Errera & Bertè.**
- Bertè, E[nnrico], & Soldaini, Arturo.** See **Soldaini & Bertè.**
- Bertè, Francesco.** *Contribuzione all'anatomia ed alla fisiologia delle antenne degli Afanitteri. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 2, [1878], 71-76.
- *Sopra le nuove anastomosi anomale fra il nervo trocleare, il soprorbittale ed il simpatico cavernoso. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 2, [1878], 77-80.
- Caratteri sessuali secondari d'Alembri Saunier viventi in Sicilia. Nat. Sicil., 3, 1884, 312-315, 325-327.
- Il tatuaggio di Sicilia in rapporto alla resistenza psichica. Arch. Antropologia, 22, 1892, 205-229.
- Bertè, Georges.** Nouvel appareil à filtration rapide. Ann. Chim. Anal., 1, 1896, 248-249.
- Berteaux, L.** Le poumon des Arachnides. Cellule, 5, 1889, 253-317.
- Bertèle, [Alphonse Balthazard].** Quelques observations sur la vaccination animale et la conservation du vaccin de génisse. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 14, 1889, 425-426.
- De l'origine et des causes des phénomènes que l'on observe dans le procédé d'optométrie de CRIGET, dit kératoscopie ou skiascopie. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 165-172.
- Bertelli, Dante.** Glandule salivari nella Hirudo mediterranea, L. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 284-285; 6, 1887-89, 29-32.
- Il soleo intermedio anteriore del midollo spinale umano nel primo anno di vita. [1888-89.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 10, 1889, 246-250.
- Il muscolo temporale superficiale. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 10, 1889, 101-109.
- Il muscolo auricolare anteriore. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 285-291.
- Ricerche intorno alle vene superficiali dell'avambraccio. [1891-94.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 11, 1891, 67-77; 14, 1895, 101-124.

— Il soleo intermedio anteriore del midollo spinale umano. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 11, 1891, 213-225.

Rapporti della pia-madre con i solechi del midollo spinale umano. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889-91, 218-219.

Sur la membrane tympanique de la "Rana esculenta." [1892.] Arch. Ital. Biol., 18, 1893, 458-462.

Varietà del forame mentonero nell'uomo. (Nota preventiva.) [1892.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 8, 1891, 93-93.

Über die Struktur des Trommelfells. Anat. Anz., 8, 1893 (*Anal. Ges. Verh.*), 204-205.

Rapporti della pia-madre con i solechi del midollo spinale umano. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 12, 1893, 57-71.

Ricerche sulla morfologia del muscolo diaframma nei Mammiferi. Arch. Sci. Med., 19, 1895, 381-437.

Pieghe dei reni primitivi nei Rettili. Contributo allo sviluppo del diaframma. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 15, 1897, 120-138.

Pieghe dei reni primitivi. Contributo alla morfologia e allo sviluppo del diaframma. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 16, 1898, 72-108.

Le pleure degli uccelli. Anat. Anz., 18, 1900 (*Anal. Ges. Verh.*), 97-99.

Sviluppo dei sacchi neriferi del pollo. Divisione della cavità celomica degli uccelli. Pisa Soc. Tosc. Atti (*Mem.*), 17, 1900, 145-166.

Bertelli, Giovanni. Alcune notizie sul violentissimo terremoto che danneggiò la città di Firenze e parte della provincia la sera del 18 maggio 1895, a ore 20.55 (T. M. dell'Europa centrale). [1895.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1896, 15-16, 17.

Bertelli, (padre) Tommaso. *[Bolide dell'8 settembre 1869.] Bologna. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 101.

*[Aurora polare del 12 febbraio 1871.] Firenze. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 18.

*Terremoti. Firenze. I. Terremoto del 22 gennaio. II. Terremoto del 12 febbraio. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 31.

*[Aurora del 18 aprile 1871.] Firenze. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 77.

*Sismometrografo.... Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 99-100.

*[Terremoti.] Firenze, 29 luglio 1871. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 101.

*Osservazioni sismometriche fatte a Firenze al Collegio La Querce. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 146-149.

*Osservazioni microsismiche eseguite a Firenze nel Collegio La Querce. [1873.] Moncalieri Oss. Bull., 8, 1874, 4-5, 17, 20, 36-38, 52-53, 60, 85, 101, 117, 132, 148, 161, 180.

*Osservazioni sismometriche fatte al Collegio La Querce di Firenze nel grande terremoto del Veneto, il 29 giugno 1873. [1873.] Moncalieri Oss. Bull., 8, 1874, 163.

*Osservazioni sismiche fatte a Firenze nel Collegio La Querce. [1874.] Moncalieri Oss. Bull., 9, 1875, 20-21, 35, 52-53, 68, 81, 115, 131, 148-149, 162, 178.

*Tromometro a prisma proposto per le osservazioni microsismiche dal Prof. Burrati e dal Prof. de Rossi. [1874.] Moncalieri Oss. Bull., 9, 1875, 145-148.

*Sulle nuove tavole espositive dei moti microsismici per l'anno meteorico 1874-75. [1875.] Moncalieri Oss. Bull., 10, 1876, 3.

*Osservazioni tromometriche fatte al Collegio alla Querce di Firenze nel dicembre 1874 [e dal dicembre 1875 al novembre 1876.] [1875-76.] Moncalieri Oss. Bull., 10, 1876, 6, 22, 36, 52, 69, 85, 101, 117, 131, 149, 167, 181; 11, 1877, 6, 18, 21, 37, 53, 69, 86, 101, 117, 133, 149, 165, 181.

R. S. A. C.

- *Terremoto del 9 novembre 1878. Moncalieri Oss. Bull., 13, 1879, 163-164.
- *Indicazioni sismiche del Collegio alla Querce di Firenze nel febbraio 1881. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 57.
- *Terremoto del 28 settembre. Firenze. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 220.
- *Terremoto. Firenze, 16 novembre 1881. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1881, 270.
- *Terremoto del 14-15 luglio. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 120.
- *Terremoto. Firenze, 5 settembre 1883. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 153.
- *Terremoto del 25 novembre. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 186.
- Risposta ad alcune obiezioni ripetute contro le osservazioni microsismiche in occasione del terremoto d'Ichia del 1883 ed opinioni che l'autore ritiene più probabili riguardo al vulcanismo antico e moderno della terra. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1884, 97-102, 123-125, 157-159, 173-179; 5, 1885, 17-19, 33-38; Roma, N. Lincei Mem., 1, 1887, 265-321; 2, 1887, 233-277.
- *Terremoto del 12 marzo 1885. Firenze. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 55.
- Delle cause probabili del vulcanismo presente ed antico della terra. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1885, 122-125, 181-185, 197-201; 6, 1886, 17-20, 61-64, 73-75, 89-94, 137-138, 152.
- Réponse à quelques objections faites aux observations microsismiques. Paris, Ac. Sc. C. R., 102, 1886, 1385-1386.
- Relazione di alcune conferenze geodinamiche tenute in Firenze nel maggio 1887, riguardanti anche le norme edutizie per attenuare i perigli dei danni nei terremoti. Bull. Vule, Ital., 11, 1887, 23-33.
- [Sullo studio dei terremoti.] Italia, Soc. Geod. Bol., 6, 1887, 488-492.
- [Sui fenomeni fisici dei terremoti.] Italia, Soc. Geod. Bol., 6, 1887, 496-500.
- Alcune osservazioni intorno al terremoto del 23 febbraio presso Firenze. ... Moncalieri Oss. Bull., 7, 1887, 57-58.
- Brevi considerazioni sulla causa dei terremoti. Moncalieri Oss. Bull., 7, 1887, 70-71.
- Alcune considerazioni intorno ai paratulmini. Moncalieri Oss. Bull., 7, 1887, 129-132; Riv. Sc. Ind., 19, 1887, 205-213.
- Sopra una memoria del Prof. T. Fassiotto e G. Mercatti: I terremoti andarci o minacciare. [1887.] Roma, N. Lincei Atti, 40, 1887, 93-107; Moncalieri Oss. Bull., 7, 1887, 1-7.
- Delle variazioni dei valori di intensità relativa nelle medie tromometriche mensili ed annuali osservate nel Collegio alla Querce di Firenze da 1872-73 a tutto il novembre 1887. [1887.] Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 9-12; Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 149-152.
- Riassunto di alcuni corretti teorici e pratici riguardanti la sismologia. [1887.] Roma, N. Lincei Atti, 41, 1888, 51-58.
- Alcuni dati importanti forniti da un riassunto delle osservazioni microsismiche fatte dall'autore. [1888.] Bull. Vule, Ital., 15 & 16, 1888, 89, 59-61.
- [Sul valore delle indicazioni del trinometro.] [1888.] Bull. Vule, Ital., 15 & 16, 1888-89, 65-67.
- Osservazioni fatte in un'escursione sopra la Riviera del Genovesato in occasione del Convengo geologico-sismico di Savona nel settembre del 1887. Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 5-7, 83-86, 98-102, 113-116.
- Osservazioni tromometriche. Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 54-55.
- Burrasca atmosferica e tremometrica. Moncalieri Oss. Bull., 8, 1888, 55.

- Oscillazione del livello del mare. Moncalieri Oss. Boll., 8, **1888**, 135.
- Osservazioni fatte in occasione di una escursione sulla Riviera ligure di Ponente dopo i terremoti ivi segnati in quest'anno. Roma, N. Lincei Mem., 3, **1888**, 129-153.
- De peculiari organo terra pulsibus serutandis metiendis accomodato. Il tromometro. [1888.] Roma, N. Lincei Atti, 42, **1889**, 37-40.
- Sismometro Pagani. Bull. Vole. Ital., 15 & 16, **1888** 89, 80.
- [Il terremoto dell' 8 marzo 1889.] Firenze. Moncalieri Oss. Boll., 9, **1889**, 78.
- [Terremoto del 25-26 agosto, 1889, Firenze.] Moncalieri Oss. Boll., 9, **1889**, 161.
- Avvertenza sui termometri a massima. Moncalieri Oss. Boll., 9, **1889**, 178.
- Delle vibrazioni sismiche e delle indicazioni sismometriche. [Nota 1.] Roma, N. Lincei Atti, 42, **1889**, 95-119.
- Delle vibrazioni sismiche e delle indicazioni sismometriche. [Nota n.] Roma, N. Lincei Mem., 6, **1890**, 67-221.
- Sull'origine della parola calamita, usata dagli italiani ad esprimere la pietra magnetica, l'ago e la bussola. Moncalieri Oss. Boll., 11, **1891**, 161-163, 177-178.
- Sulle indicazioni degli strumenti sismici. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 79-80.
- Di alcuni moti tromometrici osservati in Sicilia nelle eruzioni etnee del 1883 e 1892, e di quella sottomarina della Pantelleria nell'ottobre 1891. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 133-136.
- Aurora polare. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 147.
- In occasione dell'eruzione dell'Etna, [novembre 1892]. Lettera. Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 191-195.
- Riassunto di una memoria storica intorno alla scoperta della declinazione fatta da Cristoforo Colombo nel 1492. Roma, N. Lincei Atti, 15, **1892**, 97-100; Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 89-91; U. S. Weather Bur. Bull., 11, **1894**, 486-492.
- Intorno ad un articolo dei periodici "Nature" e "Cosmos" sui moti microsismici di Rocca di Papa in ordine al terremoto di Aquila dell' 8 febbraio 1892. Roma, N. Lincei Atti, 15, **1892**, 121-135; Moncalieri Oss. Boll., 12, **1892**, 103-108, 117-119.
- Studi comparativi fra alcune vibrazioni meccaniche artificiali e le vibrazioni sismiche. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (*Pt. 4*), **1892**, 5-44.
- Come descrittivo ed uso del tromometro. Moncalieri Oss. Boll., 13, **1893**, 2-4.
- Di alcuni moti tromometrici osservati in Sicilia nelle eruzioni etnee del 1883, 1886 e 1892 e di quella sottomarina della Pantelleria nell' ottobre 1891. Roma, N. Lincei Atti, 16, **1893**, 17-21.
- Studi storici intorno alla bussola marittima. Roma, N. Lincei Mem., 9, **1893** (*Pt. 1*), 77-178, (*Pt. 2*), 131-218.
- [Il terremoto del 22 gennaio 1892.] Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, **1893**, 154-157.
- Sopra una scarica elettrica. [1895.] Roma, N. Lincei Atti, 19, **1896**, 28.
- Pendolo sismico fotografico. Moncalieri Oss. Boll., 16, **1896**, 69-71.
- Di un documento del principio del secolo xvii riguardante la sismologia. Roma, N. Lincei Atti, 19, **1896**, 39-45.
- Degli strumenti sismici dell'Osservatorio Vaticano. Roma, N. Lincei Atti, 19, **1896**, 135-142.
- Di un supposto lavoro intorno alla bussola pubblicato da Filippo FIGARETTA nel 1586. [1898.] Roma, N. Lincei Atti, 51, **1897**, 73-77.
- Studi storici intorno allo scandaglio marittimo e proposta di qualche miglioramento al medesimo. Roma, N. Lincei Mem., 14, **1898**, 163-232.
- Dei nuovi strumenti sismici dell'Osservatorio Vaticano. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, **1898**, 151-157.
- Dell'origine della bussola e di alcune sue principali modificazioni. Moncalieri Oss. Ann., 1, **1899**, 7-16.
- Appunti storici intorno all'uso topografico ed astronomico della bussola fatto anticamente in Italia. Roma, N. Lincei Mem., 16, **1899**, 51-72; 17, **1900**, 1-17.
- Bertelli, (padre) Timoteo, & Lais, Giuseppe.** See **Lais & Bertelli**.
- Bertels, 4.** Ueber den Einfluss des Chloroforms auf die Pepsinverdauung. Virchow, Arch., 130, **1892**, 497-511.
- Bertels, Alex.** Ueber Entstehung des Erdöls. Riga Corresp.-Bl., 43, **1900**, 44-45.
- Bertels, E.** [Ueber Crucibulum vulgare.] [1885.] Riga Corresp.-Bl., 29, **1886**, 2.
- Bertelsen, Hertel P.** Et stregent koordinatsystem. Nyt Tidsskr. Math., 8 (a), **1897**, 21-27.
- Additionssubstitutioner i algebraiske ligninger. Nyt Tidsskr. Math., 9 (v), **1898**, 84-94; Fortschr. Math., **1898**, 73.
- Berten, [P.] J[ac.]** Anomalien der Zahnstellung. Würzb. Phys. Med. Sber., **1893**, 33-36.
- Ueber die Beziehungen von Zahnerkrankungen zu den Erkrankungen der Kieferhöhle. Würzb. Phys. Med. Sber., **1893**, 139-144, 145-147.
- Ueber die Häufigkeit und Ursachen der Caries bei Schulkindern nach statistischen Untersuchungen. Würzb. Phys. Med. Sber., **1894**, 131-142.
- Die elektro-medicamentöse Behandlung in der Zahnheilkunde. Würzb. Phys. Med. Sber., **1897**, 57-64.
- Bertenson, Lev [Bernardavit].** Zur Statistik und Aetiologie des Scorbutus. Die Scorbutepidemie von 1889 nach Beobachtungen im St. Petersburger Nicolaï-Militärhospital. Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, **1892**, 127-155, 323-347.
- Contribution au diagnostic des tumeurs cardiaques primitives. Myxome de l'oreille gauche. Arch. Méd. Expér., 5, **1893**, 386-403; Virchow, Arch., 132, **1893**, 390-407.
- Bertezene, Alfred.** Nouvelle théorie du baccarat. Rev. Sci., 7, **1897**, 780-782.
- Bertha, Alexandre de.** Sur un système de gammes nouvelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 1137-1139.
- Sur les gammes enharmoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, **1894**, 56.
- Bertha, M.** Ueber einige bemerkenswerthe Fälle von Aktinomykose. Wien, Med. Wschr., 38, **1888**, 1181-1184.
- Berthault, F.** Observations relatives à la création des prairies. Ann. Agron., 13, **1887**, 121-135.
- [Expériences sur l'emploi de sulfate de fer en agriculture.] France Soc. Agr. Bull., 19, **1889**, 42-45.
- Essai sur l'emploi des levures sélectionnées dans la fabrication du vin. Ann. Agron., 20, **1894**, 65-78.
- L'Armagnac, ses terrains, son vignoble, ses eaux-de-vie et ses liqueurs. Ann. Agron., 25, **1899**, 305-325, 421-447.
- La répartition des engrâis et ses conséquences. Ann. Agron., 26, **1900**, 417-430.
- Berthault, F., & Boiret, H.** Essais sur la culture des pommes de terre à l'Ecole de Grignon. Ann. Agron., 17, **1891**, 481-517.
- Berthault, F., & Crochetelle, J.** Contribution à l'étude des mattes du bas Médoc. Ann. Agron., 21, **1895**, 122-135.
- Sur un blé provenant d'un terrain salé, en Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 691-693.
- Berthault, F., & Paturel, G[eorges].** Études sur quelques terres de l'Atlas (Algérie). Ann. Agron., 15, **1899**, 35-45.
- Berthelin, [Jean] G[eorges].** For biography and works see J. de Conch., 46, **1898**, 45; Paris, Soc. Géol. Bull., 26, **1898**, 333-335.

- Note sur le nouveau genre Lapparentia et sur quelques espèces nouvelles de mollusques fossiles du bassin de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 455-456.
- Note sur le genre Lapparentia (*gen. nov.*) et sur le Cylindrellima Helena (*sp. nov.*) du Calcaire pressier parisien. [1885.] Paris, Soc. Géol. Bull., 14, 1886, 191-197.
- L'Helix Arnouldi (*Michaud*). [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 61.
- Sur l'Orbieula elliptica, d'Archimède, du Bathonien Supérieur de l'Aisne et des Ardennes. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, Ixiii.
- Berthelot**, [Paul Alfred] Daniel. Sur l'emploi des conductibilités électriques pour étudier les déplacements et partages des acides à fonction complexe. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 801-804.
- Conductibilités électriques et affinités multiples de l'acide aspartique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 864-867.
- Sur les conductibilités des phénols et des acides oxybenzoïques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 703-705.
- Sur les conductibilités des combinaisons de l'ammonium et de l'aniline avec les acides oxybenzoïques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1065-1069.
- Recherches sur les conductibilités électriques des acides organiques et de leurs sels. Ann. Chim., 23, 1891, 5-115.
- Sur l'application des conductibilités électriques à l'étude de la neutralisation des acides. Jl. Phys., 10, 1891, 458-466.
- Sur les conductibilités des acides organiques isomères et de leurs sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 46-48.
- Réponse à la note de M. Ostwald. [Sur les conductibilités des acides organiques isomères et de leurs sels.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 230-231.
- Sur la basicité des acides organiques, d'après leur conductibilité. Acides monobasiques et dibasiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 287-289.
- Sur la conductibilité des acides organiques tribasiques; caractéristique nouvelle de la basicité. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 335-337.
- Réponse à la note précédente de M. Ostwald. [Sur la conductibilité des acides organiques et de leurs sels.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 390.
- Étude sur la neutralisation chimique des acides et des bases, au moyen des conductibilités électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 261-263; Ann. Chim., 24, 1891, 5-15.
- Sur l'existence des sels acides ou basiques des acides monobasiques en liqueur très étendue. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 641-643.
- Sur les trois basicités de l'acide phosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 851-854.
- Sur les conductibilités électriques de l'acide phosphorique et des phosphates alcalins. Ann. Chim., 28, 1893, 5-28.
- Conférence de météorologie. Rev. Sci., 52, 1893, 258-265.
- Sur une nouvelle méthode pour la mesure des températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 831-834; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 135-142; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 301-304.
- Sur la mesure des hautes températures par la méthode interférentielle. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 410-412.
- Sur les points de fusion de l'argent et de l'or. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 473-476.
- Sur la détermination rigoureuse des poids moléculaires des gaz en partant de leurs densités et de l'écart que celles-ci présentent par rapport à la loi de Mariotte. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 954-956.

- Comparaison des poids atomiques de l'hydrogène, de l'azote et du carbone déduits de la physique avec les valeurs obtenues de l'analyse chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1030-1033.
- Réponse à une réclamation de priorité de M. Meyer à propos de la détermination des poids atomiques des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1262-1263.
- Sur les poids moléculaires des gaz facilement préparables. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1415-1418.
- Recalculations des poids atomiques calculés par la méthode des densités limites. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1501-1504.
- Sur le mélange de gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1703-1706, 1857-1858.
- Sur une méthode pratique physique pour la détermination des poids moléculaires du gaz et des poids atomiques de leurs éléments. Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 143-151.
- Sur le coefficient de dilatation caractéristique de l'état gazeux parfait. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 498-500.
- Sur la relation qui existe entre le poids moléculaire et la densité des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 553-556.
- Sur une relation simple donnant le poids moléculaire des liquides en fonction de leurs densités et de leurs constantes critiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 606-609.
- Sur l'fragmentation de la pression produite par le mélange de deux gaz et sur la compressibilité du mélange. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1150-1160.
- Sur le calcul de la compressibilité d'un mélange gazeux d'après celles de ses éléments. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1229-1231.
- Sur le mélange des gaz. Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 102-112.
- Quelques remarques sur l'équation caractéristique des fluides. Arch. Néerland., 5, 1900, 417-416, 679.
- Sur la valeur de la pression intermédiaire dans les équations de Van der Waals et de Claysius. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 69-73.
- Sur le co-volume dans l'équation caractéristique des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 415-418.
- De l'association des molécules chez les corps liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 565-568.
- Sur le volume minimum des fluides. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 713-716.
- Sur un point remarquable en relation avec le phénomène de Joule et Klinck. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1379-1381.
- Sur la loi des états correspondants. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 175-178.
- Sur les points d'ébullition du zinc et du cadmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 380-382.
- [Application de l'électricité au chauffage de précision dans les laboratoires et à la détermination des hautes températures.] Paris, Soc. Chim. Bel., 23, 1900, 322-323.
- Berthelot**, [Paul Alfred] Daniel & Saccardone, Paul. Sur le mélange des gaz et la compression dans les mélanges gazeux. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 820-822.
- Berthelot**, [Paul Alfred] Daniel & Payer, J. Recherches sur les sulfites alcalins. Ann. Chim., 1, 1884, 73-77; Jl. Pharm., 9, 1884, 193.
- Décomposition par l'acide des sulfites de potassium. Ann. Chim., 1, 1884, 78; Jl. Pharm., 9, 1884, 193-194.
- Sur les hydroxy-sulfites alcalins. Ann. Chim., 1, 1884, 79-81; Jl. Pharm., 9, 1884, 198.
- Sur les metasulfites. Ann. Chim., 1, 1884, 81-90; Jl. Pharm., 9, 1884, 191-198.
- Récherches sur les chromates. Ann. Chim., 1, 1884, 92-101.
- Sur la chaleur de formation de l'acide citrique. Ann. Chim., 1, 1884, 101-111.

- Remarques sur le principe du travail maximum. Ann. Chim., 3, 1884, 368-373; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 265-272.
- Sur la chaleur de formation des fluorures. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 61-63.
- Sur la loi de FARADAY. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 264-265.
- Sur la loi des modules ou constantes thermiques de substitution. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 400.
- Sur l'échelle des températures et sur les poids moléculaires. [1884.] Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 952-956; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 570-575; Rev. Sci., 33, 1884, 513-515; Ann. Chim., 4, 1885, 84-90.
- Sur la présence universelle des azotates dans le règne végétal. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1506-1511; Jl. Pharm., 10, 1884, 89-94.
- Remarques sur les données thermo-chimiques. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 4-12.
- Sur le calcul des températures de combustion, des chaleurs spécifiques et de la dissociation des mélanges tonnants. Ann. Chim., 4, 1885, 17-28.
- Sur les notations alchimiques. Ann. Chim., 4, 1885, 370-400.
- Remarques sur le mémoire [de M. W. A. TILDEN sur la décomposition des terpénes par la chaleur]. Ann. Chim., 5, 1885, 136-137.
- Recherches sur la végétation. Ann. Chim., 5, 1885, 385-392.
- Recherches sur le fluorure phosphoreux. Ann. Chim., 6, 1885, 358-367; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 260-262.
- Sur les signes des métals rapprochés des signes des planètes. Jl. Savants, 1885, 233-240.
- Recherches thermo-chimiques sur le fluorure phosphoreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 81-85.
- Sur la neutralité chimique des sels et sur l'emploi des matières colorantes dans le dosage des acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 207-213; Ann. Chim., 6, 1885, 506-528; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 530-536.
- Sur la vitesse de propagation de la détonation dans les matières explosives solides et liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 314-320; Ann. Chim., 6, 1885, 556-574; Jl. Pharm., 11, 1885, 673-674; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 536-538.
- Réaction du brom sur les chlorures et sur l'acide chlorhydrique. Nouvelle classe de perbromures. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 761-767; Ann. Chim., 7, 1886, 410-426.
- Contribution à l'histoire du soufre et du mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1326-1328; Ann. Chim., 7, 1886, 571-573; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 114-115.
- Recherches sur l'isomérie dans la série aromatique. Action des aléas sur les phénols à fonction mixte. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 541-546; Ann. Chim., 7, 1886, 170-179; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 67-75.
- Études thermiques sur la série aromatique: des phénols à fonction complexe. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 651-656; Ann. Chim., 7, 1886, 179-193.
- Sur la neutralisation des acides aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 685-686; Ann. Chim., 7, 1886, 193-200; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 75-76.
- Sur divers phénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 687-690; Ann. Chim., 7, 1886, 200-209; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 76-79.
- Fixation directe de l'azote atmosphérique libre par certains terrains argileux. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 775-781; France Soc. Agr. Bull., 16, 1886, 86-101; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 121-128.
- Sur les idées des alchimistes. Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 538-539.
- Les papyrus alchimiques d'Égypte. Rev. Sci., 35, 1885, 68-71.
- Les manuscrits alchimiques grecs des bibliothèques. Rev. Sci., 35, 1885, 170-171.
- La fixation de l'azote atmosphérique. Rev. Sci., 36, 1885, 641-645.
- La chimie des Égyptiens, d'après les papyrus de Leide. Ann. Chim., 9, 1886, 5-65.
- Les planètes et les métals dans l'alchimie ancienne. Astronomie, 1886, 161-170.
- Recherches sur le sulfure d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 22-27; Ann. Chim., 10, 1887, 123-144; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 14-24.
- États multiples du sulfure d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 84-86.
- Sur les actions réciproques et les équilibres entre les acides chlorhydrique, sulphydrique et les sels d'antimoine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 86-90.
- Sur le dosage du carbone organique contenu dans les sols qui fixent l'azote libre. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 951-954; Jl. Pharm., 13, 1886, 545-548.
- Remarques sur la décomposition des sels ammoniaque par les bases et oxydes métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1354-1357; Ann. Chim., 9, 1886, 283-288.
- Recherches sur les sucre. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 533-537; Jl. Pharm., 14, 1886, 401-405.
- Recherches thermiques sur les réactions entre l'ammoniaque et les sels magnésiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 844-848; Ann. Chim., 11, 1887, 310-317; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 838-840.
- Recherches sur les phosphates. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 911-917; Ann. Chim., 11, 1887, 350-362; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 853-859.
- Sur le phosphate ammoniacal-magnésien. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 966-970; Ann. Chim., 11, 1887, 362-368; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 859-863.
- Les procédés authentiques des alchimistes égyptiens. Rev. Sci., 38, 1886, 417-429.
- Les origines de la chimie: métals et minéraux provenant de l'antique Chaldée. Rev. Sci., 38, 1886, 742-745.
- Sur le cuivre des anciens. Ann. Chim., 12, 1887, 141-143.
- Sur la connaissance ancienne des composés du cobalt et du cobalt métallique. Ann. Chim., 12, 1887, 113-114.
- Figures des appareils des alchimistes grecs. Ann. Chim., 12, 1887, 145-199.
- Sur la fixation directe de l'azote gazeux de l'atmosphère par les terres végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 205-209; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 684-688.
- Métaux et minéraux provenant de l'antique Chaldée. Sur les origines de l'étain dans le monde ancien. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 265-271; Ann. Chim., 12, 1887, 129-140.
- Sur la fixation directe de l'azote gazeux de l'atmosphère par les terres végétales, avec le concours de la végétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 625-630; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 688-692.
- Sur les phosphates terreaux, remarque sur une communication de M. JOLY. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1666-1667.
- Sur la graduation des tubes destinés aux mesures gazonométriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 591-594; Ann. Chim., 14, 1888, 279-286; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 959-960.
- Recherches sur le drainage. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 610-616; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 678-684; 50, 1888, 2-8; Ann. Chim., 14, 1888, 491-503.
- Sur les divers modes de décomposition explosive de l'acide pierrique et des composés nitrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1159-1162; Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 956-959; Ann. Chim., 16, 1889, 21-25.

- Les origines de l'étain dans le monde ancien, d'après de nouvelles analyses. Paris, Ac. Sci., 39, 1887, 166-169.
- Fixation de l'azote atmosphérique sur la terre végétale. [Mémoires i-iv.] Ann. Chim., 13, 1888, 5-14, 15-73, 74-78, 78-92, 93-119.
- Sur le nom du bronze. Ann. Chim., 15, 1888, 570-574.
- Sur le nom du bronze chez les alchimistes grecs. Jl. Savants, 1888, 675-678.
- Sur un procédé antique pour rendre les pierres précieuses et les vitrifications phosphorescentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 443-446.
- Sur quelques conditions générales de la fixation de l'azote par la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 569-571; Ann. Chim., 11, 1888, 473-491; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 8-12.
- Sur la transformation, dans le sol, des azotates en composés organiques azotés. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 638-641.
- Traitement des sables aurifères par amalgamation, chez les anciens. Collection des alchimistes grecs, seconde livraison. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 916-917.
- Observations sur la fixation de l'azote par certains sols et terres végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1049-1055.
- Sur la fixation de l'azote par la terre végétale. Réponse aux observations de M. Schloesser. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1214-1215.
- Expériences nouvelles sur la fixation de l'azote par certaines terres végétales et par certaines plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 372-378.
- L'arsenic métallique connu par les anciens. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 961-963.
- Sur la présence de la vapeur de benzine dans le gaz de l'éclairage et sur son dosage. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 660-662; Jl. Pharm., 19, 1889, 97-98.
- Notice sur les origines et sur l'histoire de la Société Philomathique. Paris, Soc. Philom. Mem. Cent., 1888, i-xvii.
- Expériences nouvelles sur la fixation de l'azote par certaines terres végétales et par certaines plantes. [Premier mémoire. Données des expériences et méthodes d'analyse, relatives à l'étude de la fixation de l'azote. Deuxième mémoire. Expériences faites sur la terre végétale nue, pour étudier la fixation de l'azote. Troisième mémoire. Expériences faites sur la terre, avec le concours de la végétation des légumineuses, pour étudier la fixation de l'azote.] Ann. Chim., 16, 1889, 433-435, 435-453, 453-491, 491-638.
- De l'emploi du vinaigre dans le passage des Alpes par Anibal, ainsi que dans la guerre et les travaux de mines chez les anciens. Jl. Savants, 1889, 244-248.
- Sur les noms quatu, callais, et sur ceux de l'étain. Jl. Savants, 1889, 379-382.
- Lettre à M. E. Havit sur l'emploi du vinaigre dans le passage des Alpes par Anibal. Jl. Savants, 1889, 508-511.
- Sur les âges de cuivre et de bronze et sur le sceptre de Pépi I^e, roi d'Egypte. Jl. Savants, 1889, 567-573.
- Sur les réactions entre l'acide chalcique et l'eau oxygénée. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 24-31, 157-161, 477-479; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 77-81, 81-85, 85-87; Ann. Chim., 18, 1889, 41-65.
- Sur la fixation de l'azote dans les oxydations lentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 543-546; Ann. Chim., 17, 1889, 500-506; Jl. Pharm., 19, 1889, 417-420; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 74-75.
- Fixation de l'azote par la terre végétale nue, ou avec le concours des Leguminosae. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 700-708; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 66-74; Rev. Sci., 13, 1889, 450-454.
- Recherches sur la théorie thiétique. [Chaleur de formation des acides thiomiques. Action des acides sur les hyposulfites.] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 773-779, 925-930, 971-975; Ann. Chim., 17, 1889, 435-471, 471-480, 480-494; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 92-96, 96-99, 99-103.
- Sur l'origine du bronze et sur le sceptre de Pépi I^e, roi d'Egypte. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 923-925; Ann. Chim., 17, 1889, 507-510; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 76-77.
- Sur la chaleur de formation des hyperzotites. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1286-1288; Ann. Chim., 18, 1889, 571-574; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 166-168.
- Remarques sur les conditions où s'opère la fixation de l'azote par les terres argileuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 277-280.
- Recherches nouvelles sur la fixation de l'azote par la terre végétale. Influence de l'électricité. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 281-287; Ann. Chim., 19, 1890, 434-492; Jl. Pharm., 21, 1890, 123-124; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 618-652.
- Sur la fixation de l'azote atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 417-419; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 652-653; Ann. Chim., 19, 1890, 433-434.
- Observations sur la formation de l'ammoniac et de composés azotés volatils, aux dépens de la terre végétale et des plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 419-423; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 653-655; Ann. Chim., 19, 1890, 492-500.
- Nouvelles observations sur les déplacements reciproques entre l'oxygène et les éléments halogènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 546-548; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 657-660; Ann. Chim., 19, 1890, 515-532.
- Faits pour servir à l'histoire du raffinose. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 548-550.
- Déplacements reciproques entre les éléments halogènes et l'oxygène: acides bromhydrique et iodhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 590-597.
- Sur la chaleur animale. Chaleur dégagée par l'action de l'oxygène sur le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 776-781; Ann. Chim., 20, 1890, 177-202; Jl. Pharm., 21, 1890, 49-55; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 332-335.
- Observations sur la communication présente entre la fermentation formique du fumier. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 811-812; Ann. Chim., 19, 1890, 513-515; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 331-332.
- [Différence entre la stabilité et les réactions des cyanures de K, Ag, Hg.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 273-274.
- Note sur la préparation de l'azote à froid, au moyen de l'air atmosphérique. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 643-644; Jl. Pharm., 21, 1890, 122-123.
- Faits pour servir à l'histoire du malte. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 655-657.
- Faits pour servir à l'histoïte chimique des sucre. Ann. Chim., 19, 1890, 500-513.
- Sur les expériences de Lavoisier relatives à la dilution du mercure. Ann. Chim., 20, 1890, 286-288.
- Remarques sur la mesure des châumes de combustion. Ann. Chim., 21, 1890, 573-574.
- Sur les traces des écrits alchimiques grecs conservés dans les traités latins du moyen âge et sur l'ouvrage intitulé *Turba philosophorum*. Jl. Savants, 1890, 511-523, 573-586.
- Remarques sur la formation des azotates dans les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 166.
- [Action du fluor sur les différentes variétés de carbure.] Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 279.
- Observations sur les réactions entre la terre végétale et l'ammoniac atmosphérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 558-560.

- Sur les condensations de l'oxyde de carbone et sur la pénétrabilité du verre par l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 609-612.
- Observations sur la communication précédente [“Sur la condensation de l'oxyde de carbone”] et sur la dessication des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 684-685.
- Sur la réduction des sulfates alcalins par l'hydrogène et par le charbon. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1106-1112; Ann. Chim., 21, 1890, 397-409; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 234-238.
- Sur les diverses isomères et sur leur chaleur de transformation. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1244-1246; Ann. Chim., 21, 1890, 416-418; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 246-248.
- Recherches nouvelles sur la stabilité relative des sels, tant à l'état isolé qu'en présence de l'eau. Sels d'aniline. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 135-144; Ann. Chim., 21, 1890, 355-372; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 241-246.
- Équilibres et déplacements réciproques des alcalis volatils. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 289-296; Ann. Chim., 21, 1890, 372-383; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 474-479.
- Sur l'absorption de l'oxyde de carbone par la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 469-471; Jl. Pharm., 22, 1890, 458-459; Ann. Chim., 24, 1891, 133-135.
- Sur l'acétylène condensé par l'effluve. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 471-472; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 180-181; Ann. Chim., 24, 1891, 135-137.
- Sur le nom du bronze: nouvelles indications. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 713-715.
- Remarque sur quelques sensations acoustiques provoquées par les sels de quinine. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 715.
- Observations sur la note précédente [de MM. SCHLOESING et LAURENT: “Sur la fixation de l'azote gazeux par les Légumineuses”]. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 753.
- Sur l'histoire de la balance hydrostatique et de quelques autres appareils et procédés scientifiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 935-941; Ann. Chim., 23, 1891, 475-485.
- Sur le dosage de l'azote sous forme d'ammoniaque au moyen de la chaux sodée. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 480.
- Les grandes découvertes de LAVOISIER. Rev. Sci., 15, 1890, 33-42.
- LAVOISIER et PRIESTLEY. Rev. Sci., 16, 1890, 513-514.
 - Sur les alliages d'or et d'argent et sur les recettes des orfèvres au temps de l'Empire Romain et du moyen âge. Ann. Chim., 22, 1891, 145-172.
 - Quelques figures d'appareils chimiques, syriaques et latins au moyen âge. Ann. Chim., 23, 1891, 433-468.
 - Sur la découverte de l'alcool. Ann. Chim., 23, 1891, 469-475.
- Remarques sur les rapports qui existent entre les changements de volume, la stabilité et les quantités de chaleur dégagées dans les réactions chimiques. Ann. Chim., 23, 1891, 503-507; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 564-565.
- Sur l'unité calorimétrique. Jl. Phys., 10, 1891, 169-171.
 - Sur les traces des écrits alchimiques grecs conservés dans les écrits latins et sur la transmission des doctrines alchimiques au moyen âge. Jl. Savants, 1891, 121-132.
 - Sur divers traités techniques du moyen âge, tels que les Compositions ad tingenda, la Mappae clavicula, etc., et sur la relation de ces traités avec les ouvrages analogues des alchimistes de l'antiquité. Jl. Savants, 1891, 182-193.
 - Traditions techniques de la chimie antique chez les alchimistes latins du moyen âge. Jl. Savants, 1891, 370-384.
- Sur quelques écrits alchimiques, en langue provençale se rattachant à l'école de Raymond LULLE. Jl. Savants, 1891, 628-632.
- Sur l'onde explosive, sur les données caractéristiques de la détonation et sa vitesse de propagation dans les corps solides et liquides, et spécialement dans le nitrate de méthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 16-27; Ann. Chim., 23, 1891, 485-503; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 558-564.
- Nouvelles observations sur les composés azotés volatils émis par la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 195-197; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 574-575; Ann. Chim., 25, 1892, 330-334.
- Note à propos de la communication de M. POINCARÉ. [Sur l'expérience de M. WIENER.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 329-331.
- Action de la chaleur sur l'oxyde de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 594-597; Ann. Chim., 24, 1891, 126-132; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 567-568.
- Sur une réaction de l'oxyde de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 597; Ann. Chim., 24, 1891, 132-133; Jl. Pharm., 23, 1891, 464-465; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 569.
- Sur quelques données calorimétriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 829-834; Ann. Chim., 23, 1891, 563-570.
- Remarque sur la note précédente. [Étude thermique des acides organiques lubrifiants à fonctions simples.] Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1064-1065.
- Sur une combinaison volatile de fer et d'oxyde de carbone, le fer-carbonyle, et sur le nickel-carbonyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1343-1349; Ann. Chim., 26, 1892, 560-570, 572-574; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 431-434, 434-435.
- Sur les persulfates. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1481-1483.
- Sur l'oxydation du nickel carbonyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 679-680; Ann. Chim., 26, 1892, 570-571; Jl. Pharm., 25, 1892, 32-33; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 434.
- Sur des manuscrits à figures intéressant l'histoire de l'artillerie et des arts mécaniques vers la fin du moyen âge. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 715-726; Ann. Chim., 24, 1891, 433-521.
- Sur les actions photochimiques. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 565-567.
- Sur la préparation de l'hydrogène pur. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 576.
- Sur l'histoire des sciences chimiques au moyen âge. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 576-579.
- Sur l'histoire de la science antique et sur la tradition des procédés métallurgiques, d'après un traité du moyen âge, intitulé: “La clef de la peinture.” Rev. Sci., 47, 1891, 162-170.
- Sur le “Livre des feux” de Marcus GRAEUS. Rev. Sci., 47, 1891, 513-515.
- Quelques nouveaux détails sur l'invention du scaphandre. Ann. Chim., 25, 1892, 287-288.
- Sur les traductions latines des ouvrages alchimiques attribués aux Arabes. Jl. Savants, 1892, 115-128, 179-195, 318-329.
- Sur une nouvelle méthode d'analyse organique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 317-318; Ann. Chim., 26, 1892, 555-559; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 130-141.
- Sur l'emploi de l'oxygène comprimé dans la bombe calorimétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 318-319; Ann. Chim., 26, 1892, 559-560.
- Recherches sur l'acide persulfurique et ses sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 875-883; Ann. Chim., 26, 1892, 526-535; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 417-422.
- Quelques observations nouvelles sur l'emploi de la bombe calorimétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 201-203.

- Sur la chaleur de combustion de l'acide glycolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 393.
- Nouvelles recherches sur la fixation de l'azote atmosphérique par les microbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 569-571, 696; Ann. Chim., 30, 1893, 411-419; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 781-784.
- Réponse à la communication [de M. Schorste], sur ses observations relatives à "la fixation de l'azote atmosphérique par les microbes". Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 637-638.
- Observations sur les communications [sur la fixation de l'azote libre par les plantes]. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 737-738.
- Sur la chaleur de combustion du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 762-763.
- Remarques sur les hautes températures et sur la vaporisation du carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1275-1277.
- Sur la chaleur de combustion du camphre et sur son emploi comme quantité auxiliaire dans les déterminations calorimétriques. Ann. Chim., 28, 1893, 126-139.
- Sur quelques alliages métalliques connus au moyen âge. Ann. Chim., 30, 1893, 285-288.
- [Discours prononcé à la séance du 6 juillet 1892.] France Soc. Agr. Mém., 135, 1893, 7-14.
- Sur quelques objets en cuivre, de date très ancienne, provenant des fouilles de M. le SARZEC en Chaldec. [1893.] Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 161-163; Ann. Chim., 30, 1893, 572-574; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 859-861.
- Recherches nouvelles sur les microrganismes fixateurs de l'azote. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 812-819; Ann. Chim., 30, 1893, 419-432; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 781-793.
- Sur la sublimation des iodures rouge et jaune de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 827-828; Ann. Chim., 3, 1894, 131-132; Jl. Pharm., 29, 1894, 70-71; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 748-749.
- Remarques sur l'échauffement et l'inflammation spontanée des foins. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1039-1040; Ann. Chim., 2, 1894, 130-132; Jl. Pharm., 29, 1894, 97-98; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 810-812.
- The discovery of alcohol. [Tr.] [1892.] Timchi, 7, 1893, 89-108.
- Les classifications et les symboles chimiques dans l'Antiquité et au moyen âge. Ann. Chim., 1, 1894, 259-272; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 828-837.
- Sur une méthode destinée à étudier les échanges gazeux entre les êtres vivants et l'atmosphère qui les entoure. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 112-114; Ann. Chim., 2, 1894, 289-292; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 741-744.
- Observations sur la note [de M. LE BLANC]: des limites de l'électrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 412-415; Ann. Chim., 3, 1894, 138-144.
- Remarques sur la note [de M. LE BLANC]: "Sur la force électromotrice minima nécessaire à l'électrolyse des électrolytes." Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 707-709.
- Sur quelques nouveaux objets de cuivre provenant de l'ancienne Égypte. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 761-768; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 861-863.
- Sur l'alteration lente des objets de cuivre, au sein de la terre et dans les musées. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 768-770.
- [Observations relatives aux remarques de M. ARM. GAUTIER: "Sur le mécanisme de la désassimilation des albuminoïdes et la formation de l'urée dans l'économie."] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 906-907.
- Recherches sur les gaz isomériques avec le propylène et sur leurs sulfates. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1009-1013; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 870-872; Ann. Chim., 4, 1895, 100-107.
- Recherches sur le triméthylène et sur le propylène et sur une nouvelle classe de carbures d'hydrogène. L'isomérie dynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1115-1123; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 873-878; Ann. Chim., 4, 1895, 107-117.
- Le principe du travail maximum et l'entropie. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 137-139; Ann. Chim., 4, 1895, 79-100.
- Recherches sur la phénhydrazine. Action de l'oxygène et action de l'eau; formation de sels. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 5-12; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 98-102; Ann. Chim., 4, 1895, 117-133.
- Remarques sur une note de M. MATIGNON: "Sur les substitutions de radicaux alcooliques liés au carbone et à l'azote". Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 79-80; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 875-879.
- Sur deux menhirs trouvés dans les bois de Meudon. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 265-267, 782-783.
- Sur les relations qui existent entre les chaleurs latentes de vaporisation et de fusion des corps appartenant à une même famille et sur l'intervention de ces relations dans le calcul des variations d'entropie des systèmes. Ann. Chim., 4, 1895, 133-136.
- Sur les relations qui existent entre les proportions multiples des composés chimiques et la chaleur de gazage dans leur formation. Ann. Chim., 4, 1895, 115-213.
- Remarques sur l'inertie des agents oxydants ou réducteurs dans les analyses par voie humide. Ann. Chim., 4, 1895, 429-432.
- Recherches thermochimiques sur les substitutions en chimie minérale. Ann. Chim., 4, 1895, 433-444.
- Étude sur les métaux qui empêchent les objets de cuivre, de bronze, d'étain, d'or et d'argent découverte par M. le MOULAY dans les fouilles de Dahchour, et provenant du Musée de Gizeh. Ann. Chim., 4, 1895, 516-574.
- Formation thermique des sels rapportés à l'état solide; données numériques. Ann. Chim., 5, 1895, 145-187.
- Formation des sels solides par l'union des composés gazeux ou liquides. Ann. Chim., 5, 1895, 185-194.
- Formation des sels par la combinaison des acides hydriques. Ann. Chim., 5, 1895, 191-209.
- Mémoire sur la thermochimie des carbures d'hydrogène. Ann. Chim., 5, 1895, 491-507.
- Sur la fusion de la silice pendant la combustion explosive de la dynamite. Ann. Chim., 5, 1895, 573-574.
- Sur la thermochimie des alcools. Ann. Chim., 6, 1895, 5-59.
- Sur la thermochimie des aldéhydes et cétone. Ann. Chim., 6, 1895, 59-89.
- Sur la thermochimie des acides organiques. Ann. Chim., 6, 1895, 145-232.
- Recherches sur la thermochimie des composés organiques azotés. Ann. Chim., 6, 1895, 232-296.
- Sur l'argon. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 521-522.
- Essais pour faire entrer l'argon et combinaisons chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 581-585; Jl. Pharm., 1, 1895, 315-349.
- Remarques sur les spectres de l'argon et de l'air boréale. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 662-663.
- Observations sur l'argon - spectre de fluoroscence. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 797-800.
- Relations thermochimiques entre les états isomériques du glucose ordinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1019-1023, 1137; Ann. Chim., 7, 1896, 51-57.
- Sur la combinaison de l'azote libre avec les éléments du sulfure de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1315-1316; Ann. Chim., 7, 1896, 27-29.

- Nouvelle combinaison de l'argon: synthèse et analyse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 120, **1895**, 1316-1319.
- Nouvelles études sur la fluorescence de l'argon et sur sa combinaison avec les éléments de la benzine. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 120, **1895**, 1386-1390.
- Sur les chaleurs de dissolution et de neutralisation des acides camphoréniques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 120, **1895**, 1392; *Ann. Chim.*, 7, **1896**, 50-51.
- Recherches sur l'argon et sur ses combinaisons. *Ann. Chim.*, 7, **1896**, 5-26.
- Sur la détermination thermochimique de l'équivalent des acides et des bases. *Ann. Chim.*, 7, **1896**, 283-288.
- Recherches sur l'acide cyanique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 123, **1896**, 337-341.
- Sur les mines de cuivre du Sinaï, exploitées par les anciens Egyptiens. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 123, **1896**, 365-371; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 47-60.
- Sur un arc-en-ciel exceptionnel. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 123, **1896**, 455-457.
- Théories et applications de la chimie. *Rev. Sci.*, 6, **1896**, 129-133.
- Chaleur de formation de l'acide cyanique et de l'urée. *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 145-150.
- Observations sur la décomposition de l'eau oxygénée par l'oxyde d'argent. *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 217-222.
- Décomposition de l'eau oxygénée par l'oxyde d'argent ammoniacal. *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 223-232.
- Glycogénèse et thermogénèse dans l'économie. *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 555-574; *Rev. Sci.*, 8, **1897**, 129-135.
- Quelques renseignements sur l'alchimie persane et indienne. *Jl. Savants*, **1897**, 627-633.
- Recherches sur l'hélium. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 121, **1897**, 113-119; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 15-27.
- Remarques sur les chaleurs spécifiques des gaz élémentaires et sur leur constitution atomique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 121, **1897**, 119-125; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 27-35.
- L'âge du cuivre en Chaldée. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, **1897**, 328-331; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 60-66.
- Nouvel appareil pour l'application de l'analyse spectrale à la reconnaissance des gaz. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, **1897**, 525-528; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 43-47.
- Sur l'absorption électrique de l'azote par les composés carbonés. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 121, **1897**, 528-532; *Ann. Chim.*, 11, **1897**, 35-42.
- Outils et armes de l'âge du cuivre pur en Égypte [et en Arménie]: procédés de fabrication. Nouvelles recherches. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 121, **1897**, 1119-1125; *Ann. Chim.*, 12, **1897**, 433-445.
- Sur divers liquides contenus dans des vases antiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, **1897**, 1125-1128; *Ann. Chim.*, 12, **1897**, 415-451.
- Observations présentées sur la limitation des réactions chimiques, à l'occasion de la communication de M. A. GAUTIER. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 124, **1897**, 1273-1276.
- Sur les débuts de la combinaison entre l'hydrogène et l'oxygène. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 271-275; *Ann. Chim.*, 13, **1898**, 30-61.
- Sur les miroirs de verre doublé de métal dans l'antiquité. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 473-479; 127, **1898**, 61-65; *Ann. Chim.*, 12, **1897**, 151-159; 15, **1898**, 133-144.
- De l'influence des composés avides d'eau sur la combinaison de l'hydrogène avec l'oxygène. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 675-679.
- Réaction de l'hydrogène sur l'acide sulfurique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 743-746; *Ann. Chim.*, 13, **1898**, 61-70.
- Influence de l'oxygène sur la décomposition des hydrates par les métaux et spécialement par le mercure. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 746-749; *Ann. Chim.*, 13, **1898**, 73-77.
- Réaction directe de l'acide sulfurique sur le mercure à la température ordinaire. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 749-750; *Ann. Chim.*, 13, **1898**, 70-72.
- Sur le pouvoir rotatoire des corps polymérisés, comparés avec leurs monomères. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, **1897**, 822.
- Sur la chaleur dégagée par la réaction de petites quantités d'eau sur l'acide sulfurique employé en excès considérable. *Ann. Chim.*, 13, **1898**, 77.
- Sur la combustion de l'hydrogène mélangé avec un gaz oxygéné. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 167-170.
- Sur les équilibres chimiques développés entre les oxydes de carbone et l'hydrogène. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 170-175.
- Observations relatives à l'action de l'acide sulfurique sur les métaux. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 176-204.
- Sur une réaction de l'oxysulfure de carbone. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 205.
- Réaction des chlorures alcalins sur l'argent. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 205-206.
- Sur la réaction entre l'acide sulfurique et le carbone à basse température. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 206-207.
- Sur la chaleur dégagée par la réaction de petites quantités d'eau sur l'acide azotique pur employé en quantités considérables. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 207-208.
- Remarques sur la réaction entre l'hydrogène et l'acide sulfureux et sur l'état naissant. *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 289-293.
- Sur le dosage de l'oxygène dans les mélanges gazeux et sur l'emploi des sels de protoxyde de chrome pour cet objet. Décomposition de l'eau par les sels chromeux. *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 289-294.
- Sur quelques alliages métalliques antiques. *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 444-446.
- Sur les recettes techniques et alchimiques transcris à la fin de divers manuscrits latins du moyen âge. *Jl. Savants*, **1898**, 729-736.
- Actions chimiques exercées par l'effluve électrique. Méthodes. [Systèmes gazeux. Carburés d'hydrogène et d'azote. Oxydes de carbone et d'azote. Systèmes gazeux. Alcools et dérivés étheriques, en présence de l'azote. Les aldéhydes et l'azote. Acides organiques et d'azote. Composés azotés en présence de l'azote libre.] Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 561-567, 567-575, 609-616, 616-627, 671-680, 681-691, 775-793; *Ann. Chim.*, 16, **1899**, 5-21, 21-31, 31-41, 41-54, 55-67, 67-80, 81-103.
- Observations relatives à l'action chimique de l'effluve sur les diélectriques liquides. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 691-694.
- Observations relatives à l'action de l'oxygène sur le sulfure de carbone et à l'influence chimique de la lumière. Travail préliminaire qui détermine les réactions. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 1060-1066; *Ann. Chim.*, 14, **1898**, 155-167.
- Sur l'absorption de l'oxygène par le pyrogallate de potasse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 1066-1072; *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 294-321.
- Nouvelles recherches sur les réactions développées entre le pyrogallol et l'oxygène en présence d'acides. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 1159-1167.
- Sur la décomposition de l'eau par les sels de protoxyde de chrome, et sur l'emploi de ces sels pour l'absorption de l'oxygène. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, **1898**, 21-27.
- Sur la réaction entre l'hydrogène libre et l'acide azotique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, **1898**, 27-29; *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 321-324.
- Sur la décomposition de l'acide azotique par la chaleur, à des températures peu élevées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, **1898**, 83-88; *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 325-331.
- Recherches sur les relations qui existent entre les énergies lumineuses et les énergies chimiques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, **1898**, 143-160; *Ann. Chim.*, 15, **1898**, 332-358; *Rev. Sci.*, 10, **1898**, 129-137.

- Observations sur la transformation supposée de la graisse en glycogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 491-496.
- Sur un alliage antique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 535-536.
- Sur quelques relations entre les énergies lumineuses et les énergies chimiques, et sur les déplacements entre l'oxygène et les éléments halogénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 795-798.
- Sur la synthèse du phénol par l'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 908-911; Ann. Chim., 17, 1899, 289-297.
- Observations sur les hydrates d'acétylène. Ann. Chim., 17, 1899, 297-302.
- Sur les cyanures doubles et leur statique. Ann. Chim., 17, 1899, 451-453.
- Équilibres entre l'acide cyanhydrique et les acides unis aux bases alcalines. Ann. Chim., 17, 1899, 453-457.
- Sur le dosage du phosphore et du soufre dans les végétaux et dans leurs cendres. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 17-23.
- Sur la présence et le dosage du chlore dans les plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 23-26.
- Sur la marche générale de la végétation: plante développée à l'ombre et au soleil; regain. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 139-141.
- Nouvelles recherches relatives à l'action de l'acide sulfurique sur l'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 333-339.
- Sur les cyanures doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 630-642; Ann. Chim., 17, 1899, 458-470.
- Actions de l'hydrogène sulfure et des sulfures alcalins sur les cyanures doubles; cyanosulfures. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 706-715; Ann. Chim., 17, 1899, 470-483.
- Sur la synthèse de l'alcool. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 862-864; Ann. Chim., 17, 1899, 324-326; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 362-363; Rev. Sci., 11, 1899, 425-426.
- Remarques sur la formation de l'alcool et de l'acide carbonique et sur l'absorption de l'oxygène par les tissus des plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1366-1370; Ann. Chim., 20, 1900, 57-63.
- Nouvelles recherches sur l'argon et ses combinaisons. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 71-81; Ann. Chim., 19, 1900, 66-89.
- Sur les combinaisons du sulfure de carbone avec l'hydrogène et l'azote. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 133-136; Ann. Chim., 19, 1900, 145-150.
- Remarques sur la combinaison de l'azote avec l'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 137-139; Ann. Chim., 19, 1900, 151-158.
- Déterminations thermo-chimiques. L'éthylénediamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 320-326; Ann. Chim., 20, 1900, 163-188.
- Réactions de l'argon et de l'azote sur les radicaux mercuriels. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 378-379; Jl. Pharm., 10, 1899, 340-342; Ann. Chim., 19, 1900, 89-91.
- Études sur le triméthylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 483-491; Ann. Chim., 20, 1900, 27-42.
- Sur la simultanéité des phénomènes d'oxydation et des phénomènes d'hydratation accomplis aux dépens des principes organiques, sous les influences réunies de l'oxygène libre et de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 627-636; Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 1-10; Ann. Chim., 20, 1900, 42-57.
- Recherches sur les diamines. Diéthylène diamine (pipérazine). Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 687-694.
- Sur quelques caractères des diamines, tirés de leur neutralisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 691-700.
- Observation relative aux recherches sur les diamines. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 743-744.
- Sur les radicaux métalliques composés: dérivés du mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 918-920-1047; Ann. Chim., 20, 1900, 158-162.
- Sur l'explosion du chlorate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 926-929; Ann. Chim., 20, 1900, 11-15.
- Sur une méthode générale pour le dosage des divers corps simples contenus dans les composés organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1002-1005; Ann. Chim., 20, 1900, 5-10.
- Sur le dosage du soufre dans les composés organiques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 513.
- Ueber die Explosibilität des Acetylens. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 827.
- Nouvelles observations relatives aux actions chimiques de la lumière, comparées avec celles de l'effluve électrique. Ann. Chim., 19, 1900, 150-154.
- Déterminations thermo-chimiques. Amygdaline, acide chalotique, conicine. Ann. Chim., 20, 1900, 145-149.
- Recherches sur l'formation de l'acide azotique pendant les combustions. Ann. Chim., 21, 1900, 145-201.
- Action des sulfures alcalins sur le ferrocyanure de potassium. Ann. Chim., 21, 1900, 204.
- Action de l'effluve électrique sur le perfluorure de soufre. Ann. Chim., 21, 1900, 205.
- Observations sur la réaction entre l'oxygène et l'oxyde de carbone en présence des alcalis. Ann. Chim., 21, 1900, 205-206.
- Action lente du gaz bromhydrique sur le verre. Ann. Chim., 21, 1900, 206.
- Recherches sur la série unique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 366-372; Ann. Chim., 20, 1900, 189-196.
- Recherches sur l'isomerie des dérivés sulfocyaniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 441-447; Ann. Chim., 20, 1900, 197-205.
- Sur les chaleurs de combustion et de formation des composés iodés. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1064-1101; Ann. Chim., 21, 1900, 296-307.
- Recherches sur la formation de l'acide azotique pendant les combustions carbone: [soufre; mélange; hydrogène]. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1345-1353; 1430-1436; 1662-1677; 1798.
- [Discours prononcé à l'inauguration du monument érigé à Lavoisier, le 27 juillet 1900.] Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 305-315.
- Sur l'Egyptien. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 161-163.
- Remarques relatives à la décomposition des éthers nitro-génés et de la nitroglycérine par les alcalis, et à la stabilité relative des matières explosives. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 519-521; Ann. Chim., 21, 1900, 307-311.
- Sur l'absorption de l'oxygène libre par l'urine normale. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 547-552; 594.
- Remarques sur l'acidité de l'urine. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 552-553.
- Diagnose des sursaturations gazeuses d'ordre physique et d'ordre chimique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 637-646.
- Sur les conditions de mise en action chimique de l'électricité silencieuse. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 772-781.
- Sur les origines de la combinaison chimique. Union de l'argent avec l'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1159-1167.
- Oxyde de carbone et argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1167-1169.
- Hydrogène et argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1169-1170.
- Berthelot, Marcelin [Pierre Puñuel, & André, Gustave]**. Recherches sur la végétation: études sur la formation des azotates; méthodes d'analyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 355-359; Jl. Pharm., 10, 1884, 444-448.
- Recherches sur la marche générale de la végétation dans une plante annuelle. Principes hydrocarbures.

- [Principes azotés et matières minérales. Amarantacées. Végétation des Amarantacées. Répartition des principes fondamentaux.] Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 403-409, 428-431, 493-499, 518-525.
- Les azotates dans les plantes, aux diverses périodes de la végétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 550-555.
- Les azotates dans les différentes parties des plantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 591-597.
- Sur la formation du salpêtre dans les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 683-688; Ann. Chim., 8, 1886, 116-128.
- Observations sur la réclamation de priorité faite par M. LALAY, relativement à la formation du nitrate de potasse dans la végétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 949-950.
- Étude sur la marche générale de la végétation dans une plante annuelle; méthodes d'analyse. [Les diverses parties de la plante. Principes immédiats et fondamentaux dans la plante totale. Répartition des principes immédiats et matériau fondamentaux.] Ann. Chim., 5, 1885, 392-418, 419-452, 453-475, 476-568.
- Recherches sur la végétation. Sur les carbonates dans les plantes vivantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 24-30; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 116-121; Ann. Chim., 10, 1887, 85-107.
- Sur l'acide oxalique dans la végétation. Méthodes d'analyse. [Étude du Rumex acetosa (oscille). Plantes diverses.] Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 354-360; 102, 1886, 995-1001, 1043-1049; Ann. Chim., 10, 1887, 289-308, 308-350; Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 115-116; 47, 1887, 24-28.
- Sur l'existence et sur la formation des azotates dans le règne végétal. Ann. Chim., 8, 1886, 5-115.
- Observations relatives à la proportion et au dosage de l'ammoniaque dans le sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 954-956.
- Sur les matières azotées contenues dans l'eau de pluie. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 957.
- Observations relatives au dosage de l'ammoniaque dans le sol. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1089-1091.
- Nouvelles observations sur l'ammoniaque dans les sols. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1286-1290.
- L'ammoniaque dans les sols. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1428-1430.
- Sur le déplacement de l'ammoniaque par les autres bases et sur son dosage. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 184-188, 299-301.
- Recherches sur la tension du bicarbonate d'ammoniaque sec. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 665-671; Ann. Chim., 11, 1887, 332-341; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 818-850.
- Recherches sur la décomposition du bicarbonate d'ammoniaque par l'eau et sur la diffusion de ses composants à travers l'atmosphère. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 716-721; Ann. Chim., 11, 1887, 341-349; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 850-853.
- Contribution à l'histoire de la décomposition des amidés par l'eau et les acides étendus. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1051-1057; Ann. Chim., 11, 1887, 317-331; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 810-816.
- Sur les principes azotés de la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1101-1104; Ann. Chim., 11, 1887, 368-374; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 816-818.
- Sur une relation entre la formation de l'acide oxalique et celle des principes albuminoïdes dans certains végétaux. Ann. Chim., 10, 1887, 350-353; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 28-30.
- Sur la formation de l'ammoniaque dans la terre végétale soumise à l'action de divers réactifs et sur son dosage. Ann. Chim., 11, 1887, 289-294.
- Sur le déplacement de l'ammoniaque par la magnésie. Ann. Chim., 11, 1887, 294-310; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 835-838.
- Recherches sur l'émission de l'ammoniaque par la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1219-1224; Ann. Chim., 11, 1887, 375-382; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 675-678.
- Sur l'état de la potasse dans les plantes, le terreau et la terre végétale, et sur son dosage. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 833-840, 911-914; Ann. Chim., 15, 1888, 86-113; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 12-19.
- Sur l'état du soufre et du phosphore dans les plantes, la terre et le terreau, et sur leur dosage. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1217-1222; Ann. Chim., 15, 1888, 119-128, 128-133; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 19-24.
- Sur le dosage de la chaux dans la terre, le terreau et les plantes. Ann. Chim., 15, 1888, 114-119.
- Sur le phosphore et l'acide phosphorique dans la végétation. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 711-716; Ann. Chim., 15, 1888, 133-144; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 24-26.
- Sur l'absorption des matières salines par les végétaux: sulfate de potasse. [Acétate et azotate de potasse.] Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 801-805, 902-906; Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 26-30; Ann. Chim., 16, 1889, 5-21.
- Remarques sur le dosage de l'azote dans la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 207-209.
- Nouvelles expériences sur le dosage de l'azote dans les terres végétales. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 852-854.
- Sur la chaleur de formation et sur les réactions de l'hydroxylamine ou oxyammoniaque. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 830-836; Ann. Chim., 21, 1890, 384-397; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 238-241.
- Sur les chaleurs de formation et de combustion de divers principes azotés, dérivés des matières albuminoïdes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 884-889; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 225-228; Ann. Chim., 22, 1891, 5-17.
- Chaleur de combustion des principaux composés azotés contenus dans les êtres vivants et son rôle dans la production de la chaleur animale. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 925-934; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 230-234; Ann. Chim., 22, 1891, 25-52.
- Sur le dosage des matières minérales contenues dans la terre végétale et sur leur rôle en agriculture. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 117-121; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 613-646; Ann. Chim., 25, 1892, 314-330.
- Sur l'iodine propre de la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 598-599; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 575; Ann. Chim., 25, 1892, 334-336.
- Recherches sur les substances humiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 916-922; Ann. Chim., 25, 1892, 364-403; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 441-446.
- Recherches calorimétriques sur l'acide humique, dérivé du sucre. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1237-1245; Ann. Chim., 25, 1892, 403-420; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 446-451.
- Sur le pouvoir absorbant de la terre et sur la fixation des sels ammoniacaux et des phosphates par l'acide humique. Ann. Chim., 27, 1892, 196-202.
- Sur l'oxydation spontanée de l'acide humique et de la terre végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 41-43; Ann. Chim., 25, 1892, 420-422; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 151-153.

- Quelques observations nouvelles sur le dosage du soufre dans la terre végétale, et sur la nature des composés qu'il constitue. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 13-16; Ann. Chim., 25, 1892, 339-341; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 435-437.
- Sur la silice dans les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 257-263; Ann. Chim., 27, 1892, 145-146; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 437-441.
- Sur la fermentation du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 511-520; Ann. Chim., 27, 1892, 165-195, 571; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 453-457.
- Sur les matières organiques constitutives du sol végétal. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 666-672; Ann. Chim., 1, 1894, 273-288; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 771-781.
- Études sur la formation de l'acide carbonique et l'absorption de l'oxygène par les feuilles détachées des plantes: réactions purement chimiques. [Expériences faites à la température ordinaire, avec le concours des actions biologiques.] Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 45-51, 104-112; Ann. Chim., 2, 1894, 293-330; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 793-810.
- Sur l'existence, dans les végétaux, de principes des doublables avec production d'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 711-714.
- Sur la présence de l'aluminine dans les plantes et sur sa répartition. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 288-290; Ann. Chim., 5, 1895, 429-432.
- Nouvelles recherches sur la matrice générale de la végétation. Ann. Chim., 9, 1896, 5-119, 145-229.
- Recherches sur la volatilité de l'acide levulinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 311-343; Ann. Chim., 11, 1897, 66-71.
- Sur les réactions exercées à froid entre l'acide phosphorique et l'éther, en présence de l'eau. Coefficients de partage. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 314-319; Ann. Chim., 11, 1897, 210-217.
- Nouvelles recherches relatives à la décomposition des sucre sous l'influence des acides et spécialement à la production de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 567-580; Ann. Chim., 11, 1897, 150-175.
- Recherches sur la farabinose. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 625-631; Ann. Chim., 11, 1897, 175-184.
- Recherches sur l'acide phosphorique dissous de l'acide pyrophosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 773-776; Ann. Chim., 11, 1897, 184-189.
- Transformations de l'acide pyrophosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 776-782; Ann. Chim., 11, 1897, 197-204.
- Sur les pyrophosphates magnesiens simples et complexes. Ann. Chim., 11, 1897, 190-197.
- Nouvelles recherches sur le dosage de l'acide pyrophosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 261-265.
- Faits pour servir à l'histoire de l'acide métaphosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 265-269; Ann. Chim., 11, 1897, 204-210; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 434.
- Sur les transformations des sucre et sur l'acide levulinique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 645-648; Ann. Chim., 11, 1897, 71-78.
- Nouvelles recherches sur les chaleurs de formation et de combustion de divers composés azotés et autres. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 959-971; Ann. Chim., 17, 1899, 433-451.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], w. Délépine, Marcel.** Sur l'azotate d'argent ammoniacal. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 326-330.
- Recherches sur les dérivés métalliques de l'acetylénne. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 361-378, 422; Ann. Chim., 19, 1900, 5-54.
- L'acide lactique. [Thermochimie.] Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 920-926, 1047; Ann. Chim., 20, 1900, 149-158.
- Sur l'acide de cuprosacrylate. Ann. Chim., 1°, 1900, 54-56.
- Sur l'azotate d'argent ammoniacal et sur l'argent ammoniacal. Ann. Chim., 1°, 1900, 57-65.
- Sur la chaleur de combustion de quelques dérivés volatils. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1045-1049; Ann. Chim., 21, 1900, 289-296.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Engel, Leopold.** — Recherches thermiques sur les états d'acide propionic et d'acide butyrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 198-209; Ann. Chim., 21, 1890, 284-288; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 238.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Fabre, Charles.** — Sur les divers états du tétrile. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1405-1408; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 692-694.
- Chaleur de formation de l'acide tétrahydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 92-95; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 694-695.
- Recherches thermiques sur le tétrile et ses dérivés. I. Les divers états du tétrile. Ann. Acide tétrahydrique. II. Chaleur de formation de l'acide tétrahydrique. Ann. Chim., 14, 1888, 92-101, 103-106, 107-109.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Fogh, Johann.** — Chaleur de formation de quelques amides. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 144-166; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 229-230; Ann. Chim., 22, 1891, 18-24.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Friedel, Charles.** — Sur le tétraméthyle de M. Zinin. Ann. Chim. (Haller), Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 206-209.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Gunz, Anton.** — Sur les déplacements réciproques entre l'acide thionhydrique et les autres acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 395-399; Ann. Chim., 3, 1884, 355-362; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 578-582.
- Sur les séparations entre les acides thionhydrique et fluorophosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 463-467; Ann. Chim., 3, 1884, 362-368; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 582-586.
- Sur l'absorption du chloro par le charbon et sur sa combinaison avec l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 7-8; M. Pichard, 11, 1885, 535-546; Ann. Chim., 7, 1886, 138-142.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Le Chatelier, Henri Louis.** — Sur la vitesse de detonation des oxydants. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 427-434; Ann. Chim., 20, 1900, 15-26.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Luginin, Vladimir.** — Traitements et combus. des fumés. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1574-1577; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 700-702; Ann. Chim., 13, 1888, 321-339.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Jugnet], & Matignon, Camille.** — Chaleur de combustion de quelques composés sulfurés. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 9-11; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1890, 251-253; Ann. Chim., 22, 1891, 177-186.
- Recherches sur quelques phthaliques sotiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 11-14; Ann. Chim., 21, 1890, 409-416; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1890, 248-250.
- Sur la chaleur de combustion et de certains dérivés des corps chlorés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1102-1107; Ann. Chim., 23, 1891, 507-518.
- Recherches sur les phthaliques sotiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1194-1197; Ann. Chim., 23, 1891, 548-563.
- Chaleurs de combustion et de formation de divers composés. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 249-254; Ann. Chim., 27, 1892, 304-310; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 417-430.
- Sur les phthaliques et les phthaliques sotiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 672-679, 758; Ann. Chim., 27, 1892, 289-302; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 423-425.

- Chaleur de neutralisation de l'acide hippurique. Ann. Chim., 27, 1892, 303.
- Sur les chaleurs de combustion et de formation de l'alcool et des acides formique et acétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1115-1119; Ann. Chim., 27, 1892, 310-319; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 425-427.
- Chaleur de combustion de divers composés chlorés. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 347-350; Ann. Chim., 28, 1893, 565-574.
- Sur l'acide glyoxylique ou dioxyacétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 350-353; Ann. Chim., 28, 1893, 139-144.
- Données thermochimiques. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 430.
- Sur le nitrométhane et ses homologues. Ann. Chim., 30, 1893, 565-572; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 867-870 [Part only].
- Sur la chaleur de combustion des principaux gaz hydrocarénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1333-1339; Ann. Chim., 30, 1893, 517-565; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 738-741.
- Sur l'azoture de baryum. Ann. Chim., 2, 1894, 144.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Moissan, Henri.** Chaleur de combinaison du fluor avec l'hydrogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 209-210; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 617-648; Ann. Chim., 23, 1891, 570-574.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Ogier, Jules.** Recherches sur les hypoazotites. Ann. Chim., 4, 1885, 230-247.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Petit, Paul.** Sur la chaleur de formation de l'hydrogène antimonié. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 546-550; Ann. Chim., 18, 1889, 65-80; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 87-90.
- Chaleur de combustion du carbone sous ses divers états: diamant, graphite, carbone amorphe. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1114-1148; Ann. Chim., 18, 1889, 80-106.
- Sur les chaleurs de combustion et de formation des nitriles. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1217-1222; Ann. Chim., 18, 1889, 107-140; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 161-166.
- Recherches thermiques sur les camphres nitrés isomériques et sur le camphre cyané. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 92-95; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 644-647; Ann. Chim., 20, 1890, 5-12.
- Sur la chaleur animale et sur les chaleurs de formation et de combustion de l'urée. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 759-764; Ann. Chim., 20, 1890, 13-20; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 329-331 [Part only].
- Sur les différents états des carbones-graphites et sur les dérivés chimiques qui leur correspondent. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 101-106; Ann. Chim., 20, 1890, 20-46; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 336-340.
- Chaleur de combustion et de formation des oxydes graphitiques et pyrographitiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 106-109; Ann. Chim., 20, 1890, 46-56.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Recoura, Albert.** Sur la bombe calorimétrique et la mesure des chaleurs de combustion. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 875-880; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 697-700.
- Chaleurs de combustion. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1571-1574.
- Sur le passage entre la série aromatique et la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 111-145; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 702-704; Ann. Chim., 13, 1888, 310-314.
- Sur la mesure des chaleurs de combustion. Ann. Chim., 13, 1888, 289-304.
- Chaleurs de combustion de divers composés organiques. Ann. Chim., 13, 1888, 304-320.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Rivals, Paul.** Nouvelles recherches sur les relations thermoélectriques entre les aldéhydes, les alcools et les acides. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1086-1095; Ann. Chim., 7, 1896, 29-47.
- Sur les lactones ou olides campholéniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1390-1391; Ann. Chim., 7, 1896, 47-50.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Vieille, Paul.** Sur le scénium d'azote. Ann. Chim., 1, 1884, 91.
- Recherches sur les mélanges gazeux détonants. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 545-550; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 554-558; Ann. Chim., 4, 1885, 13-17.
- Mélanges gazeux détonants. Calcul des températures et des chaleurs spécifiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 601-606; Ann. Chim., 4, 1885, 59-66.
- Vitesse relative de combustion des mélanges gazeux détonants. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 646-651; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 575-578; Ann. Chim., 4, 1885, 39-48.
- Influence de la densité des mélanges gazeux détonants sur la pression. Mélanges isomères. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 705-711; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 558-561; Ann. Chim., 4, 1885, 48-59.
- Sur la chaleur spécifique des éléments gazeux, à de très hautes températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 770-775; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 561-566; Ann. Chim., 4, 1885, 66-74.
- Sur les chaleurs spécifiques de l'eau et de l'acide carbonique à de très hautes températures. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 852-858; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 566-570; Ann. Chim., 4, 1885, 71-81.
- Nouvelle méthode pour la mesure de la chaleur de combustion du charbon et des composés organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1097-1103; Ann. Chim., 6, 1885, 546-556; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 262-265.
- Recherches sur les mélanges gazeux détonants: de la pression développée. Ann. Chim., 4, 1885, 29-39.
- Sur les chaleurs de combustion et de formation des carbures d'hydrogène solides. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1211-1217; Ann. Chim., 10, 1887, 433-455; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 863-867.
- Chaleur de combustion et de formation des sucres, hydrates de carbone et alcools polyatomiques congénères. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1284-1286; Ann. Chim., 10, 1887, 455-463; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 867-870.
- Recherches sur quelques sels de l'acide azothydrique. Ann. Chim., 2, 1894, 339-351; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 711-748 [Part only].
- Recherches sur les propriétés explosives de l'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 523-530; Ann. Chim., 11, 1897, 5-15; 13, 1898, 5.
- Sur les dissolutions d'acétylène et sur leurs propriétés explosives. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 988-996; Ann. Chim., 13, 1898, 6-18.
- Remarques sur la décomposition explosive des dissolutions d'acétylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 996-1000; Ann. Chim., 13, 1898, 18-23.
- Sur quelques conditions de propagation de la décomposition de l'acétylène pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1000-1004; Ann. Chim., 13, 1898, 24-29.
- Sur l'aptitude explosive de l'acétylène mélangé à des gaz inertes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 777-787; Ann. Chim., 17, 1899, 303-320.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène], & Werner, E[ugenij Valerianovič].** Sur les substitutions bromées. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1213-1218; Ann. Chim., 3, 1884, 551-566; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 148-153.
- Recherches sur l'isomérie dans la série aromatique. Chaleur de neutralisation des phénols polyatomiques. [Chaleur de neutralisation des acides oxybenzoïques. Sur les acides oxybenzoïques et sur leur chaleur de

- formation et de transformation.] Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 586-591, 1568-1570; 101, 1885, 290-296; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 539-543; 45, 1886, 61-63, 63-67; Ann. Chim., 7, 1886, 103-116, 145-153, 153-168.
- Substitutions bromées des phénols polyatomiques, Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 684-692; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 543-545; Ann. Chim., 7, 1886, 117-127.
- Note sur les acides phénolsulfuriques, Ann. Chim., 7, 1886, 168-170.
- Berthelot, Marcellin [Pierre Eugène].** André, Gustave, & Matignon, Camille. Sur l'oxydation du soufre des composés organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 6-9; Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 250-251; Ann. Chim., 22, 1891, 173-176.
- Bertenson.** See Bertenson.
- Bertherand, Émile Léon.** [Sur le champignon toxique de la morue sèche.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1884, 85-87.
- Contributions algériennes à la matière médicale. Ass. Franc. C. R., 1888 (Pt. 2), 418.
- Berthier, Auguste Clément.** Étude histologique et expérimentale des ostéomes musculaires. Arch. Med. Exper., 6, 1894, 601-632.
- Sur un nouveau flacon pour la culture sur plaques. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 819-820.
- Pathogénie et traitement de l'hémoglobinurie par l'indenne. Arch. Med. Exper., 8, 1896, 628-686.
- Lésiveuse-étuve. Étuve à désinfection à vapeur fluente sans pression. Arch. Med. Pharm. Militaires, 27, 1896, 370-381.
- Traitemennt de la dysenterie par le bleu de méthylène. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 17, Epidémid.), 232-236.
- Berthier, Auguste Clément, & Sieur, C.** Contribution à l'étude des corps étrangers fibres des articulations. Arch. Med. Exper., 9, 1897, 77-86.
- Berthier, J.** Dynamos à hélices concentriques. Éclairage Elect., 7 (1896), 156-160, 250-256.
- Berthier, Ernst.** Traitement des minéraux d'argent par voie humide. [1886.] Génie Civil, 8, 1885, 86, 244-246.
- Berthier, Henri.** Hélices inédites de la série de la striata de Müller. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 353-356.
- Description du Meladomus Letourneuxi d'Égypte. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 101-102.
- A quel auteur attribuer la paternité du genre Caecilianella. France Soc. Malacol. Bull., 4, 1887, 59-66.
- Berthold, Paul.** Les enfants nés avant terme. La couvaison. Arch. Gen. Méd., 160, 1887, 710-722.
- Berthold, A. A.** *Descripción y estudio de un cráneo extraido de las tumbas de uno de los palacios de Mitla. [1883.] Mex. Mus. An., 3, 1886, 115-121.
- Berthold, Karl Robert E[mil].** *Über den Einfluss der Nerven der Paukenhöhle auf die Sekretion ihrer Schleimhaut. Deutsch. Natf. Tagebl., 1880, 257-260.
- *[Über subjektive Farbenempfindungen.] [1883.] Königsb. Schr., 24, 1884 (Sber.), 33-34.
- Zur physiologischen Wirkung des Cocains. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 116-117.
- Über den Einfluss des Cocains auf den Blutdruck. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 435-436, 625-626.
- [Über die objektiv wahrnehmbaren Veränderungen der belichteten Netzhaut.] [1885.] Königsb. Schr., 26, 1886 (Sber.), 18-21.
- Was vermag das menschliche Ohr ohne Steigbügel zu hören? [1888.] Ztschr. Ohrenheilk., 19, 1889, 1-6; Arch. Otol., 17, 1888, 244-250.
- Zur optischen Darstellung der Bewegungen des Trommelfells. [1890.] Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1891, 94-98; Arch. Otol., 20, 1891, 376-378.
- Einige seltene Beziehungen der Nase zum übrigen Körper. Königsb. Schr., 32, 1891 (Sber.), 46.
- Berthold, Gottfried Dietrich Wilhelm.** *Untersuchungen über die Verzweigung einiger Süßwasseralgien. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 40, 1878, 167-230.
- *Die Bangiaaceen des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres Abschnitte. Eine Monographie. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 8, 1882, 28 pp.
- Über das Vorkommen von Protoplasma in Interzellularräumen. Deutschl. Bot. Ges., 2, 1884, 29.
- Die Cryptonemiacaeen des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres Abschnitte. Eine Monographie. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 12, 1884, 27 pp.
- Bemerkungen zu der vorstehenden Abhandlung von F. OLMANN. "Über Schneegcopulationen bei Ectocarpus und anderen Algen." Flora, 83, 1897, 415-425.
- Berthold, Gerhard.** Notizen zur Geschichte der Physik. Ztschr. Math. Phys., 38, 1893 (Hist. lit. Abth.), 121-125.
- Dr. Christian HIRSELS und die Original-Luftpumpe Otto von GUERICKE. Stockh. Ofvers., 1895, 47-53.
- Über den angeblichen Ausspruch Guericke's: "Upper si muove," Bibl. Math., 1897, 57-58; Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (Hist. lit. Abth.), 5-8.
- Berthold, Jul.** Die Nachttemperatur und das feuchte Thermometer. Meteorol. Ztschr., 3, 1886, 219-229; 4 (1887), 304.
- Bei welcher Temperatur füllt im Erzgebirge in 500 m. Seehöhe Schnee? Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 30-32.
- Nächtliche Temperatur Minimum verglichen mit feuchtem Thermometer und Minimum am Boden. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 367-368; 7 (1890), 473-474.
- Über die interdiurne Veränderlichkeit der Temperatur in drei verschiedenen Höhenlagen des sächsischen Erzgebirges während der Periode 1876-85. [1889.] Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1888, 77-104.
- Klima von Reitzenthal im Erzgebirge. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 36-37.
- Der hundertjährige Kalender. Wetter, 12 (1895), 220-222, 253-258, 276-284; 13, 1896, 4-8.
- Berthold, Rich.** Die kleinen Pflanzen. Zwicker Ver. Nat. Jber., 1886, 1-10.
- Berthold, Walter.** Verzeichniss der forstlich phänologischen Stationen, auf welchen im Jahre 1890 Beobachtungen angestellt worden sind. Deutschild. Forstl. Phanol. Stat. Jber., 6, 1892, 5-12.
- Pflanzen-Beobachtungen. Deutschild. Forstl. Phanol. Stat. Jber., 6, 1892, 13-75.
- Beobachtungen an Vögeln und Insekten. Deutschild. Forstl. Phanol. Stat. Jber., 6, 1892, 77-108.
- Bericht über den Auszug der Holzseidenmerkte. Deutschild. Forstl. Phanol. Stat. Jber., 6, 1892, 109-113.
- Bemerkungen über das Vorkommen der wichtigsten forstschädlichen Insekten. Deutschild. Forstl. Phanol. Stat. Jber., 6, 1892, 115-119.
- Bertholet, P.** De la germination du sainfoin blanc au Jura, sur Lausanne, en 1897. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 67-69.
- Bertholon, Lucien.** La dénomination arabe en France (721-1026). [With discussion.] 1886. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 5, 1887, 73-116, 117-121.
- Craniologie de la Tunisie. Rev. d'Anthrop. p. 3, 1888, 250.
- Note sur deux crânes phéniciens trouvés en Tunisie. Anthropol. (Paris), 1, 1890, 314-319.
- Exploration anthropologique de la Kroumirie. Bull. Geogr. Hist. Descript., 1891, 415-499.
- Documents anthropologiques sur les Phéniciens. Lyon Soc. Anthropol. Bull., 11, 1892, 179-224.
- Exploration anthropologique de l'île de Gerba. Bull. Geogr. Hist. Descript., 1895, 249-252; Anthr. p. (Paris), 8, 1897, 318-326, 399-425, 539-583.
- Note sur l'identité des caractères anthropologiques des Basques et des Phéniciens. Paris Soc. Anthropol. Bull., 7, 1896, 643-671.

- Enquête sur la tuberculose en Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 715-718.
- Bertholon, L[ouis].** & **Lacassagne, [Jean] A[lexandre Eugène].** Quelques renseignements sur les habitants de la Kroumnié. Lyon Soc. Anthrop. Bull., 6, 1887, 71-80.
- Bertholon, L[ouis] J[oseph].** Observations d'orchite paludicenne primitive. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 8, 1886, 305-309.
- Berthon, (Père) Edward Lyon.** For biographical notice see Astr. Soc. Month. Not., 60, 1900, 314-316.
- Berhot, Pierre.** For biographical notice see Paris. Ingén. Civ. Mém., 1898 (*Pt. 2*), 556-559.
- Sur les effets des forces mutuelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1570-1573.
- Applications de la formule empirique des forces mutuelles à la mécanique des solides et aux propriétés générales des corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1070-1073.
- Des forces mutuelles et de leurs applications aux phénomènes mécaniques, physiques et chimiques. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1885 (*Pt. 2*), 588-626.
- Note sur une loi empirique reliant le rayon moyen orbital, la masse et la pesanteur à l'équateur des planètes. Bull. Astr., 14, 1897, 143-145.
- Projet de programme de physique mathématique. Brux., Mém. Couronn. (8^e Éd.), 58, 1898-99, No. 3, 75 pp.
- Berthoud, A[llbert].** Deux cas de fièvre typhoïde, lésions de colo-typhus simulant celles de la dysenterie aiguë. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 23, 1894, 38-46.
- De l'orchite typhoïdique. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 30, 1897, 1-11.
- Berthoud, A[lfred] L.** Recherches sur l'action de l'iso-cyanate de phényle avec les thiamicides. Contribution à l'étude de la constitution des thiamicides. [1897.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 3-58.
- Berthoud, A[uguste] I[ouis].** Étude sur les lames bimétalliques des balanciers compensateurs et sur les divers systèmes de compensation supplémentaire qui ont été employés dans les chronomètres. Congr. Int. Chronom., 1900, 187-192.
- Berthoud, Edward L.** AEERT's squirrel. Science, 6, 1885, 82.
- A peculiar case of plant dissemination. Bot. Gaz., 17, 1892, 321-326.
- Berthoud, Paul.** Lettre sur les mœurs des Termites. Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 7, 1887, 247-300.
- Berthoule, Amédée.** Les migrations sous-marines (sardines). [1886.] France Soc. Acclim. Bull., 31, 1887, 97-110.
- Une plaie en Australie. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 145-156.
- Observations relatives à la communication [de *M. ÉGASSE* sur la grande pêche à la côte occidentale d'Afrique]. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 565-568.
- *L'Elaeagnus longipes*. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 230-233.
- Les saumons de Californie (*Salmo quinnat*, *Salmo Gairdneri*) dans le bassin de la Méditerranée. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 274-289.
- La chevre d'Angora en dehors de son habitat naturel. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 1022-1031.
- Les lacs d'Auvergne. Orogaphie. Faune naturelle. Faune introduite. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 13-27, 103-112, 201-215, 286-295, 416-421, 521-534, 893-905, 1129-1145.
- La truite de l'Oued Zour. France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 1182-1189.
- L'Olatstjord d'Islande. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (*Sem. 1*), 202-207.
- Les travaux de nos laboratoires de l'Ande. France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (*Sem. 1*), 355-360.
- Berthoule, Amédée,** & **Bouchon-Brandely, G[ermain Jean Baptiste].** See **Bouchon-Brandely & Berthoule.**
- Berthoumieu, (l'abbé) G. V[ictor].** Clé analytique des mousses pleurocarpes de la flore française à l'état stérile. Rev. Bryol., 12, 1885, 1-11.
- Deux mousses nouvelles pour la France. Rev. Bryol., 12, 1885, 60-61.
- Nouvelles espèces d'Ichneumonides. Rev. Ent., 11, 1892, 37-44.
- Ichneumonides d'Europe et des pays limitrophes. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 241-274, 505-664; 64, 1895, 213-296, 553-654; 65, 1896, 285-418.
- Suppléments aux Ichneumonides d'Europe. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 254-256; 1898, 332-334; 1899, 135-138; 1900, 249-252.
- "Ichneumon specularius," *nor. sp.* Échange, 16, 1900, 56.
- Berthoumieu, (l'abbé) G. V[ictor], & Du Buysson, Robert.** Catalogue des Muséumées du Mont-Dore. Rev. Bryol., 14, 1887, 25-29.
- Berti, P[io], & Bruni, Giuseppe.** See **Bruni & Berti.**
- Bertiaux, A.** Blende sur sidérose, au charbonnage de Bonne Espérance, à Herstal. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, cxxx.
- Esquisse d'une étude paléontologique sur le charbonnage de Bonne-Espérance, à Herstal. [1899.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99 (Juv.), 161-177.
- Bertiaux, L., & Hollard, A[uguste].** See **Hollard & Bertiaux.**
- Bertiaux, P., & Miquel, P[ierre].** See **Miquel & Bertiaux.**
- Bertillon, Alphonse.** La couleur de l'iris. Rev. Sci., 36, 1885, 65-73.
- De la morphologie du nez. Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 158-169.
- Les proportions du corps humain. Rev. Sci., 43, 1889, 524-529.
- Bertillon, Alphonse, & Bertillon, Jacques.** See below.
- Bertillon, Jacques.** La taille en France. Rev. Sci., 36, 1885, 481-488.
- Mouvements de la population parisienne. Homme, 3, 1886, 408-412.
- Population de Paris. Homme, 4, 1887, 380-381.
- De l'influence de l'alimentation des jeunes enfants sur leur mortalité à Berlin. Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 546-550.
- L'épidémie de grippe. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 23, 1890, 221-224.
- De l'influence de l'aisance sur la natalité à Paris (1889-93). Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 706-711.
- Bertillon, Jacques, & Bertillon, Alphonse.** Résultats statistiques de l'anthropométrie appliquée à l'identification des personnes. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 10), 303-307.
- Bertillon, (Mlle.) Jeanne.** L'indice encéphalo-cardiaque, d'après les documents laissés par le docteur PARROT. Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1887, 149-157.
- Bertin, (Théodore Charles Eugène).** Renseignements sur le royaume de Porto-Novo et le Dahomey. Rev. Maritime et Colon., 106, 1890, 385-399.
- Bertin, [Pierre] A[ugustin].** Mémoire sur les franges des lames cristallisées uniaxes simples ou combinées. Ann. Chim., 2, 1884, 485-511.
- Bertin, Aimée.** Étude pathogénique de la glucosurie, embrassant l'histoire, les causes, la nature et le traitement de ce symptôme morbide. Brux., Ac. Med. Belg. (Mém. Savants Etrang.), 6, 1866, 201-280.
- Bertin, G.** The races of the Babylonian empire. [With discussion.] [1888.] Anthropol. Inst. Jl., 18, 1889, 101-120.
- Babylonian astronomy. Nature, 40, 1889, 237, 261, 285, 360.

- Bertin, Georges.** Sur l'influence. Ass. Franç. C. R., **1898** (*Pt. 1*), 205.
 — Des accidents observés chez les ouvriers employés dans les filatures de crin. Ass. Franç. C. R., **1898** (*Pt. 2*), 888-891.
- Bertin, Louis Emile.** Sur le principe des navires à flottaison collinaire et les premiers projets de bâtiments de guerre étudiés d'après ce principe. Paris, Ac. Sci. C. R., **98**, 1884, 555-558, 761.
 — De l'oscillographie double et de son emploi pour l'étude du roulis et du tangage. [1889.] Japan Seism. Soc. Trans., **15**, 1890, 1-15.
 — On the amplitude of rolling on a non-synchronous wave. [1891-95.] Naval Architects Trans., **35**, 1894, 187-198; **37**, 1896, 1-22; Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mem., **30**, 1896-97, 1-51.
 — Position d'équilibre des navires sur la houle. [1897.] Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mem., **31**, 1897-1900, 1-64.
 — Hardened plates and broken projectiles. [1897.] Naval Architects Trans., **39**, 1898, 1-21.
- Bertin-Sans, Émile.** Nouvel optoscope pour déjouer la simulation de l'amblyopie et de la cécité monoculaires. Ann. Hyg. Publ., **14**, 1885, 340-352.
 — Photométrie scolaire. Ann. Hyg. Publ., **15**, 1886, 147-153.
 — Étude sur les eaux de Montpellier. Modifications proposées au régime des eaux municipales. Ann. Hyg. Publ., **23**, 1890, 193-205.
 — Procédés pour priser des échantillons d'eau dans une masse de ce liquide à une certaine distance au-dessous de la surface. Ann. Hyg. Publ., **29**, 1893, 339-346.
- Bertin-Sans, Henri.** Sur le spectre de la méthémoglobin acide. Paris, Ac. Sci. C. R., **106**, 1888, 1243-1245.
 — Des modifications que subissent sous l'influence de l'âge l'indice et les rayons de courbure du cristallin. [1893.] Paris, Soc. Biol. Mem., **45**, 1893 (*C. R.*), 555-557; Montpellier Ac. Mém., **1**, 1894, 492-493.
- Bertin-Sans, Henri, & Imbert, Armand.** See **Imbert & Bertin-Sans**.
- Bertin-Sans, Henri, & Moitessier, Joseph.** Sur la transformation de l'hémoglobine oxycarbonée en méthémoglobine et sur un nouveau procédé de recherche de l'oxyde de carbone dans le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., **113**, 1891, 210-211, 335; Paris Soc. Chim. Bull., **6**, 1891, 256-259, 663-665.
 — Sur la formation de l'oxyhémoglobine au moyen de l'hématine et d'une matière albuminoïde. Paris, Ac. Sci. C. R., **114**, 1892, 923-926.
 — Action des acides sur le sang et formation d'oxyhémoglobine à l'aide d'hématine et de matière albuminoïde. Paris Soc. Chim. Bull., **7**, 1892, 300-304.
 — Oxyhématine, hématine réduite et hémochromogène. Paris, Ac. Sci. C. R., **116**, 1893, 401-403; Paris Soc. Chim. Bull., **9**, 1893, 380-382.
 — Action de l'oxyde de carbone sur l'hématine réduite et sur l'hémochromogène. Paris, Ac. Sci. C. R., **116**, 1893, 591-592; Paris Soc. Chim. Bull., **9**, 1893, 382-384.
 — Nouveau procédé pour obtenir de l'oxyhémoglobine à l'aide d'oxyhématine et d'une matière albuminoïde. Paris Soc. Chim. Bull., **9**, 1893, 243-244.
 — Sur la combinaison de matières albuminoïdes et d'hématin extraites du sang de divers animaux. Paris Soc. Chim. Bull., **9**, 1893, 721.
 — Méthode pour démontrer rapidement le déplacement par l'oxygène de l'oxyde de carbone de la carboxyhémoglobine. Paris Soc. Chim. Bull., **9**, 1893, 722.
- Bertin-Sans, Henri, Imbert, Armand, & Gagnière.** —. See **Imbert, Bertin-Sans & Gagnière**.
- Bertinet, —.** Sur le vol des oiseaux. Paris, Ac. Sci. C. R., **105**, 1887, 1089-1092.
- Bertini, Corrado.** Studio intorno agli esteri benzal-anil acetaceticici. Gazz. Chim. Ital., **29** (1899, *Pt. 2*), 22-35.
- Bertini, Corrado, & Schiff, Roberto.** See **Schiff & Bertini**.
- Bertini, Domenico.** [Bolide del 13 ottobre, 1879.] Toscani. Firenze, [1879.] Moncalieri Oss. Bull., **14**, 1880, 163.
- Bertini, Lanino.** Contribuzione alla teoria delle 27 rette e dei 15 piani trifangenti di una superficie di 3^o ordine. Ann. Mat., **12** (1883-84), 301-316.
 — Sulla superficie di 3^o ordine. Milano, Ist. Lomb. Rend., **17**, 1884, 478-480, 712-714.
 — Le omografie involutorie in uno spazio lineare a qualsivoglia numero di dimensioni. Milano, Ist. Lomb. Rend., **19**, 1886, 176-183.
 — Sulla geometria degli spazi lineari in uno spazio ad n dimensioni. Milano, Ist. Lomb. Rend., **19**, 1886, 855-862.
 — Sui fasci di quadriche in uno spazio ad n dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **2**, 1886 (*Sem. 2*), 208-211.
 — Costruzione delle omografie di uno spazio lineare qualunque. Milano, Ist. Lomb. Rend., **20**, 1887, 650-666.
 — Sulla scomposizione di certe omografie in omologie. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, **22**, 1886-87, 565-566.
 — Sopra alcuni teoremi fondamentali delle curve piane algebriche. Milano, Ist. Lomb. Rend., **21**, 1888, 326-333, 413-424.
 — Sulle curve fondamentali dei sistemi lineari di curve piane algebriche. [1888.] Palermo Circ. Mat. Rend., **3**, 1889, 5-21.
 — Zum Fundamentalsatz aus der Theorie der algebraischen Functionen. [*Tr.*] Math. Ann., **31**, 1889, 447-449.
 — Deduzione delle trasformazioni piane doppie dai tipi fondamentali delle involutorie. Milano, Ist. Lomb. Rend., **22**, 1889, 771-778.
 — Sopra un teorema del sig. Nettro. Math. Ann., **35**, 1890, 456.
 — Sul numero dei punti di diramazione di una singolarità qualunque di una curva piana algebrica. Milano, Ist. Lomb. Rend., **23**, 1890, 307-311.
 — Intorno ad alcuni teoremi della geometria sopra una curva algebrica. [1890.] Torino Acc. Sci. Atti, **25**, 1891, 118-130.
 — Rappresentazione di una forma ternaria per combinazione lineare di due altre. Milano, Ist. Lomb. Rend., **21**, 1891, 1095-1115.
 — Dimostrazione di un teorema sulla trasformazione delle curve algebriche. Riv. Mat., **1**, 1891, 22-24.
 — Osservazioni sulle "Vorlesungen über Riemann's Theorie der Abel'schen Integralen" von Dr. C. NEHMANN (zweite Auflage). Palermo Circ. Mat. Rend., **6**, 1892, 165-172.
 — La geometria delle serie lineari sopra una curva piana secondo il metodo algebrico. Ann. Mat., **22**, 1894, 1-40.
 — Sulle superficie di RIEMANN. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **3**, 1894 (*Sem. 1*), 106-110.
 — Sulli spazi lineari delle sezioni a numero pari di dimensioni. Torino Acc. Sci. Atti, **30**, 1895, 350-354.
 — Sulle configurazioni di Kruwitz (più volte tetra-droïdici). Milano, Ist. Lomb. Rend., **29**, 1896, 566-570.
 — Le tangenti multiple della Cayleyana di una curva piana generale. Torino Acc. Sci. Atti, **32**, 1896, 32-33.
 — Quando che due curve piane dello stesso ordine hanno le stesse prime polari? Torino Acc. Sci. Atti, **33**, 1897, 23-29.
 — Sui sistemi di ipersuperficie di S_n aventi le stesse prime polari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., **7**, 1898 (*Sem. 2*), 217-227, 255-281, 357.
- Bertinien, J. [frère].** (Notes météorologiques.) Rom. Acad. Sénat-Industrie, France Soc. Met. Rom. Acad. Mém. vol. **7**, 1874, *Pt. 2*, 87, 96, 105, 114.
- Bertinien, J. [frère], & Lucard, J. [frère].** See **Lucard & Bertinien**.

- Bertkau, Philipp.** For biography and works see Leopoldina, 31, 1895, 220-221; Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 9-19; Ent. Month. Mag., 32, 1896, 66; Ent. Nachr., 22, 1896, 24-29; Senckenb. Natur. Ges. Ber., 1896, v.
- Ueber den Bau und die Funktion der sogenannten Leber bei den Spinnen. Arch. Mikr. Anat., 23, 1884, 214-245.
 - Die Begattung von *Mutilla ephippium*. Biol. Centrbl., 3, 1884, 722-724.
 - Ueber den Verdauungsapparat der Spinnen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 66-77; Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 308-451.
 - [Fossile Holzer aus dem Steinkohlengebirge bei Witten.] Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 96.
 - Die Reblausfrage. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 96-97.
 - Entomologische Miszellen. [1. Ueber Duftvorrichtungen einiger Schmetterlinge. 2. *Xylocopa violacea* ein Honigrauber. 3. Weitere Beiträge zur Spinnenfauna der Rheinprovinz. 4. Zur Kenntniss der Funktion der einzelnen Theile an den Tastern der Spinnennämpchen.] Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 41, 1884, 343-363.
 - Ueber *Tetradontophora gigas*, Reuter. Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 235.
 - Ueber die Coxaldrüsen der Arachniden. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 13-16.
 - [Ueber die Augen und ein als Gehörorgan gedeutetes Organ der Spinnen.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 218-225, 282-284.
 - Ueber *Planocephalus aselloides*, Scudd., und *Lymnochares antiquus*, v. Heyd. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 298-300.
 - Ueber den Duftapparat einiger einheimischer Schmetterlinge. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 300-301.
 - Ueber den Saisondimorphismus und einige andere Lebenserscheinungen bei Spinnen. Zool. Anz., 8, 1885, 159-464.
 - Bemerkungen zu SCHMKWITSCH's Notiz "Sur un organe des sens des Araignées" in Zool. Anz. No. 201, p. 461. Zool. Anz., 8, 1885, 537-538.
 - Beiträge zur Kenntniss der Sinnesorgane der Spinnen. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 589-631.
 - Ueber Ameisenähnlichkeit unter Spinnen und einen besonderen Fall dieser Erscheinung. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1886, 66-69.
 - Ueber die geographische Verbreitung einiger Psociden. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1886, 68.
 - Zwei Bemerkungen zu E. RAY LANKESTER's Artikel: Prof. CLAUS and the classification of the Arthropoda. Zool. Anz., 9, 1886, 430-432.
 - Ueber Duftapparate einheimischer Schmetterlinge. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1887, 118-119.
 - [Ueber den Bau der Chernetiden.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1887, 112-117.
 - Ueber Mermis in *Tarantula inquilina* und die durch den Parasiten bedingte Sterilität des Wirthes. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1888, 91-92.
 - Ein Japyx bei Bonn. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1888, 92-93.
 - *Branchipus Grubii*, Doh., bei Bonn. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1888, 93.
 - Ueber einen Zwitter von *Gastropacha Quercus*. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1888, 67-68.
 - Beschreibung eines Zwitters von *Gastropacha Quercus*, nebst allgemeinen Bemerkungen und einem Verzeichniss der beschriebenen Arthropodenzwitter. Arch. Naturg., 55, 1889 (*Id.* 1), 75-116.
 - [Einige interessante Thiere von Bonn.] Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1889, 69-79.
 - [Ein neuer Fall eines Begattungszeichen.] Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1889, 80-82.
 - Ueber proterandrisches Zwetterthum im Thierreich. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 5-6.
 - [Untersuchung der Geschlechtsorgane eines Arthropodenzwitters.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 49-50.
 - Ueber die Larven von *Microdon*. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 58-60.
 - Ueber ein "Begattungszeichen" bei Spinnen. Zool. Anz., 12, 1889, 450-454.
 - Ueber die einfachen Augen der Gliederfüssler. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1890, 70-71.
 - [Eine Psocid als Hansplage.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 63-66.
 - [Das Weibchen einer vierten deutschen Atypus-Art, *A. murialis*.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 76-78.
 - [Ueber das muthmassliche Weibchen von *Homalitus suturalis*.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 78-79.
 - Beschreibung eines Arthropodenzwitters. Arch. Naturg., 57, 1891 (*Id.* 1), 229-238.
 - Zur Entwicklungsgeschichte der Pseudoscorpione. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1891, 45-46.
 - Lebende *Branchipus Grubii*. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, 54-55.
 - [Ueber die Giftspinne (*Chiracanthium natrix*, Walck.).] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891, 89-93; 1892, 102-103.
 - Beschreibung der Larve und des Weibchens von *Homalitus suturalis*. Deutsche Ent. Ztschr., 1891, 37-42.
 - Bau der Giftdrüse einheimischer Spinnen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1892, 59-60.
 - Ueber Sinnesorgane in den Tastern und dem ersten Beinpaar der Solpugiden. Zool. Anz., 15, 1892, 10-13, 110-111.
 - [Ueber eine Sendung von Thieren aus Dar es Salaam in Deutsch-Ostafrika.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 16-20.
 - [Beitrag zur Kenntnis der Begattungsvorgänge bei den Spinnen.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894, 7-9.
 - Bertolani, Giorgio.** Espressioni delle derivate logaritmiche d' ordine superiore al secondo delle funzioni ϑ e σ ellittiche. Giorn. Mat., 33, 1895, 139-144.
 - Contributo alla teoria della funzione $E(x)$. Giorn. Mat., 34, 1896, 1-10.
 - Sulle derivate logaritmiche d' ordine superiore delle funzioni theta iperellittiche a due argomenti. Giorn. Mat., 34, 1896, 135-145.
 - Bertoldi, —.** Bolide [17 di nov. 1899, Recoaro]. Moncalieri Oss. Boll., 20, 1900, 8.
 - Bertoldo, Jean Marius.** Sur le développement des axolotls. Naturaliste, 14, 1892, 15.
 - Bertolini, Gian Lodovico.** Il sistema fluviale padano. Riv. Geogr. Ital., 1, 1894, 502-506.
 - La linea di corso di un fiume in relazione a' suoi affluenti. Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 614-619.
 - Lagune dolci e lagune salate. Riv. Geogr. Ital., 3, 1896, 435-439.
 - I fiumi di resorgiva in relazione alle lagune ed al territorio Veneto. [1897-1900.] Riv. Geogr. Ital., 4, 1898, 449-453, 571-576; 5, 1898, 201-205; 6, 1899, 98-101; 7, 1900, 371-387.
 - Bertolini, Stefano de.** Contribuzione alla fauna trentina dei Colletteri. [Italia], Soc. Ent. Brill., 19, 1887, 84-135; 20, 1888, 3-58; 21, 1889, 157-205; 23, 1891, 169-217; 24, 1892, 193-208, 346-368; 25, 1893, 221-247; 26, 1894, 356-388; 27, 1895, 117-168; 30, 1898, 85-120; 31, 1899, 291-299.
 - Bertolio, Antonio, Goiran, Agostino, Zannetti, Arturo, & Musso, Luigi.** See Goiran, Zannetti, Bertolio & Musso.
 - Bertolio, Sallmann.** Note sur quelques roches des Collines Euganéennes. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 106-137; Riv. Min. Crist., 15, 1895, 3-32.
 - Studio micrografico di alcune rocce dell' isola di S. Pietro (Sardegna). Italia Com. Geol. Boll., 25, 1894, 407-421.

- Sur le massif volcanique de Siliqua (Sardaigne meridionale). Paris, Soc. Geol. Bull., 23, 1895, 137-164.
- Sulle comenditi, nuovo gruppo di roli con acerrima Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 48-50.
- Contribuzione allo studio dei terreni vulcanici di Sardegna. Italia Com. Geol. Bull., 27, 1896, 181-204.
- Appunti geologico-minerari sull'isola di S. Pietro (Sardegna). Italia Com. Geol. Bull., 27, 1896, 405-421.
- Sur les formations volcaniques de Sardaigne. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 496-500.
- Sulla composizione chimica delle comenditi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 150-152.
- Sulla microstruttura delle comenditi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1000-1003.
- Bertolo, P[asquale].** Sopra la reazione della santonina e delle desmotroposantonne col cloruro ferroico. (*Nota preliminare.*) Catania Acc. Gioen. Bull., 60, 1899, 51-53; Gazz. Chim. Ital., 2 (1899, Pt. 2), 102-103.
- Bertolo, P[asquale], & Andreocci, Amerio.** See **Andreocci & Bertolo.**
- Bertoloni, Antonia.** Notizie storiche sull'origine dello studio dei semplici in Italia [1889-90.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 81-93; 23, 1891, 215-221.
- Riferimento sulle collezioni botaniche e i manoscritti lasciati dal Dott. Cav. Pietro BUBANI di Bagnacavallo, [1890.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 206-215.
- Bertolotti, G.** [Bolide. Altare, febbraio 27, 1898.] Moncalieri Oss. Boll., 18, 1898, 13.
- Berton, J.** De Lastourville sur l'Ogônon à Samba sur le N'Gounié (septembre et octobre 1890). Paris, Soc. Géogr. Bull., 16, 1895, 211-218.
- Bertoni, Giacomo.** Analisi dell'acqua minrale di Acqua-rossa nel canton Ticino. [1884.] Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 339-344; Ann. di Chim., 78, 1884, 257-269; Gazz. Chim. Ital., 11, 1885, 232-233.
- Contributo allo studio dell'eterificazione per doppia decomposizione. Formazione dell'etere nitroso-d'il'alcool altilico. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 536-545; Ann. di Chim., 1, 1885, 337-349; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 361-370.
- Fatti sull'eterificazione per doppia decomposizione. Milano, Ist. Lomb. Rend., 18, 1885, 823-833, 999-1006; Ann. di Chim., 2, 1885, 155-166; 3, 1886, 166-173; Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 351-360; 16, 1886, 175-182; Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 27-49 [*Part only.*].
- Sviluppo del metodo di eterificazione per doppia decomposizione. Formazione di altri tre nuovi eteri nitrosi. Ann. di Chim., 4, 1886, 273-291.
- Di tre nuovi eteri nitrosi. [1887.] Gazz. Chim. Ital., 16, 1886, 512-522.
- Dell'etere nitroso etildimeticarbinalico e sue proprietà terapeutiche. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 421-431.
- A proposito di tre nuovi eteri nitrosi. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 431-436.
- Ethers nitreux nouveaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 309-317.
- Sur la constitution de la santonine. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 364-365.
- Di una serie di nuovi ossinitroderivati del triterilometano ed omologhi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 695-701; Riv. Sci. Ind., 22, 1890, 143-150.
- Di due nuovi eteri nitrieti tetrilei. [1890.] Riv. Sci. Ind., 22, 1890, 110-118; Arch. Sci. Phys. Nat., 23, 1890, 423-429; Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 372-376.
- Saggio di pirastica della santonina. Ann. di Chim., 14, 1891, 190.
- Metanitrofenilsantoninommetino. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 336-349.
- Dell'etere nitroso furfurlico e di altri nitrieti alcoolicci. Milano, Ist. Lomb. Rend., 27, 1894, 352-356; Gazz. Chim. Ital., 21 (1894, Pt. 2), 20-25.

- Sulla matrice chimica delle santonine. — 8-16 giugno (Fonte Silaroli). Ann. di Chim., 23 V. 24, 1896, 368-369.
- Bertoni, Giacomo, A. Fritsch, Lucio.** Sui criteri della preparazione dell'idrossibutamina dal filumino di eme curvo. Riv. Sci. Ind., 20, 1888, 225-231.
- Bertoni, Giacomo, A. Pellacani, Paolo.** S. e. **Pellacani A. Bertoni.**
- Bertoni, Giacomo, A. Raimondi, Carlo.** S. e. **Raimondi A. Bertoni.**
- Bertoni, Giacomo, A. Truffi, Ferruccio.** Contributo allo studio dei criteri di riconoscimento per l'epicid decomposizione. — 1884. Gazz. Chim. Ital., 14, 1885, 23-29.
- Bertoni, Giacomo, A. Zenoni, Monetti.** Metacapranistro di parabiossifilano metilico. Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (Pt. 2), 331-336.
- Bertoni Deblanchis, M.** — Influence des basses températures sur la végétation en général et sur les espèces d'eucalyptus en particulier. Caribea Acc. Bol., 9, 1886, 301-318.
- Sur quelques végétaux de la République Argentine. France Soc. Agrim. Bull., 31, 1887, 440-445.
- Bertot.** Note sur la préparation des plats par imprese indirekte. Caen, Soc. Linn., Normandie Bull., 2, 1888, 142-145.
- Sur des anomalies de Se du pétrole. — Ricer. Soc. Sci. Bull., 1890, 6-7.
- Bertozzi, Fulvio.** Sulla costituzione del felceo (parte cresce). Gazz. Chim. Ital., 20, 1899, Pt. 2, 35-41.
- Bertozzi, Fulvio, & Mazzara, Girolamo.** S. e. **Mazzara & Bertozzi.**
- Bertram.** — Bertrige zur Kenntnis der Scleropollenien nach einem Anhange über partische Schleimzisterne bei Lebewohl von Rotatoren. Zeitschr. für Naturf., 5, 1892, 581-604.
- Bertram.** — Über Meteoriten. — 1896. — Hannover Ber., 1893, 97, 78-79.
- Bertram, August.** Zur Kenntnis des Manneswurzelharzes und der Indole, vicinalen und vicinolichen. — 1890. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 18-65.
- Bertram, H. J.** Über im Kali-H-Apparatus separierte Elektrolytische Zts. m., 21, 1900, 667-741, 747-749.
- Bertram, J. Paul, & Gildemeister, Eduard.** Über das Butanol. Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 349-355.
- Über das Roseneis. Arch. Pharm., 228, 1890, 484-492.
- Zur Kenntniss des Roseneis. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 185-196.
- Über Geraniol und Roseneis. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 225-237.
- Die Bestandtheile des Roseneis in der verschieden aetherischer Öle. Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 506-514.
- Zur Rheinolfrage. Berlin, Chem. Ges. Ber., 61, 1898, 749.
- Bertram, J. Paul, & Helle, J. J.** — Über Isobutyrylalkohol. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 263-306.
- Bertram, J. Paul, & Kursten, Robert.** Über das Vorkommen des Ortho- und para-bromostyrols im Cestnol. Jl. Prakt. Chem., 51, 1895, 316-325.
- Bertram, J. Paul, & Walbaum, Horst.** — Über Lavendelöl und Bergamot. Jl. Prakt. Chem., 45, 1892, 500-603.
- Beitrag zur Kenntniss der Fraktionierung. Arch. Pharm., 231, 1893, 299-307.
- Über Isobutyryl. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 1-15.
- Über das Vorkommen des Camphor in den ätherischen Ölen. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 17-19.
- Über das Roseneis. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 555-561.
- Über Roseneis. Arch. Pharm., 245, 1897, 172-184.
- Bertram, L. C. — Krystallisations-Untersuchungen in der Benzylchlorid-Acetylchlorid-Reaktion.** — 1882. — 77-82.
- Kryst., 3, 1884, 302-308.

- Bertram, W.** [Verzeichniss der auf die Landeskunde des Herzogthums Braunschwig bezüglichen Literatur.] Pilanzenwelt. Braunschw. Ver. Nat. Jber. (6), **1891**, 284-292.
- Bertrand, [Joseph Jean].** Expériences sur la myopie et la pupille artificielles. Ann. d'Oculist., **91**, **1884**, 32-44.
- Bertrand, —.** Concours de 1882. Problème de mécanique. Ann. Conduet. Ponts et Chauss., **31**, **1887** (*Pt. 1*), 38-44.
- Bertrand, —, & Ogier, Jules.** Sur une épidémie d'intoxication saturnine, causée par des farines. [1887.] Ann. Hyg. Publ., **19**, **1888**, 68-76.
- Bertrand, (capit.) Alfred.** "Voyage à la vallée de Cachinire." [1883.] Genève Soc. Géogr. Mém., **23**, **1884** (*Bull.*), 20-49.
- Passage de l'est à l'ouest du détroit de Magellan et des canaux latéraux de la Patagonie. [1887.] Genève Soc. Géogr. Mem., **27**, **1888** (*Bull.*), 18-28.
- Tientsin, Peking, la Grande Muraille de Chine, résidence impériale de Djehol (Mongolie intérieure), les tombeaux des Mings, la passe de Nan-Koum. Souvenirs de voyage. Genève Soc. Géogr. Mém., **32**, **1893** (*Bull.*), 79-108.
- Notes sur un voyage d'exploration au pays des Bariots (nord du Zambèze). Genève Soc. Géogr. Mém., **36**, **1897**, 41-61; Paris, Soc. Géogr. C. R., **1897**, 58-62.
- From the Machili to Lialui. Geogr. Jl., **9**, **1897**, 145-147.
- Methods of survey employed by the Chilean Boundary Commissions in the Cordillera of the Andes. Geogr. Jl., **16**, **1900**, 329-344.
- Bertrand, [Charles] Eugène.** Recherches sur les tubercules de jalap, par Albert Bouriez. Compte-rendu et analyse critique. [1882-85.] Arch. Bot. N. France, **2**, [1882-87], 43-69.
- Une étude sur le genre Vesquia. Taxinée fossile des terrains Aacheniens. [1884.] Bull. Sci. Nord, **16** (1884-85), 40.
- Loi des surfaces libres. [1884.] Paris, Ac. Sci. C. R., **98**, **1884**, 48-51; Bull. Sci. Nord, **16** (1884-85), 40-41; France Soc. Bot. Bull., **31**, **1884**, 2-12.
- Phylloglossum. [1885-86.] Arch. Bot. N. France, **2**, [1882-87], 70-223.
- Les Poroxylons. Végétaux fossiles de l'époque Houillière. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., **13**, **1890**, 3-49.
- Remarques sur le Lepidodendron Harcourtii de WITHAM. [1891.] Lille Trav. Mém., **1**, **1889-91**, Mém. **6**, 159 pp.
- Le Boghead d'Autun. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., **6**, **1892**, 453-506.
- Conférences sur les charbons de terre. [Première partie: Les Bogheads à algues.] Brux. Soc. Belge Geol. Bull., **1893** (*Mém.*), 45-81.
- Sur une nouvelle Centradsmitide de l'époque Houillière. Ass. Franç. C. R., **1894** (*Pt. 2*), 588-593.
- Nouvelles remarques sur le kerosene shale de la Nouvelle-Galles du Sud. Paris, Ac. Sci. C. R., **123**, **1896**, 615-617; Nord Soc. Géol. Ann., **24**, **1896**, 161-164.
- Charbons humiques et charbons de purins. Ass. Franç. C. R., **1897** (*Pt. 2*), 328-340; Brux. Soc. Belge Geol. Bull., **1897** (*Mém.*), 281-310; Lille Trav. Mém., **6**, **1898**, Mém. **21**, 218 pp.
- Caractéristiques du kerosene shale dans les gisements du northern coal field et de Newcastle, Nouvelle-Galles du Sud. Ass. Franç. C. R., **1897** (*Pt. 2*), 311-316.
- Premiers aperçus sur la formation des charbons de terre. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., **22**, **1897**, 3-36.
- Caractéristiques du charbon humique de Broxburn, près Bathgate (Écosse). Paris, Ac. Sci. C. R., **121**, **1897**, 1377-1379; Nord Soc. Géol. Ann., **26**, **1897**, 129-134.
- Caractéristiques d'un charbon à gaz, trouvé dans le northern coal field de la Nouvelle-Galles du Sud. Paris, Ac. Sci. C. R., **125**, **1897**, 981-985.
- Premières notions sur les charbons de terre. St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., **11**, **1897**, 551-596.
- Remarques sur la structure des grains de pollen de Cordaites. Ass. Franç. C. R., **1898** (*Pt. 2*), 436-441.
- Caractéristiques du schiste bituminieux du bois d'Assom (Basses-Alpes). Paris, Ac. Sci. C. R., **126**, **1898**, 1677-1679.
- Premières conclusions générales sur les charbons humiques. Paris, Ac. Sci. C. R., **127**, **1898**, 767-769.
- Conclusions générales sur les charbons humiques et les charbons de purins. Paris, Ac. Sci. C. R., **127**, **1898**, 822-825.
- On the structure of a stem of a ribbed *Sigillaria*. Brit. Ass. Rep., **1899**, 926-927; Ann. Bot., **13**, **1899**, 607-610; **14**, **1900**, 162.
- Nouvelles recherches sur les charbons; les charbons humiques et les charbons de purins. Nord Soc. Géol. Ann., **28**, **1899**, 26-47.
- Description d'un échantillon de charbon papyracé ou Papierkohle, trouvé à Prisches en 1859. (Etude spéciale sur les états de conservation des restes végétaux qui forment ce Papierkohle.) Nord Soc. Géol. Ann., **28**, **1899**, 171-247.
- Les plaques subéreuses calcifiées du terrain houiller d'Hardinghen (Pas-de-Calais). Paris, Ac. Sci. C. R., **129**, **1899**, 619-621; Ass. Franç. C. R., **1899** (*Pt. 2*), 388-396.
- Charbons gélosiques et charbons humiques. Congr. Géol. Int. C. R., **1900**, 458-497.
- Caractéristiques d'un échantillon de kerosene shale de Megalong valley [près Katomba, Nouvelle-Galles du Sud]. [1900.] Paris, Ac. Sci. C. R., **130**, **1900**, 853-855; Nord Soc. Géol. Ann., **29**, **1900**, 25-36; N. S. Wales Linn. Soc. Proc., **25**, **1901**, 637-649.
- Bertrand, [Charles] Eugène, & Cornaille, F.** Sur quelques caractéristiques de la structure des fougères actuelles. Ass. Franç. C. R., **1899** (*Pt. 2*), 434-437.
- Bertrand, [Charles] Eugène, & Renault, Bernard.** Recherches sur les Poroxylons, Gymnospermes fossiles des terrains Houillers Supérieurs. [1886-87.] Arch. Bot. N. France, **2**, [1882-87], 243-389.
- Caractéristiques de la tige des Poroxylons (Gymnospermes fossiles de l'époque Houillère). Paris, Ac. Sci. C. R., **102**, **1886**, 1125-1127; **103**, **1886**, 820-822.
- Remarques sur les faisceaux foliaires des Cyadées actuelles et sur la signification morphologique des tissus des faisceaux unipolaires diploxyyles. [1886.] Paris, Ac. Sci. C. R., **102**, **1886**, 1184-1186; Arch. Bot. N. France, **2**, [1882-87], 232-242.
- Remarques sur le Poroxylon stephanense. Paris, Ac. Sci. C. R., **103**, **1886**, 765-767.
- Le Boghead d'Autun. Paris, Ac. Sci. C. R., **115**, **1892**, 138-141; Nord Soc. Géol. Ann., **20**, **1892**, 213-259; Paris, Soc. Géol. Bull., **20**, **1892**, xvii-xviii.
- Sur une algue Permienne à structure conservée, trouvée dans le Boghead d'Autun, la *Pila bibraeensis*. Paris, Ac. Sci. C. R., **115**, **1892**, 2-8-301.
- Sur le *Reinschia australis*, algue Permo-Carbonifère qui a formé le kerosene shale d'Australie. Ass. Franç. C. R., **1893** (*Pt. 2*), 490-502.
- Sur l'album photographique des préparations de l'algue du Boghead d'Autun "*Pila bibraeensis*." Brux., Soc. Belge Mier. Bull., **19**, **1893**, 129-131.
- Caractères généraux des Bogheads à algues. Paris, Ac. Sci. C. R., **117**, **1893**, 593-596.
- See also Renault & Bertrand.*
- Bertrand, [Charles] Eugène, Cornaille, F., & Hovelacque, Maurice.** Remarques sur la structure des Isoëtes. Ass. Franç. C. R., **1897** (*Pt. 2*), 483-493.
- Bertrand, Emile.** Sur la friedelite. France Soc. Min. Bull., **7**, **1884**, 3-14.
- Propriétés optiques de la berzélite. France Soc. Min. Bull., **7**, **1884**, 31-32.

- Forme cristalline de l'annifibrite et de l'annitolite. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 121-125.
- Sur différents prismes polarisateurs. France Soc. Min. Bull., 7, 1884, 339-341.
- Sur un nouveau prisme polarisateur. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 538-540.
- Sur l'examen des minéraux en lumière polarisée convergente. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 29-31.
- Propriétés optiques de la polyarsénite et de la chromondraurénite. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 374.
- Sur un nouveau refractomètre. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 375-377.
- Nouvelle disposition du microscope permettant de mesurer l'écartement des axes optiques et les indices de réfraction. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 377-383.
- Sur la mesure des indices de réfraction des éléments microscopiques des roches. France Soc. Min. Bull., 8, 1885, 426-428.
- Microscope minéralogique. J. L. Microgr., 9, 1885, 163-166.
- Refractomètre construit spécialement pour l'étude des roches. France Soc. Min. Bull., 9, 1886, 15-21; 10, 1887, 110-111.
- Thannusitens optiska egenskaper. [In French.] Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 131.
- Liquides d'indices supérieurs à 1,8. France Soc. Min. Bull., 11, 1888, 31.
- Bertrand, Emile.** Note sur quelques Caraïbes de la région de Cahuitahont. Bronx, Soc. Ent. Amer., 33, 1889, xvi-xviii.
- Bertrand, Emile.** Note sur quelques propriétés du triangle. Mathesis, 12, 1892, 130-133; 13, 1893, 155-162.
- Bertrand, Gabriel [Emile].** [Préparation du xylose.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 546-547.
- Recherches sur quelques dérivés du xylose. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 554-557.
- [Recherches sur la xylite.] Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 612.
- Sur la constitution de la xylite et du xylose. Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 740-742.
- Sur quelques réactions colorées des hydrates de carbone. Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 259-261.
- Recherches sur la composition immunitaire des tissus végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1492-1493; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 468-469.
- Sur les zincates alcalino-terreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 939-941, 1024.
- Détermination spécifique du xylose. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 499-502.
- Sur la composition chimique de l'essence de Niaouli. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1070-1073; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 432-437.
- Sur le latex de l'arbre à laque. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1215-1218; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 717-721.
- Sur le latex de l'arbre à laque et sur une nouvelle diastase contenue dans ce latex. Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 (C. R.), 478-480.
- Sur la laecase et sur le pouvoir oxydant de cette diastase. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 266-269; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 361-365, 1107.
- Sur la recherche et la présence de la laecase dans les végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 166-168; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1095-1098.
- Examen du miel produit par une Poliste de Basse-Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 38-39.
- La laque du Tonkin et sa diastase oxydante. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 134-136; 2, 1896, 161-164.
- [Réactif très sensible de la laecase.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 757.
- Sur l'existence de diastases oxydantes chez les végétaux et sur quelques cas où elles interviennent. Ann. Agron., 22, 1896, 116-131.

- La laque et la laecase. Contribution à la connaissance des oxydations diastasiques. Arch. de Physiol., 8, 1896, 23-31.
- Préparation biochimique du sorbose. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 300-303; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 113-116; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 627-631.
- Sur les rapports qui existent entre la constitution chimique des composés organiques et leur oxydation sous l'influence de la laecase. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1132-1134; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 791-793.
- Sur une nouvelle oxydase, ou ferment soluble oxydant, d'origine végétale. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1215-1217; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 206-208; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 793-797.
- Sur la présence simultanée de la laecase et de la tyrosinase dans le suc de quelques champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 463-465.
- Sur la séparation de la laecase et de la tyrosinase contenues dans le suc de certains champignons. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 378-380; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1218-1220.
- Observations sur quelques nouveaux dérivés de la série des pentoses: sucre hydroxyméthyle et la fixate. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 592-594.
- Nouvelles recherches sur les ferment oxydants ou oxydases. Ann. Agron., 23, 1897, 385-390.
- Recherches sur la laecase, ou ferment d'azole, et propriétés oxydantes. Ann. Chim., 12, 1897, 115-140.
- Sur l'intervention du manzitose dans les oxydations provoquées par la laecase. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1032-1035; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 153-156; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 610-624.
- Sur l'action oxydante des sois manzitose et sur la constitution chimique des oxydases. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1355-1358; 1486; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 753-756.
- Sur la constitution chimique des oxydases. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 263-266.
- Les oxydases ou ferment sont les oxydants. Rev. Sci., 8, 1897, 65-73.
- Recherches sur la préparation biochimique du sorbose. Ann. Inst. Pasteur, 12, 1898, 387-390.
- Action de la fleur du vin sur la sorbose. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 653-656; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 123-124; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1898, 302-305.
- Action de la bactérie du sorbose sur les acides plurivalents. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 762-765; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1898, 317-319.
- Sur le produit d'oxydation du sorbose par la bactérie du sorbose. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 842-844.
- Préparation biologique de l'oxydation diastasique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 984-986; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 502-507.
- Action de la bactérie du sorbose sur le sucre de tissu. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 124-127; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 236-237.
- Action de la bactérie du sorbose sur les sucreddes hydriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 728-731, 842; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 330-332; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1898, 969-1005.
- Transformation du sucreddes par la bactérie du sorbose. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 167-169.
- L'acide sulfitostérile obtenu par cette bactérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 742-745; J. Pharm., 9, 1899, 447-449; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 192-194; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 434-436.
- Sur quelques propriétés de la dioxycetone, ou diacetone avec le degré d'azoture monocellulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 341-344, 422.

- Sur la présence de la mannocellulose dans le tissu ligneux des plantes gymnospermes. [1899.] Paris, Ac. Sci. C. R., 129, **1899**, 1025-1028; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, **1899**, 431-434; Paris Soc. Chim. Bull., 23, **1900**, 87-90.
- L'arbre à chilté et le chilté. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, **1899**, 131-136.
- Sur la production synthétique d'albumine soluble par le bacille virulent de Massaouah. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, **1899**, 191-196.
- Sur l'oxydation de l'érythrite par la bactérie du sorbose: production d'un nouveau sucre: l'érythrulose. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 1330-1333; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, **1900**, 262-264.
- Sur l'hydrogénéation de l'érythrollose et la préparation d'une nouvelle érythrite: l'érythrite droite. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 1472-1475.
- Sur la composition chimique du kô-sam. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, **1900**, 82-83.
- Sur l'oxydation de l'érythrite par la bactérie du sorbose. Production de deux nouveaux sures: le *d*-érythrulose et la *d*-érythrite. Paris Soc. Chim. Bull., 23, **1900**, 681-686.

Bertrand, Gabriel [Émile]. & Bourquelot, Émile. La laccase dans les champignons. Paris, Soc. Philom. Mém., 17, **1895** (C. R.), 579-582.

See also Bourquelot & Bertrand.

- Bertrand, Gabriel [Emile]. & Mallèvre, Alfred.** Sur la pectase et sur la fermentation pectique. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, **1894**, 1012-1014; 120, **1895**, 110-112, 172; Jl. Bot., Paris, 8, **1894**, 390-396; 9, **1895**, 53-58; Paris Soc. Chim. Bull., 13, **1895**, 77-82, 252-256.
- Sur la diffusion de la pectase dans le règne végétal et sur la préparation de cette diastase. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 726-728; Jl. Bot., Paris, 10, **1896**, 37-41; Jl. Pharm., 3, **1896**, 32-33; Paris Soc. Chim. Bull., 15, **1896**, 31-33.
- Observations sur la fermentation pectique. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, **1895**, 291-293.

Bertrand, Gabriel [Emile]. & Phisalix, Césaire. *See Phisalix & Bertrand.*

- Bertrand, Gabriel [Emile]. & Poirault, Georges.** Sur la matière colorante du pollen. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 828-830.

Bertrand, J., & Mayet, Octave] Félix. *See Mayet & Bertrand.*

- Bertrand, Joseph [Louis François].** For biography and list of works *see* Giorn. Mat., 38, **1900**, 171-176; Jl. Savants, 1900, 257-259, 312-315; Leopoldina, 36, **1900**, 129-130; Nature, 61 (**1899**) 1900, 614-616; Paris, Ac. Sci. C. R., 130, **1900**, 961-978; 131, **1900**, 1033-1034; Science, 11, **1900**, 637; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 12, **1900**, xxiv; Wiad. Mat., 4, **1900**, 267-268.
- *Le satellite de Vénus. Astronomie, **1882**, 201-206.
- Des progrès de la mécanique. *M.* Marcel DEPREZ. Linn. Elect., 10, **1883**, 191-207.
- Les zodiaques et le calendrier égyptien. Bull. Sci. Math. Ast., 8, **1884**, 8-19.
- Conférence de barométrie. Les Mondes, 7, **1884**, 54-60, 136-148.
- Conférence de chronométrie. Les Mondes, 7, **1884**, 223-233, 627-630, 650-655; 8, **1884**, 179-185, 221-229.
- Conférence de métrologie. Les Mondes, 8, **1884**, 50-53, 101-108, 131-137.
- Sur les unités électriques. Extrait d'une lettre adressée à l'éditeur, [*M.* G. MITTAG-LEFFLER]. Acta Math., 8, **1886**, 387-392.

— Leçons sur la théorie mathématique de l'électricité. [Rédigées par M.M. G. SZARVAYI et G. DUCU.] Linn. Elect., 22, **1886**, 289-299, 387-398, 438-448, 481-490, 536-543, 592-601.

[Observations relatives à une communication de M.M. L. CAILLIER et E. MARINAS sur la densité de

- l'acide sulfureux à l'état de liquide et de vapeur saturée.] Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1568-1571.
- Solution d'un problème. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 369.
- Formule nouvelle pour représenter la tension maxima de la vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 389-394.
- [Observations relatives aux notes de MM. Émile BARBIER et Désiré André, sur un problème de calcul de probabilités.] Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 437-439.
- [Remarques relatives à la fonction désignée longtemps par les physiciens sous le nom de fonction de CARNOT.] Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 477-483.
- Note sur une loi singulière de probabilité des erreurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 779-780.
- Sur un paradoxe analogue au problème de Saint-Pétersbourg. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 831-833.
- Sur ce qu'on nomme le poids et la précision d'une observation. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 1099-1102.
- Sur les épreuves répétées. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 1201-1203.
- Sur l'association des électeurs par le sort. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 17-19.
- Démonstration du théorème [relatif à la durée du jeu]. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 49-51.
- Sur la loi de probabilité des erreurs d'observation. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 153-156.
- Probabilité du tir à la cible. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 232-234, 387-391, 521-522.
- Sur la détermination de la précision d'un système de mesures. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 440-443.
- Sur la rigueur d'une démonstration de GAUSS. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 563-565.
- Sur l'indétermination d'un problème résolu par POISSON. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 636-638.
- Sur la combinaison des mesures d'une même grandeur. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 701-704.
- Sur la valeur probable des erreurs les plus petites dans une série d'observations. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 786-788.
- Sur l'évaluation *a posteriori* de la confiance méritée par la moyenne d'une série de mesures. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 887-891.
- Sur l'erreur à craindre dans l'évaluation des trois angles d'un triangle. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 967-970.
- Sur les lois de mortalité de GOMPERTZ et de MAKEHAM. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1042-1043.
- Sur la méthode des moindres carrés. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1115-1117.
- Sur la précision d'un système de mesures. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1195-1198.
- Sur les conséquences de l'égalité acceptée entre la valeur vraie d'un polynôme et sa valeur moyenne. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1259-1263.
- Note sur l'introduction des probabilités moyennes dans l'interprétation des résultats de la statistique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1311-1313.
- Note sur le tir à la cible. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 205-207.
- Généralisation d'un théorème de GAUSS. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 537-538.
- Sur l'application du calcul des probabilités à la théorie des jugements. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., **1888**, 69-75.
- Note sur un théorème du calcul des probabilités. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1892**, 701-703.
- Note sur un problème de mécanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, **1894**, 13-15.
- Note sur un théorème de géométrie. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, **1895**, 921-922.

- Sur la théorie des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 963-967, 1083-1084.
- [Sur la théorie des gaz. Réponse à M. Boltzmann.] Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1174, 1314-1315.
- Bertrand, Joseph.** Sur quelques cétones de la série grasse à poids moléculaires élevés. Brux., Ac. Bull., 31, 1896, 267-277; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 761-768.
- Bertrand, L[ouis] E[dmund] Isidore]. A. Lefèvre, son rôle dans la question de la colline sèche des pays chauds. Arch. Méd. Navale, 45, 1886, 161-177.**
- Relation d'une épidémie de dysenterie qui a régné à Toulon du mois de mai au mois de novembre 1887. Étude de cette dysenterie à l'Hôpital de Saint-Mandrier; observations et recherches cliniques, anatomiques, bacteriologiques, etc. Arch. Méd. Navale, 49, 1888, 321-371; 50, 1888, 5-30, 81-101, 260-285, 339-371.
- Sur un cas de fièvre dite bilieuse hémoglobinnique. [Accompagné de remarques de M. Lavran.] Paris, Ac. Med. Bull., 41, 1899, 76-82.
- Bertrand, L[ouis] E[dmund] Isidore], & Fontan, J[ules] J[eanne Emile]. De l'entérite chronique endémique des pays chauds. Arch. Méd. Navale, 45, 1886, 211-229, 266-308, 406-426; 46, 1886, 37-52, 101-126, 241-293, 312-391, 401-468; 47, 1887, 50-71, 99-154.**
- Bertrand, Léon.** Note sur trois espèces du genre *Scalpellum*, du Calcaire Grossier des environs de Paris. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 693-698.
- Sur la constitution géologique de la partie septentrionale des Alpes-Maritimes. Paris, Soc. Geol. Bull., 21, 1893, xv-xviii.
- [Présence de l'hypersthène dans certains échantillons de labradorite du conglomérat de Ville-neuve-Loabet (Alpes-Maritimes).] Paris, Soc. Geol. Bull., 21, 1893, xvii.
- Alpes Maritimes et Provence. Nord du département des Alpes Maritimes. [1894-95.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 103-105; 7, 1896, 107-113.
- Sur la tectonique de la partie nord-ouest du département des Alpes Maritimes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 137-141.
- Étude géologique du nord des Alpes Maritimes. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 1-214.
- Alpes. Feuille de Saint-Martin-Vésubie. [1897-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 388-389; 10, 1899, 180-181.
- Sur un moyen de détermination pratique des feldspaths plagioclases dans un cas particulier. Application d'une épure de M. Michel Lévy. France Soc. Min. Bull., 29, 1897, 219-223.
- Alpes. Feuille de Nice. [1898-99.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 176-179, 551-557.
- [Observations sur le Crétacé et le gypse des Alpes Maritimes.] Paris, Soc. Geol. Bull., 28, 1900, 42-43.
- Bertrand, Léon, & Lévy, J[oseph] Auguste Michel.** See Lévy & Bertrand.
- Bertrand, Léon, Haug, Emile, & Kilian, Charles Constant W[ilfrid].** [Alpes.] Région limite des vallées de l'Ubaye, du Var et de la Tinée. [1898.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 182-185.
- Bertrand, Marcel.** *Le sondage de Salies. [1883.] Paris, Soc. Geol. Bull., 12, 1884, 33-34.
- Rapports de structure des Alpes de Giaris et du bassin honniller du nord. Paris, Soc. Geol. Bull., 12, 1884, 318-330.
- Failles courbes dans le Jura et bassins d'affaissement. Paris, Soc. Geol. Bull., 12, 1884, 452-463.
- Coupes de la chaîne de la Sainte-Baume (Provence). [1884.] Paris, Soc. Geol. Bull., 13, 1885, 115-130.
- Note sur l'Andalousie. Paris, Soc. Geol. Bull., 13, 1885, 471-476.
- Compte rendu de l'excursion du 26 août, entre Morez et Saint-Claude. Paris, Soc. Geol. Bull., 13, 1885, 785-794.
- Compte rendu de l'excursion du 29 juillet à Charny. Paris, Soc. Geol. Bull., 13, 1885, 852-856.
- Rôle des actions mécaniques en Provence; explication de l'anomalie stratigraphique du Beausset. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1735-1738.
- La chaîne des Alpes, et la formation du continent européen. Paris, Soc. Geol. Bull., 15, 1887, 423-447.
- Bloc taurisque du Beausset (Var), analogie avec le bassin honniller franco-belge et avec les Alpes de Giaris. [1887.] Paris, Soc. Geol. Bull., 15, 1887, 667-702; 16, 1888, 79-84.
- Compte rendu de l'excursion du lundi 12 septembre, aux carrières de Chameaudet. Paris, Soc. Geol. Bull., 15, 1887, 834-840.
- Tertiaire des environs de Beaumont. Paris, Soc. Geol. Bull., 15, 1887, 848.
- [Note sur les séismes. Terciaries de la ceinture du Plateau Central.] Paris, Soc. Geol. Bull., 15, 1887, 854-855.
- Les plus épaisses et les renversements de la Provence. Environs de Saint-Zacharie. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1433-1436.
- Sur les relations des phénomènes éruptifs avec la formation des montagnes et sur les lois de leur distribution. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1548-1550.
- Allure générale des plissements des couches de la Provence; analogie avec celles des Alpes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1613-1615.
- Les plus épaisses de la région de Draguignan. [1888.] Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 701-703; Paris, Soc. Geol. Bull., 17, 1889, 234-246.
- Un nouveau problème de la géologie provençale. Pénétration de marines italiennes dans le Crétacé. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 578-581.
- Sur les bassins honnillers du plateau central de la France. Paris, Soc. Geol. Bull., 16, 1888, 517-528.
- Sur la distribution géographique des roches éruptives en Europe. Paris, Soc. Geol. Bull., 16, 1888, 553-567.
- Nouvelles études sur la chaîne de la Sainte-Baume. Allure sinuosa des plis de la Provence. Paris, Soc. Geol. Bull., 16, 1888, 748-778.
- Compte rendu de l'excursion du 18 août à Baute et à Villejuf. Paris, Soc. Geol. Bull., 17, 1889, 845-850.
- Sur les schistes lustrés du Mont Grès. Paris, Soc. Geol. Bull., 17, 1889, 880-883.
- [Sur la coupe du sommet de l'Ourson.] Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1xvi-1xvii.
- Sur le massif d'Alcias. [1891.] Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, ca ev; France Serv. Carte Géol. Bull., 3, 1892, 283-333.
- Compte-rendu de la coupe de la Côte et de Bandol. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1051-1057.
- Compte-rendu de l'excursion au Val d'Aren, au Canadel et au Vieux-Besset. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1062-1077.
- Compte-rendu de l'excursion au télégraphe de la Cadière et à Fontaine. [Hér. Lassagne.] Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1077-1087.
- Réponse aux observations de M. Tocque, sur la classification de la Craie Supérieure du Beausset. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1090-1095.
- Sur le plissement de la nappe de recouvrement du Beausset. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1096-1100.
- Compte-rendu de l'excursion du 2 octobre, à la Barrière, à Turbon et à Broussan. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1116-1124.
- Note sur la partie d'affaissement de Clibrin. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1132-1134.
- Compte-rendu de la coupe du 5 octobre. (Première partie) de Brignac à Saunes. Deuxième partie: coupe d'Isle de la Boissière. Paris, Soc. Geol. Bull., 19, 1891, 1166-1171.

- Sur la déformation de l'écorce terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 402-406.
 — [Sur l'origine des pondingues de la Ciotat.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, li. In.
 — [La continuation des plis Tertiaires du bassin de Paris dans le Crétacé de la Saône.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xci-xcii.
 — [Sur la formation des anticlinariaux.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xvii-xviii.
 — Sur la continuité du phénomène de plissement dans le bassin de Paris. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 118-165.
 — Sur le raccordement des bassins houillers du nord de la France et du sud de l'Angleterre. Ann. Mines, 3, 1893, 5-83; Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 5, 1893, 106-111.
 — The mountains of Scotland. [Tr.] Geol. Mag., 10, 1893, 118-129.
 — Sur la structure du Môle [près de Bonneville (Haute-Savoie)]. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, xx.
 — [Sur les bandes Triasiques de la Provence.] Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, liii.
 — Le Môle et les collines de Faneigny (Haute-Savoie), [1893.] France Serv. Carte Géol. Bull., 4, 1894, 345-393.
 — Études sur le bassin houiller du nord et sur le Boulonnais. Ann. Mines, 5, 1894, 569-635.
 — Structure des Alpes françaises et récurrence de certains faciès sédimentaires. Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 161-177.
 — Sur la structure des Alpes françaises. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 212-215.
 — Lignes directrices de la géologie de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 258-262.
 — Sur l'origine de certains gypses du Trias alpin. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, xxx-xxxi.
 — Études dans les Alpes françaises. (Structure en éventail, massifs amygdaloïdes et métamorphisme.) Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 69-118.
 — Études dans les Alpes françaises. (Schistes lustres de la zone centrale.) Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 119-162.
 — [Alpes Maritimes et Provence.] Bandes Triasiques de Barjols et de Rians. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 105-106.
 — Alpes centrales. Maurienne et Tarentaise. [1894.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 110-115.
 — [Alpes.] Feuilles de St. Jean de Maurienne et de Bonneval. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 113-115.
 — Essai de reconstitution de la géographie des temps Carbonifères. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 21-25.
 — Sur les schistes du Mont Joyet (à propos d'une note du Dr. J. W. GREGORY). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 140-147.
 — Réponse au sujet des domes à déversement périphérique. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 763-765.
 — [Sur le Trias du Djebel Chettabah.] Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1184.
 — Alpes. La Tarentaise au nord de l'Isère. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 115 (bis)-150 (bis).
 — La basse Provence. Ann. Géogr., 6, 1897, 212-229; 7, 1898, 11-33.
 — Les excursions du septième Congrès Géologique International en Russie. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 705-723.
 — Note on extensions of the coal-field of the north of France. [Tr.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 583-584.
 — Le bassin Crétacé de l'Yonne et le bassin houiller du nord. Ann. Mines, 11, 1898, 5-85.
 — L'expédition au Groenland de la Société de Géographie de Berlin. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 805-808.

- Observations à propos des notes de M. E. FOURNIER [sur l'excursion au Caucase, et sur plusieurs massifs des environs de Marseille]. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 18-54.
 — Sur deux faits intéressants dans la coupe d'une galerie [de mines de Valdonne], dans les couches à charbon du Crétacé Supérieur. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 158.
 — La nappe de recouvrement des environs de Marseille. Lame de charriage et rapprochement avec le bassin houiller de Silésie. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 632-652.
 — La grande nappe de recouvrement de la Basse Provence. France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 397-467.
 — Sur les phénomènes volcaniques et les tremblements de terre de l'Amérique Centrale. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 494-495.
 — Études sur les bassins houillers. Bassin houiller du Gard. Ann. Mines, 17, 1900, 505-618.
 — Le bassin houiller du Gard et les phénomènes de charriage. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 213-220.
 — Essai d'une théorie mécanique de la formation des montagnes. Déplacement progressif de l'axe terrestre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 291-298.
 — Déformation tétraédrique de la Terre et déplacement du pôle. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 449-464, 612.
 — Observations à propos de la note de M. DE LAPAPPARENT. [Sur la symétrie tétraédrique du globe terrestre.] Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 619-622.
 — Observations sur la formation des chaînes de montagnes. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 18-21.
 — Observations sur la note de M. REPELIN. [Nouvelles observations sur la tectonique de la chaîne de la Nerthe.] Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 264-267.
Bertrand, Marcel, & Golliez, H. Les chaînes septentrionales des Alpes Bernoises. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 568-595.
Bertrand, Marcel, & Kilian, [Charles Constant] W[ilfrid]. Sur les terrains Secondaires et Tertiaires de l'Andalousie (provinces de Grenade et de Malaga). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1057-1060.
 — Le bassin Tertiaire de Grenade. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 264-267.
 — Sur les terrains Jurassique et Crétacé des provinces de Grenade et de Malaga. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 186-188.
 — Études sur les terrains Secondaires et Tertiaires dans les provinces de Grenade et de Malaga. Paris, Mémo. Savants Etrang., 30, 1889, No. 2, 377-579.
Bertrand, Marcel, & Ritter, Etienne. Sur la structure du Mont Joye, près Saint-Gervais (Haute-Savoie). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 289-293.
Bertrand, Marcel, & Zürcher, Ph[ilippe]. Sur un témoin d'un nouveau pli couché près de Tonlon: Phyllades superposés au Trias. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1083-1086.
Bertrand de Done, J. M. *Le Puy (Haute-Loire). Observations météorologiques faites pendant l'année 1853 (1er décembre 1852 au 30 novembre 1853). Directions des vents supérieurs, intermédiaires et inférieurs observées trois fois par jour. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 2, 247-252.
 — *Troisième mémoire sur la fréquence comparée des vents supérieurs et inférieurs, d'après les observations faites au Puy, à Bruxelles et à Goersdorff (Bas-Rhin). France Soc. Météorol. Annu., 3, 1855, Pt. 1, 253-269.
 — *Quatrième mémoire sur la fréquence et la capacité pluvieuse des vents supérieurs et inférieurs sur la station du Puy. France Soc. Météorol. Annu., 5, 1857, Pt. 2, 13-37.
Bertrand de Fontvielant, [Eugène]. Calcul des poutres continues. Méthode générale analytique et méthode

graphique. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1885** (*Pt.* 2), 255-348.
 — Sur les déformations élastiques dans les pièces à fibres moyennes. Paris, Ac. Sci. C. R., **107**, **1888**, 383-385.
 — Mémoire sur les déformations élastiques des pièces et des systèmes de pièces à fibres moyennes planes ou gauches. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1888** (*Pt.* 2), 291-339; **1889** (*Pt.* 1), 416-580.
 — Sur la réaction de l'appui commun à deux poutres indépendantes. Génie Civil, **15**, **1889**, 21-22.
 — Sur la détermination des forces élastiques et de leurs lignes d'influence dans les poutres assujetties à des liaisons surabondantes. Paris, Ac. Sci. C. R., **108**, **1889**, 45-48.
 — Sur les déformations élastiques d'un corps solide, isotrope ou cristallisé, sous l'action d'une force d'intensité constante, pivotant autour de son point d'application. Paris, Ac. Sci. C. R., **109**, **1889**, 216-219.
 — Détermination et emploi des lignes d'influence des tensions élastiques dans les arcs pleins et les arcs rétienaires articulés aux naissances. [1890.] Génie Civil, **16**, **1889** 90, 391-394, 406-408.
 — Sur la statique graphique des arcs élastiques. Paris, Ac. Sci. C. R., **110**, **1890**, 697-700; Paris, Ingén. Civ. Mém., **1890** (*Pt.* 1), 402-450.
 — Méthode générale de détermination des lignes d'influence dans les poutres pleines ou rétienaires assujetties à des conditions surabondantes. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1890** (*Pt.* 2), 712-759.
 — Sur les déformations élastiques maximums des arcs métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., **114**, **1892**, 410; Paris, Ingén. Civ. Mém., **1892** (*Pt.* 1), 198-203.
 — Calcul des ponts continues; méthode satisfaisant aux nouvelles prescriptions du règlement ministériel du 29 août 1891. Paris, Ac. Sci. C. R., **115**, **1892**, 996-999.

— Sur la détermination des efforts tranchants maximums produits dans un pont à une travée par le passage du train-type défini par le règlement ministériel du 29 août 1891. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1892** (*Pt.* 1), 171-176.
 — Ponts métalliques à travées continues. Méthode de calcul satisfaisant aux prescriptions du règlement ministériel du 29 août 1891. Paris, Ingén. Civ. Mém., **1892** (*Pt.* 2), 1105-1286.
 — Expression de la charge supportée par l'arbre d'une turbine hydraulique en marche. Théorème relatif à l'effet dynamique de l'eau sur les aubages. Paris, Ac. Sci. C. R., **121**, **1895**, 637-639.

Bertsch, Hermann. Einiges zur Geologie des Muschelkalks und der Lettenkohle. Württemb. Jhefte, **45**, **1889**, 58-63.

Bertschinger, Alfred. Untersuchungen über die Wirkung der Sandfilter des städtischen Wasserwerks in Zürich. Zürich. Vtllschr., **34**, **1889**, 121-190.

— Zur Beurtheilung von Bier. Ztschr. Angew. Chem., **1890**, 665-671.

Bertschinger, Hans. Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der von Recklinghausen'schen Gitterfiguren in Knochen, besonders bei der das weiche Schadelosteophyt begleitenden "physiologischen Osteomalacie" der Schwangeren (Hanau). Virchow. Arch., **117**, **1897**, 341-388.

Bervi, Nikolaj T[asilevici]. О движении жидкости в образованье поверхности раздела между двумя сливами жидкостями. [Ueber die Bewegung einer Flüssigkeit mit Bildung von Trennungslinien unter der Einwirkung der Schwerkraft.] Moscow, Soc. Sci. Bull., **83** (*No.* 2), **1894**, 44-45; **91** (*No.* 1), **1894**, 49-56; Fortschr. Phys., **1895** (*Abth.* 1), 365-366.

— О некоторых рядах и дифференциальных уравнениях. [Ueber einige Reihen und Differentialgleichungen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), **17**, [1895.] 838-843; Fortschr. Math., **1895**, 275.

Интегрирование уравнений движений одних механических систем. [Integration der Bewegungsgleichungen eines mechanischen Systems.] Moscow, Soc. Sci. Bull., **91** (*No.* 2), **1895**, 32-37; Fortschr. Math., **1895**, 827-828.

— Планетарные и квадратурные общие теории числовых интеграторов. [Die Auflösung einiger allgemeiner Fragen der Theorie der zahlentheoretischen Funktionen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), **18**, **1896**, 519-585; Fortschr. Math., **1896**, 156-157.

— Иллюстрации числового приложения анализа бесконечно малых и аналитическая приложение теории чисел. Фундам. имкнута общая линия. [Einige zahlentheoretische Anwendungen der Analysis des Unendlich kleinen und analytische Anwendungen der Zahlentheorie. Funktionen mit singulären Linien.] [1895.] Moscow, Soc. Sci. Bull., **92** (*No.* 1), **1896**, 1-28; Fortschr. Math., **1896**, 157-158.
 — Sur un analyse harmonique. Moscow Obs. Ann., **3** (*Pt.* 2), **1896**, 109-120.

— О движении струи жидкости под действием силы. [Ueber die Bewegung eines freien Flüssigkeitsstrahles unter der Einwirkung von Kräften.] [1896.] Moscow, Soc. Sci. Bull., **93** (*No.* 1), **1897**, 1-8; Fortschr. Math., **1897**, 687-688.

— Краткий очерк современного состояния теории числовых функций. [Kurzer Abriss des gegenwärtigen Standes der Theorie der zahlentheoretischen Funktionen.] [1896.] Rec. Math. (Moscou), **19**, [1897.] 182-196; Fortschr. Math., **1896**, 156.

— Определение взрывоопасного значения некоторого объекта на основании числовенных наблюдений помимо поступата Гаусса. [Die Bestimmung des wahrscheinlichsten Wertes eines zu messenden Objektes auf Grund mehrerer Beobachtungen ohne Zuhilfenahme des Gauß'schen Postulats.] Moscow, Soc. Sci. Bull., **96** (*No.* 1), **1899**, 41-45; Fortschr. Phys., **1900** (*Abth.* 1), 24.

Berwerth, Fritz. Der Boden Siebenburgens. Siebenb. Karpath. Ver. Jbuchi., **5**, **1885**, 1-23.

— Ueber ein neues Vorkommen "krystallinen Sandsteins" bei Gersthof nächst Wien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **1**, **1886** (*Nat.*), 31-34.

— Dritter Nephrit-Fund in Steiermark. Steiermark Mith., **1887**, 158-163; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **3**, **1888**, 79-82.

— Das Meteor vom 21. April 1887. (Bericht einer Reise nach Schrems im Niederösterreich.) [Mit einem Anhange von Professor G. von Neiss in Brunn.] Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **2**, **1887**, 353-374.

— Vorläufige Aufzüge eines neuen Vorkommens von Hedenit und Jadeit. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **2**, **1887** (*Nat.*), 92-94.

— Reisebericht: Ausflug am südlichen Etschgebirge. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **3**, **1888** (*Nat.*), 116-128.

— Vesuvian-Pyroxen-Fels vom Fiz. Loungh. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **4**, **1889**, 87-92.

— Altkristallinische Gesteine im Wiener Sandstein. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **5**, **1890** (*Nat.*), 97-102.

— Die beiden Detunaten. Siebenb. Karpath. Ver. Jbuchi., **13**, **1893**, 19-26.

— Ueber Alterat von Aino. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **8**, **1893**, 440-454.

— Ueber vulkanische Bomben von den Canarischen Inseln nebst Betrachtungen über deren Entstehung. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **9**, **1894**, 310-414.

— Paetti-B-Gneissfelsen im Daedaluff. Hermannstr. Verh., **44**, **1895**, 102-104; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., **10**, **1895**, 78-80.

- Neue Nephritfunde in Steiermark. Steiermark Mittb., 1897, 187-191; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 13, 1898, 115-117.
- Bemerkungen zur Struktur des Meteoroids von Mount Joy. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 12, 1897 (Not.), 56-57.
- Neue Scheelitvorkommen in den östlichen Centralalpen. Min. Petr. Mittb., 18, 1899, 559.
- Grosser Diamantkristall aus dem Capland. Min. Petr. Mittb., 19, 1900, 340-341; Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 15, 1900 (Not.), 4-5.
- Berwerth, Fritz, & Raimann, E.** See **Raimann & Berwerth.**
- Berwerth, Fritz, & Wachter, Ferd.** Mineralogisches und Geologisches aus der Umgebung des Sonnbliek. I. Die Minerale der Rauris. Wien, Sonnbliek-Ver. Jber., 1898, 12-39.
- Berwick, Thomas.** Observations on glands in the cotyledons, and on mineral secretions of Galium Aparine, L. [1890.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 18, 1891, 436-444.
- The cotyledonary glands in some species of Rubiaeem. [1891.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 159-165.
- Berzelius, Jöns Jakob.** For biographical notice and works see **Centzrtg. Optik**, 19, 1898, 192-194.
- Lettre à M. DuLoix. [Posth.] Paris, Ae. Sci. C. R., 114, 1892, 802-804.
- Berzolari, Luigi.** Sulla superficie del quarto ordine avente una conica doppia. Ann. Mat., 13 (1885), 81-174.
- Ricerche sulle trasformazioni piane, univoche, involutorie, e loro applicazione alla determinazione delle involuzioni di quinta classe. Ann. Mat., 16 (1888-89), 191-275, 335.
- Un nuovo teorema sulle involuzioni piane. Palermo Circ. Mat. Rend., 3, 1889, 145-159.
- Sulla curva gobba razionale del quarto ordine. Milano, Ist. Lomb. Rend., 23, 1890, 96-106.
- Intorno alla rappresentazione delle forme binarie cubiche e biquadratiche sulla cubica gobba. [1890.] Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 9-32, 33-50.
- Sulla teoria dell'involuzione, specialmente dell'involuzione cubica. Napoli, Rend., 30, 1891, 35-40.
- Sull'involuzione cubica. Napoli, Rend., 30, 1891, 71-79.
- Sulla curva gobba razionale del quint'ordine. [1893.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1891, 305-341.
- Sulle condizioni invariantive perché due quintiche binarie abbiano quattro radici comuni. Ann. Mat., 19 (1891-92), 269-288.
- Sopra alenni iperboloidi ammessi alla curva gobba razionale del quart'ordine. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 950-971.
- Sulla curva del terz'ordine dotata di un punto doppio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 25, 1892, 1025-1036.
- Sui combinanti dei sistemi di forme binarie annessi alle curve gobbe razionali del quart'ordine. Ann. Mat., 20 (1892-93), 101-161.
- Sulle curve razionali di uno spazio lineare ad un numero qualunque di dimensioni. Ann. Mat., 21 (1893), 1-21.
- Sui combinanti dei sistemi lineari di quintiche binarie. Palermo Circ. Mat. Rend., 7, 1893, 5-18.
- Sulle sezioni multiple di una curva algebrica dello spazio a tre od a quattro dimensioni. Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 186-197.
- Sulle corrispondenze algebriche $[m_1, m_2, \dots, m_r]$ fra i punti di uno spazio lineare di quante si vogliano dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 2), 148-155.
- Sopra un problema che comprende quello di trovare il numero degli omeliechi di una superficie generale d'ordine n . Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 756-760.
- Sulle curve piane che in due dati fasci hanno un semplice o un doppio contatto, oppure si osculano. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 332-340 or 476-484.
- Sulle intersezioni di tre superficie algebriche. Ann. Mat., 24 (1896), 165-191.
- Sulle equazioni differenziali delle quadriche di uno spazio ad n dimensioni. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 247-254.
- Sugli invarianti differenziali proiettivi delle curve di un iperspazio. Ann. Mat., 26 (1897), 1-58.
- Un'osservazione sull'estensione dei teoremi di EULER e MEUSNIER agli iperspazi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 283-290; 7, 1898 (Sem. 1), 4-6.
- Sulla curvatura delle varietà tracciate sopra una varietà qualunque. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 462-470, 527-546 or 692-700, 759-778.
- Sulle spine formate con potenze di una forma binaria quadratica. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 258-259.
- Sur les faisceaux de formes binaires cubiques, pour lesquels on donne une forme du faisceau syzygétique déterminé par la Jacobienne. Math. Ann., 51, 1899, 473-477.
- Sulle coniche appoggiate in più punti a date curve algebriche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 664-674, 809-821.
- Bes, K.** Oplossing van de differentiaal-vergelijking van JACOBI. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1895, 101-105; Fortschr. Math., 1893-94, 556.
- Théorie générale de l'élimination d'après la méthode Bezout, suivant un nouveau procédé. Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. I), 6, 1899, No. 7, 121 pp.
- Over de vorming der eindvergelijking. The formation of the resultant. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 173-177; Amsterdam, Ak. Proe., 2, 1900, 85-88.
- Besana, Carlo.** Applicazione del metodo Reichert-Meissl-Wollny ai burri italiani. Staz. Sper. Agrar. Ital., 11, 1888, 258-275.
- Applicazione del metodo Reichert-Meissl-Wollny ai burri misti. Staz. Sper. Agrar. Ital., 14, 1888, 526-530.
- Sui metodi servibili per distinguere il burro artificiale dal burro naturale e le loro miscele. Staz. Sper. Agrar. Ital., 11, 1888, 537-568; 15, 1888, 16-86; 16, 1889, 699-702.
- Azione dell'irrancidimento sugli acidi volatili dei burri ed azione della lavatura aquosa sui burri rancidi. Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 675-685.
- Bestimmung der freien Säuren in der Butter. Chem. Ztg., 15, 1891, 410.
- Ricerche sulla rancidità e sulla conservazione del burro. Staz. Sper. Agrar. Ital., 21, 1891, 456-465.
- Untersuchungen über die Schafmilch. Chem. Ztg., 16, 1892, 1519, 1561, 1598.
- Sul latte di pecora e sul caseificio pecorino. [1893.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 572-630.
- Sulla colorazione verde del formaggio di grana lombardo. [1894.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 25, 1893, 275-279.
- Il microscopio polarizzatore ed il rifrattometro Zeiss applicati all'assaggio dei burri. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 601-614.
- Preparazione del latte spumante o gasoso col latte centrifugato. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 317-321.
- Causa della colorazione nera di un formaggio. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 208-210.
- Esperimento di fabbricazione del burro coll'uso dei fermenti selezionati. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 308-321.
- Besançon, — , & Lancereaux, E.** See **Lancereaux & Besançon.**
- Besançon, Georges, & Hermite, Gustave.** See **Hermite & Besançon.**

Besançez. See Gorup-Besançez.

Besant, Arthur Digby. Tables of the values of endowment assurance policies (H^m 2½ per cent.), [1891.] Inst. Act. Jl., 31, 1895, 366-374.

Besant, W[illiam] H[enry]. Phoronomy. Nature, 45, 1892, 162-163.

— Method of obtaining the integral solutions of the indeterminate equation $y^2 - ax + b$. [1897.] Math. Gaz., 1, 1900, 130.

Besaucèle, —. Carnet ornithologique (mars 1900). Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 128-131, 153-154, 188-190, 211-215, 257-259.

Beschereille, Émile. Florule bryologique de Mayotte. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1885, 82-98.

— Mousses nouvelles de l'Amérique Australe. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, liv-lxix.

— Rapport sur l'herborisation faite par la Société le 15 juin: Laïfour et Revin. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, lxxvi-lxxxix.

— Liste des mousses du Paraguay distribuées en 1884 par M. BALANSA. Rev. Bryol., 12, 1885, 17-19.

— Contribution à la flore bryologique du Tonkin. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 95-100; 41, 1894, 77-86.

— Nouvelle contribution à la flore bryologique du Tonkin. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 201-206.

— Selectio novorum Muscorum. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 142-148, 252-255, 342-350; 8, 1894, 43-44, 59-64, 177-179.

— Révision des Fissidentacees de la Guadeloupe et de la Martinique. Rev. Bryol., 18, 1891, 49-55.

— Musci novi guadalupenses. Rev. Bryol., 18, 1891, 75-77.

— Enumération des mousses nouvelles récoltées par M. l'abbé DELAVAY au Yunn Nan (Chine) dans les environs d'Hokin et de Tali. Rev. Bryol., 18, 1891, 87-89; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 15, 1892, 17-91.

— Étude sur le genre Eustichia (Brid.). C. Mueller. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 177-186.

— Énumération des Hépatiques récoltées au Tonkin par M. BALANSA et déterminées par M. STEPHANI. Rev. Bryol., 19, 1892, 13-15.

— Nouveaux documents pour la flore bryologique du Japon. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 17, 1893, 327-393.

— Enumeration des Hépatiques communes jusqu'ici aux Antilles françaises (Guadeloupe et Martinique). Jl. Bot., Paris, 7, 1893, 171-180, 183-191.

— Liste des Hépatiques récoltées aux environs de Rio-Janeiro (Brésil) par M. GIAZIOU, et déterminées par M. STEPHANI. Rev. Bryol., 20, 1893, 59-60.

— Liste des Hépatiques récoltées aux environs de Brazzaville (Congo Français), par M. THOLLON en 1892, et déterminées par M. STEPHANI. Rev. Bryol., 20, 1893, 60.

— Hépatiques récoltées par M. l'abbé DELAVAY au Yunn Nan (Chine) et déterminées par M. STEPHANI. Rev. Bryol., 20, 1893, 106-108.

— Énumération des Hépatiques récoltées par M. l'abbé FARINE au Japon et déterminées par M. STEPHANI. Rev. Bryol., 21, 1894, 25-27.

— Florule bryologique de Tahiti et des îles de Nukadiya et Mangareva. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 20, 1895, 1-62.

— Essai sur le genre Calympères. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 1, 1895, 247-308.

— Mousses du Congo Français récoltées par M. H. LE COMTE. Jl. Bot., Paris, 9, 1895, 221-222.

— Note sur le Lencobryum minus. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 96, 97-103.

— Révision du genre Ochromyrum. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 138-142, 143-153.

— Florule bryologique de Tahiti (*supplément*). France Soc. Bot. Bull., 15, 1898, 52-67, 116-128.

— Note sur le Rhacopilum pacificum. Besch. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 42-46.

— Énumération des Hépatiques communes dans les îles

de la Sonde (principalement à Tahiti) et dans le groupe des Marquises. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 136-148, 149-150. Bryologus japonicus supplementum n. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 280-284, 285-300; 13, 1899, 37-45.

— Nodanda, Besch. n.g. Rev. Bryol., 25, 1898, 11, 42-43.

— Contribution à la flore bryologique du Tonkin. Rev. Bryol., 25, 1898, 73-75.

— Note sur le Pinhomotula papulans. C. Mull. Rev. Bryol., 25, 1898, 89-90.

— Liste des Muscines récoltées au Japon par M. le Professeur A. E. NOBUKUNI, au cours du voyage de la *Togo*, autour de l'Asie en 1878-79. Stockh., Oliver, 1900, 289-295.

Beschereille, Emile, & Massalongo, Carlo. Hepaticae novae americanae australis. [1886.] Paris Soc. Linn. Bull., 1, 1889, 626-632, 637-640.

Beschereille, Emile, & Spruce, Richard. Hépatiques nouvelles des colonies françaises. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, clxxvii-clxxviii, (Rev.), 189.

Beschoren, Max. For biographical notice see Leipzig Ver. Erdk. Mitt., 1888, 205-207.
— Beiträge zur näheren Kenntnis der brasiliischen Provinz São Pedro do Rio Grande do Sul. Reisen und Beobachtungen während der Jahre 1875-87. (Posth.) Petermann, Mitt., 35, 1889 (*Argon. unguish.* 96, 91 pp.).

Bescke, G. J. Der Nord-Ostsee-Kanal. Petermann, Mitt., 32, 1886, 289-294.

Beselin, (Berthold). Ueber das Desinfektol und dessen desinfizierende Wirkung auf Bakterien. Centrbl. Bakter., 7, 1890, 364-372.

Beselin, Otto. Untersuchungen über Refraction und Gründlinie der Augen und über die dynamischen Verhältnisse der lateral wirkenden Augenmuskeln an Menschen von 5-18 Jahren. Arch. Augenheilk., 11, 1885, 132-161; Arch. Ophthalm., 11, 1885, 200-222.

— Cholesteatomaartige Desquamation im Nierenbecken bei primärer Tuberkulose derselben Niere. Virchow, Arch., 69, 1885, 289-305.

— Amyloid in der Cornea eines staphylomatosen Auges. Arch. Augenheilk., 16, 1886, 130-145; Arch. Ophthalm., 16, 1887, 313-316.

— Ein Fall von extrahirtem und mikroskopisch untersuchtem Schichtstaar eines Erwachsenen. [1887.] Arch. Augenheilk., 18, 1888, 71-83; Arch. Ophthalm., 17, 1888, 318-332.

— Amyloid oder Glycogen in der Hornhaut? Erwiderung auf den Aufsatz von Herrn Dr. SCHMIDT: Glycogen in der Conjunctiva und Cornea pathologischer Augen. Arch. Augenheilk., 20, 1889, 90-96.

Besemfelder, Eduard. [Über die Constitution des Benzols.] Ueber die Reduktionsprodukte der α -Naphtho-säure. Liebigs Ann., 266, 1891, 187-202.

— Reagenzrohr zur Herstellung von Zonen-Reaktionen. Chem. Ztg., 16, 1892, 601-605.

— Verfahren zum Aufschliessen schwerer bzw. unlöslicher Verbindungen durch Erhitzen derselben mit Ammoniumsulfat in geschlossenem Gefässer. Chem. Ztg., 24, 1900, 421-422.

Beshore, E. S. Examination of Chimaphila umbellata. Amer. Jl. Pharm., 59, 1857, 125-126.

Besley, W. E. The Gemini meteoroids. [1898.] Nature, 59, 1898-99, 176-177.

— Early appearances of the Lyrid meteor-shower. Observatory, London, 22, 1899, 154-157.

— The Quadrantid meteor-shower. Observatory, London, 23, 1900, 52-55.

— The Gemini meteor-shower. Observatory, London, 23, 1900, 366-370.

Besnard, Anton Franz. For biography and works see Leipzig Anna., 22, 1886, 207-208.

Besnard, A. F. Note sur quelques plantes réputées hybrides des environs de Saint-James (Manche). Cach. Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 187-217.

- Mousses des environs de St.-James. Rev. Bryol., 13, 1886, 29.
- Besnard**, Hippolyte Joseph. For biography see Angers Soc. Sci. Bull., 1886, 293-295.
- Besnier**, Ernest. Rapport sur les mesures à prendre à l'égard des sujets atteints de pelade, au nom d'une Commission composée de MM. HARDY, BERGERON, FOURNIER, CORNILL, BRUGUOI, OLIVIER, LE ROY DE MÉRICOURT, VALLIN, VIDAL et Ernest BESSNIER, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 182-223, 267.
- Observations pour servir à l'histoire clinique du pityriasis rubra pilaris (pityriasis pilaris de DEVERGIE et de RICHARD). Ann. de Dermatol., 10, 1889, 253-287, 398-427, 485-544.
- Pathogénie des érythémés. Érythème polymorphe. Érythémés secrétiniformes. Étude nosologique. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 1-24.
- Farcinose mutilante du centre de la face survenue au cours d'une équinale chronique; début par morve pulmonaire; gomme farcineuse unilatérale solitaire; morve rénale; mort par le rein. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 296-304.
- Deux observations nouvelles pour servir à l'histoire clinique du mycosis fongoïde et particulièrement de la période prémycoïde de cette maladie. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 241-252.
- Première note et observations préliminaires pour servir d'introduction à l'étude des prurigos diathésiques (dermatites multiformes pruriginosées chroniques exacerbantes et paroxystiques, du type du prurigo de HEbra). [With discussion.] Ann. de Dermatol., 3, 1892, 631-648.
- Sur la question du prurigo. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 981-1002.
- Rôle étiologique I, de l'hérédité; II, de la transmissibilité dans la production de la lèpre. Nosologie générale. Prophylaxie. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 953-991.
- Besnier**, Ernest, & **Hallopeau**, [François] H[enri]. Le traitement de Koch à l'Hôpital Saint-Louis. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 129-158.
- Sur les érythrodermies du mycosis fongoïde. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 987-1003.
- Sur un cas de mycosis fongoïde d'emblée avec lésions aiguës multiformes. Vérification histologique. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 743-750.
- Besnier**, Ernest (et alii). Sur la lèpre. Nature; origines et transmissibilité; modes de propagation et de transmission. [Communication and discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 18, 1887, 457-518; 19, 1888, 647-667, 684-706, 746-751, 888-910, 929-936; 20, 1888, 751-752.
- Besnoit**, —, & **Cuillé**, —. Sur le rôle du parasitisme interne dans les infections générales. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1089-1091.
- La septicémie hémorragique du mouton. France Soc. Agr. Mém., 139, 1900, 114-116.
- Besnoit**, —, & **Morel**, Ch. Note sur les lésions nerveuses de la tremblante du mouton. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 536-538.
- Besnon**, [Édou]. *Cherbourg (Manche). Résumé des observations météorologiques faites pendant les années 1853-57. France Soc. Météorol. Annus., 6, 1858, Pt. 1, 65-68.
- *Exposition Géologique et Paléontologique du Havre, 1877. Considérations sommaires sur quelques produits sous-marins et analyses de ces produits. Normandie Soc. Géol. Bull., 6, 1880, 704-711.
- Besques**, Paul, & **Viré**, Armand. See **Viré** & **Besques**.
- Besredka**, A. L'état actuel de la question de la leucocytose. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 726-736.
- De la leucocytose dans la diphtérie; étude expérimentale et clinique. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 305-312.
- Du pouvoir bactéricide des leucocytes. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 607-621, 868.
- Étude sur l'immunité vis-à-vis des composés arsénicaux. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 49-66, 209-224, 465-479.
- La leucotoxine et son action sur le système leucocytaire. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 390-401.
- Besredka**, A., & **Mečníkov**, Elias. See **Mečníkov** & **Besredka**.
- Besredka**, A., & **Zelinskij**, Nikolaj D[mitrievič]. See **Zelinskij** & **Besredka**.
- Bessé**. See **Héraud de Bessé**.
- Besse**, (le chanoine) Maurice. Examen botanique aux Toules dans la Vallée d'Aoste. Bull. Murith., 19 & 20, 1892, 83-87.
- Stations nouvelles de Hieracium. [1896.] Bull. Murith., 23-25, 1897, 9-20.
- Stations nouvelles ou mieux précisées. Bull. Murith., 23-25, 1897, 21-23.
- Riddes et ses environs. [1897.] Bull. Murith., 26, 1898, 267-274.
- Contributions à la flore du Valais. Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 244-250.
- Besse**, (le chanoine) Maurice, & **Wilczek**, Ernest. [Compte rendu de l'examen botanique suisse au Grand Saint-Bernard du 29 août au 2 septembre 1893.] A. Plantes phanérogames. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 601-605.
- Besse**, (le chanoine) Pierre. Note sur l'écreureuil blanc, variété de l'écreureuil commun (Sciurus vulgaris, Linn.). [1885.] Bull. Murith., 13-15, 1887, 21-23.
- Liste des oiseaux palmés du Valais. (Du lac Léman et des bords du Rhône.) Bull. Murith., 16-18, 1890, 36-42.
- Bessel**, —. *Решение вопроса изъ диоптрики: найти поверхность среди преломляющей и собирающей въ одну точку лучи света, исходящіе нормально изъ точки даний поверхности. [Solution of a question in dioptrics. To find the surface of a medium refracting and collecting in one point the rays of light normally proceeding from a point in a given surface.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 3, 1863, 236-248.
- Bessel**, J. *Объ инвариантахъ простейшихъ системъ совокупныхъ бинарныхъ формъ. [On invariants of the simpler systems of combined binary forms.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 11, 1868 (Suppl.), No. 3, 88 pp.
- Bessel**, Friedrich Wilhelm. For biography and list of works see Königsb. Schr., 25, 1885 (Abh.), 113-134.
- Zwei Briefe an OLBERS. [Posth.] Berlin Ak. Schr., 1900, 745-762.
- Bessel-Hagen**, Carl Ernst. See **Hagen**, [Carl] Ernst Bessel.
- Bessel-Hagen**, Fritz. Ein ulceröses Sarcom des Jejunum bei einem Kinde. [1883-85.] Virchow, Arch., 99, 1885, 99-129.
- Ueber Defektbildungen an den unteren und oberen Extremitäten. [1889.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 435-437.
- Besseler**, H[einrich], & **Claus**, Adolph [Carl Ludwig]. See **Claus** & **Besseler**.
- Bessels**, Emil. For biography and works see Leopoldina, 21, 1888, 110; Science, 11, 1888, 219-220; Terut, Kózlm., 21, 1889, 599; Geogr. Jbuch., 11, 1891, 201-202; Washington Phil. Soc. Bull., 11, 1892, 465-466.
- The northernmost inhabitants of the earth. [Tr.] Amer. Natlist., 18, 1884, 861-882.
- Bessemer**, (Sir) Henry. For biography and works see Genie Civil, 32, 1897 98, 433-434; Nature, 57 (1897 98), 487-488; Amer. Engineer & Railroad Jl., 72, 1898, 131;

- Dinglers Polytechn. Jl., 308, 1898, 18; Engineers Soc. Trans., 1898, 234-236; Inst. Civ. Engin. Proc., 134, 1898, 394-399; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1898, 133-136; Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 298-311; Moniteur Sci., 12, 1898, 382-384; Soc. Chem. Ind. Jl., 17, 1898, 228-229.
- On some early forms of Bessemer converters. Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 638-649.
- On the manufacture of continuous sheets of malleable iron and steel, direct from fluid metal. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1891 (No. 2), 23-41.
- L'origine du procédé Bessemer. [Tr.] Moniteur Sci., 11, 1897, 137-140.
- Besser, L. von.** Ueber die Bakterien der normalen Luftwege. Beitr. Path. Anat., 6, 1889, 331-372.
- Ein noch nicht beschriebener Bacillus bei der Variola vera. Centrbl. Bakter., 13, 1893, 590-595.
- Besser, (Mlle.) Lydie Egon de.** De l'action mécanique des muscles des doigts et du poignet. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1898, 299-317.
- De la retraction des muscles après la section de leur tendon. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1898, 348-366. See also under **Bugnion, Edouard.**
- Besser, Rudolf.** Ueber die Vertheilung der inducireten Elektricität auf einem unbegrenzten elliptischen Cylinder. Ztschr. Math. Phys., 39, 1885, 257-273, 305-324.
- Besserer, Ludwig (Frhr.) von.** Ornith. der Umgebung von Dieuer in Lothringen. [1895.] Ornith., 8, 1896, 1-32.
- Seltene Erscheinungen aus dem südlichen Bayern im Jahre 1896. Ornith. Jbuch., 8, 1897, 136-143.
- Ornithologisches aus Bayern. Ornith. Jbuch., 9, 1898, 56-60.
- Zu und Abnahme einiger Vogelarten in Bayern. Ornith. Jbuch., 9, 1898, 113-117.
- Circus pallidus, Sykes, in Bayern. Ornith. Jbuch., 9, 1898, 156-157.
- Entenzug in Lothringen. [1897.] Munchen Ornith. Ver. Jber., 1, 1899, 25-35.
- Buteo borealis, Sund., in Bayern. Munchen Ornith. Ver. Jber., 1, 1899, 153-155.
- Bessey, Carl A., & Bessey, Edward A.** Further notes on thermometer crickets. Amer. Natlist., 32, 1898, 263-264.
- Bessey, Charles Edwin.** *Further observations upon Silphium laciniatum. [1877.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 13.
- *On the affinities of the Uredineæ. [1878.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 11-15.
- *Sketch of a natural arrangement of plants. [1879.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 18.
- *A classification of the tissues of plants. [1879.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 20.
- *The morphology of the iris leaf. [1880.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 22.
- Notice of a simple dendrometer. [1880.] Iowa Ac. Sci. Proc., 1875-80, 24-25.
- The adventitious inflorescence of *Cuscuta glomerata*. Amer. Ass. Proc., 1884, 508; 1885, 292; Amer. Natlist., 18, 1884, 1145-1147; Bot. Gaz., 9 & 10, 1884, 85, 331.
- Hybridism in *Spirogyra*. Amer. Natlist., 18, 1884, 67-68.
- Glands on a grass. Amer. Natlist., 18, 1884, 420-421.
- An enormous puff-ball. Amer. Natlist., 18, 1884, 530.
- Structure of the fruit of porcupine grass. Amer. Natlist., 18, 1884, 930-931.
- Mode of opening of the flowers of *Desmodium sessilifolium*. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884, 55, 157; Science, 4, 1884, 358; Amer. Natlist., 19, 1885, 711-713.
- The question of bisexuality in the pond-seums (Zygynemaceæ). Amer. Ass. Proc., 1885, 291; Bot. Gaz., 9 & 10, 1884, 85, 334.
- Plant migrations. Amer. Natlist., 19, 1885, 398-399.
- Attempted hybridization between pond-seums of different genera. Amer. Natlist., 19, 1885, 800-802.
- The abundance of ash rust. Amer. Natlist., 19, 1885, 886-887; 21, 1887, 666.
- The movement of protoplasm in the styles of Indian corn. Amer. Natlist., 19, 1885, 888.
- The demands made by agriculture upon the science of botany. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 16-18.
- The adventitious inflorescence of *Cuscuta glomerata* known to the Germans. Amer. Natlist., 20, 1886, 278-279.
- A hybrid apple. Amer. Natlist., 20, 1886, 1052.
- *Ruppia maritima*, L., in Nebraska. Amer. Natlist., 20, 1886, 1052-1053.
- The roughness of certain uredospores. Amer. Natlist., 20, 1886, 1053.
- [Tumble-weeds.] Amer. Natlist., 20, 1886, 1053-1054; 21, 1887, 920-930; Bot. Gaz., 11, 1886, 41.
- The growth of *Tulostoma mammosum*. Amer. Natlist., 21, 1887, 665-666.
- The eastward extension of *Pinus ponderosa*, *Douglas*, var. *scopulorum*. Amer. Natlist., 21, 1887, 928-929.
- The iron wood tree in the Black Hills. Amer. Natlist., 21, 1887, 929.
- The westward extension of the black walnut. Amer. Natlist., 21, 1887, 929.
- A meeting place for two floras. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1887, 189-191.
- The grass flora of the Nebraska plains. Amer. Natlist., 22, 1888, 171-172.
- Effect of ice upon trees. Amer. Natlist., 22, 1888, 352-353.
- An overlooked function of many fruits. Amer. Natlist., 22, 1888, 531.
- A miniature tumble-weed. Amer. Natlist., 22, 1888, 645-646.
- A few notable weeds of the Nebraska plains. Amer. Natlist., 22, 1888, 1114-1117.
- Two big-rooted plants of the plains. Amer. Natlist., 23, 1889, 174-176.
- The flora of the Upper Niobrara. Amer. Natlist., 23, 1889, 537-538.
- The grass problem in Nebraska. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 17-19.
- The yellow water crowfoot. Amer. Natlist., 24, 1890, 475.
- The forage problem on the plains. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1890, 17-20.
- Sections of staminate cone of Scotch pine. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 56.
- The bearberry in Central Nebraska. Amer. Natlist., 25, 1891, 1130.
- The hybridization of plants. Garden & Forest, 4, 1891, 466-467.
- Ferns of the Black Hills. Amer. Natlist., 26, 1892, 252-253.
- Monstrous poppy. Science, 20, 1892, 249.
- [Is there a sense of direction?] Science, 20, 1892, 263.
- Address [to the Bot. Sect., Aug. 1893]. Evolution and classification. Amer. Ass. Proc., 1893, 237-251.
- The use of personal names in designating species. Amer. Natlist., 27, 1893, 822-823.
- The weeds of Nebraska. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1893, 33-44.
- A synopsis of the larger groups of the vegetable kingdom. Amer. Natlist., 28, 1894, 63-65.
- Holophytes and hysterophytes. Amer. Natlist., 28, 1894, 343.
- The so-called "Russian thistle." Amer. Natlist., 28, 1894, 427-430.
- The homologies of the Uredineæ (the rusts). Amer. Natlist., 28, 1894, 984-996.

- Further studies in the relationship and arrangement of the families of flowering plants. *Bot. Gaz.*, 19, 1894, 372-373.
 — Some features of the native vegetation of Nebraska. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 486-487.
 — Sacaline. *Amer. Natlist.*, 29, 1895, 1007-1008.
 — Notes on the distribution of the yellow pine in Nebraska. *Garden & Forest*, 8, 1895, 102-103.
 — The conifers of the Pike's Peak region. *Amer. Natlist.*, 30, 1896, 748-749, 1046.
 — The significance of the compound ovary. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 224-225; *Science*, 1, 1896, 434-435.
 — The point of divergence of monocotyledons and dicotyledons. *Bot. Gaz.*, 22, 1896, 229-232; *Science*, 1, 1896, 438-440.
 — The box-elder on the plains. *Garden & Forest*, 9, 1896, 33.
 — [On the cañon flora of the plains.] *Torrey Bot. Club Bull.*, 23, 1896, 357.
 — Report upon the progress of the Botanical Survey of Nebraska. *Amer. Ass. Proc.*, 1897, 273.
 — The systematic arrangement of the Protophyta. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 63-65.
 — Long stolons of *Phragmites*. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 227-228.
 — Recent changes in the nomenclature of North American trees. *Amer. Natlist.*, 31, 1897, 431-433.
 — Phylogeny and taxonomy of the angiosperms. *Bot. Gaz.*, 24, 1897, 145-178.
 — On the chimney-shaped stomata of *Holacantha Emoryi*. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 861.
 — Some considerations upon the functions of stomata. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 861-862.
 — On the distribution of the native trees of Nebraska. *Brit. Ass. Rep.*, 1897, 862-863.
 — Are the trees receding from the Nebraska plains? *Garden & Forest*, 10, 1897, 456-457.
 — Some characteristics of the foothill vegetation of western Nebraska. [1897.] *Amer. Natlist.*, 32, 1898, 111-113.
 — The southern maidenhair fern in the Black Hills of South Dakota. *Bot. Gaz.*, 26, 1898, 311.
 — Ellis's North American fungi. *Science*, 7, 1898, 346-347.
 — Relative infrequency of fungi upon the Trans-Missouri plains and the adjacent foothills of the Rocky Mountain region. [1898.] *Amer. Natlist.*, 33, 1899, 215-216.
 — Studies of the vegetation of the high Nebraska plains. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 290.
 — A thousand miles for a fern. *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 294-295.
 — Are the trees advancing or retreating upon the Nebraska plains? *Amer. Ass. Proc.*, 1899, 300; *Science*, 10, 1899, 768-770.
 — Another station for *Thorea ramosissima*. *Bot. Gaz.*, 27, 1899, 71.
 — The modern conception of the structure and classification of diatoms. With a revision of the tribes and a rearrangement of the North American genera. *Amer. Mus. Soc. Trans.*, 21, 1900, 61-85.
Bessey, Charles Edwin, & Woods, Albert F. Transpiration, or the loss of water from plants. *Amer. Ass. Proc.*, 1891, 305-308.
Bessey, Edward A., & Bessey, Carl A. See above.
Bessey, Ernst A. The comparative morphology of the pistils of the Ranunculaceæ, Alismaceæ and Rosaceæ. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 403-404; *Bot. Gaz.*, 26, 1898, 297-313.
 — Notes on the spermatozoids of *Ginkgo*. [1900.] *Science*, 13, 1901, 255.
Bessey, Ernst A., & Webber, Herbert J. See **Webber & Bessey**.
Bessières, (l'abbé) . * [Notes météorologiques.] Sainte-

- Hélène (Séminaire), Algérie. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, *Pt.* 2, 83-91.
Besso, Davide. Sul prodotto di due soluzioni di due equazioni differenziali lineari omogenee del second' ordine. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 219-231.
 — Sull' equazione del quinto grado. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 232-241.
 — Di una classe d' equazioni differenziali lineari del quart' ordine, integrabile per serie ipergeometriche. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 245-250.
 — Di una classe d' equazioni differenziali lineari del terz' ordine, integrabile per serie ipergeometriche. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 251-252.
 — Sopra una classe di equazioni trinomie. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 19, 1884, 631-642.
 — Sopra una classe d' equazioni differenziali lineari del quart' ordine, e sull' equazione del quinto grado. [Note I e II.] Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 183-186, 233-237, 884.
 — Sulle equazioni trinomie e, in particolare, su quelle del settimo grado. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 237-243.
 — Di alcune proprietà delle equazioni lineari omogenee alle differenze finite del 2° ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 381-383.
 — Sopra una classe d' equazioni differenziali lineari del second' ordine e sull' equazione del quinto grado. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (*Sem.* 1), 593-597.
 — Sull' integrale del prodotto di una funzione razionale pel logaritmo di una funzione razionale. Giorn. Mat., 25, 1887, 356-362.
 — Di alcune equazioni alle derivate parziali del prim' ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (*Sem.* 2), 158-160.
 — Sull' integrazione dell' equazione differenziale lineare omogenea del second' ordine, quando sia conosciuta una funzione intera del secondo grado a coefficienti costanti di due suoi integrali fondamentali. Modena, Acc. Sci. Mem., 7, 1890, 239-244.
 — Sull' integrazione dell' equazione differenziale lineare omogenea del terz' ordine, quando sia conosciuta una funzione intera del secondo grado a coefficienti costanti di due suoi integrali fondamentali. Modena, Acc. Sci. Mem., 7, 1890, 245-252.
 — Sopra alcune equazioni differenziali ipergeometriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem.* 2), 393-100.
 — Di alcune formole relative alla funzione sterica $P_n(x)$. Gomes Teixeira Jorn. Sci., 12, 1895, 65-80.
 — Di una formola relativa all' integrale ellittico completo di prima specie, contenuta in una precedente nota, e di altre a quella affini. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem.* 1), 229-232.
Besson, [Pierre Léon]. Description d'un appareil destiné à éclairer le vernier et le limbe du sextant pour faciliter les lectures pendant les observations de mât. *Rev. Maritime et Colon.*, 87, 1885, 602-606.
Besson, [Joseph Pierre Auguste]. Le rayon vert. *Rev. Sci.*, 37, 1886, 444.
Besson, [Jules A] [d'Alphé]. Sur quelques combinaisons du bixyde d'azote et de l'hypoazotide avec des chlorures anhydres. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1012.
 — Sur l'existence du sulfate de phosphonium. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 644-645.
 — Sur la température de solidification du chlorure d'arsenic et du chlorure d'étain, et sur leur faculté d'absorber le chlore à basse température. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 940-941.
 — Sur quelques combinaisons et réactions du bixyde d'azote et de l'hypoazotide avec quelques chlorures anhydres. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 771-773.
 — Sur les combinaisons de l'hydrogène phosphoré

- gazéux avec les fluorures de bore et de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 80-82.
- Sur les combinaisons du gaz ammoniac et du gaz hydrogène phosphore avec le bichlorure et le bibromure de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 240-242.
- Sur les combinaisons du gaz hydrogène phosphore et du gaz ammoniac avec le chlorure de bore et le sesquichlorure de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 516-518.
- Sur les combinaisons et réactions du gaz ammoniac et du gaz hydrogène phosphore sur les composés halogénés de l'arsenic. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1258-1261.
- Sur la combinaison du gaz ammoniac avec les chlorures et bromures de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 972-974.
- Sur le silicobromoforme. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 530-532.
- Sur l'action de l'acide iodhydrique sur le chlorure de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 611-614.
- Sur l'action de l'acide iodhydrique sur le chlorure de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 788-791.
- Sur l'action de l'acide iodhydrique sur le bromure de bore. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1001-1003.
- Sur un nouveau procédé de préparation des chloroiodures de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1314-1316.
- Sur les bromoiodures de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1447-1449.
- Combinaison du bromure de bore avec l'hydrogène phosphore, l'phosphure de bore. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 78-80.
- Sur les phosphures de bore. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 772-773.
- Sur les dérivés bromés du chlorure de méthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 773-774.
- Sur un chlorosulfure de silicium. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1040-1041.
- Sur les chlorobromures de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 222-224.
- Sur les combinaisons du gaz ammoniac avec les bromure et iodure de bore. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 512-514.
- Sur la décomposition sous l'action de la chaleur du pentachlorure de phosphore ammoniacal; chlorazoture de phosphore et phospham. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1264-1267.
- Sur un bromazoture de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1479-1481.
- Sur un chloroiodure de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1078-1079.
- Sur la décomposition du chloroformé en présence de l'iode. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 102-103.
- Sur la préparation de l'éthylène perchloré et l'action de l'oxygène ozonisé sur ce corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1347-1350.
- Sur les dérivés bromés de l'éthylène perchloré. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 87-90.
- Sur le chlorobromure et le bromure de carbonyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 190-192.
- Sur quelques propriétés oxydantes de l'oxygène ozoné et de l'oxygène irradié. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 125-128.
- Action du chlorure de carbonyle sur quelques composés hydrogénés. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 140-142.
- Sur le chlorobromure et le bromure de thiophore. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 320-322.
- Action de quelques composés hydrogénés sur le chlorure de sulfuryle. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 467-469.
- Action des acides bromhydrique et iodhydrique sur le chlorure de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 814-817.
- Action du gaz bromhydrique sur le chlorure de thiophore. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1057-1060.
- Action du gaz iodhydrique et de l'iode de phosphore sur le chlorure de thiophore. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1200-1202.
- Action de quelques composés hydrogénés sur le chlorure de thiophore. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 884-886.
- Action des hydrogènes sulfuré et scénie sur le chlorure de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 151-153.
- Sur le chlorure de pyrosulfure. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 401-403.
- Sur les chlorobromures stanniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 683-685.
- Sur un nouveau oxyde de phosphore, l'oxyde phosphoreux P₂O. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 763-765.
- Action de l'eau sur le chlorure de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1069-1102.
- Contribution à l'étude des iodures de phosphore. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1346-1349.
- Action de l'eau sur le triiodure de phosphore. Oxychlorure phosphoreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 771-772.
- Sur l'oxyde phosphoreux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1032-1033.
- Sur les oxydes inférieurs du phosphore. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 582-585.
- Neues continuirliches Fabrikationsverfahren von Chloral. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 915.
- Verfahren zur Darstellung von Chloroform. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 915.
- Besson, A.** La dynamo disque de M. Potočnik. Lum. Elect., 35, 1890, 610-611.
- Besson, Albert.** Du mode d'action des révulsifs. Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892, 43-47.
- Contribution à l'étude du vénérion septique. Ann. Inst. Pasteur, 9, 1895, 179-198.
- Recherche de bactéries pathogènes dans les eaux. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 730-732.
- Fievre typhoïde d'origine hydrique. Découverte de la bactille dans l'eau par le procédé d'Etssau. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 733-735.
- Epidémie de fièvre typhoïde d'origine hydrique. Arch. Med. Hyg. Militaires, 34, 1899, 164-369.
- Besson, Albert & Vaillard, L.** Se Vaillard à Besson.
- Besson, [Pierre Louis].** Voyage au pays des Iugan indépendants de la région d'Ikongo (Mélagasy). Paris, Soc. Géogr. Buill., 14, 1893, 301-328.
- Besson, Louis.** L'éclipse de Soleil du 17 jan. Modans, Astronomie, 1890, 25-3.
- Nouvelle méthode pour évaluer la hauteur des nuages élevés. Rev. Sci., 18, 1891, 58-60; Aeronaut., 1892, 210-214.
- Sur l'état physique de l'eau dans les nuages. France Soc. Meteorol. Annal., 13, 1895, 68-72; Rev. Sci., 4, 1895, 46-51.
- La chambre noire négatoscopique. France Soc. Meteorol. Annal., 14, 1896, 84-86.
- Détermination moyenne de la direction moyenne du vent. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 987-988; France Soc. Meteorol. Annal., 16, 1898, 12.
- Le halo du 5 avril 1890. France Soc. Meteorol. Annal., 17, 1899, 137-142.
- Un halo solaire observé à Montsouris, le 17 avril, 1900. France Soc. Meteorol. Annal., 18, 1900, Mar. 3.
- Le halo du 22 mai 1900. France Soc. Meteorol. Annal., 18, 1900, No. 7, 9.
- Besson, Louis & Colas, C.** Curieux halo solaire. Astronomie, 1889, 314-316.
- Besson, Louis & Saint-Blancat, [D.]** Se Saint-Blancat & Besson.

- Besson, Louis, Golliard, F., & Fouchet, —.** Anthélie. Astronomie, 1891, 394-395.
- Besson, Louis, Montangerand, [L.], & Rossard, F.** See Montangerand, Rossard & Besson.
- Besson, P.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 35, 1885, 317-318.
- Besson, P., & Golliard, F.** Pluie sans nuages. Astronomie, 1890, 271.
- Best, D.** A holiday excursion to North Mirboo. [1889.] Victorian Natlist, 6, 1890, 77-82, 91-94.
— Notes on *Scolecopterus Westwoodii*, *Hopre*. Victorian Natlist, 11, 1898, 146-147.
- Best, D., & French, C[harles].** See French & Best.
- Best, Elsdon.** Notes on some customs and superstitions of the Maori. Aust. Ass. Rep., 1898, 768-777.
— Maori origins. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 294-298.
- Best, Friedrich.** Korektopie. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 4), 198-218.
— Ueber die Bildung von Glykogen und Pigment im Sarkom der Aderhant. Ein Beitrag zur Pathologie der vom Endothel ausgehenden Geschwülste. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 253-279.
— Ueber die Grenze der Erkennbarkeit von Lagenunterschieden. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 453-460.
- Best, Friedrich.** Ueber α -Anisyl-, α - und β -Naphthylidithiocarbazinsäure und Derivate derselben. Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 225-232.
- Best, G. N.** *Pinus pungens* in New Jersey. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 121-122.
— Examination of pine-seed wings. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 245.
— Remarks on the group Caroline of the genus Rosa. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 253-256; 16, 1889, 161-163.
— North American roses; remarks on characters with classification. [1889.] Trenton (N. J.) Nat. Hist. Soc. Jl., 2, 1889-91, 1-7.
— Remarks on the group Cinnamomeae of the North American roses. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 141-149.
— Two new American mosses. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 116-117.
— *Orthotrichum gymnostomum*, *Burch.* Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 527-528.
— Revision of the North American Thuidiums. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 78-90.
— Revision of the Claopodiums. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 427-432.
— Fabrodeskea, a new genus of mosses. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 108-109.
— Revision of the North American species of Pseudoleskeia. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 221-236.
- Best, Hans, & Meyer, Richard Josef.** See Meyer & Best.
- Best, Otto.** Oxyterpenylsäure, ein Oxydationsprodukt des Carvols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1218-1225, 3548.
— Oxyterpenylsäure, ein Oxydationsprodukt des Carvols (Carvons) mit Pernaanganat. (Erwiderung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3333-3335.
- Best, T. W.** On the delicacy of spectroscopic reaction in gases. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 102-108.
- Best, Thomas] Thompson].** [Untersuchungen über Nitrosobasen.] 5. Ueber Monomethyl- α -anisidin. Liebig's Ann., 255, 1889, 176-188.
- Best, W. C.** [Leonids, 1900, West Australia.] [1900.] Nature, 63 (1900 01), 209.
- Beste, W.** Ornithologisches aus der Cap-Colonie. Ornis, 1, 1888, 667-670.
— Bemerkungen über die in Kafferland (Süd-Afrika) vorkommenden Glieder der Familie Nectariniidae oder Honigsänger. Berlin Natl. Freunde Sber., 1889, 59-61.
- Besthorn, E[mil].** Ueber die Reduction der Chinolinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3151-3160.
— Ueber Hexahydrochinolinsäuren. n. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2662-2666.
- Besthorn, E[mil], & Bijvanck, Hendrik.** Ueber Amido- α -Oxy-Lepidin und Lepidiinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 796-804.
- Besthorn, E[mil], & Curtman, W[ilhelm].** Ueber Anilido- α -Oxyacridine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2039-2048.
- Besthorn, E[mil], & Garben, E[duard].** Ueber die Einwirkung von Acetondicarbonäureester auf Anilin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3439-3447.
— Ueber die Einwirkung von Acetoudicarbonäureester auf meta-Phenylen-diamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3448-3453, 4194.
- Besthorn, E[mil], & Jaeglé, Georg.** Ueber das γ -para-Oxyphenylchinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 907-914.
- Besthorn, E[mil], Banzhaf, Eugen, & Jaeglé, Georg.** Ueber das γ -ortho Oxyphenylchinolin und das γ -meta-Oxyphenylchinolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3035-3043.
- Besthorn, R. O.** Ueber den Commentar des Simplicius zu den Elementa. Bibl. Math., 1892, 65-66.
- Beswick Perrin.** See Perrin, John Beswick.
- Betche, E., & Maiden, J. H.** See Maiden & Betche.
- Bétencourt, Alfred.** Les Hydriida du Pas-de-Calais. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 66-67; Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, 201-214.
— Denxième liste des Hydriida du Pas-de-Calais. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 1-13.
- Betham, J. A.** Minniery in birds. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 315.
— Papilio polymnester, P. dissimilis and P. panope. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 4, 1889, 315-316.
— The butterflies of the Central Provinces. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 19-28, 152-161, 279-286; 6, 1891, 175-183, 318-331; 7, 1892 93, 425-429.
— Notes on some of the butterflies of Matheran. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 421-423.
— Food of the bull-frog and musk-rat. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 697-698.
- Betham, (Capt.) R. M.** Nestification of the thick-billed flower-pecker (*Piprisoma agile*). [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897 98, 159-160.
— The Kol-Bhalu. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 310-311.
— Nesting of the white-browed bush bulbul (*Pytonotus bicealus*) in Guzerat. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 316-317.
— Occasional notes on nests and eggs found in the vicinity of Baroda. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 221-223.
— Occasional notes on birds' nesting in the neighbourhood of Poona. [1899-1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 778-782; 13, 1900 01, 380-384.
— Occurrence of the sheldrake (*Tadorna cornuta*) on the Bheema river. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900 01, 187.
- Betham, W. G.** The "Kol-Bhalu." [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 717.
- Bethe, Albrecht.** Ueber die Erhaltung des Gleichgewichts. Biol. Centrbl., 14, 1894, 95-114, 563-582.
— Die Nervendurchsetzungen im Gaumen und in der Zunge des Frosches. Arch. Mikr. Anat., 41, 1895, 185-206.
— Studien über das Centralnervensystem von *Carcinus Maenas* nebst Angaben über ein neues Verfahren der Methylenblaufixation. Arch. Mikr. Anat., 41, 1895, 579-622.
— Der subepitheliale Nervenplexus der Ctenophoren. Biol. Centrbl., 45, 1895, 140-145.
— Die Otoecyste von *Mysis*. Bau, Innervation, Ent-

- wicklung und physiologische Bedeutung. Zool. Jbuch. (*Anat.*), 8, 1895, 541-561.
- Ueber die Silbersubstanz in der Haut von *Alburnus lucidus*. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 472-477.
- Ein Beitrag zur Kenntnis des peripheren Nervensystems von *Astacus fluviatilis*. Anat. Anz., 12, 1896, 31-34.
- Eine neue Methode der Methylenblaufixation. Anat. Anz., 12, 1896, 438-446.
- Ein *Carcinus Mimas* (Taschenkrebs) mit einem rechten Schreitbein an der linken Seite des Abdomens. Ein Beitrag zur Vererbungstheorie. Arch. EntwMech., 3, 1896, 301-316.
- A *Carcinus* with a right-handed walking leg on the left side. Preliminary note. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1895-97, 141-145.
- Das Nervensystem von *Carcinus Mimas*. Ein anatomisch-physiologischer Versuch. Arch. Mikr. Anat., 50, 1897, 460-546, 589-639; 51, 1898, 382-452.
- Neue Thatsachen über die Struktur und Function der Neurone. Arch. Psychiatr., 29, 1897, 1027-1028.
- Vergleichende Untersuchungen über die Funktionen des Centralnervensystems der Arthropoden. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 449-545.
- Ueber die Primitivfibrillen in den Ganglienzellen und Nervenfasern von Wirbeltieren und Wirbellosen. Anat. Anz., 14, 1898 (*Anat. Ges. Verh.*), 37-38.
- Die anatomischen Elemente des Nervensystems und ihre physiologische Bedeutung. Biol. Centrbl., 18, 1898, 843-871.
- Ueber die Primitivfibrillen in den Ganglienzellen vom Menschen und anderen Wirbeltieren. Morphol. Arb., 8, 1898, 95-116.
- Dürfen wir den Ameisen und Bienen psychische Qualitäten zuschreiben? Pflüger, Arch. Physiol., 70, 1898, 15-100.
- Das Verhalten der Primitivfibrillen in den Ganglienzellen des Menschen und bei Degenerationen in peripheren Nerven. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 856-857.
- Die von M. von LENHOSSÉK gewünschten Aufklärungen: [Ueber die anatomischen Elemente des Nervensystems und ihre physiologische Bedeutung]. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 538-540.
- Die Locomotion des Haifisches (Seylimm) und ihre Beziehungen zu den einzelnen Gehirntheilen und zum Labyrinth. Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 470-493.
- Einige Bemerkungen über die "intracellulären Kanälichen" der Spinalganglienzellen und die Frage der Ganglienzellenfunktion. Anat. Anz., 17, 1900, 301-309.
- Ueber die Neurofibrillen in den Ganglienzellen von Wirbeltieren und ihre Beziehungen zu den Golginetzen. Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 513-558.
- Noch einmal über die psychischen Qualitäten der Ameisen. Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 39-52.
- Das Molybdanverfahren zur Darstellung der Neurofibrillen und Golginetze im Centralnervensystem. Ztschr. Wiss. Mikr., 17, 1900, 13-35.
- Bethe, Albrecht, & Mönckeberg, Georg.** See **Mönckeberg & Bethe**.
- Bethe, Albrecht, Beer, Theodor, & Uexküll, Jakob Johann von.** See **Beer, Bethe & Uexküll**.
- Bethe, Martin.** Beiträge zur Kenntnis der Zahl- und Massverhältnisse der rothen Blutkörperchen. [1891.] Morphol. Arb., I, 1892, 207-240.
- Bethge, Emil.** Das Blutgefäßsystem von *Salamandra maculata*, *Triton tenuis* und *Spelerpes fuscus*; mit Betrachtungen über den Ort der Athunung beim jungen *Spelerpes fuscus*. Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 680-707.
- Bethke, A.** Bericht über die botanische Untersuchung der Umgegend von Danzig. [1882.] Konigsb. Schr., 21, 1884 (Jbh.), 41-47.
- Ueber die Bestäubung der Veilchen-Arten. Konigsb. Schr., 24, 1884 (Jbh.), 1-20.
- (*Rumex crispus* + *palustris*). [1883.] Konigsb. Schr., 25, 1885 (Jbh.), 105-106.
- Bethmann, Fritz.** Ueber *o-Nylalphthalid*. Berlin, Chem. Ges., Ber., 32, 1899, 1101-1113, 4082.
- Bethmann, Heinrich Georg.** Ueber die Allindatgruppen einiger organischen Säuren und ihre Beziehungen zur Konstitution derselben. Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 385-422.
- Bethune, (Rev.) Charles James Stuart.** The rise and progress of entomology in Canada. Canada Roy. Soc. Proc. A Trans., 1, 1898 (Sect. 4), 155-165.
- Some recent work in economic entomology. Canada Roy. Soc. Proc. A Trans., 6, 1900 (Sect. 4), 3-17.
- Bethune-Baker, George Thomas.** Notes on Lepidoptera observed during an Alpine tour in 1883. [1884.] Ent. Month. Mag., 21, 1884 85, 7-13.
- Descriptions of some new species of Lepidoptera from Algeria. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, 1884 85, 241-245, 265-270.
- Notes on some Lepidoptera from Algeria. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885 86, 250-254.
- Description of a new species of the lepidopterous genus *Carama*, together with a few notes on the genus. Ent. Soc. Trans., 1887, 133-136.
- Description of a new genus of *Rhopaloeca* allied to *Anteros*. *Haw.* Ent. Soc. Trans., 1887, 175-176.
- Descriptions of some new species of Lepidoptera from Algeria. [1887.] Ent. Soc. Trans., 1888 117-121.
- Descriptions of some new species of Micro-Lepidoptera from Algeria. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887 88, 254-257.
- Notes on some Norwegian Crambi. [1888.] Ent. Month. Mag., 24, 1887 88, 267-268.
- On the distribution of the *Charonia* group of the genus *Anthocharis*. Ent. Soc. Trans., 1889, 523-533.
- Holiday captures in 1886 on the Rhine and in the Palatinate. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 237-238.
- Notes on the genitalia of a gynandromorphous *Eronia hippa*. [1890.] Ent. Soc. Trans., 1891, 1-6.
- Notes on the Lepidoptera collected in Madeira by the late T. Vernon Wollaston. [1890.] Ent. Soc. Trans., 1891, 197-221.
- Holiday captures of Lepidoptera in Switzerland in 1886. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 62-65.
- Notes on *Lycena cretata*, *Theratryphon*, *Tenistrina*, and *pretiosa*. [1891.] Ent. Soc. Trans., 1892, 27-31.
- On a new genus allied to *Heroyna*. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 201-205.
- Notes on some Lepidoptera received from the neighbourhood of Alexandria. [1893.] Ent. Soc. Trans., 1894, 33-51.
- Descriptions of the Pyralidae, Crambidae, and Phycidae collected by the late T. Vernon Wollaston in Madeira. Ent. Soc. Trans., 1894, 581-586.
- Four new species of *Aethopala*. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 202-205.
- Bethune-Baker, George Thomas, & Druce, Hamilton Herbert Charles James.** See **Druce & Bethune-Baker**.
- Béthuys, Georges.** Les progrès de l'actinométrie. [1887.] Génie Civil, 10, 1886-87, 373-377.
- La navigation aérienne. Rev. Sci., 39, 1887, 156-157.
- Fabrication de l'Hydrogène et son emploi en aérostation. [1888.] Génie Civil, 14, 1888 89, 75-77.
- La fabrication électrolytique de l'hydrogène. Génie Civil, 17, 1890, 101.
- Les ponts fusiformes et leurs applications militaires. Génie Civil, 19, 1891, 185-189.
- Betcocchi, Alessandro.** Effimerali e statistiche del primo Tevere prima e dopo la congiunta dell'Aniene e dello

- stesso fiume Aniene durante l'anno 1883.] 91]. [1884 92.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1885, 309-315, 417-423; 3, 1886, 417-423; 5, 1888, 531-537; 6, 1889, 3-8, 307-313; 7, 1891, 45-50, 295-301; 1, 1894, 372-378.
- Bets.** See **Bec.**
- Betsch**, *G[eorges]*, & **Kehrmann**, *Friedrich*. See **Kehrmann & Betsch.**
- Betschart**, *Erasmus*. Ueber die Diagnose maligner Lungentumoren aus dem Sputum. Virchow, Arch., 142, 1895, 86-100.
- Betta**, *[Francesco] Edoardo de*. For biography and list of works see Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 17, 1897, 1-4; Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 1383-1398.
- *Le cavalletto in provincia di Verona nel 1883. [1883.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 106-108.
- Sulle Najadi dell'Italia. [1884.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 465-488.
- Sul Pelobates fuscus trovato in provincia di Verona. [1884-85.] Venezia, Ist. Atti, 1883-84, 1455-1459; 1884-85, 1507-1509.
- Sulle diverse forme della Rana temporaria in Europa è più particolarmente nell'Italia. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 15-90.
- Sulla questione delle rane rosse d'Europa. [1887.] Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 527-533.
- Sul carpione del lago di Garda. (Salmo carpio, *L.*) [1890.] Venezia, Ist. Atti, 1889-90, 803-808.
- Bettanini**, *G.* Celestina di Montechio Maggiore. *Nota preliminare*. Riv. Sci. Ind., 19, 1887, 101-103.
- Calcolo delle più probabili costanti di una specie cristallina. Riv. Min. Crist., 13, 1893, 65-76.
- Bettazzi**, *Rodolfo*. Sui concetti di derivazione e d'integrazione delle funzioni di più variabili reali. Giorn. Mat., 22, 1884, 133-166, 200.
- Sulla derivata totale delle funzioni di due variabili reali e sull'inversione delle derivazioni. Giorn. Mat., 26, 1888, 21-32.
- Su una corrispondenza fra un gruppo di punti ed un continuo anbedue lineari. Ann. Mat., 16 (1888-89), 49-60.
- Osservazioni sopra l'articolo del Dr. G. Vivanti "sull'infinitesimo attuale." Riv. Mat., 1, 1891, 174-182; 2, 1892, 38-41.
- Sui punti di discontinuità delle funzioni di variabile reale. Palermo Cire. Mat. Rend., 6, 1892, 173-195.
- Il concetto di lunghezza e la retta. Ann. Mat., 20 (1892 93), 19-39.
- Sulla catena di un ente in un gruppo. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 301-311 or 146-156.
- Gruppi finiti ed infiniti di enti. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 362-368 or 506-512.
- Sulla definizione del gruppo finito. [1897.] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 240-243 or 352-355.
- Sulle serie a termini positivi le cui parti rappresentano un continuo. [1898.] Torino Acc. Sci. Atti, 33, 1897, 199-218 or 355-374.
- L'application dans l'enseignement de la mathématique. Enseign. Math., 2 (1900), 11-30.
- Bettel**, *William*. Separation of gold from the platinum metals. Chem. News, 56, 1887, 133-134.
- The President's inaugural address: [Gold extraction.] [1891.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 1-11.
- Sweep smelting and refining of gold, silver, and platinum metals. [1891.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 18-22.
- [Hydro metallurgy of silver and copper.] [1891.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 56-60.
- On the technical analysis of cyanide working solutions. [1895.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 163-170.
- Analysis of cyanide solutions. [Criticism of CLENNELL's paper.] [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 218-221.
- Estimation of oxygen in working cyanide solutions. [1896.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894 97), 276-281.
- Remarks on fire assaying of gold-bearing materials. [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 463-472, 575-576, 594-601.
- A reverberatory furnace for smelting gold slimes. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 2, 1899, 41.
- [The chemical precipitation of gold.] A reply to Professor P. de WILDE. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 2, 1899, 45-48.
- Osmotic pressure, dissociation, and electrolysis. A contribution to the discussion on Professor von OERTTINGEN's paper. S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 2, 1899, 64-69.
- Bettel**, *William*, & **Feldtmann**, *W. R.* See **Feldtmann & Bettel.**
- Bettelheim**, *Karl*. For biography and works see Leopoldina, 31, 1895, 169-170; Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1415.
- Ein Beitrag zur Kenntniß des Antipyrins. Med. Jbüch., 1885, 263-271.
- Bettelli**, *Ciro*, & **Pesci**, *Leone*. See **Pesci & Bettelli.**
- Bettencourt**, *Anthal*, & **Camara Pestana**, —. See **Camara Pestana & Bettencourt.**
- Bettencourt Ferreira**, *J.* Sur quelques espèces du genre "Elaps" déposées au Muséum de Lisbonne. [1891.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 89-96.
- Sobre o "Acanthodactylus" de Portugal. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 188-194.
- Sur l'existence du "Triton palmatus" (*Schindl.*) en Portugal. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 195-198; 3, 1895, 238-242.
- Revisão dos Reptis e Batrachios de Portugal. [1892-93.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 2, 1892, 268-290; 3, 1895, 19-27.
- Remarques sur la "vipère commune." [1891.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 167-170.
- Aditamento ao catálogo dos Reptis e Batrachios de Portugal. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 3, 1895, 231-237.
- Reptis e Batrachios do norte de Portugal e Espanha. [1895.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 33-47.
- Reptis da India no Museu de Lisboa. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 212-234.
- Sobre a peçonha das serpentes e seus antídotos. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 235-248.
- Sobre um "Hemidactylus" novo da ilha de Anno Bom. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 4, 1897, 249-251.
- Sobre alguns Reptis ultimamente enviados à secção zoologica do Museu de Lisboa. [1897.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 111-116.
- Lista dos Reptis e Amphibios que fazem parte da ultima remessa de J. D'ANCIETRA (1897). Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 240-246.
- Reptis de Timor no Museu de Lisboa. Lisboa, Jorn. Sci. Math., 5, 1898, 151-156.
- Sobre alguns exemplares pertencentes à fauna do norte de Angola (Reptis, Batrachios, Aves e Mammíferos). [1900.] Lisboa, Jorn. Sci. Math., 6, [1902.] 48-54.
- Bettendorf**, *Heinrich*. Ueber Muskulatur und Simmzellen der Trematoden. Zool. Jbuech. (Inat.), 10, 1897, 307-358.
- Bettendorf**, *Heinrich*, & **Blochmann**, *Friedrich*. See **Blochmann & Bettendorf.**
- Bettendorff**, *Julian*. Studien über die Erden der Cerium- und Yttrium-Gruppe. Liebig's Ann., 256, 1890, 159-170; 263, 1891, 161-174; 270, 1892, 376-383.
- Betteridge**, *Frederic H.*, & **Auwers**, *Karl* [Friedrich]. See **Auwers & Betteridge.**
- Betti**, *Franco*. For biography and works see Napedi, Rend., 31, 1892, 143-144; Nuovo Cimento, 32, 1892, 5-7; Palermo Cire. Mat. Rend., 6, 1892, 245-246; Riv. Mat., 2, 1892, 151-153; Riv. Sci. Ind., [21, 1892], 211-212;

Ann. Mat., 20 (1892-93), 256. Venezia, Ist. Atti, 1892-93, 609-621.

To reference in No. 6 (Vol. 7) *ad h.* Nuovo Cimento, 28 (1868), 115-124.

— Teoria delle forze che agiscono secondo la legge di Newton, e sua applicazione alla elettricità statica. Nuovo Cimento, 19, 1863, 59-75, 77-95, 149-175, 337-377; 20, 1864, 19-39, 121-141.

— Teoria della capillarità. Nuovo Cimento, 25, 1867, 81-105, 225-237.

— Sopra la elettrodinamica. Nuovo Cimento, 27 (1868), 102-107.

— Sopra il moto dei fluidi elasticci. Nuovo Cimento, 11, 1883, 43-51.

— Sopra una estensione della terza legge di Kirchhoff. Palermo Circ. Mat. Rend., 2, 1888, 145-147.

— Sopra la entropia di un sistema Newtoniano in moto stabile. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (8-m), 26, 113-115, 193-198.

On the motion of an elastic solid strained by extraneous forces. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 246-248.

— Sopra un teorema di meccanica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 159-160.

Betti, Giuseppe. Supplemento alla flora bolognese. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 20, 1900, 15-19, 30-32, 56-58, 100-117.

Betti, Mario. Di alcuni derivati dell' aminoazobenzina. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 241-245.

— Sull' ossima dell' estere dicitraacetico. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 274-276.

— Das Methylphenylhydrazon des Camphers und dessen desmotrope Formen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 1995-1999.

— Gli idrazoni metilenici delle forme tautomere della canfora. Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 2), 85-92.

— La fotografia coi raggi Rontgen applicata alle leghe. Riv. Sci.-Ind., 31, 1899, 101-102.

— Isomerie instabili fra i derivati azoici del β -naftolo. [Con la collaborazione di Giovanni LEONCINI.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 164-177.

— Sull' addizione di basi aldeido-aminiche ai naftoli. [Con la collaborazione di Cesare SERONI.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 301-309.

— Reazione generale di condensazione fra β -naftolo, aldeidi e amine. Nota I. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 310-316.

— Substituirte Polyasparagine. Liebig's Ann., 310, 1900, 306-315.

Betti, Mario, & Schiff, Roberto. See Schiff & Betti.

Bettinelli, D., & Plancher, Giuseppe. See Plancher & Bettinelli.

Betting, C. F. Ein neuer Objekthalter für Mikrotome. Ztschr. Angew. Mikr., 2, 1897, 236-237.

Bettinghaus, Alfred. Geognostische Beschreibung des Rathgeber Hohenzuges. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 28, 1897, 12-60.

Bettini, G. L. Itinerari da Asmara verso sud. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 109-121.

— Da Aeru all' Asmara per il piano di Alai. Il Bizen. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 30, 1893, 204-214.

Bettink. See Wefers Bettink.

Bettmann, Boerne. Peroxide of hydrogen. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 226.

Bettmann, S. Ueber den Einfluss des Arseniks auf das Blut und das Knochenmark des Kaninchens. Beitr. Path. Anat., 23, 1898, 377-497.

Bettini, Andrea. Affioramenti "Toarciani" delle Prealpi bresciane. [1900.] [Italia]. Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 461-466.

— Fossili Domeriani della provincia di Brescia. Schweiz. Palont. Ges. Abh., 27, 1900, No. 3, 58 pp.

Bettini, Angelo. Alcune osservazioni sull' anatomia del midollo allungato, del ponte e dei peduncoli cerebrali.

1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric. 4, 1894-95, 189-204.

— Intorno alle funzioni dei tubercoli mammillari del cervello. Brescia Ateneo Comment., 1897, 26-43.

Bettini, Luciano. For biography and list of works see Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 1285-1290; Brescia Ateneo Comment., 1899, 20-23.

Progetto di stazione di piscicoltura di fondovalle a Brescia. Brescia Ateneo Comment., 1886, 133-138.

— Della importanza dei Coregoni nei laghi Maggiore e lago di Como. Brescia Ateneo Comment., 1894, 49-58.

— Sopra la temperatura delle acque del lago di Como, rilevate dal caic. E. BRUGUERES. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 942-946.

— Casti di cinturini portati dal fucio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 1012-1017.

— [Di una larva di Ascide consigliata nel guscio di un uovo di gallina.] Brescia Ateneo Comment., 1897, 66-67.

[Elenco dell' ornitofauna bresciana compilato dal prof. Luigi Einaudi.] Brescia Ateneo Comment., 1898, 31-34; 1899 (Append.), 38 pp.

Bettini, Pio. Luce crepuscolare. Salò Lago di Garda (dicembre 1884). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 12.

— [Turbine nel territorio di Lonate.] Salò. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 110-111.

— [Meteorologia, osservatorio di Salò.] Brescia Ateneo Comment., 1888, 312-318; 1890, 320-327; 1891, 330-340; 1892, 242-243; 1893, 240-249; 1894, 274-285; 1895, 296-304; 1896, 231-242; 1897, 172-182; 1898, 161-177; 1899, 296-310; 1900, 294-300.

— Note storiche su terremoti. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 209-219.

— [Alcuni fenomeni geodinamici della regione del lago di Garda.] [1888.] Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 132-133.

— Il vulcanismo e la scienza. Brescia Ateneo Comment., 1889, 14-16.

— L' acqua e le forze interne della terra. Brescia Ateneo Comment., 1891, 49-53.

— Alone solare. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 123.

— Il terremoto del 7 giugno nella riviera di Salò (lago di Garda). Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 138-139.

— Il terremoto del 5 gennaio 1892 sul lago di Garda. Moncalieri Oss. Boll., 12, 1892, 60-62.

— Distribuzione delle pieghe. Moncalieri Oss. Boll., 18, 1898, 59-60.

Terremoto a Salò. Moncalieri Oss. Boll., 18, 1898, 60-61.

— Il terremoto del 16 novembre 1898 a Salò. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 2-3.

Percché la peste da circa un secolo non è più comparsa in Europa? Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 19-20.

— La grandine. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 29-32. [Studi limnografici sulle salse del lago di Garda.] Brescia Ateneo Comment., 1900, 32-58.

— Osservatorio meteorologico geodinamico di Salò. Brescia Ateneo Comment., 1900, 301-310.

Bettini, Pio (altri). Il terremoto del 26 febbraio 1885. Lombardia. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 41-42.

Bettini-Cazzago, Lodovico. La pesta sul Benaco. Brescia Ateneo Comment., 1886, 187-200.

Bettremieux, Paul. Un oil myore pentil devient cymetrepe. Ann. d'Ornith., 121, 1899, 396.

Betts, Arthur. Irrigation by wire. U. S. Monthly Weather Rev., 27, 1899, 301-302, 173-174.

Betts, John G. Observations on the tortoise and certain rodents. With discussion. Brit. Jl. 1907-18. Sci. Trans., 27, 1884, 691-694, 751-754, 765-767; 28, 1885, 261-274.

Betts, John P. Pterotrichus Phaeolus. Amer. M. Jl., 6, 1885, 40.

- Betz, G.** E. RAUB's new thermo-electric battery. *Telegr. Jl.*, 22, 1888, 332.
- Betz, G. W.** Neue Anwendung von Mikrometer-Einstellungen unter Verwendung eines Differential-Gewindes. *Centrztg. Optik*, 19, 1898, 181-182.
- Betz, J. [Jladimir Alekséřic].** See under **Bec.**
- Beu, Hans.** Ueber den Einfluss des Raucherns auf die Fäulnisserreger bei der Konservierung von Fleischwaren. *Centrbl. Bakt.*, 8, 1890, 513-520, 545-553.
- Beu, Julius.** Untersuchungen über die Giftigkeit der Exspirationsluft. *Ztschr. Hyg.*, 14, 1893, 64-75.
- Beucke, Carl.** Ueber die Regenzeiten in Ostafrika. *Jena Geogr. Ges. Mittb.*, 8, 1890, 87-105.
- Beudon, Jules.** Sur l'intégration des équations aux dérivées partielles du second ordre à deux variables indépendantes. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 118, 1894, 1188-1190.
— Sur certains systèmes d'équations aux dérivées partielles. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 120, 1895, 301-307.
— Sur une application de la méthode de M. DARBOUX. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 120, 1895, 902-903.
— Sur l'extension de la méthode de CAUCY aux systèmes d'équations aux dérivées partielles d'ordre quelconque. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 121, 1895, 808-811.
— Sur les systèmes d'équations aux dérivées partielles dont les caractéristiques dépendent d'un nombre fini de paramètres. Paris, *École Norm. Ann.*, 13, 1896 (*Suppl.*), 51 pp.
— Sur les singularités des équations aux dérivées partielles. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 124, 1897, 671-673.
— Sur l'intégration des systèmes d'équations aux dérivées partielles du premier ordre à plusieurs fonctions inconnues. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 125, 1897, 156-159.
— Sur la théorie des groupes infinis de transformation et l'intégration des équations aux dérivées partielles. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 125, 1897, 811-813.
— Sur les caractéristiques des équations aux dérivées partielles. Paris, *Soc. Math. Bull.*, 25, 1897, 108-120.
— Sur des systèmes d'équations aux dérivées partielles analogues aux équations du premier ordre. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 126, 1898, 324-325, 388-389; Paris, *École Norm. Ann.*, 15, 1898, 229-242.
— Sur les systèmes d'équations aux dérivées partielles réductibles aux équations différentielles ordinaires. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 127, 1898, 1003-1004.
— Sur les singularités des équations aux dérivées partielles du premier ordre. Paris, *Soc. Math. Bull.*, 26, 1898, 77-80.
— Sur les systèmes d'équations aux dérivées partielles analogues aux systèmes d'équations du premier ordre en involution. Liouville, *Jl. Math.*, 5, 1899, 351-361.
— Sur le calcul des formules contenant des fonctions arbitraires. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1215-1218.
— Sur les changements de variables. Paris, *Soc. Math. Bull.*, 28, 1900, 107-116.
- Beuermann, John Augustus.** The differential diagnosis between benign lymphomyxoma and malignant lymphomyeloma. *N. Y. Med. Jl.*, 64, 1896, 183-186.
- Beuf, Francisco C.** Tablas para la predicción de las occultaciones de las estrellas por la luna, utilizando al efecto los datos del "Nautical Almanac" americano construidas y calculadas para el paralelo 31° 35' sur (julio 1883). Argentina *Soc. Ci. An.*, 17, 1884, 5-19.
— Singular movement of the sea at Montevideo. *Astronomie*, 1884, 233-234.
— Sur la lune rose erupcionaria à Buenos-Ayres. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 98, 1884, 498-499.
— Sur un mouvement subit de la mer à Montevideo. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 98, 1884, 499-500.
— Descripción de un nuevo cronógrafo eléctrico para la determinación de las longitudes. Argentina *Soc. Ci. An.*, 19, 1885, 5-13.
— Observations de la Comité Sawyerthal, faites à l'Observatoire de la Plata (équatorial de 0°, 217 de GAUTIER). Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1588-1590.
— [Terremoto en la República Argentina.] Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 11, 8-9.
- Beuf, Henri.** Dosage du plomb par l'acide phosphomolybdique. Paris *Soc. Chim. Bull.*, 3, 1890, 852-855.
- Beuf, Victor.** [Terremoto en la República Argentina.] Montevideo, Obs. Meteorol. Bol., 4, 1894, No. 11, 8.
- Beuk, Stanislaus.** Zur Kenntnis des Baues der Niere und der Morphologie von *Teredo, L.* Wien Zool. Inst. Arb., 11, 1899, (269)-(288).
- Beumer, [Friedrich Wilhelm] Otto.** Zur Aetiologie des Trismus sive Tetanus neonatorum. *Ztschr. Hyg.*, 3, 1888, 212-220.
- Beumer, [Friedrich Wilhelm] Otto, & Peiper, Erich.** Bacteriologische Studien über die ätiologische Bedeutung der Typhusbacillen. *Ztschr. Hyg.*, 1, 1886, 489-552; 2, 1887, 110-137.
— Entgegnung auf die Abhandlung der Herren Dr. E. FRAENKEL und Dr. M. SIMMONDS: "Weitere Untersuchungen über die Aetiologie des Abdominaltyphus." *Ztschr. Hyg.*, 2, 1887, 382-385.
- Beuriger, J.** Versuche über das Zwei- und Dreileiter-system. Bonn Niederrhein, *Ges. Sber.*, 1899, 43-45.
- Beurmann, [Lucien] de.** Étude sur les causes et les symptômes du scorbut des prisonniers. *Arch. Gén. Méd.*, 153, 1884, 23-36, 161-198, 445-462.
- Beurmann, [Lucien] de, & Claude, Henri [Charles Jules].** De l'érythème nouveau d'origine syphilitique. *Ann. de Dermatol.*, 7, 1896, 485-506.
- Beurmann, [Lucien] de, & Delherm, —.** Quelles sont les limites de l'infection syphilitique? *Ann. de Dermatol.*, 10, 1899, 547-561.
- Beurnier, Louis.** Étude historique et critique sur la nature anatomique des tubercules souscutanés dououreux. *Arch. Gén. Méd.*, 151, 1884, 402-419.
- Beushausen, [Hermann Ernst] L[ouis].** Beiträge zur Kenntnis des Oberharzer Spiriferensandsteins und seiner Fauna. Preuss. Thüring. Geol. Karte Abb., 6 (*Heft 1*), 1884, 133 pp.
— Ueber die Ergebnisse seiner Aufnahmen auf den Sectionen Gross-Wusterwitz und Brandenburg a. H. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, xvi-xvii.
— Ueber Aufnahmen auf den Blättern Bietkow und Gramzow. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, exxviii-exxx.
— Ueber einige Lamellibranchiaten des rheinischen Unterdevon. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 212-236, 40 (*bis*).
— Ueber Aufnahmen auf den Blättern Gramzow, Pencun und Greifenhagen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, Ixxxvii-xciii.
— Ammigena rheinana, n. sp., ein Anodontia ähnlicher Zweischaler aus dem rheinischen Mitteldevon. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 11, 1892, 1-10.
— Ueber Hypostome von Homalonotiden. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 12, 1893, 154-166.
— Ueber den Bau des Schlosses bei Mecynodus, nebst Bemerkungen über die Synonymik einiger Zweischaler des rheinischen Devon. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 13, 1893, 91-97.
— Ergebnisse eines Ausflugs in den Oberharz zu Pfingssten 1894. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 46, 1894, 480-481.
— Ueber Alter und Gliederung des sogenannten Kramenzetalkalkes im Oberharze. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 14, 1894, 83-92.
— Die Lamellibranchiaten des rheinischen Devon mit Auschluss der Aviculiden. Preuss. Geol. Landesanst. Abb., 17, 1895, 511 pp.
— Vorläufige Mittheilung über Aufnahmen auf dem Blatte Zellerfeld. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, xxv-xxx.

- Ueber die Aufnahme der Blätter Polssen, Passow und Cunow. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, lxii, lxviii.
- Ueber einige Ergebnisse seiner vorjährigen Aufnahmen im Oberharze. [With discussion.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 223-227.
- Blatt Bietkow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 66, *Gradabth.*, 28, No. 16, 1896, vi + 12 + 16 + 13 pp.
- Blatt Granzow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 66, *Gradabth.*, 28, No. 47, 1896, vi + 12 + 16 + 13 pp.
- Blatt Pencun, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 66, *Gradabth.*, 28, No. 48, 1896, vi + 14 + 16 + 18 pp.
- Die Fauna des Hauptquarzits am Acker-Bruchberg. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, 282-306.
- Blatt Polssen, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 76, *Gradabth.*, 28, No. 52, 1899, vi + 10 + 34 + 15 pp.
- Blatt Cunow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 76, *Gradabth.*, 28, No. 54, 1899, vi + 18 + 34 + 12 pp.
- Ueber den Nachweis des Kellwusser-Kalkes mit Buchiola angulifera, *A. Röm.*, bei Bindeshain in der Eifel. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Verh.), 14-16.
- Das Devon des nordlichen Oberharzes mit besonderer Berücksichtigung der Gegend zwischen Zellerfeld und Goslar. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 30, 1900, 383 pp.
- Bericht über Aufnahmen auf den Blättern St. Andreasberg und Elbingerode 1899. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, i-iv.
- Zur Frage nach dem geologischen Alter des Pentamerus rhenanus, *F. Roemer*. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 20, 1900, 173-179.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Denckmann**, [Heinrich Wilhelm Martin] *August*. Schalsteinconglomerat bei Langenaubach. Briefliche Mittheilung [an Herrn W. Hatchecorne]. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 15, 1895, 182-184; 16, 1896, 72-73.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Koch**, Max. Mittheilungen über Aufnahmen auf Blatt Biezenbeck, im Ablagerungsgebiet des Bruchbergquarzits und der Sieber-Grauwacke. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 19, 1899, xxvii-xxvi.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Lattermann**, Georg. See **Lattermann** & **Beushausen**.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Laufer**, Ernst. See **Laufer** & **Beushausen**.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Michael**, Richard. Blatt Passow, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 76, *Gradabth.*, 28, No. 53, 1899, vi + 32 + 34 + 22 pp.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Müller**, Gottfried. Blatt Greifenhagen, nebst Bohrkarte und Bohrregister. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., *Lfg.* 89, *Gradabth.*, 29, No. 13, 1898, vi + 22 + 41 + 16 pp.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, & **Scholz**, Max. See **Scholz** & **Beushausen**.
- Beushausen**, [Hermann Ernst] *Louis*, **Denckmann**, [Heinrich Wilhelm Martin] *August*, & **Koch**, Max. Neue Beobachtungen aus dem Unterharze. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 16, 1896, 127-130.
- Beust**, Friedrich Constantin (Frhr.) von. For biography and list of works see Dresden Isis Sber., 1891, 16-17; Leopoldina, 27, 1891, 130-133, 146-149; Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 39, 1891 (Beil.), 58.
- Beust**, Fritz. Untersuchung über fossile Holzer aus Grönland. Zürich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 29, 1885 (Abth. 1), 43 pp.
- Beutel**, Ernst. Vorläufige Mittheilung über eine Methode zur Messung sehr hoher Temperaturen. Wien. Anz., 36, 1899, 261.
- Ueber die Tolyllguanidine und das Benzylbiguanid. Liebig's Ann., 310, 1900, 335-351.
- Beutell**, Albert. Beiträge zur Kenntnis der schlesischen Kaliumnitratfleipathie. Zschr. Kryst., 8, 1884, 351-377. Wassergetränke für Laboratorien. Chem. Ztg., 11, 1887, 1381-1382.
- Ueber Prochnit von Striegau und Jordansmühle in Schlesien. Nemes Jbuch. Min., 1887 (Bd. 1), 89-94.
- Nitrogengenerator für constante Wasserbäder. Chem. Ztg., 12, 1888, 24.
- Alte und neue Form der Spritzflasche. Chem. Ztg., 12, 1888, 53.
- Absorptionsapparat für Birettchen mit Ueberlaufspitze. Chem. Ztg., 12, 1888, 86-87.
- Einige neue Laboratoriums-Apparate. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 6-8.
- Composición química de la ceniza arrojada por el volcán de Calbuco. [1894.] Santiago de Chile, Univ. Aut., 85, 1893, 863-866.
- Beutell**, Albert, & **Dafert**, Franz W. Ueber die Zusammensetzung der Klebhirsche (*Panicum imbracatum*, var. Bretschneideri, Kcke.). Chem. Ztg., 11, 1887, 136.
- Pipetten ohne Marken. Repertor. Anal. Chem., 7, 1887, 186-190.
- Bentenmuller**, William. Food-plants of Lepidoptera. [1886, 90.] Entomologica Amer., 1, 1885, 86, 196; 2, 1886, 87, 53, 78; 3, 1887, 88, 157-159, 180; 4, 1888, 75-77; 5, 1889, 226-227; 6, 1890, 16.
- Descriptions of new species of North American Tineidae. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887, 88, 139-140.
- Description of two lepidopterous larvae. Canad. Ent., 20, 1888, 15-16.
- Description of preparatory stages of *Datana ministra*. Drury. Canad. Ent., 20, 1888, 16-17.
- Description of the preparatory stages of *Datana breviella*, Hy. Fdr. Canad. Ent., 20, 1888, 57.
- Descriptions of some lepidopterous larvae. Canad. Ent., 20, 1888, 134-136; 22, 1890, 16-17.
- On North American Tineidae. Entomologica Amer., 4, 1888, 29-30.
- Two new species of Tineida from the Aleutian Islands. Canad. Ent., 21, 1889, 27.
- On early stages of some Lepidoptera. Canad. Ent., 21, 1889, 160.
- On North American Tineidae. Entomologica Amer., 5, 1889, 9-10.
- CHAMBERS' corrections to his paper on the illustrations of the neuromuscular system of the wings of American Tineidae. Entomologica Amer., 5, 1889, 37-38.
- Descriptions of some lepidopterous larvae. Entomologica Amer., 5, 1889, 38-39.
- Preparatory stages of *Callosamia angulifera*, Walk. Entomologica Amer., 5, 1889, 200.
- Catalogue of Lepidoptera found within fifty miles of New York City, with their food-plants. [1889.] N. Y. Ac. Ann., 5, 1889, 91, 199-230.
- Descriptions of the larva of *Trirhabda tentosa*, I. Canad. Ent., 22, 1890, 36.
- On the food-habits of North American Rhynchophora. Canad. Ent., 22, 1890, 200-203, 258-261.
- Description of the larva of *Thymalus fulgidus*, Fr. Entomologica Amer., 6, 1890, 57.
- Descriptions of the preparatory stages of *Edema alliifrons*, A. & S. Entomologica Amer., 6, 1890, 75-76.
- Mode of oviposition of certain species of Odonata. Entomologica Amer., 6, 1890, 165-166.
- Food-habits of some Chrysomelidae. Entomologica Amer., 6, 1890, 175-178.
- Preparatory stages of *Samia Cynthia*, Dr. Entomologica Amer., 6, 1890, 216-217.

- Description of the preparatory stages of *Datana angusii*, *G.* and *R.* Entomologica Amer., 6, 1890, 219-220.
- Description of the preparatory stages of *Datana contracta*, *Walker*. Philad., Ent. News, 1, 1890, 144-145.
- Descriptions of some new North American moths. [1890.] Psyche, 5, 1891, 299-300.
- Descriptions of the preparatory stages of *Smerinthus excavatus*, *A. & S.* Canad. Ent., 23, 1891, 14-15.
- On the early stages of some moths. Philad., Ent. News, 2, 1891, 152-153.
- On the earlier stages of some species of North American moths. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 65-70.
- Some notes on transformations of Australian Lepidoptera, made by the late Henry EDWARDS, with notes and additions. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 71-74.
- Catalogue of gall-producing insects found within fifty miles of New York City, with descriptions of their galls, and of some new species. Amer. Mus. Bull., 4, 1892, 245-278.
- Descriptions of the larva and pupa of *Scotobates calcaratus*, *Fabr.* [1891.] Psyche, 6, 1893, 13-14.
- Description of the preparatory stages of *Callosamia promethea*, *Drury*. [1891.] Psyche, 6, 1893, 94.
- Notes on some North American moths, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 19-26.
- Notes on transformations of some American moths. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 87-94.
- Descriptive catalogue of the butterflies found within fifty miles of New York City, together with a brief account of their life-histories and habits. Amer. Mus. Bull., 5, 1893, 241-310.
- On the food-habits of North American Rhynchophora. N. Y. Ent. Soc. Jl., 1, 1893, 36-43, 80-88.
- Studies of some species of North American *Egeriidae*. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 87-98.
- Notes on some species of North American Orthoptera, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 249-252.
- Descriptive catalogue of the Orthoptera found within fifty miles of New York City. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 253-316.
- On North American moths, with a description of a new species of *Tiaprocris*. Amer. Mus. Bull., 6, 1894, 365-368.
- Description of a new tree-cricket. N. Y. Ent. Soc. Jl., 2, 1894, 56.
- Descriptive catalogue of the Sphingidae found within fifty miles of New York City. Amer. Mus. Bull., 7, 1895, 275-320.
- Descriptions of the preparatory stages of *Ennomos alniaria* (*Linné*). N. Y. Ent. Soc. Jl., 3, 1895, 137-138.
- Critical review of the Sesiidae found in America, north of Mexico. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 111-148.
- Transformations of some North American hawk-moths. Amer. Mus. Bull., 8, 1896, 291-298.
- Food-habits of North American Cerambycidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 4, 1896, 73-81.
- Description of a new moth. N. Y. Ent. Soc. Jl., 4, 1896, 146.
- Notes on North American Sesiidae, with descriptions of new species. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 213-216.
- Food-habits of North American Sesiidae. Amer. Mus. Bull., 9, 1897, 217-220.
- Larval stages of *Amphion nessus* (*Cr.*). Canad. Ent., 29, 1897, 28.
- Preliminary handbook of the Coleoptera of north-eastern America. N. Y. Ent. Soc. Jl., 5, 1897, 36-10.
- Revision of the species of *Euchloë* inhabiting America, north of Mexico. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 235-248.
- Descriptive catalogue of the bombycine moths found within fifty miles of New York City. Amer. Mus. Bull., 10, 1898, 353-418.
- Three new species of Sesiidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 6, 1898, 240-241.
- Notes on the American forms of *Euchloë*, *Hilbner*. Canad. Ent., 31, 1899, 56.
- New African Sesiidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 170-172.
- Descriptions of and notes on some N. American Lepidoptera. N. Y. Ent. Soc. Jl., 7, 1899, 251-256.
- Synopsis of the species of *Melitta* of America, north of Mexico, with description of a new species. [1899.] Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 149-151.
- On some species of North American Lepidoptera. Amer. Mus. Bull., 12, 1900, 157-160.
- A new Sesiidae from Alaska. Canad. Ent., 32, 1900, 208, 377.
- Synopsis of food-habits of the larvae of the Sesiidae. Canad. Ent., 32, 1900, 301-303.
- Two new Sesiidae. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 254.
- Beutenmüller, William, & Leng, Charles W.** See **Leng & Beutenmüller**.
- Beuther, Fritz.** Ueber Gangbildungen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 50, 1891, 165-167, 173-175, 195-198, 215-219.
- Beuthin, Heinrich.** [Beiträge zur Fauna der Niederelbe.] II. Verzeichniss der Pseudoneuropteren und Neuropteren der Umgegend von Hamburg. [xxxiv. Nachtrag zum Verzeichniss der Neuropteren der Umgegend von Hamburg.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., [1], 1875, 122-126; 6, 1887, 91.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe.] III. Beschreibung einer neuen Art *Chrysopa*. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., [1], 1875, 126-127, 189.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe.] IV. Zweiter Nachtrag zum Verzeichniss der um Hamburg gefangenen Käfer. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., [1], 1875, 127-129; 6, 1889, 9.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. v, x, xxiii und xxxi. Beiträge] zur Kenntniss der Hymenopteren der Umgegend von Hamburg. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., [1], 1875, 129-136; 2, 1876, 225-233; 4, 1879, 239-241; 6, 1887, 44-15.
- *Beiträge zur Fauna der Niederelbe. VIII. Zweiter Beitrag zur Kenntniss der Orthoptera der Umgegend von Hamburg. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 219-221.
- *Beiträge zur Fauna der Niederelbe. IX. Ueber zweiflügelige Hamburger Käfer. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 222-224.
- Neue und seltene Varietäten von *Cicindela*. Ent. Nachr., 11, 1885, 106-107; 12, 1886, 157; 14, 1888, 81-82.
- Neue Varietäten von *Carabus*. Ent. Nachr., 11, 1885, 219-220; 12, 1886, 158.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxii.] Erster Beitrag zur Kenntniss der Dipteren der Umgegend von Hamburg. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 6, 1887, 46-86.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxxiii.] Verzeichniss der bisher im Hamburg beobachteten Rhynchota. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 6, 1887, 87-91.
- Ueber die Varietäten von *Cicindela campestris*, *Linné*. Ent. Nachr., 15, 1889, 230-233.
- Die Varietäten von *Cicindela (Cilindrodera) germanica*, *Linné*. Ent. Nachr., 15, 1889, 318-319.
- Die Varietäten von *Carabus nemoralis*, *Müller*. Ent. Nachr., 15, 1889, 371-375.
- Ueber Varietäten europäischer Cicindelen. Ent. Nachr., 16, 1890, 36, 71, 89-94, 137-139, 207-208, 210-212.
- *Carabus hispanicus*, var. *Boudeti*, var. *nor.* Ent. Nachr., 18, 1892, 211.
- Ueber die Benennung der Varietäten bei den palaearktischen Cicindelen. Ent. Nachr., 18, 1892, 290-291.
- Ueber Varietäten palaearktischer Cicindelen. Ent. Nachr., 18, 1892, 333-335, 359-362, 376-378; 19, 1893, 24-25, 61-62, 133-139, 155-157; 20, 1894, 205-206, 262-266.
- Die Varietäten von *Carabus auratus*, *Linné*. Ent. Nachr., 20, 1894, 109-112.

- Ueber die Varietaten von *Carabus arvensis*, *Herbst*. Ent. Nachr., 22, 1896, 55-56.
- Die Varietaten des *Carabus cancellatus*, *Huguer*. Ent. Nachr., 22, 1896, 115-119.
- Die Varietaten des *Carabus monilis*, *Fabricius*. Ent. Nachr., 22, 1896, 217-220.
- [Beiträge zur Fauna der Niederelbe, lvi und lxix.] Die Cieindeln der Umgegend Hamburgs. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 9, 1896, 12-16; 10, 1899, 76.
- Ueber einige Varietäten. Ent. Nachr., 21, 1898, 316.
- Neue Varietäten von *Carabus*. Ent. Nachr., 25, 1899, 201.
- Beutl**, Josef. Bedienung des Kalkofens mit Zuhilfenahme des Apparates zur Prüfung der Rauchgase nach der Anleitung des Herrn Ing. KASALOVSKY. Ztschr. Zuckerind. Bohm., 10, 1885, 86, 112-114.
- Beutnagel**, [Herrmann]. Metabrom- α -ethoxybenzozesäure, $C_6H_3\text{-}mBr\text{-}oBr\text{-}CO_2H$ (Schmelzpunkt 147° C.). Liebig's Ann., 222, 1884, 105-107.
- Beutnagel**, [Herrmann], & **Burghard**, [Rudolph]. See **Burghard & Beutnagel**.
- Beuttner**, Oscar, & **Jentzer**, A. See **Jentzer & Beuttner**.
- Beuze**, — de. Droiterie et gaucherie. Rev. Sci., 49, 1892, 155.
- Bevacqua**, Salvatore. *Fatti meteorici. [Pioggia di sabbia meteorica, Reggio Calabria, 28 maggio 1879.] [1879.] Moncalieri Oss. Bull., 14, 1880, 83.
- *Temporale del 20 ottobre 1880 nel territorio di Reggio Calabria. [1880.] Moncalieri Oss. Bull., 15, 1881, 165.
- *Terremoti ed eruzione dell'Etna. [Sulle piogge di cenere avvenute in Reggio Calabria, il 20 marzo 1883.] Moncalieri Oss. Bull., 3, 1883, 56.
- [Terremoto del 27 agosto 1886, Italia Bassa.] Calabria, Reggio. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 161.
- Bevad**, I[ravan] I[vanovič]. Замітка по новому растворимості улекиселого літію від води. [Note sur la solubilité du carbonate de lithium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 591-592; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 123.
- О ході об'єзання улекиселих іодоцінкових земель (від залежності від времени, маси та якості осадителя). [On the rate of formation of the carbonates of the alkaline earths (in relation to time, mass and nature of the precipitant).] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885, 89-96; Chem. Soc. Jl., 48, 1885 (abs.), 480-481.
- К є вопросу о строєнні нитроетана. [Contribution to the question of the structure of nitroethane.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 426-427.
- О діїстивні цинкокіла на нитрокірінні соединенія та їх бромопроизводнія. [Über die Einwirkung von Zinkathyl auf die Nitroverbindungen der Fettsäure und auf deren Bromderivate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 125-135; Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888 (Ref.), 479-481.
- О діїстивні цинкокіла на первинні та вторичні нитроесінії. [On the action of zinc ethyl on primary and secondary nitro-compounds.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 43-47, 232; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (abs.), 1127-1128.
- Подученіє вторичних та третичних нитро-соединений із галогенопроизводніми нитрометаном та нитроетаном. [Preparation of secondary and tertiary nitro-compounds from halogen-derivatives of nitromethane and nitroethane.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 47-50; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (abs.), 1128.
- О третичних нитросоєєніях жирного ратра. [Sur les dérivés nitres tertiaires des hydrocarbures de la série grasse.] [1890.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1890-91 (C. R., Phys. Chem.), No. 7, c. 7; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Chem.), 1891, 84-89; 24 (Chem.), 1892, 123-125; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 973-977; Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 864-866, 8, 1892, 1298-1299.
- О третичних нитросоєєніях. [Sur les hydrocarbures nitres tertiaires.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891, 92 (C. R., Phys. Chem.), No. 6, 3-5.
- Особливості засновників кетонів. [Sur les éthers de l'acide citrique.] [1891.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891-92 (C. R., Phys. Chem.), No. 6, 5-8; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chem.), 1892, 125-127; Paris Soc. Chim. Bull., 8, 1892, 1299.
- Особливості засновників кетонів при приготуванні нитросоєєніїв по способу В. Мейера. [Sur la formation des éthers nitro-ix, accompagnant les dérivés nitres dans le procédé de V. MEYER.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1891, 92 (C. R., Phys. Chem.), No. 8, 1-5.
- Синтез мононітропропільових превітільних улекеторотов. [La synthèse de dérivés mononitres des hydrocarbures de la série grasse.] Varsovie Soc. Nat. Trav. (Mem.), 2, 1892, No. 9, 102 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 129-139; Jl. Prakt. Chem., 48, 1893, 345-383.
- О діїстивні нитроетану на залізо-їодопропільові ефіри. [Sur l'action du zino-ethyl sur l'azotite d'isopropyle.] [1896.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1895-96 (C. R., Phys. Chem.), No. 10, 1-3.
- О встановленні заліза в тріхаміннімі тиоксідами амінами окисних солей заліза та заліза. [Sur la réaction des sels d'oxyde de cuivre et de fer par les hydroxylamines bis et tri-substituées.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chem.), Part. 1, No. 3, i-ii.
- О β -гептил-їпроксіламіні. [Sur la β -heptyl-hydroxylamine.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1897 (Phys. Chem.), Part. 1, No. 3, ii-iii.
- О продуктах окислення β -тиоксідами тиоксідами амінами. [Sur les oxydation-products of β -disubstituted hydroxylamines.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (C. R., Phys. Chem.), No. 5, 3 pp.
- Кількох реакцій цинкокіловій сіль залізоксиламінної ефірами. [Sur la réaction des dérivés organométalliques de zinc sur les éthers nitreux.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1898 (Phys. Chem.), 4-11.
- О реакції азотистих ефірів на нитро-парафінові та цинкокілові аміни. [Action des zino-alkyles sur les éthers azoteux et les zino-paraffines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 120-142; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 272-279.
- О пентадієнічних пропукатах реакції цинкокіловів з нитро-парафінами. [Sur les produits de la réaction des zino-alkyles sur les nitro-paraffines.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1900 (C. R., Phys. Chem.), No. 1, 5 pp.
- Bevad**, I[ravan] I[vanovič] & **Miklaševskij**, S. See **Miklaševskij & Bevad**.
- Bevan**, Edward J. On the lac-dye process of photographic dyes and printing. [1892.] Scott Soc. Arts Trans., 13, 1894, 181-186.
- Note on the detection of cottonseed oil in lac. Analyst, 19, 1894, 88-89.
- The loss of total solids in milk on keeping. Analyst, 19, 1894, 241-244.
- The use of formaline as a preservative of milk samples. Analyst, 20, 1895, 152-154.
- See also **Thorpe** p. 444.

- Bevan, Edward J[ohn], & Cross, Charles F[rederick].** See **Cross & Bevan.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Beadle, Clayton.** See **Cross, Bevan & Beadle.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Briggs, J[ohn] F[rederick].** See **Cross, Bevan & Briggs.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Heiberg, Th[orvald].** See **Cross, Bevan & Heiberg.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Isaac, J. F. V.** See **Cross, Bevan & Isaac.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Remington, J[ohn] S[tewart].** See **Cross, Bevan & Remington.**
- Bevan, Edward J[ohn], Cross, Charles F[rederick], & Smith, Claude.** See **Cross, Bevan & Smith.**
- Bevan, Edward J[ohn], Green, Arthur G., & Cross, Charles F[rederick].** See **Green, Cross & Bevan.**
- Bevan, (Rev.) J. O.** An incident in the history of the Eiffel Tower. [1891.] Woolhope Field Club Trans., 1890-92, 265-266.
- Bevan, Penry Vaughan.** Argon and dissociation. Nature, 52 (1895), 127.
- Bevan, Theodore F.** Discovery of two new rivers in British New Guinea. Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 595-608.
- The exploration of New Guinea. Nature, 36, 1887, 620-622.
- Further exploration in the regions bordering upon the Papuan Gulf. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 82-90.
- Bevardi, A.** [Le stelle cadenti del periodo di agosto 1887.] S. Giovanni in Galilea (Rimini). Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 164-165.
- Beveridge, Arthur.** Occurrences of *Labrus mixtus*, *L.*, on the west coast of Sutherlandshire. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 141.
- Polcets (*Mustela putorius*) at Lochinver. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 41.
- Beveridge, James.** On the composition and methods of manufacturing commercial sulphate of alumina. Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 16-22.
- The manufacture of straw cellulose. Soc. Chem. Ind. Jl., 13, 1894, 101-107, 213.
- Beveridge, Wilfrid W. O.** Lochinver as a locality for Lepidoptera. Ann. Scott. Nat. Hist., 1892, 172-176.
- Bevers, E. A.** The cultivation of orchids. Midland Natlhist., 15, 1892, 177-183, 206-210, 230-234.
- Bevier, Louis.** The acoustic analysis of the vowels from the phonographic record. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 467-468; Phys. Rev., 10, 1900, 193-201.
- Bevilacqua, Giuseppe.** *[Bolide del 23 giugno 1881.] Parma. Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 150-151.
- *Osservazioni termometriche eseguite all' Osservatorio del R. Istituto Tecnico di Parma dal 25 gennaio al 28 febbraio 1882. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 125.
- *[Bolide del 24 luglio.] Parma. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 176.
- *Temporale nel Parmense. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 136.
- *[Bolide del 28 ottobre 1883.] Parma. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 167.
- Temporale nel Parmigiano. [Parma 5 agosto 1886.] Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 147.
- *[Bolide del 16 aprile, 1888, Parma.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 87.
- Bewick, Thomas John.** For biography and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 131, 1898, 361-363; Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1898, 172-175; N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 47, 1898, 272-275.
- Bewley, Henry T.** The changes occurring in the skin in some forms of disease. Dublin Jl. Med. Sci., 80, 1885, 185-195, 305-316.
- On the changes produced in the lungs of sheep by a parasitic worm (*Strongylus filaria*). Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 374-377.
- On the pathology of empyema. Dublin Jl. Med. Sci., 90, 1890, 365-370.
- The diagnostic significance of a venous hum in the neck. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 635-636.
- Bewsher, Eva M. A.** Ventilating bees. Nature, 39, 1889, 224.
- Beyel, Christian.** Die Curven vierter Ordnung mit drei doppelten Inflectionsnoten. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 1-26, 65-78.
- Über eine ebene Reciprocität und ihre Anwendung auf die Curventheorie. Ztschr. Math. Phys., 31, 1886, 147-157.
- Centrische Collineation 4ter Ordnung und plane Collineation 4ter Classe. Zürich Vrtljschr., 31, 1886, 1-20.
- Zur Geometrie der Imaginären. Zürich Vrtljschr., 31, 1886, 20-58.
- Über Curven IV. Ordnung mit einem doppelten Berührungsnoten und einem Doppelpunkte. Zürich Vrtljschr., 31, 1886, 178-203.
- Über Schnitt und Schein eines windschiefen Vierecks. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 301-309.
- Über Regelflächen, deren Erzengende zu den Mantellinien eines orthogonalen Kegels parallel sind. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887, 321-338.
- LVII Sätze über das orthogonale Viereck. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889, 218-237, 290-302.
- Darstellung der Curven dritter Ordnung und Classe aus zwei Reciprocitäten. Ztschr. Math. Phys., 38, 1893, 65-83.
- Constructionen der Curven dritter Ordnung aus neun gegebenen Punkten und Construction des nennens Punktes zu acht Grundpunkten eines Büschels von Curven dritter Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 99-112.
- Der kubische Kreis mit Doppelpunkt. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897, 281-303.
- Über doppel zentrische Vierecke. Ztschr. Math. Phys., 44, 1899, 237-262.
- Beyer, A.** Ueber das Verhalten der aufgeschlossenen Phosphorsäure in aus belgischen Rohphosphaten hergestellten Superphosphaten gegen die üblichen Lösungsmittel bei längerem Lagern. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 327-330.
- Beyer, Arthur.** Die Gewitter Russlands im Jahre 1887. Repertm. f. Meteorol., 17, 1894, No. 7, 33 pp.
- Beyer, Carl.** For biographical notice and list of works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891 (Ref.), 1117-1121.
- Ueber ein Homologes des Chinolins. Vorläufige Mittheilung. Jl. Prakt. Chem., 31, 1885, 47-48.
- Ueber Meta-Nitromandelinsäure und einige Derivate der Mandelsäure. Jl. Prakt. Chem., 31, 1885, 382-397.
- Ueber α - γ -Dimethylchinolin und die Synthese des Cincholepidins. Vorläufige Mittheilung. Jl. Prakt. Chem., 32, 1885, 125-128.
- Ueber die Einwirkung von Aceton auf Anilin. Entgegnung an C. ENGLER und P. KIEHM. Jl. Prakt. Chem., 32, 1885, 489-491.
- Ueber α - γ -Dimethylchinolin und die Synthese des Cincholepidins und des γ -Phenylechinolins. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 393-425.
- Ueber Chinolinderivate aus β -Diketonen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1767-1773.
- Ueber den Mechanismus der Hantzsch'schen Pyridinsynthesen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1662-1670.
- Beyer, Carl, & Claisen, L[udwig].** Ueber die Einführung von Säureradikulen in Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2178-2188.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der genannten Azoverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1697-1705.

Beyer, Emil. Zur Verbreitung der Tierformen der arktischen Region in Europa während der Diluvialzeit. Wetterau. Ges. Nat. Ber., 1892 95, 1-76.

— Beitrag zur Kenntnis der Fauna des Kalkes von Hama bei Waldgirmes (Wetzlar). Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 56-102.

Beyer, Ernest F. R. The dental anatomy of the invertebrates. Brit. Jl. Dental Sci., 39, 1896, 202-213.

Beyer, Ernst. Zur Pathologie der acenten hallucinativen Verwirrtheit. [1893.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 238-239; Arch. Psychiatr., 27, 1895, 233-267.

— Ueber Verlagerungen im Gesichtsfeld bei Flimmer scotom. [1894.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 51, 1895, 992-993; Neurol. Centrbl., 11, 1895, 10-15.

— Das Verhalten der secundären Degeneration bei früh erworbenen Gehirnherden. Arch. Psychiatr., 28, 1896, 995-1000.

— Zur Lehre von der Porencephalie. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 823-831.

— Ueber eine Form der acenten Verwirrtheit im klimakterischen Alter. [1896.] Arch. Psychiatr., 29, 1897, 182-210.

— Ueber doppelseitige ungleichartige Porencephalie. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 631-637.

— Ueber Delirien nach Atropinvergiftung. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 55, 1898, 77.

— Ueber die Anwendung der Dauerbäder bei Geisteskranken. [With discussion.] [1898.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 252-253.

— Bemerkungen zu dem Aufsatz von Dr. Schröder: "Beiträge zur Casuistik der Porencephalie." Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 866-869.

Beyer, George E. Contributions on the life histories of certain snakes. Amer. Natlist., 32, 1898, 17-21.

— The ivory-billed woodpecker in Louisiana. Auk, 17, 1900, 97-99.

— An interesting hybrid [between a mallard (*Anas bosca*) and pin-tail (*Dafila acuta*)]. Auk, 17, 1900, 170-171.

Beyer, Henry G. *A contribution to the knowledge of the physiological properties of salicylic acid. Arch. Med., 3, 1880, 216-223.

— Observations on the influence of oxygenated and non-oxygenated blood, as well as of blood in various degrees of dilution, on the isolated heart of the frog and slider terrapin. Amer. Ass. Proc., 1884, 531-532.

— History of Lingula. [Preliminary notice.] Amer. Ass. Proc., 1884, 560-561.

— On the action of carbolic acid, atropia and convallaria on the heart; with some observations on the influence of oxygenated and non-oxygenated blood, and of blood in various degrees of dilution. [1884.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884 87, 73-98.

— Biological deductions from a comparative study of the influence of cocaine and atropine on the organs of circulation. Amer. Ass. Proc., 1885, 318-321.

— The structure of *Glottidea pyramidata* (Stim.). *Dall*. Amer. Ass. Proc., 1885, 321-324.

— On the influence of atropia on the heart. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 101-103.

— The influence of variations of temperature upon the rate and the work of the heart of the slider terrapin (*Pseudemys rugosa*). [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 225-229.

— A study of the structure of Lingula (Glottidia) pyramidata, *Stim.* (*Dall*). [1886.] Johns Hopkins Biol. Lab. Stud., 3, 1884 87, 227-265.

— The influence of exercise on growth. [1895.] Jl. Exper. Med., 1, 1896, 546-558; Science, 3, 1896, 118.

— The relation between physique and mental work. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1900, 121-132.

Beyer, Henry G., & Porter, William Townsend. See **Porter & Beyer**.

Beyer, J. L. Durch welche Bestandtheile der lebendigen Zellen wird die Telliinsaure reducirt? Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1895, 225-241.

Beyer, Otto. Der Basalt des Grossdehsaer Berges und seine Einschlüsse, sowie ähnliche Vorkommen aus der Oberlausitz. [1888.] Min. Petr. Mitt., 10, 1889, 1-51.

— Weitere Mittheilungen über granitische Einschlüsse in Basalten der Oberlausitz. [1893.] Min. Petr. Mitt., 13, 1892, 231-238.

— Neues Vorkommen von glazialen Frictionsscheiben auf Granit in der Lausitz. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 67, 1895, 211-214.

Beyer, Otto Wilhelm. Der Giftapparat von *Formica rufa*, ein reduziertes Organ. Jena. Ztschr., 25, 1891, 26-112.

Beyer, Paul. Kristallographische Untersuchungen von Terpeniden. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 296-309.

Beyer, R. Ueber *Saxifraga florulenta*, *Morette*. [1885] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, ii. vi.

— Ueber das Vorkommen von *Grastium macilentum*, *Jsp.*, bei Berlin und von *Cera-tium triviale*, *var. nemorale*, *Vichte*, in der Uckermark. [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 113-114.

— Neuer Fundort von *Vaccinium intermedium*. [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 114.

— Varietät von *Potentilla caulescens*. [1885.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 27, 1886, 115.

— Ueber Primeln aus der Sektion *Euprimum*, *Schott* (*Primula veris*, *L.*), und deren Bastarde. [1887.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 22-29.

— Ueber *Primula macrocalyx*, *Franje*, und *Primula multiflora*, *Lehmatt*. [1888.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 30, 1889, 322-326.

— Ein neuer Achillen-Bastard. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, x-xv.

— Ueber Zwischenformen von *Saxifraga oppositifolia*, *L.*, und *S. Radolphiana*, *Hornsch.* [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, iv. vi.

— Missbildungen an Blüten von *Primula officinalis*, *Jacq.* [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, xv-xvi.

— Weitere Beobachtungen von "Ueberpflanzen" auf Weiden. [1893.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 35, 1894, 37-41.

— *Asplenium lepidum*, *Presl*, in Nord-Istrien. Oesterl. Bot. Ztschr., 14, 1894, 167-169.

— Ueber die Gattungszugehörigkeit der *Moehringia Thomasiana*, *Gay*. [1894.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, Ixvi-Ixxi.

— Ueber eine Monstrosität von *Taraxacum officinale*. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 38, 1896, xiii-xvii.

— Ergebnisse der bisherigen Arbeiten bezüglich der Ueberpflanzen außerhalb der Tropen. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 37, 1896, 105-129.

— Ueber das Auftreten secundärer Kopfchen bei *Bellis perennis*. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, xlii-xlii, 107; Danzig. Schr., 9, 1895 98 (Heft 3 & 4), 35-36.

— Ueber ein neues spontanes Vorkommen des Rosen wegerichs. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 39, 1897, 104-106.

— Ueber *Linum Leoni*, *S. Knut.*, und einige andere Formen der Gruppe *Adenolinum* (*Rchb. a. G.*). Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, Ixxvii-ixciv.

— Ueber einige Veränderungen und andere Missbildungen. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, xcvi-xcix.

— Ueber einige bisher noch unbekannte oder wenig beachtete Formen in der Gattung *Luzula*. [1899.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1900, xii-xxvi.

Beyer, Samuel Walker. Ancient lava flows in the strata of northwestern Iowa. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 1, 1893, 163-169.

— The spotted slates associated with the Sioux quartzite. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., 15 (1895-96), 10.

- Geology of Boone county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 5, 1896, 175–239.
 — Evidence of a sub-Aftonian till sheet in northeastern Iowa. [1896.] Iowa Ac. Sci. Proc., 4, 1897, 58–62.
 — The Sioux quartzite and certain associated rocks. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 6, 1897, 67–112.
 — Geology of Marshall county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 7, 1897, 197–262.
 — Buried Loess in Story county. [1898.] Iowa Ac. Sci. Proc., 6, 1899, 117–121.
 — Mineral production of Iowa in 1898. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 9, 1899, 31–48.
 — Geology of Story county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 9, 1899, 155–237.
 — Mineral production of Iowa in 1899. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 10, 1900, 41–58.
 — Geology of Hardin county. Iowa Geol. Surv. [Rep.], 10, 1900, 211–306.
- Beyer, Theodor.** Ueber Wäschedesinfektion mit dreiprozentigen Schmierseifenlösungen und mit Kalkwasser. Ztschr. Hyg., 22, 1896, 228–262.
- Beyerinck.** See Beijerinck.
- Beyerlein, Fr.** Einige Versuche über den Wasserverlust bei Regenmessungen durch Verdunstung und durch Befeuung des Regenmessers. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 217–219.
- Beyersdorff, Ferdinand Adolf.** For biographical notice see Wien, Photogr. Correspond., 27, 1890, 188.
 — Ueber Lichtdruck. [Posth.] Wien, Photogr. Correspond., 28, 1891, 110–423.
- Beyfuss, Gustav.** Maasstabellen von Eingeborenen des indischen Archipels. Ztschr. Ethnol., 17, 1885, (381)–(383); 18, 1886, (124).
 — Ueber die Acclimation der Europäer in Niederländisch-Indien. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (88)–(92).
 — Maasstabellen von Makassaren und Alfuren. Ztschr. Ethnol., 18, 1886, (369).
 — Tropen-Malaria und Acclimatisation. Beobachtungen in Niederländisch-Indien. Virchow, Arch., 155, 1899, 322–334.
 — Ueber sogenannte idiopathische Leberabscesse in Bezug auf ihre Aetiologie und Nomenclatur. Virchow, Arch., 161, 1900, 435–453.
- Beynon, Richard.** Effect of oil on disturbed water. Nature, 41, 1890, 205–206.
- Beyrich, [Heinrich] E[rnst].** For biography and works see Leopoldina, 32, 1896, 110–113; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, xxvi; Wien, Geol. Verh., 1896, 301–302; Ztschr. Ethnol., 28, 1896, (385); Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, lv; Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., 17, 1897, cii–cxxxviii; Senckenb. Natr. Ges. Ber., 1897, vii–viii; Wien, Almanach, 47, 1897, 310–312; Berlin Ak. Abh., 1898, 11 pp.; Geogr. Jbuch., 20, 1898, 465; München Ak. Sber., 27, 1898, 442–446; Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 97–110.
 — Blatt Zorge. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 1, No. 237, 1870, 23 pp.; (2^o Ausgabe) Gradabth. 56, No. 20, 1893, 24 pp.
 — Blatt Elfrich. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 1, No. 255, 1870, 18 pp.; (2^o Ausgabe) Gradabth. 56, No. 26, 1893, 20 pp.
 — Erläuterungen zu den Geniatiten L. von Buch's. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 203–219.
 — [Ueber einen zu Rixdorf gefundenen Elefantenzahn.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 162–163.
 — [Gliederung des Rothliegenden.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 699–701.
- Beyrich, [Heinrich] E[rnst], & Eck, H[einrich Adolph].** *Blatt Nordhausen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 1, No. 256, 1870, 27 pp.; (2^o Ausgabe) Gradabth. 56, No. 27, 1893, 29 pp.
- Beyrich, [Heinrich] E[rnst], & Hauchecorne, W[ilhelm].** Einleitende Bemerkungen zu der geologischen Special-
- karte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., 1870, viii pp.
Beyrich, [Heinrich] E[rnst], & Lossen, K[arl] A[ugust]. *Blatt Benneckenstein. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 1, No. 238, 1870, 21 pp.; (2^o Ausgabe) Gradabth. 56, No. 21, 1893, 23 pp.
 — *Blatt Stolberg. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 1, No. 257, 1870, 24 pp.; (2^o Ausgabe) Gradabth. 56, No. 28, 1893, 24 pp.
Beyrich, [Heinrich] E[rnst], & Moesta, Friedrich. *Blatt Sontra. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 8, Gradabth. 55, No. 58, 1876, 35 pp.
 — Blatt Heringen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 9, Gradabth. 56, No. 34, 1884, 12 pp.
 — Blatt Sangerhausen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 9, Gradabth. 56, No. 36, 1884, 11 pp.
Beyrich, [Heinrich] E[rnst], Lossen, K[arl] J[ulius], & Moesta, Friedrich. *Blatt Schwenda. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 16, Gradabth. 56, No. 29, 1883, 59 pp.
Beyrich, [Heinrich] E[rnst], Moesta, Friedrich, & Schlüter, Clemens A[ugust Joseph]. Blatt Frankenhausen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 9, Gradabth. 56, No. 31, 1884, 40 pp.
Beyrich, [Heinrich] E[rnst], Lossen, K[arl] A[ugust], Weiss, Christian E[rnst], & Moesta, Friedrich. *Blatt Wippa. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 16, Gradabth. 56, No. 30, 1883, 84 pp.
- Beyschlag, Franz.** Ueber Aufnahmen an der unteren Werra und Fulda (Provinz Hessen-Nassau). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [5], 1885, xlix–lvi.
 — Ueber Aufnahmen auf den Blättern Salzungen und Altmorschen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, xli–xlv.
 — Ueber Aufnahmen auf Blatt Salzungen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, lix–lx.
 — Ueber Aufnahmen in Hessen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, lxi–lxiv.
 — Die Erzlagerstätten der Umgebung von Kamsdorf in Thüringen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 229–377.
 — Blatt Melsungen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 45, Gradabth. 55, No. 50, 1891, 20 pp.
 — Blatt Altmorschen. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 45, Gradabth. 55, No. 56, 1891, 24 pp.
 — Ueber Aufnahmen im Gebiete des Blattes Waldeck-Cassel (1 : 80000). Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [10], 1892, lxx–lxxvii.
 — Geologische Spezialaufnahmen. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 2–4, 89–92.
 — Geologische Kartenaufnahmen von Oesterreich-Ungarn und einigen Nachbarländern. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 336–339.
 — [Ueber die Zusammensetzung des Thüringer Waldes, in Sonderheit über das Rothliegende desselben.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 17, 1895, 596–607.
 — Blatt Rieth. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 60, Gradabth. 70, No. 44, 1895, 34 pp.
 — Blatt Heldburg. Preuss. Thüring. Geol. Karte Erläut., Ifg. 60, Gradabth. 70, No. 45, 1895, 55 pp.
 — Die internationale geologische Karte von Europa. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 1–4.
 — Das Montanwesen auf der Millenniums-Ausstellung zu Budapest. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 461–466.
 — Der Goldbergbau Schelflagen in den Lungauer Tauern. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 210–212.
 — Die Eisenerze des Vogelsbergs. Ztschr. Prakt. Geol., 1897, 337–338.
 — Die Kobaltgänge von Schweina in Thüringen. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 1–4.
 — Das Manganerzvorkommen der "Lindener Mark" bei Giessen in Oberhessen. Ztschr. Prakt. Geol., 1898, 94–96.

- Bericht über die wissenschaftlichen Ergebnisse der Aufnahmen des Jahres 1898. Preuss. Geol. Landesamt. Jb. 19, 1899, Ixxviii-xvii.
- Die geologischen Verhältnisse [des Piesberges und der Umgegend von Osnabrück]. Berlin. Gesundheitsamt Arch., 17, 1900, 217-220.
- Beyschlag, Franz, & Fritsch, Karl von.** Das jüngste Steinkohlengebirge und das Rothliegende in der Provinz Sachsen und den angrenzenden Gebieten. Preuss. Geol. Landesamt. Abh., 10, 1899, 263 pp.
- Beyschlag, Franz, & Krusch, P.** Die Goldgasse von Donnyhook in Westaustralien. Ztschr. Prakt. Geol., 1900, 169-174.
- Beyschlag, Franz, & Moesta, Friedrich.** See **Moesta & Beyschlag.**
- Beyschlag, Franz, & Pröscholdt, Hermann.** Blatt Rodach. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Fig. 60, Gratalth, 70, No. 39, 1895, 10 pp.
- Beyschlag, Curt, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Beyschlag.**
- Beythien, Karl A[dolf], & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber Verbindungen der Raffinose mit Basen. Berlin. Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1047; Liebig's Ann., 255, 1889, 195-213; Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 39, 1889, 891-910.
- Ueber das Verhalten der invertirten Raffinose gegen Phenylhydrazin. Liebig's Ann., 255, 1889, 214-216.
- Beobachtungen über die Schmelzpunkte der Osazone und über Phenylhydrazin-Arbeiten. Liebig's Ann., 255, 1889, 217-221.
- Beythien, Karl A[dolf], Parcus, Eugen, & Tollens, Bernhard Christian Gottfried.** Ueber die Bildung von Milchsäure aus Raffinose und aus Rohrzucker mit Basen. Raffinose entsteht nicht aus Rohrzucker mit Kalk oder Strontian. Liebig's Ann., 255, 1889, 222-228; Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 39, 1889, 917-922, 1080.
- Ueber Milchsäure aus Melasse. Liebig's Ann., 255, 1889, 228-229; Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 39, 1889, 922-924.
- Betz.** — Les maladies des employés de chemins de fer. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 331-343.
- Bezançon, Fernand.** De la tachycardie symptomatique dans le cours de la tuberculeuse. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 303-304.
- Maladies du sang et des organes hématopoïétiques. Arch. Gén. Méd., 183, 1899, 467-490, 616-618; 185, 1900, 488-510.
- Bezançon, Fernand, & Berger, Paul.** See **Berger & Bezançon.**
- Bezançon, Fernand, & Gouget, Albert.** Action compante des poisons tuberculeux. (Toxicité, action sur la température.) Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 521-523.
- Bezançon, Fernand, & Griffon, Vincent.** Pouvoir agglutinatif du serum dans les infections expérimentales et humaines à pneumocoques. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 551-553, 579-581.
- Recherches sur le mode de développement et la vitalité du pneumocoque dans les divers serums. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 218-221.
- Milieu de diagnostic et milieu de conservation du pneumocoque. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 303-306.
- Étude expérimentale des arthrites à pneumocoques. Arch. Med. Exper., 11, 1899, 705-723.
- Culture du bacille tuberculeux sur la pomme de terre emprisonnée dans la gelée glycerine et sur le sang gélosé. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 77-79.
- Culture sur sang gélosé du liquide recueilli par ponction lombaire dans la meningite tuberculeuse. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 555-556.
- Arthrites expérimentales à pneumocoques, par in-
- fection générale et sans traumatisations. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 709-711.
- Etude de la réaction aggrégante des sérum des infections expérimentales et humaines à pneumocoques. Ann. Inst. Pasteur, 14, 1900, 149-163.
- Le sang gelé comme moyen de culture pour les micro-organismes qui se développent passivement. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 3, C. R.), 50-62.
- Culture du pneumocoque sur le sang gélosé. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 647-648.
- Bezançon, Fernand, & Labbe, Mireille.** L'effet du bain de réaction et le rôle des ganglions lymphatiques dans les infections expérimentales. Arch. Med. L. pér., 10, 1898, 318-335, 389-430.
- Infection par un mure expérimentale (chicken-skin phlyctenique). Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 379-381.
- Effet comparé de la réaction sur les ganglions du bacille et de la toxine diphtérique. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 507-510.
- Réactions et lésions dans le corps de la rate dans les infections aiguës. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 3, Act. Path.), 306-316.
- Du rôle de l'accortarance dans le déterminisme des localisations en épidémies. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 31-33.
- Bezançon, Fernand, & Thibierge, Georges.** See **Thibierge & Bezançon.**
- Bezançon, Fernand, & Widal, Louis.** See **Widal & Bezançon.**
- Bezançon, Fernand, Griffon, Vincent, & Le Sourd, L.** Culture du bacille du charbon noir. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 1048-1051, 1120.
- Bezançon, Paul, & Variot, G.** Variot v. Bezançon.
- Bézier, Louis-Joseph.** Sur la présence de l'acide urique dans les selles rouges-devin des environs de Reims [1888]. Nouv. Soc. Gén. Anat., 16, 1889, 66-69.
- Sur un gisement également riche en urate. V. qui reconnaît à Châlons, en Saint-Aubin, à Montreuil, et Vilaine. Paris, Acad. Sci. C. R., 111, 1890, 403-404.
- Bezold, Friedrich.** Ueber die Filtrabilität des Harns in den Organen bei Hæmophilus. Arch. Ohrenheilk., 21, 1884, 1-53.
- Gesamtbilanz über die 1881-1884 im Harn getrennten Hämophilien. Arch. Ohrenheilk., 21, 1884, 221-266.
- Ueber Erklärungsversuche zum Verhältnis der Luf- und Knochenleitung beim Rinn'schen Verstorbene in einem Obduktionsfall. Arch. Ohrenheilk., 22, 1885, 307-312.
- Bemerkungen über die Ursachen Hämophilie und die einheitliche Bezeichnung der Hæmophilie nach Kühn. Deutsch. Natt. Gesell., 1885, 312-314; C. R. Acad. Ohr- und Heilk., 15, 1886, 151-155; Arch. Ohr., 15, 1886, 77-84.
- Schulunterricht in der Medizinischen Akademie. Ztschr. Ohrenheilk., 14, 1885, 253-270; 15, 1886, 1-67; Arch. Ohr., 14, 1885, 1-8, 209, 242-257.
- Labyrinthitis et rad. Parasympath. des Nervi cranialis. Ztschr. Ohrenheilk., 16, 1886, 11-210; Arch. Ohr., 16, 1887, 297-318.
- Statistische Ergebnisse über die Krankheiten Verwirrung und des Rinn'schen Verstorbens in einem daraus sich ergebende Erkrankung. 1887-1888. Versuch einer Untersuchung des Schädelinneren (aperturales). Orient. Ges., 17, 1887, 153-237; 18, 1888, 196-215; 19, 1889, 212-237; Arch. Ohr., 16, 1887, 158-255; 17, 1888, 1-90, 152.
- Cladogramm der Parasympathikus. Archiv für Physiologie und Physiologie der Menschen und des Thieres, 1887, 1888, 1-102-8-10.
- Studien über die Hämophilie. Ztschr. Ohrenheilk., 20, 1890, 5-28; Arch. Ohr., 19, 1890, 232-274.
- Demonstration dass der Hæmophilus ist mort. 1890. Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1891, 121-123.
- Ueber das Cholesterin in den Metaboliten des normalen und therapeutischen Thier. 1890. Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1891, 252-271; Arch. Ohr., 20, 1891, 305-309.

- Ueber das Verhalten der im Verlaufe von Phthisis pulmonum auftretenden Mittelohreiterungen unter dem Einfluss der Koch'schen Behandlung. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 17, 1891, 622-636.
- Einige weitere Mittheilungen über die continuirliche Tonreihe, insbesondere über die physiologische obere und untere Tongrenze. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 23, 1892, 251-267; *Arch. Otol.*, 22, 1893, 216-225.
- Eine continuirliche Tonreihe als Hörprüfungsmittel. [1892.] *Münchens Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 8, 1893, 70-81.
- Untersuchungen über das durchschnittliche Hörvermögen im Alter. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 21, 1893, 1-24; *Arch. Otol.*, 23, 1894, 214-227.
- Eine Entfernung des Steigbügels. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 24, 1893, 259-264; *Arch. Otol.*, 22, 1893, 400-403.
- Ein paar Bemerkungen zur continuirlichen Tonreihe. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 21, 1893, 265-267.
- Ein Fall von Stapesanklyose und ein Fall von nervoser Schwerhörigkeit mit den zugehörigen Sectionsbefunden und der manometrischen Untersuchung. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 24, 1893, 267-279; *Arch. Otol.*, 23, 1894, 48-57.
- Demonstration der continuirlichen Tonreihe in ihrer neuen von Dr. EDELMANN verbesserten Form. [1893.] *Ztschr. Ohrenheilk.*, 25, 1894, 66-67.
- Hörvermögen bei doppelseitiger angeborener Atresie des Gehörgangs mit rudimentärer Muschel. [1894.] *Ztschr. Ohrenheilk.*, 26, 1895, 11-19; *Arch. Otol.*, 25, 1896, 127-131.
- Ein weiterer im Leben diagnosticirter Fall von doppelseitiger Steigbügelnkylose mit Sectionsbefund, manometrischer und histologischer Untersuchung. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 26, 1895, 1-10; *Arch. Otol.*, 25, 1896, 67-73.
- Ueber den gegenwärtigen Stand der Hörprüfungen. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 29, 1896, 1-28; *Arch. Otol.*, 25, 1896, 274-284.
- Demonstration einer kontinuirlichen Tonreihe zum Nachweis von Gehördilekten, insbesondere bei Taubstummen, und die Bedeutung ihres Nachweises für die Helmholtzsche Theorie. [1896.] *Ztschr. Psychol.*, 13, 1897, 161-171.
- Die Stellung der Consonanten in der Tonreihe. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 30, 1897, 111-121; *Arch. Otol.*, 26, 1897, 383-388.
- Nachprüfung der im Jahre 1893 untersuchten Taubstummen. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 30, 1897, 203-223; *Arch. Otol.*, 29, 1900, 107-117.
- Die Feststellung einseitiger Taubheit. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 31, 1897, 61-102; *Arch. Otol.*, 27, 1898, 158-178.
- Schema für die Gehörsprüfung des kranken Ohres. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 33, 1898, 165-174; *Arch. Otol.*, 29, 1900, 34-41.
- Statistischer Bericht über die Untersuchungsergebnisse einer zweiten Serie von Taubstummen. [1899.] *Ztschr. Ohrenheilk.*, 36, 1900, 1-78.
- Ergebnisse der funktionellen Gehörsprüfung mit der continuirlichen Tonreihe, insbesondere am Taubstummenohr. *Münchens Ges. Morphol. u. Physiol. Sber.*, 16, 1900, 1-21.
- Eine Analyse des Rinne'schen Versuches. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 37, 1900, 197-207; *Arch. Otol.*, 29, 1900, 453-461.
- Bezold, Friedrich, & Edelmann, Max Thomas.** Bestimmung der Horschärfe nach richtigen Proportionen. [With discussion.] *Arch. Ohrenheilk.*, 45, 1898, 109-111.
- Ein Apparat zum Aufschreiben der Stimmabstufungen und Bestimmung der Horschärfe nach richtigen Proportionen mit Hilfe desselben. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 33, 1898, 174-185.
- Eine neue Methode, die Quantität des Hörvermögens vermittelst Stimmabstufen zu bestimmen, von E. SCHMIEGELOW. Entgegnung. *Arch. Ohrenheilk.*, 49, 1900, 8-16.
- Bezold, Friedrich, & Scheibe, Arno.** Ein Fall von hochgradigem Nervenschwund in sämtlichen Windungen der Schnecke. *Ztschr. Ohrenheilk.*, 22, 1892, 230-236; *Arch. Otol.*, 21, 1892, 267-272.
- Bezold, [Johann Friedrich] Wilhelm von.** Ein einfacher Versuch zur Versinnlichung des Zusammenhanges zwischen der Temperatur eines glühenden Drahtes und der Zusammensetzung des von ihm ausgehenden Lichtes. *Ann. Phys. Chem.*, 21, 1884, 175-178.
- Eine perspektivische Täuschung. *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 351-352.
- Untersuchungen über dielectriche Ladung und Leitung. [1884.] *Ann. Phys. Chem.*, 23, 1884, 426-447; *Münchens Ak. Sber.*, 14, 1885, 14-38.
- [Ueber den normalen Verlauf der Dämmerung.] *Meteorol. Ztschr.*, 1 (1884), 33-34.
- Ueber eine neue Art von Cohäsionsfiguren. [1884.] *Münchens Ak. Sber.*, 14, 1885, 355-365.
- Ueber Strömungsfiguren in Flüssigkeiten. [1884.] *Münchens Ak. Sber.*, 14, 1885, 611-638.
- Ueber Dämmerungerscheinungen. [1884.] *Münchens Geogr. Ges. Jber.*, 9, 1885, xvii-xviii.
- [Ueber Gewitter-Erscheinungen.] [1884.] *Wetter*, 1, 1885, 63-64.
- Nachträgliche Bemerkung zu der Abhandlung "Ueber Strömungsfiguren in Flüssigkeiten." *Ann. Phys. Chem.*, 26, 1885, 407-408.
- Ueber die Fortschritte der wissenschaftlichen Witterungskunde während der letzten Jahrzehnte. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 313-324.
- Ueber zündende Blitze im Königreich Bayern während des Zeitraumes 1838 bis 1882. [1884.] *München. Ak. Abh.*, 15, 1886, 169-228.
- Ueber Herstellung des Farbendreiecks durch wahre Farbenmischung. [1885.] *Münchens Ak. Sber.*, 15, 1886, 305-324.
- [Ueber Blitze.] *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1886, 3.
- Noch ein Wort zur Entwicklungsgeschichte der Ansichten über den Ursprung des Föhn. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 85-87.
- Ueber eine neue Methode zur Zerlegung des weissen Lichtes in Complementärfarben. *Ann. Phys. Chem.*, 32, 1887, 165-167.
- Experimentaluntersuchungen über rotirende Flüssigkeiten. *Berlin. Ak. Sber.*, 1887, 261-273.
- [Ueber NEWTON's Gesetz der Farbenmischung.] *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1887, 55-58.
- Von Hrn. A. SPRUNG beobachtete eigenthümliche Barometerschwankungen am 3. und 4. Mai. *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1887, 58-60.
- Zur Thermodynamik der Atmosphäre. *Berlin. Ak. Sber.*, 1888, 485-522, 1189-1206; 1890, 355-390; 1892, 279-309; 1900, 356-372.
- Ueber eine nahezu 26-tägige Periodicität der Gewittererscheinungen. *Berlin. Ak. Sber.*, 1888, 905-914.
- Zur Theorie der Cyklonen. *Berlin. Ak. Sber.*, 1890, 1295-1317.
- Urteilstäuschungen nach Beseitigung einseitiger Härthörigkeit. *Ztschr. Psychol.*, 1, 1890, 486-487.
- Der Wärmeaustausch an der Erdoberfläche und in der Atmosphäre. *Berlin. Ak. Sber.*, 1892, 1139-1178.
- Die Meteorologie als Physik der Atmosphäre. *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 290-291.
- [Elektrische Beobachtungen bei Ballonfahrten.] *Berlin Phys. Ges. Verh.*, 1894, 46-50.
- Ueber Isanomalen des erdmagnetischen Potentials. [1893.] *Berlin. Ak. Sber.*, 1895, 363-378.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. MACK

- über die Doppelbrechung elektrischer Strahlen. Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 752-754.
- Der normale Erdmagnetismus. Berlin Ak. Sber., 1895, 1119-1131.
- Ueber Gewitterbildung und labiles Gleichgewicht der Atmosphäre. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 121-125.
- Ueber wissenschaftliche Luftballonfahrten. Berlin Phys. Ges. Verh., 1896, 45-60.
- Ueber die Untersuchung elektrischer Drahtwellen mit Hilfe von Staubtiguren. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 124-131.
- Zur Theorie des Erdmagnetismus. Berlin Ak. Sber., 1897, 114-119.
- Bemerkungen über den besonderen Wert der Deutschen Sudpolar Expedition für Meteorologie und Erdmagnetismus. Berlin Ges. Erdk. Verh., 25, 1898, 78-85.
- Ueber die Temperaturländerungen auf- und absteigender Luftströme. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 441-448.
- Ueber die Zunahme der Blitzgefahr während der letzten sechzig Jahre. Berlin Ak. Sber., 1899, 291-300.
- Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn Murrmen "Ueber Spät- und Frühfroste." Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 111-117.
- Bezold**, [Johann Friedrich] Wilhelm von, & **Rykačev**, (Gen.) M[ichael] Aleksandrovitj. On the establishment of temporary magnetic observatories in certain localities, especially in tropical countries. Brit. Ass. Rep., 1898, 743-745.
- Bézy**, [Paul]. Épidémie de fièvre typhoïde développée autour d'une usine. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 782-784.
- Bezzi**, Mario. Note sopra alcuni insetti epizoi. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 22, 1890, 30-37.
- Contribuzione alla fauna ditterologica della provincia di Pavia. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 21-91; 24, 1892, 61-82, 97-151.
- Aggintone alla fauna entomologica della provincia di Pavia. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 23, 1891, 120-130.
- Di alcuni Ditteri raccolti nel paese dei Somali dall'ingegnere L. BRICCHETTI-KOMECCHI. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 181-196.
- Revisione dei Rincoti trentini. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 25, 1893, 81-116.
- Gli insetti epizoi, o insetti che vivono su altri animali. Loro costumi, caratteri, classificazione; modo di raccoglierli e conservarli. Riv. Ital. Sci. Nat. Siena, 13, 1893, 17-20, 49-53, 73-77, 97-99, 105-107, 122-125, 136-142, 145-146; 14, 1894, 10-13, 22-28.
- Eine neue Art der Gattung Callomyia, *Fl.* Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 301-305.
- I Ditteri del Trentino. Saggio di un elenco delle specie di Ditteri osservate nel Trentino. [1892-94]. Padova Soc. Sci. Atti, 1, [1894], 209-353.
- Sulle specie italiane del gen. Peleteria, *R.D.*; *R.B.* [Italia]. Soc. Ent. Bull., 26, 1894, 212-261.
- Sphyrocera, eine neue Gattung der Tachininen. Wien. Ent. Ztg., 13, 1894, 173-174.
- Contribuzioni alla fauna ditterologica italiana. [Italia]. Soc. Ent. Bull., 27, 1895, 39-78; 30, 1898, 19-50, 121-164; 32, 1900, 77-102.
- Eine neue Art der Dipterengattung Psilopa, *Fl.* Wien. Ent. Ztg., 14, 1895, 137-139.
- Eine neue europäische Stratiomyia-Art mit zum Theil rothgefarbten Fühlern. Wien. Ent. Ztg., 15, 1896, 215-217.
- Rhamphomyia heterochroma, nova Dipteronum species ex Hungaria. Terir. Fuz., 21 (1898), 439-440.
- Di alcuni Cecidomiidi e Pterococcidi nuovi per l'Italia di interessanti. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1412-1426.
- Sulla presenza del genere Chionea, *Dalmat.* in Italia, e la riduzione delle ali nei Ditteri. Milano, Ist. Lomb. Rend., 33, 1900, 511-526.
- De nova Dipteronum specie fauni hungarie pertinente. Terir. Fuz., 23, 1900, 251-253.
- Zur Synonymie und Verbreitung des Psammotyeter vermilio, *Duf.* Ein dipterologischer Beitrag. Wien. Ent. Ztg., 19, 1900, 56-57.
- Bezzi**, Mario, & **Stefani Perez**, Teodosio de. Enumerazione dei Ditteri fino ad ora raccolti in Sicilia. Nat. Sicil., 2, 1897, 25-72.
- Bezzola**, Domen. Beiträge zur Histologie der tierischen Phänomene. Virchow, Arch., 136, 1894, 345-359.
- Bhaduri**, Chandrabhusan, & **Bhaduri**, Jyotibhusan. Contribution from the chemical laboratory, Presidency College, Calcutta. On double thiosulphates of copper and sodium. Bengal Asiat. Soc. Jl., 67 (Pt. 2), 1898, 231-250; Ztschr. Anorg. Chem., 17, 1898, 1-17.
- Bhaduri**, Jyotibhusan. On the transformation of hypo-chlorites into chlorates. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1896, 13-44; Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 66-84; Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 385-406.
- Note on the decomposition of mercuric chloride and estimation of free chlorine. [1896.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 65 (Pt. 2), 1897, 84-87; Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 407-411.
- Bhaduri**, Jyotibhusan, & **Bhaduri**, Chandrabhusan. See above.
- Bhaduri**, Jyotibhusan, & **Pedler**, A. [under]. See **Pedler** & **Bhaduri**.
- Baille de Langibaudière**, —. Montage des Diatomées. Jl. Microgr., 13, [1889], 59.
- Bial**, Franz, & **Werner**, Alfred. See **Werner** & **Bial**.
- Bial**, Manfred. Ein Beitrag zur Physiologie der Niere. Pflüger, Arch. Physiol., 17, 1890, 116-124.
- Ueber die diastatische Wirkung des Blut- und Lymphserums. Pflüger, Arch. Physiol., 52, 1892, 137-156.
- Weitere Beobachtungen über das diastatische Ferment des Blutes. [1892.] Pflüger, Arch. Physiol., 53, 1893, 156-170.
- Ein weiterer Beitrag zum Chemismus des zuckerbildenden Blutfermentes. Pflüger, Arch. Physiol., 54, 1893, 72-80.
- Ueber die Beziehungen des diastatischen Fermentes des Blutes und der Lymphe zur Zuckerbildung in der Leber. [1893.] Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 4-48.
- Ueber den Mechanismus der Magendrüsen. [1895.] Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 273-274, 334.
- Ueber den Mechanismus der Oesophaginen am Magensaft. Zugleich ein Beitrag zur Biologie des Hefezuges. [1896.] Arch. Exper. Path., 38, 1897, 1-34.
- Ueber Magenphotographie. Contrib. M. I. Wiss., 37, 1899, 97-98.
- Bial**, Manfred, & **Röhrmann**, Ludwig. See **Röhrmann** & **Bial**.
- Bial de Bellerade**, —. [Sur le Cryptoccephalus janthinus (Germ.).] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxvii-xxviii.
- [Sur le genre Aphthona.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxix.
- [Sur l'habitat de plusieurs Coloptères.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxxix-xl.
- [Variété de Cassida vittata. Liste des Cécidies de la Gironde.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xliv.
- Coloptères rencontrés dans l'excursion qui a eu lieu aux environs de la Géole le 26 juin 1892. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, cxxi-cxxiv.
- Bial de Bellerade**, —. **Blondel de Joigny**, —. & **Coutures**, G. Contribution à la faune des Coléoptères de la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, 51-100; 55, 1900, 251-299.
- Bialobrzeski**, M. Ueber die chemische Zusammensetzung des nach verschiedenen Methoden dargestellten Honigs

- und Hammans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2842-2851; Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 376-378; St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 233-253.
- Chemische Untersuchung der Folia Bucco. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 353-358, 385-389, 401-405, 417-421, 433-436, 449-451.
- Die Anwendung saurer Lösungen von arseniger Säure in der Massanalyse. Pharm. Ztschr. Russland, 35, 1896, 758-759.
- Ueber das tertiäre *p*-Butyltoluol und seine Nitroprodukte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1773-1776, 3449.
- Bialobrzeski, M., & Nencki, M.[areel].** Ueber die Acetalsalicylsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1776-1779.
- Bialoveski, A.** Ice-period on the Altai range. Nature, 35, 1887, 513.
- Dreams. Nature, 38, 1888, 56.
- Altaic granites. [1888.] Nature, 39, 1889, 30-31.
- Bianchedi, Giuseppe.** Suonerie elettro-cromometriche. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 291-294.
- Bianchetti, Enrico.** Terremoto del 29 dicembre 1881. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 8.
- Terremoto del 31 dicembre 1881. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 8.
- [Terremoto del 27 febbraio, 1882.] Ornavasso. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 55.
- *Terremoto dell' 8 marzo, [1882.] Ornavasso. Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 81.
- Terremoto del 5 marzo [1885]. Ornavasso (Ossola). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 55.
- Terremoto del 16 agosto, 1885. Ornavasso. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 114.
- Bianchi, A.** Di un nuovo metodo per la ricerca della sostanza indicogena delle urine. Ann. di Chim., 79, 1884, 129-138.
- Bianchi, Al[berto], & Hanzlik, W[enzel].** See **Hanzlik & Bianchi**.
- Bianchi, Al[berto], & Nölling, Emilio [Domingo].** See **Nölling & Bianchi**.
- Bianchi, Andrea.** Bolide del 7 aprile [Chiavari, 1881]. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 70.
- [Bolide del 19 agosto 1884.] Fontanabuona (Liguria). Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 116.
- [Terremoti del 10 febbraio, 1885.] Chiavari. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 40.
- Terremoto del 1 marzo [1885, Chiavari]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 51.
- Bolide [Chiavari, 7 giugno 1885]. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 107.
- Fenomeni meteorologici. Chiavari, dicembre 1885. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 22.
- Terremoti del febbraio 1887 nella Liguria orientale. [1887.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 60-61.
- Burrasche del 14-16 e del 25-27 ottobre 1887. Chiavari. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 25-26.
- [Il terremoto del 8 marzo 1889.] Chiavari. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 79.
- Burrasca del 12 maggio 1890. Chiavari. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 114.
- Bianchi, Andrea (et alii).** Terremoto del 6 dicembre 1885. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 8.
- Bianchi, Aurelio.** La cefalea oftalmica. Sperimentale, 53, 1884, 165-184.
- Antipirina. Sperimentale, 51, 1884, 384-396.
- Cura. Sperimentale, 51, 1884, 397-408.
- Rivista sintetica. [I climi e le malattie delle regioni africane.] Sperimentale, 55, 1885, 407-429, 611-625.
- Rivista sintetica. Le asciti lattiginose (asciti chiliformi ed asciti chilosce) nei secoli passati e del secolo nostro. Sperimentale, 57, 1886, 71-86, 174-192.
- Rivista sintetica. Cenni storici sulla auscultazione stetoscopica della percussione. Sperimentale, 58, 1886, 84-99.
- Rivista sintetica. La coca e la coacina, loro azione fisiologica e terapeutica. Sperimentale, 58, 1886, 180-204, 502-539.
- Nuove applicazioni dell' idroclorato di cocaina nella terapia infunibile. Sperimentale, 58, 1886, 598-609.
- L' isterismo nell'uomo. Sperimentale, 59, 1887, 619-629.
- La suggestione nella salute e nella malattia. Appunti di filosofia della medicina. Sperimentale, 61, 1888, 269-281.
- Delle modificazioni esterne e viscerali osservate durante la inanizione. Seconda comunicazione sul digiuno di Giovanni Succi. Sperimentale, 61, 1888, 542-558.
- Preliminari allo studio clinico delle impronte plantari. Esperimenti intorno alla varietà di produzione delle orme nella stazione assisa ed eretta e nella deambulazione. Sperimentale, 62, 1888, 40-57.
- Auscultazione stetoscopica della percussione. Ricerche sperimentali intorno alle modificazioni dei suoi risultati per influenza dei liquidi e dei gas nei viventi e nei cadaveri. Sperimentale, 62, 1888, 269-288.
- Ricerche sperimentali e cliniche intorno alla possibilità di delimitare esattamente l'area del contenuto gastrico, suo valore semeiologico e sue modalità. Sperimentale, 62, 1888, 361-387.
- Studio clinico delle impronte del piede. I circoli plantari, loro descrizione e valore semeiologico. Sperimentale, 63, 1889, 146-181, 225-244.
- Della cura asettica del vaujolo. [Ricerche cliniche e sperimentali.] Sperimentale, 63, 1889, 571-576, 642-661.
- Ueber Phonendoskopie und phonendoskopische Projection des Körperinneren. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälft. 2), 68-71.
- Les trois principaux types d'estomac. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 7-8.
- Les modalités motrices de l'estomac pendant une journée (24 heures). Communication préliminaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 58-59.
- Sur la phonendoscopie des organes et particulièrement sur la projection phonendoscopique de l'estomac et de son contenu avec démonstration pratique. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 61-72, (Vol. 7), xliv.
- Sur la phonendoscopie. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 4), 48-53.
- L'ectoscopie, méthode pour étudier la dilatabilité des organes. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 215-216.
- Variations diurnes des organes étudiées par la phonendoscopie. Évolution de la méthode pendant trois ans. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 216-219.
- Sur un moyen pour localiser les bruits et mesurer leur intensité. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 4), 617.
- Bianchi, Aurelio, & Comte, Ch[arles].** Des changements de forme et de position de l'estomac chez l'homme, pendant la digestion, étudiés par la projection phonendoscopique. Arch. de Physiol., 9, 1897, 891-904.
- Sur le temps de séjour des liquides dans l'estomac. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 2, Sect. 2), 56-58, (Vol. 7), xliv.
- Bianchi, Aurelio, & Regnault, Félix.** Modifications des organes dans la course de soixante-douze heures en bicyclette, étudiées par la phonendoscopie. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 387-388.
- Action du bain turc sur les organes internes. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 324-327.
- Bianchi, E.** Sulla diatermicità dell'ebanite. Nuovo Cimento, 8, 1898, 285-295.

Bianchi, Leonardo. Un caso di sordità verbale. Il metodo pedagogico nella cura della stessa. Riv. Spec. di Freniatria, 12, 1886, 57-74.

— Sulle degenerazioni sperimentali discendenti nel cervello e nel midollo spinale. Riv. Spec. di Freniatria, 12, 1886 (*Med. Legale*), 225.

— La responsabilità nell'isterismo. [1889.] Riv. Spec. di Freniatria, 16, 1890 (*Med. Legale*), 141-154.

— La psicologia in rapporto alle ultime nozioni di fisiologia del cervello. [1889.] Amer. Jl. Psychol., 3, 1891, 550-551.

Des lésions cérébrales en foyer et de leur traitement Arch. Gen. Med., 170, 1892, 747-748.

— Ist die Vermutung einer ausschließlichen den Empfindungsbereichen der Hirnrinde zukommenden Thatigkeit? Untersuch. Nat., 14, 1892, 402-417.

Sulla fisiologia del linguaggio. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 80-83.

— Sulla funzione dei lobi frontali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Fisiol.*), 490-492; Brami, 18, 1895, 497-522.

— La funzione dei lobi prefrontali. [*With discussion.*] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, *Psichiatr.*), 10-20.

Bianchi, Leonardo, & Abundo, Giuseppe d'. Die m's Gehirn und Rückenmark herabsteigende experimentalen Degenerationen als Beitrag zur Lehre von den cerebralen Localisirungen. *Neurol. Centrbl.*, 5, 1886, 385-391.

Bianchi, Luigi. Sui sistemi tripli ciclici di superficie ortogonali. Giorn. Mat., 22, 1884, 333-373.

— Sopra una proprietà caratteristica delle superficie ad area minima. Giorn. Mat., 22, 1884, 371-377.

— Sopra una classe di sistemi tripli di superficie ortogonali, che contengono un sistema di elicoidi aventi a comune l'asse ed il passo. Ann. Mat., 13 (1885), 39-52.

— Sopra i sistemi tripli ortogonali di WEINGARTEN. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1885, 163-166, 243-246; Ann. Mat., 13 (1885), 177-231; 14 (1886 87), 115-130.

— Sopra i sistemi tripli di superficie ortogonali che contengono un sistema di superficie pseudosteriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 19-22.

— Sulle soluzioni comuni a due equazioni a derivate parziali del 2 ordine con due variabili. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 218-223, 237-241, 307-310.

— Sui sistemi di WEINGARTEN negli spazi di curvatura costante. Roma, R. Acc. Lineei Mem., 4, 1887, 221-256.

— Sopra i sistemi doppiamente infiniti di raggi (congruenze). Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 369-370; Ann. Mat., 15 (1887-88), 161-172.

— Sulle superficie d'area minima negli spazi a curvatura costante. [1888.] Roma, R. Acc. Lineei Mem., 4, 1887, 503-519.

— Sulle forme differenziali quadratiche indefinite. Roma, R. Acc. Lineei Mem., 5, 1888, 539-603.

— Sulla equazione a derivate parziali del CAYLEY nella teoria delle superficie. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 442-445.

— Sopra una classe di trasformazioni in sé medesima della equazione a derivate parziali:

$$\frac{z^2 - rt - s^2}{(1+p^2+q^2)^2} = \frac{(1+q^2)r - 2pq + (1-p)r}{(1+p^2+q^2)r} = \frac{1}{1+p^2+q^2} = \text{cost.}$$

Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 447-452.

— Sulle superficie fuchsiane. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 161-165.

— Sui sistemi di equazioni lineari ai differenziali totali. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 312-323.

— Sulle forme quadratiche a coefficienti e a indeterminate complesse. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1889 (Sem. 1), 589-599.

Sulle equazioni lineari a derivate parziali del 2 ordine. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 35-44.

— Sopra alcune nuove classi di superficie e di sistemi tripli ortogonali. Ann. Mat., 18 (1890), 301-358.

— Sopra una classe di rappresentazioni equivalenti delle sfere sul piano. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 226-228.

— Sui gruppi di sostituzioni lineari a coefficienti interni. esempio si. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 331-339.

— Sopra una classe di gruppi fuchsiani riferibili a gruppi modulari. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 1), 375-384.

— Geometrische Darstellung der Gruppen linearer Substitutionen mit ganzen complexen Coefficienten nebst Anwendungen auf die Zahlentheorie. Math. Ann., 38 (1891), 313-333.

— Sulle superficie, le cui sezioni, fatte con un sistema di piani paralleli, traggano le linee di curvatura sottoangolo costante. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1891 (Sem. 1), 4-13.

— Sui gruppi di sostituzioni lineari e sulle forme quadratiche di DILMAYER e di HENSEL. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 3-11.

— Sui sistemi tripli ortogonali che contengono una serie di superficie con un sistema di linee di curvatura piane. Ann. Mat., 19, 1891, 92, 177-199.

— Sui gruppi di sostituzioni lineari con coefficienti appartenenti a corpi quadratici immaginari. Math. Ann., 40, 1892, 332-412.

— Sulla trasformazione di BICKELLE per le superficie pseudosteriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 3-12.

— Sulle deformazioni infinitesime delle superficie flessibili ed instendibili. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 41-48.

— Sulla trasformazione di BICKELLE per sistemi tripli ortogonali pseudosterici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 156-161.

— Ricerche sulle forme quaternarie quadratice e sui gruppi poliedrici. Ann. Mat., 21, 1893, 247-288, 23 (1895), 1-44.

— Sui gruppi di sostituzioni lineari. Math. Ann., 42, 1893, 30-57.

— Sopra alcune classi di gruppi di sostituzioni lineari a coefficienti complessi. Math. Ann., 43, 1893, 101-135.

— Sulle divisioni regolari degli spazi in nucoliidei o poliedri regolari. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 65-72.

— Sui sistemi tripli ortogonali di WEINGARTEN. Palermo Cire. Mat. Rend., 8, 1894, 25-32.

— Sulle forme quaternarie quadratiche e sui gruppi poliedrici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894, 86-142.

— Applicazioni geometriche del metodo delle approssimazioni successive di BUCK. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894, 87-143-150.

— Sulla interpretazione geometrica del teorema di MÖRTTAN. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 563-573.

— Sulle superficie e ai punti principali hanno costante il rapporto delle distanze da un punto fisso. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894, 87-143-150.

— Il metodo di RICCATI esteso all'integrazione delle equazioni.

M.

Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 8-18.

— Sull'estensione del metodo di RICCATI alle equazioni lineari ai derivati parziali di ordine superiore. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 87-142.

- Sulle superficie a curvatura nulla negli spazi di curvatura costante. Torino, Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 713-755.
- Sulle superficie a curvatura nulla in geometria ellittica. Ann. Mat., 21 (1896), 93-129.
- Nuove ricerche sulle superficie pseudosferiche. Ann. Mat., 21 (1896), 347-386.
- Sopra una classe di superficie collegate alle superficie pseudosferiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 133-137.
- Sur deux classes de surfaces qui engendent par un mouvement hélicoïdal une famille de LAMÉ. Toulouse Fac. Sci. Ann., 11, 1897, II, 8 pp.
- Sull'applicabilità di due spazi colla medesima curvatura di RIEMANN costante. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 147-155.
- Sugli spazi in tre dimensioni che ammettono un gruppo continuo di movimenti. (Roma), Soc. Ital. Mem., 11, 1898, 267-352.
- Alcune ricerche di geometria non euclidea. Ann. Mat., 2, 1899, 95-126.
- Sulla teoria delle trasformazioni delle superficie a curvatura costante. Ann. Mat., 3, 1899, 185-298.
- Sulla teoria della deformazione delle superficie di rivoluzione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 141-151.
- Sopra le superficie a curvatura costante positiva. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 223-228.
- Sulle trasformazioni delle superficie a curvatura costante positiva. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 371-377.
- Sulle nuove trasformazioni delle superficie a curvatura costante. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 484-489.
- Sulla teoria delle trasformazioni delle superficie d'area minima. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 151-165.
- Sulla deformazione dei paraboloidi di rotazione negli spazi di curvatura costante. Ann. Mat., 4, 1900, 1-66.
- Sulla deformazione delle congruenze e sopra alcune classi di superficie applicabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 185-193.
- Sulla integrazione della equazione $\Delta_{\omega} u = 0$ nello spazio indefinito non-euclideo. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 333-343.
- Bianchi, Silvio.** Contributo clinico alla fisiopatologia cerebellare e osservazioni sulle critiche del THOMAS alla dottrina del LUCIANI. Riv. Sper. di Frenatria, 24, 1898, 386-399; Ztschr. Psychol., 19, 1899, 239-302.
- Bianchi, Stanislao.** Craniologia dei Senesi odierni. Arch. Antropologia, 14, 1884, 319-331.
- Varietà muscolari. Sperimentale, 55, 1885, 161-166; 58, 1886, 113-125.
- Le arterie coronarie del cuore. Sperimentale, 55, 1885, 277-281.
- Nuove ricerche sui linfatici del cuore. Sperimentale, 58, 1886, 376-386.
- Sul modo di formazione del terzo condilo e sui processi basiliari dell'osso occipitale nell'uomo. Osservazioni anatomiche. Arch. Antropologia, 17, 1887, 345-358.
- Un caso di sacralizzazione incompleta (unilaterale) fra la sesta e la settima vertebra cervicale. [With discussion.] Arch. Antropologia, 19, 1889, 93-111, 549-550.
- Sul modo di svilupparsi dell'osso Wormiano epiterico nell'uomo (osso stenotico del BARALDI). Sperimentale, 63, 1889, 31-35.
- Sopra un rarissimo caso di arteria cruralis bifida. Sperimentale, 63, 1889, 383-387.
- Su di un processo articolare anomalo della 6^a vertebra cervicale. Sperimentale, 63, 1889, 151-152.
- Su di una rara anomalia arteriosa. Sperimentale, 63, 1889, 568-569.
- Ancora sull'osso stenotico nell'uomo. Risposta alla nota del prof. BARALDI. [1890.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 143-146.
- Ossificazioni accessorie (squamo-condiloidee) dello occipitale umano. Sperimentale, 66, 1890, 256-262.
- Sur le développement de la squame occipitale et sur le mode d'origine des diverses formes des os interpariétaux et préinterpariétaux dans le crâne humain. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 103-107.
- I seni frontali e le aree sopraccigliari studiate nei crani dei delinquenti, degli alienati e dei normali. Arch. Antropologia, 22, 1892, 231-249.
- Bianchi, Stanislao, & Mariotti, Francesco.** Sur quelques anomalies crâniennes des aliénés. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, vii; Riv. Sper. di Frenatria, 18, 1892, 103-121.
- Bianchi, Valentín Lvovič.** Ueber einen neuen Würger aus der Untergattung Otomela (Otomela Bogdanovi). St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 514-519.
- Zur Ornith. der westlichen Ausläufer des Pamir und des Alai. [1886.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 31, 1887, 337-396.
- Biologische Notizen über die im Sommer 1884 bei Uschaki (Gouvernement Nowgorod) beobachteten Vögel. Beitr. Russ. Reich., 4, 1888, 189-275.
- Къ фаунѣ Rhopalocera Тверской губернії. [Contribution to the Rhopalocera fauna of the government of Tver.] [1892.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 70, 1893 (Append. No. 1), 17 pp.
- On two new forms of the heteropterous family Gerridæ. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 69-76.
- De speciebus duabus novis generis Nabis, Latr. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 113-116.
- О двух новыхъ для русской фауны видахъ птицъ. [Sur deux espèces d'oiseaux, nouvelles pour la faune de la Russie.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 1, 1896, 126-136.
- Къ диагностикѣ палеарктическихъ видовъ рода [Uebersicht der palaearktischen Arten der Gattung] Carpodacus, Kaup. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 218-240; Jl. f. Ornith., 46, 1898, 102-123.
- Acanthia (Calacanthia) Trybomi (J. Sahlb.), съ Новой Земли [from Novaja Zemlya]. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 2, 1897, 362-364.
- Обзоръ видовъ рода Tetraogallus, Gray. [Uebersicht der Arten der Gattung Tetraogallus, Gray.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 111-123; Jl. f. Ornith., 17, 1899, 121-134.
- Enumeratio operum opusculorumque ad faunam Hemipterorum Heteropterorum Imperii Rossici pertinientium. 1798-1897. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 289-323.
- Ad cognitionem Phymatidarum Mundi Antiqui. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 4, 1899, 221-236.
- Bianchi, Valentín Lvovič, & Berezovskij, M. M.** See Berezovskij & Bianchi.
- Bianchi, Valentín Lvovič, & Zarudnyj, N[ikolaj] Af[anasjevič].** On a new species of stone-chat (Saxicola Semenowi) from eastern Persia. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 5, 1900, 187-193.
- Bianchi-Mariotti, G. R., & Benini,** —. Sui trombi idini nelle infezioni sperimentali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 280-281.
- Bianchi-Mariotti, G. R., & Pisenti, Gustavo.** See Pisenti & Bianchi-Mariotti.
- Bianco.** See Zanotti-Bianco.
- Biancone, Giovanni.** Contributo clinico allo studio della mukomia (KNY e Fr. SCHILTE). Riv. Sper. di Frenatria, 24, 1898, 313-340.

— Contributo clinico ed anatomico allo studio dei tumori delle eminenze ligamentee. *Riv. Sper. di Frenatria*, 25, 1899, 730-787.

— Sull'azione ipnotica e sedativa dell'bedonal. *Riv. Sper. di Frenatria*, 26, 1900, 397-419.

Bianconi, G[iovanni] G[iacoppo]. Du frottement comme cause de la trainée lumineuse des bolides. *France Soc. Meteorol. Annu.*, 11, 1863, *Pt.* 2, 178-180.

Biard, L. Report on the true ash in products of cane sugar manfactories, incinerated with sulphuric acid. U. S. Div. Chem. Bull., No. 31, 1891, 77-80.

Biarnès, G. Sur la fixité de la richesse en oxygène du sang artériel chez les animaux supérieurs. *Congr. Int. Med. C. R.*, 1897 (*Vol.* 2, *Sect.* 2), 6.

Biarnès, G., & Abelous, J. *I[mile].* See **Abelous & Biarnès.**

Biarnès, G., & Meyer, E. See **Meyer & Biarnès.**

Biart, Lucien. For biographical notice and works see *Anthrop.* (Paris), 8, 1897, 369-370.

— Le rayon vert. *Astronomie*, 1891, 116.

Biazzì, Ferruccio. Circa lo studio delle correnti negli oceani. *Genova, Soc. Ligust. Atti*, 1, 1893, 311-355.

Bibbins, Arthur. Notes on the paleontology of the Potomac formation. [1895.] Johns Hopkins Univ. Circ., 15 (1895-96), 17-20.

Bibbins, Arthur, & Clark, William Bullock. See **Clark & Bibbins.**

Biberfeld, [Hermann]. Zur Wirkungsweise des Strychnins auf Rückenmark und peripherie Nerven. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 83, 1901, 397-102.

Biberstein, M. Beiträge zur Serodiagnostik des Abdominaltyphus. *Ztschr. Hyg.*, 27, 1898, 347-371.

Bibra, Alfred von. Ueber die Verunreinigung der Zimmerlicht durch salpetrige Saame (Untersalpetersaume) als Produkt der künstlichen Beleuchtung. *Arch. Hyg.*, 15, 1892, 216-239.

Bibran. See **Senden-Bibran.**

Bichat, Ernest Adolphe. Sur la cristallisation des paratartrates. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1885, xvi.

— Sur le tournoquet électrique et la déperdition de l'électricité par convection. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt.* 2), 243-253; *Ann. Chim.*, 12, 1887, 61-79.

— Sur le dédoublement des composes optiquement inactifs par compensation. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 428-431, 766-767.

— Sur un tournoquet électrique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1786-1789.

— Sur les phénomènes actino-électriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 557-559; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1889, 27-36; *Jl. Phys.*, 8, 1889, 245-253.

— Sur le dédoublement des paratartrates. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1889, 1-10.

— Sur le calcul des franges de Talbot. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 26, 1891, 5-8.

— Pouvoir inducteur spécifique. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1895, xix.

Bichat, Ernest Adolphe, A. Blondlot, [Prosper] B[ertrand]. Sur les différences électriques entre les liquides et sur le rôle de l'air dans la mesure électrométrique de ces différences. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 791-793.

— Oscillation du plan de polarisation par la décharge d'une batterie. *Ass. Franç. C. R.*, 1886 (*Pt.* 1), 100.

— Sur un électromètre absolu, à indications continues. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 753-756; *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (*Fuse*, 20), 25-32.

— Construction d'un électromètre absolu, permettant de mesurer des potentiels très élevés. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 103, 1886, 245-248.

— Sur les phénomènes dits actino-électriques. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1888, 13-21.

— Action des radiations ultra-violettes sur le passage de l'électricité à faible tension au travers de l'air. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1319-1351.

Action combinée de l'insufflation et de l'irradiation sur les coudeaux électriques qui recouvrent les corps conducteurs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 29-31.

Notice sur l'électrométrie absolue à indication continue. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 40-43.

See also **Blondlot & Bichat.**

Bichat, Ernest Adolphe, A. Guntz, Antoine Noël. Sur la production de l'ozone par des décharges électriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 334-336, 412; *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1888, 1-12; *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (*Pt.* 2), 279-282; *Ann. Chim.*, 19, 1890, 131-144.

Bichat, Victor. For biographical notice and works see Paris, *Soc. Biol. (Vol. Jubil.)*, 1899, 41-43.

Biche, B. Note in *Oeconomia Naturalis*, 1886. *Bezier Soc. Sci. Bull.*, (9), 1888, 52-53.

— Lettre sur l'excursion de Malpas et Nissan. [1886.] *Beziers Soc. Sci. Bull.*, 12, 1890, 30-31.

— Lettre sur l'excursion de Cabrières. [1889.] *Beziers Soc. Sci. Bull.*, 12, 1890, 41-55.

— Note sur un nouvel hybride de Mercuride. *Beziers Soc. Sci. Bull.*, 14, 1891, 5-10.

Les plantes musibles à l'agriculture des environs de Pézenas indiquées par leurs noms patois, vulgaris et scientifique. *Beziers Soc. Sci. Bull.*, 16, 1897, 106-112.

Bicheroux, Frans. Contribution à l'étude des tracés des cannelures d'un laminoir. [1893-95.] *Brux. Ann. Trav. Publ.*, 50, 1893, 515-594; 52, 1896 (*Memo.*), 67-127.

— La mise à feu des hauts-fourneaux. [1895.] *Rev. Univ. Mines*, 33, 1896, 175-231.

Bichler, Josef. Zum Volksglauben. *Wien. Med. Wschr.*, 36, 1886, 1549-1553, 1581-1586, 1615-1619; 37, 1887, 373-377, 407-411, 453-456, 557-560, 837-841, 975-977, 1075-1077, 1186-1189.

Bickel, —. Elektrische Bleicherei im Akkumulator-System Tribellhorn. [1898.] *Aarau. Mthth.*, 9, 1901, xl-xlv.

Bickel, Adolf. Beiträge zu der Lehre von den Bewegungen der Wirbeltiere. [1896.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 65, 1897, 231-248.

— Action de la bile et des sels biliaires sur le système nerveux. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 124, 1897, 702-704.

— Ueber den Einfluss der sensiblen Nerven und der Labyrinth auf die Bewegungen der Thiere. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 67, 1897, 299-344.

— Beiträge zur Rückenmarksphysiologie des Adlers. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 68, 1897, 110-119.

— Beiträge zur Rückenmarksphysiologie der Amphibien und Reptilien. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 71, 1898, 44-50.

— Zur vergleichenden Physiologie des Grashorns. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 190-215.

— Zur Methode der quantitativen Bestimmung des Traubenzuckers in reinen Lösungen und am Blute. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 75, 1899, 248-264.

— Beiträge zur Rückenmarksphysiologie der Fische. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. d. Tieres)*, 1900, 481-484.

— Beiträge zur Rückenmarksphysiologie des Frosches. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. d. Tieres)*, 1900, 485-493.

— Ueber einige Erfahrungen aus der vergleichenden Physiologie des Centrinerversystems der Wirbeltiere. Eine Erwiderung an J. St. 1898. [1900.] *Pflüger, Arch. Physiol.*, 83, 1901, 155-171.

Bickel, Adolf, & Jacob, P. Ueber neue Beobachtungen zwischen Hirn und unterem Rückenmarkswurzel in hinsichtlich der Bewegungsfähigkeit beim Huhn. *Berlin. Ak. Sitzs.*, 1900, 763-767.

See also **Jacob & Bickel.**

Bickel, Gustav. Ueber die Ausbreitung und Zusammensetzung des lymphatischen Gewebes in der Leber, gegen Varizow. *Arch.*, 97, 1884, 340-359.

Bickel, H. Über Derivate der Diphenylsulfosäure und der Benzolsäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1537-1559.

- Bickel, Hans.** See **Lehmann, Karl Bernhard (et alii).**
- Bickerlegge, (Rev.) O.** Granite and its relations. Liverpool Geol. Ass. Jl., 11, 1894, 21-30.
- Bickerton, [Alexander] W[illiam].** On constructive cosmical impact. Aust. Ass. Rep., 1891, 79-83.
- The specific heat of gases at constant volume. Aust. Ass. Rep., 1891, 117.
- Molecular attraction. Aust. Ass. Rep., 1891, 117.
- Some possible causes of the low temperatures of partial dissociation. Aust. Ass. Rep., 1891, 117-118.
- Some recent evidence in favour of impact. [1893.] N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 461-476, [iv].
- The immortality of the cosmos; being an attempt to show that the theory of dissipation of energy is limited to finite portions of space. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 538-545.
- Synoptic statement of the principles and phenomena of cosmic impact: prepared for the criticism of scientific men and societies. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 545-558.
- On an oversight in CROLL's mode of lengthening the age of the Sun's heat. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 558-559.
- Cosmic evolution. Phil. Mag., 50, 1900, 216-223.
- Bickerton, Thomas H[erbert].** Colour-blindness generally considered. Nature, 41, 1891, 595-597.
- Colour-blindness and defective vision in the mercantile marine. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 657-658.
- Bickerton, Thomas H[erbert], & Wiglesworth, Joseph.** See **Wiglesworth & Bickerton.**
- Bickes, Th., & Jannasch, Paul [Ehrhardt].** See **Jannasch & Bickes.**
- Bicket, John Hugh.** For biographical notice see Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 382.
- Bickford, Elizabeth E.** Notes on regeneration and heteromorphosis of tubularian hydroids. Jl. Morphol., 9, 1894, 417-430.
- The hypophysis of *Calamoichthys calabaricus* (*Smith*). Anat. Anz., 10, 1895, 465-470.
- Ueber die Morphologie und Physiologie der Ovarien der Ameisen-Arbeiterinnen. [1895.] Zool. Jb. (Syst.), 9, 1897, 1-26.
- Bickham, Spencer H.** Rainfall at Ledbury in 1899. [1899.] Woolhope Field Club Trans., 1898, 99, 183.
- Bickmore, C. E.** On the numerical factors of $a^n - 1$. Messenger Math., 25, 1896, 1-14; 26, 1897, 1-38.
- Bicknell, A. S.** Notes on the edible fungi of Italy. [1884.] Woolhope Field Club Trans., 1883, 85, 248-251.
- Bicknell, Clarence.** *Ranunculus lacerus*, *Bell.* Jl. Bot., 29, 1891, 21-22.
- Spigolature nella flora ligustica. Malpighia, 7, 1893, 115.
- Un nuovo ibrido nel genere *Cirsium*, C. *Erisithales* *bulbosum* (C. *Norrisii*, *mihit*). Malpighia, 8, 1894, 392.
- Bicknell, Ernest P., & Dresslar, Fletcher R.** A review of the species of the genus *Semotulus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 11-18.
- Bicknell, Eugene P[intard].** A study of the singing of our [American] birds. Auk, 1, 1884, 60-71, 126-140, 209-218, 322-332; 2, 1885, 111-151, 249-262.
- *Carex Pennsylvanica* and *C. varia*. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 52-53.
- A specimen of *Helminthophila leucobronchialis* in New Jersey. Auk, 2, 1885, 378.
- Cleistogamy in *Lamium*. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 51-52.
- Notes on the flora of the Palisades of the Hudson. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 51-53.
- *Amaranthus blitoides*, *Watson*. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 170.
- *Ranunculus micranthus*, *Nutt.* Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 41-42.
- On a species of *Helianthemum* not recognized in our text-books. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 257-260.
- Prothonotary warbler near New York City. Auk, 12, 1895, 306-307.
- *Hypericum boreale* (*Britton*), and related species. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 211-215.
- The genus *Sanicula* in the eastern United States, with descriptions of two new species. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 351-361.
- *Carex vulpinoidea*, *Michx.*, and allied species. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 21-25.
- A neglected *Carex*. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 92-95.
- The blue-eyed grasses of the eastern United States (genus *Sisyrinchium*). Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 130-137.
- On a new species of *Scrophularia* hitherto confounded with *S. Marylandica*. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 314-319.
- The North American species of *Agrimonia*. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 508-523.
- *Geum Canadense flavum* (*Porter*), *Britton*, a valid species. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 523-525.
- An undescribed *Lechea* from Maine. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 86-90.
- A new species of wild ginger hitherto confounded with *Asarum canadense*, *L.* Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 528-536.
- Two new species of *Sanicula* from the southern States. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 577-582.
- Two new grasses from Van Cortlandt Park, New York City. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 104-107.
- Studies in *Sisyrinchium* (I-viii). Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 217-231, 297-300, 335-349, 445-457, 496-499, 605-616; 27, 1900, 237-246, 373-387.
- Bicknell, Percy.** September frosts. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 133.
- Bidart, Juan B.** ¿Puede diagnosticarse el sexo del feto por el número de los latidos cardíacos? Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 511-514.
- Bidault, Léonce.** Note sur quelques poissons fossiles trouvés en Italie. Saône-et-Loire Soc. Sci. Mém., 6, [1889], 192-196.
- Bidder, A.** The subsequent history of an extracted and re-implanted tooth. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 748.
- Eine congenitale Knorpelgeschwulst am Halse. Virchow, Arch., 120, 1890, 191-196.
- Bidder, Friedrich.** For biography and works see **Leopoldina**, 30, 1894, 162; Pharm. Ztschr. Russland, 33, 1894, 544; St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 311-315; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1895, iv-v.
- Bidder, George P.** Note on the physiology of sponges. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 183.
- Note on the excretion in sponges. Roy. Soc. Proc., 51, 1892, 171-181.
- On the flask-shaped ectoderm and spongoblasts in one of the Keratosa. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 131-139.
- The collar-cells of *Heterocela*. [1895.] Quart. Jl. Micr. Sci., 38, 1896, 9-13.
- Note on projects for the improvement of sponge-fisheries. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895, 97, 195-202.
- The skeleton and classification of calcareous sponges. [1898.] Roy. Soc. Proc., 61, 1899, 61-76.
- Bidder, George Parker.** For biography and works see **Inst. Civ. Engn. Proc.**, 125, 1896, 422-428; Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 208-210.
- Biddle, D.** A method of steering balloons during ascent and descent. Aeronaut. Jl., 3, 1899, 37-38.
- On factorization. A few methods of factorizing composite numbers of unknown form. Messenger Math., 28, 1899, 116-149, 192.

- Biddle, H[enry] C[halmers].** — Über Derivate des Isomutter der Formylhydroxamsäure und ihre Beziehungen zur Knall saure. Liebig's Ann., 310, 1900, 1-24.
- Biddle, Henry J.** Notes on the surface geology of southern Oregon. Amer. Jl. Sci., 35, 1888, 175-182.
- Biddle, C. E.** Journey across the western portion of the great Persian desert, via the Siah Kuh mountains and the Darya-i-Namak. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 615-657.
- Biddle, (Lt. Col.) John.** On the wild sheep of Cyprus. Zool. Soc. Proc., 1884, 593-596.
- On the geographical races of the Rocky Mountain bighorn. Zool. Soc. Proc., 1885, 678-684.
- Biddle, (Gen. Sir) Michael J. S.** Chilas. Geogr. Jl., 1, 1893, 342-343.
- Biddle, (Lt. Gen. Sir) Robert.** The cedar forest of Cyprus. Nature, 29, 1884, 597-598.
- Cyprus. Geogr. Soc. Proc., 11, 1889, 705-719.
- Bidell, Herman.** [Lightning effect on tree at Playford, April 26, 1890.] Nature, 42, 1890, 36.
- Biden, William D.** Formula for approximating to the expectation of life. Assur. Mag., 7, 1858, 352-353.
- Bidenkap, Olaf.** En for videnskaben ny dipter. Ent. Tidskr., 11, 1890, 199-200.
- Undersøgelser over Diptera Brachycera i Jarlsberg og Laurvigs amt sommeren 1891. Ent. Tidskr., 13, 1892, 225-246.
- Diagnostic af tre nye Annulata Polycheta. Christiania Forh., 1894, No. 3, 6 pp.
- Systematisk oversigt over Norges Annulata Polycheta. Christiania Forh., 1894, No. 10, 142 pp.
- Undersøgelser over Annulata Polycheta omkring Hardangerfjordens udløb sommeren 1893. Arch. Math. Naturvid., 17, 1895, No. 1, 11 pp.
- Bryozoen fra Øst-Spatzbergen. Zoologische Ergebnisse der im Jahre 1889 auf Kosten der Bremer Geographischen Gesellschaft von Dr. Willy KERENTHAL und Dr. Alfred WALTER ausgeführten Expedition nach Øst-Spatzbergen. [1897.] Zool. Jbucb. (Syst.), 10, 1898, 609-639.
- Diptera Brachycera fra Jarlsberg. Tromsø Mus. Aarsh., 19, 1898, 147-150.
- Undersøgelse over Lyngenfjordens overtebratfauna. I. Storfjorden. Tromsø Mus. Aarsh., 20, 1899, 81-103.
- Tromsøsundets Echinoderm. Tromsø Mus. Aarsh., 20, 1899, 101-112.
- [Zoologische Ergebnisse einer Untersuchungsfahrt des deutschen Seefischerei-Vereins nach der Bäreninsel und Westspitzbergen, ausgeführt im Sommer 1898 auf S. M. S. *Olya*. III.] Die Bryozoen. [Nebst Uebersicht der an den verschiedenen Stationen der *Olya*-Reise gefangenen Bryozoen, zusammengestellt von Dr. Cl. HARTLAUB.] Wiss. Meeresuntersuch., 4 (Helsingland), 1900, 219-263.
- Bider, Gustav.** Ueber das spektroskopische Verhalten des Blutes nach Aufnahme von schädlichen Gasen und eine Methode diese Veränderungen für gerichtliche Zwecke objectiv zur Darstellung zu bringen. Arch. Pharm., 230, 1892, 609-640.
- Bider, Max.** Echinococcus multilocularis des Gehirns; nebst Notiz über das Vorkommen von Echinococcus in Basel. Virchow. Arch., 141, 1895, 178-200.
- Bidermann, H. J.** Hochpusterthal. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 18, 1887, 23-57.
- Bidet, André.** Preparation continue de l'oxygène au moyen du chlore de chaux et de l'oxyde de cobalt. Paris Soc. Chim. Bull., 45, 1886, 81-83.
- [Sur les dérivés de la benzine.] (1888.) Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1889, 3.
- De l'influence du thiophène et ses homologues sur la coloration des dérivés de la benzine et ses homologues. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 520-522.
- Sur la cause de l'alteration qu'éprouvent certains composés de la serie aromatique. — (Sur la nature de la coloration des sels d'aniline, toluidine, etc.) Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 689-690.
- Sur les causes de l'altérité que présentent en grand nombre de composés organiques sous l'action de l'air et de la lumière. Paris Soc. Chim. Lend., 5, 1891, 13-20.
- Sur quelques appareils de laboratoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 478-481.
- La coloration de certains composés organiques sous l'influence de l'air et de la lumière. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1894, 267.
- Bidgood, John.** Cardiophora laevis. Nature, 43, 1891, 106.
- Chara polyacanthus. 1893. Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 424.
- Bidle, G.** Quant à l'œil humain. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 124, 258.
- Bindon, H[enri]m[ar].** Amine à post-clamplique. Ass. Frans. C. R., 1891 (Pt. 2), 657-660.
- Hématoxyse avec indications dans le parti invisible du champ visuel. Ass. Frans. C. R., 1891 (Pt. 2), 661-663.
- Bindone, L[ettore], A. Gardini, P. L.** Les hématoxyles et l'hémoglobine dans la fiente grasse et du foetus. Recherches et comparaisons d'une contribution à la théorie de la physiologie des diverses espèces de la grossesse. [1898.] Arch. Ital. Biol., 32, 1899, 36-45.
- Bidot,** A. & Chevrot, —. Exposition d'un traité des Ganglions, etc. Jura 1893-97. Spalmaria, Paris, 1897, 101-112.
- Bidot, L[ouis], & Dubois, Hippolyte.** —. **Dubois & Bidot.**
- Bidou, L.** L'attimoïde et ses 2 stades = 1 espèce? et son traitement en Toscane. (1882.) Gen. Civ. 1, 2, 1881, 82, 531-536.
- Le murex et son gisement, son traitement. Essai. (1882.) Gen. Civ. 3, 1882, 83, 9-11.
- Le soufre, ses gisements et son exploitation. Itali. (1894.) Gen. Civ. 24, 1893, 94, 375-378, 390-391.
- Bidschow, Friedrich.** Bestimmung der Bahn des Planeten (236) Honoria. 1885. Wien, Ak. Sess., 32, 1886, 147th, 26, 42-63-1232.
- Untersuchungen über die Bahn des Planeten (229) Stephanie. Wien, Ak. Sess., 33, 1886, 149th, 2, 567-582.
- Bestimmung der Bahn des Kometen (1887). Wien, Ak. Sess., 36, 1888, 149th, 2, 567-572.
- Ephemeride für die Opposition des Planeten (6) Atalante berechnet aus den Schätzungen des Cometen A. N. 1868. Astr. Nachr., 120, 1889, 313-314.
- Ephemeride für die Opposition des Planeten (246) Honoria. Astr. Nachr., 121, 1889, 31-32.
- Elemente und Ephemeride für den Planeten (279) Thule. Astr. Nachr., 122, 1889, 315-318; 128, 1891, 405-406.
- Ephemeride für den Planeten (286). Astr. Nachr., 122, 1889, 347-348, 400-410.
- Bestimmung der Bahn des Planeten (175) Aldebaran. (1889.) Wien, Ak. Sess., 38, 1890, 147th, 2, 61-48, 48-50.
- Elemente des Planeten (276) Aldebaran. Astr. Nachr., 123, 1890, 39-40.
- Verbesserte Ephemeride für den Planeten (279) Thule. Astr. Nachr., 123, 1890, 137-148.
- Elemente der Bahn des Planeten (279) Thule abgeleitet aus Beobachtungen zweier Erstbeobachtungen. Astr. Nachr., 123, 1890, 253-254.
- Elemente und Ephemeride des Cometen (1886). Brooks Mart. 19th. Astr. Nachr., 124, 1890, 177-178, 231-240, 285-286, 125, 1890, 47-48, 123-124, 31-32, 201-216, 1891, 123-124, 215-216, 481-482; 127, 1891, 109-110; 128, 1892, 201-204; Wien, An., 27, 1891, 81-85.
- Bestimmung der Bahn des Cometen (1889). Brooks Mart. 19th. Astr. Nachr., 124, 1890, 301-302.

- Elemente und Ephemeride für den Planeten (236) Honoria. Astr. Nachr., 124, 1890, 411-414.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1890... (Coggia Juli 18). Astr. Nachr., 125, 1890, 95-96.
- Bestimmung der Bahn des Planeten (279) Thule. Astr. Nachr., 125, 1890, 217-220; Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 2a*), 937-991.
- Elemente und Ephemeride für den Planeten (295) (Palisa Ang. 17). Astr. Nachr., 125, 1890, 301-302.
- Ephemeride für die Opposition des Planeten (279) Thule. Astr. Nachr., 125, 1890, 365-366.
- Elemente und Ephemeride des von Mr. Coggia in Marseille am 18. Juli 1890 entdeckten Kometen. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 187-188.
- Elemente und Ephemeride des von Prof. Zona in Palermo am 15. November 1890 entdeckten Kometen. [1890.] Wien, Anz., 27, 1891, 247-248; Astr. Nachr., 126, 1891, 111-112.
- Bestimmung der Bahn des Kometen 1890 II. Wien, Ak. Sber., 100, 1891 (*Abth. 2a*), 515-532.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (324) (Palisa 1892 Febr. 25). Astr. Nachr., 129, 1892, 145-146.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Denning März 18). Astr. Nachr., 129, 1892, 151-152; Wien, Anz., 29, 1892, 62-63.
- Elemente und Ephemeride für den Planeten (326) (Palisa 1892 März 19). Astr. Nachr., 129, 1892, 243-244.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1892... (Swift März 6). Astr. Nachr., 129, 1892, 261-262.
- Elemente des Planeten (317) Roxane. Astr. Nachr., 132, 1893, 299-300.
- [Beobachtungen des Cometen 1893... (Rordame-Quénisset).] Am Fadenmikrometer des 11z. Équatoréal coude der Sternwarte in Wien. Astr. Nachr., 133, 1893, 115-116.
- Elemente und Ephemeride des Planeten (326) Tamara. Astr. Nachr., 133, 1893, 267-270.
- Elemente und Ephemeride für den von W. R. Brooks am 16. October 1893 entdeckten Kometen. Wien, Anz., 30, 1893, 251-255.
- [Beobachtungen des Cometen 1894... (Denning März 26).] Auf der Sternwarte in Wien. Astr. Nachr., 135, 1894, 133-134.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1896... (Swift April 13). Astr. Nachr., 140, 1896, 317-318.
- Kometen- und Planeten-Beobachtungen am Équatoréal coude von 38 cm. Öffnung in den Jahren 1890 bis 1893. Wien Univ. Sternw. Ann., 10, 1896, 91-110, 110-150, 183.
- Ueber die bevorstehende Wiederkehr des Cometen 1866 I (Tempel). Astr. Nachr., 144, 1897, 299-301; 145, 1898, 229-236.
- Beobachtungen des Cometen 1898... (Perinne März 19). Am Équatoréal coude von 38 cm. Öffnung der K. K. Sternwarte in Wien. Astr. Nachr., 146, 1898, 77-78.
- Beobachtungen des Planeten 1898 DQ. Auf der K. K. Sternwarte in Wien. Astr. Nachr., 147, 1898, 175-176, 207-208.
- Catalog der auf der K. K. Sternwarte zu Wien beobachteten Nebeldecke. Astr. Nachr., 147, 1898, 257-268.
- [Mittheilung über den Lauf des am 13. August 1898 von dem Astronomen der Berliner "Urania," G. Witt, auf photographischem Wege entdeckten Asteroiden (133), welcher sich innerhalb der Bahn des Planeten Mars um die Sonne bewegt.] Wien, Anz., 35, 1898, 278-280.
- Beobachtungen am Équatoréal coude von 38 cm. Öffnung in den Jahren 1894-98]. Wien Univ. Sternw. Ann., 13, 1898, 17-110, 112, 113-119; 14, 1900, 79-134, 135-149.
- Beobachtung des Planeten (133) Eros am 14. zoll. Équatoréal coude der K. K. Sternwarte zu Wien. Astr. Nachr., 148, 1899, 217-218.
- Beobachtungen an dem Équatoréal coude der K. K. Sternwarte zu Wien angestellt in den Jahren 1892-97. Astr. Nachr., 149, 1899, 401-412; 150, 1899, 17-38, 81-94.
- [Beobachtungen von Meteoren des Sternschnuppen-schwarmes der Bieleniden auf dem Sonnenwendstein.] Wien, Anz., 36, 1899, 346-349.
- Beobachtungen der Leoniden und der Bieleniden des Jahres 1899 auf dem Schneeberg und auf dem Sonnenwendstein bei Wien. Astr. Nachr., 151, 1900, 185-188.
- Ueber den Stern BD.+26 483. Astr. Nachr., 152, 1900, 15-16.
- Ueber einen in Heidelberg am 20. September 1900 aufgefundenen Planeten. [1900.] Astr. Nachr., 154, 1901, 11-14.
- Bidschof, Friedrich, & Palisa, Johann.** [Beobachtungen von Sternschnuppen des Leonidenschwärms in der Nacht vom 11-15 November 1899 auf dem Schneeberg und dem Sonnenwendstein.] Wien, Anz., 36, 1899, 333-334.
- See also Palisa & Bidschof.*
- Bidwell, Edward.** On the occurrence of SABINE's gull (*Xema Sabini*, *Sabine*) in adult plumage in the Isle of Mull. [1884.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 131-135.
- Note on eggs of the great bustard. [1885.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 1, 1889, 140-142.
- A visit to the Isles of Scilly during the nesting season. [1886.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 1, 1889, 201-211.
- [Eggs of *Alea impennis*.] Brit. Ornith. Club Bull., 3, 1894, xxii-xxxv; 4, 1895, xxxii, xxxix; 5, 1896, xxxviii.
- Note on some newly discovered eggs of the great auk. Ibis, 6, 1894, 422-423.
- [On the eggs of *Cneulus canorus*.] Brit. Ornith. Club Bull., 5, 1896, xxix-xxx.
- List of western palaearctic species in the nest of which the cuckoo's egg has been found. Brit. Ornith. Club Bull., 5, 1896, xxxii-xxxv.
- Bidwell, Edward, & Pearson, Henry J.** See Pearson & Bidwell.
- Bidwell, Leonard A[thur].** Rodent ulcer occurring in a "birth-mark." London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 182-183.
- A possible way by which tuberculosis may be disseminated in schools. Jl. State Med., 3, 1895, 226-229.
- Bidwell, Leonard A[thur], & Abraham, Phineas S[imon].** Sections of skin after grafting by THIERSCH's method removed for recurrent lupus. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 143-144.
- Bidwell, Shelford.** The reversal of HALL's phenomenon. Nature, 29, 1884, 514.
- On an explanation of HALL's phenomenon. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 341-348.
- On a relation between the coefficient of the Thomson effect and certain other physical properties of metals. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 25-28.
- On some experiments illustrating an explanation of HALL's phenomenon. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 29-47; Phil. Mag., 17, 1884, 249-265.
- On the sensitiveness to light of selenium and sulphur cells. Chem. News, 52, 1885, 491-493.
- On the generation of a voltaic current by a sulphur cell with a solid electrolyte. Chem. News, 52, 1885, 219-220.
- On certain spectral images produced by a rotating vacuum-tube. Nature, 32, 1885, 30-31.
- Ocular after images and lightning. Nature, 32, 1885, 101-102.
- A voltaic cell with a solid electrolyte. Nature, 32, 1885, 315.
- On the sensitiveness of selenium to light, and the development of a similar property in sulphur. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 129-145; Phil. Mag., 20, 1885, 178-191.

- On the generation of electric currents by sulphur cells. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, **1886**, 256-264; Phil. Mag., 20, **1885**, 328-336.
- On the changes produced by magnetisation in the length of rods of iron, steel, and nickel. [1885.] Roy. Soc. Proc., 10, **1886**, 109-133.
- On diathermy and electrolytic conductivity. Brit. Ass. Rep., **1886**, 309-310.
- On the magnetic torsion of iron and nickel wires. Phil. Mag., 22, **1886**, 251-255.
- On the changes produced by magnetisation in the length of iron wires under tension. Roy. Soc. Proc., 10, **1886**, 257-266.
- On the lifting power of electromagnets and the magnetisation of iron. Roy. Soc. Proc., 10, **1886**, 186-196.
- On a modification of Wurmbrodt's rheostat. [1886.] London Phys. Soc. Proc., 8, **1887**, 50-53; Phil. Mag., 22, **1886**, 29-32.
- On the electrical resistance of vertically suspended wires. [1887.] London Phys. Soc. Proc., 9, **1888**, 3-8; Phil. Mag., 23, **1887**, 499-503.
- Magnetic strains. Nature, 38, **1888**, 224-225.
- On the changes produced by magnetisation in the dimensions of rings and rods of iron and of some other metals. [1888.] Phil. Trans. (A), 179, **1889**, 205-230.
- The electromotive forces produced by the contact of similar metals at different temperatures. Electrician, 23, **1889**, 546-547.
- On an effect of light upon magnetism. Roy. Soc. Proc., 45, **1889**, 453-455.
- The electrification of a steam-jet. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, **1890**, 325-330; Phil. Mag., 29, **1890**, 158-162.
- Lightning and the electric spark. Nature, 42, **1890**, 151-154.
- The magnetization of iron in strong fields. Phil. Mag., 29, **1890**, 440.
- On the effect of tension upon magnetic changes of length in wires of iron, nickel, and cobalt. Roy. Soc. Proc., 47, **1890**, 469-480.
- The Helleisen dry cell. Electrician, 27, **1891**, 37.
- An experiment showing the effect of electrification upon the condensation of steam. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, **1891**, 258.
- An automatic lamp-lighter. Nature, 43, **1891**, 395-396.
- Alum solution. Nature, 44, **1891**, 565.
- A lecture experiment illustrating the effect of heat upon the magnetic susceptibility of nickel. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 11, **1892**, 17-49; Phil. Mag., 31, **1891**, 136-138.
- Some experiments with selenium cells. [1890.] London Phys. Soc. Proc., 11, **1892**, 61-67; Phil. Mag., 31, **1891**, 250-256.
- On the changes produced by magnetisation in the length of iron and other wires carrying currents. Roy. Soc. Proc., 51, **1892**, 495-503.
- Magnetic phenomena. [1890.] Roy. Inst. Proc., 13, **1893**, 50-55.
- Some meteorological problems. A lecture delivered before the Royal Meteorol. Soc., March 15th, 1893. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, **1893**, 161-171.
- The cloudy condensation of steam. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 388.
- On the effect of magnetisation upon the dimensions of wires and rings of annealed iron. Roy. Soc. Proc., 55, **1894**, 228-234.
- On the effect of magnetisation upon the dimensions of iron rings in directions perpendicular to the magnetisation, and upon the volume of the rings. Roy. Soc. Proc., 56, **1894**, 94-99.
- On the recurrent images following visual impressions. Roy. Soc. Proc., 56, **1894**, 132-145.

- The electrical properties of selenium. London Phys. Soc. Proc., 13, **1895**, 552-578; Phil. Mag., 40, **1895**, 243-276.
- Heat, clouds and lightning. [1893.] Roy. Inst. Proc., 14, **1896**, 97-107.
- Dis-electrification by phosphorus. [1896.] Nature, 55 (1896) 97, 6, 155.
- On subjective colour phenomena attending sudden changes of illumination. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, **1897**, 368-377.
- Subjective colour phenomena. [1897.] Nature, 55 (1896) 97, 367-368.
- Subjective transformations of colour. Nature, 56 (1897), 128.
- On the negative after images following brief retinal excitation. Roy. Soc. Proc., 61, **1897**, 268-271.
- Some curiosities of vision. [1897.] Roy. Inst. Proc., 15, **1899**, 351-365.
- Multiple vision. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 559-561.
- Magnetic strain in bismuth. Nature, 60 (1899), 222.
- Dark lightning flashes. Nature, 60 (1899), 591.
- On the formation of multiple images in the normal eye. Roy. Soc. Proc., 61, **1899**, 211-215.
- Bidwell, W. D.** The human eye: the changes which occur in middle life. [1888.] Kan. Ac. Sci. Trans., 11, **1889**, 101-103.
- Bie, L. H.** Kombinationskunst. En freistudierat til ung ved selvstudium. Nyt Tidsskr. Mathe., 6 (ed.), **1895**, 51-129.
- Bie, P.** Om lysets virknings på mikroorganismer. Skand. Natf. Forh., **1898**, 344-345.
- Bieber, F.** Ein Dimethoxy-Skelet aus dem Ester-Franzén-säurer Teitärhecken. Wien. Ges. Verh., **1884**, 296-305.
- Biedermann, Alfred.** Über Thiophen-aldehyd und die dem Benzylalkohol entsprechende Verbindung der Thio-phencarbe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, **1886**, 636-640, 1853-1857.
- Ueber das Thiophenol und das α-Naphtho-thiophencarbe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, **1886**, 1615-1620.
- Biedermann, Alfred, & Jacobson, Paul.** Ueber eine den Naphtalin entsprechende Verbindung der Thiophencarbe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, **1886**, 2444-2447.
- Biedermann, Alfred, & Lepetit, Robert, & Toubé.** Ueber die Indigo-synthes aus Anilinodisulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, **1890**, 3289-3291.
- Biedermann, Ernst.** Produktion, Verarbeitung und Verteilung der Edelsteine in Fabrikationen Nachbarstaaten und Erläuterungen. Ztschr. Ber. Hett. in Salinenw., 46, **1895** (Abh.), 1-68.
- Biedermann, Georg.** Kopholone und Phakale. [1886.] München. Geogr. Ges. Ber., 11, **1887**, 21-56.
- Biedermann, Julius.** Ueber Paroxybenzalhol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, **1886**, 2473-2476.
- Ueber Chinolin-n-methoxy-und -oxim. In: Abhandlungen des selben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, **1889**, 2967-2973.
- Ueber Umwandlungsprodukte der Phenyl-oxoxy-rosinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, **1891**, 4074-4082.
- Ueber einen neuen Ladungswert des Anils, Anilis und Phenylhydrazins der Mandesame. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, **1891**, 4083-4084.
- Biedermann, Julius, & Jannasch, Karl, & Biedermann.** Ueber Multipletts. I. p. Math. Phys., 13, p. 57, **1885**, 201-221.

- Ueber Multiplicator-Gleichungen höherer Stufe im Gebiete der elliptischen Functionen. *Arch. Math. Phys.*, 5, 1887, 1-90.
- Biedermann, K[arl Adolph].** To reference in No. 5 (Vol. 9) add *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1874, 182-183.
- Biedermann, Richard.** Ueber Fusshaltung im Fluge. *Ornith. Jbuch.*, 7, 1896, 85-101.
- Jungendfährdungen von Iris und Gefieder. (Ein Hinweis auf die systematische Verwertung derselben.) *Ornith. Jbuch.*, 8, 1897, 1-6.
- Die Federn im Magen der Podicipes-Arten. *Ornith. Jbuch.*, 8, 1897, 6-8.
- Raubvogelzug in der holsteinischen Küstengegend. *Ornith. Jbuch.*, 8, 1897, 9-10.
- Die Raubvogel des Fürstentums Lübeck und nächster Umgebung. *Ornith. Mitte.*, 6, 1898, 73-81, 121-130, 159-163.
- Biedermann, Wilhelm.** *Ueber electrische Reizung der Muskeln und Nerven. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1878, 155-156.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 14. Mittheilung. Ueber das Herz von *Helix pomatia*. (Ein Beitrag zur vergleichenden Physiologie der Muskeln.) Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 3), 19-55.
- Einiges neuere über sekundär-elektromotorische Erscheinungen an Muskeln und Nerven. [1884.] *Biol. Centrbl.*, 4, 1885, 378-383.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 17. Mittheilung. Ueber die elektrische Erregung des Schlessensmuskels von *Anodonta*. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 3), 29-96.
- Ueber antagonistische Polwirkungen bei elektrischer Muskelheizung. [1885.] *Biol. Centrbl.*, 5, [1886], 627-639.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 18. Mittheilung. Ueber Hemmungserscheinungen bei elektrischer Reizung quergestreifter Muskeln und über positive kathodische Polarisation. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 3), 142-182.
- Ueber die Einwirkung des Aethers auf einige elektromotorische Erscheinungen an Muskeln und Nerven. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1886, 201-202.
- Zur Histologie und Physiologie der Schleimsecretion. [1886.] *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1886, 202; Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 3), 250-272.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 19. Mittheilung. Ueber das elektromotorische Verhalten des Muschelnervens bei galvanischer Reizung. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 3), 56-98.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 20. Mittheilung. Ueber die Innervation der Krebscheere. (Ein Beitrag zur vergleichenden Nerven- und Muskelphysiologie.) Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 3), 7-46.
- Zur Kenntniß der Nerven und Nervenendigungen in den quergestreiften Muskeln der Wirbellosen. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 3), 8-39.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 21. Mittheilung. Ueber die Innervation der Krebscheere. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 3), 49-82.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. 22. Mittheilung. Ueber die Liniwirkung des Actinins auf einige elektromotorische Erscheinungen am Muskel und Nerven. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 3), 84-123.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelphysiologie. Dreihundzwanzigste Mittheilung. Ueber secondeire Erregung von Muskel zum Muskel. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 3), 145-160.
- Zur Physiologie der glatten Muskeln. Nach gemeinschaftlich mit Dr. M. Simonowitsz angestellten Versuchen. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 45, 1889, 369-388.
- Ueber den Ursprung und die Endigung der Nerven in den Ganglien wirbelloser Thiere. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 2, Abth. 2), 63-64.
- Zur Physiologie der glatten Muskeln. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 46, 1890, 398-421.
- Zur Lehre von der elektrischen Erregung quergestreifter Muskeln. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 47, 1890, 243-273.
- Ueber den Ursprung und die Endigungsweise der Nerven in den Ganglien wirbelloser Tiere. *Jena. Ztschr.*, 25, 1891, 429-466.
- Ueber den Farbenwechsel der Frosche. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 51, 1892, 155-168.
- Ueber Zellströme. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 54, 1893, 209-277.
- Beiträge zur vergleichenden Physiologie der Verdauung. I. Die Verdauung der Larve von *Tenebrio molitor*. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 72, 1898, 105-162.
- Beiträge zur Kenntniß der Reflexfunction des Rückenmarkes. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 80, 1900, 408-469.
- Biedermann, Wilhelm, & Moritz, P.** Beiträge zur vergleichenden Physiologie der Verdauung. II. Ueber ein celluloselösendes Enzym im Lebersecret der Schnecke (*Helix pomatia*). *Pflüger. Arch. Physiol.*, 73, 1898, 219-287.
- Beiträge zur vergleichenden Physiologie der Verdauung. III. Ueber die Function der sogenannten "Leber" der Mollusken. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 75, 1899, 1-86.
- Biedert, Ph[ilipp].** Die "sogenannte" Abhandlung TSCHERNOFF's über Fettdiarrhoe. *Jbuch. Kinderheilk.*, 22, 1885, 208-212.
- Beitrag zur Frage nach der Constanze der Spaltpilze (*Kokkobacillus zygomaticus* und *Bacterium termo*). *Virchow. Arch.*, 100, 1885, 439-459.
- Erwiderung [an F. HOPPE-SSEYLER]: "Ueber Trennung des Casein vom Albumin in der menschlichen Milch". *Ztschr. Physiol. Chem.*, 9, 1885, 354-355.
- Casein und Fett im Säuglingsdarm. Bemerkungen zu vorstehendem Aufsatz des Herrn TSCHERNOFF: [Untersuchungen der Trockensubstanz des Kothes auf seinen Gehalt an Stickstoff etc.]. *Jbuch. Kinderheilk.*, 28, 1888, 21-24.
- Ueber normale Milchverdauung. *Jbuch. Kinderheilk.*, 28, 1888, 344-384.
- Zur Chemie der Eiweisskörper der Milch. *Jbuch. Kinderheilk.*, 32, 1891, 333-334.
- Kuhmilchproduktion und Kinderernährung. *Congr. Int. Hyg. C. R.*, 1894, 31, 199-206.
- Rerat über den jetzigen Stand der künstlichen Säuglingernährung mit Milch und Milchpräparaten. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1897 (Th. 2, Hälften 2), 133-137.
- Biedert, Ph[ilipp], & Sigel, G[ustav].** Chronische Lungenzündung, Phthise und miliare Tuberkulose. *Virchow. Arch.*, 98, 1884, 91-159.
- Biedl, Arthur.** Absteigende Kleinhirnbahnen. *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 431-448, 493-501.
- Beiträge zur Physiologie der Nebenniere. Erste Mittheilung. Die Innervation der Nebenniere. *Pflüger. Arch. Physiol.*, 67, 1897, 443-483.
- Ueber eine neue Form des experimentellen Diabetes. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898 99, [43]-[44]; *Centrbl. Physiol.*, 12, 1899, 624-629.
- [Glycosuria produced by blocking thoracic duct]. *Nature*, 58 (1898), 486.
- Biedl, Arthur, & Kolisch, Rudolf.** Ueber Phloridzindurisches. *Wien. Med. Wschr.*, 50, 1900, 2194.
- Biedl, Arthur, & Krans, Rudolf.** Ueber die Ausscheidung der Mikroorganismen durch die Niere. [1895.] *Arch. Exper. Path.*, 37, 1896, 1-25.
- Ueber die Ausscheidung der Mikroorganismen durch drüsige Organe. *Ztschr. Hyg.*, 26, 1897, 353-376.

- Biedl, Arthur, & Reiner, Max.** Studien über Hirncirculation und Hirnödem. Erste Mittheilung. Ueber das Vagus-Phänomen bei hohem Blutdrucke. Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 385-402.
 —— Studien über Hirncirculation und Hirnödem. Zweite Mittheilung. Zur Frage der Innervation der Hirngefässer. Pflüger, Arch. Physiol., 79, 1900, 158-191.
 —— Offener Brief an den Herausgeber [Studien über Hirncirculation und Hirnödem.] (1900.) Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 152-154.
- Bieganski, Włodzisław.** Ueber die diuretische Wirkung der Quecksilberpräparate. Deutsch. Arch. Klin. Med., 43, 1888, 177-205.
 —— Leukozytose bei der cronischen Pneumonie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 53, 1894, 133-152.
- Biegelhaar, Eugen Giacomo.** Ciclone a Baigalan. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 75-76.
 —— Parelio e parisceno. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1894, 186.
- Biehl, Carl.** Die "idiopathische" Perichondritis der Ohrrinne und das "spontane" Othumatum. Arch. Ohrenheilk., 43, 1897, 215-250.
 —— Die Beurtheilung eines- und beiderseitiger Taubheit. Arch. Ohrenheilk., 43, 1897, 257-266.
 —— Die Häufigkeit der Erkrankungen der einzelnen Abschnitte des Gehörorgans. Eine statistische Betrachtung. Arch. Ohrenheilk., 44, 1898, 263-268.
 —— Ueber die intraarennale Durchtrennung des Nervus vestibuli und deren Folgen. Wien. Ak. Sitzg., 109, 1900 (Abh. 3), 321-339.
- Biehler, Ch[arles].** Sur la transformation des équations. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 209-218.
 —— Sur le calcul des fonctions symétriques des racines d'une équation. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 218-221.
 —— Sur la construction des courbes dont l'équation est donnée en coordonnées polaires. Nouv. Ann. Math., 3, 1884, 367-376; 4, 1885, 153-159, 223-235, 249-256.
 —— Sur l'équation de degré m qui donne $\tan^{\frac{1}{m}}$ lorsqu'on connaît $\tan u$. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 5-9.
 —— Sur une classe d'équations algébriques dont toutes les racines sont réelles. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 9-18.
 —— Sur l'élimination par la méthode d'ETIENNE. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 67-75.
 —— Sur le théorème de ROUET. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 75-79.
 —— Sur une application du théorème de ROUET. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 190-204.
 —— Sur les séries. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 243-251.
 —— Sur l'abaissement des équations réciproques. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 251-256.
 —— Sur une application de la méthode de SIEMER. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 421-426.
 —— Sur les développements en séries des fonctions rationnelles. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 485-492.
 —— Sur les plans diammétraux dans les surfaces du second ordre. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 217-275.
 —— Sur le plan asymptote et les cylindres asymptotes d'une surface. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 536-541.
 —— Sur les équations auxquelles conduit le problème de la division des ares en trigonométrie. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 552-563.
 —— Sur les surfaces du deuxième degré. Nouv. Ann. Math., 8, 1889, 573-585.
- Biehringer, [Friedrich August] Joachim.** Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Trematoden. Wurzb. Zool. Inst. Arb., 7, 1885, 1-28.
 —— Ueber die Umkehrung der Keimblätter bei der Schermaus (*Aryeola amphibia*, D.-sm.). Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1888, 279-286.
 —— Neuere Arbeiten über Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Trematoden. (1888-89.) Biol. Centrbl., 8, 1889, 230-235, 648-655.
- Beiträge zur Kenntnis der leichtest flüchtigen Antheile des Steinkohlenthears. Dinglers Polytechn. J., 276, 1890, 78-90, 184-191; Erkau. Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 22-25.
 —— Ueber die Umkehrung der Keimblätter bei den Nagetieren. (1890.) Biol. Centrbl., 10, 1891, 403-414.
 —— Ueber den *para-Nitro-*alpha*-Methyl-Zimtaldehyd* Numb. Nat. Ges. Abh., 8, 1891, 113-126.
 —— Ueber Pyronine. Berlin. Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3299-3307.
 —— Ueber die Farbstoffe der Pyroningruppe. Jll. Prakt. Chem., 54, 1896, 217-258.
 —— Ueber neuere Forschungen im Bezug auf das Vorkommen und die Verbreitung der seltenen Elemente. (1897.) Braunschw. Ver. Nat. Abh., (II), 1899, 14-16.
- Biel, J.** For Russian names beginning thus see under Bel.
- Biel, J.** Zur Untersuchung von russischen Erdölen und Erdöllampen. Dinglers Polytechn. J., 252, 1884, 119-123.
 —— Untersuchungen über Kerosine und Kerosinlampen. Pharm. Ztschr. Russland, 23, 1884, 97-103.
 —— Ueber die Erweissstoffe des Kerosin. Vorläufige Mittheilung. St. Petersb. Med. Wschr., 10, 1885, 139-140.
 —— Ueber die Erweissstoffe des Kerosin. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 257-262, 288.
 —— Studien über die Erweissstoffe des Kerosins und des Kerosin. Pharm. Ztschr. Russland, 25, 1886, 161-167, 177-183, 193-200, 209-216, 227-233, 241-247, 257-264, 273-278.
 —— Untersuchung eines Harinstein. Pharm. Ztschr. Russland, 25, 1886, 812-813.
 —— Was ist Croclin? Chem. Ztg., 11, 1857, 1583-1584.
 —— Ueber Verfälschung von östlichen Opien mit Mineralöl. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 55-68.
 —— Ueber die Bestimmung des Morphin-Gehaltes im Opium. Pharm. Ztschr. Russland, 26, 1887, 211-245, 272.
 —— Ueber die Bestimmung des Nicotingehalts in Tabaks-extracten. Pharm. Ztschr. Russland, 27, 1888, 3-8.
 —— Ueber Seifenuntersuchung. Pharm. Ztschr. Russland, 29, 1890, 83-86.
 —— Ueber die Verwendung des Refractometers für praktische Zwecke. Pharm. Ztschr. Russland, 30, 1891, 15-17, 21.
 —— Chemische Untersuchung der in St. Petersburg im Sommer 1891 verkauften Sorten Sektorwasser. Pharm. Ztschr. Russland, 31, 1892, 772-775, 780-790, 802-806, 818-820; 32, 1893, 5-6.
- Biel, Wilhelm.** Ueber einen schweren Fungus, der auf dem Kartoffelbacillus. Centrbl. Baktr., (II), 29, 2, 1896, 137-140.
- Biela, Wilhelm von.** For Biographical notice see Chemistry, London, 21, 1898, 406-407.
- Bielefeld, Rudolf.** Beitrag zur Flora Ostfrieslands. Krumm. Abh., 13, 1896, 353-374.
 —— Ueber den Wechsel im Aufstand der Flora zwischen Jade und Döllart. Lieben. Natur. Abh., 1899-1900, II, 18.
- Bielefeldt, Max.** Die neueren Salierharts-Sprungstoffe. Ztschr. Berg. Hüttenw. Schmelz., 38, 1890 (40th.), 145-150.
- Bieler, Kurt.** Die Bernheimstädter Versuche nach dem Stande des Jahres 1894. Landw. Journ., 25, 1896, 195-360.
- Bieler, Kurt, & Töllens, Loris.** Christian Gotthilf. Ueber das Fluor. Berlin. Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3062-3064.
 —— Ueber das Fluor, so genannte Germanium in Turf-furol und Methyl-turfarol. Liebig's Ann., 258, 1890, 110-128.
- Bieler, S.** Un Petit Clévier de petite dimension. 1888. Parisiana, Soc. Acad. Bull., 24, 1889, xix, xx.
 —— Sur les variations de teneur du manteau des animaux

- domestiques et spécialement dans l'espèce bovine. [1890.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 26, 1891, xxvi.
- [Causes modifiant la couleur des animaux.] [1890.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 27, 1892, ii.
- [Sur la présence de "fausses-côtes" chez les bovins améliorés.] [1895.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 32, 1896, vi.
- La répartition géographique des animaux domestiques en Suisse. Genève Soc. Géogr. Mém., 35, 1896 (*Num. Spéc.*), 70-72.
- [Sur un état maladif des pigeons bomialants ou à grosse gorge.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 31, 1898, xix.
- Sur la soudure congénitale des os tarsiens du cheval. Lausanne, Soc. Vand. Bull., 31, 1898, xli.
- Influence du climat sur le développement des races bovines du Vakta. Genève Soc. Géogr. Mém., 39, 1900, 159-168.
- Bieler, Théodore.** Sur un cas probable d'imprégnation chez un pommier. [1896.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 33, 1897, iii-iv.
- [Deux blocs erratiques signalés à Dizy et Gilly.] [1898.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 35, 1899, xii.
- Bielfeld, P.** Ueber die Schwefelsäure in der Knochenasche. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 350-351.
- Bieliński, Józef.** Stan nauk matematyczno-fizycznych za czasów Wszechnicy Wilenskiej. Szkic bibliograficzny. [Mathematische und physikalische Wissenschaften auf der Universität zu Wilna. Bibliographischer Abriss.] Prace Mat.-Fiz., 2, 1890, 265-432; Fortschr. Math., 1890, 4.
- Bielka von Karlkreu, Arthur (Ritter).** Ein Fall von linkssitziger Doppelniere. Virchow, Arch., 152, 1898, 545-550.
- Ein Narkosekorb für Thiere. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 233-235.
- Ueber die Vereinigung der unteren Hohlvene mit der Pfortader. [1900.] Arch. Exper. Path., 45, 1901, 56-65.
- Bielschowsky, Emil.** [Demonstration eines Kranken mit corticaler Ataxie.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (*lthh.* 1), 92-93.
- Bielschowsky, Alfred.** Ueber monoculäre Diplopie ohne physikalische Grundlage nebst Bemerkungen über das Sehen Schielender. Arch. f. Ophthalm., 46, 1898, 143-183.
- Untersuchungen über das Sehen der Schielenden. Arch. f. Ophthalm., 50, 1900, 406-509.
- Bielschowsky, Alfred, & Hofmann, F. B.** See **Hofmann & Bielschowsky.**
- Bielschowsky, Max.** Zwei Fälle von Dystrophia muscularis progressiva [Typus facio-secpulo-humeralis]. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 13-16, 43-45.
- Beitrag zur Lehre von den tropischen Veränderungen der Nagel bei multipler Neuritis. Neurol. Centrbl., 9, 1890, 711-711.
- Obere Schleife und Hirnrinde. Neurol. Centrbl., 14, 1895, 205-207.
- Ein Fall von Morvan'scher Krankheit. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 150-154.
- Bielschowsky, Max, & Bloch, M[artin].** See **Bloch & Bielschowsky.**
- Bielschowsky, Max, & Plien, Max.** Zur Technik der Nervenzellenfarbung. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 1141-1142.
- Bielz, Eduard Albert.** For biography and list of works see **Oimith, Jbueh.**, 9, 1898, 229-233; Wien, Geol. Verh., 1898, 228-231; Hermannstadt Verh., 48, 1899, 1-21; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, v. vi; Siebenb. Karpath.-Ver. Jbueh., 19, 1899, 1-4.
- Beitrag zur Höhlenkunde Siebenbürgens. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbueh., 1, 1884, 1-66.
- Das reiche Petroleum Vorkommen am Sudabhanee des Burzenländer Gebirges. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbueh., 1, 1884, 132-136.
- Nachtrag zur Höhlenkunde Siebenbürgens. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbueh., 5, 1885, 31-40; 6, 1886, 171-178.
- Das Vorkommen und die Verbreitung des Sadel-Wachholders (*Juniperus Sabina, L.*) in Siebenbürgen. Hermannstadt Verh., 36, 1886, 48-50.
- Die in Siebenbürgen wildwachsenden Arten der Syringa. Hermannstadt Verh., 36, 1886, 51-54.
- Ueber die in Siebenbürgen vorkommenden Fledermäuse. Hermannstadt Verh., 36, 1886, 76-84.
- Die Erforschung der Käferfauna Siebenbürgens bis zum Schlusse des Jahres 1886. Hermannstadt Verh., 37, 1887, 27-111.
- Die Fauna der Wirbeltiere Siebenbürgens nach ihrem jetzigen Bestande. Hermannstadt Verh., 38, 1888, 15-120.
- Der Tiebigssee Gyilkostó oder Verestó in der Gyergyó und seine Entstehung in neuerer Zeit. Siebenb. Karpath.-Ver. Jbueh., 8, 1888, 150-161.
- Die in Siebenbürgen vorkommenden Mineralien und Gesteine nach den neuesten Untersuchungen revisiert und zusammengestellt. Hermannstadt Verh., 39, 1889, 1-82.
- Micänés Petrefactenlager von Michelsberg. Hermannstadt Verh., 43, 1894, 92-93.
- Bienaimé, (capit.) Aimé Pierre Léonard.** Résumé succinct des résultats du voyage du transport-aviso *La Manche* en Islande, à Jan Mayen et au Spitzberg pendant l'été de 1892. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 683-687; Rev. Sci., 50, 1892, 651-656; Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 1-44; Rev. Maritime et Colon., 116, 1893, 115-119.
- Mesures de gravitation. [Faites par M. Auguste Gratzl.] Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 143-144.
- Note sur le cyclone du 28 avril 1891 à Madagascar. Ann. Hydrogr., 16, 1894, 133-134.
- Bienaymé, André.** Sur une génération des courbes planes universales du troisième et du quatrième ordre. Nouv. Ann. Math., 13, 1894, 144-155.
- Bienenthal, Alexander.** Ueber die Einwirkung des Glycin-a-chlorhydrins auf einige tertiäre Aminbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3500-3506.
- Bienfait, Alfred.** Contribution à l'étude de la pathogénie du goitre exophthalmique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 4, 1890, 470-487.
- Recherches sur la physiologie des centres respiratoires. Arch. de Biol., 12, 1892, 639-645; Brux., Ac. Bull., 25, 1892, 260-268.
- Bienfait, Alfred, & Hogge, Albert.** Recherches sur le rythme respiratoire. Circulation céphalique croisée. Circulation céphalique artificielle. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 2, 1888, 561-572; Arch. de Biol., 10, 1890, 139-150.
- Bienfait, L., & Koning, Nicolaas Marie.** See **Koning & Bienfait.**
- Biennasz, Franciszek.** Oznaczenie względnego wieku geologicznego skały wybuchowej (tak zwanej trachitu) w Zalasie. [Determination of the relative geological age of the eruptive rock (so-called trachyte) in Zalas.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 12, 1884, 233-238.
- Objasnienia szczegółowe do map Tyśmieniec-Tłumacz i Monasterzysk. [Detailed explanation to the map of Tysmeniec-Tłumacz and Monasterzysk.] Galicyi Atlas Geol. Tekst, 1, 1887, 41-79.
- Biennasz, Franciszek, & Zuber, Rudolf.** Notiz über die Natur und das relative Alter des Eruptivgestein von Zalas im Krakauer Gebiete. Wien, Geol. Verh., 1884, 252-256.
- Bienko, — (et alii).** Discussion über die Cholera. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (*lthh.* 1), 103-112.

- Bienstock, B.** Zur Theorie der sogenannten Syphilitisch-bacillären und der Tuberkelbacillären Erkrankung. Fortschr. Med., 1 (1886), 193-195.
 — Recherches sur la putrefaction. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 854-861.
 — Untersuchungen über die Aetologie der Eiweissfaulnis. Arch. Hyg., 36, 1899, 335-390.
 Du rôle des bactéries de l'intestin. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 750-756.
- Bienvenue, E[ugene].** Le chemin de fer Metropolitain municipal de Paris. Ass. Franc. C. R., 1900 (Pt. 2), 309-336.
- Blenz, Aimé.** Dermatomyitis Marvin, Gray, eine osteologische Studie mit Beiträgen zur Kenntniss vom Bilde der Schildkröten. [1895.] Rev. Suisse Zool., 3, 1895 96, 61-135.
- Bler, August.** Nouvelle communication sur le traitement des tuberculoses chirurgicales par la ligature élastique (Stauningshydratatie). [1894.] Arch. Gen. Med., 175, 1895, 248-249.
 — Die Entstehung des Collateralkreislaufs. Theil I. Der arterielle Collateralkreislauf. Virchow, Arch., 147, 1897, 256-293, 444-471.
 — Die Entstehung des Collateralkreislaufs. Theil II. Der Rückfluss des Blutes aus ischämischen Körperteilen. Virchow, Arch., 153, 1898, 306-334, 434-465.
 — Versuche über Cocaïnisation des Ruckenmarkes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 51, 1899, 361-369.
- Bierbauer, Bruno.** The check-list of the Palaeozoic fossils of Wisconsin, Minnesota, Iowa, Dakota and Nebraska. [1888.] Mem. Ac. Sci. Bull., 3, [1891], 203-247.
- Bierens de Haan, David.** *Iets over de quadratuur van Simon van der EYCK en hare gevolgen. Nieuw Arch. Wisk., 1, 1875, 70-86, 206-211.
 — *Iets over de "Theorie des fonctions de variables imaginaires," par M. Maximilien MARCH. Nieuw Arch. Wisk., 2, 1876, 150-160; 3, 1877, 21-32; 4, 1878, 95-99.
 — *Iets over den tweedemachtswortel uit een vierdegrelige wortelgroothed. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1877, 208-210.
 — Herleiding van gelijknamige machten. Nieuw Arch. Wisk., 5, 1879, 208-210.
 — Geluksspelen met dobbelstenen. Nieuw Arch. Wisk., 6, 1880, 49-66, 113-123.
 — Bouwstoffen voor de geschiedenis der wiskundige wetenschappen in de Nederlanden. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 1-38, 78-81, 249-295; 20, 1884, 102-195, 197-233; 1, 1885, 221-244; 3, 1887, 69-119; 4, 1888, 65-96; 6, 1889, 103-118; 9, 1892, 4-47; Fortschr. Math., 1884, 21-22; 1885, 12-13; 1886, 10-11; 1887, 14; 1889, 12-13.
 — Twee zeldzame werken van Benedictus SPINOZA. Nieuw Arch. Wisk., 11, 1884, 49-82.
 — Een uiterst zeldzaam werk van Albert GRIMALDI, "Invention nouvelle en l'Algèbre." Nieuw Arch. Wisk., 11, 1884, 83-152.
 — Quelques lettres inédites de René DESCARTES et de Constantijn HUYGENS. Ztschr. Math. Phys., 32, 1887 (Hist.-lit. Abth.), 161-173.
 — Quelques renseignements sur l'édition de la correspondance et des œuvres de Christian HUYGENS. Ass. Franc. C. R., 1889 (Pt. 2), 233-237.
 — Materialien für die Geschichte der Mathematischen Gesellschafts-Mitglieder in den Niederlanden. Hamb. Math. Ges. Mittb., 2, 1890 (Festschrift, Pt. 1), 79-83.
 — Bibliographie de l'histoire des sciences mathématiques aux Pays-Bas. Bibl. Math., 1891, 13-22.
 — Renseignements sur l'édition de la correspondance et des œuvres de Chr. HUYGENS. Ass. Franc. C. R., 1892 (Pt. 2), 159-166.
 — Bouwstoffen voor de geschiedenis der wiskundige natuurkundige wetenschappen in de Nederlanden. [1893.] Amsterdam, Ak. Verh. (Sect. 1), 2, 1894, No. 1, (0 pp.)
- Bierfreund, Max.** Beitrag zur hereditären Syphilis des Centrainnervensystems. Beitr. Path. Anat., 5, 1888, 357-401.
 — Untersuchungen über die Todtentstarre. (Gekrönte Preisarbeit.) Flügge, Arch. Physiol., 13, 1888, 195-216.
 — Ueber die Immaturenschwäche der Müller'schen Gangen in den Säugern, insbesondere beim menschlichen Embryo. Ztschr. Geburtsh. Gynäk., 17, 1889, 1-12.
- Bieringer, F.** Die unterirdische Kabellage des Telephonnetzes Nürnberg-Fürth. Elektrotechn. Ztschr., 6, 1885, 487-489.
- Biermann, Max.** Indische Fragmente. 3. Beiträge zur Kenntnis der Entwicklungsgeschichte der Früchte von Citrus vulgaris Rose und anderen Citrusarten. Arch. Phytol., 235, 1897, 19-27.
- Biermann, August Leo Otto.** Zur Theorie der Abbildung mittels periodischer rationaler Funktionen. Wien. Ak. Sess., 89, 1884 (Abth. 2), 84-99.
 — Beitrag zur Theorie der eindeutigen analytischen Funktionen mehrerer Veränderlichen. Wien. Ak. Sess., 89, 1884 (Abth. 2), 266-282.
 — Ueber die regelmässigen Körper höherer Dimension. [1884.] Wien. Ak. Sess., 90, 1885 (Abth. 2), 144-159.
 — Ueber die singulären Lösungen eines Systems gewöhnlicher Differentialgleichungen. [1884.] Wien. Ak. Sess., 90, 1885 (Abth. 2), 897-907.
 — Das Potential im n -dimensionalen Raum. Lette, 34, 1885, 93-111.
 — Ueber n simultane Differentialgleichungen der Form

$$\sum X_n dx_n = 0.$$
 Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 234-244.
 — Zur Theorie der Fuchs'schen Funktionen. 1885. Wien. Ak. Sess., 92, 1886 (Abth. 2), 11-7-1152.
 — Ueber die regelmässigen Punktgruppen in Raumn höherer Dimension und die zugehörigen analogen Substitutionen mehrerer Variablen. Wien. Ak. Sess., 95, 1887 (Abth. 2), 523-548.
 — Ueber das algebraische Gehrde. — Stoff im Gebiete von $(n+1)$ Grössen. Wien. Ak. Sess., 95, 1887 (Abth. 2), 802-824.
 — Bemerkungen zur Ermittlung der algebraischen losbaren Gleichungen fünften Grades. Lette, 37, 1889, 25-34.
 — Zur Theorie der Doppelintegrale elliptischer Art und der Funktionen. [1889.] Wien. Ak. Sess., 98, 1890 (Abth. 2a), 340-363.
 — Ueber die Darstellung der Fuchs'schen Funktionen einer Variablen durch unendliche Produkte. Mh. für Math. Phys., 1, 1890, 49-70; 7, 1892, 143-168.
 — Ueber die Resultante ganzer Funktionen. Mh. für Math. Phys., 2, 1891, 145-146.
 — Beitrag zur Theorie der Abel'schen Integrale. Mh. für Math. Phys., 3, 1892, 21-30.
 — Ueber die Bildung der Elimination eines Systems algebraischer Gleichungen. Mh. für Math. Phys., 5, 1894, 17-32.
 — Zur Lie'schen Theorie von den partiellen Differentialgleichungen. Leipzig Math. Phys. Ber., 48, 1896, 665-693.
 — Zur Begründung Abel'scher Integrale auf elliptischer. Wien. Ak. Sess., 105, 1896 (Abth. 2), 924-931.
 — Ueber Integrale von vier reeller Variablen. Math. Ann., 48, 1897, 99-109.
 — Ableitung einer analytischen Darstellung der Elliptischen. Mh. für Math. Phys., 8, 1897, 87-94.
 — Ueber unendliche Doppelreihen und unendliche Doppelproducte. Mh. für Math. Phys., 8, 1897, 115-135.
 — Bemerkungen über die einen algebraischen Curven adjungirten Curven. Mh. für Math. Phys., 10, 1899, 373-375.

- Ueber die Evoluten von Raumkurven. Mhafte. Math. Phys., 11, 1900, 59–63.
- Ueber die nähungsweise Bestimmung der Lösungen mehrerer Gleichungen. Mhafte. Math. Phys., 11, 1900, 148–154.
- Ueber die Discriminante einer in der Theorie der doppelt-periodischen Functionen auftretenden Transformationsgleichung. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2a), 849–863.
- Biermann, Rud.** Untersuchungen über die Sekrete. 26. Ueber Bau und Entwicklung der Oelzellen und die Oeldbildung in ihnen. Arch. Pharm., 236, 1898, 74–89.
- Biermann, W [ilhelm Gustav Adolf].** Beitrag zum Klima von Tenerife. Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 46–48.
- Beiträge zur Kenntniß des Klimas der Kanarischen Inseln. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 1–11, [20].
- Einige Beobachtungen über Spiegelkimmung. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 186–189.
- Biermer, Anton.** For biographical notice see Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Nek.), 1–3.
- Ueber die Entstehung, Verbreitung und Abwehr der asiatischen Cholera. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 184–202.
- Biermer, Anton (et alii).** Choleradiscussion. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1886, 52–67.
- Biernicki, Edmund.** Ueber die Ausscheidung der Aetherschwefelsäuren bei Nierenentzündung und Icterus. Beitrag zur Lehre vom antisepstischen Werte der Magensalzsäure und der Galle. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 881–883, 898–901.
- L'hypnotisme chez les grenouilles; actions réciproques de certains médicaments et de l'hypnotisme. Arch. de Physiol., 3, 1891, 295–308.
- Ueber die Eigenschaft der Antiseptica die Alcoholgahrung zu beschleunigen und über gewisse Abhängigkeit ihrer Kraft von der chemischen Baustuktur, der Fermentmenge und der Vereinigung mit einander. Pflüger, Arch. Physiol., 49, 1891, 112–110.
- Das Verhalten der Verdauungsenzyme bei Temperaturerhöhung. Ztschr. Biol., 28, 1891, 49–71.
- Ueber die Darmfaulniss bei Nierenentzündung und Icterus nebst Bemerkungen über die normale Darmfaulniss. [1891.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 49, 1892, 87–122.
- Ueber die chemische Konstitution des pathologischen Blutes. Wien. Med. Wschr., 13, 1893, 1721–1721, 1765–1767.
- Analgesie des Ulnarisstammes als Tabessymptom. Neurol. Centrbl., 13, 1894, 242–246.
- Blutkörperchen und Plasma in ihren gegenseitigen Beziehungen. Wien. Med. Wschr., 14, 1894, 1558–1560, 1599–1602.
- Ueber die Beziehung des Plasmas zu den rothen Blutkörperchen und über den Werth verschiedener Methoden der Blutkörperchenvolumbestimmung. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 179–224.
- Weitere Beobachtungen über die spontane Blutsedimentirung. Ztschr. Physiol. Chem., 23, 1897, 368–398, 592.
- Zur Aetiologie der funktionellen Neurosen (Hysterie und Neurasthene). Neurol. Centrbl., 17, 1898, 250–261.
- Biernicki, Wiktor.** О предположеніи способности бензола. [Ueber die Lichtbrechung im Benzol.] [1891–92.] Varsovie Soc. Nat. Trav. (Mem.), 2, 1892, No. 5, 58 pp.; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 15–16; Fortschr. Phys., 1891 (Abth. 2), 53.
- О wahamnich elektrycznych w vibratore wóznych. [Sur les oscillations électriques dans un vibratoire secondaire.] Prace Mat. Fiz., 4, 1893, 169–181.
- Къ теоріи вибратора Герц. [Zur Theorie des Hertz'schen Vibrators.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 159–171; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892–93 (C. R., Phys. Chim.), No. 4, 9–12; Fortschr. Phys., 1893 (Abth. 2), 461–462.
- Badania wstępne nad oporem iskry. [Einleitende Untersuchungen über den Widerstand einer Funkenstrecke.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 85–102; Fortschr. Phys., 1894 (Abth. 2), 476–477.
- О проводимости электрической искры. [Sur la conductibilité de l'étincelle électrique.] [1894.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1893 94 (C. R., Phys. Chim.), No. 6, 7–8.
- Опыты Герца с зеркалами. [Hertz's experiments with mirrors.] [1895.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894–95 (C. R.), 80–86.
- Eine einfache objective Darstellung der Hertz'schen Spiegelversuche. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 599–603; 56, 1895, 788; Prace Mat.-Fiz., 7, 1896, 141–149.
- О опоре искры elektrycznej. [Sur la resistance de l'étincelle électrique.] Prace Mat.-Fiz., 6, 1895, 146–150; Varsovie Soc. Nat. Trav., 1894–95 (C. R.), 146–150; Jl. Phys., 4, 1895, 474–478.
- Einige Bemerkungen über das Aluminimumamalgam. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 664–667.
- Kilka uwag o rurkach CAGNIARD DE LA TOUR. [Sur les tubes de CAGNIARD DE LA TOUR.] Wiad. Math., 2, 1898, 126–130.
- Къ вопросу о магнитномъ ваклоненіи въ древности. [Sur les amas magnétiques dans l'antiquité.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1899 (C. R., Phys. Chim.), No. 2, 21 pp.
- Примѣненіе лампочки накаливания для демонстрированія опытовъ Герца и Маркони. [Application of the incandescent lamp for demonstrating Hertz's and MARCONI's experiments.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Phys.), 1900, 50–52.
- Biernaux, Fernand, & Anschütz, Richard.** See Anschütz & Biernaux.
- Bierry, —.** Recherches sur les ferment de l'embryon. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 1080–1081.
- Bievliet, Albert [Marie Joseph] van.** For biographical notice see Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 1), 86.
- La gradnation des galvanomètres et ampères-mètres. Brux. Soc. Sci. Ann., 11, 1887 (Pt. 1), 66–67.
- Un procédé qui facilite la détermination du temps de pose nécessaire en photographie. [1887.] Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 1), 72.
- Diverses applications de la méthode de Poggendorff à certains cas particuliers de goniométrie et à l'étude des indices de réfraction. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 1), 74–75.
- Observations au sujet des régulateurs de température. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 1), 75–77.
- Contribution à l'étude des dilatations par la mesure du déplacement des franges d'interférence. Brux. Soc. Sci. Ann., 12, 1888 (Pt. 2), 245–250.
- Description d'un arômomètre à poids et à volume variables. Brux. Soc. Sci. Ann., 14, 1890 (Pt. 1), 60–61.
- Bievliet, J. J. van.** Ueber den Einfluss der Geschwindigkeit des Pulses auf die Zeitdauer der Reactionszeit bei Schalleindrücken. Phil. Stud., 10, 1894, 160–167.
- Ueber den Einfluss der Geschwindigkeit des Pulses auf die Zeitdauer der Reactionszeit bei Licht- und Tasteindrücken. Phil. Stud., 11, 1895, 125–134.
- L'asymétrie sensorielle. Brux., Ae. Bull., 34, 1897, 326–366.
- Les formes de passage en psychologie. Rev. Quest. Sci., 43, 1898, 497–523.
- Noyau d'origine du nerf oculo-moteur commun du lapin; limites, structure et localisations. Cellule, 16, 1899, 5–33.

- Le problème de la mémoire en psychologie expérimentale. Rev. Quest. Sci., 18, 1890, 454-487.
- Bierwirth, J. C.** The relations of the so-called "Christian science cure" and "faith cure" to public health and hours of health, and to the medical profession. N. Y. Med. J., 50, 1889, 713-716.
- Quantitative tests for urea. N. Y. Med. J., 54, 1891, 568-572.
- Biese, Ernst.** [Om den Finska Polarexpeditionen till Sodankyla och Kultukla åren 1882-83 och 1883-84] II. Expeditionens fortgang och viktigaste resultat. Helsingfors, Bidrag, 42, 1885, 46-73.
- Absoluta magnetiska bestämmningar vid Meteorologiska Centralanstalten i Helsingfors. Helsingfors, Övers., 29, 1887, 143-148; 30, 1888, 79-81; 31, 1889, 161-166.
- Berättelse over Finska Vetenskaps-Societetens Meteorologiska Centralanstalts virksamhet från 1890, Maj, intill [slutet af år 1899]. Helsingfors, Övers., 33, 1891, 209-225; 34, 1892, 295-307; 35, 1893, 141-153; 36, 1894, 187-197; 37, 1895, 201-209; 38, 1896, 221-231; 39, 1897, 266-277; 40, 1898, 241-251; 41, 1900, 130-139; 42, 1900, 348-361.
- [Atlas de Finlande.] Meteorologie. Les matériaux météorologiques. Fennia, 17, 1899, Nos. 5, 7, 9b, 15 pp.
- Biese, Ernst, & Heinrichs, Axel.** See **Heinrichs & Biese**.
- Biesenthal, [Paul].** Ueber den Einfluss des Piperazins auf die harnsäure Diathese. Virchow, Arch., 137, 1894, 51-77.
- Die Wohnungsdesinfektion mit Hilfe von Formaldehyd. Congr. Int. Hig. Act. (1893, 2), 160-168.
- Ueber die Müllschmelze, ein neues Verfahren zur lucrativen Beseitigung des Hausmülls erfunden von Carl WEGENER. Congr. Int. Hig. Act. (1898, 1), 141-150.
- Biesiadecki, Alfred.** For biographical notice and works see Kosmos (Lwow), 11, 1889, 96-98.
- Ueber die Verheilung durchschnittner Blutgefäße und Infarbefindung. Deutsch. Natl. Tagtbl., 1872, 217-218.
- Bieske,** —. Die Methoden der Tiefbohrung. [1884.] Königsb. Schr., 25, 1885 (Sher.), 6-7.
- Biétrix, Alexandre.** Sur l'acide dibromogallique et les dibromogallates. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 411-417.
- Sur quelques éthers de l'acide gallique et de l'acide dibromogallique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 623-625.
- Sur les acides triacetyl- et tribenzoyl dibromogalliques. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 115-117.
- Sur l'acide monobromogallique et ses dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 241-243.
- Sur quelques dérivés du gallate de méthyle et du dibromogallate de méthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 692-696.
- Recherches sur la chlorination de l'acide gallique. Formation d'acide dichlorogallique et de trichloropyrogallol. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1545-1548; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 904-907.
- Sur une matière colorante dérivée de l'acide dibromogallique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 235-236.
- Action de la nitrosodimethylaniline sur quelques dérivés bromés de l'acide gallique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 401-408.
- Action de la phenylhydrazine sur l'acide gallique et sur l'acide dibromogallique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 783-786.
- Biétrix, Alexandre, & Cazeneuve, Paul.** See **Cazeneuve & Biétrix**.
- Biétrix, Eugène.** Observation sur un cas de monstruosité de l'appareil génital chez l'*Helix pomatia*. Paris, Mémoires Études Biol., 32, 1886, Art. 6, 11 pp.; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1886, 95-108; Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 74-78.
- Note sur un essai de mesure de la quantité quantitative de la forme pélagique microscopique. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 127-129.
- La faune pélagique de l'abîme de Gascogne et par la fin Féte de 1888. Robin, M. Anat., 25, 1890, 399-409.
- L'œuf de la sarline. Robin, M. Anat., 26, 1890, 630-636.
- Sur un nouvel essai de mesure de la quantité de matière vivante existant à la surface de la mer. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 543-546.
- Nouveau thermomètre à renversement (de M. H. Stör). [1893.] Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 59-60; C. R., No. 51, 1-2.
- Sur la pression du sang dans le cœur des poissons. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 16-17.
- Quelques considérations sur les notions de lacune et d'endostichium en anatomie générale à propos du réseau vasculaire branchial des poissons. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 26-27, 39.
- Etude de quelques faits relatifs à la morphologie générale du système circulatoire, à propos du réseau branchial des poissons. Biologie, Annot., 3, 1896, 169.
- Biétrix, Eugène, & Fabre-Domergue, Paul.** See **Fabre-Domergue & Biétrix**.
- Biétrix, Eugène, & Pouchet, Georges.** See **Pouchet & Biétrix**.
- Biette, L.** Le point d'ébullition. Ann. Poiss. et Châtaign. 1899, Tram. 1, 130-158.
- Bietti, Amilcare.** Zur Frage der Regeneration der Ciliarkörper nach der Neurektomie en particulier beim Menschen. [1890.] Arch. f. Optik, Bd. xvi, 1898, 2, p. 322 und von Kyogi Kintomo im Arch. f. Augenhk., Bd. xxviii, 1898, 2, p. 2, 177; Arch. Augenhk., 39, 1899, 260-263.
- Anatomische Untersuchungen über die Regeneration der Ciliarkörper nach der Neurektomie en particulier beim Menschen. [1890.] Arch. f. Optik, Bd. xvi, 1898, 190-232.
- Biewend, R. H. E.** Procédé de fabrication du zinc au moyen des gaz zincifères et son application aux procédés connus. Moniteur Sci., 12, 1898, 130-137.
- Biffen, R. H.** The functions of latex. Ann. Bot., 11, 1897, 331-339.
- The coagulation of latex. Ann. Bot., 12, 1898, 165-171.
- Coagulation of rubber milk. Kew Bull., 1898, 177-181.
- On the biology of *Alariens villosus* (C. V.) var. *valvulipes*, *P. Kurst.* [1898.] Ann. Sci. Nat., Zool., 14, 1898-1900, 117-162.
- A fat-destroying fungus. Ann. Bot., 13, 1899, 61-376.
- *Bulgaria polymorpha* (H. Mor.) das nov. sp. a new fungous. Brit. Ass. Rep., 1899, 923.
- Notes on indakralidæ. Brit. Ass. Rep., 1899, 926.
- On the life history of *Aecosporomyces*. Trans. Roy. Soc. Brit. Ass. Rep., 1900, 934.
- On the biology of *Bizagia polymorpha*. Trans. Roy. Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 200.
- Biffi, Scrubis.** For biography and works see Rev. Spec. di Frematrici, 25, 1899, xvii; Milan, 1st Edn.; Renzi, 33, 1900, 1038-1058.
- Biffi, Ugo.** Zur Kenntnis der Spaltungsprodukte des Glycerins bei der Paraffinverarbeitung. Virchow, Arch., 152, 1898, 130-157.
- Biffignandi, Teofilo.** Démonstration de la toxicité d'Urtica et ses applications. Guern. Mat., 28, 1890, 202-208.
- Le principal propriété de la grande propriedé d'oxalate estompe. Arch. de Acc. Acad. Arm., 2, 1891, 62-84.
- Bigaignon, Léonard.** Du péristatisme chez les insectes rapides (coryphes). Arch. Gen. Med., 17, 1895, 34-44.

- Bigart**, —, & **Nobécourt**, P. *See Nobécourt & Bigart.*
- Bigeard**, René. Notes sur la flore des vallées de la Brenne et du Doubs, dans le canton de Pierre. [1888.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 4, [1890], 65-98.
- Note sur les champignons parus en juin 1896. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1896, 139-142, 151-154, 165-167.
- Notice sur les champignons récoltés en Saône-et-Loire pendant [les années 1898-99]. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1898, 172-177; 5, 1899, 101-107, 120-125, 134-137, 228-237; 6, 1900, 225-241.
- Bigelow**, Cassie M. Study of glands in the hop-tree. [1894.] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 138-140.
- Bigelow**, Frank Hagar. The phenomena of solar-vortices. Amer. Ass. Proc., 1887, 62-63.
- The sun-spots as vortex rings. Sidereal Messenger, 6, 1887, 139-151.
- The phenomena of cooling envelopes. Sidereal Messenger, 6, 1887, 170-175.
- Elements of Comet Barnard (May 12, 1887) from three normal places. Sidereal Messenger, 6, 1887, 320-321.
- The computation of clock corrections. Sidereal Messenger, 7, 1888, 97-100.
- An automatic transit instrument. Sidereal Messenger, 7, 1888, 205-209.
- Automatic photographic transits. Amer. Ass. Proc., 1889, 80.
- The solar corona, discussed by spherical harmonics. Smithsonian [Contrib.], No. 691, 1889, 22 pp.
- On the corona, a solar aurora. Amer. Ass. Proc., 1890, 105; Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 313-358.
- The U. S. N. Eclipse expedition to West Africa. Sidereal Messenger, 9, 1890, 145-148.
- Exhibition and description of a new scientific instrument, the aurora-inclinometer. Amer. Ass. Proc., 1891, 120-121.
- A solution of the aurora problem. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 83-89.
- A reply to Prof. Nipher on "The theory of the solar corona." Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 505-507.
- The solar corona, an instance of the Newtonian potential function in the case of repulsion. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 1-11.
- Note on the causes of the variations of the magnetic needle. Amer. Jl. Sci., 42, 1891, 253-256.
- Standardizing photographic films without the use of a standard light. Amer. Ass. Proc., 1891, 119-120; Sidereal Messenger, 10, 1891, 385-391.
- The law of the solar corona. Ast. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 34-39.
- The period of the rotation of the sun near the poles, as derived from the coronas of 1878 and 1889. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 201-216.
- The extension of the corona, and the details of its structure. Observatory, London, 14, 1891, 50-52.
- The new aurora-inclinometer. Sidereal Messenger, 10, 1891, 496-502.
- The causes of the variations of the terrestrial magnetic needle, and the unexplained motion of the perihelion of Mercury. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 39.
- Terrestrial magnetism. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 8, (1891-92), 385-391.
- Wn. D's magnetarium. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 8 (1891-92), 552-560.
- On the photographic method of determining stellar places by transits freed from the error of personal equation. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 42-49.
- On a simple mounting for a large telescope in the field during eclipse observations. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 257-268.
- Notes on a new method for the discussion of mag-
- netic observations. U. S. Weath. Bur. Bull., 2, 1892, 40 pp.
- Report on the relations of solar magnetism to terrestrial magnetism and meteorology. [1893.] U. S. Weath. Bur. Rep., 1891-92, 519-525.
- The periodic terms in meteorology due to the rotation of the sun on its axis. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 206-221; U. S. Weath. Bur. Bull., 11, 1894, 500-510.
- Prediction regarding the solar corona of the total eclipse of April 15-16, 1893. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 97-99.
- The two magnetic fields surrounding the sun. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 706-717, 848.
- Heliographic longitudes referred to the solar magnetic prime meridian. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 821-826.
- Inversion of temperatures in the 26·68 day solar magnetic period. Amer. Jl. Sci., 48, 1894, 435-451.
- The recurrence of hurricanes in the solar magnetic 26·68 day period. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 380-384.
- Dr. VEEDER's auroral results. [1894.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 28-29.
- The polar radiation from the sun, and its influence in forming the high and low atmospheric pressures of the United States. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 25-40.
- West Indian hurricanes and solar magnetic influence. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 441-443.
- The comparison of temperature with magnetic horizontal force. U. S. Monthly Weath. Rev., 22 (1894), 415-416, 460, 504.
- The Earth a magnetic shell. Amer. Jl. Sci., 50, 1895, 81-99.
- Solar magnetism in meteorology. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., 11 (1894-95), 319-332.
- The status of the solar magnetic problem. Science, 2, 1895, 509-513.
- The connection between sunspots and the weather. U. S. Monthly Weath. Rev., 23 (1895), 91-92.
- Meteorology and magnetism. U. S. Monthly Weath. Rev., 23 (1895), 335-336, 371.
- International cloud observations. Science, 3, 1896, 653-656.
- Remarks on Prof. W. S. FRANKLIN's review [of author's papers on solar and terrestrial magnetism]. Science, 4, 1896, 76-81.
- On the best form for the components of systems of deflecting forces. Terrestrial Magn., 1, 1896, 32-34.
- Storms, storm tracks, and weather forecasting. U. S. Weath. Bur. Bull., 20, 1896, 87 pp.
- The series of international cloud observations made by the U. S. Weather Bureau, and their relations to meteorological problems. Amer. Ass. Proc., 1897, 116.
- The standard system of coordinate axes for magnetic and meteorological observations and computations. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 201-204.
- Meteorological observations made to determine the probable state of the sky at several stations along the path of the total eclipse of the Sun, May 28, 1900. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 394-395; 26 (1898), 404-405.
- Temperature and vapor gradients in the atmosphere. Amer. Ass. Proc., 1898, 127-129.
- The structure of cyclones and anticyclones. Amer. Ass. Proc., 1898, 129-132.
- Cyclones, hurricanes and tornadoes. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1898, 525-534.
- Abstract of a report on solar and terrestrial magnetism in their relations to meteorology. U. S. Weath. Bur. Bull., 21, 1898, 176 pp.
- Comments on Bulletin No. 21. "Solar and terres-

- trial magnetism in their relation to meteorology. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 155-162.
- Some of the results of the international cloud work for the United States. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 433-441.
- Preliminary report from the observations of 1899 taken to survey the cloud conditions of the eclipse track of 1900. Astrophys. Jl., 10, 1899, 220-221.
- The function of criticism in the advancement of science. Popular Astr., 7, 1899, 252-261, 292-306.
- Result of the observations of the Weather Bureau for the probable cloudiness of the sky along the path of the total eclipse of the Sun, May 28, 1900. Popular Astr., 7, 1899, 451-458.
- Work of the meteorologist for the benefit of agriculture, commerce, and navigation. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1899, 71-92.
- Balloon ascensions on March 24, 1899, in France. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 197-198.
- The probable state of the sky along the path of total eclipse of the Sun, May 28, 1900, observations of 1899. U. S. Weath. Bur. Bull., 27, 1899, 23 pp.
- Report on the international cloud observations, May 1, 1896, to July 1, 1897. [1900.] U. S. Weath. Bur. Rep., 1898 99 (2), 787 pp.
- Line integrals in the atmosphere. U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 535-537, v.
- Bigelow, Fredk. A., & Kinnicutt, Leonard P.** See **Kinnicutt & Bigelow**.
- Bigelow, Henry Jacob.** For biography and list of works see N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 549; 72, 1900, 393-394; Amer. Ac. Proc., 26, 1891, 339-351; Med.-Chir. Trans., 71, 1891, 13-15.
- Bigelow, Horatio R[ipley].** *The mechanism of direction. Science, 2, 1883, 622-623.
- The cholera bacillus. Science, 5, 1885, 154-155.
- Bigelow, Maurice A[lypheus].** On the early development of *Lepas fascicularis*. (A preliminary note.) Anat. Anz., 12, 1896, 263-269.
- Notes on the first cleavage of *Lepas*. Zool. Bull., 2, 1899, 173-177.
- Embryology of *Lepas*. [1900.] N. Y. Ac. Ann., 13, 1900-01, 477-479.
- Bigelow, Robert Payne.** On the structure of the frond in *Chamia parvula*. Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 111-121.
- Notes on the physiology of *Caravella maxima*, [Haeckel (*Physalia Caravella*, *Eschscholtz*)]. [1890-91.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9 (1889-90).] 61-62; [10 (1890-91).] 90-93.
- The marginal sense organs in the Pelagidae. [1890.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9 (1889-90).] 65-67.
- Preliminary notes on some new species of *Squilla*. [1891.] Johns Hopkins Univ. Circ., [10 (1890-91).] 93-94.
- On reproduction by budding in the Discomedusae. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1891-92).] 71-72.
- On the development of the marginal sense organs of a rhizostomatous Medusa. [1892.] Johns Hopkins Univ. Circ., [11 (1891-92).] 81-85.
- On a new species of *Cassiopea* from Jamaica. Zool. Anz., 15, 1892, 212-214.
- Preliminary notes on the Stomatopoda of the *Albatross* collections, and on other specimens in the National Museum. [1893.] Johns Hopkins Univ. Circ., [12 (1892-93).] 100-102.
- The Stomatopoda of Bimini. [1893.] Johns Hopkins Univ. Circ., [12 (1892-93).] 102-103.
- Some observations on *Polyclonia frondosa*. [1893.] Johns Hopkins Univ. Circ., [12 (1892-93).] 106.
- A jelly-fish from the Great Salt Pond. [1893.] Jamaica Inst. Jl., 1, 1894, 304-308.
- Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. XXVII. Report on the Crustacea of the order Stomatopoda collected by the steamer *Albatross* between 1885 and 1891, and on the specimen in the U. S. National Museum. U. S. Mus. Proc., 17, 1895, 489-550.
- [Development of *Cassiopea* from buds.] [1895.] Science, 3, 1896, 61.
- Budding in *Cassiopea*. [1899.] Science, 11, 1900, 170-171.
- The anatomy and development of *Cassiopea lenticularis*. [1900.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 5, 1895-1904, 191-236.
- Bigelow, Samuel Lorraine.** Katodylse Wirkungen auf die Geschwindigkeit der Oxydation des Natriumchlorids durch den Sauerstoff der Luft. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 493-532.
- A simplification of Bigelow's boiling point apparatus. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 280-287.
- Bigelow, Willard D[avid].** Cobalt matter in the California red wines. [1891.] Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 213-218.
- Index to the literature on the detection and estimation of fuel oil in spirits. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 397-402.
- Provisional methods for the examination of distilled liquors. [1896.] U. S. Div. Chem. Bul., No. 49, 1897, 113-116.
- The use and abuse of food preservatives. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1900, 551-560, 713-730.
- The composition of American wines. U. S. Div. Chem. Bul., No. 59, 1900, 76 pp.
- Bigelow, Willard D[avid].** & **Hamilton, C. C.** The influence of alum, aluminum hydroxide, and aluminum phosphate on the digestibility of bread. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 587-597.
- Bigelow, Willard D[avid].** & **McElroy, H. P.** The estimation of sugars in confectionary. Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 668-695.
- See also **McElroy & Bigelow**.
- Bigelow, Willard D[avid].** & **Sweetser, H. S.** Adulteration. [With discussion.] 1897. U. S. Div. Chem. Bul., No. 51, 1898, 117-136, 139-140.
- Bigelow, Willard D[avid].** & **Wiley, H. G.** *Wine*. See **Wiley & Bigelow**.
- Bigg-Wither, M[ary] A[lexander].** The meteor shower of 1885, November 27. Astr. Soc. Month. N. S., 40, 1886, 121.
- Bigg-Wither, H.** Notes on blastering the diamonds. [With discussion.] [1893.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 6, 1894, 538-541; 7, 1894, 120.
- Bigg-Wither, Thomas Platton.** Tools, traps and works [see Geogr. S. Proc., 13, 1891, p. 441; Inst. Civ. Engin. Proc., 103, 1891, 381-383].
- Biggart, Andrew Symon.** The Firth bridge works. Brit. Ass. Rep., 1885, 873-879.
- Wine ropes. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 231-248.
- Some recent examples of steel structural work adopted in various types of buildings. [With discussion.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 40, 1897, 153-178.
- Biggar, J. W.** On the composition of Hawick and other mineral waters. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 350.
- Bigge, D. Scott.** The practical transmission of power by means of electricity, with its application to mining operations. [With discussion.] 1892. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 41, 1893, 78-86; 42, 1893, 5-21.
- Biggin, T.** On four-dimensional spaces, and an extension of the system to spaces of three dimensions. Quart. J. Math., 25, 1891, 237-258.
- Biggio, E.** Jl. de Biol. (Milano) 1893. Mitocondri Sarcolegni. Monatsh. Ost., 13, 1893, 50.
- Biggs, T. B.** Notes of spectroscopic observations of Comet "P" s. [2776] February 26, February, 1884. Inst. Roy. Soc. Proc., 1884, 200-201.

- Report of spectroscopic observation of the twilight glows during February and March, 1884. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1884, 202-203.
- Observations on Mr. R. M. JOHNSTON's vital statistics. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1884, 276 (*bis*)-280.
- Observations of Comets Pons-Brooks and Ross. [1884.] Astr. Soc. Month. Not., 15, 1885, 116-117.
- Eclipse of March 30-31, 1885. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1885, 309.
- The Tasmanian earth tremors, 1883-4-5. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1885, 325-334.
- The occultation of Jupiter. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 31-33.
- Is Jupiter self-luminous? Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 33-38.
- The comets of February, 1880, and January, 1887. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 38-39.
- α Centauri, with a graphic projection of its orbit from its apparent curve. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1887, 79-82.
- Observations of Comet a 1888 (Sawerthal), in February and March, made at Launceston, Tasmania. Lat. S. 41° 26' 1". Long. E. 9° 48' 31". Astr. Soc. Month. Not., 48, 1888, 348-349, 376.
- A new dark-field micrometer for double-star measurement. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1889, 98-101.
- Observations of comet of July and August, 1889, taken at Launceston, Tasmania, lat. 41° 26' 01"; long. 9° 48' 31" East. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1889, 105.
- Recent measures of " α Centauri." Tasmania Roy. Soc. Proc., 1889, 106.
- The possibilities of the telescope. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1891, 18-21.
- Total eclipse of the moon, 24th May, 1891. Observed at Launceston; Lat. S. 41 deg. 26 min. 01 sec.; Long. E. 9 hrs. 48 min. 31 sec. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1891, 14-15.
- The transit of Mercury, May 10, 1891. Observations taken at private observatory, Launceston. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1891, 46-48.
- The Tasmanian earth tremors. Aust. Ass. Rep., 1892, 258, 259.
- Remarks on Sir Robert BALL's paper (read at the Hobart meeting of the Australasian Science Association), entitled: "The astronomical explanation of a glacial period." Tasmania Roy. Soc. Proc., 1892, 21-25.
- Biggs, C. H. W., & Snell, William Henry.** Distribution by transformers and alternate current machines. Brit. Ass. Rep., 1887, 878.
- Biggs, Hermann M.** The aetiology of rabies and the method of M. PASTEUR for its prevention. [*With discussion.*] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 342-349, 360-362.
- PASTEUR's prophylactic treatment of rabies. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 57-63.
- The diagnostic value of the cholera spiroplasm, as illustrated by the investigation of a case at the New York Quarantine Station. N. Y. Med. Jl., 46, 1887, 548-549.
- What are neoplasms, and what are the characteristics which differentiate them from blastemata, and these from inflammatory processes? [1888.] N. Y. Med. Jl., 1889, 76-77.
- Biggs, Hermann M., & Breneman, Abram [dam].** The epidemic of typhoid fever in Plymouth, Pa. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 576-579, 637-639.
- Biggs, Hermann M., & Jenkins, William T.** Accidental suffocation as a cause of sudden death. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 29-32.
- Biggs, Hermann M., & Park, William Hallock.** Bartontology technique of obtaining serum and dried blood. Amer. Med. Jl., 18, 1897, 136-137.
- Bigiavi, Carlo.** Sulle equazioni differenziali lineari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 651-657; 6, 1890 (*Sem. 1*), 86-90.
- Sulle equazioni differenziali lineari a coefficienti doppiamente periodici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 339-346.
- Sopra una classe di equazioni differenziali lineari riducibili. Ann. Mat., 19 (1891-92), 97-143.
- Sul rapporto η' considerato come funzione del rapporto $\frac{\omega'}{\omega}$ dei periodi delle funzioni ellittiche di WEIERSTRASS. Ann. Mat., 19 (1891-92), 261-268.
- Biginelli, Pietro.** Azione dell'etero acetacetico in presenza di alcune ammoniaciche composte sull'aldeide cinnamica. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 529-531; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 212-214.
- Azione dell'etero acetacetico in presenza di ammoniacica alcoolica sul glucosio. Nota preliminare. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem. 1*), 531-534; Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 215-217.
- Azione del metilcloroformio sul fenol in presenza di KOH e NaOH. [1890.] Ann. di Chim., 12, 1890, 65-68; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 260-263.
- Acido saligeninossiacetico. [1890.] Ann. di Chim., 12, 1890, 69-72; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 257-260.
- Intorno ad umami aldeidiche dell'etero acetylacetico. Ann. di Chim., 13, 1891, 337-340; Gazz. Chim. Ital., 21, 1891 (*Pt. 1*), 497-500. (*Pt. 2*), 455-461; Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1317-1319, 2962-2967.
- Derivati aldehydici degli eteri acetyl- ed ossalacetico. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 1*), 360-416.
- Intorno ad un isomero della frassetina e derivati di esso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 307-311, 361-366; Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. 2*), 608-620.
- Metaossiacetofenone e derivati. Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 1*), 437-444.
- Etere benzalbiuretamidocrotomico e benzalbiureto. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 195-198; Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 1*), 291-295.
- Cumarine carbosilicate. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 1*), 451-453.
- Nuova sintesi di cumarina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (*Sem. 2*), 344-352.
- Cumarine carbosilicate e nuova sintesi di cumarina. [1895.] Gazz. Chim. Ital., 24 (1894, *Pt. 2*), 491-503.
- Contributo alla sintesi della frassetina. Gazz. Chim. Ital., 25 (1895, *Pt. 2*), 365-373.
- Influenze degli ossimetili nella diazotazione di alcuni composti aromatici. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, *Pt. 2*), 347-357.
- Intorno al metodo di purificazione dell'acetalene di A. BERG e A. REYCHLER. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898,] 16-20.
- Analisi della preservalina. Ann. di Farm. e Chim., 27 & 28, [1898,] 197-200.
- Acque e fanghi delle grotte di Santa Cesaria (Lecce). Relazione dell'analisi chimica. Ann. di Farm. e Chim., [1899,] 490-502.
- Acque e fanghi delle R. Terme di Acqui. Relazione dell'analisi chimica. Ann. di Farm. e Chim., [1900,] 277-292.
- Composizione e costituzione chimica del gas arsenicale delle tappezzerie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (*Sem. 2*), 210-214, 242-249.
- Biginelli, Pietro, & Koerner, Guglielmo.** See Koerner & Biginelli.
- Bigler, Ulrich.** Potential einer elliptischen Walze. Arch. Math. Phys., 3, 1886, 337-340; 6, 1888, 225-275; 7, 1889, 225-310.

- Betrachtung des räumlichen Integrals $\iiint \frac{dxdydz}{r^{1+\alpha}}$ ausgedehnt über das Innere des Ellipsoïdes.

$$\frac{A^2}{x^2} + \frac{Y^2}{y^2} + \frac{Z^2}{z^2} = 1.$$
- Bern. Mitth., 1887, 52-61.
- Potential einer elliptischen Scheibe von der Dictheit 1, deren Punkte den Gleichungen $\frac{X^2}{A^2} + \frac{Y^2}{B^2} + \frac{Z^2}{C^2} = 1, z = 0$ genügen, abgeleitet mittelst des discontinuirlichen Faktors von DIRICHLET. Bern. Mitth., 1887, 62-71.
- Potential eines homogenen rechtwinklichen Parallelpipedes. Bern. Mitth., 1887, 127-142.
- Ueber Gammafunktionen mit beliebigem Parameter. Crelle, Jl. Math., 102, 1888, 237-251.
- Ueber Cassinische Curven. Arch. Math. Phys., 7, 1889, 311-324.
- Sechs Beweise für den die elliptischen Integrale erster Gattung betreffenden Additionssatz. Arch. Math. Phys., 7, 1889, 401-425.
- Auswertung einiger bestimmten Integrale durch Anwendung des freien Integrationsweges. Arch. Math. Phys., 9, 1890, 60-94.
- Ueber die Reflexion an einer Kugelfläche. Arch. Math. Phys., 10, 1891, 113-153.
- Ueber die Darstellung des Potentiales einer durch eine Kugelfläche von Radius r_1 nach innen oder nach aussen begrenzten Masse für einen Punkt des leeren Raumes, wenn dasselbe auf der begrenzenden Fläche bekannt ist. Aarau. Mitth., 6, 1892, 1-41.
- Einige Bemerkungen über die Lamé'schen Functionen zweiter Art. Arch. Math. Phys., 12, 1894, 113-154, 225-273.
- Bewegung der Planeten mittelst Variation der elliptischen Bahnelemente behandelt. Aarau. Mitth., 7, 1895, 34-61.
- Ueber die Isotimen und Isophasen der Function $f(x) = (x+1)(x-1)(x-2)$. Arch. Math. Phys., 11, 1896, 337-359.
- Conforme Abbildung der inneren Fläche eines Kreises in die innere Fläche eines regulären Vielecks. Arch. Math. Phys., 11, 1896, 360-397.
- Ueber barometrische Höhenmessungen. Aarau. Mitth., 8, 1898, 1-24.
- Die Bewegung eines materiellen Punktes unter dem Einflusse einer Centralkraft. Arch. Math. Phys., 16, 1898, 358-446.
- Bignami, Amico.** Die Tropenfieber und die Sommer- und Herbst-Fieber der gemässigten Klimata. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 24, 1898, 650-660.
- Wie man Malariafieber bekommt. [1898.] Untersuch. Nat., 16, 1899, 548-570.
- Bignami, Amico, & Bastianelli, Giuseppe.** Ueber den Bau der Halbmondformen und der Geisselkörperchen. Untersuch. Nat., 16, 1899, 595-600.
- See also **Bastianelli & Bignami.**
- Bignami, Amico, & Dionisi, Antonio.** Le anemie post-malariche e le anemie tossiche croniche sperimentali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 235-239.
- Bignami, Amico, Bastianelli, Giuseppe, & Grassi, Giovanni Battista.** See **Bastianelli, Bignami & Grassi.**
- Bignami, Amico, Grassi, Giovanni Battista, & Bastianelli, Giuseppe.** See **Grassi, Bignami & Bastianelli.**
- Bignami, Carlo, & Testoni, Giuseppe.** Sull'olio di prezzemolo. Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 240-253.
- Bignamini, Angelo.** Sopra un metodo per dosare la sacarosa, lo zucchero invertito e la lattina, quando trovansi riuniti in un medesimo liquido, ed applicazione all' analisi del latte condensato con zuccherio di canna. Ann. di Chim., 78, 1884, 5-10.
- Bignell, (Lt.) F. H.** Lake Mistassini. Scott. Geogr. Mag., 2, 1886, 243-245.

- Bignell, George] Carter].** Eriopeltis festucae, *Fusca*, a new insect new to the British fauna. Entomologist 18, 1885, 280-287.
- Contribution towards the fauna of the neighbourhood of Plymouth. Hymenoptera Ichneumonidae. [1886.] Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 318-326.
- British oak-galls. Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 391-392.
- Description of a new species of British Ichneumonidae. Ent. Soc. Trans., 1889, xv-xvi.
- A new species of Cyprididae. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 176-177.
- Pimpla lispina, *n. sp.* Ent. Month. Mag., 29, 1893, 37.
- Address at the opening of the session 1893-4. [Remarks on entomology.] 1893.] Plymouth Inst. Trans., 11, 1894, 271-294.
- Two new species of Ichneumonidae from Devonshire. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 255-256.
- Prenolepis vivax a new introduced ant new to Britain. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 132-133.
- Some observations on British oak-galls. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 207-207. 33, 1897, 54-55.
- Habits of Metapolyneurocephala, *Rosen*. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 221-222.
- The Ichneumonidae (parasitic flies) of the south of Devon. Devon. Ass. Trans., 30, 1898, 458-501.
- Notes on Aphides. Ent. Month. Mag., 31, 1898, 6.
- Oak galls. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 93-100.
- Photographic enlargements. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 205-207.
- Neuroterus Schlechteni bali bret. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 221-225.
- Observations on Tryphonata austriaca. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 275-276.
- Bignell, J. H.** Notes on the Carboniferous rocks of the Cape Otway district. Aust. Ass. Rep., 1890, 466-467.
- Bigneyle, J. J.** Haemoglobin and its derivatives. Amer. Micro. Jl., 18, 1897, 220-222.
- Bignon, Alfred.** Nouveau procédé d'extraction de la cocaïne, alcaloïde de la feuille de coca. Moniteur Sci., 27, 1885, 834-835.
- Cocaïne. Moniteur Sci., 27, 1885, 835-837.
- Bignon, (Mlle) Fanny.** Sur les cellules aériennes du crâne des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 30, 1887 (C. R.), 36-37.
- Recherches sur les cellules aériennes cervico-pharyngiques chez les Psittacides. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 180-181.
- Recherches sur les rapports du système pneumatique de la tête des oiseaux avec le système dépendant de l'appareil pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 357-360.
- Contribution à l'étude de la pneumatique chez les oiseaux. Les cellules aériennes cervico-pharyngiques des oiseaux et leurs rapports avec les os de la tête. France Soc. Zool. Mém., 2, 1889, 266-320; Rev. Sci., 46, 1890, 180-181.
- Note sur les réservoirs aériens de Turbinu (Cathartes atratus). Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 39-40.
- Note sur les réservoirs aériens de Sula bassana (fou de Bassan). Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 60-61.
- Remarques sur le procédé pour la préparation des poches aériennes indiqué par M. PIATIEAU. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 99.
- L'intelligence des oiseaux. Rev. Sci., 2, 1894, 365-367.
- Bignon, Mme] Fane, & Pillet, Alexandre.** See **Pillet & Bignon.**
- Bignon, Jean.** L'agriculture de la Bohême. France Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 367-369.
- Bigot, J. A.** Rapport sur les éducations de vers à soie

- faites pendant l'année 1885. France Soc. Acclim. Bull., 33, 1886, 331-336.
- Bigot, [Pierre] A[lexandre].** [Action du chlorure d'iode sur l'alcool allylique.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 337.
- [Dérivés de l'isomère de l'épichlorhydrine.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 690-691.
- [Sur le glycide.] Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 244.
- Sur quelques dérivés de la glycérine. Ann. Chim., 22, 1891, 433-495.
- [Système de four à gaz à réenparation d'air chaud.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 610.
- Recherches sur les couleurs de grand feu. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 1019-1027.
- Bigot, Alexandre.** Compte rendu des excursions géologiques. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 436-443.
- Nouvelles observations sur le Silurien de la Hague. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1884, 511-524.
- Étude géologique des tranchées de la ligne de Caen à Saint-Lô, par Vire. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1885, 252-260.
- Sur quelques points de la géologie des environs de Cherbourg. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 25, 1885, 257-268.
- Sur l'existence d'une station préhistorique à la Hongue (Manche). [1886.] Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 25, 1885, 277-280.
- Quelques mots sur les Tigillites. [1885.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 161-165.
- Sur l'arkose de la Pernelle [et du Val-de-Saire]. [1886.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 314; 1, 1887, 12-16.
- Réunion extraordinaire de la Société Linnéenne de Normandie à Falaise. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 316-322.
- Le récif ancien de Montabard (Orne). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1886, 363-369.
- Études sur les terrains anciens du nord du Cotentin. [1886.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 9-11.
- Note sur le terrain Dévonien des environs de Carteret et de Portbail. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1887, 335-342.
- Observations géologiques sur les îles Anglo-Normandes. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 412-419.
- Note sur les Homalonotus des grès Siluriens de Normandie. Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 419-435.
- Le Précambrien et le Cambrien dans le Pays de Galles et leurs équivalents dans le massif breton. [1888.] Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 161-183.
- Notes sur quelques Pélecypodes des grès Siluriens de l'ouest de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 791-801.
- Les schistes de Saint-Lô et le système des conglomérats pourprés et des schistes rouges. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 33-45.
- [Sur des phénomènes de décalcification que présente la carrière de Pont-de-Landes.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 59-61.
- La constitution et l'allure des terrains anciens dans le sud du département de l'Orne. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1890, 203-206.
- Sur la couche à Leptena. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 66-67.
- Sur la constitution géologique de la forêt de Perseigne (Sarthe). Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 220-221.
- [Observations à propos des considérations géologiques et paléontologiques sur les terrains des environs de Bellême et de Mamers de BIZET.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 221-223.
- [Sur la position des calcaires à Wilsonia Henrici de Baubigny (Manche).] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 5, 1891, 231-233.
- L'Archéen et le Cambrien dans le nord du massif breton et leurs équivalents dans le Pays de Galles. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 27, 1891, I-180; Rev. Sci., 48, 1891, 244-246; Caen Lab. Géol. Bull., 1, 1892, 1-12.
- [Sur la géologie des environs de Sillé.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, IV.
- Esquisse géologique de la Basse-Normandie. Caen Lab. Géol. Bull., 1, 1892, 13-37, 47-65, 95-108, 134-156, 163-172, 199-222, 231-267; 2, 1895, I-26, 65-92, 107-112, 217-222.
- Revue des Pélecypodes décrits par DEFRENCE dans le Dictionnaire des Sciences Naturelles, d'après les types conservés dans la collection de cet auteur. Caen Lab. Géol. Bull., 1, 1892, 76-86, 131-133.
- Les premiers reptiles et les premiers oiseaux. Caen Lab. Géol. Bull., 1, 1892, 108-122.
- Sur la position de la couche à Leptena en Normandie et particulièrement à May-sur-Orne. Caen Lab. Géol. Bull., 1, 1892, 185-193.
- Les Trigones du Jurassique de Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 6, 1892, 11-12, 43-45; Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 392-396; Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 93-97.
- Sur la plage Silurienne de Bagnoles. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 6, 1892, 81-82.
- Compte-rendu des excursions géologiques dans les environs de Sées et de Bagnoles (Orne) les 15, 16 et 17 juillet 1892. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 6, 1892, 146-156.
- Contributions à l'étude de la faune Jurassique de Normandie. 1^{re} mémoire. Sur les Trigones. [2^e mémoire. Sur les Opis.] [1892-95.] Caen, Soc. Linn. Normandie Mém., 17, 1892, 259-344; 18, 1894-95, 153-191.
- Sur la butte de Montrayé. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 7, 1893, 26-28.
- Notice préliminaire sur les Opis Jurassiques de Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 8, 1894, 87-90.
- [Massif Armorican.] Feuille de Barneville. [1891.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 35-36.
- Les modifications du littoral du nord de la France. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 27-50.
- Sur quelques Brachiopodes fossiles de Normandie. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 113-120.
- Observations sur l'Ammonites coronatus, *Bruguier*, et les Ostrea crassa et rusticata, de DEFRENCE. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 133-138.
- Sur la constitution géologique de la forêt de Perseigne. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 139-151.
- Notice explicative de la Feuille d'Alençon. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 186-199.
- Les pierres au microscope. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 200-212.
- Notice explicative de la Feuille de Barneville. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 241-251.
- Les organismes Précambriens du massif breton. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 8-14.
- Compte-rendu des excursions géologiques. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, lii-lix.
- [Massif Armorican.] Feuille de Mayenne. [1895-97.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 42-43; 9, 1897, 319-321.
- [Embryon des Pseudonerinac.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, xxvi.
- [Quelques observations sur la géologie de la Sarthe.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, xcvi-xcvii.
- Catalogue des Sélaciens Jurassiques du Calvados et de l'Orne. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 7-13.

- Progrès des sciences géologiques en Basse-Normandie de 1875 à 1895. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 90-122.
- Notes sur les reptiles Jurassiques de Normandie. Normandie Soc. Geol. Bull., 17, 1896, 23-34.
- Notes sur les reptiles Jurassiques de Normandie [2^e article]. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 123-147.
- Leçon d'ouverture du cours de géologie de la Faculté des Sciences de Caen de l'année 1896-97. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 153-181.
- Nérinéides du Séquanien de Cordeburg (Calvados). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 29.
- Note sur des reptiles Jurassiques du Calvados. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 234-235.
- [Massif Armoricain.] Feuille des Pierres: région Dévonienne. [1896-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 53 (*bis*)-54 (*bis*); 10, 1899, 106-109, 184-187; 11, 1900, 108-110.
- Sur les eaux de la ville de Caen. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, xlii-xlii.
- Sur divers ossements de Dinosauriens Jurassiques de Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, xiiii-xv.
- L'origine de l'œil cyclope. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 1, 1897, 85-87.
- Sur les dépôts Pléistocènes et actuels du littoral de la Basse-Normandie. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 380-382; Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 360-361.
- Sur l'âge Éocène des grès à Sabalites andegavensis du département de la Sarthe. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 876.
- Echinodermes Bathoniens du Calvados. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1898, 39-49.
- [Sur le Bathonien Supérieur des environs de Caen.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, xxvii-xxix.
- Excursions géologiques faites par la Société Linnéenne les 23 et 24 juillet 1899 à Orbigny, Villerville et Trouville. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, lxxi-lxxvii.
- [Callovien Inférieur de Villers-sur-Mer.] [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, xxviii.
- Ruisseau de Perrières. [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, 1.
- Notice explicative de la Feuille des Pierres. [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, 117-162.
- Bigot, Alexandre, & Brasil, Louis.** Additions à la faune de Glos. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 150.
- Bigot, Alexandre, & Lecornu, Léon.** See **Lecornu & Bigot.**
- Bigot, Alexandre, & Ohlert, Daniel F.** See **Ohlert & Bigot.**
- Bigot, Jacques Marie Frangile.** For biography see Ent. Month. Mag., 29, 1893, 145; Wien. Ent. Ztg., 12, 1893, 232; Humming Bird, 5, 1895, 12.
- Diptères nouveaux ou peu communs. 24 [37] partie. [1882-90.] Paris, Soc. Ent. Ann., 1, 1884, 73-116, 263-301; 5, 1885, 121-124, 225-246, 247-252; 6, 1886, 287-302, 369-392; 7, 1887, 17-19, 20-46, 203-208; 8, 1888, 77-101, evn. 253-270; 9, 1889, 111-134, 313-328; 10, 1890, 261-296; 61, 1892, 321-376.
- (Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Diptères de la famille des Otitidae.) Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxiv-xxv.
- (Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Diptères de la famille des Dexidae.) Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxvii.
- (Descriptions de Diptères nouveaux recueillis dans le Soudan oriental.) Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lii-lix.
- (Un nouveau genre de Diptères.) Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lix-lix.
- (Diagnoses d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Diptères de la division de Atethmiidae.) Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lvi.
- Diptères du Sénégal. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lvi-xxvi.
- Note sur le genre Eucratomyia Ballot. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 217.
- (Sur un genre Métopoche.) Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 320.
- (Rhaphophthalmidae; Rhynchodexiætemporæ; Siphonostomidae; *nn. gen. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxv-xxvii.
- Atactostomina bicolor; Hemodexia obscuripennis, H. fulva, *nn. sp. et nn. spp.* Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxv-xxvi.
- (Atactodexia argenteifera, *nn. sp. et nn. spp.*; Cratomyia nemoria, *nn. sp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxvii, Act.
- (Bichochetia austriaca; Trichodexia ciliata; T. sonor, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxviii-xxvii.
- (Dasytomyia pectinata; Odosionyx phora nigra, O. bicolor, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, li-lix.
- (Lampronia argentea, *nn. sp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxviii-xxvii.
- (Pristina theocola; Stictomyia ciliata, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxviii-xxvii.
- (Dineophlyomyia capsiformis, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxviii-xxvii.
- (Crossotomina javana, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, xxviii-xxvii.
- Dexidiidae-sarcophagidae. Essai d'une classification générale et synoptique des genres assignés présentement à ces deux groupes d'insectes Diptères. Rev. Ent., 3, 1885, 255-269, 358.
- Notes rétrospectives. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 90, 182.
- (Diplogaster angustula; Strongylonema prasinum, Synamphoma euphrasia, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, xii-xxv.
- (Macellopalpus flavodulus, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, xxviii.
- (Loxocera atropurpurea, *nn. sp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, lxxxv-lxxxv.
- (Rhabdops apodus, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, xii-xxv.
- (Tetraglycumya capensis, *nn. sp. et nn. spp.*) Paris, Soc. Ent. Ann., 6, 1886, xxv-xxvi.
- Diptères nouveaux ou peu communs. Paris, Soc. Ent. Ztg., 12, 1887, 97-118, 581-617; 14, 1891, 74-79.
- Stomylemonia leonina, *nn. sp. et nn. spp.* Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xxv.
- Diagnoses de quelques espèces nouvelles de Diptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xxviii-xxxi, lxxv-xxviii.
- Note diptérologique. Wien. Ent. Ztg., 6, 1887, 215-248.
- Espèces nouveaux ou peu communes. Dictionnaire. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, xxix-xxx.
- Description d'un nouveau genre de Diptère. Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, xxv.
- Nouvelles Diptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, xxix-xxx.
- Nouvelle espèce Diptère. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, xxv.
- Description of a Dipteron insect found in Simarub in the flower of *Gommieria* (Gommier) *Bengalensis*. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1890, 1-4.
- New species of Indian Diptera. 1890. Indian Mus. Notes, 1, 1889, 91, 191-192.
- (Cyclopoidea) in insects found in Ind. China par M. Pavie. Diptères. Paris, Mus. Hist. Nat. Nov. Arch., 2, 1890, 203-208.
- A new species of Diptera in the collections of the

- Indian Museum. [1890.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 59 (Pt. 2), **1891**, 265.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD aux îles Canaries (novembre 1889-juin 1890). Diptères. France Soc. Zool. Bull., 16, **1891**, 275-279.
- Diptères nouveaux ou peu connus. Tabanidi (*J. B.*). Tableau dichotomique des genres publiés jusqu'à ce jour. France Soc. Zool. Mém., 1, **1891**, 408-419.
- The Baluchistan melon fly. (*Carpomyia pardalina*, ♂ et ♀, *n. sp.*) [1891.] Indian Mus. Notes, 2, **1891-93**, 51.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire d'Assinie (Afrique occidentale) en juillet et août 1886. Diptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 60, **1891**, 365-386.
- Catalogue of the Diptera of the Oriental Region. [1891.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 60 (Pt. 2), **1892**, 250-282; 61 (Pt. 2), **1893**, 133-178, 178-236.
- Description de trois nouveaux Diptères de l'Inde. France Soc. Zool. Bull., 17, **1892**, 210-212.
- Descriptions de Diptères nouveaux. France Soc. Zool. Mém., 5, **1892**, 602-691.
- Description d'une espèce nouvelle de Diptère parasite de Costa Rica. Humming Bird, 2, **1892**, 49.
- Nova genera Dipterorum. Wien. Ent. Ztg., 11, **1892**, 161-162.
- Bigourdan, G[uillaume].** *Observation de l'éclipse partielle de lune du 12 août 1878, faite à l'Observatoire de Toulouse. Toulouse Obs. Ann., 1, **1880**, 7-8.
- Observations [de comètes et de planètes etc.] faites à l'équatorial Secrétan-Eichens (Tour de l'Ouest). [1885-1907.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), **1881**, F. 1-F. 12; **1882**, F. 1-F. 9; **1883**, F. 1-F. 20; **1884**, F. 1-F. 20; **1885**, F. 1-F. 28; **1886**, F. 1-F. 28; **1887**, F. 1-F. 26; **1888**, F. 1-F. 36; **1889**, F. 1-F. 30; **1890**, F. 1-F. 20; **1891**, C. 1-C. 20; **1897**, E. 1-E. 11; **1898**, D. 1-D. 19; **1899**, D. 3-D. 4; **1900**, E. 3-E. 8.
- Mesures d'étoiles doubles faites à l'équatorial de la Tour de l'Ouest de 1880 à 1881. [1889.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), **1883**, H. 81 pp., J. 16.
- Observations pour déterminer la parallaxe de (12) Victoria, faites à l'équatorial de la Tour de l'Ouest. [1889.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), **1883**, I. 18 pp.
- Observations de la Comète Pons-Brooks, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de 0^m.31; Tour de l'Ouest). Bull. Astr., 1, **1884**, 15-17.
- Observations des positions relatives des deux noyaux principaux de la grande Comète de septembre 1882 (11, 1882). Bull. Astr., 1, **1884**, 19-20.
- Observations de la Comète Pons-Brooks et des petites planètes (115), (213), (230), et (235), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Bull. Astr., 1, **1884**, 84-86.
- Sur un moyen de rendre plus commode l'usage des équatoriaux. Bull. Astr., 1, **1884**, 169-171.
- Observations des petites planètes (107), (115), (131), (111), (167), (189), (195), (196), et (199), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m.305 d'ouverture). Bull. Astr., 1, **1884**, 180-184.
- Observations de la planète (236) Honoria, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de 0^m.305, Tour de l'Ouest). Bull. Astr., 1, **1884**, 236-237.
- Observations d'éclipses des satellites de Jupiter, faites à l'Observatoire de Paris. Bull. Astr., 1, **1884**, 388-389.
- Sur une cause d'erreurs systématiques dans les mesures d'étoiles doubles. Bull. Astr., 1, **1884**, 439-445.
- Observations de la nouvelle planète (230), découverte à Vienne par M. J. PALISA le 26 avril 1884, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 1242.
- Observation de la nouvelle planète (237) Palisa, faite à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 1569-1570.
- Observations de la nouvelle planète (239) Palisa, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 366-367.
- Observations de la Comète Wolf, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 535-536; Bull. Astr., 2, **1885**, 162-166, 273-276.
- Eclipse de lune du 4 octobre 1884; équatorial de la Tour de l'Ouest de l'Observatoire de Paris (ouverture 0^m.31, grossissement 95). Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 560-562.
- Observations de nébuleuses et d'amas stellaires. [1892-1907.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), **1884**, G. 103 pp.; **1888**, D. 107 pp.; **1890**, D. 241 pp.; **1891**, E. 111 pp.; **1897**, G. 136 pp.; **1898**, G. 131 pp.; **1899**, F. 187 pp.; **1900**, F. 207 pp.
- [Ueber den neuen Stern im grossen Andromeda-Nebel.] Astr. Nachr., 112, **1885**, 286, 404.
- La grande coupole de l'Observatoire de Nice. Bull. Astr., 2, **1885**, 261-263.
- Observations des Comètes Wolf (suite), Barnard et de la planète (241), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Bull. Astr., 2, **1885**, 273-276.
- Observations des planètes (249), (250), (251) et de la Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Paris. Bull. Astr., 2, **1885**, 566-568.
- Observation de la Comète d'ENCKE, faite à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, **1885**, 95, 335-336.
- Observations de la nouvelle planète (246) Berrelly, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, **1885**, 896-897.
- Observations de la nouvelle planète (248) Palisa, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 100, **1885**, 1490-1491.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 149-150, 1236; Bull. Astr., 2, **1885**, 378-380.
- Observations de la nouvelle planète (249), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 501-502.
- Sur les changements récents survenus dans la nébuleuse d'Andromède. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 559-560.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks et de la nouvelle planète (250), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 560-561.
- Sur l'étoile nouvelle de la nébuleuse d'Andromède. Observations de la Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 596-597.
- Observations de la nouvelle planète (251) Palisa, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1885**, 696-697.
- Instructions sur l'usage de l'équatorial et sur la réduction des observations, suivies de tables et de diagrammes propres à faciliter la préparation et la réduction des observations équatoriales. [1893.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), **1885**, G. 208 pp.
- Observations de la Comète Fabry et des petites planètes (181), (251), (258) et (259), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m.31 d'ouverture). Bull. Astr., 3, **1886**, 493-495.
- Observations de la Comète Barnard (1886 II), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, ouverture 0^m.305). Bull. Astr., 3, **1886**, 584-586.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 100-101.
- Observations de la nouvelle planète (254), faites à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 804-805.

- Observations de la nouvelle Comète *a* 1886 (Brooks I), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 1008-1009.
- Observations de la Comète *b* 1886 (Brooks II) et de la nouvelle planète (258) (Lauther), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 1051-1052.
- Observations de la nouvelle planète (259), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, **1886**, 32.
- Observations de la nouvelle planète (261), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 103, **1886**, 861.
- Histoire de l'astronomie à Toulouse, de l'origine à la fondation de l'Observatoire actuel. Toulouse Obs. Ann., 2, **1886**, A. I. A. 17.
- Histoire des observatoires de l'École Militaire. Bull. Astr., 1, **1887**, 497-504; 5, **1888**, 30-40.
- Observations des nouvelles Comètes Brooks et Barnard, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 276-277.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard (*d* 1887) et de la nouvelle planète (265) Palisa, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 559-560.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard (*e* 1887), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1360.
- Sur la réduction de la distance apparente de deux astres voisins, à leur distance moyenne d'une époque donnée. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 606-608.
- Observations de la nouvelle planète (270) Peters, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 658-659.
- Nébulosse nouvelles, découvertes à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, **1887**, 926-929, 1116-1119.
- Observation de la Comète *a* (Sawerthal) 1888, faite à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 919, 1060-1061.
- Sur une disposition qui permettrait l'emploi de puissants objectifs dans les observations méridiennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 998-1000.
- Sur les variations de l'équation personnelle dans les mesures d'étoiles doubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 1645-1646.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 419-420.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 495.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard (1888 oct. 30) et de la nouvelle planète (281) Palisa, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 721-722.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard *a* 1889 (1889 mars 31), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 108, **1889**, 817-848.
- Sur l'aspect et sur un compagnon de la Comète Brooks (6 juillet 1889). Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 401-402.
- Observations de la nouvelle Comète Swift (*f* 1889; nov. 17), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 791-792; Astr. Nachr., 123, **1890**, 141-142.
- Observations de la nouvelle Comète Borrelly (*g* 1889), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 933-934.
- Sur l'équation personnelle dans les mesures d'étoiles doubles. Paris Obs. Ann. (*M'm.*), 19, **1889**, C. 74 pp., viii.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (*a* 1890), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, **1890**, 691.
- Observations de la Comète Denning (1890 *a* et *b*), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 375-376.
- Observations de la nouvelle planète Charlois, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 412-413.
- Observation de la Comète d'Arrest (découverte par M. Barnard le 6 octobre 1890), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 521.
- Observations de la Comète Zorn (1890 novembre 15), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 781; Astr. Nachr., 126, **1891**, 407-410.
- Sur une nébulosse variable. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 471-474.
- Nébulosse nouvelles, découvertes à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 647-650, 703-705, 848-850.
- Observations de la Comète périodique Wolf, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, **1891**, 1352-1353.
- Observations de la Comète périodique Tempel-Swift, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 455-456.
- Beobachtungen des Cometen 1892 (Denning März 18.). Astr. Nachr., 129, **1892**, 163-164.
- Observations de la Comète *a* 1892 (Swift), mars 6, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 649-651, 824-825.
- Observations de la Comète *c* 1892, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 651-652.
- Sur les apparitions actuelles de l'améthyste Saturne. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 1167.
- Observations de la nouvelle planète W. B. faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 362-364.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (*c* 1892) et de la nouvelle planète Wolf, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 384-385.
- Observations de la nouvelle planète W. of 1892 (*sp* 13), et de la planète Borrelly West (d'origine?), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 447-456.
- Observations de la nouvelle Comète Barnard (*b* 1892), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 485-486.
- Observations de la nouvelle Comète H. 1892 (*c* 1892), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, **1892**, 782-783.
- Observation de l'éclipse totale de Soleil du 16 avril 1893, faite à Jodhpur (Inde) à l'Observatoire de la Mission du Bureau des Longitudes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, **1893**, 1181-1184.
- Observations de la nouvelle Comète *b* 1893, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 17-160.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (1893 oct. 16), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 536-537.
- Sur l'étoile nouvelle 61-1892 (T. Virgin - 1953 Chambler). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 675-677.
- Observations des Comètes 1893 B (Tempel) et 1893 (Brooks) 1893 oct. 16, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 657-659.
- Neige Flotte 1894 Et. Astr. Nachr., 135, **1894**, 103-104.
- Redécouvertes des nébulosse 1894-1895. Astr. Nachr., 136, **1894**, 367-368.

- Observations de la Comète 1889 V (Brooks, 1889 juillet 6) et de l'un de ses compagnons, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 263-265.
- Observations de la Comète 1888 V (Barnard, 1888 octobre 30), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 313-314.
- Observations des Comètes 1889 II, 1889 III, 1889 VI et 1890 I, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 396-397.
- Observations de la Comète 1889 IV (Davidson, 1889 juillet 22), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 429-430.
- Observations de la Comète 1889 I (Barnard, 1888 sept. 2), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 11, 1894, 489.
- Observations de la nouvelle planète AV (County, 1894 février 11), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 392-393.
- Occultation de l'Épi de la Vierge, le 22 mars 1894, observée à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 694-695.
- Observations de la planète BC, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 695-696.
- Observations de la nouvelle Comète *a* 1894 (Denning, mars 26), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 730-731.
- Détermination de l'intensité relative de la pesanteur, faite à Joal (Sénégal) par la mission chargée par le Bureau des Longitudes d'observer l'éclipse totale de Soleil du 16 avril 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1035-1036.
- Résumé des observations météorologiques faites à Joal (Sénégal) par la mission chargée par le Bureau des Longitudes d'observer l'éclipse totale de Soleil du 16 avril 1893. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1201-1204.
- Disparition de la tache polaire australe de Mars. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 633-634, 810-812.
- Observations de la planète BE, faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 785-786.
- Observations de la nouvelle Comète *c* Swift (1894 novembre 20), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 891.
- Observations de la planète BC (1891 mars 24), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Bull. Astr., 12, 1895, 20-21.
- Mesures micrométriques d'étoiles doubles, faites à l'Observatoire de Paris, du 11 juillet 1890 au 31 décembre 1894. Bull. Astr., 12, 1895, 298-312.
- Sur l'orbite de la Comète de 1771. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 978-980.
- Observations de la Comète Brooks (1895 nov. 21), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 929-930.
- Observation d'un bolide. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 930.
- Sur la mesure micrométrique des petites distances angulaires célestes et sur un moyen de perfectionner ce genre de mesures. Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 21, 1895, E. 31 pp.
- Inventaire général et sommaire des manuscrits de la bibliothèque de l'Observatoire de Paris. Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 21, 1895, F. 60 pp.
- Sur une disposition permettant de reproduire à distance et d'enregistrer indéfiniment les différences de déclinaison données par un micromètre à vis. Bull. Astr., 13, 1896, 209-214.
- Observations des Comètes Perrine (*a* 1896 et *c* 1895), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 364-365.
- Sur un moyen de reconnaître les plus petites variations de marche des horloges astronomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 513-515.
- Observations de la nouvelle Comète Swift (*b* 1896=1896 avril 13), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 979-980.
- Observations de la nouvelle Comète Perrine (1896 nov. 2), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 730-731.
- Nouveau micromètre à double image, particulièrement approprié à la mesure des petits diamètres. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1048-1050.
- Nébuloses nouvelles, découvertes à l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1213-1245; 124, 1897, 65-67, 133-135.
- Sur la parallaxe annuelle de l'étoile 1822 Fedorenko. Bull. Astr., 14, 1897, 105-115.
- Sur la comparaison des durées d'oscillation de deux pendules réglés sensiblement à la même période. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 279-280.
- Observations de la nouvelle Comète Perrine (1897 oct. 16), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 592-594.
- Rapport sur les observations d'astronomie, de physique du globe et de météorologie faites à Joal (Sénégal) (Longitude: 1^h 16^m 11^s ouest de Paris. Latitude nord: 14° 9' 22") à l'occasion de l'éclipse totale de Soleil du 16 avril 1893. Paris, Bur. Long. Ann., 5, 1897, B, 117 pp.
- Occultation des Pléiades par la lune, le 3 janvier 1898, observée à l'équatorial de la Tour de l'Ouest de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 196-197.
- Sur l'"Histoire céleste du xvii^e siècle" de Pignani. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 712-714.
- Observations des nouvelles Comètes Coddington (1898 juin 11) et Giacobini (1898 juin 18), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1768-1770.
- Observations de la nouvelle Comète Brooks (1898 oct. 20), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 603.
- Observations de la planète PQ (133), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0^m, 305 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 805-806.
- Sur une méthode différentielle propre à déterminer les variations de la latitude et la constante de l'aberration. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 848-851.
- Sur la prédiction des occultations d'étoiles par la lune, et sur le calcul des longitudes terrestres au moyen des occultations. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 935-938.
- Sur une comète découverte par Pons le 11 septembre 1868. Bull. Astr., 16, 1899, 62-63.
- Sur diverses circonstances qui modifient les images refléchies par le bain de mercure, et sur la transmission à travers le sol des tremplins produits à la surface. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1147-1149; Bull. Astr., 16, 1899, 210-226; 17, 1900, 5-10.
- Observation de l'essaim des Léonides, faite à l'Observatoire de Paris, du 13 au 16 novembre 1899. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 805-806.
- [Beobachtung des Cometen 1900 *b.*] Astr. Nachr., 153, 1900, 107-108.

- La prolongation de la méridienne de Paris de Barcelone aux Baléares, d'après les correspondances indiquées de MICHAIL, de BOR et d'ARAGO. Bull. Astr., 17, 1900, 318-368, 390-400, 467-480.
- Rapport sommaire sur l'observation, faite en Espagne, de l'éclipse totale du Soleil du 28 mai 1900. Bull. Astr., 17, 1900, 369-390.
- Sur un moyen de maintenir à pression constante une horloge placée dans une enveloppe à peu près étanche. Congr. Int. Chimie, 1900, 162-163.
- Observations du diamètre et de l'aplatissement de Jupiter. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 62-63.
- Observations de la Comète Giacobini (1900 janvier 31), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest de 0°,305 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 553.
- Sur la position et sur l'aspect actuel d'une étoile nouvelle, transformée en nébuluse. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 239-240.
- Observations de l'éclipse totale de Soleil du 28 mai 1900 faites en Espagne, à Hellín, à Albacete et à Las Minas. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 246-248.
- Observations de la Comète Borelli (1900 juillet 23), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0°,305 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 326-327.
- Bigourdan, G[uillaume], & Callandreau, [Pierre Jean] Oletave].** See **Callandreau & Bigourdan.**
- Bigourdan, G[uillaume], & Fayet, Gaston.** Observations de la Comète Perrine (1898 mars 19), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest, de 0°,305 d'ouverture). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 913-944.
- Observations de la nouvelle Comète Perrine (1898 juin 14), faites à l'Observatoire de Paris (équatorial de la Tour de l'Ouest). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1770-1771.
- Observations de la planète Eros faites en 1900 et 1901 à l'équatorial de la Tour de l'Ouest de 0°,305 d'ouverture libre. [1901.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1900, E. 27 E. 51.
- Bigourdan, G[uillaume], Fayet, Gaston, & Schanmasse, [Alexandre].** Observations météorologiques faites pendant l'année 1900. [1901.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), 1900, G. 1-G. 17.
- Bigourdan, G[uillaume], Tisserand, François Félix, Perrotin, J[oseph], & Jean, Ed.** See **Tisserand, Perrotin, Bigourdan & Jean.**
- Bihan, Richard, & Thiele, Johannes.** See **Thiele & Bihan.**
- Bihler, Emil.** Ueber das Verhalten des Blutdrückes bei Chlorotischen und über die bei denselben vorkommenden Störungen am Herzen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 52, 1894, 281-299.
- Ein Fall von tödlicher Opiumvergiftung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 66, 1899, 183-191.
- Bihler, Winfried.** Ein Fall von Bleiamblyopie. [1899.] Arch. Augenheilk., 10, 1900, 274-279.
- Billmann, Einar.** Om fremstillingen af natrumkoholdinitrit og prævisningen af kalium dermed. Kjøbenhv. Overs., 1899, 545-552. (Riv., 553-554).
- Ueber die Einwirkung von Allylalkohol und Aethylen auf Mercurialze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1641-1655.
- Ueber die Einwirkung von Allylalkohol auf Kaliumplatochlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2196-2201.
- Ueber die Darstellung der Acrylsäure aus Allylalkohol. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 215-221.
- Ueber die wasserfreie Akrylsäure. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 491-494.
- Om xanthogenforbindelseerne. Kjøbenhv. Overs., 1900, 173-187; Chem. Ztg., 24, 1900 (Reportm.), 198.
- Billmann, Einar, & Wöhlik, Alfred.** Ueber die Darstel-
- lungsmethoden der Acrylsäure. Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 199.
- Bijl, L.** Pourquoi l'anneau 1900 ne sera-t-il pas bissecté le 1899? Ciel et Terre, 20, 1899-1900, 173-176.
- Bijl, H. C. v. Lobry de Bruyn, Cornelius Adriana.** See **Lobry de Bruyn & Bijl.**
- Bijlert, L. C. m.** Eine quantitative Bestimmung des Antimons nach dem March'schen Verfahren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2968-2971.
- Ueber Beobachtungen auf kryoskopischem Gebiet. Ztschr. Physiol. Chem., 31, 1891, 343-366.
- Over de werking van zout verdun salpeternit. Ztschr. Physiol. Chem., 31, 1899, 103-113.
- [Over de theorie van het salpeternit.] (1896.) Batavia, Naturaal Tijdschr., 59, 1900, 520-522.
- Bijvanck, Hendrik.** Derivate des 3-Aethyl-pipins (3-Aethyl- γ -Methyleinomans). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2143-2154.
- Bijvanck, Hendrik, & Besthorn, Emil.** See **Besthorn & Bijvanck.**
- Bika, Leon.** Nouveau type de chassis et de caisse de wagon à deux essieux. Application à un wagon de quinze tonnes. Brux. Ann. Trav. Publ., 3, 1898, 207-220.
- Bikeles, Gustav.** Die Thatigkeit der Grosshirnrinde bei der Reproduction und Habenomotorik. Centrbl. Physiol., 6, 1893, 832-837.
- Ueber zweizigige Durchschnitt und Quer-chnung der Nervi vagi. 1897. Centrbl. Physiol., 11, 1898, 557-561.
- Die Phylogenese des Pyramidenorderstranges. Neurid. Centrbl., 17, 1898, 909-1000.
- Ueber die Localisation der centripetalen sensiblen Bahnen im Rückenmark des Hundes und des Kaninchens in der Höhe des obersten Lumbal- und untersten Brusttheiles, sowie Untersuchungen über Anatomie und Funktion der grauen Substanz. Vorläufige Mitteilung. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 346-350.
- O lokalizacji drogi dośrodkowej i czuciowej w rdzeniu pocięgowym psa i królika, w wysokości ich górnego i dolnego pierścieni oraz badanie nad anatomią i czynnością szarej substancji. Ueber die Localisation der centripetalen sensiblen Bahnen im Rückenmark des Hundes und des Kaninchens in der Höhe des oberen Lumbal- und unteren Brusttheiles sowie Untersuchungen über Anatomie und Funktion der grauen Substanz. [1898.] Krakow, Akad. (Mit. Przyrod.) Rezpr., 16, 1899, 127-182; Cracovia, Ac. Sci. Biol., 1898, 192-198.
- Thrombose der Arteria cerealis anterior. Neurid. Centrbl., 18, 1899, 443-447.
- Eine ungewöhnliche Form von Seh-nervenverzweigung des Gehirns und die über konstante Hirnstrangdegeneratio. Neurid. Centrbl., 18, 1899, 571-575, 590.
- Degenerationsbefunde bei einem Falle von Myelitis neutra. Neurid. Centrbl., 19, 1900, 141-146.
- Darf man eine nach abwarts geneigende Hinterstrangdegeneration ohne weiteres als eine von oben nach unten fortschreiten lassen? Myelitis acuta! Rückenmark nach Amputation. Neurid. Centrbl., 19, 1900, 937-944.
- Bikeles, Gustav, & Jasinski, A.** Zur Frage der trephischen Nerven. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 345-346.
- Bikeles, Gustav, & Kornfeld, Semrad.** Anatomische Befunde bei experimenteller Encephalitis am neugeborenen Hund. Vorläufige Mitteilung. [1898.] Centrbl. Physiol., 7, 1898, 269-272.
- See also **Kornfeld & Bikeles.**
- Bikessy, Gottlieb.** Der Katarakt vogel als Insektinfresser. Wien. Ornith. Ver. Mitt., 10, 1886, 165.
- Ueber die Zähnecker des Dompfaffen. Wien. Ornith. Ver. Mitt., 10, 1886, 165.
- Ueber die Acanthostomastangenzange des Camaropteroides im Freien. Wien. Ornith. Ver. Mitt., 10, 1886, 231-235.

- Unsere Körnerfresser in der Gefangenschaft. Wien Ornith. Ver. Mitt., 10, 1886, 295-296.
- Ueber die für Stubenvogel nothige Temperatur. Wien Ornith. Ver. Mitt., 11, 1887, 56.
- Der Grünling (*Fringilla chloris*) in der Gefangenschaft. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 16-17.
- Einige Bemerkungen über den Pirol (*Oriolus galbula*). Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 123-124.
- Die Familie der Pinguine oder Fettgänse, ihre Naturgeschichte, geographische Verbreitung, Acclimatisirung in der Gefangenschaft und die Geschichte ihrer Bekanntwerbung in Europa durch die Seefahrer früherer Jahrhunderte. Wien Ornith. Ver. Mitt., 15, 1891, 22-23, 45-46, 87-88, 118-119.
- Theorie über die Entartung (Degeneration) der Pinguien in den gemässigten Breiten der südlichen Erdhälfte. Wien Ornith. Ver. Mitt., 16, 1892, 20-22.
- Die Vogelfamilie der Ramphastiden, Tukane oder Pfefferfresser. Wien Ornith. Ver. Mitt., 16, 1892, 70-71.
- Ornithologial jegyzetek Magyar-Óvárról és vidékéről. Ornithologische Notizen aus Ung. Altenburg und Umgebung. Aquila, 2, 1895, 178-181.
- Bikfalvi, Károly.** A velős hüvelyi idegrostok szaruhüvelyeiről. [Ueber die Hornscheide der markhaltigen Nervenfasern.] Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1884, 133-144; Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 34-36.
- Milyen tápanyagokat eme-zt meg a gyomor legkönyebbén? [Welche Nahrungsstoffe verdaut der Magen am leichtesten?] Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1884, 261-276; Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 116-117.
- A gyomoredy és a hasnyál emésztő képességeiről. [On the digestive power of the gastric juice and the pancreatic juice.] Term. Közlön., 16, 1884, 426-427.
- Az alkohol, sör, bor, borszékiviz, feketekiváj, dohány, konyhasó és tímós hatása az emesztésre. [Die Wirkung des Alkohol, Bier, Wein, des Borszékter Wassers, schwarzen Kaffee's, Tabak, Koehsalzes und des Alann auf die Verdauung.] Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1885, 131-174; Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 100-102.
- A pajzsmirigy szerepe. [The function of the thyroid gland.] Term. Közlön., 17, 1885, 173-174.
- A heminpigmentek előállítása brom- és jodsókkal. [Darstellung der Häminkristalle mittelst Brom- und Jodsalzen.] Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1886, 25-28; Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 289-291.
- A nyelvszemölcsök és izlokehelyek fejlődéséről. [On the development of lingual papilla and taste buds.] Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1886, 215-234.
- Hogyan aludunk? [How do we sleep?] Term. Közlön., 18, 1886, 259-263.
- Az élyezeti szerek hatása az emésztésre. [Action of food on the digestion.] Term. Közlön., 18, 1886, 386-393.
- A vér festoanyagának és nevezetesebb bomlás-termékeinek kristályaihoz. [On the crystals of the colouring matter of blood and especially of its decomposition products.] Term. Közlön., 18, 1886, 481-482.
- Adatok a tüdő fejlődéséhez. Beiträge zur Entwicklung der Lunge. Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1887, 125-149, 226-234.
- Adatok a gyomormirigyeik finomabb szerkezetéhez. Beiträge zum feineren Bau der Magendrüsen. Orvos-Term. Ertes. (Orr. Szak), 1887, 267-292, 302-315.
- Bikkessy.** See Bikessy.
- Bilenki, H.** Note sur les permutants. Nouv. Ann. Math., 19, 1900, 213-216.
- Bilcs, J{ohn} Harrard.** *On the stability of ships at launching. [With discussion.] [1883.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 27, 1884, 31-62.
- On the strength of large ships. [With discussion.] [1893.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 37, 1894, 39-73.
- On M. Tenaychine's formula. [With discussion.] [1898.] Glasgow, Inst. Engin. Trans., 42, 1899, 176-212.
- On large cargo steamers. Naval Architects Trans., 12, 1900, 59-68.
- Bilfinger, Ludwig.** Ein Beitrag zur Rotatorienfanna Württembergs. Württemb. Jhefte., 48, 1892, 107-118; 50, 1894, 35-65.
- Bilgrami.** See Syed Ali Bilgrami.
- Bilharz, Theodor.** For biographical notice see Inst. Egypt. Bull., 7, 1897, 41-44.
- Bilhaut, M{arcou}**. Les ossements de Louis XVII examinés au cimetière Sainte-Marguerite (de Paris). Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 196.
- Traitement chirurgical de la coxalgie. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 859-866.
- Traitement de la gibbosité du mal de Pott. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 791-801.
- Mal de Pott. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 306.
- Bilkevič, S.** Оригинальный представительный физико-математическому факультету о поездке въ Дагестанъ. [Report presented to the physico-mathematic faculty on a journey to Daghestan.] Kazan Univ. Mem., 1893 (Pt. 2), 173-176.
- Bill, A. F.** Movement of bacilli etc., in liquid suspension on passage of a constant current. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 257-259.
- Bill, George E.** Peculiar symptomata of sympathetic disturbances. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 676-680.
- Billard, G{eorges}, & Abelous, J. E{mile}.** See Abelous & Billard.
- Billard, G{eorges}, & Cavalier, Marcel.** Sur les fonctions des branches diaphragmatiques des nerfs intercostaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 306-308.
- Sur quelques effets consécutifs à la résection des deux nerfs phréniques chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 329-330.
- Les branches hépatiques de l'artère cystique chez le chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 511-513.
- Sur l'influence de la densité de la bile vésiculaire sur l'excretion par le canal cholédoque. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 595-597, 625-627.
- Sur quelques troubles consécutifs à la résection des deux phréniques, chez le jeune chien. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 745-747.
- L'absorption par la vésicule biliaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 780-783.
- Sur le dédoublement de la cage thoracique chez un jeune chat. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 566-567.
- Billard, G{eorges}, & Oulie, [Adolphe].** Sur l'acidité du sang de quelques vertébrés et invertébrés. Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1900, 47-49.
- Billaud, F., Petit, Louis, & Vian, J.** Rapport sur la destruction des hirondelles. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 61-62.
- Billecocq.** See Béginin-Billecocq.
- Biller, J. G.** Poisoning from gasoline. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 602-603.
- Billet, Albert.** Sur la formation et la germination des spores chez le Cladothrix dichotoma. [1885.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 159-161; Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1251-1252.
- Sur le Bacterium urei. [1885.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 161-162; Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1252-1253.
- Sur le cycle évolutif et les variations morphologiques d'une nouvelle Bactériace marine, Bacterium Laminarinum. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 293-295.
- Sur le cycle évolutif d'une nouvelle Bactériace chromogène et marine, Bacterium Balbianii. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 423-425.
- Contribution à l'étude de la morphologie et du développement des Bactériacées. Bull. Sci. France Belg., 21, 1890, 1-288; 22, 1890, [ix-xi].

- Sur le Distoma sinense. *Cobbold*. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 506-510.
- Sur les Hématozaires des Ophidiens du Haut-Tonkin. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 29-31.
- Le Haut-Tonkin. Région de Cao-Bang. Ann. Geogr., 6, 1897, 431-449.
- Deux ans dans le Haut-Tonkin (région de Cao-Bang). Bull. Sci. France Belg., 28, 1896-98, 1-254.
- Notes sur la faune du Haut-Tonkin. I. Sur les Hématozaires des Ophidiens et des tortues. Bull. Sci. France Belg., 28, 1896-98, 279-282.
- Notes sur la faune du Haut-Tonkin. Sur quelques Distomes. Bull. Sci. France Belg., 28, 1896-98, 283-309.
- Sur une nouvelle variété d'Achorion isolée d'un cas de teigne faveuse localisée au scrotum. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 11-26.
- De la formule hémolécocytaire dans le padidisme. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 17, Epidémiol.), 180-185.
- Sur un Hématzoaire endoglobulaire des Platydaetylins. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 517-549.
- Billet, Albert, & Christ, Hermann.** See **Christ & Billet**.
- Billet, Albert, & Giard, Alfred.** See **Giard & Billet**.
- Billet, Charles.** Contribution à l'étude de l'action clinique de l'antipyrine. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 11, 1888, 188-196.
- Contribution à l'étude clinique de l'infection tuberculeuse. (La tuberculose abortive.) Arch. Gen. Med., 170, 1892, 129-156.
- Billetter, Otto.** Sur un nouveau mélange réfrigérant. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 167-168.
- Sur les pseudothiocyanates (sénévols) de radicaux aromatiques diatomiques. [1885.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 171-176.
- [Quelques mots sur Thydrogaz.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 15, 1886, 217-218.
- Sur l'action du thiophosgene sur les amines secondaires. [1887.] Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 348-352; Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1629-1632; Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 246-247.
- Über eine Vorrichtung zum automatischen Filtriren. Chem. Ztg., 11, 1887, 509.
- Sur un récipient pour la distillation fractionnée dans le vide. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 15-16; 18, 1890, 53-55.
- Sur quelques dérivés sulfürés de l'acide carbamique. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 108-111.
- Analyse d'un échantillon de chocolat laitier. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 205-215.
- Sur le dosage du fusel dans les spiritueux. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 23-24.
- Sur le dosage de l'amidon dans le chocolat. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 17, 1889, 36-37.
- [Recherche de la pyridine dans les spiritueux fabriqués avec de l'alcool dénaturé.] [1891.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 156-157.
- [L'analyse bacteriologique de l'eau au laboratoire cantonal.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 181-182.
- Analyse des vins de 1892 et sur quelques maladies des vins. [1892.] Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 182.
- Desmotropie chez les thiomères. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 361-365.
- Über pentasubstituirte Dithiobiurete. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1681-1688.
- Sur la constitution des thiomères. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 153-171.
- Contribution à la constitution des thiamides. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 465-466.
- Sur l'Hydrogène silicé. Neuchâtel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 236-238.

— Quelques analyses types de vins de Nençhatel. Nençhatel Soc. Sci. Bull., 26, 1898, 408-412.

— Sur les orthodibiums pentasubstitués. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 393-394.

— Sur la transposition intramoléculaire des pseudo-dithiobiurets pentasubstitués. Nençhatel Soc. Sci. Bull., 27, 1899, 173-175.

— Sur la transposition intramoléculaire de l'aceto-phenylthiure. Nençhatel Soc. Sci. Bull., 28, 1900, 263-265.

Billetter, Otto, & Steiner, Arnold. Ueber Toluylensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3292-3295.

Transformation des dianimes aromatiques en pseudo-thiocyanates. Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 226-228.

— Ueber Sulfide zwielwürfiger aromatischer Radikale. [Zweite Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 228-232.

Billetter, Otto, & Strohl, Alexandre. Sur quelques dérivés de la thiocarbamide. [1887.] Nençhatel Soc. Sci. Bull., 16, 1888, 86-92.

Ueber die Einwirkung von Thiophosgen auf sekundäre Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 102-110.

Billi, Luigi. Temporale a Bologna. 7 agosto 1893. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 140-141.

— Relazione dei dati durante l'agosto del novembre 1896. Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 90.

— [Terremoto del 21 settembre 1897, Bologna.] Moncalieri Oss. Boll., 17, 1897, 91.

— Temporale del 3 ottobre 1898. Moncalieri Oss. Boll., 19, 1899, 9.

Billia, Loris o Michelangelo. Sulle dottrine pseudoteistiche di Platone. Modena, Acc. Sc. Mem., 1, 1898, 201-215.

Billiet, P. [Lettre sur la découverte de diverses plantes en Auvergne.] France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 15.

Billiet, le cardinal Alexis. For biographical notice and works see Savoie Ac. Mem., 1891, 27-30.

Billig, R., & Strecker, Karl. See **Strecker & Billig**.

Billinghurst, J. (armada). I. Notes on the land and freshwater Molluscs of Castlemaine and neighbourhood. [1893.] Victorian Natlist., 10, 1894, 61-64.

The fauna of Castlemaine district; Butterflies. [1895.] Victorian Natlist., 12, 1896, 91-93.

— List of birds seen or obtained in the neighbourhood of Castlemaine. [1898.] Wombat, 4, 1899, 15-16.

Notes on Australian dragon flies. [1899.] Victorian Natlist., 17, 1901, 5-9.

Billings, T. (Hanah B.). *New species of L. wier Seiden fossils. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 1, 1861, 65-311 pp.; 1 (2nd. Ed.), 1865, 426 pp.

— Catalogues of the Silurian fossils of the island of Anticosti, with descriptions of some new genera and species. Canada Geol. Surv. (Silurian Foss. of Anticosti), 1866, 93 pp.

— *Palaeozoic fossils. I. On some of the fossils of the Gaspe series of rocks. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 2 (Pt. 1), 1874, 1-64.

— (Palaeozoic fossils.) 2. On some new species of fossils, from the Primordial rocks of Newfoundland. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 2 (Pt. 1), 1874, 64-78.

— *Palaeozoic fossils. 3. On the genus Stricklandina, with descriptions of the Canadian species. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 2 (Pt. 1), 1874, 78-89.

— *Palaeozoic fossils. 4. Notes on the structure of the Crinoidea, Cystidea and Blastoidea. Corrections and additions. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 2 (Pt. 1), 1874, 126-128.

— *Palaeozoic fossils. 5. On some of the fossils of the Arising series of rocks. Canada Geol. Surv. (Palaeozoic Foss.), 2 (Pt. 1), 1874, 129-144.

Billings, T. H. Ueber Starke corrodirende Pilze und ihre Beziehung zu Amylostrogus. Kutz. Flora, 87, 1900, 288-298.

- Billings, Frank S.**, Some observations with reference to choleroid alvine discharges. *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 258-259.
 — The germ of the southern cattle plague. *Amer. Natlist.*, 22, 1888, 113-128.
 — The etiological classification of diseases. *Amer. Natlist.*, 23, 1889, 956-970.
- Billings, G. H.**, The properties of iron alloyed with other metals. [1877.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 5 (1876-77), 417-455.
- Billings, John Shaw**, On composite photography as applied to craniology. [1885.] Washington, Nat. Ac. Mem., 3 (*Pt. 2*), 1886, 105-107.
 — Medicine in the United States, and its relations to co-operative investigation. *N. Y. Med. Jl.*, 41, 1886, 169-180.
 — On medical museums, with special reference to the Army Medical Museum at Washington. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 309-320.
 — The Cattwright lectures on vital and medical statistics. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 589-596, 617-623, 645-650.
 — The influence of light upon the bacillus of typhoid and the colon bacillus. [Presenting results of an investigation by Adelaide W. PECKHAM.] [1894.] Washington, Nat. Ac. Mem., 7, 1895, 477-482.
 — The bacteria of river waters. Washington, Nat. Ac. Mem., 7, 1895, 419-421.
 — On the influence of insolation upon culture media and of desiccation upon the vitality of the bacillus of typhoid, of the colon bacillus, and of the *Staphylococcus* *aureus*. Washington, Nat. Ac. Mem., 7, 1895, 483-484.
 — A case of asthma and symmetrical enlargement of the arms greatly benefited by specific treatment; marked excess of oxyphiles in the blood. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 691-695.
 — The significance of absence of nucleated red corpuscles in the blood in cases of grave anemia. *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 693-695.
- Billings, John Shaw**, & **Matthews, Washington**, On a new craniophore for use in making composite photographs of skulls. [1885.] Washington, Nat. Ac. Mem., 3 (*Pt. 2*), 1886, 119; *Anthrop. Inst. Jl.*, 16, 1887, 97-98.
- Billings, John Shaw**, & **Peckham, Adelaide Ward**, The influence of certain agents in destroying the vitality of the typhoid and of the colon bacillus. *Smithsonian Rep.*, 1894, 451-458; *Science*, 1, 1895, 169-171.
- Billings, John Shaw**, **Matthews, Washington**, & **Wortman, J. L.** See **Matthews, Wortman & Billings**.
- Billings, John Shaw**, **Mitchell, Silas** *Wair*, & **Bergey, David Hendricks**, The composition of expired air and its effects upon animal life. [1895.] *Smithsonian Contrib.*, 29, 1903, *Art. III*, 81 pp.; *Rev. Sci.*, 6, 1896, 275-277.
- Billings, John S. (jun.)**, The occurrence of the *Streptococcus* scarlatinatus (so-called) in cultures from the throats in cases of scarlet fever. *N. Y. Med. Jl.*, 69, 1899, 771-776.
- Billings, Walter R.**, Two new species of crinoids. [1885.] *Ottawa Field-Nat. Club Trans.*, 2, [1887], 248-250.
 — Report of the Palaeontological Branch. [1885.] *Ottawa Field-Nat. Club Trans.*, 2, [1887], 259-262.
 — A new genus and three new species of crinoids from the Trenton formation, with notes on a large specimen of *Dendrocrinus proboscidians*. *Ottawa Natlist.*, 1, 1887, 49-54.
- Billington, Cornelius E.**, Permanganate of potassium in the treatment of amenorrhoea. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 43, 1886, 249-250.
- Billiot, J. T.**, [Sur un puits artésien d'Arveyres.] *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 41, 1890, xlvi-lix.
 — Coupes géologiques du sud-ouest. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 53, 1898, 25-33.
- Billiot, J. T.**, & **Benoist, Emile** *A[ndré]*. See **Benoist & Billiot**.
- Billitzer, Jean**, Ueber die Affinitätsgrössen gesättigter Fettsäuren. *Wien. Ak. Sber.*, 108, 1899 (*Athh. 2b*), 416-428; *Mhette. Chem.*, 1899, 666-678.
- Billmann, Adolf**, & **Rabe, Paul**, See **Rabe & Billmann**.
- Billot, Camille**, & **Laborde, J. V.** See **Laborde & Billot**.
- Billotte, [Henri]**, Le Phylloxéra en Lorraine. *Metz Ac. Mém.*, 80, 1900, 113-150.
- Billotte, René**, Recensement des Ampullaires du continent africain, précédé de diagnoses d'Ampullaires nouvelles. *France Soc. Malacol. Bull.*, 2, 1885, 103-112.
- Billows, Edoardo**, Su d'un vistoso cristallo di vesuvianite. [1893.] *Riv. Min. Crist.*, 12, 1892, 55.
 — Studio cristallografico del cloroplatinato metiletil-tetina. [1893.] *Riv. Min. Crist.*, 12, 1892, 80.
 — Studio cristallografico sul bromidrato di α -fenil-N-benzil- μ s-benzilimidotiazolina $C_{23}H_{20}N_2S$ H Br. *Riv. Min. Crist.*, 13, 1893, 7-9.
 — Studio cristallografico dei cloroplatinati di due isomeri della metiletil-tetina. *Riv. Min. Crist.*, 14, 1894, 9-12.
 — Sulla trasformazione degli assi cristallografici in funzione di indici di spigoli. [1897-98.] *Riv. Min. Crist.*, 18, 1898, 23-28, 63-65.
 — Nota sulla proiezione degli assi romboedrici ed esagonali. *Riv. Min. Crist.*, 19, 1898, 17-21.
 — Forma cristallina del cloroplatinato di metil-etyl- α -propioniltetina. *Riv. Min. Crist.*, 20, 1898, 80-82.
 — Una dimostrazione analitica d' una proprietà nota relativa a facce cristallografiche in zona e a spigoli cristallografici contenuti in un piano. *Riv. Min. Crist.*, 25, 1900, 26-32.
- Billroth, [Christian Albert Theodor]**, For biography and works see *Bologna Rend.*, 1893-94, 83-85; *Fortschr. Med.*, 12 (1894), 162, 203-204; *Leopoldina*, 30, 1894, 58-59; *Med.-Chir. Trans.*, 77, 1894, 39-41; *Wien. Almanach*, 44, 1894, 250-256; *Wien. Med. Wschr.*, 44, 1894, 265-266, 288-291, 339-348.
 — Ueber die Entwicklung von Cysten im Knochen. *Wien. Med. Wschr.*, 34, 1884, 224.
- Billson, Charles James**, The fourth dimension of space. [1886.] *Leicester Soc. Trans.*, 1, 1889 (*Pt. 2*), 11-19.
- Billups, H. B.**, On the connection between the inscribed and escribed circles of a triangle. [1898.] *Math. Gaz.*, 1, 1900, 177-180.
- Billups, T. R.**, [Notes on some insects belonging to the sub-order Hemiptera-Homoptera.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1885, 27-29.
 — [Cleptes nitidula and *C. semiauratus*.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1886, 48-49.
 — [Notes on the nest-building of Osmia.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1887, 75-76.
 — [Notes on gall-insects.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1887, 88-89.
 — [Notes on the genus Aspidimorpha.] [1888.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1888-89, 43-44.
 — [Notes on the hymenopterous and dipterous parasites bred by members of the South London Entomological and Natural History Society during the years 1887-92.] *S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc.*, 1888-89, 90-96; 1890-91, 157-161; 1896, 80-87.
 — Note upon *Atherix ibis*, *Fabricius*. *Entomologist*, 22, 1889, 193-194.
 — The galls of *Cynips kollari*, and their various occupants. *Entomologist*, 28, 1895, 46-49.
- Billweller, Johann**, Nitrogen assimilation of some Papilionaceæ. *Chem. Soc. Jl.*, 70, 1896 (*Abs.*, *Pt. 2*), 410-411.
- Billweller, Robert [August]**, Pioggia nelle Alpi della Svizzera. *Monatlier Oss. Boll.*, 4, 1884, 56.
 — [Ueber den Einfluss der Alpen auf die Wind- und Niederschlagsverhältnisse der Schweiz.] [1884.] *Schweiz.*

- Natf. Ges. Verh., 1883, 84, 43-45; Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 174-176.
 — Die Kälterückfälle im Mai. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 215-216.
 — Die tägliche Periode der Richtung und Geschwindigkeit des Windes auf Berggipfeln. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 171-177.
 — Regenfall vom 14. 17. October in der Sudschweiz. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 519.
 — Schneefall in Zürich am 28. September. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 519-520.
 — Starker Schneefall in der ganzen Nord-, Ost- und Centralschweiz am 28. September. [1885.] Wetter, 2, 1886, 201.
 — Die meteorologische Station auf dem Säntis, ihre Geschichte und die bisherigen Beobachtungsergebnisse. [1887.] Zürich, Natf. Ges. Neujahrsbl., 1888, 28 pp.
 — Vergleichende Resultate der durch Schätzung erhaltenen Daten über den mittleren Bewölkungsgrad des Himmels und der Aufzeichnungen des Sonnenscheinautographen. Zürich Vitrysche, 33, 1888, 293-307.
 — Nebulosité moyenne et duree d'insolation. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 101-117.
 — Winter 1890/91 in der Schweiz. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 196.
 — [Courbes du barographe de Sint no.] Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 365-366.
 — Sur l'origine des vents des vallées. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 303-307.
 — Der Föhn vom 13. Januar 1895 am Nordfuss der Alpen und die Bildung einer Thermaldepression daselbst. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 201-209.
 — Witterung des September 1895 in der Schweiz. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 470-471.
 — Der Thalwind des Oberengadins. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 129-138.
 — Dauer des Sonnenscheins auf dem Gipfel des Säntis im Mittel von 8 Jahren 1888-95. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 198.
 — La répartition des pluies en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 25-36.
 — Merkwürdige Vorkommnisse des Föhns. [With discussion.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 101-104.
 — Ueber verschiedene Entstehungsarten und Erscheinungsformen des Föhns. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 201-215.
 — Starke Regenfälle und Hochwasser in der Sudschweiz vom 21. bis 28. August 1900. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 463-465.
- Billwiller, Robert [August], & Goldi, Emil August. See Goldi & Billwiller.**
- Billwiller, Robert [August]. Weber, H. T., & Dufour, Henri. See Weber, Billwiller & Dufour.**
- Billy, Ed. de.** Note sur la fabrication de la fonte aux Etats-Unis. Ann. Mines, 1, 1892, 67-117.
 — Note sur deux procedes directs pour la fabrication de l'acier sur sole aux Etats-Unis. Ann. Mines, 2, 1892, 329-351.
- Biltz, A.** Sur la séparation des acides gras volatils du beurre. Anvers, M. de Phain, 15, 1889, 185-186.
- Biltz, Alfred.** Contribution à l'étude des quinhydrones. Quinhydrones mixtes. Brux., Ac. Bull., 32, 1896, 286-301.
 — Contribution à l'étude des phenoquinones et des quinhydrones. Deuxième communication: phenoquinones mixtes. Brux., Ac. Bull., 35, 1898, 41-67.
- Biltz, E.** Ueber den Schutz des Chloroforms vor Zersetzung am Licht. [1892.] Erfurt Ak. Jbuech., 19, 1893, XXX-XXXI.
- Biltz, E., & Schacht, Carl. See Schacht & Biltz.**
- Biltz, [Johann] Heinrich.** Ueber die Molekulargrösse des Schwefels. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2013-2017, 2188; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 920-947; 3, 1889, 228-229.
- Ueber eine Methode das Molekulargewicht flüssiger Chlörde zu bestimmen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2766-2772.
 — Ueber den Einfluss der Gestalt der Gefüsse bei Dichtebestimmungen unvollständig verpflaster Dämpfe nach dem Gasverdrängungsverfahren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2772-2776.
 — Ueber die Halogenwasserstoffadditionsprodukte der Nitrole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2533-2545.
 — Ueber neuere Explosivstoffe. Neu-Vorpommern-Mith., 24, 1892, xxvi.
 — Ueber die Reduktion des Triphenylacetonitrils. Neu-Vorpommern-Mith., 24, 1892, 25-26.
 — Einige Vorlesungen über die Diffusion der Gase betreffend. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 152-157.
 — Ueber die Gasreaktion der Halogenwasserstoff-oxuren bei niedriger Temperatur. Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1892, 351-362.
 — Ueber Sprengstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1378-1383.
 — Ueber die Einwirkung von Chloral auf Benzol in Gegenwart von Aluminiumchlorid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1952-1960, 2052.
 — Ueber die Aluminiumchloridsynthese. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1960-1962.
 — Ueber Phosphoroxonyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1257-1264.
 — Phenylhydrazone des Salicylaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2288-2290.
 — Ueber die Bestimmung der Molekulargrösse einiger anorganischer Substanzen. Berlin Ak. Sitzs., 1895, 67-90; 1896, 91-98; Ztschr. Physikal. Chem., 10, 1896, 385-430.
 — Apparat zur Vacuumfraktionirung. Chem. Zts., 19, 1895, 304.
 — Ueber Molekulargewichtsbestimmungen nach der Gasverdrangungs-methode. [1895.] Neu-Vorpommern-Mith., 27, 1896, xx-xxi.
 — Oxydation durch Hydroxylaminchlorhydrat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2080-2082.
 — Ueber eine Änderung in der Form der Messkolben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2082-2084.
 — Ueber das Wassergas. [1896.] Neu-Vorpommern-Mith., 28, 1897, xiv-xv.
 — Dipodaetilen und Tetrajodethylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1200-1210.
 — Phenylins, Athans- und Acetylendervivate. Liebig's Ann., 296, 1897, 219-260.
 — Ueber die Halogenaddition phenylreicher und iodogenreicher Acetylendervivate. Liebig's Ann., 296, 1897, 263-278.
 — [Neueste Fortschritte auf dem Gebiete der technischen Heizung (Kohlenstaub-Feuerzeug).] [1897.] Neu-Vorpommern-Mith., 29, 1898, xi-xii.
 — Ueber die Einwirkung von Jod auf Calciumcarbid. [1897.] Neu-Vorpommern-Mith., 29, 1898, xv-xvi.
 — Triphenylvinylalkohol und Triphenoxy-alkalon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 650-658.
 — Ueber die Oxydation des Benzaldehyd-p-phenylhydrazins und des Salicylaldehydphenylhydrazins mit atmosphärischer Luft. Liebig's Ann., 305, 1899, 165-187.
 — Notiz über die Phenylhydrazone der Monostreisalicylaldehyde. Liebig's Ann., 305, 1899, 187-190.
 — Oxydation mit Luft-sauerstoff. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2295-2299, 4193.

Biltz, [Johann] Heinrich, & Brühl, Julius. Hiltzheim. See Brühl & Biltz.

Biltz, [Johann] Heinrich, & Kedesdy, Friz. Nitro-iodatid und Dimetroniosid-yam. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2190-2196.

Biltz, [Johann] Heinrich, & Meyer, Peter. Ueber Siebpunkt und Molekulargrösse des Zinnchlorids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 22-24, 453.

- Ueber Siedepunkt und Moleculargrosse des Zinn-chlorids, und über gleichzeitige Dampfdichte- und Temperaturbestimmungen. Göttingen Nachr., 1888, 19-29; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 181-193.
- Ueber die Dampfdichthebestimmung einiger Elemente und Verbindungen bei Weissgluth. Göttingen Nachr., 1889, 347-368.
- Biltz, [Johann] Heinrich, & Wienands, Albert.** Ueber die Oxydation von Aldehydphenylhydrazenen zu α -Diketonosazonen. Liebig's Ann., 308, 1899, 1-17.
- Biltz, [Eugen] Wilhelm.** Kryoskopische Untersuchungen in der Terpenreihe. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 529-551.
- Ueber das ätherische Öl aus Origannum majorana. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 995-999.
- Ueber das kryoskopische Verhalten der Alkohole. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 249-265.
- Ueber neuere physikalisch-chemische Konstitutionsbestimmungen. [1899.] Neu-Vorponumern Mittb., 31, 1900, xv-xvi.
- Bily, Julius J.** Beitrag zur Flora Mährens. Brunn Verh., 35, 1897 (Abth.), 257-267.
- Bimar, [Auguste].** Recherches sur la distribution des vaisseaux spermatoïques chez divers Mammifères. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 80-83.
- Recherches anatomiques sur la distribution de l'artère spermatique chez l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1300-1302.
- Recherches sur la distribution des vaisseaux spermatoïques chez les Mammifères et chez l'homme. Robin, Jl. Anat., 24, 1888, 265-273.
- Bimar, [Auguste], & Lapeyre, —.** Recherches sur les veines du pharynx. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 825-826.
- Bindler, —.** Das Orientierungsmagnetometer, System A. Fennel. Ztschr. Prakt. Geol., 1896, 256-270.
- Bimm, A.** Sur une réaction permettant de reconnaître la nature des vins blancs, obtenus par décoloration des vins rouges à l'aide du noir animal. Jl. Pharm., 8, 1898, 9-11.
- Binaghi, Roberto.** Ueber das Vorkommen von Blastomyces in den Epitheliomen und ihre parasitäre Bedeutung. Ztschr. Hyg., 23, 1896, 283-305.
- Ueber einen Streptococcus capsulatus. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 22, 1897, 273-279.
- Ueber die Deutung der Kapseln der Bakterien. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 897-902, 919-921.
- Ueber die Wirkungen von Fremdkörpern auf den thierischen Organismus. Virchow, Arch., 156, 1899, 245-284.
- Binaud, H., & Demons, J.** See Demons & Binaud.
- Binaud, H., & Sabrazés, Jean [Emile].** See Sabrazés & Binand.
- Binda, J.L.** Recherches expérimentales sur la pathogénèse de l'ostéomyélite à staphylocopes. Arch. Méd. Exper., 9, 1897, 931-943.
- Bindel, Karl.** Specifiche Gewichte, specifiche Wärmen und Lösungswärmen übersättigter Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 10, 1890, 370-398.
- Die Sellagruppe. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 30, 1899, 359-400; 31, 1900, 324-361.
- Binder, [Oskar].** Über motorische Störungen stereotypen Charakters bei Geisteskranken mit besonderer Berücksichtigung der Katatonie. [1886.] Arch. Psychiatr., 20, 1889, 628-644.
- Das Mordeche Ohr. Eine psychiatrisch anthropologische Studie. Arch. Psychiatr., 20, 1889, 511-564.
- Binder, J.** Das Leuchten der Glühkörper. Experimentalvortrag. [1899.] Ztschr. Naturwiss., 71, 1898, 135-141.
- Binder, Alfred.** Triphosa Sabantiata, Dup., in der schwäbischen Alb. Wurttemb. Jhafte., 17, 1891, 142-143.
- Eine weiße Schwalbe. Wurttemb. Jhafte., 52, 1896, 119.
- Binder, Félix.** Procédé de fabrication d'un enlevage sur bleu cuvé. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 207-209.
- Sur le virage des colorants azoïques sous l'action de l'acide sulfureux au vaporisage. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 382-386; Soc. Dyers Col. Jl., 8, 1892, 185-186.
- Note sur un procédé d'impression de la céruléine et du bleu d'alizarine alcalins sur rouge ture. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 65, 1895, 136-137.
- Note sur un bistre obtenu par combinaison de la dinitrosorésorcine avec l'ammoniaque. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 342-345.
- Binder, Félix, & Nöting, Emilio [Domingo].** See Nöting & Binder.
- Binder, G. A.** Versuche über die Löslichkeit einiger Mineralien. [1892.] Min. Petr. Mitth., 12, 1891, 332-343.
- Binder, Otto.** Apparat zur Analyse von Rauchgasen. Chem. Ztg., 15, 1891, 617.
- Ueber Ichthalbin. Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 1082-1084.
- Binder, Roberts.** Climatology in cirrhotic rhinitis. [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 346-348.
- Binder, Wilhelm.** Ueber das System der Tangentialpunkte einer universalen Planeurve vierter Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 34, 1889, 272-281.
- Ueber die Realität der Doppeltangentialen rationaler Planeurven vierter Ordnung vom Geschlechte Null. Ztschr. Math. Phys., 35, 1890, 25-35.
- Ueber absolute Elementensysteme auf ebenen Univer-salcurven vierter und dritter Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 36, 1891, 78-98.
- Die Undulationen ebener Curven C. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2a), 295-322; 107, 1898 (Abth. 2a), 23-40.
- Die Tangentialprobleme der Kreis-Epicycloide mit Doppelpunkt. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2a), 362-375.
- Bindewald, H[ans], & Michaelis, [Carl Arnold] J[ugust].** See Michaelis & Bindewald.
- Bindewald, H[ans], & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See Zincke & Bindewald.
- Bindi, F., & Morpurgo, Benedetto.** See Morpurgo & Bindi.
- Binet, Alfred.** Recherches sur l'anesthésie hystérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 1008-1010.
- Note sur l'enregistrement des excitations portées sur une région anesthésique du corps chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 27-29.
- Quelques observations sur la sensibilité tactile, rétinienne et auditive chez les hystériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 487-488.
- Les perceptions inconscientes de l'hypnotisme. Rev. Sci., 13, 1889, 241-242.
- Sur la chaîne nerveuse sous-intestinale du hanneton (Melolontha vulgaris). Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 489-490.
- La disposition des connectifs dans la chaîne nerveuse sous-intestinale du hanneton (Melolontha vulgaris). Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 556-558.
- Organisation d'un ganglion thoracique chez quelques Coléoptères de la tribu des Mélolonthiens. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 757-759.
- Sur la structure interne des ganglions sous-intestinaux des Coléoptères Mélolonthiens. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892 (C. R., No. 2), 2.
- Les racines du nerf alaire chez les Coléoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 1130-1132.
- Structure d'un ganglion abdominal de Mélolonthien. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 166-168.
- Le nerf alaire chez quelques Coléoptères aptéiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 257-258.

- Le nerf du balancier chez quelques Diptères. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1892 (C. R.), 358-359.
- Sur la structure d'un ganglion nerveux d'insecte. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, clxxii-clxxv.
- Note sur la structure fibillaire des cellules nerveuses de quelques Crustacés Decapodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 16, 1894 (C. R.), 162.
- Contribution à l'étude du système nerveux sous-intestinal des insectes. Robin, Jl. Anat., 30, 1894, 49-580.
- Psychology of prestidigitation. [Tr.] Smithsonian Rep., 1894, 555-571.
- La pédagogie scientifique. Enseign. Math., I (1899), 29-38.
- Binet, Alfred, & Courtier, J.** Note sur la mesure de la vitesse des mouvements graphiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 15, 1893 (C. R.), 219-220.
- Application nouvelle de la méthode graphique à la musique. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 646-647.
- Influence de la respiration sur le tracé volumétrique des membres. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 219-220.
- Note sur un stylet à encres d'un modèle nouveau, pouvant être employé dans la méthode graphique. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 212.
- Note sur une application nouvelle de la méthode graphique au piano. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 212.
- Note sur un dispositif permettant d'éviter la projection et les vibrations du stylet inscripteur dans l'enregistrement graphique des phénomènes rapides. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 213-214.
- Seconde note sur la correction des tracés au moyen d'un orifice capillaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 296-298.
- Un régulateur graphique. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 320-322.
- Note sur l'influence que le travail intellectuel exerce sur la respiration, le pouls artériel et le pouls capillaire de la main. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 806.
- Influence de l'attitude et de la compression sur la forme du pouls capillaire et du pouls artériel. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (C. R.), 819-821.
- Recherches graphiques sur la musique. Rev. Sci., 4, 1895, 5-15.
- Influence des repas, de l'exercice physique, du travail intellectuel et des émotions sur la circulation capillaire de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 505-507.
- Signification des diverses formes du pouls capillaire étudié chez l'homme adulte. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 279-282.
- Influence de la musique sur la respiration, le cœur et la circulation capillaire. Rev. Sci., 7, 1897, 257-263.
- Binet, Alfred, & Féré, Charles.** Les paralysies par suggestion. Rev. Sci., 34, 1884, 15-49.
- La théorie physiologique de l'hallucination. Rev. Sci., 35, 1885, 49-53.
- Recherches expérimentales sur la physiologie des mouvements chez les hystériques. Arch. de Physiol., 10, 1887, 320-373.
See also Féré & Binet.
- Binet, Alfred, & Henneguy, F.** See Henneguy & Binet.
- Binet, Alfred, & Henri, Victor.** La simulation de la mémoire des chiffres. Rev. Sci., 51, 1893, 711-722.
See also Henri & Binet.
- Binet, Alfred, & Passy, Jacques.** Contribution à l'étude de l'olfaction chez le chien. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 659-661.
- Binet, Alfred, & Sollier, Paul.** Recherches sur le pouls cérébral dans ses rapports avec les attitudes du corps, la respiration et les états psychiques. Arch. de Physiol., 7, 1895, 719-734.
- Binet, Alfred, & Vaschide, N.** — Influence des différents processus psychiques sur l'activité du sang chez l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 44-46.
Sur un spectrographe à reçort. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1161-1163.
- Binet, Maurice, & Robin, Thibaut.** See Robin & Binet.
- Binet, Paul, Emile.** — For biography & notes and works see Génie des Sci. Phys., Mém., 32, 1894-97, Pt. 2, 190-195.
- Influence de l'intoxication métabolique (azote) sur l'immature d'Insectes et de larves phloéophagiennes. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1891, 162-164.
- Sur les vibrations thermiques de l'urine. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 207-210.
Sur les tempérances des matériaux idéaux et adimensionnels. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 251-253; Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 159-161; Jl. Pharm., 26, 1892, 417-419.
Recherches sur l'immature de quelques substances médiamenteuses d'origine expér. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 184-187.
- Sur la tendance comparée des poumons. [1895-96.] Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1895, 58-100; 1, 1896, 289-299; 3, 1897, 55-86.
- Binet, Paul, Embre, & Prévost, Pierre.** — See Prévost & Binet.
- Binetsch, —** Eine Reihe von der Ewigerkeit landwärts von der Sikkawekiste. [1889] — Journ. Geogr. Ges. Mittell. S., 1890, 46-56.
- Bing, H. J.** — Über das Jecum. [1868.] — Centrbl. Physiol., 12, 1899, 209-211.
- Untersuchungen über die aus dem Verdauungsstofen im Blute. Skand. Arch. Phys., 19, 1899, 39-411.
- Bing, F. W.** Notes on rust (Pucciniastrum) in S. E. N. Zealand. Jl. Sci., 2, 1884, 85, 25.
- Binger, Capata, Ljungström, & De Novellis.** — 5-6. Guinée par Kung. Paris, Soc. Génét. Biol., 10, 1889, 329-371.
- Bingham, Col. Charles T. G.** — Notes on Macropteranus phaeoceps. — Natur., 32, 1885, 72-73.
- Hints on collecting atress and the Hemiptera. — Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 112-114.
Notes on some loci and ways of collecting. — Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 3, 1888, 184-187.
- On new and little known Hyperoptera from British Burma, and Ceylon. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 5, 1890, 233-252; 8, 1893, 94, 158-166, 245.
- Collecting ways of Hyperoptera. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893, 94, 166-177; 9, 1894, 45, 173-180.
- On a collection of Hyperoptera made in the Philippines. — Ann. Mus. N. S. II. His., 10, 1895, 448-449.
- New and little known species of the Malacca Hyperoptera, with a key to the genera. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1896, 422-445, 510.
- A contribution to the fauna of the Hyperoptera fauna of Ceylon. — Z. f. S. P., 19, 1896, 491-479.
- The great Indian collection. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897, 98-108, 10.
- The acrididae Hyperoptera. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898, 1-87.
- Boundary Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 101-114.
- On some new species of the Hyperoptera. — Indian Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 115-130.
- Notes on the families of the Malacca Hyperoptera. — juncta, L. 1898, and their parasites. Chrysops fusiformis.

- Brulle**, and Parevaspis abdominalis, *Smith*. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 585-587.
 — Note on Diacamma, a ponerine genus of ants, and of the finding of a female of *D. vagans*, *Smith*. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 756-757.
 — On a new genus and species of bulbul and an apparently new species of Cyornis. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 5, 1900, 357-359.
 — Account of a remarkable swarming for breeding purposes of *Sphecius umbrosus*, *Christ*, with notes on the nests of two other species of *Sphecius* and of certain of the Pompilidae. [1900.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 13, 1900-01, 177-180.
- Bingham**, (*Col.*) *Charles Thomas*, & **Thompson**, *H. N.* On the birds collected and observed in the southern Shan States of Upper Burma. [1900.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 69 (*Pt. 2*), 1901, 102-142.
- Bingham**, (*Mrs.*) *R. F.* Flora near Santa Barbara, Cal. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 33-35.
 — An American Papaver. *Bot. Gaz.*, 12, 1887, 67.
- Bink**, *G. L.* Drei Monate in der Humboldt-Bai (Neuguinea). *Jena Geogr. Ges. Mittb.*, 13, 1894, 22-30.
 — Drie maanden aan de Humboldtsbaai. [1896.] Batavia, Tijdschr., 39, 1897, 143-211.
- Binkard**, *A. D.* Abundance of *Datana Angustii*. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 149-150.
- Binia**, *Luigi*. Contribuzione alla flora sarda. *Nuovo Giorn. Bot. Ital.*, 18, 1886, 115.
- Binney**, *Amos*. For biographical notice see *Washington Biol. Soc. Proc.*, 4, 1888, 122-123.
- Binney**, *E[dward] W[illiam]*. For biography and works see *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem.*, 9, 1883, 447-464.
 — *Observations on the structure of fossil plants found in the Carboniferous strata. *Palaeont. Soc. Monogr.*, 21, 1868; 24, 1871; 25, 1872; 29, 1875, 147 pp. *in all*.
- Binney**, *W[illiam] G.* Notes on the jaw and lingual dentition of pulmonate mollusks. [1884.] *N. Y. Ac. Ann.*, 3, 1883-85, 79-136.
 — [First-fourth supplements] to the fifth volume of the terrestrial air-breathing mollusks of the United States and adjacent territories. *Harvard Mus. Zool. Bull.*, 11, 1883-85, 135-166; 13, 1886-88, 23-48; 19, 1890, 183-226; 22, 1891-92, 163-204.
 — A manual of American land shells. *U. S. Mus. Bull.*, 28, 1885, 528 pp.
- Binnie**, (*Sir*) *Alexander Richardson*. On mean or average annual rainfall, and the fluctuations to which it is subject. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 109, 1892, 89-133.
 — Presidential address to the Mechan. Sci. Sect. of the Brit. Assoc., Bradford, Sept. 6th. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 855-867.
- Binnie**, *W. J. E.* Account of experiments to determine the variations in size of drops with the interval between the fall of each. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 731.
 — The Mesozoic rocks of the north-east coast of Ireland. [1888.] *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 11, 1891, 53-67.
 — Account of an electric self-recording rain gauge. [1891.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 18, 1892, 6-11.
 — A self-registering rain-gauge. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 870-871.
- Binns**, *George J.* Coal mining in New Zealand. [With discussion.] *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 35, 1886, 175-220.
 — On a striated rock surface from Boatman's, near Reefton. [1888.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 335-336.
 — Mining in New Zealand. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 3, 1892, 644-680; 4, 1893, 59-82; 5, 1893, 31-81.
 — Notes on borings at Netherseal, Ashby-de-la-Zouch, Leicestershire. [1897.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 13, 1898, 595-597.
- Binns**, *George J.*, & **Harrow**, *George*. On the occurrence of certain minerals at Netherseal colliery, Leicestershire. [With discussion.] [1897.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 13, 1898, 252-255.
- Binot**, *Jean*. Étude expérimentale sur le tétanos. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 51, 1899 (*C. R.*), 409-410.
- Binstead**, (*Rev.*) *C. H.* Mosses. Some interesting mosses from the neighbourhood of Kington. [1898.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1895-97, 305-306.
- Binstead**, (*Rev.*) *C. H.*, & **Möller**, *Sophie*. See **Möller** & **Binstead**.
- Binswanger**, *Otto* [*Ludwig*]. *Experimentelle Beiträge zur Physiologie der Grosshirnrinde. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1879, 314-315.
 — Die pathologische Histologie der Dementia paralytica. *Jena, Sber.*, 1884, 1-5.
 — Ueber einen Fall von Porencephalie. *Virchow, Arch.*, 102, 1885, 13-25.
 — Ueber Sensibilitätsprüfungen bei Tabes und Tabes-paralyse. *Neurol. Centrbl.*, 6, 1887, 25-31.
 — Ueber den heutigen Standpunkt der Hypnotismus-forschung. [With discussion.] [1887.] *Allg. Ztschr. Psychiatri.*, 41, 1888, 499-502.
 — Kritische und experimentelle Untersuchungen über die Pathogenese des epileptischen Anfalls. *Arch. Psychiatr.*, 19, 1888, 759-808.
 — Experimentelle Untersuchungen zur Pathogenese des epileptischen Anfallen. 3. Mittheilung. Reizversuche an subcorticalen Centren des Hundes; zugleich ein Beitrag zur Physiologie desselben. [1889.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 46, 1890, 519-521.
 — Demonstrationen zur pathologischen Anatomie der allgemeinen progressiven Paralyse. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 618-622.
 — Therapeutische Verwerthung der Hypnose in Irrenanstalten. [1891.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 48, 1892, 494-523.
 — Ueber die Pathogenese und klinische Stellung der Erschöpfungssyndromen. [1896.] *Arch. Psychiatr.*, 29, 1897, 978-982.
 — Ueber die Behandlung der Erschöpfungssyndrome mit Bakteriengiften. [1897.] *Arch. Psychiatr.*, 30, 1898, 664.
 — Beiträge zur Pathogenese und differentiellen Diagnose der progressiven Paralyse. *Virchow, Arch.*, 154, 1898, 389-406.
- Binswanger**, *Otto* [*Ludwig*], & **Berger**, *Hans*. Beiträge zur Kenntniß der Lympheirculation in der Grosshirnrinde. *Virchow, Arch.*, 152, 1898, 525-544.
- Biny**, —. Méthode de correction pour la triangulation d'une carte géographique ou topographique. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (*Pt. 2*), 897-910.
 — Procédé rapide permettant de vérifier, *a priori*, d'après une carte quelconque, si deux positions géographiques élevées peuvent communiquer par la télégraphie optique. *Ass. Franç. C. R.*, 1890 (*Pt. 2*), 910-913.
- Binz**, *Arthur*. Ueber das optische Drehungsvermögen homologer und isomerer Terpenderivate. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 12, 1893, 723-741.
 — Ueber die Anwendung von künstlichem Indigo und über den Versuch einer Theorie der Indigoküpe. *Bonn Niederrhein. Ges. Sber.*, 1898, 99-102.
 — Neue Versuche betrifft der die Athmungstätigkeit erregenden Eigenschaft des Weines. *Bonn Niederrhein. Ges. Sber.*, 1898 (B), 4-6.
 — Ueber Indigoküpen. *Deutsch. Natf. Verb.*, 1898 (*Th. 2, Hälfte 1*), 86-89.
 — Die Mercerisation der Baumwolle. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 595-600.
 — Zur elektrolytischen Indigoküpe. [1898.] *Ztschr. Elektroch.*, 1898, 99, 5-9.
 — Ueber Kupenbildung durch galvanisch abgeschiedenes Zink. [1898.] *Ztschr. Elektroch.*, 1898-99, 103-108.
- Binz**, *Arthur*, & **Hagenbach**, *August*. Ueber die reduzie-

- rende Wirkung elektrolytisch abgeschmolzener Metalle. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899 1900, 261-271.
- Binz, Arthur, & Preuss, L.** See **Preuss & Binz.**
- Binz, Arthur, & Rung, F.** Ueber die Bestimmung des Indigotins auf der Faser. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 901-905.
- Ueber die Ansnutzung des Indigos in der Kupenfarberei. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 957-960.
- Ueber die Zinkstaubküpe. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 489-491, 515-520.
- Ueber die Wirkungsweise des Alkalins in der Indigoküpe. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 112-118.
- Binz, Arthur, & Wallach, Otto.** See **Wallach & Binz.**
- Binz, August.** Beiträge zur Morphologie und Entstehungsgeschichte der Stärkekörner. Flora, 76, 1892, 34-91.
- Binz, Carl.** *Ueber einige Beziehungen des Chinins zum Hämoglobin. Deutsch. Natf. Tagebl., 1871, 142-143.
- Ueber Amylinitrit. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1884, 250-251.
- Das Verhalten der Lymphkörperchen zum Chinin. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 146-149.
- [Ueber Koch's Präparate betreffend das Wesen der asiatischen Cholera.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 113.
- [Ueber die Wirkung der neutralen Natriumsalze der fünf untersten Fettsäuren auf Warmblüter.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1885, 393-394.
- Ueber die Eigenchaften des Salamandrin. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1886, 87-88.
- Ueber die erregenden Wirkungen des Atropins. Deutsch. Arch. Klin. Med., 41, 1887, 171-177.
- Toxikologisches über das Hydroxylamin. Virchow, Arch., 113, 1888, 1-9.
- Das Santonin als Krampfgift. Eine Richtigstellung. Arch. Exper. Path., 25, 1889, 367-368.
- Ueber das Zustandekommen der gehirnlähmenden Wirkung des Natriumnitrits und des Hydroxylamins. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 362.
- Narkotische Wirkungen von Hydroxylamin und Natriumnitrit. Virchow, Arch., 118, 1889, 121-136.
- Beitrag zur Toxikologie des Coffeins. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 197-200.
- Zur Umwandlung des Bromoforms im Warmblüter. Arch. Exper. Path., 28, 1891, 201-205.
- [Kann salizylsaures Natron Abortus machen?] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1891 (B), 30-31.
- [Ueber die etwaige Giftigkeit des Aluminiums.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892, 17-48, 92-93.
- [Ueber die mechanische Giftwirkung des Staubes der Thomasschlaecke.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892, 93-94.
- Ueber die Veränderungen des Chloroforms am Licht. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892 (B), 18-20.
- Wirkung des Morphins und Atropins auf die Athmung. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1892 (B), 37-40.
- Tre casi di avvelenamento per atropina. Ann. di Chim., 18, 1893, 49-52.
- Ueber die erregenden Wirkungen des Essigithers. [Versuche von Dr. P. KRAUTWIG angestellt.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893 (B), 17.
- Beiträge zur pharmakologischen Kenntniß der Halogene. Arch. Exper. Path., 31, 1894, 185-207.
- Unsere jetzige Kenntniß von der Malariaüberheilung durch Chinin. Centrbl. Med. Wiss., 32, 1894, 18-21.
- Die Oxydation der arsenigen Säure durch Organsäfte. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 275-281.
- Die nervenlähmende Wirkung des Phenylhydroxylamins. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 403-410.
- Vorbauung und Behandlung der Diphtherie durch das Behring'sche Heils serum. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895, 4-7.
- Jodophen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895 (B), 17.
- Vergiftung durch Atropin. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1895 (B), 17-18.
- Ueber die erregenden Wirkungen massiger Gaben Weingeist. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1896, 127-129.
- Quinine, salicylic acid, antipyrine, acetanilide, phenacetine, thalline, and alcohol as antipyretics. N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 663.
- Die Reduktion der Ar-sensäure durch Organsäfte. Arch. Exper. Path., 38, 1897, 259-265.
- Binz, Carl, & Laar, Conrad.** Die Oxydation der arsenigen Säure im Organismus. Arch. Exper. Path., 41, 1898, 179-181.
- Binz, Carl, & Zuntz, Nathan.** Ueber Wirkungen und Verhalten des Nosophaes im Thierkörper. Fortschr. Med., 13 (1895), 517-523.
- Binzer,** *com.* Die Überschwemmungen an der Unterelbe im Frühjahr 1888. [1889.] Hamb. Geogr. Ges. Mitt., 1887 88, 85-112.
- Bioche, Ch.** Sur certaines surfaces régulières, à propos d'une note de M. BELTRAMI. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 829-830.
- Sur les lignes de courbure de certaines surfaces gauches. Paris, Soc. Math. Bull., 16, 1888, 119-124.
- Sur les lignes asymptotiques de certaines surfaces gauches. Toulouse Fac. Sci. Ann., 2, 1888, A, 7 pp.
- Sur les courbes de M. BELTRAMI. Paris, Soc. Math. Bull., 17, 1889, 109-112.
- Sur les systèmes de courbes qui divisent homographiquement les génératrices d'une surface régulière. Toulouse Fac. Sci. Ann., 3, 1889, N, 41 pp.
- Sur le ds^2 des surfaces régulières. [1889.] Paris, Soc. Math. Bull., 18, 1890, 91-95.
- Sur les surfaces régulières qui passent par une courbe donnée. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 515-516.
- Remarques sur les lignes de courbure qui passent par un ombrille. Paris, Soc. Math. Bull., 18, 1890, 95-106.
- Remarques sur les lignes asymptotiques des surfaces régulières dont les génératrices appartiennent à une congruence linéaire. Paris, Soc. Math. Bull., 19, 1891, 39-42.
- Sur les surfaces régulières qui se transforment homographiquement en elles-mêmes. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1892, 130-133.
- Sur les cubiques à point de rebroussement. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 294-296.
- Sur les surfaces régulières qui passent par une courbe. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 412-419.
- Sur les courbes anharmoniques. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 10), 2.
- Observations relatives au régime des glaciers des Alpes. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 1), 3.
- Sur la perspective des lignes asymptotiques d'une surface. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 10), 2.
- Sur certaines surfaces régulières du 3^e degré. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 13), 1-2.
- Sur les cubiques gauches ciliatrices. Edinb. Math. Soc. Proc., 13, 1895, 116-149.
- Note sur les glaciers du Val-de-Bagnes en 1895. [1895.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896 (C. R.), 6-7.
- Sur les surfaces algébriques qui admettent comme ligne asymptotique une cubique gauche. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 15-16; Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 217-232.
- Sur une certaine surface du troisième ordre. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 111-115.
- Sur les coniques qui sont les projections d'une cubique gauche. Nouv. Ann. Math., 17, 1898, 541-546.
- Sur les quadriques circosserites à un tétraèdre. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 38-42.
- Mémoire sur les surfaces du troisième ordre qui admettent pour ligne asymptotique une cubique gauche. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 96-113.

- Biochet, G.** *Note sur le dolmen trouvé d'Aizier (Eure). Normandie Soc. Géol. Bull., 5, 1878, 137-140.
- Bioletti, F. T.** Two new Californian plants. *Erythea*, 1, 1893, 16-17.
- New Californian plants. *Erythea*, 1, 1893, 69.
- An experience in herbarium making. *Erythea*, 2, 1894, 31-31.
- Notes on the genus *Nemophila*. *Erythea*, 3, 1895, 139-142.
- Bolley, —.** Terremoti a S. José di Costarica in ottobre. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 191.
- Biondelli, Bernardino.** For biographical notice and list of works see Bull. Palent. Ital., 12, 1886, 160.
- Biondi, Cesare.** Forma e dimensioni della apofisi coronoide nella mandibola umana. *Arch. Antropologia*, 20, 1890, 129-188.
- Experimentelle Untersuchungen über die Ablagerung von eisenhaltigem Pigment in den Organen infolge von Hämatolyse. *Beitr. Path. Anat.*, 18, 1895, 171-230.
- Beitrag zum Studium der endocarditischen Efflorescenzen bei Tuberkulosen. *Centrbl. Path.*, 6, 1895, 105-107.
- Beiträge zur Lehre der fermentativen Prozesse in den Organen. *Virchow, Arch.*, 144, 1896, 373-400.
- Biondi, Cesare, & Gabbi, Umberto.** See **Gabbi & Biondi**.
- Biondi, Domenico.** Jungnenextirpation bei experimentell localisirter Tuberkulose. *Med. Jbicht.*, 1884, 207-216.
- Ueber die Ergebnisse seiner Untersuchungen betreffend die Spermogenese. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1885, 572-575.
- Die Entwicklung der Spermatozoiden. *Arch. Mikr. Anat.*, 25, 1885, 594-620; *Arch. Sci. Med.*, 10, 1886, 155-181.
- Ueber Zwischenkiefer und Lippenkiefer-Gaumenspalte. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.)*, 1886, 550-555.
- Ueber die embryonale Bildung des Gesichts und die Lippen-Kiefer-Gaumenspalten. Berlin Ak. Sber., 1886, 93-97.
- Ueber die Entwicklung der Samenfäden beim Menschen. Breslau, Schles. Ges. Jher., 1887, 35-38.
- Ueber eine neue Methode der mikroskopischen Untersuchung des Blutes. Breslau, Schles. Ges. Jher., 1887, 74-78; *Arch. Mikr. Anat.*, 31, 1888, 103-112.
- Die pathogenen Mikroorganismen des Speichels. *Ztschr. Hyg.*, 2, 1887, 194-238.
- Ueber Zwischenkiefer. *Anat. Anz.*, 3, 1888, 577-578.
- Lippenspalte und deren Complicationen. *Virchow, Arch.*, 111, 1888, 125-176.
- Studio sui corpuscoli bianchi di un leucemico. *Arch. Sci. Med.*, 13, 1889, 291-306.
- Beitrag zur Histologie, Physiologie und Chirurgie der Schilddrüse. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Th. 3, Abth. 7*), 62-63.
- Contribution à l'étude de la glande thyroïde. [1891.] *Arch. Ital. Biol.*, 17, 1892, 475-477.
- Bios. [Pseud.]** The use of tuberculin and mallein for the diagnosis of tuberculosis and glands in animals. *Science*, 22, 1893, 226.
- Biot, [Camille].** Des vapeurs mercurielles: leur degré d'émission, leur diffusibilité. Mâcon Ae. Ann., 12, 1895, 108-114.
- Biot, J[ean] B[aptiste].** *Sur la période chaldaïque. [Posth.] [Avec démonstration par M. J. Léonard.] *Jl. Savants*, 1883, 613-656.
- Biourge, Philibert.** Recherches morphologiques et chimiques sur les grains de pollen. *Cellule*, 8, 1892, 45-80.
- Recherches sur la fermentation alcoolique. [1895.] *Cellule*, 11, 1895, 96, 93-109.
- Biourge, Philibert, & Plancken, J. van der.** See **Plancken & Biourge**.
- Biraben, Federico.** Pedagogia matemática. (Artículo bibliográfico y crítico.) *Argentina Soc. Ci. An.*, 48, 1899, 106-130, 156-167.
- Birch, De Burgh, & Spong, Harry.** The secretion of the gall bladder. *Jl. Physiol.*, 8, 1887, 378-383.
- Birch, E. W.** The Keeling Islands. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 263-265.
- Birch, (Rev.) John G[rant].** For biographical notice see *Inst. Mechan. Engin. Proc.*, 1900, 623.
- Numerical factors: a theorem. *Messenger Math.*, 22, 1893, 52-55.
- Birch, L. G.** A study of certain methods of distracting the attention. [1897.] *Amer. Jl. Psychol.*, 9, 1897-98, 45-55.
- Birch-Hirschfeld, [Gustav Victor] Arthur.** Ueber das Eindringen von Darmbakterien, besonders des *Bacterium coli* commune in das Innere von Organen. *Beitr. Path. Anat.*, 24, 1898, 301-326.
- Ueber einen eigenartigen Fall von acuter Osteomyelitis. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 48, 1898, 611-619.
- Beitrag zur Kenntniss degenerativer Prozesse in Hornbartschen. *Arch. f. Ophthalm.*, 48, 1899, 328-352.
- Beitrag zur Kenntniss der Netzhautganglienzenellen unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen. *Arch. f. Ophthalm.*, 50, 1900, 166-246.
- Zur Pathogenese der Methylalkoholamblyopie. [1900.] *Arch. Augenheilk.*, 42, 1901, 231-232.
- Birch-Hirschfeld, [Gustav Victor] Arthur, & Garten, Siegfried.** Ueber das Verhalten implantirter embryonalen Zellen im erwachsenen Thierkörper. *Beitr. Path. Anat.*, 26, 1899, 132-172.
- Birch-Hirschfeld, Felix V[ictor].** For biography and list of works see *Centrbl. Path.*, 10, 1899, 985-990; *Leopoldina*, 35, 1899, 192; *Wien. Med. Wschr.*, 50, 1900, 52; *Ztschr. Thiermed.*, 4, 1900, 67-73.
- *Vortrag zur Pathologie der Milz. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1872, 218-219.
- *Untersuchungen zur Pathologie des Typhus abdominalis. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 140-141.
- *Das Vorkommen niederer Organismen in den Sputis beim Knechthusten. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 301-302.
- *Ueber mimische Gesichtsbewegung, mit Berücksichtigung der Darwin'schen Versuche, ihre Entstehung zu erklären. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1879, 93-105.
- Ueber die Zuchtung von Typhusbacillen in gefärbten Nährösungen. *Arch. Hyg.*, 7, 1887, 341-353.
- Ueber Zuchtung von Spaltipilzen in gefärbten Nährmedien. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 275-276.
- Ueber placentare Infektion. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1888, 81-82.
- Zur Frage der Disposition für die tuberkulöse Infektion. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1890 (*Th. 2*), 189-191.
- Ueber die Pforten der placentaren Infektion des Fötus. *Beitr. Path. Anat.*, 9, 1891, 383-427.
- Ueber Tuberkulose in Herzthromben. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1891 (*Th. 2*), 163-164.
- Sarkomatose Drüsengeschwulst der Niere im Kindesalter. (Embryonales Adenosarkom.) *Beitr. Path. Anat.*, 21, 1898, 343-362.
- Ueber den Sitz und die Entwicklung der primären Lungentuberkulose. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 61, 1899, 58-128.
- Medicinische Wissenschaft und Heilkunst. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1899 (*Th. 1*), 79-98.
- Birch-Hirschfeld, Felix V[ictor], & Schmorl, Georg.** See **Schmorl & Birch-Hirschfeld**.
- Birch-Reichenwald Aars.** See **Aars**.
- Birchall, Edwin.** For biographical notice see *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884, 85, 23.
- Birchmore, Woodbridge Hall.** The identification of the blood of individuals. *N. Y. Med. Jl.*, 72, 1900, 10-13.
- Bird, [T.], & Hargreaves, James.** See **Hargreaves & Bird**.
- Bird, C., & Hume, William Fraser.** Excursion to Burham and Ayleford. [1895.] *Geol. Ass. Proc.*, 14, 1896, 191-195.

- Bird, C. J.** On the seasonal dimorphism of *Melanitis Leda*. Ent. Record, 9, 1897, 35.
- Bird, C. Hilton Golding.** See **Golding-Bird**.
- Bird, F. C. J.** Note on the B.P. process for the estimation of morphine in opium. [1887.] Pharm. Jl., 18, 1888, 470.
- Apparatus for upward filtration. Pharm. Jl., 18, 1888, 703-704.
- Decoctionised ipecacuanha. [1893.] Pharm. Jl., 24, 1894, 211-212.
- Acetic extract of ipecacuanha. Pharm. Jl., 1, 1895, 158-159.
- Medicinal petroleum. Pharm. Jl., 5, 1897, 153-154.
- Assay of belladonna plaster. Analyst, 21, 1899, 175-176.
- Miscible liquid extract of ipecacuanha. Pharm. Jl., 9, 1899, 88-89.
- The solubility of pepsin in alcohol. Pharm. Jl., 11, 1900, 105.
- The official processes for the assay of ipecacuanha, belladonna and nux vomica. Pharm. Jl., 10, 1900, 175-178, 306-308, 334-335, 414-416, 532-534, 690-692; 11, 1900, 195-197, 214-215.
- The assay of nux vomica. Pharm. Jl., 11, 1900, 571-575.
- Bird, G. R.** On mercurous hydrate. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 426-427.
- Analysis of "pure zinc" made by the Bertha Zinc Company, Pulaski county, Va. Amer. Chem. Jl., 8 (1886), 131-132.
- Bird, George.** Notes on some of the rarer plants found on the Dovrefjeld, Norway, in July 1888. [1888.] Edinb., Bot. Soc. Trans., 17, 1889, 410-415.
- On the Dovrefjeld, Norway. Berwick Nat. Club Hist., [12], 1890, 125-128.
- Bird, Henry.** Notes on the noctuid genus *Hydrocia*. Canad. Ent., 30, 1898, 126-133.
- Southern noctuids at Rye, N. Y. Canad. Ent., 31, 1899, 134-136.
- New histories in *Hydrocia*. Canad. Ent., 32, 1900, 226-234, 276-283.
- Bird, (Miss) Isabella L.** See **Bishop, (Mrs.)**
- Bird, Maurice.** On a chlorite from Albemarle Co., Virginia. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 181.
- Bird, Maurice, Ross, B. R., & Martin, W. P.** See **Ross, Bird & Martin**.
- Bird, (Rev.) Maurice Charles Hilton.** Notes on *Rullus aquatilis*. [1895.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 117-118.
- Bird, (Deputy Surg.-Gen.) Robert.** For biographical notice see Indian Med. Gaz., 26, 1892, 83-84.
- Remarks on the nature of nerve motion or force. Indian Med. Gaz., 20, 1885, 241-248.
- Bird, W. B. M., Stratton, A. C., Jameson, A., & Whitehorn, F.** See **Stratten, Bird, Jameson & Whitehorn**.
- Bird, W. J.** The south Durham salt bed and associated strata. [1888-89.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 564-577; 20, 1890, 263-265.
- Notes on the Seaton Carew boring. [1888.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 21-25.
- Bird, W. J., & Armstrong, William (jun.).** See **Armstrong & Bird**.
- Birds, James Ady.** For biography and works see Geol. Mag., 2, 1895, 192; Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, lxiv.
- Birdsell, W[illiam] R[andal].** *The embryogeny of the sympathetic. Arch. Med., 1, 1879, 138-149.
- The cliff dwellings of the cañons of the Mesa Verde. Amer. Geogr. Soc. Jl., 23, 1891, 584-620.
- Therapeutic experiments with nitrogen monoxide. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 266-269.
- Birdwood, H[erbert] M[ills].** A catalogue of the flora of Mahabaleshwar and Matheran. [1886-96.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 1, 1886, 203-214; 2, 1887, 107-132; 10, 1895, 97, 394-439.
- Birge, E[dward] A[ustel].** List of Crustacea Cadiocera from Madison, Wisconsin. Wisconsin Acad. Trans., 8, 1892, 379-398; 9, 1893, 275-317.
- A report on a collection of Cladocera, mostly from Lake St. Clair, Michigan, with a table of species. [1894.] Michigan Fish Comm. Rep., 11, 1895 (Part No. 4), 45-46.
- On the vertical distribution of the pelagic Crustacea of Lake Mendota, Wis., during July 1894. Biol. Contrib., 15, 1895, 353-355.
- The vertical distribution of the limnetic Crustacea of Lake Mendota. Biol. Contrib., 17, 1897, 371-374.
- Some of the problems of limnology. [1899.] Science, 11, 1900, 253-255.
- Birge, E[dward] A[ustel], Olson, O. A., & Harder, H. P.** Plankton studies on Lake Mendota. I. The vertical distribution of the pelagic Crustacea July 1894 to December, 1894-96. [1894-96.] Wisconsin Acad. Trans., 10, 1895, 421-484; 11, 1898, 274-348.
- Birhans, U.** Sur la localisation de l'acide azotéen. Paris, Acad. Sci. C. R., 109, 1889, 63.
- Biriukov, Boris.** Über die Wirkung einer gleichzeitigen Reizung beider Vagus-nervi auf das Atmungszentrum. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abtheil.), 1899, 525-530; 1900, 180.
- Untersuchungen über Galvanotaxis. Philos., Arch. Physiol., 77, 1899, 555-575.
- Zur Frage über den Einfluss der Spannung auf die negative Schwankung des Muskeleurons. [1900.] Physiologe Russ., 2 (1900) 02, 145-150.
- Biriukov, F. Iudow.** Ueber Dimethylaminurid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 570-573; Liebig's Ann., 240, 1887, 285-289.
- Ueber Methylcythrooxyantimachinon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2068-2071.
- Ueber Enthyoxyanthuricin carbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2138-2139.
- Birkeland, Kristian.** En generalisation af SYLVESTER skjæve pantograf. Tidskr. Mathe., 5, 1887, 17-18; Fortschr. Mathe., 1887, 533.
- Bidrag til teorien om levende styrkesystemer. [1886.] Arch. Math. Naturv., 12, 1888, 361-364.
- Ein Skizze über alg-algebraische Curven. Mittsch. Math. Phys., 1, 1890, 417-424.
- Electrische Schwingungen in Drähten. direkte Messung der fortschreitenden Welle. Ann. Phys. Chem., 17, 1892, 583-612.
- Quelques applications de la théorie de l'Élastique sur le mouvement de l'énergie dans l'espace. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 186-188.
- Ondes électriques dans des fils; la répression de l'onde qui se propage dans les conducteurs. Paris, Acad. Sci. C. R., 116, 1893, 93-96.
- Sur les ondes électriques dans les fils; la force électrique dans le filssage du conducteur. Paris, Acad. Sci. C. R., 116, 1893, 490-502.
- Sur les ondes électriques le long de fils minces; calcul de la dépression. Paris, Acad. Sci. C. R., 116, 1893, 625-627.
- Sur la réflexion des ondes électriques à l'extrémité d'un conducteur linéaire. Paris, Acad. Sci. C. R., 116, 1893, 803-806.
- Ueber die Strahlung elektrischer und Energie im Raum. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 357-380.
- Ueber die Reflexion und Resonanz der Hertzischen elektrischen Schwingungen. Erklärung der Hertz'schen Zehnder'schen Versuche. Ann. Phys. Chem., 52, 1894, 487-495.
- Sur l'aimantation produite par les courants-Hertziens. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1894, 388-396.
- Sur l'aimantation produite par les courants-Hertziens. Un diélectrique magnétique. Paris, Acad. Sci. C. R., 118, 1894, 1320-1324.

- Om krafttransmission, særlig i et elektromagnetisk felt. Tidsskr. Phys., Chem., 33, **1894**, 353–373; Arch. Sci. Phys. Nat., 33, **1895**, 297–309.
- [En almindelig løsning af MAXWELL's ligninger for et absorberende medium.] Christiania Forh., **1895** (*Overs.*), 6–7.
- Solution générale des équations de MAXWELL pour un milieu absorbant homogène et isotrope. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 1046–1049; Arch. Sci. Phys. Nat., 34, **1895**, 5–56.
- Sur les rayons cathodiques sous l'action de forces magnétiques intenses. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, **1896**, 497–512.
- Sur un spectre des rayons cathodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, **1896**, 492–495.
- Om indsnugning af katodestraaler mod en magnetisk pol. Arch. Math. Naturvid., 20, **1898**, No. 15, 28 pp.; Arch. Sci. Phys. Nat., 6, **1898**, 205–228.
- Sur le spectre des rayons cathodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 228–231.
- Sur une analogie d'action entre les rayons lumineux et les lignes de force magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, **1898**, 586–589.
- Recherches sur les taches du Soleil et leur origine. Christiania Skr. (*Math.-Nat. Kl.*), **1899**, No. 1, 173 pp.
- Birkeland, Kr[istian], & Sarasin, Edouard.** Sur la nature de la réflexion des ondes électriques au bout d'un fil conducteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, **1893**, 618–622; Arch. Sci. Phys. Nat., 30, **1893**, 685–691.
- See also Sarasin & Birkeland.*
- Birkenhead, G. A.** Lepidoptera of the Vale of Neath. [1892.] Cardiff Nat. Soc. Trans., 26, **[1895]**, 14–17.
- Note on mole cricket (*Gryllotalpa vulgaris*) found by Mr. PETTIGREW on Ely common in the summer of 1896. Cardiff Nat. Soc. Trans., 29, **1897**, 67–68.
- Birkenmajer, Ludwik.** O kształcie i grawitacji sferoid ziemskego. [On the figure and gravitation of the terrestrial spheroid.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 11, **1886**, 14–68.
- Ueber die durch die Fortpflanzung des Lichtes hervorgerufenen Ungleichheiten in der Bewegung der physischen Doppelsterne. Analyse der Bahn § Ursae majoris (Struve 1523). Wien, Ak. Sber., 93, **1886** (*Abth.* 2), 713–788.
- Nowa teoria kształtu i grawitacji ziemi. [New theory of the figure and gravitation of the earth.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Pam., 13, **1887**, 31–80.
- O równowadze kinetycznej płynu niesciążkowego. [The kinetic equilibrium of an incompressible fluid.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 19, **1889**, 225–235.
- O niewyznaczonym dotąd szczegółem z astronomii starożytnej przechowanym u TACITA. [Sur un fragment d'astronomie ancienne, conservé par TACITE, et son importance pour l'histoire de cette science.] [1890.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 1, **1891**, 135–165; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1890**, 100–104.
- Krakowskie tablice syzygijów dla r. 1379 i 1380. Przyczynek do dziejów astronomii w Polsce w XIVth wieku. [Tables des syzygies, calculées à Cracovie pour l'an 1379 et 1380. Contribution à l'histoire de l'astronomie en Pologne du XIVth siècle.] [1890.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 1, **1891**, 261–285; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1890**, 259.
- Wypadki pomiarów siły składowej poziomej magnetyzmu ziemskego wykonane w Tatrach w r. 1891. [Messungen der relativen magnetischen Horizontalintensität ausgeführt an einigen Punkten in der Tatra im Jahre 1891.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 4, **1893**, 206–228; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1892**, 188–190. Marein BYLICA z Olkusza, oraz narzędzia astronomiczne, które zapisał Uniwersytegowi Jagellońskiemu w roku 1893. [Martinus BYLICA von Olkusz und die astronomischen Instrumente, welche er der Krakauer Universität vermachte hat.] [1892.] Krakow, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 5, **1893**, 1–164; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1892, 98–110.
- O zasadniczych wzorach refrakcji astronomicznej. [Ueber die Gründformeln der astronomischen Refraction.] Prace Mat.-Fiz., 4, **1893**, 41–55; Fortschr. Phys., **1893** (*Abth.* 2), 46.
- Notiz betreffend die Umlaufszeit des fünften Jupitersatelliten. Astr. Nachr., 135, **1894**, 279–280.
- Przegląd ważniejszych postępów na polu astronomii dokonanych w ciągu r. 1893. [Review of the more important advances in the field of astronomy made during the year 1893.] Kosmos (Lwow), 19, **1894**, 63–70, 201–221.
- O wpływie temperatury na ruch zegarów a zwłaszcza chronometrów. [Ueber den Einfluss der Temperatur auf den Gang der Uhren, insbesondere der Marinechronometer.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 10, **1896**, 357–392; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1896**, 78–79.
- Wyznaczenie długości wahadła sekundowego w Krakowie oraz dwóch innych miejscowościach W. X. Krakowskiego. [Experimentelle Bestimmung der Länge des Seesundpendels für Krakau und zwei andere Ortschaften im Grossherzogthum Krakau.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 12, **1896**, 322–389; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1896**, 72–78.
- Materiały do geomagnetyzmu w Tatrach polskich. [Materials for geomagnetism in the Polish Tatras.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, **1896** (*Cz.* 1), [243]–[246].
- Zapiski termo- i hypsometryczne kilku źródeł tatrzańskich. [Thermo- and hypsometric notes on some springs in the Tatra.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 31, **1896** (*Cz.* 1), [247].
- O pewnym twierdzeniu z teorii liczb. [Ueber einen zahlentheoretischen Satz.] Prace Mat. Fiz., 7, **1896**, 12–14; Fortschr. Math., **1896**, 341.
- Spostrzeżenia meteorologiczne w Tatrach wykonane przygodnie w latach 1890–94. [Meteorological observations made in the Tatra, 1890–94.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 32, **1897** (*Cz.* 1), [201]–[211].
- Wyniki pomiarów natężenia siły ciężkości w kilku miejscowościach Galicji zachodniej. [Experimentelle Bestimmung der Intensität der Schwerkraft an einigen Punkten in Westgalizien.] [1897.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 13, **1898**, 312–347; Cracovie Ac. Sci. Bull., **1897**, 301–302.
- Meteor. Meteorol. Ztschr., 17, **(1900)**, 575.
- O stosunkach temperatury głębokich jezior tatrzańskich w różnych głębokościach i różnych porach roku. [On the temperature of the Tatra lakes at various depths and at various seasons of the year.] [1894.] Kraków, Ak. (*Mat.-Przyrod.*) Rozpr., 19, **1901**, 186–411.
- Birkenwald, Paul.** Ueber das ätherische Öl von Sinapis juncea. *Repertim. Anal. Chem.*, 7, **1887**, 696.
- Beiträge zur Chemie des ätherischen Senföls. *Pharm. Ztschr. Russland*, 29, **1890**, 737–742, 753–756, 769–773, 785–787, 802–807.
- Ueber Darstellung von salicylsaurem Escrin. *Pharm. Ztschr. Russland*, 30, **1891**, 657–659.
- Birkhimer, Wm. E.** *Memoir on the use of homing pigeons for military purposes. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., **1882**, Pt. 1, 951–955.
- Birkinbine, John.** *Charcoal as a fuel for metallurgical processes. [1882.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, **1883**, 78–88.
- The Cerro de Mercado (Iron Mountain) at Durango, Mexico. [1884.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, **1885**, 189–209.
- Rainfall and water supply. Franklin Inst. Jl., 123, **1887**, 277–297.
- Notes upon American iron ore deposits, with special reference to those visited by the Iron and Steel Institute

- in the northern portion of the United States. Iron & Steel Inst. Jl., **1890** (*Spec. Vol.*), 361-402.
- Progress in magnetic concentration of iron-ore. [1890.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **19**, 1891, 656-674.
- The production of iron ores in various parts of the world. [1895.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1894** 95 (*Pt. 3*), 21-218.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Iron ores. [1896 99.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1895** 96 (*Pt. 3*), 23-43; **1896** 97 (*Pt. 5*), 23-50; **1897** 98 (*Pt. 6, Vol. 1*), 23-63; **1898** 99 (*Pt. 6, Vol. 1*), 27-59.
- [Mineral resources of the U. S. A.] Manganese ores. [1897 99.] U. S. Geol. Surv. Rep., **1896** 97 (*Pt. 5*), 291-328; **1897** 98 (*Pt. 6, Vol. 1*), 91-125; **1898** 99 (*Pt. 6, Vol. 1*), 125-158.
- The iron-ore supply. [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **27**, 1898, 519-528.
- Distribution of the world's production of pig iron. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **30**, 1901, 504-518.
- Birkinbine, John, & Edison, Thomas A.** The concentration of iron-ore. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **17**, 1889, 728-743.
- Birkman, G.** List of aculeate Hymenoptera, taken at Fedor, Lee county, Tex. Philad. Ent. News, **10**, 1899, 244-245.
- Birkner, [Wilhelm Oskar].** Ein neues Grubenthermometer. Jbucb. Berg. u. Huttenw., **1898**, 108-111.
- Birkner, Ferdinand.** [Neue Beiträge zur physischen Anthropologie der Bayern.] II. Zur Anthropologie der Hand mit besonderer Berücksichtigung der als Rassmerkmal angegebenen Schwimmhäute. Beitr. Anthropol. Bayerns, **11**, 1895, 145-201.
- Das Schädelwachsthum der beiden amerikanischen Mikrocephalen (sog. Azteken) MAXIMO und BARTOLA. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., **1897**, 153-154.
- Ueber die sog. Azteken. [1897.] Arch. f. Anthropol., **25**, 1898, 45-59.
- Einiges über Zwergenwuchs. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., **1898**, 188-192.
- Die verschiedenen Methoden der Körpermessung. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., **1899**, 132-133.
- Birkner, Oscar.** Ueber die Niederschlagsverhältnisse des Königreichs Sachsen. [1886.] Leipzig Ver. Erdk. Mittb., **1885**, 13-74.
- Die wissenschaftlichen Erhebungen zur Wasserkatastrophe in der sächsischen Oberlausitz am 18. Mai 1887. Meteorol. Ztschr., **6** (1889), 361-367.
- Einige Ergebnisse der Hagelforschung im Königreich Sachsen. Wetter, **6**, 1889, 97-101.
- Die Dauer der Schneedecke im Bereich des sächsischen Erzgebirges. Meteorol. Ztschr., **7** (1890), 201-205.
- Birley, (Miss) Caroline, & Copland, (Miss) L.** See **Copland & Birley.**
- Birmingham, Ambrose.** The homology and innervation of the "Achselbogen" and pectoralis quartus, and the nature of the lateral cutaneous nerve of the thorax. Jl. Anat. Physiol., **23**, 1889, 206-223.
- Single unilateral (sigmoid) kidney. Dublin Jl. Med. Sci., **90**, 1890, 47-50.
- Variability in the level of attachment of the lower limb to the vertebral axis in man. Jl. Anat. Physiol., **25**, 1891, 526-534.
- Specimen of spina bifida of the cervical vertebrae. [1892.] Jl. Anat. Physiol., **27**, 1893, viii.
- Extreme anomaly of the heart and great vessels. [1892.] Jl. Anat. Physiol., **27**, 1893, 139-150.
- The muscles of the external ear. Dublin Jl. Med. Sci., **98**, 1894, 288-302.
- The nerve of Wrisberg. [1895.] Jl. Anat. Physiol., **30**, 1896, 63-69.
- Asymmetry of the sternum. [1896.] Dublin Jl. Med. Sci., **103**, 1897, 31-37.

The topographical anatomy of the spleen, pancreas, duodenum, kidneys, etc. Illustrated by a cast of those viscera hardened *in situ*. [1896.] Jl. Anat. Physiol., **31**, 1897, 95-113.

The shape and position of the bladder in the child. Jl. Anat. Physiol., **32**, 1898, 458-467.

— A study of the arrangement of the muscular fibres at the upper end of the oesophagus. [1898.] Jl. Anat. Physiol., **33**, 1899, 10-21.

— The arrangement of the muscular fibres of the stomach. [1899.] Jl. Anat. Physiol., **33**, 1899, 22-30.

— Some points in the anatomy of the digestive system. [1900.] Jl. Anat. Physiol., **35**, 1901, 33-66.

Birmingham, Ambros, & Smith, Alfred J. See **Smith & Birmingham.**

Birmingham, John. For biography see Astr. Nachr., **110**, 1885, 255-256; Leopoldina, **21**, 1885, 157.

— "The variability of stars." [1877.] Observatory, London, **1**, 1878, 17-18.

— "Red and probably new star." Observatory, London, **4**, 1881, 187.

— "Meteors." Observatory, London, **4**, 1881, 295-296.

Birmingham, John, & Espin, (Ber.) T. J. The red stars: observations and catalogues. [1888.] Irish Ac. Connighum Mem., **5**, 1890, 202 pp.

Birnbacher, Albus. Ueber Phakokel. Arch. f. Ophthalm., **30**, 1884 (*1th. 4*), 103-112.

— Eine angeborene Anomalie am hinteren Augenpol. Arch. Augenheilk., **15**, 1885, 159-160; Arch. Ophthalm., **15**, 1886, 257-258.

— Ueber cilio-retinale Gefässe. Arch. Augenheilk., **15**, 1885, 292-294; Arch. Ophthalm., **16**, 1887, 32-34.

— Ueber eine Farben-Reaktion der beobachteten und unbeobachteten Netzhaut. Arch. f. Ophthalm., **40**, 1894 (*1th. 5*), 1-7.

— Beitrag zum Chemismus der Netzhaut. Deutsch. Natf. Verh., **1894** (*Th. 2, Halte 2*), 249-220.

Birnbacher, Albus, & Czermak, Wilhelm. Beiträge zur pathologischen Anatomie des Glaucoms. Vorlehrliche Mittheilung. Arch. f. Ophthalm., **31**, 1885 (*1th. 1*), 297-300.

— Beiträge zur pathologischen Anatomie und Pathogenese des Glaucoms. Arch. f. Ophthalm., **32**, 1886 (*1th. 2*), I-148, 307; (*1th. 4*), 1-34.

Birnbacher, Albus, & Hirschberg, Julius. See **Hirschberg & Birnbacher.**

Birnbaum, Ign. Beiträge zur Statistik der Kiefergeschwulste. Deutsche Ztschr. Chirurg., **28**, 1888, 499-570.

Birnbaum, Karl. For biography and works see Berlin. Chem. Ges. Ber., **20**, 1887, 473-478; Leopoldina, **23**, 1887, 57; Tidsskr. Phys. Chem., **27**, 1888, 288.

— Ueber die Zusammensetzung des Wassers der neuen Mineralquellen in Freybrück im Koenigthal, Baden. Berlin. Chem. Ges. Ber., **17**, 1884, 1614-1615.

Birnie, Rogers. Steel cylinders for gun construction. Stresses due to interior cooling. 1895. Washington Phil. Soc. Bull., **13**, 1900, 87-102.

Birnie, Steven. Rechtstrekse waarmening der warmteontwikkeling bij condensati van een damp tot vaste stof. Maandbl. Nat., **1887**, 71-75.

Biro, Lajos. A homokrászókkel dobbanósgép. Ueber Pteritus faunularis. Ich. Termat. Körlem., **24**, 1892, 257-260; Math. Nat. Ber. Ungarn, **10**, 1893, 334.

— A déleurogári termeszti (Termita) in fugus. R. so. [Ueber Termiten aus Székelyföld (Termita lucifugus, Rossi).] [1892.] Termat. Koz. m., **25**, 1893, 91; Math. Nat. Ber. Ungarn, **10**, 1893, 342-343.

— Az Oscinius frat novu legyfajjal. [Ueber die Dipteren-gattung Oscinius frat.] Termat. Koz. m., **25**, 1893, 497; Math. Nat. Ber. Ungarn, **11**, 1894, 407-408.

— Magyarországi mórgás pökök. [Venomous spiders of Hungary.] Termat. Koz. m., **26**, 1894, 617-626.

- A fiumei új barlang. [New cave at Fiume.] Term. Közlem., 27, 1895, 636-638.
- Három új vak bogár a Magyar faunában. Coleoptera tria nova cavernicola e fauna Hungariæ. Termr. Füz., 20 (1897), 147-148.
- Darázslélet Új-Guineában. [Wasp life in New Guinea.] Termr. Közlem., 29, 1897, 273-282.
- Biologische Mittheilungen aus Neu-Guinea. [1897.] Berlin, Ent. Ztschr., 42, 1898, 129-138.
- Ueber Stimme und Namen der Vögel auf Neuguinea. Ornith. Mber., 7, 1899, 73-76.
- Asztalkozosság a legyeknél. Commensalismus bei Fliegen. Termr. Fiz., 22 (1899), 196-201.
- Biron, Ergenij V[ladislavorič].** Разложение соли бария изобутильсерной кислоты. [Decomposition of barium isobutylsulfate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 697-698; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 121.
- Объём определений теплоемкости соляных растворов по методу Д. И. Коновалова. [Détermination de la chaleur spécifique des solutions, d'après la méthode de M. KONOVALOW.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 355-366; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 3.
- Теплоемкость водных растворов серной кислоты. [Chaleur spécifique des solutions d'acide sulfurique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 171-203; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 917-918.
- Къ вопросу о гидратахъ серной кислоты. [Contribution to the question of the hydrates of sulphuric acid.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 517-522; Jl. Phys. Chem., 4, 1900, 630.
- Омыление водою азотнокислого этила. [Hydrolysis of ethyl nitrate by water.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 636-637, 650-667; Paris Soc. Chim. Bull., 26, 1901, 285-286 [Pt. I.]; Chem. Soc. Jl., 80, 1901 (Abs., Pt. I), 111 [Pt. II].
- Действие юдистига этила на азотнокислое серебро. [Action of ethyl iodide on silver nitrate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 667-673; Chem. Soc. Jl., 80, 1901 (Abs., Pt. I), 111-112.
- Biron, Ergenij V[ladislavorič], & Wallach, Otto.** See Wallach & Biron.
- Biro, Em.** Sur l'alimentation du bœuf. [1899.] Lyon Soc. Agr. Ann., 7, 1901, 5-31, lvii-lxi.
- Birt, Ernest.** On certain questions relating to the urinology of the insane. [1886.] Brain, 9, 1887, 362-384.
- Birt, William E[adclif].** *KLEIN's crater near Hyginus. Observatory, London, 2, 1879, 349-351.
- *The landslip in Plato. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 17-20.
- *Lunar physics. Observatory, London, 4, 1881, 47-51, 108-111.
- Birthler, Friedrich.** Ueber die Varietäten der siebenbürgischen Käferart Carabus Rothi, *Dej.* Hermannstadt Verh., 35, 1885, 69-76.
- Ueber siebenbürgische Caraben und deren nächste Verwandte. Hermannstadt Verh., 36, 1886, 55-71.
- Birtwell, Francis J.** Another example of enorous nesting of the American redstart. Auk, 16, 1899, 184-185.
- An example of aptosochromatism, as influenced by diet, in Megascops asio. Auk, 16, 1899, 313-318.
- The occurrence of aptosochromatism in Passerina cyanea. [1899.] Science, 11, 1900, 292-299.
- Birukov.** See Birukov.
- Birulía, Aleks.** Zur Kenntnis der russischen Galeodiden. Zool. Anz., 13, 1890, 201-209.
- Einges über den Mitteldarm der Galeodiden. Biol. Centrbl., 11, 1891, 295-300.
- Beiträge zur Kenntnis des anatomischen Baues der Geschlechtsorgane bei den Galeodiden. Vorläufige Mitteilung. Biol. Centrbl., 12, 1892, 687-689.
- Zur Kenntnis der russischen Galeodiden. Soc. Ent. Ross. Hor., 27, 1893, 82-90.
- Beiträge zur Acariden-Fauna Russlands. I. Rhynchosolplus (Macropus) plumifer, n. sp. Soc. Ent. Ross. Hor., 27, 1893, 387-390.
- Untersuchungen über den Bau der Geschlechtsorgane bei den Galeodiden. Soc. Ent. Ross. Hor., 28, 1894, 289-326.
- Isoidae novi vel parum cogniti Musei Zoologicæ Academiae Cesareae Scientiarum Petropolitanae. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 353-364.
- Коллекция беспозвоночныхъ, собранная А. С. Боткинымъ. [Sur la collection des évertébrés de M. A. BOTKINE.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, vii-ix.
- Miscellanea scorpilogica. [I, II, III & IV. Zur Synonymie der russischen Scorpione.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 229-245; 2, 1897, 377-392; 3, 1898, 276-283; 5, 1900, 248-256.
- Материалы для биологии и зоогеографии преимущественно русскихъ морей. I. Къ фаунѣ медузъ Соловецкаго залива. II. Hydrozoa. Polychæta и Crustacea собранныя д-ромъ А. С. Боткинимъ въ Енисейской и Обской губахъ, летомъ 1895 года. III. Справка фауны Crustacea-Decapoda морей Мурманскаго и Бѣлаго. IV. Дополнение къ Crustacea-Decapoda Бѣлаго моря. V. О зависимости строения нѣкоторыхъ гидроидовъ побережья Соловецкихъ о-вовъ отъ физическихъ условий ихъ мѣстообитанія. VI. Crustacea-Decapoda, собранныя научно-промышлеской экспедиціей Поморского Комитета въ 1898 г. у Мурмана. VII. Замѣтка о рабообразныхъ, собранныхъ д-ромъ А. С. Боткинимъ въ 1896 и 1897 гг. въ Карскомъ морѣ и въ Канинско-печорскомъ районѣ Мурманскаго моря. Recherches sur la biologie et zoogéographie, principalement des mers russes. I. Faune des Méduses du golfe de Solovetszki. II. Hydrozoaires, Polychètes et Crustacés, recueillis par le Dr. A. BOTKINE dans les golfs du Eniseï et de l'Obi. III. Essai d'une faune des Crustacés Décapodes de la mer Blanche et de la mer Mourmane. IV. Supplément à la faune des Décapodes de la mer Blanche. V. Sur les rapports entre la structure morphologique de quelques Hydroïdes des côtes des îles de Solovetszki et les conditions physiques des lieux qu'ils habitent. VI. Décapodes recueillis dans la mer Mourmane en 1898 par l'expédition du Comité des Pomores. VII. Note sur les Crustacés recueillis par le Dr. A. S. BOTKINE en 1896 et 1897 dans la mer Kara et dans la région sud-est de la mer Mourmane.] St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 327-351; 2, 1897, 78-116, 405-452; 3, 1898, 181-190, 203-214; 4, 1899, 20-38, 418-448; Année Biol., 1898, 519 [Pt. VII only].
- Замѣтка о видахъ рода Amphictesis, *Grube*, водяющихся въ Черномъ и Каспийскомъ моряхъ. [Note sur les espèces du genre Amphictesis, *Grube*, de la mer Noire et Caspienne.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 9-26.
- Къ биологии [Sur la biologie du] Chrysochraon dispar, *Germar.* St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 3, 1898, iv-v.
- Новый видъ скорпиона для русской фауны. [Sur un scorpion, nouveau pour la faune de la Russie.]

- St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1899, xiv xv.

— Скорпионы Средиземноморской побережья, хранящиеся в Зоологическом Музее Императорского Московского Университета. Scorpiones mediterranei Musei Zoologici Mosquensis. Moscow, Soc. Sci. Bull., 98 (No. 1), 1900, 8-20.

— Beiträge zur Kenntniss der Scorpionenfauna Ost-Persiens. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 12, 1900, 355-375.

Ein Beitrag zur Kenntniss der Scorpionenfauna Kleinasiens. [1900.] Soc. Ent. Ross. Horn., 33, 1901, 132-140.

Bisanz, Gustav. Studie über ein Zellengewölbe. Förster, Allg. Bauzeitg., 53, 1888, 30-31, 48.

Bisbee, D. B. Nitrogen compounds of the soil. [1891] Iowa Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 66.

Bisbee, D. B., & Patrick, G. F. See **Patrick & Bisbee**.

Biscaro, Giuseppe. Osservazioni sulla determinazione volumetrica del cloro col processo del Monie. [1885] Venezia, Ist. Atti, 1884 85, 293-301; Ann. di Chim., 1, 1885, 211-218.

— Studio del miscuglio d'ipoclorito di calcio commerciale ed acido fenico usato in Padova nell'estate 1881 come antisettico. [1886] Venezia, Ist. Atti, 1885 86, 663-671.

Biscaro, Giuseppe, & Spica, Giovanni. See **Spica & Biscaro**.

Biscaro, Giuseppe, & Spica, Pietro. See **Spica & Biscaro**.

Bischler, August. Condensationsprodukte aus Paratoluind mit Paranimotribittermandelol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3302-3306.

— Condensationsprodukte aus Basen der Parareihe mit Paramitro- und Metanitrobittermandelol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3207-3219.

— Ueber α -Nitrophenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 240-241, 2801-2809.

— Ueber Phenimiazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 506-508.

— Ueber das Piperazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1891, 716-718.

— Ueber die Entstehung einiger substituirter Indole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2860-2879.

— Ueber eine neue Synthese von Pyrazolderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3143-3146; 26, 1893, 1881-1890.

— Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1891-1903.

Bischler, August, & Barad, David. Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3080-3097.

Bischler, August, & Baur-Thurgau, Albert. See **Baur-Thurgau & Bischler**.

Bischler, August, & Brodsky, Salomon. Ueber Meta-nitro- und Parabromomethionitrophenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2809-2818.

Bischler, August, & Burkart, Eduard. Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1349-1353.

Bischler, August, & Fireman, Peter. Zur Kenntniss einiger $\alpha\beta$ -Diphenylinole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1336-1349.

Bischler, August, & Howell, Frederick John. Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1384-1399.

Bischler, August, & Lang, Martin. Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 279-293.

Bischler, August, & Muntendam, Hendrik Petrus. Zur Kenntniss der Phenimiazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 723-738.

Bischler, August, & Napieralski, Emericard. Zur Kenntniss einer neuen Isocholinolinsynthese. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1903-1908.

Bischof, Carl. Katalyse. Allgemeine Charakteristik, nebst Formel und Formeln der Auge der Katalyse in einem einen wie großen Teil der Berichterstattung über die Ztschr. für Chemie. [1891, 57-68.] Über Magneziatzige Oxydationen. Ztschr. Bergbau u. Min., 11, 1893, 27-30.

Bischot, G. [sic!] *Gretie.* Bakterien und Zersetzungsmittel. Förster, Anz. Bautechn., 16, 1884, 40.

— Die Katalyse peptone wasser-test. Chem. News, 53, 1886, 205-207.

— Note on Dr. Koch's water-test. Soc. Chem. Ind., 31, 1886, 111-119.

Latent time of synthesis in Dr. R. Koch's bacteriological water-test by partial fermentation with special reference to the nature of the acid supply. Chem. News, 57, 1888, 15.

Bischot, Josef. Einige neue Gattungen von Museumspflanzen. Wien, Akad. Sitzg., 109, 1900, phys. Bd., 100-107.

Bischoff, Carl. Ueber die Basisität verschiedener organischer Säuren. Wurzel, Phys. Med. Sber., 1885, 38-40.

— β -Benzoyl-sodiamsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 95.

— Isomere Diuallubbensteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2388-2392.

— Ueber die Zersetzung von Alkaloiden bei hoher Temperatur. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1257-1265.

— Ueber Orthoamino-alkaloiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2071-2078.

— Azofarbstoffe aus Ortho-Aminostoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2078-2084.

— Weitere Beiträge zur Kenntnis des Acetyl-ortho-carbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2085-2089.

— Ueber symmetrische Dinitro-bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2102-2111.

— Beiträge zur Synthese metacetoxy-Säuren der Fettsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2111-2117.

Die Ausbildung von "Ingenieur-Crystallen". Ztschr. Angew. Chem., 1888, 513-515.

— Ueber Chinaldinolyle aus Ortho- und Acetyl-saureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 386-388; Liebig's Ann., 251, 1889, 360-384.

Zur Geschichte der Piperazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1774-1777.

— Ueber hydrolytische Produkte des Kautschuk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1777-1785.

Zur Charakteristik der Piperazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1809-1812.

— Ueber subtituierte Bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3179-3180.

Ueber die physikalischen Eigenschaften von 16-substituierten Acetaminotriketonen und 14-Substituted entsprechenden substituierten Bernsteinsäuren. 1889, Chem. Ztschr., 14, 1890, 113.

Beiträge zur Theorie der Amino- und der subsituierten Bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 620-623.

Ueber die Amino- und die Dihydronaphthalin- oder einfach veränderten Ketone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 624-630, 1012.

Uebersicht der Methoden zur Darstellung von di- und tri-substituierten Bernsteinsäureestern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 631-643.

Ueber Dimethyl-bernsteinsäure in 1-Dimethyl-Untersuchungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1494-1498.

Ueber die Einwirkung von Crimenesin auf Natrium und die Constitution des des Crimenesinsnewtonen-Kohlenwasserstoffes C₁₄H₁₈. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1905-1908.

Ueber einige Aromatico-stoffe aus α -Naphthylat in 1,

- methylanilin und α -Oxynaphtoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1908-1911.
- Ueber die Sulfurirung von Anilin und Naphthylamin mit primärem Kaliumsulfat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1912-1914.
- Ueber gehroutte Brenzweinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1924-1929.
- Synthese der Citracon- und Mesaconsäure aus Propenyltricarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1930-1937.
- Beiträge zur Stereochemie des Stickstoffs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1967-1972.
- Stereochemische Studien in der Piperazin-Gruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1972-1976.
- Ueber den sogenannten Isobutylene-tricarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3395-3399.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Homologen der Maleinsäuregruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3414-3423.
- Ueber Trimethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1041-1049.
- Ueber Aethyl-, Propyl- und Benzylidinemethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1050-1064.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der substituierten Bernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1064-1074.
- Theoretische Ergebnisse der Studien in der Bernsteinsäuregruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1074-1085.
- Die dynamische Hypothese in ihrer Anwendung auf die Bernsteinsäuregruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1085-1095.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Fumarsäurerreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2001-2025.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Piperazin-Gruppe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2940-2956.
- Ergebnisse der Studien über die Derivate der ein- und zweibasischen α -Oxysäuren. Liebig's Ann., 279, 1894, 153-188.
- Studien über Verkettungen. I. Alkylierung des Malon- und Acetessigsäureesters. II. Conjugirte Malonsäureester. III. Umsetzung von Chloressigester mit Natrium-Malon- und -Acetessigestern. IV. Umsetzungen der Natrium-(Alkyl)-Malonsäureester mit α -Bromfettsäureestern. V. Umsetzungen der Natrium-(Alkyl)-Acetessigestester mit α -Bromfettsäureestern. VI. Theoretische Ergebnisse der Versuche über die Bildung substituierter Aethenyltricarbonsäure- und Acetsuccin-säureester. VII. Kuppelung von Malonsäureestern mittels einfacher Bindungen. VIII. Kuppelung von Malonsäuredimethylestern mittels doppelter Bindung. IX. Kuppelung von Malonsäurediäthylester mittels doppelter Bindung. X. Combinationen, welche zu Estern der Methylacetylettetracarbonsäure (Butansäure-2-Methylsäure-3-Dimethylsäure) führen sollten. XI. Combinationen, welche zu Aethylacetylettetracarbonsäure-ester (Pentansäure-2-Methylsäure-3-Dimethylsäureester) führen sollten. XII. Quantitativer Verlauf der Synthesen von Estern fünf-, sechs- und siebenbasischer Fettsäuren. XIII. Das Diäthyldisulfonmethan und der Diäthoxymalonsäureester. XIV. Das Anilin und die Bromfettsäure-ester. XV. Das Anilin und die Bromfettsäureamide. XVI. Die Bildung von Säureaniliden. XVII. Orthotoluidin und Metatoluidin. XVIII. Paratoluidin. XIX. Metaxyldin im Vergleich mit Anilin und den Toluidinen. XX. Die Chloraniline. XXI. Die Nitroaniline. XXII. Nitrotoluidine im Vergleich mit den Nitro- und Chlor-Anilinen. XXIII. Ortho- und Para-Amidophenol. XXIV. Das Benzylamin. XXV. Das Monomethylanilin. XXVI. Das Aethylanilin. XXVII. Das Benzylanilin. XXVIII. Das Diphenylanilin. XXIX. Das Piperidin. XXX. Carbazol, Amidoazobenzol und Acetanilid. XXXI. Dimethylanilin und α -Bromfettsäureester. XXXII. Vergleich der mit

den α -Bromfettsäureestern in Reaction gebrachten aromatischen Basen. XXXIII. Aromatische einsäürige Basen und α -Bromfettsäurebromide. XXXIV. Aromatische zweisäürige Basen und α -Bromfettsäurebromide. XXXV. Formaldehyd und zweisäürige Basen. XXXVI. Natriummethylat und α -Bromfettsäureäthylester. XXXVII. Natriummethylat und Bromfettsäureester. XXXVIII. Natrium-Propylat sowie Isopropylat und α -Bromfettsäureester. XXXIX. Die Natriumverbindungen der isomeren Butylalkohole und α -Bromfettsäureester. XL. α -Bromfettsäureester und die Natriumverbindungen des Isoamyl-, Octyl- und Isocapryl-Alkohols. XLI. Charakteristik der gesättigten einwertigen Alkohole gegenüber den α -Bromfettsäure-äthylestern. XLII. Phenoxypropionsäuren und Derivate. XLIII. α -Phenoxy-Buttersäure, -Isobuttersäure und -Isovaleriansäure und deren Ester. XLIV. Die drei Natriumkresolate und α -Bromfettsäureester. XLV. Natriumxylenolate und α -Bromfettsäureester. XLVI. Carvacrol, Thymol, Pseudocumol-Natrium und α -Bromfettsäureester. XLVII. Natriumnaphtolate und α -Bromfettsäureäthylester. XLVIII. Guajacolderivate. XLIX. Derivate der drei Oxybenzoësäureäthylester. L. Die drei Natriumnitrophenolate. LI. Derivate von gechlorten und gebromten Phenolen und Uebersicht der quantitativen Umsetzungen von Natriumverbindungen einwertiger Phenole mit α -Bromfettsäureäthylestern. LII. Derivate des Brenzeatechins. LIII. Derivate des Resorcins und Orcins. LIV. Derivate des Hydrochinons.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 2616-2631, 2824-2835; 29, 1896, 966-971, 972-978, 979-982, 982-989, 1276-1280, 1280-1286, 1286-1293, 1504-1514, 1514-1521, 1741-1750; 30, 1897, 487-491, 2303-2310, 2310-2315, 2315-2322, 2464-2468, 2469-2475, 2476-2480, 2760-2764, 2764-2768, 2769-2775, 2926-2930, 3169-3173, 3174-3178, 3178-3180, 3450; 31, 1898, 2672-2677, 2678-2683, 2839-2847, 2847-2854, 3015-3024, 3025-3033, 3236-3240, 3241-3248, 3248-3258, 3677, 3680; 32, 1899, 1748-1755, 1755-1761, 1761-1766, 1940-1947, 1948-1953, 1953-1960; 33, 1900, 924-931, 931-939, 1249-1261, 1261-1269, 1269-1277, 1386-1392, 1392-1397, 1398-1407, 1591-1602, 1603-1611, 1668-1676, 1676-1686, 1686-1692, 4191, 4192.

Bischoff, Carl Adam, & Hausdörfer, Arthur. Ueber die Einwirkung von Jod auf Natriummalonsäureester-derivate. Liebig's Ann., 239, 1887, 110-131.

— Ueber die Produkte der Destillation von citronensauren Salzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1915-1918.

— Ueber α - und p -Ditolyl und β -Dinaphtylpiperazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1981-1986.

— Ueber Diphenyl- α - γ - und α - δ -diacipiperazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1987-1991.

— Ueber Derivate des Orthotolylglycins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1991-1996.

— Ueber Derivate des Paratolylglycins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1997-2002.

— Ueber Derivate des α - und β -Naphtylglycins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2003-2009.

— Ueber Derivate der Anilido- und α -Toluidoessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2270-2280.

— Ueber Paratolylglycin und seine Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2298-2313.

— Ueber Acidoxyl-derivate des Aethylen-Diphenyl- und Ditolylammins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3253-3262.

— Ueber neue Derivate des α - und β -Naphthylamins, welche unsymmetrische Stickstoff- und Kohlenstoffatome enthalten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3263-3270.

Bischoff, Carl Adam, & Hjelt, Edvard Immanuel. Ueber symmetrische Diäthylbernsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2089-2097.

- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Jaunsnicker, K[arl]**. Ueber Pinchinsäuren verschiedenem Ursprungs. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3399-3409.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Kuhberg, J[ohann] von**. Ueber Methyl-, Aethyl- und unsymmetrische Dimethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 634-638.
- Versuche zur Darstellung alkylsubstituirter Triacetylalkysäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 664-669.
- Weitere Beiträge zur Kenntniss der Benzylmethyl- und Benzylidimethylbernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1942-1950.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Mintz, N[aum]**. Ueber symmetrische Aethyl-, Methyl-, Trimethyl-, symmetrische und asymmetrische Diethyl- und Acetylidimethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 647-652.
- Ueber Benzylbernsteinsäure und ihre Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 653-656.
- Ueber die Anhydrisirung und Umlagerung der substituirten Bernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 656-659.
- Ueber Aethylidimethylbernsteinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 3410-3413.
- Ueber Derivate der α -Aminonormalbuttersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2314-2325.
- Ueber Anilidoisobuttersäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2326-2331.
- Ueber Toluidoisobuttersäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2331-2345.
- Ueber Derivate der α - und β -Naphthalidoisobuttersäure sowie über Phenyl- und Paratolyl- β -Alanin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2345-2354.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Nastvogel, Oscar**. Ueber Monoacipiperazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1783-1786.
- Ueber α - γ -Diacipiperazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1786-1792.
- Ueber α - β -Diacipiperazine und anomale Reactionen bei der Piperazinbildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1804-1808.
- Ueber die Destillation von Colophonium im Vacuum. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1919-1923.
- Ueber Diphenylmono- und - α - β -diacipiperazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2026-2030.
- Ueber die Einwirkung von Chloressigsäure und Oxalsäure auf Aethylen- α -ditolyl-diamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2031-2035.
- Ueber die Einwirkung von Chloressigsäure und Oxalsäure auf Aethylen- p -ditolyl- und - α -dimaphydiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2035-2040.
- Ueber die Einwirkung von Essigsäureanhydrid auf die Anilide, Toluide und Naphthalide der Aepfelsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2040-2047.
- Ueber die Anilide und Toluide der Weinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2047-2051.
- Versuche zur Darstellung von Tetra- und Triacipiperazinen der aromatischen Reihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2051-2055.
- Versuche zur Darstellung von Ringen, welche zwei Stickstoffatome und zwei, drei und sechs Kohlenstoffatome enthalten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2055-2060.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Rach, Carl**. Beiträge zur Kenntniss des Acetylentetracarbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2781-2788.
- Ueber neue Derivate der Orthonitrobenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2788-2800.
- Ueber die symmetrische Dimethylbernsteinsäure (Hydropyrocinchonsäure). [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1202-1203.
- Ueber Hydropyrocinchonsäure (s. Dimethylbernsteinsäure). Liebig's Ann., 234, 1886, 51-59.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Siebert, H[ermann]**. Ueber neue Benzyl- und Benzylverbindungen. Liebig's Ann., 239, 1887, 92-110.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Tigerstedt, Arthur**. Ueber die Einwirkung von α -Bromoisobuttersäureester auf Propyl- und Isopropylmalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1890, 1937-1941.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Trapesznjanz, Chatzcheres**. Weitere Beiträge zur Kenntniss des Diphenylpiperazins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1977-1981.
- Ueber Monoacipiperazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2931-2940.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Voit, L[daard]**. Ueber die beiden symmetrischen Dimethylbernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 389-391; 23, 1890, 639-641.
- Ueber die Beziehungen der beiden symmetrischen Dimethylbernsteinsäuren zur Pyrocinchonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 644-646.
- Bischoff, Carl** [A[dam]], & **Walden, Paul**. Ueber bisubstituirte Bernsteinsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1812-1818; 1819-1822.
- Ueber die physikalischen Constanten der substituirten Acethonyltricarbonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 660-664.
- Ueber das Leitvermögen der substituirten Bernsteinsäuren und Glutarsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1950-1955.
- Результаты исследования производных хидрохинона и двухзамещенных α -оксикислот. Results of an investigation of the mono- and di-substituted derivatives of the α -hydroxy acids. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1892, 179-193.
- Ueber das Glycold und seine Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 262-265.
- Die Anwendung der dynamischen Hypothese auf Ketton-aniliderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1452-1460, 2300.
- Ueber einige Anilide und Toluide welche in zwei Modificationen auftreten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1461-1462.
- Ueber Anomalien bei Verkettungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1491-1495.
- Ueber die Aethylenester der Glycol- und Ovalsäure und die Anhydride α -halogenierter Fettsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2936-2952.
- Ueber Derivate der Glycosaure. Liebig's Ann., 279, 1894, 45-70.
- Ueber Derivate der Milchsäure. Liebig's Ann., 279, 1894, 71-99.
- Ueber Derivate der beiden α -Oxybuttersäuren. Liebig's Ann., 279, 1894, 100-118.
- Ueber Derivate der Mandelsäure. Liebig's Ann., 279, 1894, 118-129.
- Ueber Derivate der Aepfelsäure. Liebig's Ann., 279, 1894, 130-137.
- Ueber Derivate der Weinsäure. Liebig's Ann., 279, 1894, 138-152.
- Bischoff, C. B.** Histologische Untersuchungen über den Einfluss des Sehnenbands der Haare auf ihr Wachsthum. Arch. Mikr. Anat., 51, 1898, 691-703.
- Bischoff, Ernst**. Verbigung beider Uretrern durch Harnsteine. Anurie von 23421er Dauer. [1884.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 183-188.
- Bischoff, Ernst**. Einwirkung von salpetriger Säure auf Tetramethylaminodinitrophenol und diesem analogen Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 337-346.
- Einige Derivate des Dioxabenzozins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 346-348.
- Bischoff, Ernst**. Beitrag zur pathologischen Anatomie

- der schweren acuten Verwirrtheit. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 762-797.
- Beitrag zur Lehre von der sensorischen Aphasie nebst Bemerkungen über die Symptomatik doppelseitiger Schläfappenenkrankung. Arch. Psychiatr., 32, 1899, 730-767.
- Ueber den intramedullären Verlauf des Facialis. Neurol. Centr., 18, 1899, 1014-1016.
- Beitrag zur Anatomie des Igelgehirnes. Anat. Anz., 18, 1900, 348-358.
- Bischoff, H., & Foerster, F[ritz].** Beitrag zur Kenntnis der Elektrolyse von Chloralium-Lösungen. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897-98, 464-470.
- Bischoff, H[ans], & Menzler, A[rthur August Ludwig].** Die Schnelldiagnose des Unterleibstypus mittels der von Piorkowski angegebenen Harn gelatine. Ztschr. Hyg., 35, 1900, 307-348.
- Bischoff, H[ans], & Wintgen, M[ax].** Beiträge zur Conserverfabrikation. Ztschr. Hyg., 34, 1900, 496-517.
- Bischoff, Ig[naz].** Neue Beziehungen auf dem Geoid. Astr. Nachr., 119, 1888, 177-184.
- Bischoff, Theod.** Ueber die Sambaquys in der Provinz Rio Grande do Sul (Brasilien). Ztschr. Ethnol., 19, 1887, 176-198.
- Bischoff-Ehinger, Andreas.** *Entomologische Reise von Vogogna nach Macugnaga und dem Monte Moro nach Saas. [1867.] Schweiz. Ent. Ges. Mitt., 2, 1868, 193-215.
- Biscoe, T[homas] D.** Longitudinal sections of head of blossoms of marigold. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 56.
- The Wenham binocular. Can it be made adjustable to a variable tube length? Amer. Mier. Soc. Proc., 14 (1892), 57-59.
- Biscoe, W. F.** A tiger killing a panther. [1895.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 490.
- Liquid discharge from cicada insects. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 535-536.
- Biscons,*[Isidore Hippolyte Anne], & Mouret, J.** Note sur les effets de l'excitation du bout central du vague après arrachement du spinal. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 771-772.
- Biseau d'Hauteville, — de.** *Aurore polaire du 4 février [1872, observée à Entremonts, près Binche (Belgique)]. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 113-114.
- *[Sur l'abaissement barométrique du 10 décembre 1872 à l'altitude de 180 mètres.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 6, 1873, Pt. 1, 20, 25.
- *[Observation faite, le 24 octobre, à Entremonts (Belgique).] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 148.
- Biset, E., Caty, L., & Dastot, A.** Rapport sur leur mission à Berlin [pour étudier la nouvelle méthode de traitements du docteur Koch]. Hainaut Soc. Mém., 4, 1891, 311-320.
- Bishop, Arthur W[right], & Claisen, L[udwig].** Ueber den Campheraldehyd (Formylecamphor). $C_{10}H_{16}O \cdot COH$. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 533-537.
- Bishop, Arthur W[right], & Perkin, William Henry (jun.).** The action of ethyl dichloroacetate on the sodium derivative of ethyl malonate. Chem. Soc. Proc., 7, 1891, 41-42.
- Bishop, Arthur W[right], Claisen, L[udwig], & Sinclair, W[illiam].** Ueber den Oxymethylencamphor. Liebig's Ann., 281, 1894, 314-338.
- Bishop, Faune Lewis.** KAUFMANN's method for the staining of tubercle bacilli. N. Y. Med. Jl., 57, 1893, 458.
- Bishop, H. A.** A new process for the sure detection of sugar in urine. Jl. Anal. Chem., 1, 1890, 139-141.
- Hydrogen sulphide generator. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 48.
- Bishop, Irving P.** Inheritance of physical injuries. Science, 3, 1884, 114.
- Salt wells of western New York. N. Y. Geologist Rep., 1885, 13-47.
- On certain fossiliferous limestones of Columbia Co., N. Y., and their relation to the Hudson river shales and the Taconic system. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 438-441.
- On a locality of flint implements in Wyoming county, N. Y. N. Y. Geologist Rep., 1888, 92-94.
- A new locality of Lower Silurian fossils in the limestone of Columbia Co., N. Y. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 69-70.
- Report on the development of the salt industry of central New York for the year 1891. N. Y. Mus. Rep., 45, 1892, 53-61.
- The structural and economic geology of Erie county. N. Y. Mus. Rep., 49 (Vol. 2), 1898, 305-392.
- Report on petroleum and natural gas in western New York. N. Y. Mus. Rep., 51, 1899 (Vol. 2), 9-63.
- Bishop, (Mrs.) Isabella L.** Anniversary address. The Upper Karun region and the Bakhtiari Lurs. [1891.] Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 1-14.
- A journey through Lesser Tibet. Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 513-528.
- A journey in western Sze-Chuan. Geogr. Jl., 10, 1897, 19-50.
- The valley of the Yangtze. Brit. Ass. Rep., 1898, 940.
- Bishop, John Le Marchant.** Hygienic ventilation. [1895.] Brit. Archivets Jl., 3, 1896, 36-39.
- Bishop, Louis B.** Notes on the birds of the Magdalen Islands. Auk, 6, 1889, 144-150, 359.
- Helminthophila pinus, H. ehrysoptera, H. leucobronchialis, and H. Lawrencei in Connecticut in the spring of 1888. Auk, 6, 1889, 192-193.
- Olor columbianus in Connecticut. Auk, 11, 1894, 74.
- Helminthophila leucobronchialis. Auk, 11, 1894, 79-80.
- Remarks on the nest of Cistothorus palustris. Auk, 11, 1894, 80-81.
- Aythya marila or A. m. nearectica? Auk, 12, 1895, 293-295.
- An apparently undescribed plumage of Oidemia perspicillata. Auk, 12, 1895, 295-297.
- Descriptions of a new horned lark and a new song sparrow, with remarks on SENNETT's night hawk. Auk, 13, 1896, 129-135.
- Descriptions of three new birds from Alaska. Auk, 17, 1900, 113-120.
- Birds of the Yukon region, with notes on other species. U. S. N. Amer. Fauna, No. 19, 1900, 47-96.
- Bishop, (Rev.) Sereno E.** *The remarkable sunsets. [1883-84.] Nature, 29, 1884, 174, 259-260, 549-550, 573.
- The red glow. Nature, 30, 1884, 194.
- September stream of Krakatoa smoke at Strong's Island. Nature, 30, 1884, 537.
- The red skies in the Pacific. Science, 3, 1884, 216-217.
- Krakatoa. Nature, 31, 1885, 288-289.
- The origin of the red glows. [1886.] Sidereal Messenger, 5, 1886, 129-142; Amer. Meteorol. Jl., 3 (1886-87), 127-136, 193-196.
- The recent eruption of Mauna Loa. Science, 9, 1887, 205-207.
- Sunset glows at Honolulu. Nature, 40, 1889, 415.
- Sunset glows. Science, 14, 1889, 137-138.
- The great Comet of 1882. Nature, 44, 1891, 293-294.
- Recent progress in solar physics as bearing upon the cause of the ice age. Science, 17, 1891, 239-241.
- Atmospheric and seismic influences. Science, 18, 1891, 39.
- Kilauea in April, 1892. Amer. Jl. Sci., 41, 1892, 207-210.
- The afterglow. [1892.] Nature, 17 (1892-93), 102-103.

- Probable causes of rainy period in southern Peru. *Science*, 21, 1893, 192-193.
- The temperature of the earth's crust. *Science*, 3, 1896, 409.
- Bishop, Seth Scott.** Pathology of hay fever. [With discussion.] *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 5), 321-331.
- Bishop, W.** Analyses de miels. *Jl. Pharm.*, 10, 1884, 459-461.
- Action des huiles sur la lumière polarisée. *Jl. Pharm.*, 16, 1887, 300-301.
- Sur le dosage des matières sucrees. *Moniteur Sci.*, 2, 1888, 611-650.
- Sur une propriété de l'huile de sésame et son application à la recherche de cette huile dans un mélange. *Jl. Pharm.*, 20, 1889, 211-247.
- Sur la recherche de l'huile d'anachide dans l'huile de foie de morue. *Jl. Pharm.*, 20, 1889, 302-303.
- Recherches sur la détermination du degré d'oxydation des huiles. *Jl. Pharm.*, 3, 1896, 55-61; *Moniteur Sci.*, 10, 1896, 259-264.
- Bishop, W., & Ferrer, Lyon.** Analyses de vins authentiques des Pyrénées-Orientales. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 503-507.
- Bishop, W., & Ingé, L.** Sur la recherche de l'huile de coton dans le saundoux. *Jl. Pharm.*, 18, 1888, 348-353.
- Bishop, Watson L.** A visit to Haute Island in the Bay of Fundy, July 26th, 1887. *Ornith. Ool.*, 12, 1887, 145-146.
- Breeding dates of birds in King's county, Nova Scotia. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 44-45.
- Remarkable nesting sites of the black snowbird. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 136-137.
- Nesting of the Canada grouse in captivity. *Ornith. Ool.*, 14, 1889, 9-11.
- Biskup, —.** Vogelappetit. *Wien Ornith. Ver. Mittl.*, 8, 1884, 31.
- Bisky, Julius A.** Notes from Queen's county, Long Island. *Torrey Bot. Club Bull.*, 14, 1887, 13-14.
- Biso, Dante.** Metodo pratico per la ricerca dell'isotonica del sangue. *Sperimentale*, 1893 (*Mem.*), 230-233.
- Bisogni, Carlo.** Nota preliminare sulla esistenza e struttura d'una nuova glandula nell'astuccio linguale della Vipera Redii. *Int. Jl. Anat.*, 11, 1894, 123-126.
- Sur la corrépondance anatomique du groupe glandulaire sous-lingual avec les plaques jugulaires dans les serpents non vénimeux. *Int. Jl. Anat.*, 12, 1895, 187-190; *Anat. Anz.*, 13, 1897, 405-408.
- Intorno all'evoluzione del nucleo vitellino del *Salticus scenicus* e della *Scutigera coleoptrata*. *Int. Jl. Anat.*, 12, 1895, 558-562.
- Osservazioni intorno a speciali conformazioni e ad alcune anomalie nelle unghie degli uccelli. *Anat. Anz.*, 12, 1896, 201-210.
- Le terminazioni nervose nelle fibre lisce delle tuniche muscolari del tubo digerente del *Linnæus subfuscus* (*Liu.*) e del *Linnæus agrestis* (*Liu.*). *Anat. Anz.*, 12, 1896, 219-257.
- Intorno alla struttura del guscio delle uova dei Viperidae. *Int. Jl. Anat.*, 13, 1896, 173-180.
- Intorno alle terminazioni nervose nelle cellule glandulari salivari degli Ofidii. *Int. Jl. Anat.*, 13, 1896, 181-187.
- Persistenza d'una nuova glandula nel genere "Vipera." *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, 1896, 33-35; *Anat. Anz.*, 13, 1897, 490-494.
- Contributo alla flora d'Hipponium. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, 1896, 73-76, 81-86, 97-100.
- Analogie e relazioni fra gli acidi fosforici. Osservazioni. *Riv. Ital. Sci. Nat.*, Siena, 16, 1896, 105-107.
- Bissell, C. H.** *Hydrastis canadensis*, L., a New England plant. *Rhodora*, 1, 1899, 157.
- *Eragrostis frankii* in Connecticut. *Rhodora*, 2, 1900, 87.
- *Plantago elongata* in New England. *Rhodora*, 2, 1900, 156.
- Abnormal flowers in *Leonturus cardiaec*. *Rhodora*, 2, 1900, 223-224.
- A new variety of *Zizania aurea*. *Rhodora*, 2, 1900, 225.
- Bissell, William G.** The preparation of catgut. *N. Y. Med. J.*, 60, 1894, 181-182.
- Bissière, [Charles Henri].** Sur l'emploi de l'essence de moutarde en thérapeutique, ses avantages dans la médecine d'armée, et principalement dans les approvisionnements de réserve. *Jl. Pharm.*, 25, 1892, 595-598.
- Bisset, G. F.** De la défense des vignes françaises contre les attaques du *Phylloxéra* par les traitements au sulfur de carbone. *Ass. Vitic. C. R.*, 1888 (*Pt. 2*), 508-516.
- Nouvelles expériences relatives à la désinfection anti-phylloxérique des plants de vigne. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 247-248.
- Bisset, J. P.** Last of *Dermidium* found in gatherings made in the neighbourhood of Lake Windermere during 1883. *Micr. Soc. Jl.*, 4, 1884, 192-197.
- Bisset, J. P., & Roy, Jean.** See **Roy & Bisset.**
- Bissing, J. de.** Les origines de l'Egypte. *Anthrop.* (Paris), 9, 1898, 241-258, 408-417.
- Bissing, G.** Universal curves of degree $n-1$ in n -flat space. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 3, 1884, 77.
- Note on the foregoing paper: [Some remarks on universal curves]. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 3, 1884, 123.
- Note on lines of curvature. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 3, 1884, 124.
- Bissinger, —, & Henking, —.** Zur Beurteilung von gewöhnlichem schwarzen Pfeffer. *Leipzig, Anal. Chem.*, 6, 1886, 101-104.
- Bisso, J.** Die Toxicität des Harns vor und nach der Fixierung der Vena portae. 1896; Untersuch. *Nat.*, 16, 1899, 90-130.
- Bisson, Juan.** Sketch of the geology of Spain. [*Tr. Amer. Natlist.*], 23, 1889, [356]-[357].
- Bisson, E.** Boussole de terre et de mer, permettant de trouver le méridien malgré le voisinage du fer. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 16-18, 156.
- Bisson, E., & Verson, Eugène.** See **Verson & Bisson.**
- Bissy.** See **Lannoy de Bissy.**
- Bistis, J.** Le glucuron primitif en Orient. Origine nerveuse. Explication de l'action curative de l'Indécembre. *Ann. d'Orient.*, 120, 1898, 190-199.
- Bistrzycki, [Carl Anton] Augustin.** Beiträge zur Kenntnis der Opiansäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2518-2524.
- Ueber die Einwirkung von o-Diaminen auf Phthalaldehydsäure. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 1042-1046.
- Ueber die Einwirkung von o-Diaminen auf o-Aldehydbenzoësäuren. [Zweite Mittheilung]. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 627-630.
- Nouvelles condensations des acides o-aldehydiques. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 8, 1899, 38-392.
- Die Oxydation des Hydrastins in alkoholischem alkalischer Lösung durch den Luftsauerstoff. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 476.
- Bistrzycki, [Carl Anton] Augustin.** & **Cybulski, Augustin.** Ueber die Einwirkung von Sennoschörken auf o-Diamine. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 631-634, 998.
- Ueber Phthalimide. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1984-1990.
- Bistrzycki, [Carl Anton] Augustin.** & **Fink, Ferdinand.** Ueber Condensationsprodukte aus den Amiden zweier o-Aldehydesäuren. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 930-936.
- Bistrzycki, [Carl Anton] Augustin.** & **Flatau, Julius.** Ueber die Condensation von Mandelsäure mit Phenolen.

- Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 989-991; 30, 1897, 124-131.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Fynn**, *E[urique]*. Ueber die Amide zweier substituirter *o*-Aldehydosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 922-929.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Kostanecki**, *Stanisław*. Ueber ein neues Isomeres des Euxanthons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1983-1988.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Liebermann**, *Carl Theodor*. See **Liebermann & Bistrzycki**.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Nencki**, *Kazimierz*. Notiz zur Constitution der Phenolphthalein-Alkalisalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 131-132.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Oehlert**, *Gustav Jakob*. Ueber Condensationsprodukte von *o*-Aldehydsäuren mit Phenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2632-2640.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Simonis**, *Hugo*. Notiz über die Condensation von Mandelsäurenitril mit Phenolen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2812-2813.
- Synthese von Pyridazonederivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 534-536.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Ulffers**, *Fritz*. Ueber Diacyl-*a*-Diamine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1876-1880; 25, 1892, 1991-1995.
- Ueber Diacetanilid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 91-93.
- Die Peracetylung des Phenacetins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2788-2790.
- Bistrzycki**, [Carl Anton] *Augustin*, & **Vessel de Schepper**, *Darid Willem*. Ueber *p*-Oxyphenylphthalide und ihre Ueberführung in Anthracenderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2790-2802.
- Bitot**, [Pierre]. For biographical notice see *Bordeaux Soc. Méd. Mém.*, 1889, 10-12.
- De la protubérance annulaire comme premier moteur du mécanisme cérébral, foyer ou centre de la parole, de l'intelligence et de la volonté. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1280-1283.
- Cervelet et intelligence. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 552-576; 1887, 65-75, 79-81, 89-92, 94-100, 109-112.
- Observation d'amnésie topographique, visuelle, du langage articulé, auditif, dont le début remonte à dix ans environ, sans mélange aucun de phénomènes paralysiques. Auendement des troubles du langage articulé et auditif. Persistance des troubles visuels et topographiques. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1887, 545-552.
- Bitot**, [Pierre Joseph] *Émile*. Des tremblements hystériques. Progrès Méd., 10, 1889, 215-247, 261-265.
- Bitter**, *Georg*. Beiträge zur Adventivflora Bremens. [1895.] Bremen Abh., 13, 1896, 269-292.
- Ueber die peltaten Blätter der Gattung *Hydrocotyle*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 72-76.
- Vergleichend-morphologische Untersuchungen über die Blattformen der Ranunculaceen und Umbelliferen. Flora, 83, 1897, 223-303.
- Zur Anatomie und Physiologie von *Padina pavonia*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 255-274, (293).
- Ueber das Verhalten der Krustentlechen beim Zusammentreffen ihrer Ränder. Zugleich ein Beitrag zur Ernährungsphysiologie der Lichenen auf anatomischer Grundlage. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 33, 1899, 47-127.
- Ergebnisse einer Reise nach dem Pacific. (Prof. Dr. SCHAUSSLAND 1896/97.) Die phanerogamische Pflanzenwelt der Insel Iaysan. Bremen Abh., 16, 1900, 430-439.
- Zur Morphologie und Physiologie von *Micrometrum umbilicatum*. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 34, 1900, 199-235.
- Bitter**, *Heinrich*. Ueber die Fermentausscheidung des Koch'schen Vibrio der Cholera asiatica. Arch. Hyg., 5, 1886, 241-264.
- Ueber Syphilis- und Smegmabacillen nebst Bemerkungen über die farberischen Eigenthümlichkeiten der Smegma- und Tuberkelbacillen. Virchow, Arch., 106, 1886, 209-257.
- Kommt durch die Entwicklung von Bacterien im lebenden Körper eine Erschöpfung desselben an Bacterien-nährstoffen zu Stande? Ztschr. Hyg., 4, 1888, 291-298.
- Ueber die Verarbeitung des Vaccins und über die Ausdehnung des Impfschutzes im Körper des Impflings. Ztschr. Hyg., 4, 1888, 299-317.
- Kritische Bemerkungen zu F. METSCHNIKOFF's Phagozyttheorie. Ztschr. Hyg., 4, 1888, 318-352.
- Ueber einige neuere Desinfectionsapparate. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 77-79.
- Versuche über das Pasteurisiren der Milch. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 240-286.
- Die Methoden zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft. Ztschr. Hyg., 9, 1890, 1-40.
- Die Filtration bacterienträuber und eiweisshaltiger Flüssigkeiten durch Kieselguhrfilter. Ztschr. Hyg., 10, 1891, 155-162.
- [Ueber die Cholera.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1892 (Abth. 1), 98-101.
- Entgegnung auf.....Bemerkungen des Herrn Prof. WOLPERT [“Ueber Methoden zur Bestimmung des Kohlensäuregehaltes der Luft”]. Ztschr. Hyg., II, 1892, 419-420.
- Ueber Festigung von Versuchstieren gegen die Toxine der Typhusbacillen. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 298-304.
- Ueber die bacterienfeindlichen Stoffe thierischer Organe. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 328-347.
- Ueber die Haftkine'schen Schutzimpfungen gegen Pest und die Pestbekämpfung in Indien. Ztschr. Hyg., 30, 1899, 448-497.
- Bitting**, *J. W.* A new photo-micrographic apparatus. Amer. Micr. Jl., 19, 1898, 212-215.
- Effect of different media on micro-organisms. Amer. Micr. Jl., 19, 1898, 226-227.
- Bittleston**, *(Lt.) G. H.* *The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 152.
- Bittner**, *Alexander*. Beiträge zur Kenntniß tertärer Brachyuren-Faunen. Wien, Ak. Denkschr., 48, 1884 (Abth. 2), 15-30.
- Zur Literatur der österreichischen Tertiärablagerungen. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 137-146.
- Die Tertiär-Ablagerungen von Trittau und Sagor. Wien, Geol. Jbuch., 34, 1884, 433-600.
- Aus den Salzburger Kalkalpen. Das Gebiet der unteren Lämmer. [Zur Stellung der Hallstätter Kalke.] Wien, Geol. Verh., 1884, 78-87, 99-113.
- Neue Einsendungen tertärer Gesteinssuiten aus Bosnien. Wien, Geol. Verh., 1884, 202-204.
- Geologische Verhältnisse der Umgebung von Gross-Reitling a. d. Enns. Wien, Geol. Verh., 1884, 260-262.
- Valenciennesienschichten aus Rumänien. Wien, Geol. Verh., 1884, 311-312.
- Aus den Salzburger Kalkgebirgen. Die Ostansläufer des Tannengebirges. Wien, Geol. Verh., 1884, 358-367.
- [Ueber die Bemerkungen Herrn Prof. NEUMAYR's, die Lagerungsverhältnisse Attikas betreffend.] Neues Jbuch. Min., 1885 (Ibd. 1), 153-154.
- Bemerkungen zu einigen Abschnitten des “Antlitz der Erde” von E. SÜSS. Wien, Geol. Verh., 1885, 24-33.
- Zur Stellung der Raibler Schichten. Wien, Geol. Verh., 1885, 59-70.
- Neue Einsendungen von Petrefacten aus Bosnien. Wien, Geol. Verh., 1885, 110-111.

- Aus den Ennsthaler Kalkalpen. Neue Fundstelle von Hallstatter Kalk. Wien, Geol. Verh., **1885**, 143-146.
- Diluvialer Süsswasserkalk von Baden, eingesandt vom Herrn Lehner E. Erscheinungen im Gumpoldskirchen. Wien, Geol. Verh., **1885**, 183-185.
- Ueber das Alter des Tuffener Mergels und über die Verwendbarkeit von Orbitiden zur Trennung der ersten von der zweiten Mediterranstufe. Wien, Geol. Verh., **1885**, 225-232.
- Ueber einen Aufschluss von sarmatischen Schichten bei Pfaffstätten. Wien, Geol. Verh., **1885**, 232-235.
- Zur Geologie des Untersberges. Wien, Geol. Verh., **1885**, 280-282.
- Ueber die Plateaukalke des Untersberges. Wien, Geol. Verh., **1885**, 366-373.
- Ueber einige nordostsibirische Brachiopoden. St. Petersb. Ac. Sci. Mém., **33**, 1886, No. 6, 138-140.
- Noch ein Beitrag zur neuern Tertiärliteratur. Wien, Geol. Jbucb., **36**, 1886, 1-70.
- Ueber das Vorkommen von Koninekinen und verwandten Brachiopodengattungen im Lins der Ostalpen und in der alpinen Trias. Wien, Geol. Verh., **1886**, 52-56.
- Aus dem Ennsthaler Kalkhochgebirge. Wien, Geol. Verh., **1886**, 92-101.
- Ueber die Koninekiniden von Set. Cassian, speciell über das Auftreten einer der Koninekella (Leptana) lassina, *Bouch.*, nahestehenden Form dasselbst. Wien, Geol. Verh., **1886**, 117-118.
- Bemerkungen zu Herrn G. GEYER's Arbeit: "Ueber die Lagerungsverhältnisse der Hieratzschichten." Wien, Geol. Verh., **1886**, 130-134.
- Aus den Umgebungen von Windischgarsten in Oberösterreich und Palfau in Obersteiermark. Wien, Geol. Verh., **1886**, 242-247.
- Die neuesten Wandlungen in den modernen Ansichten über Gebirgsbildung. Wien, Geol. Verh., **1886**, 374-380.
- Neue Petrefactenfunde im Werfener Schiefer der Nordalpen. Wien, Geol. Verh., **1886**, 387-390.
- Ueber die weitere Verbreitung der Reichenhaller Kalke in den nordöstlichen Kalkalpen. Wien, Geol. Verh., **1886**, 415-418.
- Ueber das Auftreten gesteinbildender Posidonomyen in Jura und Trias der Nordalpen. Wien, Geol. Verh., **1886**, 448-450.
- Neue Brachyuren des Eocäns von Verona. [1886.] Wien, Ak. Sber., **91**, 1887 (Abth. I), 44-55.
- Zur Verbreitung der Oppenitzer Kalke in den nordsteirischen und in den angrenzenden oberösterreichischen Kalkalpen. Wien, Geol. Verh., **1887**, 81-85.
- Aus dem Gebiete der Ennsthaler Kalkalpen und des Hochschwab. Wien, Geol. Verh., **1887**, 89-98.
- Zur Kenntniß der Melanopsidienmergel von Döze bei Konjica in der Hercegovina. Wien, Geol. Verh., **1887**, 298-300.
- Ein neues Vorkommen Nericinenführender Kalke in Nordsteiermark. Wien, Geol. Verh., **1887**, 300-301.
- Auffindung Enerinitenreicher Banke im Muschelkalk bei Abtenau (Salzburg) durch Herrn G. PRINZINGER. Wien, Geol. Verh., **1887**, 301.
- Ueber Koninekiniden des alpinen Liass. Wien, Geol. Jbucb., **37**, 1888, 281-292.
- Ueber einige geotektonische Begriffe und deren Anwendung. Wien, Geol. Jbucb., **37**, 1888, 397-422.
- Aus der Umgebung von Wildalpe in Obersteiermark und Lunz in Niederösterreich. Wien, Geol. Verh., **1888**, 71-80.
- Ueber die Mundung der Melania Escheri, *Bronsgt.*, und verwandter Formen. Wien, Geol. Verh., **1888**, 97-99.
- Ueber das Auftreten von Terebrateln aus der Subfamilie der Centronellinen in der alpinen Trias. Wien, Geol. Verh., **1888**, 125-127.

- Ueber das Auftreten von Arten der Gattung *Diplospira*, *Zugmayer*, in der alpinen Trias. Wien, Geol. Verh., **1888**, 127-128.
- Leisschnecken, hohle Diluvialgeschichte und Megazonten aus Bosnien-Hercegovina. Wien, Geol. Verh., **1888**, 162-163.
- Ueber ein Vorkommen von Brachiopoden des salzburgischen Hochgebirgskalkenkalkes an der Tomonalpe südostlich von Gosswein-Mariatzell und der einen Fundort von Hallstatter Petrefacten an den Neun Kogeln gegenüber der Tomon. Wien, Geol. Verh., **1888**, 174-176.
- Ein neuer Fundort von *Monotis salinaria* in Niederösterreich und seine Beziehungen zu den Murzthaler Monotiskalken. Wien, Geol. Verh., **1888**, 176-177.
- Orygoceras aus sarmatischen Schichten von Wiesen. Wien, Geol. Verh., **1888**, 177.
- Aufnahmsbericht von Farnau bei Albenz, 13. August 1888. Wien, Geol. Verh., **1888**, 218-251.
- Geologische Mittheilungen aus dem Werfener Schiefer- und Tertiärgebiete von Konjica und Jablanica a.d. Narenta. Wien, Geol. Jbucb., **38**, 1889, 321-342.
- Die Trias von Elterlein und Forst in Sachsen. Wien, Geol. Jbucb., **39**, 1889, 483-488.
- Ein neuer Fundort von Brachiopoden des Hallstatter Kalkes auf dem Nasskar bei Neuberg an der Murz und die Hallstatter Brachiopoden von Mühthal bei Piesting. Wien, Geol. Verh., **1889**, 445-447.
- Revision der Brachiopoden von Set. Cassian. Wien, Geol. Verh., **1889**, 459-470.
- Zur Altersbestimmung des Meocins von Taffer in Südburgenland. Wien, Geol. Verh., **1889**, 269-274.
- Brachiopoden der alpinen Trias. [1890-92.] Wien, Geol. Abh., **14**, 1890, 325 pp.; **17**, 1892-1903, Heft 2, 10 pp.
- Ueber die Lagerungsverhältnisse am Nordrande der Tertiärbucht von Taffer. Wien, Geol. Verh., **1890**, 136-143.
- Eine triadische Conularia. Wien, Geol. Verh., **1890**, 177-178.
- Die sarmatischen und vorsarmatischen Ablagerungen der Tertiärbucht von Taffer-Sagor. Wien, Geol. Verh., **1890**, 283-290.
- Aus dem Gebiete des Hochschwab und der nördlich angrenzenden Gebirgsketten. Wien, Geol. Verh., **1890**, 299-309.
- Emissierung von Gesteinen aus dem schiostischen Bosnien und aus dem Gebiete von Novibazar durch Herrn Oberstleutnant JHN. Wien, Geol. Verh., **1890**, 311-316.
- Zur Geologie des Kaisergebirges. Wien, Geol. Jbucb., **10**, 1891, 437-446.
- Trias-brachiopoden von der Bayalpe und vom Wildangergebirge bei Hall in Tirol. Wien, Geol. Verh., **1891**, 55-60.
- Ueber Parabrissus und einige andere alttartare Echiniden-Gattungen. Wien, Geol. Verh., **1891**, 133-144.
- Neue Daten über den Charakter und die Herkunft der sarmatischen Fauna. Wien, Geol. Verh., **1891**, 195-198.
- Zwei neue Fundorte von *Monotis* in Niederösterreich. Wien, Geol. Verh., **1891**, 272-273.
- Zur Geologie des Erlaufgebietes. Wien, Geol. Verh., **1891**, 317-324.
- Ueber Echiniden des Tertiars von Australien. Wien, Ak. Sber., **101**, 1892 (Abth. II), 331-371.
- Triasprefacten von Balta in Klemasien. Wien, Geol. Jbucb., **41**, 1892, 97-116; **42**, 1893, 77-89.
- Zur Kenntniß der Bellerophontkalke Südösterreichs. Wien, Geol. Verh., **1892**, 50-51.
- Aus dem Miesnbachthale. Wien, Geol. Verh., **1892**, 72-76.

- Petrefacten des marinen Neogens von Dolnja Tuzla in Bosnien. Wien, Geol. Verh., 1892, 180-183.
- Daten über zwei neue Brunnenbohrungen in den Gaswerken Döbling und Fünfhaus. Wien, Geol. Verh., 1892, 214-217.
- Ueber die systematische Stellung von Maetra und verwandten Gattungen. Wien, Geol. Verh., 1892, 232-241.
- Ueber zwei für die Nummulitenkalke von Stockerau neue Arten. Wien, Geol. Verh., 1892, 241-242.
- Ans der Umgebung von Pernitz und Gutenstein im Piestingthale. Wien, Geol. Verh., 1892, 270-271, 398-410.
- Ans der Umgebung von Laackenhof und Göstling im Ybbsthale. Wien, Geol. Verh., 1892, 271-272.
- Ein Vorkommen petrefactenführender Partnachschichten im Ennsthale in Oberösterreich. Wien, Geol. Verh., 1892, 301-303.
- Aus den Umgebungen von Opponitz, Ybbsitz und Gresten. Wien, Geol. Verh., 1892, 303-306.
- Ein neuer Fundort von Brachiopoden bei Serajevo. Wien, Geol. Verh., 1892, 349-350.
- Decapoden des pannonicischen Tertiärs. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 1), 10-37.
- Was ist norisch? Wien, Geol. Jbuch., 42, 1893, 387-396.
- Geologische Mittheilungen aus dem Gebiete des Blattes Z. 14 Col. xii. Gaming-Marizell. Wien, Geol. Verh., 1893, 65-85.
- Ueber die Gattung Oneophora. Wien, Geol. Verh., 1893, 141-141.
- Partnachschichten mit Koninekina Leonhardi im Thale von Kaltenleutgeben nächst Wien. Wien, Geol. Verh., 1893, 161-164.
- Ueber die Nothwendigkeit, den Terminus "norisch" für die Hallstatt-Kalke aufrecht zu erhalten. Wien, Geol. Verh., 1893, 220-228; 1894, 391-398.
- Ans der Umgebung von Schwarzau im Gebirge. Wien, Geol. Verh., 1893, 245-247.
- Berichtigung zu R. HOERNES' neuester Mittheilung über die "Sotzkaschichten." Wien, Geol. Verh., 1893, 251-258.
- Bemerkung zu der letzten Mittheilung von E. BÖSE und H. FINKELSTEIN über die Brachiopodenschichten von Castel Tesino. Wien, Geol. Verh., 1893, 286-287.
- Aus den Umgebungen von Nasswald und von Rohr im Gebirge. Wien, Geol. Verh., 1893, 295-300.
- Aus dem Schwarz- und dem Hallbachthale. Wien, Geol. Verh., 1893, 320-338.
- Neue Koninekiniden des alpinen Lias. Wien, Geol. Jbuch., 43, 1894, 133-144.
- Zur Kenntniß der Nuenliden und Arciden der Fauna von Set. Cassian. Wien, Geol. Verh., 1894, 186-191.
- Aus dem Gebiete des Traisen-Flusses, den Umgebungen von Freiland, Hohenberg und Set. Aegid am Neuwalde. Wien, Geol. Verh., 1894, 250-253.
- Aus dem Gebiete des Traisen-Flusses, den Umgebungen von Lehrent, Türrnitz und Annaberg. Wien, Geol. Verh., 1894, 278-282.
- Aus den Umgebungen von Gresten und Gaming. Wien, Geol. Verh., 1894, 368-372.
- Ueberschiebungs-Erscheinungen in den Ostalpen. Wien, Geol. Verh., 1894, 372-377.
- Aus dem Gebiete des Traisen-Flusses: Petrefactenfunde insbesondere im Muschelkalke des Traisengebietes. Wien, Geol. Verh., 1894, 379-385.
- Ueber zwei ungemeinbekannte brachyure Crustaceen des Vicentinischen Eocäns. Wien, Ak. Sber., 101, 1895 (Abth. 1), 247-253.
- Lamellibranchiaten der alpinen Trias. [Theil 1. Revision der Lamellibranchiaten von Set. Cassian.] [1895.] Wien, Geol. Abh., 18, 1895-1907, Heft 1, 236 pp.
- Zur neuern Literatur der alpinen Trias. Wien, Geol. Jbuch., 44, 1895, 233-379.
- Ueber die Gattung Rbynchonellina, *Gemm.* Wien, Geol. Jbuch., 44, 1895, 547-572.
- Brachiopoden aus der Trias von Lagonegro in Unteritalien. Wien, Geol. Jbuch., 44, 1895, 583-588.
- Revision der Lamellibranchiaten von Set. Cassian. Wien, Geol. Verh., 1895, 115-128.
- Neue Fossilfunde bei Dolnja Tuzla in Bosnien. Wien, Geol. Verh., 1895, 197-198.
- Ein von Dr. E. BÖSE neuentdeckter Fundpunkt von Brachiopoden in den norischen Hallstätter Kalken des Salzkammergutes, zwischen Rossmoos- und Hitteneckalpe. Wien, Geol. Verh., 1895, 367-369.
- Neue Brachiopoden und eine neue Halobia der Trias von Balia in Kleinasien. Wien, Geol. Jbuch., 45, 1896, 249-254.
- Eine neue Form der triadischen Terebratulidengruppe der Neoconcentrillinen oder Juvavellinen. Wien, Geol. Verh., 1896, 131-132.
- Ueber das Auftreten von Oncophora-Schichten bei Set. Pölten und Traismauer in Niederösterreich. Wien, Geol. Verh., 1896, 323-325.
- Ueber die geologischen Aufnahmsarbeiten im Gebiete der Traisen, der steyrischen Salza und der Pielaach während des Sommers 1896. Wien, Geol. Verh., 1896, 331-335.
- Geologisches aus dem Pielaachthale nebst Bemerkungen über die Gliederung der alpinen Trias. Wien, Geol. Verh., 1896, 385-418.
- Vorschläge für eine Normierung der Regeln der stratigraphischen Nomenklatur. Congr. Géol. Int. C. R., 1897, 1-8.
- Ueber die Auffindung der Fauna des Reichenhaller Kalkes im Gutensteiner Kalke bei Gutenstein. Wien, Geol. Verh., 1897, 201-202.
- Ueber ein Vorkommen cretaciseher Ablagerungen mit Orbitolina concava, *Lam.*, bei Lilienfeld in Niederösterreich. Wien, Geol. Verh., 1897, 216-219.
- Rhynchonellina Geyeri, ein neuer Brachiopode aus den Gaithaler Alpen. Wien, Geol. Jbuch., 47, 1898, 387-392.
- Ueber die stratigraphische Stellung des Lunzer Sandsteins in der Triasformation. Wien, Geol. Jbuch., 47, 1898, 429-451.
- Neue Fundorte von Haplophragmium grande, *Rouss.*, in der Gosaukreide der nordöstlichen Kalkalpen. Wien, Geol. Verh., 1898, 215-216.
- Ueber zwei neue Fundstellen der Posidonomya alpina, *Gras.*, in den niederösterreichischen Kalkalpen. Wien, Geol. Verh., 1898, 216-217.
- Geologisches aus der Gegend von Weyer in Oberösterreich. Wien, Geol. Verh., 1898, 277-282; 1900, 324-326.
- Fischzähne im norischen Hallstätter Kalke von Mühlthal bei Piesting. Wien, Geol. Verh., 1898, 321-326.
- Окаменілості ізъ триасовихъ отложенийъ Южно-Уссурійскаго края. Versteinerungen aus den Trias-Ablagerungen des Süd-Ussuri-Gebietes in der ostsibirischen Küstenprovinz. [1899.] St. Petersb., Com. Géol. Mém., 7, 1888-99, No. 4, 35 pp. [With Germ. transl.]
- Ueber zwei neue Brachiopoden aus dem Lias und der Gosaukreide von Salzburg. Wien, Geol. Jbuch., 48, 1899, 1-8.
- Beiträge zur Palaeontologie, insbesondere der triadischen Ablagerungen centralasiatischer Hochgebirge. Wien, Geol. Jbuch., 48, 1899, 689-718.
- Neue Daten über die Verbreitung cretaciseher Ablagerungen mit Orbitolina concava, *Lam.*, in den niederösterreichischen Kalkalpen, bei Alland und Sittendorf nächst Wien. Wien, Geol. Verh., 1899, 253-255.

- Ueber ein von Herrn Bergauptmann J. GRIMMEN in Serajewo untersuchtes Kohlenvorkommen nachst Trechinje. Wien, Geol. Verh., 1900, 115-118.
- Zur Verbreitung der Brachipoden aus der Familie der Koninckiden in den Triasablagerungen Ungarns. Wien, Geol. Verh., 1900, 183-185.
- Ueber nachtriadische Verwandte der Gattung Mysidoptera. Wien, Geol. Verh., 1900, 207-208.
- Geologisches aus der Gegend von Altenmarkt an der Ems. Wien, Geol. Verh., 1900, 322-324.
- Trias Brachipoda und Lamellibranchiata. [Fr.] [1899.] Palaeont. Indica (*Himal. Foss.*), 3, 1901 (Pt. 2), 76 pp.
- Bittner, Karl, & Wegscheider, Rudolf.** See **Wegscheider & Bittner.**
- Bittner, Wilhelm.** Zur Aetiologie und Therapie der Hydrocele im Kindesalter. Ztschr. Heilk., 15, 1894, 275-285.
- Bitto, Béla.** A nitroprussidnatrium mint reagens szerves vegyületekre. [Ueber das Nitroprussidnatrium als Reagens auf organische Verbindungen.] [1891.] Math. Term. Értes., 10, 1892, 26-33; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 80-88.
- Aromás nitrovegyületek hatásáról aldehydek- és ketonokra. [Ueber die Reaction der Aldehyde und Ketone mit aromatischen Nitroverbindungen.] Math. Term. Értes., 10, 1892, 103-108; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 89-94.
- A paprika chemiai összetételéről. [Ueber die chemische Zusammensetzung der reifen Paprika- (roten Pfeffer-) Schote.] [1892-95.] Math. Term. Értes., 11, 1893, 15-27; 13, 1895, 210-225; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 1-13; 12, 1895, 299-320.
- Az egertyeki alkoholok kimutatásáról. [Ueber die Erkennung und den qualitativen Nachweis einwertiger Alkohole.] [1892.] Math. Term. Értes., 11, 1893, 28-29; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 11-15.
- A növénnyrészek lecithint-tartalmának meghatározásáról. [Bestimmung des Lecithingehaltes der Pflanzenbestandteile.] Math. Term. Értes., 12, 1894, 205-214; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 36-46.
- Ueber die chemische Zusammensetzung einiger ungarischer Kohlen. Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 287-298.
- Adatok az aldehydek és ketonok színes kénhatásaihoz. [Ueber Farbenreaktionen der Aldehyde und Ketone.] Term. Kozlom., 28, 1896, 393-394; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 1-10.
- Adatok az α-sulfonormalcapronsványek és sűnik megismeréséhez. [Beiträge zur Erkenntnis der α-Sulfonormalcapronsäure und ihrer Salze.] Math. Term. Értes., 15, 1897, 294-301; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1898, 11-21.
- A hazai termálalajok calcium- és magnézium-tartalmáról. [Ueber den Calcium- und Magnesiumgehalt des Bodens in Ungarn.] [1897.] Term. Kozlom., 30, 1898, 49; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 388.
- Ein Beitrag zur Kenntnis des Kalk- und Magnesiagehaltes ungarischer Ackerböden. Landw. Versuchs-Stat., 50, 1898, 233-241.
- Ueber Bodenuntersuchungen im Tokayer Weingebiet. Landw. Versuchs-Stat., 54, 1900, 337-348.
- Bitto, Béla, & Liebermann, Leo.** See **Liebermann & Bitto.**
- Bitzos, G.** Un nouveau phacomètre pratique à faire. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 187-193.
- Encore quelques mots sur la skiascopie. Ann. d'Oculist., 109, 1893, 347-368.
- Pathogenie de la myopie. Ann. d'Oculist., 111, 1895, 247-270.
- Biver, Eugène.** Installation d'une machine d'épinçement à colonne d'eau et à vapeur (système Hathorn et Davey). [1885.] Genie Civil, 8, 1885 86, 81-86, 101-105.

- Biver, Marcel.** Passage des courbes d'âge au tracage en ampe sur chaîne flottante. St. Etienne Bull. Soc. Ital. Min., 3, 1889, 237-252.
- Bivort, Arthur.** Matériaux pour la faune entomologique de la province de Hainaut. Coleoptères intéressants ou nouveaux pour la Belgique, capturés à Flémalle et aux environs. Brux. Soc. Ent. Ann., 42, 1898, 202-205.
- Bizard, L., & Sicard, L.** Reproduction expérimentale du chancre simple chez le singe. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 886-887.
- Bizec,** — Recherches sur les bourses myriapodes prototubernes. Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 85-101.
- Bizet, Edouard.** Catalogue des Mollusques observés à l'état vivant dans le département de la Somme, N. France. Soc. Linn. Mem., 7, 1888, 170-239; 8, 1892, 262-405.
- Bizet, Paul.** Biographie et notice see Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, alia alv.
- Notice à l'appui du profil géologique du chemin de fer de Mamers à Mortagne. [1881.] Normandie Soc. Geol. Bull., 8, 1883, 41-70.
- Notice à l'appui des profils géologiques des chemins de fer de Mortagne à Menné-Maiger et de Mortagne à Laigle. Normandie Soc. Geol. Bull., 9, 1884, 37-55.
- Aperçu général sur les terrains sédimentaires représentés dans l'est du département de l'Orne. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1885, 210-241.
- Note explicative sur le profil géologique de la route de Verneuil à Alençon (partie comprise entre la limite du département de l'Eure et le bord du Mayenne-Sarthe). Normandie Soc. Geol. Bull., 10, 1885, 44-52.
- Excursion de la Société Linnéenne de Normandie à Vimoutiers. [1885.] Normandie Soc. Geol. Bull., 11, 1886, 45-78.
- Note explicative sur le profil géologique à travers le Perche-Ornais suivant l'ancienne grande route du Mans à Paris. Normandie Soc. Geol. Bull., 11, 1886, 79-87.
- Considérations géologiques et paléontologiques sur les terrains des environs de Belême et de Mamers. i. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 2, 1888, 170-217; Normandie Soc. Geol. Bull., 13, 1890, 95-132.
- Notice à l'appui du profil géologique l'Aisne à Nogent-le-Bernard et à Beaumont-les-Autels. Normandie Soc. Geol. Bull., 13, 1890, 133-155.
- Note sur les limites du Terrain Gaillien dans le nord-ouest de la France. Normandie Soc. Geol. Bull., 16, 1894, 79-119.
- [Massif Armorican.] Région de la Mayenne. [1895-96.] France Sov. Carte Geol. Bull., 7, 1896, 43-44; 8, 1897, 54 (bis) 56 (bis); 9, 1897, 321-324; 10, 1899, 106-111, 157-430.
- Massif Armorican. Cotentin et Vendée. Feuille d'Angers. France Sov. Carte Geol. Bull., 11, 1900, 110-111.
- Bizio, Giovanni.** Biographie and list of works see Riv. Sett.-Adri., 23, 1891, 163-164; Venezia, Atti., 1, 1891, 215-232; Venezia, Ist. Atti., 1890 91, 685-687; 1891 92, 917-950; Term. Kozlom., 24, 1892, 640.
- *Il ghegozo nelle animali invertebrati. Nuovo Cimento, 21 & 22, 1865-66, 268-275.
- *Ulteriori ricerche sui ghegozi. Nuovo Cimento, 25, 1867, 117-123.
- Cenni storico sopra la lepidoteca delle acque idee mediante il condensamento. Nuovo Cimento, 26, 1867, 28-31.
- L'applicazione del tratt. d'argento all'acqua chimica degli acque confidate. [1885.] Venezia, Ist. Atti., 1884-85, 144-145.
- Ancora sulle acque chimiche dell'acqua di oliva. 1885. Venezia, Ist. Atti., 1884-85, 1815-1818.
- Analisi chimica delle acque delle sorgenti di Due Ville. [1887.] Venezia, Ist. Atti., 1886-87, 809-936.
- Il più recentemente indicato per sopravvenire l'acqua di ceto nella risorsa confluita. [1888.] Venezia, Ist. Atti., 1887-88, 433-452.

- Bizio, Giorauni, & Gabba, Luigi.** Sui processi d'indagine dei grassi e in particolare sull'assaggio dell'olio d'oliva. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 656-676.
- Bizot, Jean François.** For biographical notice and works see Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, xxxviii.
- Bizzarri, Decio.** Sulla produzione di ossicumarine. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 33-37.
- Ricerche.....sopra una nuova classe di acridine, [le carbazoeridine. I. Sulla ms-fenilecarbazocridina. II. Sul ms-metilderivato. III. Disidratazione di ammidi insieme a derivati del difenile. IV. Sulla ossidazione della ms-fenilecarbazocridina.] [1890-92.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 407-417; 21, 1891 (Pt. 2), 158-163, 351-359; 23, 1893 (Pt. 1), 1-9.
- Alcune notizie sul comportamento del cumarone. [1890.] Gazz. Chim. Ital., 20, 1891, 607-611.
- Bizzarri, Decio, & Campani, Giovanni.** Arsenico nativo della Valtellina. Proprietà e composizione. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 349-350.
- Bizzell, J[ames] A[drian], & Fraps, George S[trohach].** See Fraps & Bizzell.
- Bizzozero, E[raldo].** Sur la membrane propre des canalicules urinifères du rein humain. Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 459-460.
- Bizzozero, Giacomo.** For biography see Bot. Centrbl., 22, 1885, 315-318.
- Fungi veneti novi vel critici. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 303-309.
- Bizzozero, Giulio.** To reference in No. 29 (Vol. 9) add Arch. Sci. Med., 7, 1884, 375-384; Virchow, Arch., 95, 1884, 26-45.
- Ueber die Mikrophyten der normalen Oberhaut des Menschen. Virchow, Arch., 98, 1884, 441-459.
- Ueber das constante Vorkommen von Bakterien in den Lymphfollikeln des Kaninchendarmes. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 801-801.
- Ueber den Bau der geschichteten Pflasterepithelien. Int. Jl. Anat., 2, 1885, 278-283; Arch. Sci. Med., 9, 1886, 373-378.
- Ueber die Natur der secundären leukämischen Bildungen. Virchow, Arch., 99, 1885, 378-383; Arch. Sci. Med., 9, 1886, 53-58.
- Ueber die Regeneration der Elemente der Gewebe unter pathologischen Bedingungen. Centrbl. Med. Wiss., 24, 1886, 81-84.
- Nuovo metodo per la dimostrazione degli elementi in cariocinesi nei tessuti. Ztschr. Wiss. Mikr., 3, 1886, 24-27.
- Ueber die Regeneration der Elemente der schlauchförmigen Drüsen und des Epithels des Magendarmkanals. Anat. Anz., 3, 1888, 781-784.
- Ueber die Atrophie der Fettzellen des Knochenmarks. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 247-254.
- Sulle ghiandole tubulari del tubo gastro-enterico e sui rapporti del loro epitelio coll'epitelio di rivestimento della mucosa. Torino Acc. Sci. Atti, 24, 1889, 110-137; 27, 1892, 14-34, 320-346, 891-903, 988-1001; 28, 1893, 103-117, 233-251; Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 216-246 [Part only].
- Sulla derivazione dell'epitelio dell'intestino dal'epitelio delle sue ghiandole tubulari. Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1889, 702.
- Nuove ricerche sulla struttura del midollo delle ossa negli uccelli. [1889-90.] Torino Acc. Sci. Atti, 25, 1890, 156-192; Arch. Mikr. Anat., 35, 1890, 424-460.
- Sulle piastre del sangue dei Mammiferi. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 425-445.
- Berichtigung in Sachen der Kerntheilung in den Nervenzellen nach Durchschneidung. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 338.
- Accrescimento e rigenerazione nell'organismo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 1), 276-306.
- Le macchine da scrivere dal punto di vista dell'igiene. Nuova Antol. Sci., 156, 1897, 15-68.
- Bizzozero, Giulio, & Ottolenghi, Donato.** Histologie der Milchdruse. Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 253-296, 871-872.
- Bizzozero, Giulio, & Sacerdotti, Cesare.** Influence de la température et de l'afflux sanguin sur l'activité productive des éléments. Arch. Ital. Biol., 26, 1896, 88-92.
- Bizzozero, Giulio, & Sanquirico, Carlo.** Sul destino dei globuli rossi nella trasfusione di sangue defibrinato. Arch. Sci. Med., 9, 1886, 341-353.
- Bizzozero, Giulio, & Torre, Alessandro [Augusto].** To reference in title (Vol. 9) add Arch. Sci. Med., 7, 1884, 363-374; Virchow, Arch., 95, 1884, 1-25.
- Bizzozero, Giulio, & Vassale, Giulio.** Sul consumo delle cellule ghiandolari dei Mammiferi nelle ghiandole adulte. [1884-85.] Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 333-334, 527-528.
- Sulla produzione e sulla rigenerazione fisiologica degli elementi ghiandolari. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 195-254, 449-450; Virchow, Arch., 110, 1887, 155-214.
- Sur les tissus des glandes excretantes. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 1-2.
- Bjerke, K.** Eine veränderte Form des Sideroskops von Dr. ASMUS. Arch. f. Ophthalm., 51, 1900, 461-463.
- Bjerkén, Pehr [Constantin] af.** Untersuchung der durch Druck und Zug hervorgerufenen Doppelbrechung bei Kautschuk und Leimgallerien. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 808-816.
- Ueber die Analogie zwischen Kautschuk und Leimgallerien in Bezug auf Elasticität und Wärme. Ann. Phys. Chem., 43, 1891, 817-830.
- En förändring af kompensationsmetoden for kapacitetsmätningar. Stockh., Ofvers., 1900, 57-62.
- Bjerknes, Carl A[nton].** *Quelques remarques relatives aux expériences hydrodynamiques de M. C. A. BJERKNES. Lum. Elect., 5, 1881, 208-209.
- Recherches hydrodynamiques. Premier mémoire. Les équations hydrodynamiques et les relations supplémentaires. Acta Math., 4, 1884, 121-170.
- Niels-Henrik ABEL, sa vie et son action scientifique. Bordeaux Soc. Sci. Méth., 1, 1884, 368 pp.
- Hydrodynamiske undersøgelser; videre udvikling af de elektriske og magnetiske analogier siden Naturforskermodet i 1880. Skand. Natf. Forh., 1886, 45-48.
- La tentative de DEGEN de généraliser le théorème d'addition d'ECLER. Bibl. Math., 1888, 1-2.
- [Sur l'analogie des phénomènes hydrodynamiques et électrodynamiques.] Lum. Elect., 33, 1889, 475-476.
- Analogien zwischen physikalischen, besonders elektrischen und magnetischen Erscheinungen und rein mechanischen. Deutsch. Math. Ver. Jber., 2, 1893, 57-59; 3, 1894, 62.
- Zur Weiterbildung der invers elektrischähnlichen hydrodynamischen Erscheinungen; Uebergang von statischen zu dynamischen. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 91-96.
- De hydrodynamiske analogier til celledelingsprocesserne. [1898.] Nyt Mag. Naturvid., 37, 1900, 341-342.
- Bjerknes, Vilhelm Friman Koren.** Ueber die Dämpfung schneller elektrischer Schwingungen. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 74-91.
- Ueber die Erscheinung der multiplen Resonanz elektrischer Wellen. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 92-101.
- Ueber den zeitlichen Verlauf der Schwingungen im primären Hertz'schen Leiter. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 513-526.
- Sur le mouvement de l'électricité dans l'excitateur de Hertz. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 229-249.
- De l'amortissement des oscillations hertziennes. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1429-1431.
- Die Resonanzerscheinung und das Absorptionsvermögen der Metalle für die Energie elektrischer Wellen. Ann. Phys. Chem., 47, 1892, 69-76.

- Om elektricitetsbevægelsen i Hertz's primære felder. *Arch. Math. Naturvid.*, 15, 1892, 165-236.
 — Om anvendelsen af mekanikens principer i fysiken. *Arch. Math. Naturvid.*, 15, 1892, 331-347.
 — De la dissipation de l'énergie électrique du résonateur de M. HERTZ. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 725-727, 1027.
 — Det elektriske resonansfønomen og metallerne absorptionsevne for elektromagnetisk energi. *Skand. Natf. Forh.*, 1892, 373-374.
 — Das Eindringen elektrischer Wellen in die Metalle und die elektromagnetische Lichttheorie. [1893.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 19 (1st d. 1), 1894, No. 3, 16 pp.
 — Die Bestimmung der Dämpfungskonstanten des Hertz'schen Oscillators und Resonators aus der Resonanzerscheinung. [1893.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 19 (1st d. 1), 1894, No. 7, 22 pp.
 — Verschiedene Formen der multiplen Resonanz. Stockh., Övers., 1894, 381-386; Ann. Phys. Chem., 51, 1895, 58-63.
 — Ueber electriche Resonanz. I. Theorie der Resonanzerscheinung. [II. Resonanzversuche.] [1894.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 20 (1st d. 1), 1895, No. 4, 58 pp., No. 5, 11 pp.
 — Ueber electriche Resonanz. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 121-169.
 — Zur Theorie gewisser Vektorgrossen. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1898, No. 4, 27 pp.
 — Ueber die Bildung von Cirkulationsbewegungen und Wirbeln inreibunglosen Flüssigkeiten. Christiania Skr. (Math.-Nat. Kl.), 1898, No. 5, 29 pp.
 — Ueber einen hydrodynamischen Fundamentalsatz und seine Anwendung besonders auf die Mechanik der Atmosphäre und des Weltmeeres. [1898.] Stockh., Ak. Handl., 31, 1898-99, No. 4, 35 pp.
 — Das dynamische Prinzip der Cirkulationsbewegungen in der Atmosphäre. [1899.] Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 97-106, 145-156; U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 131-143.
 — Raumlicher Gradient und Cirkulation. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 481-491.
Bjerre, Pont. Ueber den Nährwerth des Alkohols. Skand. Arch. Physiol., 9, 1899, 323-335.
Bjerrum, Jannik. Untersuchungen über den Lichtsinn und den Raumsinn bei verschiedenen Augenkrankheiten. Arch. f. Ophthalmol., 30, 1884 (Abth. 2), 201-260.
 — Ueber den Helligkeitssinn. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884. (T. 3, Oph.), 11-17.
 — Ueber die Refraktion bei Neugeborenen. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Oph.), 207-215.
 — Ueber eine Zufügung zur gewöhnlichen Gesichtsfeldmessung und über das Gesichtsfeld beim Glaukom. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Id. 4, Abth. 10), 66-79.
 — Eine Bemerkung über den Helligkeitssinn, veranlassst durch die Abhandlung TERRITI's in den letzten Heften dieses Archivs. Arch. f. Ophthalmol., 37, 1891 (Abth. 3), 261-262.
Bjerrum, Kirstine. See **Meyer, (Fru) Kirstine.**
Björck, Th. Fall af langvarig märingssygeun. Upsala Läkarefor. Forh., 20, 1885, 449-455; Neurol. Centrbl., 5, 1886, 187-188.
Björklund, Gustaf Adolf. For biography see Pharm. Ztschr. Russland, 21, 1885, 692-699.
Björkstén, Max. Die Wirkung der Streptokokken und ihrer Toxine auf die Leber. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 97-119.
Björling, Carl Fabian Emanuel. Ueber singuläre Punkte der gewöhnlichen algebraischen Differentialgleichungen erster Ordnung und ersten Grades. Arch. Math. Phys., 4, 1886, 358-384.
 — Ueber die Coincidenzkurve der gewöhnlichen alge-

- braischen Differentialgleichungen erster Ordnung. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 12 (1st d. 1), 1887, No. 7, 16 pp.
 — Konstruktion mittelst Lineals und Comp. der Curven vierter Ordnung vom Geschlechte 2. Stockh., Övers., 1887, 19-24.
 — Zur Theorie der mehrdeutigen Ebenen-Transformation. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 13 (1st d. 1), 1888, No. 8, 19 pp.
 — Singuläre Generatoren in algebraischen Regelflächen. Stockh., Övers., 1888, 587-604.
 — Die singulären Generatoren der Binormalen- und Hauptnormalenfläche. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bilang, 15 (1st d. 1), 1890, No. 8, 18 pp.
 — Ueber Raumcurven Singularitäten. Arch. Math. Phys., 8, 1890, 83-91; 10, 1891, viii.
 — Eine approximative Trisection Anguli. Arch. Math. Phys., 15, 1897, 223-224.
Björklund, J. A. En resa till Grönland sommaren 1891. [Eine Reise nach Grönland mit dem dänischen Schiffe "Ceres." Stockh., Ymer, 11, 1892, 151-173; Arch. f. Anthropol., 22, 1894, 184-185.
Bjørlykke, K. O. Graptofjordende skifere i øystra Gausdal. Norges Geol. Unders. Arbeid, 11, 1891, 1-10, (1st s. 91-92).
 — Den norske nordpolsexpedition. Kristiania, Geogr. Selsk. Arbeid, 4, 1893, 86-103.
 — Skredet i Vardalen. Kristiania, Geogr. Selsk. Arbeid, 4, 1893, 105-112.
 — Gausdal. Fjeldbygningene iiden rektangelkartet Gausdals område. Norges Geol. Unders. Arbeid, 13, 1893, 36 pp. (Ric. 31-36).
 — Høifjeld-kvartsens nordøstligste utbreelse. Norges Geol. Unders. Arbeid, 14, 1894, 60-75, -Ric. 147.
 — Syntil. dr. Torsengsom om kalkstenen ved Bardsfjord. Stockh., Geol. For. Forh., 16, 1894, 61-66.
 — Geologiske bitteler fra Kristiansby. [1895.] Kristiania, Geogr. Selsk. Arbeid, 8, 1897, 77-113.
 — Geologisk kart med beskrivelse over Kristiansby. Norges Geol. Unders. [Arbeid], 25, 1898, 86 pp. Ric. 81-86.
 — Norges geologiske undersøgelser indstilling i Bergen 1898. Norges Geol. Unders. [Verh.], 26, 1898, 83 pp.
 — Om siegnisen i Formiekuppen, Gerbrandsdalen. Skand. Natf. Forh., 1898, 218-221.
Blaas, Josef. To reference in N. 1-4, 1, 6, 6, 7, 11. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 177-180.
 — Petrographische Studien an jüngeren Erdgeschichten Persiens. Min. Petr. Mitt., 3, 1881, 457-503, 518.
 — "Pseudomorphose" von Feldspat nach Granat. Min. Petr. Mitt., 4, 1882, 279-280.
 — Einiger Spuren des Culturmenschen im Tissi bei Innsbruck. Innsbruck Nat. M.-L. Ber., 14, 1884, 1-20.
 — Notizen über die Gletscherformation im Inntal. Wien, Geol. Verh., 1884, 19-20.
 — Ueber eine neue Belegstelle für die wiederholt Vergrößerung der Alpen. Wien, Geol. Verh., 1884, 278-281.
 — Ueber die Glaciation im Inntal. Innsbruck, Ferdinand Lehmann Ztschr., 29, 1885, 1-120.
 — Ein Beitrag zu den pseudoglazialen Erscheinungen. Wien, Geol. Verh., 1886, 155.
 — Die Höttinger Breccie und ihre Beziehung zur Frage nach einer wiederholten Vergletscherung der Alpen. Innsbruck Nat. M.-L. Ber., 18, 1889, 97-117.
 — Ueber sogenannte interglaziale Profile. Wien, Geol. Monch., 39, 1889, 177-182.
 — Ein Profil durch die Achensee-Damm-schotter. Wien, Geol. Verh., 1889, 232-234.
 — Ueber gekritzte Serpentingeschiebe, die nicht glazial sind. Wien, Geol. Verh., 1890, 119-121.

- Ueber die Trinkwasserquellen der Stadt Innsbruck. [1889.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 19, **1891**, v-vii.
- Notizen über diluvio-glaciale Ablagerungen im Innthalgebiete. Innsbruck Nat. Med. Ber., 19, **1891**, 92-136.
- Erläuterungen zur geologischen Karte der diluvialen Ablagerungen in der Umgebung von Innsbruck. Wien, Geol. Jbuchi., 40, **1891**, 21-50.
- Zur Vergletscherung des Innthals. Wien, Geol. Verh., **1891**, 215-218.
- Beiträge zur Geologie von Tirol. Wien, Geol. Verh., **1892**, 217-222, 350-353.
- Bericht über den am 9. Juli 1892 bei Langen am Arlberg niedergegangenen Bergsturz. Wien, Geol. Verh., **1892**, 261-266.
- Diluvialtorf bei Hopfgarten. Wien, Geol. Verh., **1893**, 91.
- Ueber Serpentin und Schiefer aus dem Prennengebiete. [1894.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 64, **1895**, 1-60.
- Der Boden der Stadt Innsbruck. Eine geologische Skizze. [1895.] Innsbruck Nat. Med. Ber., 22, **1896**, 167-192.
- Ueber Terrainbewegungen bei Bruck und Imming im vorderen Zillerthale. Wien, Geol. Verh., **1896**, 225-227.
- Vom Eggenthal. Wien, Geol. Verh., **1896**, 227-230.
- Ueber die geologische Position einiger Trinkwasserquellen in den Alpen. Ztschr. Prakt. Geol., **1896**, 59-62, 194-195, 217-219; **1898**, 135-139.
- Ueber eine neue Methode der Bezeichnung und Darstellung geologischer Ebenen. Ztschr. Prakt. Geol., **1896**, 364-367.
- Ueber die Lage der Schnittlinie von Terrainflächen und geologischen Ebenen. Wien, Geol. Jbuchi., 46, **1897**, 269-278.
- Ueber ein Eisenerz-Vorkommen im Stubaithale. Ztschr. Prakt. Geol., **1900**, 369-370.
- Blaas, Josef, & Pichler, Adolf.** See **Pichler & Blaas.**
- Blaauw, F[erdinand] E[duard].** A restricted diet as a cause of beri-beri. N. Y. Med. Jl., 70, **1899**, 634-635.
- The aetiology of beriberi. N. Y. Med. Jl., 70, **1899**, 861.
- Blaauw, F. F. von.** Exotische Tauben und Turteltauben. [Tr.] Wien Ornith. Ver. Mitth. (Beibl.), 2, **1885**, 27-28, 31-32, 39-40.
- Reproduction en Hollande des antilopes gnous du Cap de Bonne-Espérance. France Soc. Acclim. Bull., 33, **1886**, 494.
- Sur les antilopes gnous, et divers animaux. France Soc. Acclim. Bull., 34, **1887**, 536-539.
- Note sur la collection d'animaux réunie à's Graveland (près Amsterdam). France Soc. Acclim. Bull., 36, **1889**, 19-51.
- [The development of the horns of Catoblepas gnu.] Zool. Soc. Proc., **1889**, 2-5.
- [Hemaphrodite specimen of Fringilla cælebs.] Ibis, 2, **1890**, 164-165.
- Syrrhaptes paradoxus in captivity. Ibis, 2, **1890**, 465-466.
- [Occurrence of Emberiza anreola in Holland.] Ibis, 3, **1891**, 151.
- [Breeding in confinement of Poephila mirabilis.] Zool. Soc. Proc., **1891**, 465-466.
- Die Aufzucht des mantschurischen Kranichs, Grus viridirostris, Vieill. Frankf., Zool. Garten, 33, **1892**, 225-228.
- [On the breeding places of the spoonbill in Holland.] Ibis, 4, **1892**, 468.
- [Occurrence of Xema Sabinii in Holland.] Ibis, 5, **1893**, 150.
- [On the immature plumage of Ajaja rosea.] Ibis, 5, **1893**, 465-466.
- Comparative list of the birds of Holland and England. Leyden Mus. Notes, 15, **1893**, 183-239.
- [Habits of Arauñides ypecaha in confinement.] Zool. Soc. Proc., **1893**, 531-532.
- Éductions d'animaux faites au parc de's Graveland près d'Amsterdam (Pays-Bas). France Soc. Acclim. Bull., 41, **1894** (Sem. I), 10-20.
- Ueber einige fremdländische Tiere in's Graveland, Holland. Frankf., Zool. Garten, 35, **1894**, 161-165, 204-207, 246-250.
- [Double moult of Casarea tayloroides.] Ibis, 6, **1894**, 317-318.
- [Breeding habits of Rhynchotus rufescens.] Brit. Ornith. Club Bull., 4, **1895**, xiii-xliii.
- Notes sur la reproduction du tinamou roux en captivité en Hollande. France Soc. Acclim. Bull., 43, **1896**, 513-516.
- [On Pavo nigripennis.] [1896.] Brit. Ornith. Club Bull., 6, **1897**, xii-xvii.
- The rosy bullfinch in Holland. Ibis, 3, **1897**, 289.
- [On the moulting of the flight feathers in Anseranas melanoleuca.] Ibis, 4, **1898**, 310-311.
- [The little bunting (Emberiza pmsilla) in Holland in January.] Ibis, 5, **1899**, 330-331.
- On the breeding of the veka rail and snow-goose in captivity. Zool. Soc. Proc., **1899**, 412-415.
- [The colour of the soft parts in Ross's snow goose (Chen Rossi).] Ibis, 6, **1900**, 393-400.
- Notes on the Zoological Garden of Berlin. Zool. Soc. Proc., **1900**, 299-306.
- Blaber, W[illiam] H[enry].** British Lepidoptera; their metamorphoses, structure, and habits, with hints for collectors. [1891.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1890-92, 39-41.
- Blacher, C[arl] Johann.** Synthesen mittels Natramid-verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, **1895**, 432-437, 2352-2360.
- Die praktischen Uebungen in der chemischen Technologie. Ztschr. Angew. Chem., **1900**, II23-1125.
- Blachford, J[ames] T[incent], & Fawcett, Edward.** See **Fawcett & Blachford.**
- Blachian, [Franz].** Ueber Lipona arboreascens im Kniegelenk. Deutsche Ztschr. Chirurg., 36, **1893**, 575-586.
- Blachier, Charles.** [Ueber die Biologie der Zygoena juenanda, Meissner (genevensis, Möll.).] [1886.] Schweiz. Ent. Ges. Mitth., 7, **1887**, 271-272.
- Notice sur les Lépidoptères diurnes de l'île de Ténériffe. [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, **1886-87**, 100-103.
- Une Boarmia nouvelle; variétés inédites de Lépidoptères, et chenille d'une Hémérophile. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, **1889**, 255-260.
- Faune de la Roumanie par M. le Dr. M. Jaquet. Lépidoptères récoltés par M. Jaquet, en 1897. Bucarest Soc. Sci. Bull., 8, **1899**, 365.
- Blachstein, Arthur.** Die Verarmung des Peptonblutes an Kohlensiäure. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 394-401.
- Материалы для биологии бациллы тифа. Contribution à la biologie du bacille typhique. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 1, **1892**, 198-211, 298-313.
- Contribution à l'étude microbique de l'eau. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 689-692.
- Ueber die Wirkung des Chrysoidins auf Cholera-vibrionen; ein Beitrag zur Lehre von der Desinfection. Deutsch. Natf. Verh., **1897** (Th. 2, Hälfte 2), 264-266.
- Ueber einige chemisch bestimmte Agglutinine. Deutsch. Natf. Verh., **1898** (Th. 2, Hälfte 2), 384-386.
- Blachstein, Arthur, & Zumit, Joh.** Ueber die Etiologie der Cholera. Contribution à l'étiologie du choléra. St. Pétersb. Arch. Sci. Biol., 2, **1893**, 94-113.
- Black, J. G.** The permanganate gold recovery process. N. Zealand Pap. & Rep. (Min.), **1898**, C3, 162-167.
- Black, Arthur.** Reduction of a certain multiple integral. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Trans., 16, **1898**, 219-225.

- Black, Charles Edward D.** Some geographical notes on the work of the Afghan Boundary Commission. Scott, Geogr. Mag., 2, 1886, 596-610.
- Black, G. Melville.** Does Javal's ophthalmometer render the use of atropine unnecessary? Arch. Ophthalm., 21, 1892, 333-338.
- The effects of altitude upon the mucous membranes of the upper air passages. With report of cases. N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 407-408.
- Black, Homer Van Valkenburg, & Herty, Charles H[almes].** See **Herty & Black.**
- Black, J[ames].** [Axis with a median cleft of the neural arch. First thoracic vertebra presenting a cleft.] Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, xxx.
- Report of a case of cervical ribs. [1898.] Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, xlvi-l.
- Black, J[ohn] R[obert].** Two cases of spine (psoriasis, Dr. Thim). Glasgow Med. Jl., 29, 1888, 473-475.
- Black, J[ohn] S[tewart].** Journey round Siam. Geogr. Jl., 8, 1896, 429-448.
- Black, Norman.** Adaptive modification as seen in the teeth of Mammalia. [1899.] Brit. Jl. Dental Sci., 43, 1900, 1-23.
— Trismus. Brit. Jl. Dental Sci., 43, 1900, 961-975.
- Black, Otis Fisher, & Torrey, Joseph.** See **Torrey & Black.**
- Black, R[obert] Sinclair.** Observations on the morphology and conditions of growth of a fungus parasitic on locusts in S. Africa. [1897.] S. African Phil. Soc. Trans., 9, 1898, 68-76.
- Black, W[illiam] G[alt].** Ship anemometer. Liverpool Lit. Phil. Soc. Proc., 38, 1884, 223-226.
- Notes on the meteorology and hydrology of the Suez Canal. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 23, 1884, 64-70.
- Climate of the Delta of Egypt in 1798-1802 during the French and British campaigns. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 10, 1884, 253-261.
- Ozone at sea. Nature, 32, 1885, 116.
- The "Alaska glacier." Geol. Mag., 3, 1886, 110-141.
- "On a wind-pressure gauge for ships at sea. [1883.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 47-49.
- Ozone papers in towns. [1886.] Nature, 35, 1887, 76.
- Brighton beaches after the storms of October 15 and December 8, 1886. [1887.] Edinb. Geol. Soc. Trans., 5, 1888, 399-406.
- Wind force at sea. Nature, 37, 1888, 321.
- Anemometers and damage by gales of wind. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 51-55.
- On a floating rain gauge and evaporator. [1892.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 216-218.
- Meteorology, sea-side, English Channel, winter. [1893.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 325-335.
- Blackburn, I[saac] W.** On methods of preparing tissues for microscopical study and brains for anatomical demonstration. Amer. Mier. Jl., 8, 1887, 161-165.
- A method of preparing brains and other organs for anatomical and pathological demonstration, and tissues for microscopical study. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 407-409.
- Blackburn, (Rev.) Thomas.** Notes on Hawaiian Neuroptera, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 412-421.
- Notes on some Hawaiian Carabidae. [1884.] Ent. Month. Mag., 21, 1884-85, 25-26.
- Notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new species. [1886-1900.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 1-11, 12-30, 36-51, 52-71, 177-287; 11, 1889, 175-211; 12, 1889, 132-148; 13, 1890, 82-93; 14, 1891, 65-153, 292-315; 15, 1892, 20-73, 207-261; 17, 1893, 130-140, 294-315; 18, 1894, 139-168, 200-240, 19, 1895, 27-60, 201-258; 20, 1896, 35-109, 233-259; 21, 1897, 28-39, 88-98; 22, 1898, 18-64, 221-233; 23, 1899, 22-101; 24, 1900, 35-68, 113-160.
- Notes on the Staphylinidae contained in the Public Museum, Adelaide. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 10, 1888, 302-303.
- Notes on the Hemiptera of the Hawaiian Islands. [1888.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 343-354.
- Notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new species. [1888-94.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 505-575, 1387-1506, [viii]; 4, 1890, 145-182, 507-746, 1217-1276, [viii]; 5, 1891, 147-156, 303-366, 553-592, 775-790; 6, 1892, 479-550; 7, 1893, 65-151, 283-300, [viii]; 8, 1894, 185-208, 245-286; 9, 1895, 55-108, [x].
- Revision of the genus *Heteronyx*, with descriptions of new species. [1888-89.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 3, 1889, 1321-1362, [viii]; 4, 1890, 137-170, 425-441, 661-706, 1217-1240, [viii].
- Revision of the genera *Colpochila* (including *Haplohydus*, *Sericesthis* and their allies), with descriptions of new species. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 517-552.
- Presidential address (Oct. 6, 1891). Entomology in Australia. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 11, 1891, 368-377.
- [Elder Expedition.] Coleoptera. 1892-93. S. Aust. Roy. Soc. Trans., 16, 1892, 96, 16-61, 177-202.
- Revision of the Australian Amarygmidae. [1892-93.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 7, 1893, 411-470, [viii]; 8, 1894, 53-106.
- Importance of ascertaining distribution of Australian fauna. Aust. Ass. Rep., 1893, 446-451.
- Revision of the genus *Paropsis*. 1896-99. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 637-693; 22, 1898, 166-189, [viii]; 23, 1898, 218-263, 656-700; 24, 1900, 182-521.
- On some new genera and species of Australian Coleoptera. [1899.] Victoria Roy. Soc. Proc., 12, (1900), 206-233.
- Blackburn, (Rev.) Thomas, & Cameron, Peter.** On the Hymenoptera of the Hawaiian Islands. 1886. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 131-183; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 191-244.
- Blackburn, (Rev.) Thomas, & Sharp, David.** Memoirs on the Coleoptera of the Hawaiian Islands. 1884. Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 119-300.
- Blackburn, William.** Spontaneous fission in an aquatic worm. [1883.] Manchester Mier. Soc. Rep., 1883-84 34-39.
- The aphides, or plant lice: a short account of their structure, habits, classification, and propagation. [1885.] Manchester Mier. Soc. Trans., 1884-85, 36-51.
- [On the development of (one).] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 220-222.
- Bone: its structure, development, and growth. Manchester Mier. Soc. Trans., 1886, 33-38.
- Diffraction spectra. Manchester Mier. Soc. Trans., 1887, 58-60.
- The organisms of fermentation, putrefaction, and disease. Manchester Mier. Soc. Trans., 1889, 84-101.
- The organic forms of silica. Manchester Mier. Soc. Trans., 1893, 19-31.
- The lace-work sponge (*Spongipellia Schultzeni*). Manchester Mier. Soc. Trans., 1896, 57-61.
- Myrothela phrygia, a tubularian hydroid. Manchester Mier. Soc. Trans., 1898, 58-63.
- Luciferians. Manchester Mier. Soc. Trans., 1900, 59-66.
- Blackburne-Maze, W. P.** Notes on *Aphelinus scutellae*. Ent. Record, 6, 1895, 76-77.
- The bumble-bee honey-moth (*Aphelinus scutellae*). Naturalists' Jl., 4, 1895, 70.

- Aberrations of British Lepidoptera. [1896.] Ent. Record, 7, 1895, 96, 217-218.
- Blacker, A[thur] Barry, & Clarke, Robert Henry.** Light as a therapeutic agent. Practitioner, 48, 1892, 273-279, 334-347.
- Blacker, George Francis.** Some observations on the topographical anatomy of the fourchette. [1895.] Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 283-288.
- The care and feeding of premature infants. Practitioner, 61, 1898, 28-37.
- Blackett, C. R.** Notes on some determinations of chlorine in the water of the Yarra. [1887.] Victoria Roy. Soc. Trans., 21, [1888], 97-99.
- Blackett, W. C.** The combustion of oxygen and coal-dust in mines. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1894, 314-326; 44, 1895, 51-52.
- Blackford, Charles Minor.** Tetanus. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 389-390.
- A curious salamander. Nature, 60 (1899), 389-390.
- Blackford, Eugene G.** Report of the work in an oyster investigation with the steamer Lookout. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 52-57; U. S. Fish Comm. Rep., 13, 1887, 157-163.
- Note on the spawning season of the eel. Science, 9, 1899, 740-741.
- Blackhall, W.** Simple microscope with multiple illuminator. Mier. Soc. Jl., 1890, 380.
- Blackham, Geo. E.** On the amplifying power of objectives and oculars in the compound microscope. Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 22-31.
- Measurement of angle of aperture and working distance of objectives. Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 146-149.
- Blackie, Walter G.** On geography and ethnology: what these embrace. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 55-62.
- Sketch of the present state of our knowledge of the island of New Guinea. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 202-225.
- Blackley, Charles Harrison.** On an improved method of preparing ozone paper, and other forms of the test, with starch and potassium iodide. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 15, 1889, 193-198.
- Blacklock, A. Woolsey.** Some photo-micrography experiments. Amer. Mier. Jl., 19, 1898, 20-21.
- Blackman, Augustus S.** Cieuta maeulata, Linne. Amer. Jl. Pharm., 65, 1893, 4-5.
- Blackman, F[rederick] Frost.** Experimental researches on vegetable assimilation and respiration. No. I. On a new method for investigating the carbonic acid exchanges of plants. [No. II. On the paths of gaseous exchange between aerial leaves and the atmosphere.] [1894.] Phil. Trans. (B), 186, 1896, 485-502, 503-562.
- The phenomena of carbon dioxide production associated with reduced vitality in plants. [1897.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 273.
- The primitive Alge and the Flagellata. An account of modern work bearing on the evolution of the Alge. Ann. Bot., 14, 1900, 617-688.
- Blackman, F[rederick] Frost, & Ruhemann, Siegfried.** See Ruhemann & Blackman.
- Blackman, Vernon H.** On the cytological features of fertilization and related phenomena in *Pinus silvestris*, L. Phil. Trans. (B), 190, 1898, 395-426.
- Blackman, Vernon H., & Murray, George.** See Murray & Blackman.
- Blackman, W. L., & Orton, K[ennedy] J. P.** See Orton & Blackman.
- Blackmore, H. P.** Some notes on the Aptychi from the Upper Chalk. Geol. Mag., 3, 1896, 529-533.
- Blackmore, R[ichard] D[oddridge].** The enemies of the vine. Hortic. Soc. Jl., 13, 1891, 44-56.
- Blackshear, Charles C.** Investigations on the sulphon-phthalic acids. III. Dioxybenzoyl-benzene-sulphonic acid and sulphon-fluorescein. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 155-173.
- Blackstone, D. P.** *The variation in attraction due to the figure of the attracting bodies. [1883.] Wisconsin Ae. Trans., 6, 1885, 197-234.
- Blackwelder, Eliot.** A note on KIRTLAND's warbler (*Bendroica Kirtlandi*). Auk, 16, 1899, 359-360.
- Blackwell, (Mrs.) A[ntoinette Louisa] Brown.** The comparative longevity of the sexes. Amer. Ass. Proc., 1884, 515-517.
- Blackwell, Ethel.** Tests on women of the red coloring matter of the blood. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 570-573.
- Tests of the haemoglobin of pregnant women. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 776-778.
- Bladé, J. F.** Les Ibères. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 237-238.
- Les sources et l'embouchure de la Garonne. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1893, 234-239.
- Bladen, W. Wells.** The creeper (*Certhia familiaris*). Ornith. Ool., 10, 1885, 23.
- On the osseous and other remains found at Stone in the recent excavations for drainage works. [1895.] N. Staff. Field Club Rep., 1895-96, 108-115.
- Annual address. [The cuckoo and its foster-parents.] [1896.] N. Staff. Field Club Rep., 1895-96, 19-39.
- Notes on the occurrence of a colony of jackdaws having domed nests. [1897.] N. Staff. Field Club Rep., 1897-98, 55-57.
- Occurrence of *Gryllotalpa vulgaris* in North Staffordshire. [1898.] N. Staff. Field Club Rep., 1897-98, 74.
- The Stone terraces and their possible origin. [1898.] N. Staff. Field Club Rep., 1897-98, 140-155.
- *Dreissensia polymorpha*, with attached pearl. [1900.] N. Staff. Field Club Rep., 1899-1900, 65.
- Blades, Charles M.** Cheshire cheese. Analyst, 19, 1894, 131-132.
- Bladin, Johan Adolf.** To reference in No. 1 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 47.
- To reference in No. 2 (Vol. 9) add Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884 (Ref.), 284.
- Action du cyanogène sur les toluidines. Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 125-130.
- De l'action du cyanogène sur quelques orthodiamines. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 101-111.
- On aromatiska ortodiaminers cyanföreningar. Stockh., Öfvers., 1884, No. 6, 37-51; Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 666-674.
- Ueber von Dieyanphenylhydrazin abgeleitete Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1544-1551, 2907-2912; 19, 1886, 2598-2604; 22, 1889, 796-802; Stockh., Öfvers., 1885, No. 6, 149-157 [Part only].
- Om fenyltetrazolföreningar. Stockh., Öfvers., 1885, No. 9, 13-19.
- Om fenylmetyltriazolforeningar. Stockh., Öfvers., 1886, 253-259.
- Ueber das Bis-phenylmethyltriazol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3063-3065.
- Studier öfver aromatiska ortodiaminers och fenylhydrazins cyanadditionsprodukter. [1888.] Upsala Arsskr., 1889 (Mat. Nat.), 80 pp.
- Ueber Amidoxime und Azoxime in den Triazol- und Tetrazolreihen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1748-1756.
- Ueber einige neue Ditiatzolverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3114-3117.
- Om några nya triazolderivat. Stockh., Öfvers., 1889, 139-152.
- Om bisfenylmetyltriazol. Stockh., Öfvers., 1889, 153-156.
- Om amidoximer och azoximer inom triazol- och tetrazol-serierna. Stockh., Öfvers., 1889, 339-351.
- Om ditiatzolforeningar. Stockh., Öfvers., 1889, 647-654.

- Om oxidation af fenylmetyltriazolkarbonysyra. I. A Fenyltriazolkarbonysyra. [In: Fenyltriazoldikarbonysyra och a fenyltriazolkarbonytrans konstitution.] Stockh., Övers., 1890, 295-304, 465-472; Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1810-1815, 3785-3789.
- Om fenyletyl-, fenylpropyl- och fenylisopropyltriazolkarbonyningar. Stockh., Övers., 1891, 309-324.
- Om dicyanfenylhydrazins kondensationsprodukter med alifatiska aldehyder. Stockh., Övers., 1891, 549-558.
- Om invirkan af acetättiketer på dicyanfenylhydrazin. Stockh., Övers., 1891, 559-570.
- Ueber Phenylthiyl-, Phenylpropyl-, und Phenylisopropyltriazolverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 171-183.
- Ueber die Condensationsprodukte des Dicyanphenylhydrazins mit aliphatischen Aldehyden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 183-188.
- Ueber die Einwirkung des Acetessigesters auf Dicyanphenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 189-196.
- Om triazol. Stockh., Övers., 1892, 135-141; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 741-745.
- Om tetrazol. Stockh., Övers., 1892, 207-213; Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1411-1413.
- Ueber Triazol- und Tetrazolverbindungen. [1892.] Upsala Soc. Sci. Nova Acta, 16, 1893, No. 3, 143 pp.
- Om oxidation af azimidotoloul. Stockh., Övers., 1893, 571-588; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 545-546, 2736-2738.
- Bladin, J[ohan] A[dolph], & Widman, Oskar.** See Widman & Bladin.
- Blaese, O. von, & Beilstein, F[riedrich] Konrad.** See Beilstein & Blaese.
- Blagden, J[ohn] W[illiam], & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See Hantzsch & Blagden.
- Blagg, Ernest W. H.** Varieties of eggs of birds which nest in North Staffordshire. N. Staff. Field Club Rep., 1891, 59-63.
- Notes on the nesting of some Shetland birds. Ibis, 5, 1893, 350-358.
- Blagg, J. W.** Microscopy. [Rotifers of N. Staffordshire.] N. Staff. Field Club Rep., 1889, 19-21.
- Blagovestchensky, N.** Sur l'antagonisme entre les bactéries du charbon et ceux du pus bleu. Ann. Inst. Pasteur, 4, 1890, 689-715.
- Sur la question des infections mixtes. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 45-58.
- Blakie, J[ames] Adrian.** For biographical notice see Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 330-331.
- Blakie, J[ames] Branton.** The presence of urea in muscle. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898, 99, [11]-[15]; Nature, 58 (1898), 184.
- Blakie, John.** The Trentham gravel beds and their leadings. N. Staff. Field Club Rep., 1887, 58-60.
- Evidences relating to climate and conditions during the Carboniferous period. [1896.] N. Staff. Field Club Rep., 1895, 96, 85-93.
- Blakie, W. B.** How maps are made. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 419-434.
- On the cosmosphere. [1895.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1898, 66-71.
- Blakie, W. G.** Southern California: past and present. Scott. Geogr. Mag., 6, 1890, 187-202.
- Blakley, D[avid] J[ames].** Experiments on the velocity of sound in air. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 228-234; Phil. Mag., 18, 1884, 328-334.
- Blain, A.** La retrogradation de l'ombre. Astronomie, 1885, 387-389.
- Blair, Andrew A[lexander].** *Determination of phosphorus in iron and steel. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875-76), 212-216.
- Valuation of acetate of lime. [1885.] Amer. Chem. Jl., 7 (1885-86), 26-31.

The methods employed in the analysis of iron ores, together with a sketch of the various methods proposed for the determination of phosphoric acid. Chem. News, 56, 1887, 183-186, 197-199, 202-205, 214-215, 226-227, 234-235, 246-247.

Determination of phosphoric acid. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 97-108.

— The determination of carbon in steel. Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 121-129.

— Determination of carbon in steel. A stirring machine for facilitating the solution of steel in the double chlorides. Jl. Anal. Chem., 7, 1891, 182-183.

— Method for the determination of carbon in steel. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 223-227, 414.

— The determination of sulphur in pig iron. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 414-415.

— Determination of carbon in ferrochromite. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 719-723.

Blair, Andrew A[lexander], & Whitfield, James Edward. Ammonium phosphomolybdate and the reducing action of zinc in the reductor. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 747-760, 909.

Blair, H. W. The variation of temperature under conditions presumably the same. Science, 1, 1883, 239-242.

Blair, Matthew. The surface geology of Parsley. [1889.] [Posth.] Glasgow Geol. Soc. Trans., 9, 1893, 139-150.

Blair, Thomas S. For biographical notice see Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 2), 325-326.

— To reference in No. 2 (Vol. 9) add Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 2 (1873-74), 175-199.

— On certain accessory products of blast furnaces. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 81-87, 210-211.

Blair, W[illiam] Newsham. For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 107, 1892, 396-398.

— The cold lakes of New Zealand. Scott. Geogr. Mag., 3, 1887, 577-588.

Blair-Watson, J. See Watson, J. Blair.

Blaisdell, Frank E. Pupa of *Plastocerus* Schaeffer. Philad., Ent. News, 2, 1891, 112-113.

— New species of Coleoptera from California. Philad., Ent. News, 3, 1892, 51, 241-243; 6, 1895, 235-238.

— Notes on the Coccinellidae observed in San Diego Co., Cal. Philad., Ent. News, 3, 1892, 143-144.

— Notes on the habits of some species of Coleoptera observed in San Diego county, Cal. [1892.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 33-36, 370.

Blaisdell, J. J. Some suggestions concerning methods of psychological study. [1892.] Wisconsin Ac. Trans., 9, 1893, 33-43.

Blaise, [Emile]. Poussières dues au carbone, in eau dans les filatures. Ass. Fran. C. R., 1899 (Pt. 2), 887-890.

Blaise, —, & Napias, Horace. See Napias & Blaise.

Blaise, —, & Sambuc, —. De l'action des bauxines X sur le pyrocyanous et la bactérie charbonnouse. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 689-692.

Blaise, Edmond Emile. Synthèse des acides 2,2-dimethylpentanedioïque, et 3,3-diméthyl-3-pentadienique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1238.

— Action du cyanure de potassium sur les oléines 1,4. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 89-91; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 259.

— [Remarques sur les réactions colorées de la quinine.] Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 44-445.

— Synthèse de l'acide tétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 349-351; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 275-277.

— Sur la préparation et l'étherification de l'acide diméthylsténoïque di-symétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 753-755; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 387-389.

— Nouvelle synthèse de l'acide diméthyl-3,3-pentane

- dioïque-1,5. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1153-1155, 1234; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 559-562.
- Synthèse de l'acide tétraméthylglutarique symétrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1808-1810.
- Sur les chlorures-éthers des acides bibasiques. [1898.] Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 183-185; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 34.
- Recherches sur l'acide $\alpha\alpha$ -diméthylglutarique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 676-678.
- [Sur les dérivés de l'acide diméthylglutaramique.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 323.
- Recherches sur la synthèse le l'acide $\alpha\alpha$ -diméthylglutarique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 535-542.
- Réduction de l'éther cyanodiméthylpropionique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 542-546.
- Préparation et dérivés de l'acide $\alpha\alpha$ -diméthylglutarique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 623-628.
- Transformation de l'acide $\alpha\alpha$ -diméthylglutarique en $\beta\beta$ -diméthyl- α -pyrrolidone. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 629-631.
- Méthode générale de synthèse des acides cétoniques. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 641-647.
- Nouvelle synthèse de l'acide levulique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 647-650.
- Synthèse de l'acide $\beta\beta$ -diméthyllévulique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 715-719.
- Synthèse de l'acide $\gamma\gamma$ -diméthylhexanonoïque $\text{CH}_3\text{CO-C(CH}_3^2\text{-CH}_2\text{-CH}_2\text{-COH}$. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 719-722.
- Sur l'acide $\alpha\alpha\beta$ -triméthyl- β -oxyadipique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1033-1036; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 425-430.
- Sur les acides $\alpha\beta$ -diméthylglutolactoniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1716-1719; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 918-922.
- Blaise, Edmond** [Émile], & **Béhal, Auguste**. See **Béhal** & **Blaise**.
- Blaise, Edmond** [Émile], & **Blanc, Gustave Louis**. Sur les aminocampholénies. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 106-108; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 973-978.
- Sur la camphénolone. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 886-889; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 161-178.
- Blaise, H.** Les barbiers et coiffeurs au point de vue de l'hygiène. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 229-242.
- Les vacheries de Montpellier. Étude hygiénique. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 520-530.
- Blaizot**, —. Toxicité et emploi thérapeutique du fluorure de sodium. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 316-319.
- Blaizot**, —, & **Caldaguès**, —. Pouvoir bactéricide de quelques essences. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 1001-1004.
- Blajko, S.** Observations photométriques. Moseon Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 25-33.
- Observations photométriques de Mira Ceti (*o* de la Baleine) et de ses étoiles de comparaison, en hiver 1894-95. Moseon Obs. Ann., 3 (Livr. 2), 1896, 103-108.
- Sur le réglage de la monture parallactique. Astr. Nachr., 114, 1897, 315-318.
- Sur l'étoile variable BD.+45°.3062 (type Algol). Astr. Nachr., 151, 1900, 111-112.
- Sur la période de l'étoile variable...Aurige. Astr. Nachr., 153, 1900, 295-298.
- Sur la période de la variable...Cephei. Astr. Nachr., 153, 1900, 297-298.
- Blake, Charles A.** Monograph of the Mollusca of North America. Amer. Ent. Soc. Trans., 13, 1886, 179-286.
- Collecting in the wilds of Pennsylvania. Philad., Ent. News, 1, 1890, 127-128.
- Blake, Clarence John**. Influence of the use of the telephone upon the hearing power. Arch. Otol., 17, 1888, 240-243; Ztschr. Ohrenheilk., 20, 1890, 83-86.
- Reduplications of mucous membrane in the normal tympanic cavity. Their clinical importance. Arch. Otol., 19, 1890, 209-216; Ztschr. Ohrenheilk., 22, 1892, 104-110.
- Removal of the stapes. Arch. Otol., 22, 1893, 78-88, 196-202, 305-312, 404-414.
- Blake, F[dwin] M[ortimer]**. Note upon a representation in space of the ellipses drawn by an ellipsograph. [1897.] Ann. Math., 11 (1896-97), 195-196.
- Upon the ruled surfaces generated by the plane movements whose centrodres are congruent conics tangent at homologous points. [1898.] Amer. Jl. Math., 21, 1899, 257-269.
- The ellipsograph of Proclus. [1898.] Amer. Jl. Math., 22, 1900, 146-153.
- Two plane movements generating quartic scrolls. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 421-429.
- Blake, Edward T[homas]**. On dental reflexes and trophic changes. Brit. Jl. Dental Sci., 1, 1888, 547-555, 600-606; Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 303-327.
- Blake, Eli Whitney**. For biographical notice see Phys. Rev., 3, 1896, 226-227.
- Blake, Eli Whitney** (Jun.). Summer birds of Santa Cruz Island, California. Ank, 4, 1887, 328-330.
- Nesting habits of Empidonax insulicola. Ank, 14, 1897, 405-406.
- Blake, F. L.** Cloud observations at Toronto. U. S. Monthly Weath. Rev., 25 (1897), 19-20.
- Blake, Francis Clark**. For biographical notice see Soc. Chem. Ind. Jl., 10, 1891, 349.
- Composition of different parts of impure silver bars. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 70-74.
- Manufacture of cupels. Jl. Anal. Chem., 2, 1888, 250-253.
- Blake, Francis Hayes**. Vanadinite in Pinal county, Arizona. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 145.
- Blake, Henry A.** Note on the parturition of a West Indian bat. Dublin Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 449-450.
- Blake, Henry Wollaston**. For biography see Inst. Civ. Engin. Proc., 138, 1899, 488-489; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1899, 467-470.
- Thermometer readings during the eclipse. Nature, 54 (1896), 436.
- Blake, John B[aptist]**. The general after-effects of ether. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1897 (No. 15), 12-18.
- Blake, (Rev.) John F[rederick]**. First impressions of some pre-Caubrian rocks of Canada. Brit. Ass. Rep., 1884, 728-729.
- Criticisms on recent papers about faults. Geol. Mag., 1, 1884, 366-371.
- On the volcanic group of St. David's. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 291-310.
- The north-west Highlands and their teachings. [1884.] Geol. Ass. Proc., 8, 1885, 419-437.
- Report of Sub-Committee, No. III, on Permian, Triassic, and Jurassic. A. Jurassic. b. Liias and Rhœtic. Congr. Géol. Int. C. R., 1885, 485-494; 1888, B 107-B 118.
- Introduction to the Monian system of rocks. Brit. Ass. Rep., 1886, 669.
- On the igneous rocks of Llyn Padarn, Yr Eifl, and Boduan. Brit. Ass. Rep., 1886, 669.
- Report of the Committee appointed to undertake the microscopic examination of the older rocks of Anglesey. Brit. Ass. Rep., 1887, 230-231; 1888, 367-420.
- On a new specimen of Solaster Murchisoni from the Yorkshire Liias. Geol. Mag., 4, 1887, 529-531.
- On the Cambrian and associated rocks in north-west Caernarvonshire. [1887.] Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1888, 271-289.
- Remarks on shell growth in Cephalopoda. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 376-380.

- Esquisse de la géologie des roches anciennes de l'île d'Anglesey et du nord ouest du Carnarvonshire. — Congr. Géol. Int. C. R., **1888**, 458-462.
- On the occurrence of a glaucophane-bearing rock in Anglesey. — Geol. Mag., **5**, **1888**, 125-127.
- On the Monian system of rocks. — Geol. Soc. Quart. Jl., **11**, **1888**, 463-516.
- The genus Ascocerns. — Geol. Mag., **6**, **1889**, 44-45.
- The Monian system. — Geol. Mag., **6**, **1889**, 45-47.
- On the base of the sedimentary series in England and Wales. — Geol. Mag., **7**, **1890**, 308-315, 354-362.
- The Cambrian conglomerate of St. Davids. — Geol. Mag., **7**, **1890**, 525.
- On the Monian and basal Cambrian rocks of Shropshire. — Geol. Soc. Quart. Jl., **16**, **1890**, 386-419.
- A visit to the volcanoes of Italy. [1889.] — Geol. Ass. Proc., **11**, **1891**, 145-176.
- On some recent contributions to pre-Cambrian geology. — Geol. Mag., **8**, **1891**, 482-487.
- The geology of the country between Redcar and Bridlington. [1891.] — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 115-144.
- On the rocks mapped as Cambrian in Caernarvonshire. [1891.] — Geol. Soc. Quart. Jl., **18**, **1892**, 243-261.
- On the still-possible Cambrian age of the Torridon sandstone. — Brit. Ass. Rep., **1892**, 713.
- On two tunnel sections in the Cambrian of Carnarvonshire. — Brit. Ass. Rep., **1892**, 718.
- The evolution and classification of the Cephalopoda; an account of recent advances. — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 275-295.
- [Excursion to Devizes, Swindon and Faringdon, Easter, 1892.] In: Swindon. — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 326-327.
- A general sketch of the geology of Carnarvonshire and Anglesey. — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 359-378.
- Excursion to Nottingham. — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 386-392.
- The shell-beds of Moel Tryfaen. — Geol. Mag., **10**, **1893**, 267-270.
- On the felsites and conglomerates between Bethesda and Llanllyfni, North Wales. — Geol. Soc. Quart. Jl., **19**, **1893**, 411-465.
- The landslip at Sandgate. [1893.] — Nature, **47** (1892-93), 467-469.
- On sporadic glaciation in the Harlech mountains. — Brit. Ass. Rep., **1894**, 659-660.
- On the mechanics of an ice-sheet. — Brit. Ass. Rep., **1894**, 661-662.
- On some points in the geology of the Harlech area. — Geol. Mag., **1**, **1894**, 505.
- Densities in the earth's crust. — Phil. Mag., **38**, **1894**, 413-418.
- On the origin of ancient quartz rocks. — Science, **23**, **1894**, 141-142.
- On the bases of the classification of Ammonites. [1893.] — Geol. Ass. Proc., **13**, **1895**, 24-39.
- Excursion to Brill. [1893.] — Geol. Ass. Proc., **13**, **1895**, 71-74.
- Anglesey agglomerates. — Geol. Mag., **3**, **1896**, 569-570.
- Sur la distribution des fossiles non seulement en zones, mais aussi en provinces. — Congr. Géol. Int. C. R., **1897**, 175-178.
- On some superficial deposits in Cutch. — Geol. Soc. Quart. Jl., **53**, **1897**, 223-243.
- A re vindication of the Llanberis unconformity. [1897.] — Geol. Mag., **5**, **1898**, 47-48, 169-178, 214-226.
- The laccolites of Cutch and their relations to the other igneous masses of the district. [1897.] — Geol. Soc. Quart. Jl., **54**, **1898**, 12-13.
- On aggregate deposits, and their relations to zones. — Geol. Mag., **5**, **1898**, 481-488; Brit. Ass. Rep., **1898**, 872.
- Excursion to Bushey and Harrow Weald. [1899.] — Geol. Ass. Proc., **16**, **1900**, 243-244.
- Excursion to Kettering and Thrapston. — Geol. Ass. Proc., **16**, **1900**, 516-517.
- Fossils in Devonian rocks of north Cornwall. — Geol. Mag., **7**, **1900**, 239-240.
- Blake, (Rev.) John Frederick.** **Lamplugh, George W.** **William**, & **Cole, (Rev.) Edward Mather.** — Excursion to the east coast of Yorkshire. — 1891. — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 207-222.
- Blake, (Rev.) John Frederick.** **Hudleston, Alfred H.** **Buckman, Sydney Sowerby**, & **Monckton, Horace W.** — Excursion to Bridport and Weymouth, Easter, 1898. [1898.] — Geol. Ass. Proc., **15**, **1899**, 293-304.
- Blake, J. H.** — The prehistoric vertebrates of Victoria regia. — 1887. — Ann. Bot., **1**, **1887**, 88, 74-75.
- Blake, John Hopkins.** — The geology of the country around East Dereham. — Parts by H. B. Woodward and F. J. Bassett. — Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 66 N.W.), **1888**, 56 pp.
- Excursion to Reading. [1888.] — Geol. Ass. Proc., **10**, **1889**, 493-495.
- The geology of the country near Yarmouth and Lowestoft. — Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (Sheet 67), **1890**, 101 pp.
- Excursion to Henley-on-Thames and Nettlebed. [1891.] — Geol. Ass. Proc., **12**, **1892**, 204-206.
- [Excursion to Norwich, the Bure valley, Cromer and Lowestoft.] In: Lowestoft and Kessingland. [1893.] — Geol. Ass. Proc., **13**, **1895**, 67-68.
- Excursion to Reading. — 1896. — Geol. Ass. Proc., **15**, **1899**, 304-308.
- Excursion to Silchester. — Geol. Ass. Proc., **16**, **1900**, 513-516.
- See also under **Woodward, Horace Frederick**.
- Blake, (John) Hopkins**, & **Bennett, Francis James**. — See **Bennett** & **Blake**.
- Blake, (John) Hopkins**, & **Monckton, Horace W.** — Excursion to Reading. — Geol. Ass. Proc., **14**, **1896**, 411-415.
- Blake, (John) Hopkins**, & **Stevens, Joseph**. — Excursion to Reading. [1885.] — Geol. Ass. Proc., **9**, **1887**, 200-212.
- Blake, (John) Hopkins**, & **Whitaker, William**. — Excursion to Goring. [1895.] — Geol. Ass. Proc., **14**, **1896**, 175-176.
- Blake, (John) Hopkins**, **Whitaker, William**, & **Bennett, Francis James**. — See **Whitaker, Bennett** & **Blake**.
- Blake, James.** — To reference in No. 42 (1882, p. 171). — *In Lays. Soc. Biol. Mem.*, **31**, **1882** (*J. R.*), 847-849.
- On the action of digitalis. — 1884. — *J. Physiol.*, **4**, **1883** 84, 365-366.
- On the connection between physical and chemical constitution. — 1884. — *J. Physiol.*, **5**, **1884** 85, 35-44.
- On the physiological action of the salts of potassium, rubidium and caesium. — 1884. — *J. Physiol.*, **5**, **1884** 85, 124-126.
- On the supposed catalytic action of insoluble reagents. — *J. Physiol.*, **6**, **1885**, 143-144.
- On the connection between inorganic structure and biological action. — Brit. Ass. Rep., **1886**, 687.
- Über die Beziehung der physiologischen Wirkung der Alkalimetale an ihrem chemischen Eigenschaften. — *Centrbl. Med. Wiss.*, **24**, **1886**, 97-99.
- [Remarks on the relation between chemical structure and physiological action.] — *J. Physiol.*, **7**, **1886**, xi-xiv.
- Sur l'action physiologique des sels de l'alcalium, de rubidium et de potassium. — Paris, Ac. Sci. C. R., **102**, **1886**, 128-129.
- Relation of the chemical constitution of inorganic compounds to their physiological action. — *Chem. News*, **55**, **1887**, 110-111.
- Action of inorganic substances on nerve centres. — *J. Physiol.*, **8**, **1887**, v-vi.
- On the connection between the spectra of the elements.

- and their biological action. Remarks on physiological nomenclature. *Jl. Physiol.*, 8, 1887, xiii-xiv.
- Recherches sur les relations entre le spectre des éléments des substances inorganiques et leur action biologique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1544-1546.
- Des lois régulant l'action des substances inorganiques introduites par les artères ou les veines dans l'organisme animal. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (*C. R.*), 329-331.
- Sur les rapports entre la respiration, les mouvements du cœur et la pression artérielle. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 39, 1887 (*C. R.*), 617-618.
- Sur les relations entre l'atonicité des éléments inorganiques et leur action biologique. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1250-1252; *Arch. de Physiol.*, 1, 1888, 145-156.
- Ueber den Zusammenhang zwischen den molekularen Eigenschaften unorganischer Verbindungen und ihrer Wirkung auf belebte Materie. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 2, 1888, 769-776.
- On the connection between the physiological action of substances and certain physical properties of their molecules. *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (*Bd. 2. Abth. 2.*), 31-35.
- Sur une action physiologique des sels de thallium. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 57-59, 131.
- Des rapports entre les spectres des éléments et leurs actions biologiques. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 42, 1890, 55-58.
- Ueber die Beziehung zwischen der biologischen Wirkung anorganischer Substanz und ihren optischen Eigenschaften. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 5, 1890, 217-220.
- Blake, Joseph A.** Atresia of the aortic orifice, due to anomalous development of the auricular septum. [1899.] *Jl. Anat. Physiol.*, 35, 1901, 1-6.
- Blake, Joseph A., & Chittenden, R[ussell] H[enry].** See Chittenden & Blake.
- Blake, L. Eleanor Jex.** See Jex-Blake.
- Blake, Lucien I[ra].** A method of telephonic communication between ships at sea. *Railroad & Engin. Jl.*, 61, 1887, 470-471.
- The evaporative power of Kansas coals. [1888.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 11, 1889, 42-46.
- An electrical hygrometer. *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 12, 1890, 67.
- Can we make it rain? *Science*, 18, 1891, 296-297.
- Blake, Lucien I[ra], & Franklin, W[illiam] S.** In regard to color blindness among Indians. [1888.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 11, 1889, 105-106.
- In regard to color-blindness among Indians. *Science*, 21, 1893, 297-298.
- Blake, Lucien I[ra], & Radcliffe, H.** The insulation resistance of some electric-light wires. [1889.] *Kan. Ac. Sci. Trans.*, 12, 1890, 44-45.
- Blake, R[obert] F[redrick], & Letts, E[dmund] A[lbert].** See Letts & Blake.
- Blake, R[obert] F[redrick], Letts, E[dmund] A[lbert], Caldwell, William, & Hawthorne, John.** See Letts, Blake, Caldwell & Hawthorne.
- Blake, William P[hipps].** Notes on the occurrence of siderite at Gay Head, Mass. [1875.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 4 (1875-76), 112-113.
- Carte géologique des États-Unis de l'Amérique Septentrionale. *Congr. Géol. Int. C. R.*, 1878, 199-201.
- *The ore-deposits of Eureka district, eastern Nevada. [*With discussion.*] [1877.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 6, 1879, 551-563.
- *The geology and veins of Tombstone, Arizona. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 10, 1882, 334-345.
- Rare minerals recently found in the State of California. *Min. Bur. Rep.*, 2, 1882, *Append.*, 205-223.
- *The metallurgy of nickel in the United States. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1883, 274-281.
- Crystallized gold in prismatic forms. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 57-58.
- Columbite in the Black Hills of Dakota. *Amer. Jl. Sci.*, 28, 1884, 340-341.
- The Carson-City ichnolites. *Science*, 1, 1884, 273-276.
- Spodumene crystals of gigantic size. *Amer. Jl. Sci.*, 29, 1885, 71.
- Description of a meteorite from Green county, Tennessee. *Amer. Jl. Sci.*, 31, 1886, 41-46.
- The aboriginal ax of the Salt River Valley, Arizona. *Amer. Natlist.*, 20, 1886, 479-481.
- The copper-deposits of Copper Basin, Arizona, and their origin. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 17, 1889, 479-485.
- Wurtzite from the Uintah Mountains, Utah. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1890, 497-503.
- Uintaite, albertite, grahamite, and asphaltum described and compared, with observations on bitumen and its compounds. *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1890, 563-582.
- Mineralogical notes. Thenardite, mirabilite, glaucite, halite and associates, of the Verde Valley, Arizona Territory. *Amer. Jl. Sci.*, 39, 1890, 43-45.
- Columbite of the Black Hills, South Dakota. *Amer. Jl. Sci.*, 41, 1891, 403-405.
- Age of the limestone strata of Deep Creek, Utah, and the occurrence of gold in the crystalline portions of the formation. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 47-48.
- Relative abundance of gold in different geological formations. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 166-168.
- Note upon the absorption of sulphur by charcoal. *Science*, 21, 1893, 326-327.
- "Carborundum": a silicide of carbon. *Science*, 22, 1893, 141.
- The tin ores of New South Wales and South Dakota. *Science*, 22, 1893, 195.
- The hardness of carborundum. *Science*, 22, 1893, 331.
- Telluride of gold, Cripple Creek, Colorado. *Science*, 22, 1893, 331-332.
- The progress of geological surveys in the state of Wisconsin. A review and bibliography. *Wisconsin Ac. Trans.*, 9, 1893, 225-231.
- Wisconsin lead and zinc deposits. [1893.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 5, 1894, 25-32.
- The mineral deposits of southwest Wisconsin. [1893.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 22, 1894, 558-568.
- Trilobites in the "oil-rock" horizon of the Trenton limestone. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 133-134.
- The zinc-ore deposits of southwestern New Mexico. [1894.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 24, 1895, 187-195.
- Remarkable meteor (July 10, 1895). *Astr. Soc. Pacific Pnbl.*, 7, 1895, 229-230.
- Cinnabar in Texas. [1895.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 25, 1896, 68-76.
- Notes and recollections concerning the mineral resources of northern Georgia and western North Carolina. [1895.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 25, 1896, 796-811.
- Gypsum beds in southern Arizona. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 394.
- Gold in granite and plutonic rocks. [1896.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 26, 1897, 290-298.
- Oscillations of level of the Pacific coast of the United States. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 164-165.
- Anthracite coal in Arizona. *Amer. Geologist*, 21, 1898, 345-346.
- Remains of a species of Bos in the Quaternary of Arizona. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 65-72.
- Bison latifrons and Bos arizonica. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 247-248.
- Hubnerite in Arizona. [1898.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 28, 1899, 543-546.

- The Pliocene skull of California and the flint implements of Table Mountain. *Jl. Geol.* (Chicago), 7, 1899, 631-637.
- Glacial erosion and the origin of the Yosemite Valley. [1899.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 29, 1900, 823-835.
- Remains of the mammoth in Arizona. *Amer. Geologist*, 26, 1900, 257.
- Blakemore, G. H.** Metallurgical methods in use at Broken Hill. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 275-306.
- Blakesley, Thomas Holmes.** On the relation which should subsist between a current of electricity and the conductor employed to convey it. [With discussion.] *Telegr. Engin. Jl.*, 13, 1884, 295-321.
- Alternating currents. Self induction. Graphic representation. *Electrician*, 14, 1885, 199, 200, 258-259, 287, 326-327, 373, 374, 411-412, 470-471, 510, 511; 15, 1885, 22-23, 58, 59, 111-116, 151-155, 390-392.
- Original communication. [Problem relating to the action of a condenser employed to bridge a circuit.] *Telegr. Engin. Jl.*, 14, 1885, 159-161.
- A new heliograph. [1887.] *United Serv. Inst. Jl.*, 31, 1887-88, 593-594.
- On a geometrical determination of the conditions of maximum efficiency in the case of the transmission of power by means of alternating electric currents. [1887.] *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 85-93; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 30-38.
- On the measurement of magnetic lag. *Electrician*, 20, 1888, 482.
- On a method of determining the difference between the phase of two harmonic currents of electricity having the same period. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 165-167; *Phil. Mag.*, 25, 1888, 295-296.
- On magnetic lag. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 286-296; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 34-43.
- On a new barometer, called "the amphisphaena." [1888.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 9-11; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 158-160.
- On some facts connected with the systems of scientific units of measurements. [1888.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 55-65; *Phil. Mag.*, 27, 1889, 178-186.
- The determination of the work done upon the cores of iron in electrical apparatus subject to alternating currents. [1890.] *Nature*, 13, 1891, 116.
- The solution of a geometrical problem in magnetism. [1890.] *London Phys. Soc. Proc.*, 11, 1892, 56-60; *Phil. Mag.*, 31, 1891, 281-285.
- Further contributions to dynamometry, or the measurement of power. [1891.] *London Phys. Soc. Proc.*, 11, 1892, 106-114; *Phil. Mag.*, 31, 1891, 346-354.
- On the differential equation of electrical flow. [1893.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 217-234; *Phil. Mag.*, 35, 1893, 119-135.
- A new electrical theorem. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 65-67; *Phil. Mag.*, 37, 1894, 448-450.
- A new definition of focal length, and an instrument for determining it. *London Phys. Soc. Proc.*, 15, 1897, 178-185; *Phil. Mag.*, 44, 1897, 137-143.
- On some improved formulae and methods connected with lenses. [1899.] *London Phys. Soc. Proc.*, 17, 1901, 91-98; *Phil. Mag.*, 49, 1900, 447-453.
- Blakey, A. J.** Soft water. *Soc. Dyers Col. Jl.*, 3, 1887, 176.
- Blakiston, A. H.** Habits of chameleons. *Nature*, 54 (1896), 621-622.
- Blakiston, (Capt.) Thomas Wright.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 728-729; *Auk*, 9, 1892, 75-76; *Ibis*, 4, 1892, 190-191; *Geogr. Jbuchi*, 16, 1893, 472.
- Water birds of Japan. *U. S. Mus. Proc.*, 9, 1887, 652-660.
- Blakiston, Capt. Thomas Wright, & Alexander, Thomas.** Protection by mirrors. A problem in mathematical hydrology. *Nature*, 29, 1884, 405-406.
- Blalock, T. T., & Morse, Harmon** *Orthop.* See **Morse & Blalock**.
- Blanc, Henri-Jules.** Observations faites du 24 juillet au 1er octobre 1864 au Massoum. *France Soc. Meteorol. Annals*, 13, 1865, Pt. 2, 79-80.
- Blanc, (Capt.) Jean** *Reise S.M.S. *Nymphe* von Mazatlán nach Callao, Coronel und Valparaíso und um das Kap Horn nach Montevideo. *Hydrogr. Mittl.*, 2 (1874), 99-102.
- Blanc, Ferdinand-Henry.** L'ophithalmoplegie nucléaire. *Arch. Gen. Med.*, 15, 1887, 57-79.
- Blanc, Edmond.** Étude critique et clinique sur les altérations de la sphinctère des clystites héréditaire. [1885.] *France Soc. Sci. Méd. Mem.*, 25, 1886, 241-265.
- Résultats obéissants de la craniotomie dans l'idiote interne phlébotomique. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (Pt. 2), 714-717.
- Observation d'hypothèse intermittente héréditaire. *Ass. Franç. C. R.*, 1897 (Pt. 2), 772-776.
- Blanc, Edouard.** Lettre à quelques amis de Tunisie]. *France Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 245-249.
- Lettre sur l'Aeonie forte (de Tunisie). *France Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 117-120.
- Le dessèchement du Sahara et l'avènement des oasis. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 806-824.
- Recherches sur le lotus à Afrique. *Ass. Franç. C. R.*, 1889 (Pt. 2), 898-916.
- Notes recueillies au cours de ses derniers voyages dans le sud de la Tunisie. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, 1889, 37-55. (*Rev.*, 1887).
- (Nouvelle espèce de Myrsinacée (Bruchiella) de Tunisie). *Paris, Soc. Ent. Ann.*, 9, 1889, var. alt.
- Les oasis du sud de la Tunisie. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1889, 117-124.
- Les sondages artissons du Sahara. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1889, 169-172.
- Les routes de l'Afrique septentrionale au Soudan. [1889.] *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 11, 1890, 160-216.
- Note sur la formation des dunes sahariennes. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1890, 363-372.
- [Expédition de MM. Grimaud et Guimard dans l'Asie centrale.] *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1891, 104-113.
- Sur la configuration du territoire de l'Asie centrale et sur la formation et le développement de la steppe douce Aïoun-Gher. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1891, 135-143.
- Sur une cause d'erreur dans les levées topographiques faits dans les régions de montagnes. C'est peut-être en Asie centrale. *Ass. Franç. C. R.*, 1892 (Pt. 2), 984-990; *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1892, 284-286.
- Note sur un nouveau type de latérite dans les forêts usitées dans certaines parties de l'Asie centrale. *Paris, Acad. Sci. C. R.*, 115, 1892, 514-517.
- L'hydrographie du bassin du fleuve Ous. *Paris, Soc. Géogr. Bull.*, 13, 1892, 281-315.
- Sur la répartition des catégories accoustiques de la végétation. *Ass. Franç. C. R.*, 1893 (Pt. 2), 335-340.
- Le kénar (Apocynacées) comme plante pionnière de l'Asie centrale. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (Pt. 1), 100; *France Soc. Agr. Mem.*, 136, 1895, 723-733.
- La culture des cotonniers Asie centrale et en Algérie. *France Soc. Agr. Mem.*, 136, 1895, 696-722.
- Sur les plantes qui bordent les sources et les petits affluents du Soudan. *France Soc. Zool. Mem.*, 8, 1895, 164-172.
- Illustrations préparées de G. André. *Paris, Mus. Hist. Nat. Bull.*, 1, 1895, 321-324; 2, 1896, 33.
- En Asie centrale. *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1895, 370-376.
- Note sur les estuaires du Turkestan. *France Soc. Académ. Bull.*, 13, 1896, 399-402.

- Note sur la domestication de l'éléphant d'Afrique. France Soc. Acclim. Bull., 43, 1896, 465-470.
- Sur la domestication des éléphants africains dans l'antiquité et sur l'existence probable d'une troisième espèce, l'*Elephas troglodyticus*. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 130-136.
- Note sur la position de l'ancienne ville de Thigès. [1894.] Paris, Soc. Géogr. Bull., 18, 1897, 217-229.
- Sur le sorgho à sucre du Turkestan. France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 358-361.
- Sur les éléphants du nord de l'Afrique et de la Haute-Égypte. Réponse à quelques remarques de M. le Dr. TROESSART. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 47-54.
- L'industrie de la soie au Turkestan, les vers à soie de l'Asie centrale et les plantes qui les nourrissent. France Soc. Agr. Mém., 138, 1899, 331-353.
- Répertoire des poissons d'eau douce de la Russie. Ann. Sci. Nat. (Zool.), II, 1900, 251-275.
- Blanc, Emile.** Recherches histologiques sur la structure du segment inférieur de l'intérus à la fin de la grossesse. Arch. de Physiol., I, 1888, 265-291.
- Action pathogène d'un microbe trouvé dans l'urine d'éclamptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 622-623.
- Toxicité urinaire chez la femme enceinte. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 128-129.
- Blanc, F.** Das Einregulieren von Bogenlampen. [1894.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 39-40.
- Ueber die Leerkupfreibung bei Induktionsmotoren. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 131-133.
- Eine graphische Methode zur Bestimmung der Strom- und Spannungswerte in verkettenen Mehrphasensystemen. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 733-735, 749-752.
- Blanc, Gustave Louis.** Action du chlorure d'aluminium sur l'anhydride camphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 749-752; 124, 1897, 468-470; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1191-1199.
- Sur l'acide isolauronolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 621-626, 1361-1364.
- Sur la constitution de l'acide camphorique. Ass. Franc. C. R., 1898 (Pt. 2), 238-242; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 285-291; 21, 1899, 830-854.
- Sur quelques phénomènes de transposition produits par l'acide iodhydrique à haute température. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 214-218.
- Sur l'acide camphorique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 277-285.
- Sur le camphre et ses dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 350-361.
- Sur la constitution de l'acide isolauronolique et de l'acide camphorique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 533-537.
- Sur la constitution de l'acide isolauronolique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 699-706; 23, 1900, 418-419, 883.
- Étude de l'acide isolauronolique. Constitution de l'acide camphorique, du camphre et de ses dérivés. Ann. Chim., 18, 1899, 181-288.
- Action du chlorure d'aluminium sur l'anhydride camphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1019-1020; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 27-32, 693-695.
- [Sur quelques dérivés de l'acide isolauronolique.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 322.
- Sur la formule de constitution de l'acide camphorique de M. PIRKIN. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 854-863.
- Sur quelques amines renfermant le noyau du camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 38-40; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 107-114.
- Sur la constitution de l'acide isolauronique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 810-811; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 273-280.
- Sur la constitution d'acide camphorique et les migrations qui s'accompagnent dans sa molécule. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 803-806.
- Sur les acides campholytique et isolauronolique. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 695-701.
- [Sur l'acide $\beta\beta$ -diméthylénique.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 883.
- Blanc, Gustave Louis,** & **Blaise, Edmond** Émile. See **Blaise & Blanc.**
- Blanc, Gustave Louis,** & **Haller, Albert.** See **Haller & Blanc.**
- Blanc, Henri.** Sur le développement de l'œuf et la formation des feuilles primitives chez la Cuma Rathkii, Krüger. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 430-432; Rec. Zool. Suisse, 2, 1885, 253-275.
- Contribution à l'histoire naturelle des Asellotes Hétéropodes. Observations faites sur la Tanais Örstedii, Krüger. Rec. Zool. Suisse, 1, 1884, 189-258.
- Die Amphipoden der Kieler Bucht nebst einer histologischen Darstellung der "Calceoh." [1884.] Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 47, 1885, 39-96.
- Rhizopodes nouveaux pour la faune profonde du lac Léman. [1884.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 20, 1885, 287-288.
- Note sur le Ceratium hirundinella (O. F. Müller). Sa variabilité et son mode de reproduction. [1884.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 20, 1885, 305-315.
- [Sur un nouveau Foraminifère, de la faune profonde du lac Léman.] Arch. Sci. Phys. Nat., 16, 1886, 362-366.
- Ce que devient le puceron des pompiers pendant l'hiver. [1885.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1886, 188-190.
- [Nouvelles observations sur le puceron lanigère.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xxxv.
- [Un nouveau Rhizopode monothalamé.] [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, xxxv.
- Notice sur une cochenille parasite des pompiers, le Mytilaspis pomorum, Bouché. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, 78-84.
- [Observations sur la Gromia Brunnerii.] [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, xxi.
- Notice sur une mortalité exceptionnelle des brochets du lac Léman en 1887. [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, 33-37.
- La Gromia Brunnerii, un nouveau Foraminifère. Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 497-513.
- Sur le système excréteur des Oxyures. [1888.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887-88, 58.
- Sur le Taenia saginata et le Botriocephalus latum. [1888.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1887-88, 58-59.
- Taenia saginata et Botriocephalus latum avec anneaux perforés. [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 24, 1889, 9-16.
- [Le système excréteur des vers nématodes.] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, ix.
- [Essais de pisciculture avec des œufs de truite du lac (Trutta lacustris).] [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxviii.
- Le Petromyzon Planeri. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxix.
- Sur la maturation et la fécondation de l'œuf de la truite des lacs. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 575-576.
- Protistes dragués au fond du lac Léman appartenant au genre Difflugia. Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 576-577.
- Note préliminaire sur la maturation et la fécondation de l'œuf de la truite. [1891.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1892, 272-275.
- [Résultats d'une première étude sur les Difflugies du fond du Léman.] [1892.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, xi; Bibliogr. Anat., 1 (1893), 16.

- [Nouvelles observations faites sur le *Ceratium hirundinella* en voie de division à l'état libre.] Lausanne, Soc. Vaud, Bull., 29, 1893, xxiv-xxv.
- Étude sur la fécondation de l'œuf de la truite. Freiburg Ber., 8, 1894, 163-191.
- [Les résultats d'une série de pêches pélagiques faites en 1894 et 1895 dans le Léman.] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1895, 46-49.
- La fécondation et la transmission des caractères héréditaires chez les animaux. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1895, 135-136.
- Sur la fécondation de l'œuf de la truite. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 497-498; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 72-73.
- A propos de la fécondation de l'œuf de la truite. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 222-225.
- Le plancton nocturne du lac Léman. Lausanne, Soc. Vaud, Bull., 34, 1898, 225-230.
- Asellus aquaticus dans le lac Léman. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 497.
- [Observations sur le développement de l'epiphysse et de la paraphysse chez la *Salamandra atria* (Salamandre noire des Alpes).] Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1900, 121-122.
- Blanc, Henri [Joseph].** Contribution à l'étude de la gangrène palustre. Arch. Med. Pharm. Militaires, 6, 1885, 337-360.
- Recherches sur la fièvre typhoïde en Tunisie et sur les modifications que lui imprime la chaleur. Arch. Med. Pharm. Militaires, 9, 1887, 18-51, 109-131.
- Essai sur les formes bilineuses du paludisme au Tonkin. Arch. Med. Pharm. Militaires, 13, 1889, 1-45, 101-127.
- De l'artériosclérose en général et des scléroses vasculaires dans l'armée. Arch. Med. Pharm. Militaires, 18, 1891, 1-39, 213-248.
- Blanc, Henry William.** A review of five years of dermatological practice in New Orleans. [1891.] N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 281-287.
- Blanc, J. B.** Calcul de la résistance des voûtes en maçonnerie en plein entre deux surbaissées. Ann. Conduet, Ponts et Chauss., 40, 1896, 509-522.
- Blanc, Jules.** [Sur la nidification du grèbe castagnier (*Podiceps fluviatilis*).] [1885.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 50-51.
- Note sur le *Saxicola aurita*, son passage dans le département de Saône-et-Loire. [1885.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 60-61.
- Ornithologie. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 1895, 18-19, 56-57; 1896, 28; 1897, 160.
- Blanc, Léon.** [Remarques sur la nomenclature.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 29.
- [Emploi du formol pour la conservation des herbiers.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 61-62; 20, 1895 (C. R.), 10-11.
- [Nouveau procédé de photogravure des feuilles.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 65-66.
- [Colorations automnales de diverses feuilles.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 21.
- Les procédés graphiques appliqués à la géographie botanique. France Soc. Bot. Bull., 11, 1897, 33-51.
- [Variation de *Leontopodium alpinum*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 6.
- [Synanthie de la *Digitalis purpurea*.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 23.
- [Pomme de terre monstrueuse.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 24.
- [Cas teratologiques.] Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (C. R.), 27.
- [Transmission héréditaire des anomalies.] Lyon Soc. Bot. Ann., 25, 1900 (C. R.), 22-23.
- Blanc, Léon, & Decrock, E.** Observations sur la distribution géographique des Primulacées. France Soc. Bot. Bull., 41, 1897, xxvi-xxviii.

- Blanc, Louis.** Note sur le rôle physiologique des tubes de Malpighi, chez les insectes. Échange, 1, 1885, No. 4, 2-3.
- Étude sur la constitution interne de la soie du ver pernyen, *Attacus Pernyi*. [1886-88.] Lyon Soc. Agr. Ann., 9, 1887, 150-154; Ixxxii; 10, 1888, 330-337.
- Le troisième œil des reptiles. Échange, 4, 1888, No. 42, 1-5.
- Note sur la matière colorante de la soie du Bombyx Mori. Lyon Soc. Agr. Ann., 10, 1888, 325-330.
- Notes anatomiques sur le tube digestif. L'appareil sanguinolent, les yeux du ver pernyen. Lyon Soc. Agr. Ann., 10, 1888, 337-342.
- De la sensibilité des plantes aux terrains. Échange, 6, 1890, 172-174.
- Sur la coloration de la soie par les aliments. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 280-282.
- [Communication sur l'appareil tenual du ver à soie.] [1890.] Lyon Soc. Agr. Ann., 3, 1891, cxvii-cxviii.
- Sur un cas d'hermaphrodisme faux par excès des voies génitales observé sur un bouc. Lyon Soc. Linn. Ann., 38, 1891, 59-73.
- Sur les monstres mictionnels. Lyon Soc. Linn. Ann., 38, 1891, 91-113.
- Notice historique sur la coloration artificielle de la soie par les aliments. [1891.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1892, 15-26.
- Observations de poils hétérotopiques implantés sur la langue et sur la corne. Lyon Soc. Anthrop. Bull., 11, 1892, 255-259.
- Transformation entière de l'animal chez un monstre célosomien chéloniosome. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 1-9.
- Sur un cas remarquable de dédoublement de la région tarso-metatarsienne (schistomie). Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 41-51.
- Sur un ovoïde à deux noyaux observé dans l'ovaire de *Mus decumanus*. Lyon Soc. Linn. Ann., 39, 1892, 73-80.
- Sur une anomalie nouvelle de l'amnios. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1892 (C. R.), 320-321.
- Un cas d'ovule à deux noyaux chez un mammifère. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1892 (C. R.), 563-564.
- Note sur l'influence de la lumière sur l'orientation de l'embryon dans l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1892 (C. R.), 771-776.
- Note sur les effets teratogéniques de la lumière blanche sur l'œuf de poule. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1892 (C. R.), 969-971.
- Du rôle des monstruosités dans la genèse des espèces. Échange, 9, 1893, 15, 38-39.
- Étude sur la polydactylie chez les Mammifères. Lyon Soc. Linn. Ann., 40, 1893, 53-88.
- Étude sur les monstres doubles dentelophes. Lyon Soc. Linn. Ann., 40, 1893, 189-204.
- Sur la valvula morphognathique cornée chez le cheval. [1893.] Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 725-726; Lyon Soc. Anthrop. Bull., 12, 1894, 87-90.
- A propos d'une note de M. Féré sur l'action de la lumière sur les œufs de porc en incubation. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 938.
- Exposé d'une classification teratologique. Lyon Soc. Linn. Ann., 41, 1894, 157-200; 42, 1895, 1-48.
- Sur l'otocéphalie et la cyclette. R. Ém. J. Anat., 31, 1895, 187-218, 288-300.
- Les monstres d'œufs splanchinomorphes. Lyon Soc. Linn. Ann., 43, 1896, 189-224.
- Sur une anomie malveille des muscles de l'œil. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 478-479.
- L'enrouillage des œufs en Bombyx Mori au moyen du formol. [1896.] Lyon Soc. Agr. Ann., 4, 1897, lxv-lxix.

- Les pendeloques et le caud du soyon. Robin, Jl. Anat., 33, 1897, 283-302.
- Sur une amibe vivant accidentellement dans le poumon du mouton. Lyon Soc. Linn. Ann., 15, 1899, 87-89.
- Blanc, Marc, & Bosc, F. J.** See **Bosc & Blanc.**
- Blanc, V. L., & Dutoit, C.** See **Dutoit & Blanc.**
- Blanchard, Arthur** [Arthur] [lphonzo], & **Noyes, Arthur** [mos]. See **Noyes & Blanchard.**
- Blanchard, Cl.** Notice historique sur la Société d'Histoire Naturelle de Savoie. [Posth.] Savoie Soc. Hist. Nat. Bull., 5, 1900, 1-116.
- Blanchard, [Charles] Émile.** For biography and list of works see Jl. Savants, 1900, 131-132; Nature, 61 (1899-1900), 473; Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 365-366; 131, 1900, 1035-1036; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 53-59; Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 2, 1900, iii-xxvii; Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 41.
- De la dissémination des espèces végétales et animales. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1430-1436.
- La connaissance des flores et des faunes dans ses applications à la géographie et à l'histoire du globe. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1480-1486.
- Aperçu touchant la faune du Tonkin. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 791-793.
- Remarques au sujet du récent cataclysme survenu à la Nouvelle-Zélande. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 407-408.
- Étude de l'anguille de rivière, après son passage de l'eau douce dans les eaux salées. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 169-170.
- Les preuves de la dislocation de l'extrémité sud-est du continent asiatique pendant l'âge moderne de la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 369-373.
- De la production artificielle de la soie. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 772-774.
- Les preuves de communications terrestres entre l'Europe et l'Amérique pendant l'âge moderne de la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 115-118.
- Les preuves de communications terrestres entre l'Asie et l'Amérique pendant l'âge moderne de la terre. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 166-168.
- Communication terrestre ancienne entre l'Europe et l'Amérique. Astronomie, 1892, 128-133.
- Remarques au sujet du discours de Lord SALISBURY "sur les limites actuelles de notre science." Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 455-457.
- Sur les colorations de certains insectes de l'ordre des Lépidoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 961.
- Note relative à la chaleur animale. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 214.
- Blanchard, [Charles] Émile, Faye, Herre [Auguste Etienne Alphonse], & Daubrée, Gabriel Auguste.** See **Faye, Daubrée & Blanchard.**
- Blanchard, F[rid].** Les mines de plomb argentifère du Bottino près de Seravezza (Toscane) Italie, depuis les Etrusques et les Romains jusqu'à nos jours. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 201-241.
- Blanchard, Frederick.** Table of Balanius, *Germ.* [1884.] Brooklyn Ent. Soc. Bull., 7, 1884-85, 106-108.
- Note on the species of Gaurotes, *Le Conte.* [1884.] Brooklyn Ent. Soc. Bull., 7, 1884-85, 108.
- On the species of Canthon and Phameus of the United States with notes on other genera. Amer. Ent. Soc. Trans., 12, 1885, 163-172.
- Notes on Coleoptera. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 85-88.
- Intestinal worms in cats. Amer. Mier. Jl., 9, 1888, 232.
- Revision of the species of Cardiophorus, *Esch.*, of America north of Mexico. Amer. Ent. Soc. Trans., 16, 1889, 1-27.
- A list of the Buprestidae of New England. Entomologica Amer., 5, 1889, 29-32.
- Note on Fornax calcatus, *Say*, and F. Hornii, *Bonv.*, and on Corymbites divaricatus, *Lec.*, and C. crassus, *Lec.* Entomologica Amer., 5, 1889, 139-140.
- The condition of variation. Amer. Mier. Jl., 11, 1890, 135-136.
- Some account of our species of Geotrupes. [1888.] Psyche, 5, 1891, 103-110.
- Observations on some variation of the males in Clinidium. [1889.] Psyche, 5, 1891, 165-166.
- "A new parasite," further remarks. Philad., Ent. News, 7, 1896, 173.
- Blanchard, J. H.** *Liste des plantes dont les phases de la végétation ont été observées, pendant l'année 1872, au jardin botanique de Brest. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 223-229.
- Un singulier exemple de tétratalogie. Finistère Soc. Sci. Bull., 7 (Fasc. I), 1885, 49-51.
- Blanchard, Raphaël.** *To reference in No. 10 (Vol. 9) add Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 724-726.
- *Note sur l'histoire de la découverte de la capsule surrénale. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 325-327.
- *Addition à la note de M. GIBERT [sur l'observation d'un cas de malformation du cœur]. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 327-330.
- Note sur les Sarcosporidies, et sur un essai de classification de ces Sporozaires. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 244-276.
- Sur un Infusoire péririche, ectoparasite des poissons d'eau douce. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 277-280.
- Remarques sur la classification des Batraciens anoures. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 584-589.
- Sur un nouveau type de Sarcosporidies. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1599-1601; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 117-420.
- Sur un cas de polymastie et sur la signification des mamelles surnuméraires. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 226-239.
- L'atavisme chez l'homme. Rev. d'Anthrop., 8, 1885, 425-492.
- L'origine de la vie et l'organisation de la matière. Rev. Sci., 35, 1885, 161-170.
- La septième côte cervicale de l'homme. Rev. Sci., 35, 1885, 724-727.
- Notices helminthologiques. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 294-304.
- Réponse à la critique de M. G. A. BOULENGER [sur la classification des Batraciens anoures]. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 322-323.
- Sur un cas remarquable de polythélie héréditaire. Paris Soc. Anthropol. Bull., 9, 1886, 485-487; Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 362-363.
- Nouvelle observation de Taenia nana. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 326-332.
- Sur une nouvelle anomalie des tenias. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 332-333.
- Nouvelle observation de strongle géant chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 379-380.
- La filaire sous-conjonctivale (Filaria Ioa, Guyot). Progrès Méd., 4, 1886, 591-593, 611-612.
- L'axin ou cochenille à graisse. Rev. Sci., 37, 1886, 207-210.
- La nomenclature zoologique et l'helminthologie. Centrbl. Bakter., 1, 1887, 422-424.
- Bibliographie des Hématozoaires. France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 500-507.
- Les ennemis de l'espèce humaine. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. I), 35-46.
- Une nouvelle acquisition batrachologique pour la faune française. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. I), 192.
- Notes d'helminthologie. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. I), 193.

- Remarques sur le Megastome intestinal. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 18-19.
- À propos des muscles striés des Mollusques lamellibranches. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 48-55.
- Sur la présence du crapaud vert en France. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 66-67.
- Sur la structure des muscles des Mollusques lamellibranches. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 74-81.
- Note préliminaire sur Montis Dunali, flagelle qui cause la ruhfaction des marais salants. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 153-154.
- De la présence des muscles striés chez les Mollusques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 425-427.
- Sur les muscles striés des Mollusques. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 125-127.
- Lankystome duodenal et l'anémie des minieurs. Rev. Sci., 11, 1888, 701.
- Quelques mots au sujet de l'article de Mr. Lavaistre (Z. A. No. 278) [sur la classification des Batraciens anoures]. Zool. Anz., 11, 1888, 358-359.
- De la nomenclature des êtres organisés. [With discussion.] Congr. Int. Zool. C. R., 1889, 333-416, 419-424.
- Note sur les causes et la fréquence des cocons doubles dans les diverses races de Bombyx Mori. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 89-92; Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, c-iii.
- Quelques mots sur la chique. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 95-99.
- Remarques critiques sur les serpents du genre Thamnophis, *Posada Arango*. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 346-349.
- Note sur un cas de sabot adventice chez le chamois. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 364-366; 15, 1890, 81-85.
- Anomalie héréditaire des doigts. Rev. Sci., 43, 1889, 634.
- Anomalie du plumage chez un pigeon-paon. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 92-94.
- Anomalie des organes génitaux chez un *Tenia saginata*, *Gaze*. France Soc. Zool. Bull., 15, 1890, 166-168; Paris, Soc. Biol. Mem., 42, 1890 (C. R.), 403-404.
- Sur une carotine d'origine animale, constituant le pigment rouge des Diaptomus. France Soc. Zool. Mem., 3, [1890], 113-122.
- Sur une remarquable dermatose causée chez le lézard vert par un champignon du genre *Selenosporium*. France Soc. Zool. Mem., 3, [1890], 241-255.
- Sur une matière colorante des Diaptomus, analogue à la carotide des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 292-294.
- L'ordre des Primates. Paris Soc. Anthropol. Bull., 1, 1890, 396-398.
- Manifestations dermiques de la goutte chez une perruche. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 20-21; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 32-33.
- Évacuation de noyaux cellulaires simulant une helminthiasse et une coccidiose. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 22-23; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 17-18.
- Erreur des sens chez un Lépidoptère. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 23-24.
- Un cas de myase par la *Sarcophaga magnifica* en Roumanie. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 25-26.
- Une question de nomenclature, à propos des hybrides. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 42-46.
- Sur le pseudo-parasitisme des larves de cousin (*Culex pipiens*). France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 72-73.
- Note sur les migrations du *Tanys gracilis*, *Krabbe*. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 119-122; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 330-332.
- Nouveau cas de ténia nain (*Hymenolepis nana*) en

- America. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 165-167; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 441-443.
- Courtes notices sur les Hirudines. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 218-221; 17, 1892, 35-39, 165-182, 222-223; 18, 1893, 11-16, 26-29, 30-35, 92-108, 110-113, 191-198, 19, 1894, 85-88, 21, 1896, 118-120, 137-141; 24, 1899, 181-189.
- Note sur un tard monstueux. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 250-251.
- Sur les helminthes des Primates anthropoides. (Première note.) Cestodes. France Soc. Zool. Mem., 4, 1891, 186-196.
- Réultats d'une excursion zoologique en Algérie. France Soc. Zool. Mem., 4, 1891, 208-245.
- Notices helminthologiques (2ème série). France Soc. Zool. Mem., 4, 1891, 320-349.
- Sur la faune entomologique du Gran Chaco. France Soc. Zool. Mem., 4, 1891, 490-498.
- Sur quelques variétés françaises du lézard des murailles. France Soc. Zool. Mem., 4, 1891, 502-508.
- Sur les végétaux parasites (com-microbiens) transmissible des animaux à l'homme, et reciprocement. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans., (1891), 36, 88-102; Jl. Microgr., 15, 1891, 281-286, 313-317, 324-332; 16, [1892], 24-25; Progrès Med., 14, 1891, 154-156, 491-493.
- À propos des chromatophores des Cypripedipes. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 565-566.
- Note sur quelques vers parasites de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 604-615.
- Penetration de l'Ixodes ricinus sous la peau de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 689-691.
- Identité du *Distoma clavatum*, *Rudolphi*, et du *Distoma ingens*, *Moniez*. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 692-693.
- Sur la sangsue de cheval du nord de l'Afrique. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 694-696.
- Note préliminaire sur le *Distoma heterophyes*, parasite de l'homme en Egypte. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 791.
- Présence de la *Glossiphonia tessellata* (Göldi) description complémentaire de cette Hirudine. Chili Soc. Sci. Act., 2, 1892, 177-187.
- Deuxième rapport sur la nomenclature des êtres organisés. Rapport présenté au deuxième Congrès International de Zoologie réuni à Moscou du 10-22 juillet 30 août 1892. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 Pt. 2, 83 pp.
- Description de la *Glossiphonia tessellata*. France Soc. Zool. Mem., 5, 1892, 56-68.
- Description de la *Neretella lecointei*. France Soc. Zool. Mem., 5, 1892, 539-553.
- Sur la présence de la *Prolepta subviridis* en Ligurie, et description de cette Hirudine. Genova, Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 107-135.
- Notes sur les parasites de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 44, 1892, 243-258; 46, 1894 (C. R.), 460-462, 699-702.
- (Remarques suspenées communiquées par M. F. Heyne sur le pigment noir de la *Trambekium*). Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 1.
- Sur les Ostracodes américains dont la larve vit dans la peau de l'homme. Paris, Soc. Ent. Ann., 61, 1892, 109-154, ecrx-cxi.
- (Sur le *Theromysis pallens*, *Dufour*, 1867. Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, xxv-xxvi).
- Revision des Hirudines du Muséum à Dresde. Dresden Zool. Mus. Abh., 1892, 93, No. 4, 8 pp.
- Anatomie du crapaud chez la cistrose. TÉr. et po. France Soc. Zool. 1-11, 18, 1893, 120-122.
- Sanzioniés de la péninsule ibérique. Madrid, Soc. Hist. Nat. Ann., 22, 1893, 243-258; Mem. Soc. N. 1894, 43.

- Sur une sangsue terrestre du Chili. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 446-447.
- Contributions à l'étude des Diptères parasites. Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, cxix-cxxxvi; 63, 1894, 142-160; 65, 1896, 640-677.
- Révision des Hirudinées du Musée de Turin. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 145, 32 pp.
- Sur quelques Hirudinées du Piémont. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 146, 12 pp.
- Viaggio del Dr. E. FESTA in Palestina, nel Libano e regione vicine. Hirudinées. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 161, 3 pp.
- Voyage du docteur Théod. BARROIS aux Açores. Hirudinées. [1893.] Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 40.
- Voyage du docteur Théodore BARROIS en Syrie. Hirudinées. [1893.] Rev. Biol. N. France, 6, 1894, 41-46.
- Anomalie des nageoires chez le Protopitre. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 54-57.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regione vicina. Hirudinées. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 113-118.
- À propos du venin de la couleuvre. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 35-36.
- Sur le Tenia Brandtii, *Kholodkowsky*. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 418-419.
- Verzeichniss der im Gr. Plöner See gesammelten Hirudineen. Plön Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 66-69.
- Sur quelques Cestodes monstrueux. Progrès Méd., 20, 1894, 1-4, 17-20.
- Hirudinées de l'Italie continentale et insulaire. Torino Mus. Boll., 9, 1894, No. 192, 84 pp.
- Sur un Taenia saginata bifurqué. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 232-243.
- Hirudineen aus dem Togoland. Arch. Naturg., 62, 1896 (Bd. 1), 49-53.
- Sur le vairon montagnard (*Phoxinus hevis*, var. *montanus*). France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 155-156.
- Campagnes de l'Hirondelle et de la Princesse-Alice. Hirudinées. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 196-198.
- Description de quelques Hirudinées asiatiques. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 316-330.
- Sur les cochenilles du genre *Orthezia*, *Bose*, 1784. Paris, Soc. Ent. Ann., 65, 1896, 678-683.
- Viaggio del dott. A. BORELLI nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Hirudinées. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 263, 24 pp.
- La chique des oiseaux. (*Sareopsylla gallinacea*, *Westwood*.) France Soc. Acclim. Bull., 44, 1897, 210-220.
- Hirudinées du Musée de Leyde. Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 73-113.
- Le Davainea madagascariensis à la Guyane. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 34-38.
- Pseudo-parasitisme d'un Gordins chez l'homme. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 614-618.
- Vieisstudes de la nomenclature helminthologique. Arch. de Parasit., 1, 1898, 350-351.
- Sur le pseudo-parasitisme des Myriapodes chez l'homme. Arch. de Parasit., 1, 1898, 452-490, 637.
- Sur une affection causée par les spores d'un champignon parasite du roseau ou canne de Provence (*Arundo donax*, *L.*). Arch. de Parasit., 1, 1898, 503-512.
- Sur des larves de Coleoptère longicorne trouvées dans les fosses nasales d'un dromadaire. Arch. de Parasit., 1, 1898, 513-514.
- Notes sur la famine du Haut Tonkin. IV. Nouveau type d'Hirudinée (*Trixius minus*). Bull. Sei. France Belg., 28, 1896, 98, 339-341.
- L'histoire naturelle et la médecine. Rev. Sci., 9, 1898, 353-357.
- À propos de sanguines fixées dans le pharynx. Arch. de Parasit., 2, 1899, 142-144.
- Sur deux Ténédés récemment décrits par M. MÉGNIER. Arch. de Parasit., 2, 1899, 144.
- Un cas inédit de Davainea madagascariensis. Considérations sur le genre *Davainea*. Arch. de Parasit., 2, 1899, 200-217.
- Quelques cas anciens d'actinomycose. Arch. de Parasit., 2, 1899, 329-342.
- Nouveau cas de *Filaria loa*. Arch. de Parasit., 2, 1899, 504-534.
- Obstruction intestinale par les Ascarides. [1895.] Arch. de Parasit., 2, 1899, 634-635.
- Actinomycetes ou *Actinomyces*? Quel nom doit porter le champignon qui produit l'actinomycose? Arch. de Parasit., 3, 1900, 193-197.
- Staphylomybose ou staphylococcie? Arch. de Parasit., 3, 1900, 197.
- Quel nom doit prendre le champignon qui cause la teigne imbriquée ou tokelau? Arch. de Parasit., 3, 1900, 207.
- Transmission de la filariose par les moustiques. Arch. de Parasit., 3, 1900, 280-291.
- Notes historiques sur la peste. Arch. de Parasit., 3, 1900, 589-613.
- Du rôle des eaux et des légumes dans l'étiologie de l'helminthiasis intestinale. Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 51-56; Arch. de Parasit., 3, 1900, 485-491.
- Les migrations de la filaire du sang. Paris, Ac. Méd. Bull., 43, 1900, 566-574.
- Instructions à l'usage des médecins, des naturalistes et des voyageurs, rédigées au nom de la Commission du paludisme, composée de M. J. VALLIN, KELSCH, LAVERAN, RAILLIET et R. BLANCHARD, rapporteur. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1900, 6-58.
- Les Coecidies et leur rôle pathogène. Paris, Caus. Sci., 1900, 133-172.
- Blanchard, Raphaël, & Barret, Eugène [Albert].** See Barret & Blanchard.
- Blanchard, Raphaël, & Carus, J[ulius] Victor.** See Carus & Blanchard.
- Blanchard, Raphaël, & Martel, É[douard] A[lfred].** La faune des cavernes et la Société de Spéléologie. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 175-178.
- Blanchard, Raphaël, & Railliet, A[lexandre].** Sur le protendu Monostoma Setteni, *Numan*. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 26-28.
- Blanchard, Raphaël, & Regnard, Paul.** See Regnard & Blanchard.
- Blanchard, Raphaël, & Richard, Jules.** Sur les Crustacés des sebkahs et des chotts d'Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 118-120.
- Faune des lacs salés d'Algérie. Cladocères et Copépodes. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 512-535.
- Sur la faune des lacs élevés des Hautes-Alpes. France Soc. Zool. Mém., 10, 1897, 43-61.
- Blanchart, C.** L'électricité et les tramways. Rev. Univ. Mines, 19, 1886, 371-391, 520-540; 20, 1886, 379-394, 559-599.
- Note sur la présence de l'eau dans les calcaires. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1894 (Mémo.), 130-141.
- Calcul des machines dynamo-électriques à courant continu. [1895.] Rev. Univ. Mines, 34, 1896, 113-140, 241-322; 35, 1896, 1-52.
- Blanchet, [Charles].** Liste des plantes trouvées en 1883 pour la première fois dans les départements des Landes et des Basses-Pyrénées. Indication de quelques-unes qui, trouvées précédemment, n'ont pas encore été signalées et ont paru, cette année, dans de nouvelles localités. Dax Soc. Borda Bull., 1884, 15-19.
- Blanchet, P.** Le Djebel Denmier. Ann. Géogr., 6, 1897, 239-254.
- Blanchet, R.** *Sur une nouvelle forme à donner aux

- Tableaux barométriques.] France Soc. Meteorol. Ann., I, 1856, Pt. 2, 53-54.
- Blanchet, [R.].** Les observations de nuit à la mer. Rev. Maritime et Colon., 80, 1884, 731.
- Blanchon, [André].** Quick charge accumulators. [Fr.] Electrician, 39, 1897, 551-554.
- Blanck, (le père) P.** Le Trame-Nigne à l'ouest du Tong King. Paris, Soc. Geogr. Bull., 5, 1884, 434-452.
- Blancke, —.** Das Wyandotte-Huhn und seine Färbenschläge. Wien Ornith. Ver. Mitt., 11, 1890, 16-18, 65-66.
- Rebhuhnfarbige Italiener. Wien Ornith. Ver. Mitt., 11, 1890, 281-286.
- Blankenhorst, Max [Ludwig Paul].** Die Trias zwischen Cull, Commern, Zulpeich und dem Roerthal am Nordrande der Eifel in ihren Beziehungen zu anderen Triasgebieten und in Bezug auf die Lagerungsverhältnisse. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 57-58.
- Die Trias am Nordrande der Eifel zwischen Commern, Zulpeich und dem Roerthal. Preuss. Thuring. Geol. Karte Abb., 6 (Heft 2), 1885, 135 pp.
- Die fossile Flora des Buntsandsteins und des Muschelkalks der Umgegend von Commern. [1886.] Palaeontographica, 32, 1885-86, 117-154.
- [Die Verbreitung einer oolithischen Bank des Trochitenkalks in der Trias des westlichen Deutschlands.] Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1887, 11-15.
- Über Ceratiten des oberen deutschen Muschelkalks. Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1887, 28-32.
- Ceratites brunnsvicensis, n. sp. Bonn Niederrhein, Ges. Sber., 1887, 32-36.
- Die geognostischen Verhältnisse von Afrika. Petermann, Mitt., 31, 1888 (Ergänzungsh., 90, 63 pp.).
- Pteropodenreste aus der Oberen Kreide Nord Syriens und aus dem hessischen Ohngönn. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 11, 1889, 593-602.
- Beitrag zur Kenntnis der Binneneonchylien-Fauna von Mittel- und Nord-Syrien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 76-90.
- Das Eocän in Syrien, mit besonderer Berücksichtigung Nord Syriens. Ein Beitrag zur Geologie Syriens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 12, 1890, 318-359.
- Das marine Miocän in Syrien. Wien, Ak. Denkschr., 57, 1890, 591-620.
- Syrien in seiner geologischen Vergangenheit. Eine geologisch-geschichtliche Studie hauptsächlich nach Resultaten eigener Forschung. Kassel Ver. Nat. Ber., 36 & 37, 1891, 56-77.
- Das marine Phœcien in Syrien. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 24, 1892, 1-53.
- Über pseudoglaciale Erscheinungen in mitteldutschen Gebirgen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 576-581.
- Das Diluvium der Umgegend von Erlangen. [1895.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 27, 1896, 6-53.
- Theorie der Bewegungen des Erdhodens. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 382-400, 421.
- Entstehung und Geschichte des Tödten Meeres. Ein Beitrag zur Geologie Palästinas. Deutsch. Palästina-Ver. Ztschr., 19, 1896, 1-59.
- Zur Kenntnis der Süßwasserablagerungen und Mollusken Syriens. Die pliocänen und quartären Süßwasserbildungen im Orontesgebiet in Nord- und Mittelsyrien und ihre Beziehung zur heutigen Süßwasserconchylienfauna Syriens. [1897.] Palaeontographica, 4, 1897-98, 71-114.
- Das Tote Meer und der Untergang von Sodom und Gomorrha. [1896.] München Geogr. Ges. über., 17, 1898, xxvii-xxviii.
- Saurierfunde im frankischen Keuper. [1897.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 29, 1898, 67-91.
- Noch einmal Sodom und Gomorrha. Deutsch. Palästina-Ver. Ztschr., 21, 1898, 65-83.
- Zwei isolierte Tierarten Vorkommen im Roth- und Weißlinsenhof bei Cassel. Preuss. Geol. Landesamt. Jboc., 18, 1898, 103 (bis 108) (bis).
- Der Muschelkalk auf Blatt Wilhelmshöhe bei Celle und seine Lagerungsverhältnisse. Preuss. Geol. Landesamt. Jboc., 18, 1898, 109 (bis 120) (bis 178) (bis).
- Über Schreibfischen und Strahlenfischen aus 20 bekannten ägyptischen Ziegeln, entsprechend den 2 Actinopteri-petriten. Copeia, sp. des Reich. Deutschen Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899 (V. J. h.), 142-150.
- Nomes zur Geologie und Paläontologie Ägyptens. Ztschr. Prakt. Geol., 1899, 392-396; Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 21-47, 103-179.
- Das Neogen in Ägypten und seine Postmidenfazies. Centrbl. Min., 1900, 209-216.
- Das Alter der Schiffs- und Bootsfunden in Siebenbürgen und die Grenze zwischen Oligo- und Miocän. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 395-402.
- Studien in der Kreideformation im südlichen und westlichen Siebenbürgen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900 (Vorh.), 23-37.
- The geological survey of Egypt. Geol. Mag., 7, 1900, 192.
- Blanckenhorst, Max [Ludwig Paul], & Oebbeke, Konrad.** See Oebbeke & Blanckenhorst.
- Bland, Thomas.** Far bio-sapay and wales, see Amer. Jl. Set., 30, 1885, 407-408; Brit. Jl. Anat. Physiol. & Geol. Nachrbl., 17, 1885, 1885; Science, 6, 1885, 449; Amer. Nat., 20, 1886, 316-317; Jl. de Gen., 34, 1886, 119-120; N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 278-289; Washington Biol. Soc. Proc., 4, 1888, 127-129.
- Bland-Sutton, Sir John.** "On some points in the anatomy of the chimpanzee (Anthropopithecus trachyderes)." [1883.] Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 66-85.
- "Bone disease in monkeys." [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 468-472.
- Comparative dental pathology. [1884.] Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 149-150, 204-207, 251-252, 303-304, 354-358, 406-409, 453-457, 497-500; Brit. Jl. Trans., 16, 1884, 88-150; 17, 1885, 42-76.
- On the relation of the orbito-espinal to the trigeminal in the side wall of the skull. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 219-222.
- On the nature of ligaments. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 225-238; 19, 1885, 27-50, 241-265; 20, 1886, 61-75; 22, 1888, 542-553; 24, 1889, 256-262.
- Observations on ticks, etc., in wild animals. Jl. Anat. Physiol., 18, 1884, 363-387.
- A foetal cataract. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 464-465.
- Bone disease in wild animals. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 472-476.
- Diseases of the ductless glands in animals. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 455-488.
- On the diseases of the carnyx in the apes. Jl. Anat. Physiol., 1884, 177-187.
- Observations on the parotid gland in the dog. Jl. Anat. Physiol., 1884, 566-573.
- Comparative dental pathology. Brit. Jl. Dental Sci., 1884, 1885, 5-13, 30-37.
- Diseases of the reproductive organs in apes and mammals. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 121-131.
- Tumours in animals. Jl. Anat. Physiol., 19, 1885, 415-475.
- Typhoid fever in animals. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 527-531.

- Diseases of the respiratory organs in animals. London Path. Soc. Trans., 36, 1885, 532-553.
- Fatty tumours. Med.-Chir. Trans., 68, 1885, 293-308.
- Comparative dental pathology. Injuries and diseases of the jaws in animals. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 17, 1885, 158-222.
- On hypertrophy, and its value in evolution. Zool. Soc. Proc., 1885, 432-445.
- On the development and morphology of the human sphenoid bone. Zool. Soc. Proc., 1885, 577-587.
- On the origin of certain cysts, ovarian, vaginal, sacral, lingual, and tracheal. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 432-455.
- Diseases of the vascular mechanism in animals. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 572-579.
- Observations on injuries and diseases of the joints in animals. London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 580-587.
- A case of general seborrhoea or "harlequin" fetus. Med.-Chir. Trans., 69, 1886, 291-296.
- Dental and oral cases in animals. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 18, 1886, 102-119; Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 247-251, 287-290.
- On some specimens of disease from mammals in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1886, 206-217; 1887, 364-368.
- On the intervertebral disk between the odontoid process and the centrum of the axis in man. Zool. Soc. Proc., 1886, 337-342.
- On atavism. A critical and analytical study. Zool. Soc. Proc., 1886, 551-558.
- The lateral recesses of the fourth ventricle; their relation to certain cysts and tumours of the cerebellum, and to occipital meningoecele. [1886.] Brain, 9, 1887, 352-361.
- Ranula and cysts in the neighbourhood of the hyoid bone. [1886.] London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 386-393.
- Odontomes. [1887.] Brit. Jl. Dental Sci., 30, 1887, 1149-1155; 31, 1888, 1-8, 65-71; Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 32-87.
- On branchial fistulae, cysts, diverticula, and supernumerary auricles. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 289-298.
- A case of secondary astragalus. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 333-334.
- Curious dropsical condition of an axolotl. Jl. Anat. Physiol., 21, 1887, 670-671.
- Diseases of the genito-urinary organs in animals. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 451-456.
- A curious effect of rickets on the skulls of young lions. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 456-459.
- On the arm-glands of the lemurs. Zool. Soc. Proc., 1887, 369-372.
- A critical study in cranial morphology. [1887.] Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, 28-37.
- A fetus with spina bifida occulta and some remarkable associated abnormalities. [1887.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 432-437.
- Inguinal hernia in monkeys. [1887.] London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 453-457.
- On some cases of congenital fissures of the mouth. [With discussion.] [1887.] Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 97-115; Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 101-106.
- On the relation of the central nervous system to the alimentary canal. A study in evolution. Brain, 10, 1888, 429-434.
- A case of a baboon adenoma involving the pinna. Clin. Soc. Trans., 21, 1888, 172-175.
- Vestigial muscles. Jl. Anat. Physiol., 22, 1888, xvii.
- Mamme in ovarian dermoids. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 437-442.
- On an exostosis from a fish. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 472-476.
- On a remarkable case of odontomes in a thar, *Capra jemlaica* (Himalayan goat). [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 20, 1888, 185-194; Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 301-303.
- On the evolution of the central nervous system of Vertebrata. [1888.] Brain, 11, 1889, 336-342.
- Spina bifida. [1888.] London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 273-274.
- Supernumerary limbs in frogs and toads. [1888.] London Path. Soc. Trans., 40, 1889, 461-463.
- On some congenital pharyngeal tumours. [1888.] Odontol. Soc. Trans., 21, 1889, 27-40; Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 56-59.
- Copper amalgams. [With discussion.] [1888.] Odontol. Soc. Trans., 21, 1889, 41-45.
- A case of erectile tumour of the male breast. Clin. Soc. Trans., 22, 1889, 187-188.
- A case of leontiasis ossea of maxilla. Clin. Soc. Trans., 22, 1889, 266-268.
- On the relation of rickets to some forms of odontomes. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 21, 1889, 138-147.
- A tumour of the infra-orbital nerve. [1889.] Clin. Soc. Trans., 23, 1890, 44-45.
- Half-vertebra in a rabbit. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 341-342.
- A case of severe traumatic sciatica successfully treated by the removal of a spiculum of bone from the edge of the great sacro-sciatic foramen. [1890.] Clin. Soc. Trans., 24, 1891, 15-16.
- A harlequin calf. [1890.] London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 479-481.
- Extra-uterine gestation; a criticism. Jl. Compl. Path. Therap., 4, 1891, 95-102.
- Cervical teeth. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 477-479.
- Sections from the growing antler of a stag (*Cervus elaphus*). Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, xvii-xviii.
- On an occasional articulation between the cuboid and the head of the astragalus. Jl. Anat. Physiol., 26, 1892, xviii-xix.
- Congenital absence of the tibia. London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 121-126.
- An unusual form of wart (plexiform sarcoma, Billroth). London Path. Soc. Trans., 43, 1892, 161-163.
- A case of axial rotation of a wandering spleen: splenectomy: recovery. [1892.] Clin. Soc. Trans., 26, 1893, 46-49.
- Rudimentary supernumerary pollex. [1892.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xiii.
- Bland-Sutton, (Sir) John, & Brodie, Charles Gordon.** Adenoma (erosion) of the os uteri in monkeys. [1889.] London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 398-399.
- Bland-Sutton, (Sir) John, & Gibbes, Horace.** *Tuberous sclerosis in birds. [1883.] London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 477-481.
- Bland-Sutton, (Sir) John, & Shattock, Samuel G.** Report on a living specimen of parasitic fetus. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 427-432.
- Bland-Sutton, (Sir) John, & White, Thomas] Charters.** See **White & Bland-Sutton.**
- Blandet, —.** *Sur l'altitude et ses influences sur la vie et l'intelligence. France Soc. Météorol. Ann., 22, 1874 (Bull.), 152-155.
- Note sur les gélées printanières. France Soc. Météorol. Ann., 22, 1874 (Bull.), 156-158.
- Blandford, S. M.** [The water supply for the season of 1900 as depending on snowfall.] Idaho. U. S. Monthly Weather Rev., 28 (1900), 494-495.
- Blandford, Walter F[ielding] H[olloway].** Cardiophorus Equiseti, *Herbst*, a species new to Britain. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 101-105.

- On the British species of the genus *Pityophthorus*, *Eichhoff*. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 15-18.
- Anmerkung über die Synonymie der Art *Phloeophthorus rhododactylus*, *Marsham*. Wien. Ent. Ztsch., 10, 1891, 213.
- Insects injurious to Coniferae. Hortic. Soc. Jl., 11, 1892, 150-178.
- Sugar-cane borers in the West Indies. Kew Bull., 1892, 153-178, 269-270.
- The Scolyto-platypini, a new subfamily of Scolytidae. Ent. Soc. Trans., 1893, 425-442.
- The palm-weevil in British Honduras. Kew Bull., 1893, 27-60.
- The rhynchophorous Coleoptera of Japan. Part III. Scolytidae. [1893.] Ent. Soc. Trans., 1894, 53-141.
- Description d'un nouveau genre de Scolytidae, Aricorns. Brux., Soc. Ent. Ann., 38, 1894, 133-136.
- The chigoe in Asia. Ent. Month. Mag., 30, 1894, 228-230.
- Supplementary notes on the Scolytidae of Japan, with a list of species. Ent. Soc. Trans., 1894, 575-580.
- Notes on Scolytidae and their food-plants. U. S. Div. Ent. Insect Life, 6, 1894, 260-265.
- A list of the Scolytidae collected in Ceylon by Mr. George Lewis, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 315-328.
- Caustic potash as an entomological detergent. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 16-20.
- Recent experiments on the means of protection possessed by *Abraxas grossulariata*, L. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 70-72.
- Polyporus betulinus as a material for mounting small insects. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 184-186.
- Notes on Scolytidae. [1893.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 1, 63-65.
- On the genus *Dactylipalpus*, *Chapuis*, and two new genera of Scolytidae from Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 319-325.
- Scolytidae de la Nouvelle Calédonie. Brux., Soc. Ent. Ann., 10, 1896, 211-215.
- [On the hairs of the larvae of *Lasiocampa Rubi*.] Ent. Soc. Trans., 1896, iii-iv.
- Descriptions of new Scolytidae from the Indo-Malayan and Austro-Malayan regions. Ent. Soc. Trans., 1896, 191-228.
- [The tsetse fly.] Nature, 51 (1896), 247.
- Contributions à la faune indo-chinoise. Scolytidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 65, 1896, 19-22.
- [Homeochromatism.] Ent. Soc. Trans., 1897, xxii-xxvii.
- Report on insects injurious to coffee, etc., from Aburi. Kew Bull., 1897, 178-191.
- On mimicry. Nature, 56 (1897), 197.
- On some oriental Scolytidae of economic importance, with descriptions of five new species. Ent. Soc. Trans., 1898, 423-430.
- The identity of *Xyleborus affinis*, with some synomymical notes. Philad., Ent. News, 9, 1898, 3-6.
- [Larvae in antelope-horns.] [1899.] Nature, 59 (1898-99), 342.
- Larvae from the head of an antelope. Nature, 60 (1899), 150.
- Blandford**, *Walter F[ielding] H[olloway]*. **Kanthack**, *A[lfred] A[styn]*, & **Durham**, *Herbert E[dward]*. See **Kanthack, Blandford & Durham**; also **Kanthack, Durham & Blandford**.
- Blandini**. See **Paladino-Blandini**.
- Blandy**, *John F.* "Topography with especial reference to the Lake Superior copper district. [1871.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871-73), 75-82.
- "On evidence of streams during the deposition of the coal. [1875.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 4 (1875-76), 113-116.
- "The Lake Superior copper rocks in Pennsylvania [With discussion.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 7 (1879) 331-339.
- Blanes**, *J.* Sobre algunos puntos dudosos de la estructura del bulbo olfatorio. Rev. Tram. Microgr., 3, 1898, 109-127.
- Blanford**, *Henry F[rançois]*. For biography and works on Bengal Asiat. Soc. Proc., 1893, 72-74; Geol. Mag., 10, 1893, 191-192; Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893 (Pt. 2), 52-54; Leopoldina, 29, 1893, 55; Meteorol. Ztsch., 10 (1893), 55, 464-465; Nature, 47 (1892-93), 322-323; Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893-94), 71-76, 391-393; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 104-105; Roy. Soc. Proc., 53 (1894), viii-xiv; Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 27-28; Symons, Meteorol. Mag., 28, 1894, 1; Geogr. Jour., 19, 1897, 362.
- "On the geological structure of the Nilgiri Hills (Madras). India Geol. Surv. Mem., 1, 1859, 211-248.
- "On the winds of Calcutta. An analysis of ten years' hourly observations of the wind-vane and four years' anemograms. [1876.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876 81, 1-33.
- "The meteorology and climate of Yarkand and Kashgar, being chiefly a discussion of registers kept by Dr. J. S. Tilly in 1874-75. [1876.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876 81, 35-111.
- "The diurnal variation of the barometer at Simla. [1876.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876 81, 113-118.
- "On the diurnal variation of the barometer at Indian stations. Part I: Calcutta and Hazaribagh. [Part II: Goalpara, Patna, and Leh.] [1878-81.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876-81, 169-181, 359-375.
- "Meteorological and hypsometrical observations in western Tibet, recorded by Dr. J. S. Tilly; with a discussion. [1879.] Indian Meteorol. Mem., 1, 1876 81, 213-248.
- "Note on [Mr. F. CHAMBERS'] list of cyclones on the west coast of India and in the Arabian Sea, and in the Gujarat land-cyclone of July 11th 1880. [1881.] Indian Meteorol. Mem., 2, 1882 85, 79-101.
- "An Indian weather forecast. [1883.] Nature, 29, 1884, 77-78.
- The theory of the winter rains of northern India. Bengal Asiat. Soc. Jl., 53 (Pt. 2), 1884, 1-16; Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 56-59.
- [Variations of rainfall in northern India during the sun-spot period.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 165-167.
- [Periodicity of the sun-spot cycles, and their effect on meteorological and other phenomena.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 168-169.
- [Theory of the origin of the winter rains of northern India.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 173-175.
- On the connexion of the Himalaya with the dry winds and seasons of drought in India. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 3-22, 495.
- The solar corona and after-glow. Nature, 51, 1885, 192.
- On the diurnal variation of the rainfall at Calcutta. [1886.] Indian Meteorol. Mem., 4, 1886 93, 39-46.
- [For Southwest Monsoon in Indian Ocean.] Ann. for Hydrol., 15 (1887), 214-215.
- [Remarks on some recent evidence on the subject of the variation of the rainfall of the Carnatic and N. W. Himalayas with the sun-spot period.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1887, 116-121.
- Low barometric readings. Nature, 35, 1887, 544.
- The eleven-year periodical fluctuation of the Carnatic rainfall. Nature, 36, 1887, 227-229.
- The Carnatic rainfall. Nature, 36, 1887, 293-294.
- On the influence of Indian forests on the rainfall. [1887.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 56 (Pt. 2), 1888, 1-17.

- The rainfall of India. Indian Meteorol. Mem., 3, 1886, 88, 658 pp.
- Ursachen der Trockenheit Nordwest-Indiens. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 116-117.
- The incurve of the winds in tropical cyclones. Nature, 38, 1888, 181-182.
- On the relations of the diurnal barometric maxima to certain critical conditions of temperature, cloud, and rainfall. Roy. Soc. Proc., 44, 1888, 410-426.
- How rain is formed. [1888.] Nature, 39, 1889, 224-229; Rev. Sci., 43, 1889, 129-137.
- The meteorological conditions of the Aruwimi forest tract. Nature, 39, 1889, 582-583.
- A list of the forms of Simla in the N. W. Himalaya between levels of 4,500 and 10,500 feet. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 294-315.
- The causes of anticyclones and cyclones. [1890.] Nature, 43, 1891, 15-17.
- The genesis of tropical cyclones. [1890.] Nature, 43, 1891, 81-83.
- On the variations of the rainfall at Cherra Poonjee in the Khasi Hills, Assam. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 146-153.
- The paradox of the sun-spot cycle in meteorology. Nature, 43, 1891, 583-587.
- The forecast of the Indian monsoon rains. Nature, 41, 1891, 225-227.
- M. FAYE's theory of cyclones. Nature, 41, 1891, 348-350.
- Rain-making in Texas. Nature, 41, 1891, 473-475.
- The Samoan cyclone of March 16, 1889. [1891 92.] Nature, 45, 1892, 161-162, 462.
- The diurnal variation of atmospheric conditions in India; being a discussion of the hourly observations recorded at twenty-five stations since 1873. [Discussion of the hourly observations recorded at Sibsagar, Goalpara, Patna, Hazaribagh, Dhubri, Roorkee, Allahabad, Lucknow, Agra, Leh, and Chittagong.] [1892-95.] Indian Meteorol. Mem., 5, 1892-95, 1-370; 9, 1895-97, 1-32.
- The winter storms of northern India. Nature, 45, 1892, 490-493.
- Blanford, Henry F[rançois], & Blanford, W[illiam] T[homas].** See below.
- Blanford, Henry F[rançois], Blanford, W[illiam] T[homas], & Theobald, William.** See below.
- Blanford, W[illiam] T[homas].** *Note on the laterite of Orissa. India Geol. Surv. Mem., 1, 1859, 280-294.
- [Presidential address to the Geol. Sect. of the Brit. Assoc., Montreal, Aug. 28. Remarkable exceptions to the rule that homotaxis in fossiliferous formations implies geological synchronism.] Brit. Ass. Rep., 1884, 691-711.
- On the classification of sedimentary strata. Geol. Mag., 1, 1884, 318-321.
- [Remarks on a series of heads of Ovis poli.] Zool. Soc. Proc., 1884, 326-329.
- Note sur la classification des roches de l'Inde Britannique. Congr. Géol. Int. C. R., 1885, 81-84.
- The classification of the Jurassic system. Geol. Mag., 2, 1885, 47-48, 239-240, 286.
- [Description of a skull of an apparently new species of *Paradoxornis* (P. Jerdoni).] Zool. Soc. Proc., 1885, 612-613.
- A monograph of the genus *Paradoxurus*, F. Cuv. Zool. Soc. Proc., 1885, 780-808.
- Notes on a smooth and striated boulder from a Pliocene deposit in the Punjab Salt Range. Brit. Ass. Rep., 1886, 630-631.
- The faceted blocks from the Punjab Salt Range. Geol. Mag., 3, 1886, 574.
- On additional evidence of the occurrence of glacial conditions in the Palaeozoic era, and on the geological age of the beds containing plants of Mesozoic type in India and Australia. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 249-260.
- [A criticism of the views of H. Siebold, on the effect of the glacial epoch, etc., on the Charadriidae and other birds.] Ibis, 4, 1886, 525-528.
- Report on the International Geological Congress of Berlin. India Geol. Surv. Records, 19, 1886, 13-22.
- Note on a character of the Tâlebir boulder beds. India Geol. Surv. Records, 20, 1887, 49.
- Critical notes on the nomenclature of Indian mammals. Zool. Soc. Proc., 1887, 620-638.
- [Presidential address, Feb. 15, 1889. The International Geological Congress and its work.] Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889 (Proc.), 50-76.
- Notes on Indian Chiroptera. [1888.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 57 (Pt. 2), 1890, 260-272.
- [Presidential address, Feb. 21st, 1890. The question of the permanence of ocean-basins.] Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (Proc.), 59-109.
- On the gaur (Bos gaurus) and its allies. Zool. Soc. Proc., 1890, 592-599.
- Note on the age and ancient glaciers of the Himalayas. Geol. Mag., 8, 1891, 209-210.
- The age of the Himalayas. Geol. Mag., 8, 1891, 372-375; 9, 1892, 161-168.
- On some genera of oriental barbets. Ibis, 5, 1893, 234-240.
- On the scientific name of a Himalayan cuckoo. Zool. Soc. Proc., 1893, 315-319.
- On a stag, *Cervus Thoroldi*, from Tibet, and on the mammals of the Tibetan plateau. Zool. Soc. Proc., 1893, 441-449.
- A note on birds from central India in BARNE'S handbook. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 185-189.
- [Synonymy of Indian owls.] Brit. Ornith. Club Bull., 3, 1894, xlii.
- On the scientific names of the imperial and spotted eagles and on the generic names of BONELLI's eagle and the black eagle. Ibis, 6, 1894, 283-289.
- [Remarks on Mr. MUNN's paper on birds of the Calcutta district.] Ibis, 6, 1894, 320-321.
- Notes on the Indian owls. Ibis, 6, 1894, 524-531.
- [Criticism of LIEUT. CORDEAUX's paper on the birds of Dias and Sunu.] Ibis, 6, 1894, 572-575.
- The Burmese chipped flints Pliocene not Miocene. [1895.] Nature, 51 (1894-95), 608.
- The southern Carboniferous flora. Nature, 52 (1895), 595.
- [On *Grus Antigone*.] [1895.] Brit. Ornith. Club Bull., 5, 1896, vi-vii.
- Curious aerial or subterranean sounds. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 30.
- [On *Phalaropus hyperboreus* in India.] Ibis, 2, 1896, 288-289.
- On the papers by DR. KOSSMAT and DR. KURTZ, and on the ancient geography of Gindwana-Land. India Geol. Surv. Records, 29, 1896, 52-59.
- The large Indian squirrel (*Sciurus indicus*, Err.) and its local races or subspecies. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897, 98, 298-305.
- The Nepal wild swan (*Cygnus musicus* not C. Bewicki). [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 306.
- Notes on *Lepus otiostolus* and *L. pallipes* from Tibet, and on a Kashmîr marmot. Zool. Soc. Proc., 1898, 357-362.
- Note on the land Mollusca of Bombay. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 326-328.
- [Remarks on Mr. JESSE's paper on a day's eggling on the sandbanks of the Ganges.] Ibis, 5, 1899, 330.
- On *Ariophanta Dalyi*, *n. subsp.*, from Mysore, with a note on *Mariella Dussunieri* (*Pal.*). London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 280-283.

— On some species of shells of the genera *Strophaxis* and *Ennea* from India, Ceylon, and Burma. Zool. Soc. Proc., 1899, 764-770.

— On a particular form of surface, apparently the result of glacial erosion, seen on Loch Lochy and elsewhere. Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, 198-203.

— [Description of an uncoated egg of the great tit.] Ibis, 6, 1900, 694-696.

— The distribution of vertebrate animals in India, Ceylon, and Burma. [1900.] Phil. Trans. (B), 191, 1901, 335-436.

See also Oldham, Thomas (*et alii*).

Blanford, W[illiam] T[homas], & Blanford, Henry F[rancis]. A palaeozoic ice-age. [1892.] Nature, 17 (1892-93), 101, 152.

Blanford, W[illiam] T[homas], Blanford, Henry F[rancis], & Theobald, William. *On the geological structure and relations of the Talcher coal field, in the district of Cuttauk, India. Geol. Surv. Mem., 1, 1859, 33-89.

Blangsted. See Hansen-Blangsted.

Blank, Albert. Ueber Carbazol. [1890.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 29-32.

— Ueber Carbazolsynthesen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 306.

Blank, Albert, & Knorr, Ludwig. See Knorr & Blank.

Blank, August. Untersuchungen zur Bestimmung der räumlichen Atomlagerung. Zweite Abhandlung. Ueber einige Glieder der Stilbengruppe. Liebig's Ann., 248, 1888, 1-31.

— Ueber die Einwirkung von Diazobenzolechlorid auf die α -Oxyuvitinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 602-604.

Blank, Oskar. Notiz über β -Naphthylessigsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2373-2375.

— Zur Kenntniss der α -Methylphitalsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2376-2381.

Blank, Oskar, & Finkenbeiner, Hermann [tdr]. Ueber eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung von Formaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2979-2981.

— Ueber quantitative Bestimmung von Formaldehyd mit Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2141.

Blank, P[aul]. Ueber Derivate des Trimethylenchlorobromids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3040-3017.

Blank, Rubin. Ueber die Addition von Amiin und Phenylhydrazin an Benzalmalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 115-118.

— Eine neue, allgemeine Synthese von Indigofarbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1812-1817.

Blank, Rubin, & Samson, E. Eine neue Bildungsweise des Dicarbintetracarbonsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 860.

Blank, F. Ueber die Eierproduktion einiger der wichtigsten Hühnerracen. Wien Ornith. Ver. Mitt. (Bibl.), 1, 1884, 113-115.

Blankett, Hugo. Om Välimaki malmfält, jamte nägra andra geologiska data från Sordavala socken i Östra Finland. Stockh. Geol. For. Förh., 18, 1896, 201-227; Neues Jbuch. Min., 1897 (Bd. 2, Ref.), 91.

Blankinship, J[oseph] W[illiam]. [A precise criterion of species.] The chief differential and specific *vs.* individual characters. Science, 7, 1898, 690-695.

Blanksma, J[an] J[ohannes]. Over de inwerking van natriummono- en natriumdisulfide op aromatische nitrolichamen. On the action of sodiummono- and disulphides on aromatic nitro-compounds. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 299-300; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 271-272.

— Méthode générale de préparation des dérivés sulfonyques au moyen de bisulfures. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 111-114.

— Organische polysulfiden en de polysulfiden van het

natrium. Organic polysulphides and the poly sulphide of sodium. [1900.] Amsterdam, Ak. Verl., 3, 1901, 401-403; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 457-459.

Blanquinque, Paul. Traitément de l'antiseptique de la farine par la tincture d'iode. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 1), 361.

Blanshard, Charles, Thomas. The position of magnesium in the genetic system of the elements. Chem. News, 70, 1894, 235.

— Atomic volumes. Chem. News, 70, 1894, 271-272. Allotropes and isomers. Chem. News, 70, 1894, 235-236.

— New element in the sulphur group. Nature, 50 (1894), 571-572.

— Natural groups and cross-analogies. Chem. News, 71, 1895, 39-40.

— Solubility as a clue to the genesis of the elements. Chem. News, 71, 1895, 187-188.

— Melting-point of the elements as a clue to their genesis. Chem. News, 71, 1895, 285-286. Specific volume and the genesis of the elements. Chem. News, 72, 1895, 230-231, 237-238.

— Boiling-point and the genesis of the elements. Chem. News, 72, 1895, 290-301.

— The rôle of atomic heat in the periodic series of the elements. Phil. Mag., 33, 1895, 106-115.

Blarez, [Pierre Marie] Charles. Observations sur l'analyse des vins. Recherche du platrage; recherche et dosage de l'acide salicylique. Matières colorantes artificielles. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 142-145.

— Observations sur le dosage acidimétrique de l'acide phosphotique. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 110.

— Présence du fluor dans certains vins naturels. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 111.

— Réaction caractéristique du dérivé sulfoconjugué à la fuchsine. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 1), 111; Jl. Pharm., 13, 1886, 13-14, 311-317.

— De quelques effets nuisibles résultant de l'ingestion de boissons colorées avec certaines matières colorantes dérivées de la houille. Bordeaux Soc. Méd. Mem., 1886, 125-129.

— Dosage acidimétrique de l'acide phosphotique et de l'acide arsenique en se servant de la cochenille comme réactif indicateur. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, xlvi.

— Présence du fluor dans les vins naturels et sa conséquence au point de vue analytique. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, xlvi-xlv.

— Dosage volumétrique des principes alcalimères au moyen du caméleon. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, xlvi.

— Réaction caractéristique de l'acide sulfofuchsique et sa recherche dans les vins. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, xlvi-4xlv.

— [Sur une réaction permettant de différencier les matières colorantes dérivées de la houille des matières colorantes d'origine végétale.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1886, lvi-lviii.

— Note à propos du dosage de l'oxygène. Jl. Pharm., 13, 1886, 185-186.

— Saturation de l'acide arsenique normal par l'eau de chaux, par l'eau de stannite et par l'eau de baryte. Jl. Pharm., 14, 1886, 506-511.

— Dosage acidimétrique à cercle sulfureux. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 69-71.

— Sur la détermination de l'acide absolu des rapides de l'organisme et sur quelques phénomènes relatifs à la saturation de l'acide ethyphosphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 264-267.

— Saturation de l'acide arsenique normal par l'eau de chaux et par l'eau de stannite. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 639-640.

— Saturation de l'acide arsenique normal par l'eau de baryte. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 746.

- Saturation de l'acide sélémenx par les bases, et dosage acidimétrique de cet acide. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 804-806.
- Saturation de l'acide arsénique normal par la magnésie, et formation de l'arsenate ammonico-magnésien. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1133-1135.
- Sur le dosage acidimétrique de l'acide sulfureux et des sulfites. Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1886, 253-255; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, iv-v.
- Dosage acidimétrique de l'acide sélémenx. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, v.
- Sur la difficulté de déterminer exactement l'acidité absolue des liquides de l'organisme. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, v.
- Phénomènes chimiques accompagnant la saturation de l'acide orthoarsénique par les bases alcalino-terreuses. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, vi.
- Observation sur l'emploi du oxyde de plomb pour la recherche de la sulfofuchsine dans les vins. Jl. Pharm., 15, 1887, 326.
- Dosage rapide de l'oxygène dissous dans les eaux. Jl. Pharm., 18, 1888, 55-58.
- Sur la présence de l'étain dans les conserves alimentaires. Jl. Pharm., 21, 1890, 217.
- Note sur le dosage du chlorure de sodium dans les vins. Jl. Pharm., 22, 1890, 62-64.
- [Sur des phénomènes relatifs à la solubilité des corps.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xxix-xxx, xxxi-xxxiv.
- Sur la solubilité du bitartrate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 431-435.
- Influence exercée par les matières extractives sur le titre alcoolique réel des spiritueux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 585-588.
- Influence exercée par la présence des sels minéraux neutres de potassium sur la solubilité du bitartrate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 808-811, 907.
- Action exercée par la présence des sels haloïdes de potassium sur la solubilité du sulfate neutre de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 939-942.
- Action exercée par la présence des sels minéraux de potassium sur la solubilité du chlorate de potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1213-1215.
- Note sur les vins mammés. [1893.] Jl. Pharm., 27, 1893, 260-262; Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, xiii-xv.
- Les vins rouges de la Gironde, de la récolte 1893 au point de vue de leur constitution chimique. Jl. Pharm., 30, 1894, 279-288.
- Des vins rouges qui se cassent. Jl. Pharm., 30, 1894, 171-173.
- [Sur les vins de 1893.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, ii-iii.
- [Sur les fermentations mammifères et lactiques et corollairement des vins mammés.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1895, xix-xx.
- Recherche de l'huile d'arachide dans l'huile d'olive. Jl. Pharm., 5, 1897, 586-588.
- Note sur un moyen commode de reconnaître et de doser les huiles minérales ajoutées aux huiles grasses. Jl. Pharm., 5, 1897, 588-589.
- Blarez, [Pierre Marie] Charles, & Denigès, G[erorges].** Réaction permettant de différencier les matières colorantes dérivées de la houille des matières colorantes d'origine végétale. Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1886, 148-151.
- Sur le dosage de l'acide urique par le permanganate de potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 789-791.
- Solubilité de l'acide urique dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1847-1849.
- Blarez, [Pierre Marie] Charles, & Gayon, F[rançois].** Ricerche chimiche sulla sgessatura dei vini con i sali di stronzianni. [Tr.] Conegliano Scuola Vit. Enol. N. Rassegna, 4, 1890, 614-654.
- Blarez, [Pierre Marie] Charles, & Lys, Th.** Recherche rapide de l'acide salicylique dans les vins. Anvers, Jl. de Pharm., 40, 1884, 368-370.
- Blarez, [Pierre Marie] Charles, & Tourrou, R.** État et dosage du soufre combiné dans les vins blancs. Jl. Pharm., 9, 1899, 533-537.
- Blas, C[harles].** Analyse d'un nouveau phosphate riche des environs d'Havré, près Mons. Brux., Ac. Bull., 8, 1884, 185-204.
- Contribution à l'étude et à l'analyse des eaux alimentaires et spécialement des eaux de la ville de Louvain et de quelques autres localités de la Belgique. Brux., Mem. Couronn. (8^e Ed.), 37, 1886, No. 2, 174 pp.
- De l'action antipyrinique des créolines. [With discussion.] Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 3, 1889, 105-112.
- Blasberg, O[skar], & Vortmann, G[eorg].** See Vortmann & Blasberg.
- Blaschek, Albert.** Untersuchung über Herz, Pericard, Endocard und Pericardialhöhle. Wien Embryol. Inst. Mitt., 1, 1885, 33-50.
- Blaschke, Ernst.** Ueber die Ausgleichung von Wahrscheinlichkeiten, welche Funktionen einer unabhängigen Variablen sind. Wien, Ak. Denkschr., 54, 1888 (Abth. 2), 105-120.
- Blaschko, A[lfred].** *Zur Anatomie und Entwickelungsgeschichte der Oberhaut. [1883.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 173-175.
- Zur pathologischen Anatomie der Darmnervenplexus. Virchow, Arch., 96, 1884, 321.
- Zur Lehre von den Druckempfindungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 349-350.
- Ueber Interzellularstrukturen zwischen Cutis und Epidermis. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1885, 575.
- Ueber physiologische Versilberung des elastischen Gewebes. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 651-656.
- Zur Architektonik der Oberhaut. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1887, 350-351.
- Beiträge zur Anatomie der Oberhaut. Arch. Mikr. Anat., 30, 1887, 495-528.
- Ueber den Verhorningungsprocess. [1888-89.] Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1889, 366-367, 539-540; Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 1452.
- Ueber Strophulus infantum. [1894.] Berlin. Med. Ges. Verh., 25, 1895 (Th. 2), 331-340.
- Die Lepra im Kreise Memel. [1896.] Berlin. Med. Ges. Verh., 27, 1897 (Th. 2), 139-159.
- Ueber Sensibilitätsstörungen bei Lepra. [1897.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 902-901.
- Eine neue Methode der Quecksilbertherapie. [1899.] Berlin. Med. Ges. Verh., 30, 1900 (Th. 2), 355-359.
- Blaschko, H.** Eine seltene erbliche Lipombildung. Virchow, Arch., 121, 1891, 175.
- Blasdale, Walter C.** On certain leaf-hair structures. Erythea, 1, 1893, 252-258, 262.
- Notes on two oil-bearing plants. Erythea, 2, 1894, 156-157.
- On the physical and chemical properties of some California oils. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 935-941.
- Observations on Puccinia mirabilissima. Erythea, 3, 1895, 131-135.
- Notes on the flora of Humboldt, Trinity and Shasta counties. Erythea, 4, 1896, 184-189.
- Blasendorff, M.** Ueber optische Strahlensysteme. Crelle, Jl. Math., 97, 1884, 172-176.
- Blaserna, Pietro.** To reference in No. 26 (Vol. 9) add Roma, R. Acc. Lineci Trans., 8, 1884, 79-81, 101-103.
- *La questione del mare Polare libero. [1878.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 17, 1880, 177-187.
- Sulla Conferenza Internazionale di Vienna per l'adozione di un corista uniforme. Roma, R. Acc. Lineci Rend., 1, 1885, 795-799; 2, 1886 (Sem. 1), 71-77, 307-313, 421-428; 3, 1887 (Sem. 2), 109-117.

- Sull' impianto del servizio geodinamico in Italia. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1888 (*Sem.*, 1), 774-782.
 — Un harmonium colla scala matematicamente cattata. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (*Sem.*, 2), 342-349.
 — Sulla tensione massima dei vapori dell'andride eurbonica liquida. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem.*, 2), 365-368.
 — Sopra una nuova trascendenza in relazione alle funzioni P e Z . [1895.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 1, 1894, 499-557.
 — Sul problema ottico degli ammiretti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem.*, 1), 271-283.
 — Sulla teoria cinetica dei gas. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (*Sem.*, 1), 315-318.
 — Sui raggi scoperti dal prof. Roxburgh. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (*Sem.*, 1), 67-68.
 — The Calcutta earthquake. *Nature*, 56 (1897), 346.
Blaserna, Pietro, Gemmellaro, Giacomo, & Silvestri, Orazio. *L'eruzione dell'Etna del 26 maggio, 1879. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 16, 1879, 550-559.
Blashill, Thomas. *Ludlow and Aymestry rocks of the Silurian system. [1883.] Woolhope Field Club Trans., 1883, 85, 39-42.
Blasi, Luigi de. La tifotoxina del Burro. Gazz. Chim. Ital., 18, 1888, 521-527.
 — L'acqua potabile come mezzo di trasmissione della febbre tifonica. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 20, 1890, 343-347.
Blasi, Luigi de, & Fubini, Simone. See **Fubini & Blasi.**
Blasi, Luigi de, & Russo-Travali, Giacomo. Ricerche sul potere riduttore dei microrganismi. [1889-90.] Gazz. Chim. Ital., 19, 1889, 110-118; 20, 1891, 18-24.
 — Statistique de l'Institut Antirabique Municipal de Palerme. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 646-648.
 — La rage expérimentale chez le chat. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 338-345; Untersuch. Nat., 15, 1895, 462-474.
 — Contribution à l'étude des associations bactériennes dans la diphtérie. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 387-392.
Blasi, Luigi de, & Spica, Matteo. See **Spica & Blasi.**
Blasio, Abele de. Intorno ad un altro cranio archeologico rinvenuto nel comune d'Arpino. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 33-37, 45.
 — Persistenza della forma cranica nella provincia d'Aquila dall'epoca neolitica ai tempi nostri. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 69-73, 98-100, 105-108, 121-124.
 — Sopra un cranio metopico di epoca preistorica. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 20-25.
 — Crania Campania hodierna. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 49-76.
 — Contribuzione allo studio dell'età della pietra in provincia di Benevento. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 152-157.
 — Le varietà umane dell'Egitto antico. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 165-210.
 — Intorno a tre crani di Nubiani antichi. Appunti storici-antropologici. Napoli Soc. Nat. Boll., 6, 1892, 237-253.
 — I crani dei Sanniti. Saggio antropologico. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 1-4, 12-44, 71-76, 89-93, 98-100, 109-112.
 — Crania aegyptiaca vetera et hodierna con appunti di storia e di etnologia egiziana. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 13, 1893, 113-114, 131-136; 14, 1894, 5-9, 17-21, 35-38, 41-42, 63-65, 81-87, 98-101, 105-108, 115-121, 129-134, 145-147; 15, 1895, 6-9, 17-20.
 — I crani dei Lucani. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 15, 1895, 41-43, 62-64, 73-77, 86-88.
 — Il cranio seafoide di A. G. P. di Napoli. Notarella anatomica. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896, 42-46.
Blasius, Eugen [Heinrich August]. Die Ausdehnung der

- Kristalle durch die Wärme. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 528-549; Ztschr. Kryst., 11, 1886, 140-146.
 — Zersetzungsvorgänge an Krystallen. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 221-230.
 — Notizen über japanische magische Spiegel. Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 142-143.
 — Das Gesetz von Christensen und die optischen Beobachtungen am Tabaschir. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 258-259.
 — Ueber die Beziehungen zwischen den Theorien der Krystallstruktur und über die systematische Eintheilung der Krystalle. [1889.] München Ak. Sber., 19, 1890, 17-77.
 — Ueber den Einfluss der Oberflächenbegrenzung der Flüssigkeit und der Schwere des Dampfes auf die Verdampfung. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 631-666.
 — Beitrag zur geometrischen Krystallographie. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 565-564.
 — Die Geometrie der Lage in ihrer Anwendung auf die Krystallographie. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 168-158.
 — Ueber die Interferenzerscheinungen in zwei parallelen Platten. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 316-352.
 — Ueber Interferenzerscheinungen im Newton'schen Farbenglasen und anderen Linsencombinationen. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 385-425.
Blasius, Eugen [Heinrich August, & Kundt, August (delt Edward Blackford)]. See **Kundt & Blasius.**
Blasius, Eugen [Heinrich August, & Schweizer, Eduard Electrotropismus, und verwandte Erscheinungen im Phänom. Arch. Physiol., 53, 1893, 493-513.
Blasius, Eugen [Paul] Rudolf [Heinrich]. Naturhistorische Studien und Reiseskizzen aus Schlesien und Niedersachsen im Frühjahr 1884. Wien Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 97-100, 116-120, 129-138, 145-151.
 — Der Wanderzug der Tannenhäher im Herbst 1885 und Winter 1885-86. Eine meteorologisch-historische Studie. Ornith., 2, 1886, 137-550.
 — Die Vogelwelt der Stadt Braunschweig und ihrer näheren Umgebung. Braunschweig. Ver. Nat. Mitt., 1, 1887, 59-116.
 — [Einwanderung des Steppenläufers Syrrhaptes torquatus. Pall.]. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 86-90.
 — Vogelleben an den deutschen Landstrichen. Ornith., 6, 1890, 547-590; 7, 1891, 1-112, 180-280, 512; 8, 1896, 33-138, 577-592, 732; 10, 1899, 295-376.
 — iv. Bericht über das permanente Observatorium des Ornithologischen Comitee und amelie's Linné-Institut in einzelnen Landern. Ornith., 7, 1891, 124-136.
 — [Verzeichniss der auf die Landeskinde des Herzogthums Braunschweig bezüglichen Literatur]. Hymen. Braunschweig. Ver. Nat. Mitt., 7, 1893, 51-116.
 — Ornith. von Malti und Goz, und der angrenzenden Inseln mit Beiträgen aus dem ersten gesetzten Bericht der Leuchtturmwacht von 1886-94. — 1895. — Ornith., 8, 1896, 139-211-732.
 — Der Tannenhäher in Deutschland im Herbst und Winter 1893-94, mit Berichtigung des gleichzeitigen Vorkommens in Russland, Norwegen, Dänemark, Holland, Belgien, Luxemburg und der Schweiz. [1895]. — Ornith., 8, 1896, 223-272.
 — Ornithologische Tannenhäher-Beschäftigungen an der Straße von Gibraltar. [1895]. — Ornith., 8, 1896, 339-342.
 — Schlosssolarien als ornithologische Beschäftigungen an den deutschen Landstrichen. Annalen der ersten Jahrzehnt-Zeitnahme von 1885-94. — Ornith., 8, 1896, 595-620.
 — Die Vogel des Herzogthums Braunschweig unter angrenzenden Gebieten. Ornith., 8, 1896, 121-188, 7-22.
 — v. Bericht über das permanente Observatorium des Ornithologischen Comitee für die Jahre 1891 bis 1895. — Ornith., 8, 1896, 689-715.

- Nener Sterilisator zur schnellen Erzeugung stromenden Wasserdampfes [von Louis MÜLLER. Prüfung seiner Leistungsfähigkeit]. Ztschr. Angew. Mikr., 1, 1896, 171–172.
- Die Vogel des Herzogthums Braunschweig. [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 30–35.
- Spielarten des Fasans (*Phasianus colchicus*, L.). Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 98.
- Ein neuer Wanderzug des schlankschwanzigen sibirischen Tannenhäubers (*Nucifraga caryocatactes leptorhynchos*, R. Blas.) nach Europa. Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 115.
- Ueber die deutschen Grasmücken (Sylviinae). [1897.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 22–25.
- Naturhistorische Skizzen aus Spanien und Südfrankreich. Braunschw. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 212–220.
- Blasius**, [Paul] Rudolf [Heinrich], & **Finsch**, Otto. See **Finsch & Blasius**.
- Blasius**, [Paul] Rudolf [Heinrich], & **Hayek**, Gustav von. I.–[m.] Bericht über das permanente Internationale Ornithologische Comité und ähnliche Einrichtungen in einzelnen Ländern. Ornis, 1, 1885, 1–67; 2, 1886, 1–48; 3, 1887, 619–632.
- Blasius**, [Paul] Rudolf [Heinrich], & **Leverkühn**, Paul. See **Leverkühn & Blasius**.
- Blasius**, [Paul] Rudolf [Heinrich] (et alii). VII. [–xi.] Jahresbericht [1882–86] des Ausschusses für Beobachtungsstationen der Vögel Deutschlands. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 1–52; 33, 1885, 225–337; 34, 1886, 129–388; 35, 1887, 337–616; 36, 1888, 313–571.
- Blasius**, [August] Wilhelm [Heinrich]. *Vogel von Borneo, im Südosten der Insel gesammelt von Herrn F. J. GRABOWSKY. Verzeichnet und mit Bezugnahme auf die gesammte Vogelfauna der Insel besprochen. [1882.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 1–90.
- Der japanische Norz, *Foetorus itatsi* (*Temminck*), in seinen Beziehungen zu den übrigen Arten der Gattung *Foetorus* im Allgemeinen und der Untergattung *Lutreola* im Besonderen. Bamb. Natf. Ges. Ber., 13, 1884 (No. 1), 34 pp.
- Neue Thatsachen in Betreff der Ueberreste von *Alca impennis*, *Linn.* Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 321–323.
- Ueber eine bisher zu den Zieseln (*Spermophilus*) gerechnete vermutlich neue Nagethier-Gattung aus Turkestan. Deutsch. Natf. Tagebl., 1884, 324–325.
- Zur Geschichte der Ueberreste von *Alca impennis*, *Linn.* Jl. f. Ornith., 32, 1884, 58–176.
- Ueber einen vermutlich neuen Trompeter-Vogel von Bolivia (*Psophia cantatrix*, *Poecil. in litt.*). Jl. f. Ornith., 32, 1884, 203–210.
- Ueber die neuesten Ergebnisse von Herrn F. J. GRABOWSKY's ornithologischen Forschungen in Süd-Ost-Borneo. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 210–221.
- Ueber Vogel-Brustbeine. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 228–229.
- Die Raubvögel von Cochabamba. Wien Ornith. Ver. Mittb., 8, 1884, 141–142.
- *Ellobius Tameréi*, nov. sp., ein neuer Moll-Lemming oder Wurfmoll aus dem Altai-Gebiete. Zool. Anz., 7, 1884, 197–201.
- Neue Thatsachen in Betreff des Aussterbens von *Alca impennis*, *L.* (nach brieflichen Mittheilungen von A. NEWTON und W. PREYER). Jl. f. Ornith., 33, 1885, 398.
- Beitrag zur Kenntniss der Vogelfauna von Celebes. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 402–403.
- Osteologische Studien (Messungs-Methoden an Vogel-Skeletten). Jl. f. Ornith., 33, 1885, 409–415.
- Ueber einige Vogel von Cochabamba in Bolivia. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 416–419.
- Beiträge zur Kenntniss der Vogelfauna von Celebes. Ztschr. Gesam. Ornith., 2, 1885, 201–328; 3, 1886, 81–179, 193–210.
- [Ueber eine Fahrt nach Skandinavien.] Wien Ornith. Ver. Mittb., 10, 1886, 16–18.
- Ist *Castor canadensis*, *Kuhl*, der amerikanische Biber, eine gute Art? Braunschw. Ver. Nat. Jber., (1), 1887, 73–83.
- [Note on a collection of birds from the island of Palawan.] Ibis, 6, 1888, 372–375.
- Die Vögel von Palawan. Nach den Ergebnissen der von Herrn und Frau Dr. PLATEN bei Puerto-Princesa auf Palawan (Philippinen) im Sommer 1887 ausgeführten ornithologischen Forschungen übersichtlich zusammengestellt. Ornis, 4, 1888, 301–329, 684.
- Die Vögel von Gross-Sanghir (mit besonderer Berücksichtigung der in den Jahren 1886 und 1887 von Herrn Dr. PLATEN und dessen Gemahlin bei Manganit auf Gross-Sanghir ausgeführten ornitholog. Forschungen) nebst einem Anhange über die Vögel von Siao. Ornis, 4, 1888, 527–646, 685.
- Mammalogische Mittheilungen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 118–120.
- Die wichtigsten Ergebnisse von Dr. PLATEN's ornithologischen Forschungen auf den Sulu-Inseln. Jl. f. Ornith., 38, 1890, 137–144.
- Die von Herrn Dr. PLATEN und dessen Gemahlin im Sommer 1889 bei Davao auf Mindanao gesammelten Vögel. Jl. f. Ornith., 38, 1890, 144–149.
- [Ueber *Polyleptron Nehrkirnæ*, n. sp.] [1890.] Jl. f. Ornith., 39, 1891, 9–10; Wien Ornith. Ver. Mittb., 15, 1891, 1–2.
- Die faunistische Litteratur Braunschweigs und der Nachbargebiete. Braunschw. Ver. Nat. Jber., (6), 1891, 293–527.
- Die neuen Funde in der Baumannshöhle bei Rübeland am Harz. Wien Anthropol. Ges. Mittb., 22, 1892, [107]–[109].
- Sogen. gehörnte Rieke. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 229–231.
- [Herbstblüthen von *Aesculus hippocastanum*.] [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 14.
- [Die Höhlen im Selter und Ith.] [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 16–17.
- Ansgräbungen in den neuen Theilen der Baumannshöhle bei Rübeland. [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 17.
- [Eine neue Hohlenpalte bei Rübeland.] [1895.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 17–19.
- Die Frucht der Wasser-Aloe (*Stratiotes aloides*). [1896.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 153–154.
- Kritische Bemerkungen über einige Vögel von Mindoro. [1896.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 157–162.
- [Eine abnorme Hornbildung.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 178–180.
- [Ferula Asa-fetida.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 180.
- Übersicht über die Vogelfauna von Mindoro. Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 181–183.
- [Neue Ansgräbungen in der neuen Baumannshöhle.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 183–184.
- Megalithische Grabdenkmäler des nordwestlichen Deutschlands. Braunschw. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 275–289.
- Demonstration von Fossilresten aus den Rubeländer Hohlen. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälfte 1), 182–183.
- [Circus pallidus als Brutvogel in Braunschweig.] Jl. f. Ornith., 15, 1897, 510.
- [Ueber eine missgebildete Bürzelfeder vom Seeadler.] [1898.] Braunschw. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 105–106.
- Anthropologie und Vorgeschichte. Die anthropologische Litteratur Braunschweigs und der Nachbargebiete (mit Einführung des ganzen Harzes). Braunschw. Ver. Nat. Jber., (8), 1900, 53–279.

- "Gehörte Rieke," [1891.] Braunschweig, Ver. Nat. Jber., (9), 1903, 11-13.
- [Fenersteingeräthe aus dem neuen Theile der Baumassebölle.] [1894.] Braunschweig, Ver. Nat. Jber., (9), 1903, 13-14.
- Neuere Funde fossiler Knochen im Gebiete des Herzogthums Braunschweig. [1895.] Braunschweig, Ver. Nat. Jber., (9), 1903, 14-15, 68-69.
- Blasius.** [August] Wilhelm [Heinrich], **Radde,** Gustav [Ferdinand Richard], & **Walter,** Adolf. See **Radde, Walter & Blasius.**
- Blasius, William.** For biographical notice and list of works see Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 215, 555-557.
- The remarkable sun-gloes in the falls of 1883 and 1884. Amer. Phil. Soc. Proc., 22, 1885, 213-215.
- Über Tornados Nordamerikas, ihre Entstehung, Entwicklung und Auflösung. Deutsch. Natl. Verh., 1890 (Th. 2), 20-33.
- Zur Geschichte der Meteorologie. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 467-169.
- Merkwürdige Hagelwolke. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 347-350.
- [Hagelstürme und Cyclone.] [1896.] Braunschweig, Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 133-143.
- Blascoletto, E.** Induramento del gesso mediante i saccariati terrosi. Trieste Boll., 12, 1890, 57-58.
- Blass, E.** Do plants assimilate argon? [1895.] Nature, 51 (1894-95), 461.
- A problem in thermodynamics. Nature, 52 (1895), 115.
- Blass, J.** Untersuchungen über die physiologische Bedeutung des Siebtheils der Gefäßbündel. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 56-60; Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 22, 1891, 253-292.
- Blatchley, W[illiam] G[abriel].** For biography see Ent. Month. Mag., 36, 1900, 89-90; Entomologist, 33, 1900, 136.
- Notes on the British species of the genus Euplectus, including a description of *E. nubigena*, Reitter, a species new to Britain. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, 1885, 86, 203-209.
- The Lepidoptera of the Birmingham district. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, 1886-87, 198-200.
- On the Coleoptera found in a small mossy bank at Knowle, Warwickshire. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 35-37.
- A new species of Neuraphes. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 93.
- Quedius riparius, Kellner; a species new to Britain. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 80-81.
- Blatchley, W[illiam] G[abriel], & Horner, I[rthur] C[layton].** Description of a new species of Rhizophaginus. Ent. Month. Mag., 28, 1892, 303-301.
- Blatchley, Willis S[tanley].** On the American species of the genus Umbra. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 12-13.
- A review of the species of the genus Pimephales. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 63-65.
- On the genus Aphredoderus. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1885, 136-137.
- Some Indiana Acrididae. Canad. Ent., 23, 1891, 71-81, 98-100; 24, 1892, 28-34; 26, 1894, 217-223, 241-245; 30, 1898, 51-61.
- Notes on the batrachians and reptiles of Vigo county, Indiana. [1891.] Cincinnati, Soc. Nat. Hist. Jl., 14, 1891, 92, 22-35.
- Two new Orthoptera from Indiana. Canad. Ent., 24, 1892, 26-27.
- Cnemis discolor as an insect trap. Canad. Ent., 24, 1892, 310-311.
- A catalogue of the butterflies known to occur in Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 17, 1892, 365-408.
- Entomologizing in Mexico. Philad. Ent. News, 3, 1892, 111-111, 131-136.
- Some new Loenostidae from Indiana. Canad. Ent., 25, 1893, 89-93.
- On a collection of batrachians and reptiles from Mount Orizaba, Mexico, with descriptions of two new species. [1893.] U. S. Mus. Proc., 16, 1894, 37-42.
- Miscellaneous notes. Canad. Ent., 25, 1896, 265-266.
- A preliminary report on the clays and clay industries of the coal bearing counties of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 20, 1896, 24-45.
- Notes on the winter insect fauna of Vigo county, Indiana. Psyche, 7, 1896, 247-250, 267-270, 279-281, 336-340, 379-381, 399-401, 434-437, 455-458.
- The natural resources of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 7-25.
- The petroleum industry in Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 27-36.
- Indiana cays and their fauna. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 121-212.
- A catalogue of the uncultivated ferns and fern allies (Pteridophyta) and the flowering plants (Spermatophyta) of Vigo county, Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 21, 1897, 577-598.
- The geology of Lake and Porter counties, Indiana, Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 22, 1898, 25-104.
- The clays and clay industries of northwestern Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 22, 1898, 107-153.
- The petroleum industry of Indiana in 1897. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 22, 1898, 155-184.
- Two new Melanoplus from Les Cheneaux Islands, Michigan. [1898.] Psyche, 8, 1899, 195-197.
- Notes on the batrachians and reptiles of Vigo county, Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 24, 1900, 535-552.
- On the species of Nemobius known to occur in Indiana. [1900.] Psyche, 9, 1902, 51-54.
- Blatchley, Willis S[tanley], & Ashley, George Hall.** Geological scale of Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 22, 1898, 17-23.
- Blauth, Ludwig.** Aus dem Lande der Mitternachtssonne. Magdeburg, Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1887, v. iv.
- Über die neueren Forschungen auf dem Gebiete der Sinneswahrnehmungen. Magdeburg, Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1889, 1-5.
- Die Grenzen der Sinneswahrnehmungen. Magdeburg, Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 22-26.
- Über das Sehen mit beiden Augen, die Teilstufenabschaffung und ein neues Stereoskop mit rückwärtigem Prismen (D. R. P. 80337, Oktober 1894), nebst seiner Verwendung im Untericht und in der Angewandten Kunst. [1896.] Magdeburg, Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1894, 96, 97, 100.
- Die Naturforschung an der Schweiz der Nennet, und die Bedeutung der Neuentdeckungen in Erinnerung Otto von Guericke's an derselben. 1898. Magdeburg, Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1896, 98, 49-129.
- Notizen des Freiherrn Ludwig von Minnigerode zu Bockelnhagen (Sudhann) über die von ihm gefundenen gehaltenen und über die in der Umgegend von Bockelnhagen vorkommenden Vogel anlässlich der Jahre 1840-93. Aus nachgelassenen Schriften des Freiherrn Ludwig von Minnigerode bearbeitet und zusammen gestellt. 1900. Magdeburg, Nat. Ver. Jber., u. Abh., 1898-1900, 35-72.
- Blathwayt, F. M. S.** [F. M. S.] A visit to the Land-Zoolog. 4, 1900, 375-380.
- Blathwayt, F. M. S.** Remarks on some Heteroptera Heteroptera taken in the neighbourhood of Bath. [1888.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 315-327.
- List of terrestrial Hymenoptera-Heteroptera taken in the neighbourhood of Bath. Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 432-435.

- Mininery amongst insects. [1890.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 139-141.
- Notes on certain rare beetles found in a wasps' nest. [1894.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 136-141.
- [Petroba lapidum.] [1894.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 8, 1897, 175-176.
- Bláthy, Otto T.** The Ganz wattmeter. Electrician, 20, 1888, 612-613.
- The co-efficient of self-induction of a single circular loop. Electrician, 24, 1890, 630-631.
- On the dissipation of energy caused by the armature currents in electrical machinery. Electrician, 37, 1896, 375-376, 474.
- Bláthy, Otto T., Zípernovszky, Károly, & Déri, Márk.** See Zípernovszky, Déri & Bláthy.
- Blatter, P.** Sur l'histologie des organes annexes de l'appareil mâle chez la Periplaneta orientalis. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1332-1334.
- Étude sur la structure histologique des glandes annexes de l'appareil mâle de l'Hydrophile. Arch. Anat. Micr., 1, 1897, 384-416.
- Blattner, G.** Versuche über die Zersetzung von schwefelsaurem Ammoniak mittels Natriumsulfat. Dinglers Polytechn. Jl., 255, 1885, 252-256; 257, 1885, 174-179.
- Blattner, N. G.** Dosage de l'alcali libre ou carbonaté dans les hypochlorites alcalins ou alcalino-terreux. [1891.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 696-700.
- Neue Methoden zur raschen Bestimmung der Alkalinität der Hypochlorite, wie Eau de Javel, etc. Chem. Ztg., 16, 1892, 885-886.
- Action des oxydes métalliques sur les hypochlorites alcalins et alcalino-terreux. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 700-708.
- Ueber Eisenoxyd- und Thonerdebestimmung in den zur Superphosphatfabrikation dienenden Phosphaten. Chem. Ztg., 21, 1897, 414-415.
- Blattner, N. G., & Brasseur, J.** Sur le dosage de l'oxyde de fer et de l'alumine dans les phosphates. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 760-761.
- Ueber die Bestimmung des Arsen in Pyriten. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1898, 262-263.
- Méthode de dosage du perchlorate dans les nitrates de soude et de potasse. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 539; Chem. Ztg., 22, 1898, 589-590; 21, 1900, 767.
- Methode zur Bestimmung von Chlortid, Chlorat und Perchlorat neben einander. Chem. Ztg., 24, 1900, 793.
- Blau, Fritz.** Versuche über die Einwirkung von Natrium-methylat auf einige Brombenzole. Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 770-785; Mhafte. Chem., 1886, 621-636.
- Die Destillation pyridinmonocarbon-saurer Salze. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1077-1078.
- Neuerungen beim gebräuchlichen Verbrennungsverfahren. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 276-290; Mhafte. Chem., 1889, 357-371.
- Notiz zur Darstellung von Mono- und Di-Brompyridin. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 291-293; Mhafte. Chem., 1889, 372-374.
- Ueber die trockene Destillation von pyridincarbon-sauren Salzen. I. Destillation von picolinsaurem Kupfer. Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 294-307; Mhafte. Chem., 1889, 375-388.
- Zur Constitution des Nicotins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 326-329; 26, 1893, 628-633, 1029-1034, 1227; 27, 1894, 2535-2539.
- Verfahren zur Bestimmung des Stickstoffes in organischen Substanzen. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 287-295; Mhafte. Chem., 1892, 277-285.
- Ueber das $\alpha\beta$ -Dipiperidyl. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 317-360; Mhafte. Chem., 1892, 330-343.
- Ueber die Einwirkung von Brom auf chlorwasserstoffsaure Salze und ein Verfahren zur Bestimmung der beiden Halogene neben einander. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 533-552; Mhafte. Chem., 1896, 517-566.
- Zur Kenntniß des Salicylaldehyds. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abth. 2b), 132-146; Mhafte. Chem., 1897, 123-137.
- Ueber neue organische Metallverbindungen. Ein Beitrag zur Kenntniß der Metallikäse. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abth. 2b), 767-809; Mhafte. Chem., 1898, 647-689.
- Blau, Fritz, & Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter von). See Baeyer & Blau.**
- Blau, Fritz, & Weidel, Hugo.** See Weidel & Blau.
- Blau, Louis.** Des alterations de l'appareil auditif dans le lencémie. Arch. Gén. Méd., 156, 1885, 354-355.
- Otitis durch Infection. Arch. Ohrenheilk., 26, 1888, 229-230.
- Die Erkrankungen des Gehörorgans bei Masern. [1888.] Arch. Ohrenheilk., 27, 1889, 139-155.
- Blauberg, Magnus.** Beitrag zur Kenntniß der chemischen Zusammensetzung einiger Kindernahrungsmittel, nebst kurzen Angaben über die chemischen Untersuchungsmethoden derselben und den gegenwärtigen Stand der Frage der künstlichen Kinder-Ernährung. Arch. Hyg., 27, 1896, 119-175.
- Ueber die chemische Zusammensetzung einiger "Nährsalze", nebst kurzen Bemerkungen über die Bedeutung der Mineralstoffe für den Organismus. Arch. Hyg., 30, 1897, 95-124.
- Weiter Untersuchungen über Kindernahrungsmittel, nebst kurzen Bemerkungen über die mikroskopische und bacteriologische Prüfung derselben. Arch. Hyg., 30, 1897, 125-155.
- Ueber die Mineralbestandtheile der Säuglingsfæces bei natürlicher und künstlicher Ernährung während der ersten Lebenswoche. Arch. Hyg., 31, 1897, 115-141, 216.
- Experimentelle Beiträge zur Frage über den Mineralstoffwechsel beim künstlich ernährten Säugling. Ztschr. Biol., 40, 1900, 1-35.
- Ueber den Mineralstoffwechsel beim natürlich ernährten Saugling. Ztschr. Biol., 40, 1900, 36-53.
- Bläue, Julius.** Untersuchungen über den Bau der Nasenschleimhaut bei Fischen und Amphibien, namentlich über Endknospen als Endapparate des Nervus olfactorius. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1884, 231-309.
- Blauel, —.** Ueber Sarcome der Neocoeeal-Gegend. Virchow, Arch., 162, 1900, 487-500.
- Blauvelt, William Hutton.** Description of a plant of Semet-Solvay byc-product coke-ovens at Wheeling, West Virginia, U. S. A. [1900.] Inst. Min. Engin. Trans., 19, 1901, 337-345.
- Blauw, F. E.** Resultate und Beobachtungen aus der Tierpflege. Frankf. Zool. Garten, 29, 1888, 3-5, 68-71, 130-132.
- Blavier, Aimé Etienne.** For biographical notice see Ann. Mines, 11, 1897, 120-122.
- Sur la cause possible des tremblements de terre de 1755, 1884 et 1887. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 835-836.
- Blavier, Féodouard Ernest.** For biography and works see Ann. Téligr., 13, 1886, 566-574; 14, 1887, 5-14, 369-401; 16, 1889, 97-111, 193-218; Ann. Mines, 11, 1887, 240-242; Jl. Téligr., 11, 1887, 17; Lum. Elect., 23, 1887, 614-645.
- *Note sur des expériences exécutées au moyen du télégraphe sous-marin de Calais à Douvres. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, Pt. 1, 68-72.
- *Perturbations observées sur les lignes télégraphiques pendant les aurores boréales de la fin d'août et du commencement de septembre 1859. France Soc. Météorol. Ann., 7, 1859, Pt. 2, 192-193.

- Perturbations sur les lignes électriques. France Soc. Météorol. Ann., 8, 1860, Pt. 2, 66-69.
- Étude des courants telluriques. Ann. Téleg., 11, 1884, 155-163; Jl. Phys., 3, 1884, 157-165; Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1043-1045.
- Essais périodiques des lignes électriques aériennes. Ann. Téleg., 11, 1884, 412-414, 492-529.
- Influence des orages sur les lignes télégraphiques souterraines. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1531-1535; Ann. Téleg., 12, 1885, 177-182.
- Sur les courants telluriques. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 102.
- Blaxall, Frank Richardson.** A record of experiments on the action of glycerine, vaseline, and lanoline on vacine material derived directly from calves. Loe. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 25, 1896, 292-305.
- Further report on glycerinated calf lymph. Loe. Gov. Brd. Rep. (Med. Off.), 27, 1898, 335-341.
- The relations of bacteriology to epidemiology. Epid. Soc. Trans., 18, 1899, 153-172.
- Blaxall, Frank Richardson, & Copeman, Sydney.** Monkton. See Copeman & Blaxall.
- Blaxall, Frank Richardson, & Fox, I. [homos].** Codicott. See Fox & Blaxall.
- Blaxall, Frank Richardson, & Macfadyen, Allan.** See Macfadyen & Blaxall.
- Blayac, Joseph.** Description géologique de la région des phosphates du Dyr et du Kouif près Tebessa. Ann. Mines, 6, 1894, 319-330.
- Note sur les lambeaux Suessonien à phosphate de chaux de Bordj Redir et du Djebel Mzeita près Bordj bou Arréridj (province de Constantine). Ann. Mines, 6, 1894, 331-337.
- Lambeau Suessonien de Birin. Ann. Mines, 8, 1895, 290-293.
- Le Suessonien à phosphate de chaux du Djebel-Mahidid près M'sila (prov. de Constantine). Ann. Mines, 8, 1895, 294-299.
- Généralités sur le Suessonien à phosphate de chaux d'Algérie. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 268-269.
- Sur l'extension de la zone à phosphate de chaux de l'Eocène Inférieur en Algérie. [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, clxxii-clxxvi.
- L'Eocène Inférieur dans la région de l'Oued-Zenati et d'Aïn-Regada (Algérie). Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 1), 163.
- Sur le Crétacé Inférieur de la vallée de l'Oued-Cherf (province de Constantine). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 957-960.
- Sur les terrains Tertiaires de la vallée de l'Oued-Cherf (Constantine). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 1125-1126.
- Bassin du sud-ouest. Feuille de Montauban. [1897-98.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 348-349; 10, 1899, 134-136.
- Sur le dôme du Sidi-Egheiss (province de Constantine). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 664-665.
- Les chotts des hauts-plateaux de l'est constantinois (Algérie). Origine de leur salure. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 906-912.
- Sur l'existence probable du Trias gypse-salin dans le sud de la province de Constantine. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 578-579.
- Le pays des Nemenchias à l'est des Monts Aures (Algérie). Ann. Geogr., 8, 1899, 141-159.
- [Languedoc et Aquitaine.] Feuille de Toulouse. France Serv. Carte Géol. Bull., II, 1900, 150-152.
- Blayac, Joseph, & Ficheur, I. [mle].** See Ficheur & Blayac.
- Blayac, Joseph, & Gentil, Louis.** Le Trias dans la région de Souk-Ahras (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 523-547.
- Blayac, Joseph, & Répelin, J. [oseph].** See Répelin & Blayac.
- Blayac, Joseph & Vasseur, G. [oseph].** See Vasseur & Blayac.
- Blayac, Joseph Vasseur, G. [oseph], & Répelin, J. [oseph].** See Vasseur, Blayac & Répelin.
- Blazejevskij, Romuald [Ogiński].** Sur un problème de géométrie plane. Nowy Ann. Math., 13, 1894, 28-40.
- Sur un problème de géométrie plane. Nowy Ann. Math., 14, 1895, 49-55.
- Blazek, Bořivoj.** Nové postrzežení na měsíčním svítě. New observations on the monthly fatigues of the Moon. (Lwów), 25, 1900, 532-534.
- Blazka, František.** Verzeichnis der Arten des Genera Chasmis im Umgebun von Prag. Zool. Anz., 14, 1891, 176-181.
- Die Molluskenfauna in den Gärten von Prag. Zool. Anz., 18, 1895, 181-190.
- Die Molluskenfauna der Elbe-Timpel. Zool. Anz., 19, 1896, 301-307.
- Bleasdale, (Rev.) John Ignatius.** For biographical notice see Victoria Roy. Soc. Trans., 21, 1885, 148.
- Blech, Gustavus M.** Evidence in paediatric practice. N. Y. Med. J., 70, 1899, 51-52.
- Blecher, —.** Zur Kasuistik der Pneumonischen Osteomyelitis. Deutsche Ztschr. Chirurg., 48, 1898, 413-417.
- Blecher, Alfred, & Goldscheider, Alfred.** See Goldscheider & Blecher.
- Blechynden, Alfred.** For biography and works see Inst. Mech. Engin. Proc., 1897, 131-132; Naval Architects Trans., 38, 1897, 314-315.
- An account of some experiments on the transmission of heat through steel plates, from heated gas at the one side to water at the other. 1893. Naval Architects Trans., 35, 1894, 70-84.
- Blechynden, R.** Divi-divi, or American sumach. Cassia alpinia cornaria. [1887.] Ind. Afr. Soc. J., 8, 1890, 90-98.
- Bleeker, Pieter.** *Révision des espèces de Detorex, Synagris, Gymnocranius, Gnatholepides et Pentapodus de l'Inde Archipelélique et du Japon. Amsterdam Ak. Verh., 13, 1873, No. 3, 64 pp.
- *Révision des espèces indo-archipelagiennes des genres Lutjanus et Aprion. Amsterdam Ak. Verh., 13, 1873, No. 4, 102 pp.
- Bleckrode, I. [oms].** On the experimental determination of the index of refraction of liquefied gases. Roy. S. Proc., 37, 1884, 339-362.
- A mechanical effect of very rapid electric oscillations. Elect. Rev., 33, 1893, 258.
- On the use of quartz fibres in telescopes. Nature, 50 (1894), 171.
- On some experiments with carbon dioxide in the solid state. Phil. Mag., 38, 1894, 81-89.
- Notiz über den Magnetismus des Asteroes. Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 308-400.
- Rontgen rays at low temperatures. Elect. Rev., 58, 1896, 756-757.
- Radiographs by fluorescent serous. 1896. Nature, 53 (1895) 96-105.
- Bleibtreu, Leopold [Ludwig].** Ueber die Grossen Erweiterungsdrucke, erzielbare durch Anwendung eines Zusatzes der Wohl-Mittheilung. K. Akad. Wiss. Ber. Phys., 41, 1887, 398-410.
- Die quantitative Analyse des Harnstoffs im Harn bei einem Phosphatkase mit einer neuen, weniger Berücksichtigung des Verlustes des Harnstoffs bei den sonstigen stickstoffhaltigen Körpern. Filzer's Archiv. Physiol., 44, 1889, 512-535.
- Ueber den Einfluss der Musculararbeit auf die Harnstoffausscheidung. Filzer's Archiv. Physiol., Pt. 1, 1890, 601-607.
- Bleibtreu, Leopold [Ludwig] Fr. [sic] & Bleibtreu, M.** See below.

- Bleibtreu**, Leopold [Adalbert Franz], & **Bohland**, Karl [Joseph]. Ueber die Grosses des Eiwersumsatzes bei dem Menschen. Pflüger, Arch. Physiol., 38, 1886, 1-35.
- Bleibtreu**, Leopold [Adalbert Franz], & **Fäüger**, Eduard [Friedrich Wilhelm]. *Sce* **Fäüger** & **Bleibtreu**.
- Bleibtreu**, Leopold [Adalbert Franz], & **Wendelstadt**, H[ermann]. *Sce* **Wendelstadt** & **Bleibtreu**.
- Bleibtreu**, Max. Ueber die Wasseraufnahmefähigkeit der rothen Blutkörperchen. Entgegnung auf die gleichnamige Abhandlung des Herrn Th. LAKSCHEWITZ. Pflüger, Arch. Physiol., 54, 1893, 1-21.
- Widerlegung der Einwände des Herrn H. J. HAMBURGER gegen das Prinzip der von L. BLEIBTREU und [ihm] begründeten Methode der Blutkörperchenvolumbestimmung. [1893.] Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 402-416.
- Fettmast und respiratorischer Quotient. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 56, 1894, 464-466.
- Bemerkungen zu der vorstehenden Abhandlung von Th. LAKSCHEWITZ: [Ueber die Wasseraufnahmefähigkeit der rothen Blutkörperchen]. [1894.] Pflüger, Arch. Physiol., 59, 1895, 91-103.
- Die Bleibtreu'sche Methode der Blutkörperchenvolumbestimmung. Antwort auf die beiden vorhergehenden Abhandlungen [von EYKMAN und von HEINS]. Pflüger, Arch. Physiol., 60, 1895, 405-428.
- Bleibtreu**, Max, & **Bleibtreu**, Leopold [Adalbert Franz]. Eine Methode zur Bestimmung des Volums der körperlichen Elemente im Blut. [1891.] Pflüger, Arch. Physiol., 51, 1892, 151-228.
- Bleicher**, [Maria] [Gustave]. *Le minerai de fer de Lorraine (Lias Supérieur et Oolithe Inférieure) au point de vue stratigraphique et paléontologique. [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 46-107.
- Le Lias de Lorraine. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 1*), 181.
- Le Lias de Lorraine au point de vue paléontologique. Ass. Franç. C. R., 1884 (*Pt. 2*), 265-266.
- L'histoire du terrain Quaternaire dans les environs de Nancy. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xvii-xviii.
- Sur le Rhétien ou Infra-Lias de Lorraine. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xxvii.
- Échimides des étages Jurassiques de Lorraine. Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xxxiii.
- L'homme Tertiaire de Thenay (Loir-et-Cher). Nancy Soc. Sci. Bull., 1884, xxxvii-xxxviii.
- Note sur la limite inférieure du Lias en Lorraine. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 412-416.
- Études de stratigraphie et de paléontologie animale. Colmar Soc. Hist. Nat. Bull., 24-26, 1885, 3-44, 584.
- Découverte d'une formation d'eau douce Tertiaire sur la colline de Sigolsheim. Colmar Soc. Hist. Nat. Bull., 24-26, 1885, 555-556.
- L'âge de la grouine dans la vallée de la Meurthe. Nancy Soc. Sci. Bull., 1885, xv.
- Le Quaternaire de Lorraine au point de vue de sa faune malacologique. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 129.
- Sur le Bathonien Inférieur de la Lorraine au point de vue stratigraphique et paléontologique. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 135.
- Sur les dénudations anciennes aux environs de Nancy. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 137.
- Présentation de pollen fossile provenant des lignites de Jarville. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 1*), 152.
- Sur les progrès récents de l'anthropologie préhistorique en Lorraine. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xxii-xxiv.
- Sur l'anthropologie alsacienne. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), xxxviii-xli.
- Découverte d'un os régulier dans le Lias Moyen. Nancy Soc. Sci. Bull., 1887, xxii-xxiii.
- Sur la découverte du Carbonifère à fossiles marins et à plantes aux environs de Raon-sur-Plaine. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1081-1083.
- [Note sur la géologie de la Lorraine.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 665-666.
- Recherches lithologiques sur la formation à bois silicifiés de Tunisie et d'Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 572-574.
- Un pêcheur naturaliste au XVII^e siècle: Léonard BALDNER. Rev. Sci., 41, 1888, 626-628.
- Formations glaciaires des Vosges. Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 1*), 290.
- Sur la nature des phosphates du massif du Dekma (département de Constantine). Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1226-1228.
- Sur la structure microscopique des roches phosphatées du Dekma (département de Constantine). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1022-1024.
- Sur la découverte de coquilles terrestres Tertiaires dans le tuf volcanique du Limbourg (Kaisersstuhl, grand-duché de Bade). Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 874-876.
- Sur la faune entomologique de la Casamance. Nancy Soc. Sci. Bull., 1892 (*Fasc. 27*), 87-92.
- Sur la structure microscopique du minerai de fer Oolithique de Lorraine. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 590-592.
- Sur la structure microscopique des oolithes du Bathonien et du Bajocien de Lorraine. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1138-1140.
- Sur le gisement et la structure des nodules phosphatés du Lias de Lorraine. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, 237-247.
- Recherches microscopiques sur les roches sédimentaires calcaires du Trias et du Jurassique de Lorraine. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 1*), 216-217.
- Sur quelques faits nouveaux relatifs à la fossilisation ossuse. Bibliogr. Anat., 1 (1893), 123-128.
- Contribution à l'étude des Bryozoaires et des Spongiaires de l'Oolithe Inférieur (Bajocien et Bathonien) de Meurthe-et-Moselle. Nancy Soc. Sci. Bull., 1893, 89-102.
- Recherches sur la structure et le gisement du minerai de fer pisolithique de diverses provenances françaises et de la Lorraine en particulier. Nancy Soc. Sci. Bull., 1894, 32-42.
- Sur la structure de certaines ronilles; leur analogie avec celle des minerais de fer sédimentaires de Lorraine. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 887-889; Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, lix-lx.
- Coloration des plaques minces de roches sédimentaires calcaires. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 505-508.
- Sur quelques perfectionnements apportés à la préparation et à l'étude de plaques minces de roches sédimentaires calcaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1129-1131.
- Sur la découverte d'une nouvelle espèce de Limule dans les marnes irisées de Lorraine. Nancy Soc. Sci. Bull., 1896, 116-126.
- Sur la découverte d'un gisement de terrain Tertiaire terrestre fossile dans les environs de Liverdun (Meurthe-et-Moselle). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 149-150.
- Sur les débris végétaux et les roches des sondages de la campagne du Caudan dans le golfe de Gascogne (août 1895). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 753-755.
- L'homme et les animaux domestiques de la station préhistorique de Belleau (Meurthe-et-Moselle). [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 118-119.
- Les problèmes de l'anthropologie lorraine. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 132-133.
- Compte-rendu des excursions des 30 et 31 août [dans les Vosges]. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 922-939.
- Compte-rendu de l'excursion du 1^{er} septembre [au Ballon d'Alsace]. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 942-954.

- Compte-rendu de l'excursion du 2 septembre [de Cravanche]. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 964-972.
- Compte-rendu de l'excursion du 4 septembre [dans les environs de Belfort]. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 973-986.
- Observations à la note complémentaire de M. Röhring [relative à l'excursion du 4 septembre 1897, à Boppe, près Belfort]. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 990-998.
- Sur la découverte de Graptolithes dans les poudingues du Grès vosgien des environs de Raon-l'Étape (Vosges). Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1235-1237.
- Contribution à l'étude lithologique, microscopique et chimique des roches sédimentaires Sérénitaires et Frittaines du Portugal. [1898.] Portugal Dir. Trab. Géol. Commun., 3, 1898, 98, 251-289.
- Compte rendu détaillé de l'excursion du mardi 16 août de Nancy à Pagny-sur-Moselle, avec retour par Messancy. [1898, 99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Mém.*), 88-98.
- Compte rendu de la course du 17 août, aux "Quatre-Vents" et au Champ-le-Bonf (plateau de Haye). [1898, 99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Mém.*), 98-107.
- Compte rendu détaillé de l'excursion du 20 août à Gérardmer et au col de la Schlucht. [1898, 99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Mém.*), 137-145.
- Compte rendu détaillé de l'excursion du 21 août à Saint-Maurice et à Bussang. [1898, 99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1899 (*Mém.*), 146-155.
- Recherches sur l'origine et la nature des éléments du Grès des Vosges. Nancy Soc. Sci. Bull., 1899, 1-10.
- Un échantillon de Graptolithes provenant des poudingues du Grès vosgien. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 377.
- Essai sur l'origine, la nature, la répartition des éléments de destruction des Vosges, du versant lorrain et des régions adjacentes du bassin de la Saône. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 539-543.
- Sur la dénudation du plateau central de Haye ou Forêt de Haye (Meurthe-et-Moselle). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 116-118.
- Sur les phénomènes de métamorphisme, de production de minéral de fer, consécutifs à la dénudation du plateau de Haye (Meurthe-et-Moselle). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 316-318.
- Sur la dénudation de l'ensemble du plateau lorrain et sur quelques-unes de ses conséquences. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 598-600.
- Sur quelques faits nouveaux relatifs à l'origine des éléments du Grès vosgien et sur la découverte de gros blocs de Grès vosgien à la surface du plateau de Haye (Meurthe-et-Moselle). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 999.
- Bleicher, [Marie] Gustave, & Barthélémy, J. [français].** Les tumuli de la Lorraine. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Pt. 2*), 643-646.
- Les anciens glaciers des Vosges méridionales. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 342-345.
- Bleicher, [Marie] Gustave, & Choffat, Paul.** Contribution à l'étude des dragees calcaires des galeries de mines et de captation d'eau. [1900.] Portugal Dir. Serv. Géol. Commun., 4, 1900 01, 148-155.
- Bleicher, [Marie] Gustave, & Flische, Paul.** Note sur la flore Pliocène du Monte-Mario. Nancy Soc. Sci. Bull., 1886 (*Fasc. 20*), 5-22.
- Recherches relatives à quelques tufs Quaternaires du nord-est de la France. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1899, 566-602.
- Sur la découverte des Baetryllum dans le Trias de Meurthe-et-Moselle. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1892, 1038-1040.
- Bleicher, [Marie] Gustave, & Mieg, Mathieu.** *Note sur la paléontologie du terrain Carbonifère de la Haute Alsace. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 964-972.

- Mieg, 1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 107-114.
- Note complémentaire sur la paleontologie et la stratigraphie du terrain Carbonifère de la Haute-Alsace. Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 413-418.
- Sur un gisement Callovien des environs de Winkel (mais si Jurassique de Ferrette). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 805-807.
- Note sur le remplissage des poches et fissures des calcaires Jurassiques du massif de Ferrette par des sables quartziques. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, 1897, 1028-1030.
- Bleicher, [Marie] Gustave, Flische, Paul, & Mieg, Mathieu.** So Flische, Bleicher & Mieg.
- Bleicher, Marie Gustave, Mieg, Mathieu, & Flische, Paul.** Soc. Mieg, Bleicher & Flische.
- Bleichsteiner, Adolf.** Reportanz techn. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 243-245.
- Bleichsteiner, Adolf.** Über Magnesi. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 10, 1892, 355-358.
- Die Schmelzmittel unserer Mechanismen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 12, 1894, 357-384.
- Bleier, Leo[polo].** Bildung so-moder Besatzs-Athylen-diamin. Berlin, Chem. Ges., Ber., 32, 1899, 1827-1830.
- Bleier, Otto.** Über Gasbretten mit automatischer Abmessung für leicht- und schwerlösliche Gase. Berlin, Chem. Ges., Ber., 28, 1895, 2423-2427.
- Über gasanalytische Apparate. Berlin, Chem. Ges., Ber., 29, 1896, 260-265, 1761-1762; 30, 1897, 607-701, 1210-1211, 1269.
- Über viele neue Methoden der Gasmessung. Berlin, Chem. Ges., Ber., 30, 1897, 2753-2759.
- Eine neue Methode der absoluten Gasmessung (Messen des reduzierten Gasvolumen). Berlin, Chem. Ges., Ber., 30, 1897, 3123-3131; 31, 1898, 2513.
- Über eine zweckmässige Form von Urdoreckumrahmen. Chem. Ztg., 21, 1897, 851.
- Eine neue Messpipette. Chem. Ztg., 21, 1897, 1028.
- Über gasometrische Apparate. Berlin, Chem. Ges., Ber., 31, 1898, 236-239.
- Über neue Messpipetten und Messbretten. Chem. Ztg., 22, 1898, 59-60.
- Eine neue Methode zum Messen der Pressionen. Chem. Ztg., 22, 1898, 298-299, 376.
- Ein Apparat für exakte Gasanalyse. Chem. Ztg., 22, 1898, 770-777.
- Ein tragbarer Apparat für hygroskopische Luftanalysen (Kohlensäurebestimmung). Ztschr. Hyg., 27, 1898, 111-115.
- Über die Dampfdichte des Schwefelinterkalibrometers. Deutsch. Natr. Verh., 1899 (Ih., 2, Halle 1), 140-142.
- Bleier, Otto, & Kohn, Leopold.** Über ein allgemein verwendbares Verfahren der Dampfdichtenbestimmung unter beliebigem Druck. Wien, Ak. Sber., 108, 1899, 419-429, 239-272, 419-635; Monat. Chem., 1899, 505-533, 509-925.
- Über die Dampfdichte des Schwefels. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges., Ber., 33, 1900, 50-51.
- Über die Messungen sowie die Dampfdichte des Schwefels. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Ih., 25), 475-500; Monat. Chem., 1900, 575-620.
- Bleile, Albert, Miethe, J.** Die Malariaprophylaxis. N. Y. Med. J., 65, 1897, 621-625.
- Bleisch, Max.** Aufgaben und die Organisation einer obligatorischen Fleischbeschaffung unter Berücksichtigung der gesetzlichen Bestimmungen und der Besichtungsprüfung. Aach. Wiss. Prakt. Thierärztl., 17, 1891, 307-339, 427-447.
- Beitrag zur bakteriologischen Differenzialdiagnose der Cholera. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 31-37.
- Über letztere Mischung und die Sterilisirung der Milch durch Erhitzen unter Luftschluss. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 81-100.

- Über einige Fehlerquellen bei Anstellung der Cholera-rothreaction und ihre Vermeidung. *Ztschr. Hyg.*, 14, 1893, 103-115.
 — Ein Apparat zur Gewinnung klaren Agars ohne Filtration. *Centrbl. Bakter.* (4th. 1), 17, 1895, 360-362.
- Bleisch, Max., & Fiedeler,** —. Beitrag zur Kenntniss der Schweineseuche. *Ztschr. Hyg.*, 6, 1889, 401-452.
 — Bemerkungen zur Aetologie der Schweineseuche. *Ztschr. Hyg.*, 9, 1890, 546-550; *Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk.*, 17, 1891, 225-230.
See also **Fiedeler** & **Bleisch**.
- Bleloch, W.** Rand conglomerates. *S. Africa Geol. Soc. Trans.*, 4, 1899, 175-181; 5, 1899, 30-42.
- Blenck, L.** Die Zunahme der Blitzgefahr und die Einwirkung des Blitzes auf den menschlichen Körper. [1893.] *Wetter*, 11, 1894, 121-130, 150-162, 178-186.
- Blenk, Paul.** Über die durchsichtigen Punkte in den Blättern. *Flora*, 67, 1884, 49-57, 97-112, 136-144, 204-210, 223-225, 275-283, 291-299, 339-349, 355-370, 371-386.
- Blenkins, G. E.** For biographical notice see **Mier. Soc.** Jl., 1894, 742-743.
- Bles, Edward J.** Opaque illumination. [1884.] *Manchester Mier. Soc. Trans.*, 1884, 86, 23-26.
 — The remarkable sunsets. *Nature*, 29, 1884, 427-428.
 — The Solen, or razor-shell. *Manchester Mier. Soc. Trans.*, 1886, 19-21.
 — Report on the occupation of the table [at the Zoological Station at Naples]. *Brit. Ass. Rep.*, 1891, 372-376.
 — Notes on the plankton observed at Plymouth during June, July, August and September, 1892. [1892.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 2, 1891-92, 340-343.
 — On the communication between peritoneal cavity and renal veins through the nephrostomial tubules in the frog (*Rana temporaria*). [1896.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 9, 1898, 73-75.
 — On the openings in the wall of the body-cavity of vertebrates. [1897.] *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 232-247.
 — The correlated distribution of abdominal pores and nephrostomes in fishes. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, 484-512.
- Bles, Edward J., & Marshall, Arthur Milnes.** See **Marshall & Bles**.
- Blessig, Ernst**. Embryologische Untersuchungen an der Halswirbelsäule von *Lacerta vivipara*. [1885.] *Dorpat Sber.*, 7, 1886, 291-293.
- Bleuler, Eugen.** Zur Casuistik der Herderkrankungen der Brücke mit besonderer Berücksichtigung der Störungen der kombinierten seitlichen Augenbewegungen. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 37, 1885, 527-568; 38, 1886, 28-55.
 — Zur Auffassung der subcorticalen Aphasien. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1892, 562-563.
 — Ein Fall von aphasicchen Symptomen, Hemianopsie, amnestischer Farbenblindheit und Seelenfähigung. *Arch. Psychiatr.*, 25, 1893, 32-73.
 — Versuch einer naturwissenschaftlichen Betrachtung der psychologischen Grundbegriffe. [1893.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 50, 1894, 133-168.
 — Zur Therapie des Herpes zoster. *Neurol. Centrbl.*, 18, 1899, 1010-1011.
- Bleuler, Eugen, & Lehmann, Karl Bernhard.** Über einige wenig beachtete, wichtige Einflüsse auf die Pulszahl des gesunden Menschen. *Arch. Hyg.*, 3, 1885, 215-248.
- Bleunard, Félix Charles Albert.** Une nouvelle poudre (poudre verte). *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1884, 22-23.
 — Note sur un nouvel avertisseur électrique de M. PIAT. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1886, 83-84.
 — Rapport de la commission sur la communication faite par M. QUILIN à la séance du 3 novembre 1892 [sur la périodicité des vents]. *Angers Soc. Sci. Bull.*, 1892, 169-171.
- Bleunard, Félix Charles Albert, & Labesse,** —. Sur le passage des rayons de RÖNTGEN à travers les liquides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 527-528.
 — Sur le pouvoir de résistance, au passage des rayons Röntgen, de quelques liquides et de quelques substances solides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 723-725.
- Bleuse, Léon.** Nouvelle espèce de *Danacea*. *Rev. Ent.*, 15, 1896, 250.
 — Description d'un Mylabre du Sud-Oriental. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1899, 383.
 — Anomalies observées chez deux Lépidoptères. *Paris, Soc. Ent. Bull.*, 1900, 52-53.
- Bley, Carl.** Über das Thymol ($C_{10}H_{14}O$). [1876.] *Dresden Isis Sber.*, 1877, 132-134.
- Bleyer,** —. Mittheilungen über den Fischreither (*Ardea cinerea*). *Wien Ornith. Ver. Mittb.*, 12, 1888, 120.
- Bleyer, Julius Mount.** Der Phonograph und das Mikro-Graphophon, die ihnen zu Grunde liegenden Principien und die Erfüllung der auf sie gesetzten Erwartungen. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 34, 1892, 493-504.
 — Nuclein as a defensive proteid. Its subcutaneous administration in the different grades of diphtheria, accompanied by a clinical report of fifty-three cases. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 464-467.
 — CROOKES'S "X" and other light rays. A problem yet to be solved in therapeutics, etc. *N. Y. Med. Jl.*, 63, 1896, 245-247.
 — An abstract of a lecture on the new rays of RÖNTGEN, the new photography, and the photo-fluoroscope; their joint application in medicine. *N. Y. Med. Jl.*, 63, 1896, 537-540.
- Bleziinger, Richard.** *Viola elatior*, Fr., im Jagstthale. *Württemb. Jhefte*, 14, 1888, 301.
- Blichfeldt, Hans Frederick.** On triangles with rational sides and having rational areas. [1896.] *Ann. Math.*, 11 (1896-97), 57-60.
 — On a certain class of groups of transformation in space of three dimensions. *Amer. Jl. Math.*, 22, 1900, 113-120.
- Bliesener, Karl Wilhelm Hermann.** Ueber Gelatineculturen im Brütschrank. *Ztschr. Hyg.*, 32, 1899, 111-117.
- Bligh, Samuel.** Note[s] on *Baza ceylomensis*, *Legge*. *Ibis*, 3, 1885, 362-363; 5, 1887, 419-420.
 — Note on KIENEN's hawk-eagle. *Ibis*, 4, 1886, 299.
 — Herpestidae of Ceylon. [1885.] *Taprobanian*, 1, 1887, 58-61.
 — On *Hirundo rustica* and *Motacilla melanope* in Ceylon. *Ibis*, 6, 1888, 316-317.
- Blim, E.** Détermination de la position géographique du phare du Cap Lopez. [1897.] *Ann. Hydrogr.*, 19, 1898, 54-58.
- Blin, —, & Simon, —.** Sur un campylogramme crânien. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 1288-1289.
- Blink, H.** Bernhard VARENUS, de grondlegger der wetenschappelijke geographie. *Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 3 (4th.), 1887, 182-214.
 — Wind und Meeresströmungen im Gebiet der kleinen Sunda-Inseln. *Beitr. Geophys.*, 1, 1887, 1-58.
 — Enige mededeelingen over de beweging des waters langs de nederlandse kusten in verband med de delta-vorming. *Fortschr. Phys.*, 1889 (Abth. 3), 634-635.
 — Der Rhein in den Niederlanden. [1889.] *Forsch. Deutsch. Landesk.*, 4, 1890, 37-106.
 — De lage venen in Nederland en het ontstaan der driftdalen. *Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 8, 1891, 683-718.
 — [Uebersicht über die wissenschaftliche Litteratur zur Landerkunde der Niederlande und Belgien.] *Geogr. Jbuchi.*, 17, 1894, 217-230, 299-308; 19, 1897, 166-169; 21, 1899, 101-105.
- Blinks, Walter Moulton, & Noyes, William Albert.** See **Noyes & Blinks**.

- Blinks, W[alter] M[alton].** **Noyes, William Alber.** A **Mory, J. U. H.** See **Noyes, Blinks & Mory.**
- Blinn, F. G.** Portable transit observations. Sideral Messenger, 7, 1888, 212-213.
- A non-interfering break circuit for clocks. Sideral Messenger, 10, 1891, 175-176.
- Bliss, Charles L[isten].** & **Novy, Frederick G.** Action of formaldehyde on enzymes and on certain proteins. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 47-80.
- Bliss, Charles L[isten].** & **Orndorff, William R[idgely].** See **Orndorff & Bliss.**
- Bliss, D. M.** The coming development of artificial illumination. [1891.] N. Scotia Inst. Sci. Proc. & Trans., 8, 1895, lvi-lx.
- Bliss, Gilbert Ames.** The motion of a heavenly body in a resting medium. Popular Astr., 6, 1898, 20-29.
- Bliss, J.** Immunity from snake-bites. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 186.
- Bliss, Richard.** Organic evolution, Darwinism, and the genesis of species. [1893.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 9, 1900, 5-22.
- The hailstorm of July 14, 1894. [1894.] Newport Nat. Hist. Soc. Proc., 9, 1900, 29-33.
- Bliss, William Julian Alber.** The apparent forces between fine solid particles totally immersed in liquids. Phys. Rev., 2, 1895, 211-259, 373-386.
- Blits, G. A.** De anatomische bouw der Oost-Indische ijzerhoutsoorten en van het djatihout. Benenens een oversicht van alle thans bekende ijzerhoutplanten. Haarlem Kolon. Mus. Bull., 19, 1898, 53 pp.
- Blix, Magnus.** Ny automatisk strombrytare för variabel rytm. Upsala Läkarefor. Forh., 19, 1884, 421-425; Neurol. Centrbl., 3, 1884, 410-411.
- Experimentelle Beiträge zur Lösung der Frage über die spezifische Energie der Hautnerven. Ztschr. Biol., 20, 1884, 141-156; 21, 1885, 145-160.
- Iakttagelser och reflexioner over foglarnes flygt. [1884.] Upsala Läkarefor. Forh., 20, 1885, 1-21; Ztschr. Biol., 21, 1885, 161-189.
- Ett bidrag till kannedomen om muskelns spänning och det mekaniska arbetet vid kontraktionen. [1884.] Upsala Läkarefor. Forh., 20, 1885, 161-174.
- Förhållandet af nervens tvärsnitt till de elektriska retmedlen. [1884.] Upsala Läkarefor. Forh., 20, 1885, 171-191; Skand. Arch. Physiol., 1, 1889, 181-209.
- Zur Beleuchtung der Frage, ob Wärme bei der Muskelcontraction sich in mechanische Arbeit umsetze. Ztschr. Biol., 21, 1885, 190-219.
- Om fysiologiens utveckling och narvarande ställning. Upsala Läkarefor. Forh., 22, 1887, 151-169.
- Om foglarnas segling eller kretsning. Upsala Läkarefor. Forh., 23, 1890, 306-326; Nature, 42, 1890, 397-398, 593; Skand. Arch. Physiol., 2, 1891, 141-157.
- Die Länge und die Spannung des Muskels. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 295-318; 4, 1893, 399-409; 5, 1895, 150-172, 173-206.
- Ueber gleichfarbige (isochromatische) Induction. [1892.] Skand. Arch. Physiol., 5, 1895, 13-19.
- Zur Frage: Wann der Energieumsatz bei der Muskelcontraction auch von der Spannung abhängt. Skand. Arch. Physiol., 6, 1895, 240-251.
- Bloch, —.** Recherches sur la dessiccation de la feuille. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 116-119.
- Bloch, [Armand].** & **Schlagdenhaussen, Frédéric Charles.** See **Schlagdenhaussen & Bloch.**
- Bloch, A. M.** *Experiences relatives à l'étude graphique de la respiration, chez l'homme, à l'aide d'un nouveau pneumographie (pneumographie buccal, aérographie). [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 232-234, 248-250.
- *Experiences sur les vitesses comparatives des transmissions visuelles, auditives et tactiles. [1883.] Paris,

- Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 51-56, 557-561; Recd. J. M. Anat., 20, 1884, 1-38.
- Expériences sur les sensations de contraction musculaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 51-53.
- Les phénomènes sur le ralentissement des mouvements du cœur chez l'homme, proposés pour une évitation par phonique doubleuse. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 148-150.
- Expériences nouvelles sur les vitesses d'acclimatation et sensibilité chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 343-344; Recd. J. M. Anat., 20, 1884, 281-290.
- Expériences sur le contractions musculaire provoquée par une pression de main chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 563-577; Recd. J. M. Anat., 21, 1885, 19-27.
- Expériences sur la vision. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 493-505.
- Étude dynamométrique du cœur dans les affections cardiaques. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 655-656.
- Note relative aux deux dernières communications du prof. Chauvetin, sur la persistance visuelle. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 118-119.
- Observations relatives à la persistance visuelle. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 140.
- Note sur les sensations visuelles. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 391-393.
- La vitesse comparative des sensations. Rev. Sci., 59, 1887, 585-589.
- Nouveau sphygmomètre. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 84-86.
- Observations relatives aux fenêtres auriculaires (3) de M. Chalpès sur le temps de la contraction. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 491-496.
- Expériences de sphygmométrie. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1889 (C. R.), 456-478.
- Expériences sur les sensations de traction et de pression cutanées. Paris, Soc. Biol. Mem., 42, 1890 (C. R.), 736-739; Arch. de Physiol., 3, 1891, 322-324.
- Expériences sur les sensations tactiles. Rev. Sci., 45, 1890, 294-301.
- Note relative à la communication de MM. P. Baylani et Orvay: L'étude des sensations tactiles chez les epileptiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 44, 1892 (C. R.), 902-903.
- L'achromatometre. Paris, Ac. Sci. C. R., 12, 1896, 835-846.
- Note à propos de la communication de MM. P. Baylani et Orvay: L'étude des sensations tactiles chez les epileptiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1896 (C. R.), 755-765.
- Le pneumoskop. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 570-574; Arch. de Physiol., 4, 1897, 112-116.
- Note relative à la communication de MM. H. Virey et Courte sur la pression artérielle pendant l'effort. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 906-907.
- Etude de l'interaction entre la pression artérielle et le moyen d'impulsion musculaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 1003-1014.
- Expériences relatives à la tension que les tracés peuvent produire sur la carte et sur les cartes de la partie humaine. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 1012-1014; Recd. J. M. Anat., 31, 1898, 247-249.
- Bloch, Adolph.** Les rapports existants en rapport avec le volume du cœur. Arch. d'Anatom., 5, 1885, 577-619.
- La force d'attraction des cordases. Arch. d'Anatom., 5, 1889, 1-1.
- Ass. Par. C. R., 1889, Part 2, 682-696.
- L'absorption des oxygénées dans les tissus et les fluides de l'organisme. Ass. Par. C. R., 1890, Part 2, 675-696.

- Sur la physiologie pathologique du nervosisme. Non-valueur du terme neurasthénie. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 680-685.
- Pathogénie des erosions et autres anomalies dentaires. Ass. Franç. C. R., 1892 (*Pt. 2*), 770-782.
- Nature et pathogénie de la scrofule. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 768-773.
- Sur des races noires indigènes qui existaient anciennement dans l'Afrique septentrionale. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 511-523.
- Des rapports du système pileux avec la coloration de la peau. Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1896, 309-319.
- Sur une race rouge indigène qui existait anciennement à Madagascar, et sur l'origine des Hovas. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1896, 498-511, 521-524.
- La main d'une Annamite de distinction. Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1896, 580-582.
- Caractères particuliers du type grand-russe. Paris Soc. Anthrop. Bull., 8, 1897, 457-463.
- Le pigment du système pileux et son origine. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 8, 1897, 573-587.
- Sur une modification fréquente dans le squelette du petit orteil. Paris Soc. Anthrop. Bull., 9, 1898, 153-162.
- Essai sur les lèvres au point de vue anthropologique. Paris Soc. Anthrop. Bull., 9, 1898, 281-301.
- Discussion sur la platyémie. Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1899, 447-449.
- De l'origine des brachycéphales néolithiques de la France. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1900, 271-277.
- Origine de la teinte jaune chlorotique. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 4*), 168-172.
- Pourquoi les anthropoides ne sont-ils pas marcheurs bipèdes? Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mem., 1, 1900, 233-240.
- GALIEN anthropologue. Paris Soc. Anthrop. Bull. & Mem., 1, 1900, 347-359.
- Bloch, Carl**, & **Werner, Alfred**. See **Werner & Bloch**.
- Bloch, Emil**. Untersuchungen zur Physiologie der Nasenatmung. Ztschr. Ohrenheilk., 18, 1888, 215-277, 354; Arch. Otol., 17, 1888, 279-307; 18, 1889, 1-24.
- Das binaurale Hören. Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1893, 25-85; Arch. Otol., 24, 1895, 166-169.
- Die Methode der centripetalen Pressionen und die Diagnose der Stapesfixation. [1893.] Ztschr. Ohrenheilk., 25, 1894, 113-156.
- Die Errichtung einer seitenreinen Taubheit. Ztschr. Ohrenheilk., 27, 1895, 267-278.
- Ueber einheitliche Bezeichnung der Funktionsprüfungs-Ergebnisse. Ein Vorschlag. Arch. Ohrenheilk., 15, 1898, 108-109.
- Ueber einheitliche Bezeichnungen der otologischen Functionprüfungsmethoden und ihrer Resultate. Ein Vorschlag. Ztschr. Ohrenheilk., 33, 1898, 203-223.
- Bloch, Ernst**. Ueber das Casion, ein neues Eiweisspräparat. Fortschr. Med., 17 (1899), 161-163.
- Bloch, Ernst**, & **Hirschfeld, Hans**. Ueber den Einfluss der intravenösen Hauminjektion auf die Nervenzelle. Fortschr. Med., 16 (1898), 833-852.
- Bloch, Friedr.** Die Bestimmung der Kalksalze mittelst Seifenlösung. Ztschr. Zuckerind. Bohm., 19, 1894-95, 435-437.
- Bloch, Gustav**. Ueber Chemotaxis. Centrbl. Path., 7, 1896, 785-791.
- Bloch, Isaak**. Die embryonale Entwicklung der Radula von Paludina vivipara. Jena. Ztschr., 30, 1896, 350-392.
- Bloch, Iwan**. Vortrag zur Vorgeschichte des Aussatzes. [With discussion.] Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (205)-(216).
- Bloch, Léon**, & **Schwartz, Charles**. Note sur des couleurs azoïques réservé sous impression de bleu indigo vapeur (procédé Schlieper). Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1894, 260-263.
- Note sur le bleu dianisidine sur rouge paranitranilic. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1894, 121-125.
- Genres enlevage sur noir d'aniline résiste sous coulens d'albiminine soubassées. [1895.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 66, 1896, 301-303.
- Bloch, Léon**, & **Zeidler, Ed.** Rouge paranitraniline et blanc enlevé par vaporisation sur bleu envé. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 50-56.
- Bloch, Leopold**. Schwimmblase, Knochenkapsel und Weber'scher Apparat von *Nemichthys barbatulus*, *Günther*. Jena. Ztschr., 34, 1900, 1-64.
- Bloch, Louis**. Ueber den Bau der menschlichen Placenta. Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 557-592.
- Bloch, Martin**, & **Bielschowsky, Max**. Ein Fall von Worttaubheit nach Basisfractur. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 729-734.
- Bloch, Moritz**, & **Fromm, Emil**. See **Fromm & Bloch**.
- Bloch, Moritz**, & **Kostanecki, Stanislaw**. Ueber das β -Methyl-3-Oxy-Pheno- γ -Pyron (β -Methyl-3-Oxychromon). Berlin. Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 471-476.
- Ueber das β -Methylechromon. Berlin. Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1998-1999.
- Bloch, Maurice**. L'auto-microstésie. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 7*), 533.
- Bloch, Olaf**, & **Frederick** C., & **Dunstan, Wyndham Routhland**. See **Dunstan & Bloch**.
- Bloch, R. Salvador**. Réflexion et réfraction par les corps à dispersion anormale. Paris. Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 822-824.
- Sur la dispersion anomale. Paris. Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 746-748.
- Mesure du pouvoir absorbant pour la lumière, de lames minces possédant la reflexion métallique. Paris. Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 661-663, 714.
- Recherches expérimentales sur l'absorption métallique de la lumière et des phénomènes optiques qui s'y rattachent. Ann. Chim., 12, 1897, 74-115, 197-230.
- Absorption métallique de la lumière. Jl. Phys., 7, 1898, 69-80.
- Bloch, Reinhold**. Beiträge zur Morphologie des menschlichen Hammers. [1900.] Ztschr. Ohrenheilk., 38, 1901, 14-34.
- Bloch, Richard**. Quelques tracés particuliers des courbes en anse de panier à cinq centres. Ann. Ponts et Chauss., 7 (1884), 596-606.
- Bloch-Lyon, E.** Du rôle des mathématiques dans les sciences expérimentales. Rev. Sci., 10, 1898, 682-687.
- Blochet, E.** Contribution à l'étude de la cartographie chez les Musulmans. Bône. Ac. Hippone Bull., 29, 1898, 1-27.
- Blochmann, F**riedrich]. Die im Golfe von Neapel vorkommenden Aplysien. Neapel Zool. Stat. Mittb., 5, 1884, 28-49.
- Ueber Einbettungsmethoden. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 218-233.
- Bemerkungen über einige Flagellaten. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 42-49.
- Ueber direkte Keimtheilung in der Embryonalhülle der Skorpione. Morphol. Jb., 10, 1885, 480-485.
- Vorläufige Mittheilung über Brachio-poden. Zool. Anz., 8, 1885, 164-167.
- Ueber die Gründung neuer Nester bei Camponotus ligniperdus, *Latr.*, und anderen einheimischen Ameisen. Ztschr. Wiss. Zool., II, 1885, 719-727.
- Ueber eine Metamorphose der Kerne in den Ovarialzellen und über den Beginn der Blastodermbildung bei den Ameisen. [1884.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 3, 1886, 243-247.
- Ueber die Reifung der Eier bei Ameisen und Wespen. Heidelb. Nat. Med. Festscr., 8, 1886, 141-172.

- Ueber eine neue Hämatoecocensur. Heidelb. Nat. Med. Verh., 3, 1886, 411-462.
- Ueber die Eireifung bei Insekten. [1886.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 551-559.
- Ueber das Vorkommen bakterienähnlicher Körpchen in den Geweben und Eiern verschiedener Insekten. Deutsch. Natl. Taggbl., 1887, 112.
- Ueber die Richtungskörper bei Insekteneiern. Morphol. Jbuch., 12, 1887, 544-574; Biol. Centrbl., 7, 1888, 108-111.
- Ueber die Geschlechtsgeneration von Chernes Abietis, L. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 417-420.
- Zur Kenntnis der Fortpflanzung von Englypha alveolata, Dug. [1887.] Morphol. Jbuch., 13, 1888, 173-183.
- Bemerkungen zu den Publikationen über die Richtungskörper bei pathogenetisch sich entwickelnden Eiern. Morphol. Jbuch., 13, 1888, 654-663.
- Ueber das regelmässige Vorkommen von bakterienähnlichen Gebilden in den Geweben und Eiern verschiedener Insekten. Ztschr. Biol., 24, 1888, 1-15.
- Ueber die Zahl der Richtungskörper bei befruchteten und unbefruchteten Bieneneiern. Morphol. Jbuch., 15, 1889, 85-96.
- Eine einfache Methode zur Entfernung der Gallerte und Eischale bei Froscheiern. Zool. Anz., 12, 1889, 269-270.
- Ueber die regelmässigen Wanderungen der Blattläuse, speziell über den Generationszyklus von Chernes Abietis, L. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 271-284.
- Eine freischwimmende Muschellarve im Süsswasser. Biol. Centrbl., 11, 1891, 476-478.
- Ueber die Richtungskörper bei unbefruchtet sich entwickelnden Insekteneiern. [1888.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 1, 1892, 239-241.
- Ueber den Entwicklungskreis von Chernes Abietis, L. [1888.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 249-255.
- Ueber das Vorkommen von bakterienähnlichen Gebilden in den Geweben und Eiern verschiedener Insekten. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 231-240.
- Ueber SOMMER's sogenannte "plasmatische Langsgefässe" bei Taenia saginata, Göze, und Taenia solium, L. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 373-379.
- Ueber die Entwicklung von Cercarien aus Helix hortensis zum geschlechtsreifen Distomum. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 649-652.
- Ueber die Anatomie und die verwandtschaftlichen Beziehungen der Brachiopoden. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, 37-50.
- Bemerkungen zur Brachiopodenliteratur. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 40-43.
- Kleine Mittheilungen über Protozoen. Biol. Centrbl., 14, 1894, 82-91.
- Zur Kenntnis von Dimorpha mutans, Grub. Biol. Centrbl., 14, 1894, 197-200.
- [Ueber die Kerntheilung bei Englena.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1894, vii (bis); Biol. Centrbl., 14, 1894, 194-197.
- Ueber freie Nervenendigungen und Sinneszellen bei Bandwürmern. Biol. Centrbl., 15, 1895, 14-25.
- Zur Epithelfrage bei Cestoden. Zool. Anz., 20, 1897, 460-463.
- Zur Paraffinserientechnik. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 189-195.
- Ueber die Fortpflanzung des Aales. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, iii-viii.
- Die Larve von Discimsea. (Die Muller'sche Brachiopodenlarve.) Zool. Jbuch. (nat.), 11, 1898, 417-426.
- Wanderungen der Blattlaus. [1899.] Württemb. Jhefte., 56, 1900, iv.
- Die Entstehung der Drohnen bei der Honigbiene. [1899.] Württemb. Jhefte., 56, 1900, lvii-lx.
- Blochmann, F[riedrich], & Bettendorf, Heinrich.** Ueber Mukulatur und Sinneszellen der Trematoden. Biol. Centrbl., 15, 1895, 216-220.
- Blochmann, F[riedrich], & Hüller, C.** Ueber Gonactinia proliferata, Sars, eine durch Quertheilung sich vermehrnde Actina. Morphol. Jbuch., 13, 1888, 385-401.
- Blochmann, G. F. Rudolf.** Ueber die electromotorischen Kräfte von Ketten mit gemischten Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 37, 1889, 564-575.
- Ueber die elektromotorischen Kräfte von galvanischen Elementen. [1889.] Königl. Schr., 30, 1890 (Sber.), 32-33.
- Ueber die Darstellung und Verwendung von komprimiertem Sauerstoff. Königl. Schr., 32, 1891 (Sber.), 58-59.
- Ueber Gasexplosionen. Königl. Schr., 34, 1893, [11]-[42].
- [Acetylengaslicht.] Königl. Schr., 38, 1897, [26] [27].
- Zur Theorie des Brandys'schen Radierers. Deutsch. Nat. Verh., 1898 (Th. 2, Holte 1), 75.
- Ueber die zytische Analyse der Wirkungen einer Unter-Wasser-Explosion. Deuts. h. Natl. Verh., 1898 (Th. 2, Holte 1), 80-83.
- — Ueber eine in Königsberg erbohrte Mineralwasserquelle. Königl. Schr., 39, 1898 (17) [18].
- Blochmann, G. F. Rudolf, & Blochmann, Reichard.** See below.
- Blochmann, Ida M.** California herb-flore. Lrythen, 1, 1893, 130-191, 231-233; 2, 1894, 9-10, 39-40, 162-163.
- Blochmann, Reinhardt.** [Über zwei Gasanalysen.] Deutsch. Natl. Taggbl., 1873, 109.
- Phenolphthalein als Indicator zur Bestimmung der Kohlensäure in Gasgemischen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1017-1019.
- Ueber ein einfaches Verfahren zur annähernden Bestimmung der Kohlensäure in der Lut bewohnter Räume und in anderen Gasgemischen. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 333-345.
- Ueber die Einwirkung von salzsaurer Acetin auf Acetylencyanid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1887, 1856-1861.
- Ueber den Kohlensäuregehalt der atmosphärischen Luft. Liebig's Ann., 237, 1887, 39-90.
- Ueber die Concentration der Reagenzien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 31-35.
- Blochmann, Reinhardt, & Blochmann, G. F. Rudolf.** Vorlesungsversuch zum Nachweise der Dissertation des Salmiaks. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 2765-2766.
- Block, Hermann.** Die Bestandteile der Epiphytflora (Hedera helix). Arch. Pharm., 226, 1888, 953-984.
- Block, Justus, Krückeler, Kirr, & Tollens, Reinhard Christian Gottfried.** Über die aus Lavulinsäure nach Bleausa reindistillir. entstehenden Säuren. γ -Methyl-hydroxyglutaric-und α -Methylglutaric-säure. Liebig's Ann., 238, 1887, 287-301.
- Block, Justus, Krückeler, Kirr, & Tollens, Reinhard Christian Gottfried.** Über die aus Lavulinsäure nach Bleausa reindistillir. entstehenden Säuren. γ -Methyl-hydroxyglutaric-und α -Methylglutaric-säure. Liebig's Ann., 238, 1887, 287-301.
- Blocki, Bronislaus.** Ein Beitrag zur Flora Galiziens und der Bukowina. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 51-55, 120-122, 212-216, 249-251, 359-360, 427-428.
- Neue Burger der Flora Galiziens. Deutsche B. t. Mschr., 3, 1885, 129-132.
- Floristische Notizen. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 348-350.
- Einige Bemerkungen über Dr. A. Zimmer's Adian-List. "Die eurasischen Arten der Gattung Potentilla." Deutsche Bot. Mschr., 4, 1886, 20-27, 82-85.
- Zur Flora von Galizien. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 367-368.

- Floristisches aus Galizien. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 23-25.
 — *Gagea glauca*, *n. sp.* Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 65-66.
 — *Sedum polonicum*, *n. sp.* Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 66.
 — Bemerkungen über einige kritische Ranunculaceen. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 86-88.
 — *Viola roxolanica*, *n. sp.* Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 117-148.
 — Zur Flora von Ostgalizien. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 17-18, 128-130; 38, 1888, 268-270.
 — *Poa polonica*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 156.
 — *Galium polonicum*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 189-190.
 — *Hieracium ciliatum*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 227-228.
 — *Rosa leopoliensis*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 269-271.
 — *Hieracium polonicum*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 303-305.
 — *Rosa Hedeigiae*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 384-385.
 — *Rosa Herbichiana*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 419-420.
 — *Viola roxolanica*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 15-16.
 — *Hieracium pseudobifidum*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 48-49.
 — *Rosa Liechtensteinii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 117-118.
 — *Hieracium Andrzejowskii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 153-154.
 — *Hieracium subaruiculoides*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 190-192.
 — *Hieracium gypsicola*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 296-297.
 — *Rumex Skofitzii*, *n. hybr.* (*R. conferto* × *erispus*). Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 340-341.
 — *Rumex Kernerii*, *n. hybr.* (*R. conferto* × *obtusifolius*). Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 365-366.
 — *Potentilla Andrzejowskii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 407-408.
 — *Rosa gypsicola*, *n. sp.* Bot. Centrbl., 39, 1889, 246-247.
 — *Rosa thyraica*, *n. sp.* Bot. Centrbl., 39, 1889, 311-312.
 — *Potentilla Knappii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 8.
 — *Potentilla Tynieckii*, *n. sp.* (*P. leneopolitanoides* × *argentea*?). Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 49-50.
 — [*Rosa pseudocaryophyllacea*, *n. sp.*] Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 154-155.
 — *Rosa Ciesielskii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 189-190.
 — *Rosa Tynieckii*, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 311-312.
 — *Rosa Knappii*, *n. sp.* Bot. Centrbl., 40, 1889, 197-198.
 — *Rosa ciliato-sepala*, *n. sp.* Bot. Centrbl., 41, 1890, 309-310.
 — Ein Beitrag zur Flora von Ost-Galizien. Deutsche Bot. Mschr., 10, 1892, 101-111.
 — Ein kleiner Beitrag zur Flora von Galizien. Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 349-352, 383.
 — Bemerkungen über einige kritische mitteleuropäische Formen aus der Gattung *Hieracium* und *Potentilla*. Deutsche Bot. Mschr., 12, 1894, 6-10.
 — *Aconitum thyanicum*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1895, 59.
 — *Aconitum fallaxinum*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1895, 117-118.
 — Zwei neue Cytisusarten (Sect. *Tubocytisus*) aus Ostgalizien. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 137-138; Oesterr. Bot. Ztschr., 45, 1895, 303-304.
 — Ein Beitrag zur Flora von Galizien und der Bukowina. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 67-69, 133-135, 151-152.
 — Floristisches aus Galizien. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 3-6.
 — *Potentilla Buschakii*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1896, 35-36.
 — *Potentilla leopoliensis*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1896, 56-57.
 — Aufklärung über einige galizische Euphrasien. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 96-98.
 — *Potentilla isosepala*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1896, 115-116.
 — Ein neuer Beitrag zur Flora Galiziens. Allg. Bot. Ztschr., 1896, 143-145, 163-165.
 — *Hieracium fragillimum*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1896, 175-176.
 — *Hieracium leopoliense*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 4-6.
 — Noch eine Aufklärung über galizische Euphrasien. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 6.
 — *Potentilla Dichtliana*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 23-24.
 — *Hieracium Knappii*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 45-46.
 — *Hieracium kleparowieuse*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 62.
 — *Hieracium pinetorum*, *n. sp.* Allg. Bot. Ztschr., 1897, 76-77.
 — Floristisches aus Galizien. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 159-160.
 — Ein kleiner Beitrag zur Flora Ostgaliziens. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 167-168.
Blocq, Paul. Syringomyelia. Brain, 13, 1890, 289-316.
 — Semiology of sleep. Brain, 14, 1891, 112-126.
 — Neuralgia. Brain, 14, 1891, 306-334.
Blocq, Paul, & Gillet, H[enri]. Des cirrhoses graissenses considérées comme hépatites infectieuses. Arch. Gén. Méd., 161, 1888, 641-656; 162, 1888, 60-73, 181-193.
Blocq, Paul, & Marinescu, George. Sur l'anatomie pathologique de la maladie de FRIEDREICH. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 118-120.
 — Sur la morphologie des faisceaux neuro-musculaires. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 398-401.
 — Poliomyélites et polynévrites. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 429-431.
 — Sur un système tubulaire spécial des nerfs. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 661-664.
 — Sur un cas de tremblement Parkinsonien hémiplégique, symptomatique d'une tumeur du péduncule cérébral. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 105-111.
Blocq, Paul, & Onanoff, J[acques] G. Une définition naturelle du crime et du criminel. Rev. Sci., 46, 1890, 752-754.
 — Sur un cas d'association tabéto-hystérique suivi d'autopsie. Tabes supérieur incipiens, avec lésion des noyaux bulbares. Arch. Méd. Expér., 1, 1892, 387-411.
 — Du nombre comparatif pour les membres supérieurs et inférieurs de l'homme, des fibres nerveuses d'origine cérébrale destinées aux mouvements. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 248-251.
Blocq, Paul, & Straus, H[onoré]. See Straus & Blocq.
Blodget, Lorin. Weather predictions: rainfall maps. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 273-274.
 — Temperature observations at Philadelphia. U. S. Monthly Weath. Rev., 16 (1888), 292.
Blodgett, Frederick H. On the development of the bulb of the adder's tongue. Bot. Gaz., 19, 1894, 61-65; 20, 1895, 172-175.
 — Vegetative reproduction and multiplication in Ery-

- thronium. [1899.] Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 305-315.
- Notes upon *Pettandra rust* (*Coemcrus Caladri*) Amer. Ass. Proc., 1900, 278.
- *Darluca upon eminence rust*. A preliminary note. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 289-290.
- Blodig, Carl.** Aus dem Fervall. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 30, 1899, 259-277.
- Wanderungen im Bhatikoni. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 31, 1900, 280-299.
- Blodig, Carl., & Pürtscheller, L.** Aus den Bergen der Maurienne und der Tarentaise. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 26, 1895, 68-119, 27, 1896, 171-211.
- Blöcker, Hermann.** Новая главная о фундаментальныхъ С.-Петербургской губернії. Beitrag zur Kenntniß der Schmetterlingsfauna des Gouvernements St.-Petersburg. Soc. Ent. Ross. Ross. 30, 1897, 161-480.
- Bloem, Friedrich, & Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf (Ritter von). See Baeyer & Bloem.**
- Bloeme, W. de.** De kaart van het landschap Pesemah. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 2, 1885 (Int. Stuk I), 223-224.
- Blömeke, Conrad.** Die Aufbereitung erzältiger Schlammre und die dabei verwendeten Apparate, mit Berücksichtigung einiger Zerkleinerungsversuche mit eingesprengten Silbererzen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 44, 1885, 137-139, 145-148, 157-161.
- Ueber die Erzlagerstätten des Harzes und die Geschichte des auf denselben geführten Bergbaues. Wien, Berg- u. Hüttenm. Jbuchi., 33, 1885, 1-111.
- Ueber die Steinkohlen-Vorkommisse und Production auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 105-107, 124-126.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Eisen in der Welt. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 213-216, 226-229.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Gold auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 47, 1888, 317-319.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Silber auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 6-8, 15-17.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Blei in der Welt. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 93-97.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Zink auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 48, 1889, 209-213.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Kupfer auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 49, 1890, 139-141, 147-149.
- Ueber das Vorkommen und die Production von Zinn, Nickel, Platin und Quecksilber auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 49, 1890, 237-240.
- Ueber die Production und das Vorkommen der wichtigsten Mineralien und Metalle auf der Erde. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 49, 1890, 305-308.
- Die neue Bleierz- und Blende-Aufbereitungsanstalt der Gruben Dornberg und Aurora bei Ramsbeck in Westfalen. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 141-144, 167-170.
- Die Verarbeitung der Schlammre. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 55, 1896, 209-212.
- Das combinirte Goldextraktionsverfahren Pappe-Henneberg- und Goepner-Diehl. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 56, 1897, 431-434, 440-443.
- Ueber die Fortschritte in der Erzaufbereitung. Wien Berg- u. Hüttenm. Jbuchi., 46, 1898, 357-456.
- Ueber die mechanische Aufbereitung der Golderze und die chemische Gewinnung des Goldes. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 59, 1900, 235-238, 247-250, 259-262, 271-274.
- Blöte, H. W.** Tuberkulose, Blutfüllung und Blut. Ztschr. Tuberkulose, 1, 1900, 383-387, 488-491.
- Blöök, D. J.** Omwillkunige med beweging van een physisch ooglijd bij andere spierbewegingen. [1891.] Nederl. Geesth. Ooglijd. Versl., 28-32, 1887-91, No. 23, 7 pp.
- Etiologie du chalazion. 1892. Ann. d'Ophtalm., 109, 1893, 106.
- Een geval van cyclopie. [1893.] Nederl. Geesth. Ooglijd. Versl., 35, 1894, 3 pp.
- De influence de la cocaine sur la guérison des plaies de la cancre. [1894.] Ann. d'Ophtalm., 113, 1895, 196-197.
- Mydriasis en accommodatieve paralyse bij hysterie. [1897.] Nederl. Geesth. Ooglijd. Versl., 39, 1898 (Nederl. Oogheelk. Bijdr., 1d. 5), 12-25.
- Blom.** See Oker-Blom.
- Blomberg, Albert.** Beskrifning till kartbladet "Hjulsjö." Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 69, 1879, 10 pp.
- Beskrifning till kartbladet Olimstad. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 5, 1879, 27 pp.
- Beskrifning till kartbladet Nissafors. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 6, 1880, 31 pp.
- Beskrifning till kartbladet Söder. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 6, 1883, 16 pp.
- Beskrifning till kartbladet Kingsbacka. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 10, 1883, 48 pp.
- Beskrifning till kartbladet Öregård. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 101, 1886, 38 pp.
- Beskrifning till kartbladet Alunda. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 104, 1889, 40 pp.
- Beskrifning till kartbladet Fenningsby. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 106, 1889, 45 pp.
- Beskrifning till kartbladet Gamakra. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 108, 1892, 36 pp.
- Auteckningar från en i praktiskt syfte företagna geologisk resa i Vesterbottens län. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 123, 1892, 14 pp.
- Beskrifning till kartbladet Vittja. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. A), 113, 1895, 20 pp.
- Praktiskt geologiska undersökningar inom Göteborgs län. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 152, 1895, 209 pp.
- Geologisk beskrifning öfver Bickinge omr. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 1, 1900, 1-88.
- Blomberg, Albert., & Lindstrom, Axel.** Praktiskt geologiska undersökningar inom Härjedalen och Jämtland utörda sommaren 1876. Stockh., Sver. Geol. Unders. (Ser. C), 32, 1879, 43 pp.
- Blomberg, Albert., Santesson, Henrik., & Santesson, Bror.** See Santesson, Blomberg & Santesson.
- Blomberg, O. G.** Bidrag till kartbladet i Skandinavien. Bet. N. tiser, 1895, 90-106; Bet. Centrbl. Berichte, 1895, 332-334.
- Blome, R.** Beiträge zur Chemie des porphyroblastischen Muskels. [1890.] Arch. Exper. Path., 28, 1891, 113-125.
- Blomefield (formerly Jenyns), R. L. Dugdale.** For notes (pt. 1) see Ent. Month. Mag., 29, 1893, 260; Journ. Bot., 31, 1893, 320; Zool. List., 17, 1893, 94, 413-420; Berwick. Nat. Coll. Hist. Soc., 11, 1894, 317-358; Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 257-299; Bath. Nat. Hist. Coll. Proc., 8, 1897, 35-55.
- Notice of a second capture of the rare longicorn, taken near Bath, in September, 1883. 1884. J. Bath. Nat. Hist. Coll. Proc., 5, 1885, 264-267.
- The Boarmia (pt. 1) is considered as the remains of an ancient forest. Was there ever a forest of trees in the hills around Bath? 1885. J. Bath. Nat. Hist. Coll. Proc., 6, 1889, 39-52.
- Further results of meteorological observations made at the Bath Royal Literary and Scientific Institution, 1887. Bath. Nat. Hist. Coll. Proc., 6, 1889, 185-196.

- Lecture on some peculiar odours common in certain instances to both animals and plants. [1889.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 13-24.
- Remarks on the distribution and movements of British animals and plants, in past and present times, as instanced in the nightingale and some other cases. [1891.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 7, 1893, 185-199.
- Blomén, J. E.** Some practical points in the manufacture of nitroglycerol. [1891.] Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 263-277.
- On the manufacture of soluble nitrocellulose for nitro-gelatine and plastic dynamites. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 411-419.
- Blomén, J. E., & Krug, William H.** See **Krug & Blomén.**
- Blomfield, J. E.** On some recent antipyretics: kairin, antipyrin and thallin. Practitioner, 35, 1885, 241-250.
- Blomstrand, C[hristian] W[ilhelm].** For biography and list of works see Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 3227-3241; Chem. Ztg., 21, 1897, 959; Jl. Prakt. Chem., 56, 1897, 398-400; Leopoldina, 33, 1897, 166-167; Stockh. Geol. För. Förh., 19, 1897, 537-558; Amer. Chem. Jl., 20 (1898), 163-164.
- Sur la composition de la pechblende. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 816-817.
- Om ett uranmineral från trakten af Moss samt om de nativa uranaterna i allmänhet. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 59-101, 196; Jl. Prakt. Chem., 29, 1884, 191-228.
- Sur les uranates natifs. Ann. Chim., 4, 1885, 129-135.
- Zur Frage über die Hainstädtter Thone. Jl. Prakt. Chem., 33, 1886, 483-488, 576.
- Ueber die Sauerstoffsäuren des Jodes. [1886.] Lund. Univ. Acta, 22, 1886-87 (Math.), No. 1, 27 pp.; Jl. Prakt. Chem., 34, 1886, 433-462.
- Om de zirconiumhaltiga silikatens kemiska byggnad. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (4fd. 2), 1887, No. 9, 15 pp.; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 83-84.
- Om den s. k. cyrtolithen från Ytterby. [1886.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 12 (4fd. 2), 1887, No. 10, 10 pp.; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 83.
- Analys af cer- och ytter-fosfater från södra Norge, ett bidrag till frågan om dessa mineraliers kemiska byggnad. Stockh. Geol. For. Förh., 9, 1887, 160-187; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 99-103.
- Till frågan om gadoliniitjordens atomvikt och gadoliniums sammansättning. [1888.] Lund. Univ. Acta, 24, 1887-88 (Math.), No. III, 26 pp.; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 366-367.
- Ueber die Sauerstoffsäuren des Jods. Jl. Prakt. Chem., 40, 1889, 305-310.
- Om jodsyran och dubbelsyror deraf med andra syror. Lund. Univ. Acta, 25, 1888-89 (Math.), No. III, 31 pp.
- Om monaziten från Ural. [1889.] Lund. Univ. Acta, 25, 1888-89 (Math.), No. VI, 1-11; Jl. Prakt. Chem., 41, 1890, 266-277; Ztschr. Kryst., 20, 1892, 367-368.
- Om några svenska monaziter. Stockh. Geol. For. Förh., 11, 1889, 379-388; Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1, Ref.), 45-47.
- Carl Wilhelm SCHEELE. [1891.] Stockh., Vet. Ak. Lefnadsstekn., 3, 1886-94, 1-38.
- Till frågan om grundämnenas föreningsvärde. [1891.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 17 (4fd. 2), 1892, No. 6, 13 pp.
- Den 7-atomiga jodens dubbelsyror. [1891.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 17 (4fd. 2), 1892, No. 7, 18 pp.; Ztschr. Anorg. Chem., 1, 1892, 10-50.
- Zur Frage über die Constitution der aromatischen Diazoverbindungen. [1893.] Lund. Univ. Acta, 29, 1892-93 (Soc. Physiogr., No. II, 26 pp.).
- Zur Frage über die Constitution der aromatischen Diazoverbindungen und ihrer Isomere. Lund. Univ. Acta, 31, 1895 (Soc. Physiogr., No. I, 30 pp.).
- Zur Diazofrage. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 305-339.
- Bemerkung zu den neuesten Arbeiten von HANTZSCH, [Diazoverbindungen.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 1265.
- Schlussworte in der Diazoisomeriefrage. Mit Bemerkungen über Experimentelles von Eugen BAMBERGER. Jl. Prakt. Chem., 55, 1897, 481-501.
- Blomstrand, C[hristian] W[ilhelm] (et alii).** Ueber Schwerplatinitbasen mit verschiedenen Alkoholradikalen. Jl. Prakt. Chem., 38, 1888, 345-365, 497-530, 596.
- Blonay, H[enri] de.** Équation de la courbe d'accroissement des arbres. Lausanne, Soc. Vand. Bll., 28, 1892, 207-210.
- Blonay, H[enri] W[illiam] de.** Dérivés de l'hexanthone. Arch. Sci. Phys. Nat., 18, 1887, 223-224.
- Blonay, H[enri] W[illiam] de, & Auriol, Henry.** See **Auriol & Blonay.**
- Blonay, H[enri] W[illiam] de, & Borel, William.** See **Borel & Blonay.**
- Blondeau, —.** *Rodez (Aveyron). Observations météorologiques faites pendant l'année 1852. France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, Pt. 2, 211-219.
- Blondel, Adrien.** L'île de la Réunion. Paris, Soc. Géogr. Bull., 9, 1888, 574-597.
- Blondel, Albert.** Du fer au point de vue de l'assimilation. Progrès Méd., 1, 1885, 54-55.
- Blondel, André [Eugène].** Sur la détermination des courbes périodiques des courants alternatifs et leur inscription photographique. Lum. Élect., 41, 1891, 401-408, 507-516.
- Études expérimentales sur l'arc à courants alternatifs. Lum. Élect., 42, 1891, 551-560, 618-623; 43, 1892, 51-61.
- Recherches sur l'arc à courants alternatifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 273-274.
- Couplages et synchronisation des alternateurs. Lum. Élect., 45, 1892, 351-359, 415-425, 465-477, 557-565, 615-622; 46, 1892, 151-160, 308-313, 360-367, 409-417, 456-468.
- Méthode pour la détermination des courbes périodiques des courants alternatifs. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 166.
- Phénomènes périodiques de l'arc alterné. Paris, Soc. Phys. Séances, 1892, 167-168.
- A secondary standard for arc-light photometry. [Tr.] Electrician, 30, 1893, 658-660.
- On the electric light of lighthouses. Electrician, 31, 1893, 178-182.
- Sur le couplage des alternateurs. Lum. Élect., 47, 1893, 34-40, 85-90.
- Sur la mesure des valeurs instantanées et moyennes de la self-induction dans les circuits à perméabilité variable. Lum. Élect., 49, 1893, 373-376.
- Nouvelles recherches sur l'arc à courants alternatifs. Lum. Élect., 49, 1893, 501-508, 557-569, 608-617.
- Notes sur la théorie élémentaire des appareils à champ tournant. Lum. Élect., 50, 1893, 351-363, 473-483, 516-524, 605-616; 51, 1894, 251-262, 320-327.
- Sur la mesure de la puissance dans les courants polyphasés. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 54-57.
- Oscillographes; nouveaux appareils pour l'étude des oscillations électriques lentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 502-506.
- Conditions générales que doivent remplir les instruments enregistreurs ou indicateurs; problème de la synchronisation intégrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 748-752.
- The continuous current arc as a standard light. [1893.] Electrician, 32, 1894, 117-119, 145-147, 169-170.

- Inductance des lignes aériennes pour courants alternatifs. *Eclairage Elect.*, 1, 1894, 241-251, 312-316, 393-401, 493-500.
- Remarques sur la méthode oscillographique. *Lum. Elect.*, 51, 1894, 172-175.
- Grandeur et unités photométriques. *Lum. Elect.*, 53, 1894, 7-15, 100.
- Nouvelle méthode simplifiée pour le calcul des courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 404-406.
- Application de la méthode vectorielle aux appareils à champ tournant asynchrones. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 633-636.
- Remarques sur la méthode électrochimique d'inscription des courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 399-402.
- La détermination de l'intensité moyenne sphérique des sources de lumière. *Eclairage Elect.*, 2 (1895), 385-391; 3 (1895), 57-62, 406-414, 538-546, 583-586.
- Quelques propriétés générales des champs magnétiques tournants. *Eclairage Elect.*, 4 (1895), 211-251, 308-313, 358-365.
- Du rôle des fuites magnétiques dans les moteurs à champ tournant. *Eclairage Elect.*, 5 (1895), 97-107, 166-171, 253-260, 412-416, 510-515, 592-599.
- Der Wechselstromlichtbogen. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 610.
- Einige Bemerkungen über den Streungskoeffizienten bei Mehrphasenstrommotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 625-627.
- L'éclairage public par les lampes à arc. [1895.] *Génie Civil*, 26, 1894-95, 212-215, 228-231, 241-246, 259-262, 278-281.
- Sur la mesure du flux lumineux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 311-314.
- Sur la mesure directe de l'intensité lumineuse moyenne sphérique des sources de lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 550-554; *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 49-52.
- Sur la question des unités magnétiques. Ass. Franç. C. R., 1896 (Pt. 2), 193-205.
- Rapport sur les unités photométriques. *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 311-365.
- Quelques remarques sur le courant déwatte dans les distributions par courants alternatifs. *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 400-412.
- Les unités magnétiques dans le système pratique de l'ohm et de l'ampe. *Eclairage Elect.*, 8 (1896), 529-531.
- Zur Theorie der Drehstrommotoren. *Elektrotechn. Ztschr.*, 17, 1896, 116.
- Quelques applications nouvelles des oscillosgraphes. *Eclairage Elect.*, 11 (1897), 158-159.
- Sur le phénomène de l'arc électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 164-167; *Jl. Phys.*, 6, 1897, 513-520.
- Sur les oscillosgraphes. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 191-200.
- Sur la théorie des antennes dans la télégraphie sans fil. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 212-216.
- Quelques remarques et expériences sur les cohéreurs. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 216-223.
- Sur une nouvelle lampe-étalon reproduisant l'unité Hefner. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 223-230.
- L'hystérisimètre Blondel-Carpentier et son application à la mesure statique de l'hystéresis. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 957-960.
- Sur l'arc à courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1016-1021.
- [Lettre au sujet de la communication de M. DECRETET sur la télégraphie sans fil.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 77*-78*.
- Sur les unités électriques. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 226.
- Sur l'erreur des wattmètres électrodynamiques. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 227.
- Sur la simplification des unités électriques. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 304-310.
- Nouvelle méthode pour la mesure des faibles coefficients de self-induction. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 311-316.
- Sur les propriétés photométriques des lentilles de projection. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 2), 316-325.
- Sur les oscillations des alternateurs. *Eclairage Elect.*, 21 (1899), 215-216.
- Sur les arcs à courants alternatifs dissymétriques entre métaux et charbons. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 727-731.
- Sur l'interrupteur électrolytique Wehnelt. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 877-879.
- Sur les réactions d'induit des alternateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 586-589.
- Sur la syntomie dans la télégraphie sans fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1383-1386.
- Blondel, André** [Eugène], & **Dobkévitch**, G[eorgian]. Sur la sensibilité maximale des cohéreurs employés pratiquement dans la télégraphie sans fil. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1123-1126, 1220.
- Blondel, André** [Eugène], & **Ferré**, Gustave [Auguste]. The present state of wireless telegraphy. [1900.] *Electrician*, 46, 1901, 21-22.
- Blondel, André** [Eugène], & **Jigouzo**, Paul. Sur le rendement lumineux de l'arc à courants alternatifs. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 227-228.
- Blondel, André** [Eugène], & **Rey**, J. Étude expérimentale de l'éclat des projecteurs de lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 404-407.
- Blondel, Maurice**. Sur quelques phosphochromates. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 191-195, 268.
- Combinaisons des acides chromique et titanique. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 218.
- Sur quelques combinaisons de l'acide titanique avec l'acide sulfurique. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 262-264.
- Blondel, Paul** [Émile]. Sur l'écorce et les graines de l'Holarhena antidysenterica (écorce de concession du commerce). *Jl. Pharm.*, 16, 1887, 391-400.
- Sur les graines de Strophanthus du commerce. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 249-251.
- Sur l'adulteration des graines de Strophanthus. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 297-300.
- Sur le Strophanthus du Niger et une nouvelle variété de graines de Strophanthus. *Jl. Pharm.*, 17, 1888, 554-559.
- Observations sur la structure des graines de Soja hispida. *Jl. Pharm.*, 18, 1888, 537-541.
- Sur le parfum et son mode de production chez les roses. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 107-113.
- Blondel de Joigny**, —. Note sur les ravages occasionnés par des Melolontha dans les forêts de pins. Bordeaux Soc. Lum. Act., 50, 1896, xxix-xxx.
- Blondel de Joigny**, —. **Bial de Bellerade**, —. & **Coutures**, G. *Soc. Bial de Bellerade, Blondel de Joigny & Coutures*.
- Blondiaux**, Paul. Boncle du Niger. Mission Blondiaux. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1899, 12-15.
- Blondin**, —. *Blois (Loir-et-Cher). Observations météorologiques faites pendant les années 1850-59. France Soc. Meteorol. Annal., 4, 1856, Pt. 1, 67-72; 6, 1858, Pt. I, 51-56; 7, 1859, Pt. I, 25-26; 8, 1860, Pt. I, 15-19.
- [Notes météorologiques.] Blois (Loir-et-Cher). France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol., 1, 1868, 176-177, 239, 287.
- [Notes météorologiques.] Choisy-le-Roi (Seine). France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol., 4, 1871, 50-51, 82-83; 5, 1872, 117-118.
- Blondin, Jules**. Propagation des perturbations électriques dans les fils conducteurs. *Lum. Elect.*, 41, 1891, 101-109.

- Sur la théorie des phénomènes thermo-électriques. *Lum. Elect.*, 42, 1891, 104-110.
 — Recherches récentes sur la mesure des températures par les procédés électriques. *Lum. Elect.*, 47, 1893, 21-27, 75-78, 125-129.
 — Les expériences de Lord ARMSTRONG. *Lum. Elect.*, 47, 1893, 513-519.
 — Le télophone. *Lum. Elect.*, 48, 1893, 259-266.
 — La déperdition de l'électricité par les gaz. *Lum. Elect.*, 48, 1893, 551-518.
 — La conservation de l'énergie. Applications aux phénomènes électriques. *Lum. Elect.*, 49, 1893, 101-108.
 — Détermination de l'équivalent mécanique de la calorie par les méthodes électriques. *Lum. Elect.*, 49, 1893, 201-208.
 — Recherches récentes sur la polarisation rotatoire magnétique. *Lum. Elect.*, 49, 1893, 351-356.
 — Sur les pressions à l'intérieur des diélectriques polarisés. *Lum. Elect.*, 49, 1893, 551-557.
 — Sur une hypothèse de MAXWELL. *Lum. Elect.*, 50, 1893, 201-209.
 — Oscillations électriques dans les conducteurs cylindriques. *Lum. Elect.*, 50, 1893, 301-306, 408-418, 468-473, 505-510, 568-575.
 — Sur la propagation des perturbations électriques et magnétiques. *Eclairage Elect.*, 1, 1894, 16-22, 118-124; 2 (1895), 62-70, 110-120.
 — Sur la nature des rayons cathodiques. *Eclairage Elect.*, 1, 1894, 440-446.
 — Sur la propagation de l'électricité dans les conducteurs. *Lum. Elect.*, 51, 1894, 401-406.
 — Sur la double réfraction électrique. *Lum. Elect.*, 52, 1894, 101-106.
 — Théorie tourbillonnaire de l'électrodynamique. *Lum. Elect.*, 52, 1894, 405-416, 570-577, 608-614.
 — Les rayons de ROENTGEN. *Eclairage Elect.*, 6 (1896), 289-298.
 — Clapets électriques et redresseurs de courants électrolytiques. *Eclairage Elect.*, 14 (1898), 293-298.
 — Télégraphie par ondes Hertziennes: système synthone O. Lodge et A. Muirhead. *Eclairage Elect.*, 18 (1899), 81-86.
- Blondlot, [Prosper] R[ené].** Influence de l'état électrique d'une surface liquide sur la tension maxima de la vapeur de ce liquide en contact avec la surface. *Jl. Phys.*, 3, 1884, 442-444.
 — Expériences concernant les propriétés de la surface d'un liquide. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1884, 25-29.
 — Dégagement d'électricité lors du frottement mutuel de la glace et de l'eau à l'état liquide. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1885, xiv.
 — Multiplicateur électrométrique. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1885, xxxvi.
 — Expérience concernant les propriétés d'une surface liquide. *Ass. Franc. C. R.*, 1886 (Pt. I), 101.
 — Sur le passage de l'électricité à faible tension à travers l'air échauffé. *Ass. Franc. C. R.*, 1886 (Pt. I), 102.
 — Sur la loi de passage de l'électricité à travers l'air incandescent. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (Fase, 20), xiii.
 — Sur une expérience de GNOETHUSS. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (Fase, 20), xxxxi.
 — Sur le transport du cuivre à travers une couche gazeuse, et sur la combinaison directe du cuivre et de l'azote. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 210-212; *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1886 (Fase, 20), ix.
 — Démonstration élémentaire de la proposition de MAXWELL relative à l'action mécanique qui s'exerce entre des corps électrisés. *Jl. Phys.*, 6, 1887, 507-509.
 — Sur la double réfraction diélectrique. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1887, xxv.
 — Recherches sur la transmission de l'électricité à faible tension par l'intermédiaire de l'air chaud. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 283-286; *Jl. Phys.*, 6, 1887, 109-127.
- Sur les principes de la mécanique. *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1888, xvii-xviii.
 — Sur la double réfraction diélectrique; simultanéité des phénomènes électrique et optique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 349-352; *Jl. Phys.*, 7, 1888, 91-96.
 — Sur la théorie du diamagnétisme. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1347-1349.
 — Description du compteur d'énergie électrique [de l'auteur]. *Ann. Téligr.*, 17, 1890, 289-298.
 — Sur une loi élémentaire de l'induction électromagnétique. *Jl. Phys.*, 9, 1890, 177-180.
 — Sur la détermination de la constante diélectrique du verre à l'aide d'oscillations électriques très rapides. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1058-1060; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1891, 114-121.
 — Détermination expérimentale de la vitesse de propagation des ondes électromagnétiques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 628-631; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1891, 259-271.
 — Sur un nouveau procédé pour transmettre des ondulations électriques le long de fils métalliques, et sur une nouvelle disposition du récepteur. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 283-286.
 — Sur la vitesse de propagation des ondulations électromagnétiques dans les milieux isolants, et sur la relation de MAXWELL. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 225-227; *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 28, 1892, 340-341.
 — Détermination de la vitesse de propagation d'une perturbation électrique le long d'un fil de cuivre, à l'aide d'une méthode indépendante de toute théorie. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 543-546, 678.
 — Sur la propagation des ondes électromagnétiques dans la glace, et sur le pouvoir d'électricité de cette substance. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 595-597.
 — Détermination expérimentale de la vitesse de propagation d'un troublé électromagnétique. *Ann. Chim.*, 7, 1896, 442-455.
 — Nouvelle démonstration du théorème de STOKES. *Nouv. Ann. Math.*, 16, 1897, 501-504.
 — Ueber die Selbstinduktionscoefficienten elektrischer Resonatoren. *Berichtigung. Anu. Phys. Chem.*, 64, 1898, 811-812.
 — Sur la mesure directe d'une quantité d'électricité en unités électromagnétiques; application à la construction d'un compteur d'électricité. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 126, 1898, 1691-1695; *Jl. Phys.*, 7, 1898, 569-573.
 — Production de forces électromotrices par le déplacement dans le sein d'un liquide soumis à l'action magnétique de masses de conductivités différentes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 901-904; *Jl. Phys.*, 8, 1899, 362-366.
 — Force électromotrice produite dans une flamme par l'action magnétique. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1497-1498.
 — Exposition of the principles of mechanics. [1900]. *N. Y. Amer. Math. Soc. Bull.*, 7, 1901, 158, 181-182.
- Blondlot, [Prosper] R[ené], & Bichat, E[rnest Adolphe].** Ueber die Bestimmung der Potentialdifferenzen zwischen Quecksilber und Elektrolyten. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 2, 1888, 98-99.
See also Bichat & Blondlot.
- Blondlot, [Prosper] R[ené], & Curie, Pierre.** Sur un électromètre astastique pouvant servir comme wattmètre. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 864-867; *Paris, Soc. Phys. Séances*, 1888, 358-364; *Jl. Phys.*, 8, 1889, 80-82; *Nancy Soc. Sci. Bull.*, 1889, 118-151.
- Blondlot, [Prosper] R[ené], & Dufour, M.** Sur l'influence exercée sur les phénomènes de résonance électromagnétique, par la dissymétrie du circuit le long duquel se propagent les ondes. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 347-349.
- Blonk, G. J.** Een waterhoos. *Batavia, Natuurk. Tijdschr.*, 57, 1898, 348.

- Błonński, Francis.** Fungi polonici novi. *Hedwigia*, 28, 1889, 280-282.
 — Über das Prioritätsrecht von Klinck, *Indr.*, 1821 vor Chamaepium, *Walt.*, 1822. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1900, 23.
 — Zur Chronik der preussischen Flora. *Allg. Bot. Ztschr.*, 1900, 177-178, 205-207.
- Bloom, Selina.** Ueber die Retinchorioidealblütungen nach Stärkeextractionen. *Arch. f. Ophthalm.*, 46, 1898, 184-235.
- Bloom, Selina, & Garten, Siegfried.** Vergleichende Untersuchung der Schleimdrüse des hell- und des dunkeladaptirten Auges. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 72, 1898, 372-408.
- Bloomer, H. H.** On some malformed specimens of *Anodontia cygnea*, *L.* *Jl. Malacol.*, 7, 1900, 136-138, 177-178.
- Bloomer, Hiram G.** For biographical notice see *Erythaea*, 7, 1899, 163-166.
- Bloomfield, (Rev.) E[dwin] N[ewton].** *Centaurea Jacea*, *L.*, in east Sussex. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 149-150.
 — *Mespilus germanica*, *L.*, in Sussex. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 150.
 — *Peziza venosa*, var. *Sumneri*, *Berk.* & *Br.*, etc., in Suffolk. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 218.
 — *Centaurea Jacea* in Sussex. *Jl. Bot.*, 22, 1884, 248-249.
 — The moss flora of Suffolk. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 233-238; 26, 1888, 69-71.
 — Hepaticae of Suffolk. *Jl. Bot.*, 23, 1885, 308-310.
 — *Sciopteryx consobrinus*, *Kl.*, an addition to the British Tenthredinidae. *Ent. Month. Mag.*, 31, 1895, 24.
 — Rare British Diptera in the British Museum (Natural History), South Kensington. *Ent. Month. Mag.*, 31, 1895, 113-116.
 — Habits of *Sericomyia borealis*, *Fln.* *Ent. Month. Mag.*, 33, 1897, 222-223.
 — Cephalomyia auribarbis, *Mg.*; larva, etc. *Ent. Month. Mag.*, 34, 1898, 7-8.
 — Odonata of east Sussex. *Ent. Month. Mag.*, 36, 1900, 150-151, 262, 288.
 — Norfolk galls. [1900.] *Norf. Norw. Nat. Soc. Trans.*, 7, 1904, 110-112.
- Bloomfield, W.** *Coremia ferrugata* and *midentaria*. *Ent. Record*, 3, 1892, 242.
- Blot, [Claude Philibert Hippolyte].** For biography and works see *Leopoldina*, 21, 1888, 109-110; *Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mem.*, 14, 1888, 244.
 — Rapport sur la revaccination obligatoire des enfants des écoles, au nom de la Commission permanente de vaccination. Paris, *Ac. Méd. Bull.*, 17, 1887, 549-551.
- Blot, G.** Note sur l'appareil hélicoïdal des voûtes briquées par la méthode Theuil. *Ann. Ponts et Chauss.*, 11 (1896), 663-680.
- Blottiére, [René], & Héral, J.** See *Héral & Blottiére*.
- Blount, A. E.** Agricultural division. Cereals, forage plants, grasses, clovers, textile plants, and sorghums. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 6, 1892, 19 pp.
 — Notes on cannaigre. *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 11, 1893, 17-19.
 — Cannaigre (*Rumex hymenosepalus*). *N. Mex. Agr. Coll. Bull.*, 14, 1894, 37-44.
- Blount, Bertram.** On the cause of the decrepitations in samples of so-called explosive pyrites. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 593-597.
 — On calcium borate. *Chem. News*, 51, 1886, 208-209.
 — An instance of the possibility of deception by the sulphur extractive by alcohol from vulcanised rubber. *Chem. News*, 55, 1887, 179.
 — On a sample of "navy green" paint. *Analyst*, 13, 1888, 66-69.
 — New form of fat extraction apparatus. *Analyst*, 13, 1888, 126-127.
 — The determination of carbon in steel. *Chem. News*, 57, 1888, 27-28.
- The igniting-point of sulphur. *Chem. News*, 61, 1890, 108, 153-154.
 — The accuracy of the copper voltmeter. *Electrician*, 31, 1893, 59-60.
 — The determination of impurities in commercial copper. *Analyst*, 19, 1894, 92-93.
 — The determination of oxygen in commercial copper. *Analyst*, 21, 1896, 57-61.
 — The direct production of electrical energy. [1896.] *Electrician*, 38, 1897, 121-122.
 — On the manufacture of alkali and bleach by chemical and electrochemical methods. [1896.] *Electrician*, 38, 1897, 212-215; *Moniteur Sci.*, 11, 1897, 589-591.
 — The determination of acetic acid in the presence of inorganic salts. *Analyst*, 22, 1897, 309-310.
 — Electro-chemical progress. [1897.] *Electrician*, 40, 1898, 73-74.
 — Der Verlust an Zink während des Glühens von Zink oxyd. *Chem. Ztg.*, 17, 1898, 918.
 — The determination of carbon and sulphur in steel. *Analyst*, 25, 1900, 141-144.
- Blount, Bertram, & Stanger, B. Harvey.** See *Stanger & Blount*.
- Blow, A. J.** The geology and ore-deposits of Iron Hill, Leadville, Colorado. [1889.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 18, 1890, 145-181.
- Blow, Thomas B.** *Moniera fluvialis*. *Jahrb. Jl. Bot.*, 33, 1895, 154.
- Bloxam, Arthur George.** On the action of carbon monoxide on the chlorides of lead and silver. *Chem. News*, 52, 1885, 183.
 — Die physiologische Wirkung des Natriumfluorids. *Chem. Ztg.*, 17, 1893, 1244.
- Bloxam, Charles Loudon.** For biography and works see *Chem. News*, 56, 1887, 238, 248-249; *Chem. Soc. Jl.*, 53, 1888, 508-509; *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 475.
 — On the presence of barium and strontium in a boiler incrustation. *Chem. News*, 49, 1884, 3.
 — Estimation of manganese in cast-iron and spiegelisen. *Chem. News*, 50, 1884, 112-113.
 — On some reactions of silver cyanide. *Chem. News*, 50, 1884, 155.
 — On the detection of iron, aluminium, chromium, manganese, cobalt, nickel, calcium, and magnesium (as phosphates) in the precipitate produced by ammonia. *Chem. News*, 52, 1885, 109-110.
 — On chromic phosphate. *Chem. News*, 52, 1885, 194-195.
 — On the detection of calcium in the presence of strontium. *Chem. News*, 54, 1886, 16-17.
 — On the arsenate of calcium and ammonium. *Chem. News*, 54, 1886, 168-170.
 — On the arsenates of calcium. *Chem. News*, 54, 1886, 193-194.
 — On colour tests for strichnine and other alkaloids. *Chem. News*, 55, 1887, 155.
- Bloxam, William Papplewell.** The sulphides and polysulphides of ammonium. [1893.] *Chem. Soc. Proc.*, 9, 1895, 178-179.
 — A scheme for qualitative analysis of a solution containing hydric sulphide, hydrosulphite, sulphide, polysulphide, thiosulphate, sulphate and sulphite. *Chem. News*, 72, 1895, 63-64.
 — The sulphides and polysulphides of ammonium. *Chem. Soc. Jl.*, 67, 1895, 277-309.
 — Hydrosulphide, sulphide, and polysulphide of potassium and sodium. [1899.] *Chem. Soc. Jl.*, 77, 1900 (*Pt.* 2), 753-770.
- Bloxam, W. Herm. Papplewell, & Herrouin, Edward F.** Iodide-iodidehyde. *Chem. News*, 53, 1886, 301-302; 54, 1886, 133.
- Bloyet, L.** De Zambor à la station de Kudjen. *Paris. Soc. Geogr. Bull.*, 11, 1890, 350-364.

- Bludau, Alois.** Die flächentreue Azimutprojektion von LAMBERT und ihre Verwendung bei Karten von Asien und Europa. Berlin Ztschr. Erdk., 25, 1890, 263-276.
 — Die flächentreue transversale Kegel-Projektion für die Karte von Afrika. Berlin Ztschr. Erdk., 26, 1891, 145-158.
 — Flächentreue Gradnetz-Projektionen für die Karten von Süd- und Nord-Amerika und Australien. Berlin Ztschr. Erdk., 27, 1892, 221-247.
 — Die flächentreue Azimut-Projektion LAMBERTS für die Karte von Afrika. Petermann, Mitt., 38, 1892, 214-218.
 — Die Oro- und Hydrographie der preussischen und pommerschen Seenplatte, insbesondere im Stromgebiet der Weichsel. Petermann, Mitt., 40, 1894 (*Ergänzungsh.* 110, 63 pp.).
 — Zur Abbildung der Halbkugeln. Berlin Ztschr. Erdk., 30, 1895, 406-416.
 — Statistisches zur Hydrographie des Pregelgebiets. Petermann, Mitt., 41, 1895, 196-197.
 — Die Areale der aussereuropäischen Stromgebiete. Petermann, Mitt., 43, 1897, 96, 184-186, 236-242; 44, 1898, 107-112.
 — Die Areale der europäischen Stromgebiete. Petermann, Mitt., 44, 1898, 185-187; 46, 1900, 167-170, 192-194.
- Blue, Archibald.** Corundum in Ontario. [With discussion.] [1898.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 28, 1899, 565-578, 875; Canad. Inst. Proc., 2, 1904, 15-22.
 — Notes on skulls taken from a pre-historic fort in Kent county. [1900.] Canad. Inst. Proc., 2, 1904, 93-95.
- Blue Hill Meteorological Observatory.** See Rotch, J. Lawrence.
- Blücher, Hans.** Eine Methode zur Plattencultur anaërober Bakterien. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 499-506.
- Blümcke, [Gustav] Adolf.** Ueber den Einfluss des Concentrationsgrades auf die specifische Wärme wässriger und alkoholischer Lösungen vom Metallechloriden. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 161-173.
 — Ueber die Bestimmung des specifischen Gewichtes solcher Flüssigkeiten, deren Existenz an das Vorhandensein hoher Drucke gebunden ist. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 404-415.
 — Ueber die Bestimmung der specifischen Wärme des Urans. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 263-265.
 — Ueber die Abhängigkeit der specifischen Wärme einiger Wasser-Aethylalkoholgemische von der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 154-165.
 — Ueber die specifische Wärme stark concentrirter Natronlaugen. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 417-419.
 — Ueber eine Verbesserung der Flüssigkeits-Thermometer. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 419-420.
 — Ueber die Bestimmung der beim Bunsen'schen Eiscałorimeter geschmolzenen Eismenge. Ann. Phys. Chem., 26, 1886, 159-160.
 — Ueber die Bestimmung der specifischen Gewichte einiger Gemische von Aethylalkohol und Kohlensäure. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 243-250.
 — Ueber die Bestimmung der Frostbeständigkeit von Materialien. Ztschr. Bauwesen, 37, 1887, 103-112, 479-480.
 — Ueber die Bestimmung der specifischen Gewichte und Dampfspannungen einiger Gemische von schwefriger Säure und Kohlensäure. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 10-21.
 — Ueber die Isothermen einiger Mischungen von schwefriger Säure und Kohlensäure. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 911-923.
 — Ueber den Zusammenhang zwischen empirischen und theoretischen Isothermen eines Gemenges zweier Stoffe. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 153-160.
 — Ueber den Zusammenhang zwischen empirischen und theoretischen Isothermen von Gemengen von mehr als zwei Stoffen. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 407-410.
- Ueber die Aenderung der empirischen und theoretischen Isothermen von Gemengen zweier Stoffe mit der Temperatur. Ztschr. Physikal. Chem., 8, 1891, 554-565; 9, 1892, 78-80.
 — Einiges über die labilen Gleichgewichtszustände bei Gemengen zweier Stoffe unterhalb der Schmelztemperatur beider. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 323-326.
 — Ueber die geometrische Darstellung der Isothermflächen von Gemengen von mehr als zwei Stoffen. Ztschr. Physikal. Chem., 9, 1892, 722-729.
 — Ueber die Isothermflächen von Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 145-166.
 — Einiges über labile Gleichgewichtszustände von Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 645-656; 20, 1896, 586-592.
 — Bemerkung zu der Abhandlung des Hrn. A. OBERBECK: "Ueber den Verlauf der electricischen Schwingungen bei den Tesla'schen Versuchen." Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 405-407.
- Blümcke, [Gustav] Adolf, & Finsterwalder, Sebastian.** Zur Frage der Gletschererosion. [1890.] München Ak. Sber., 20, 1891, 435-444.
- Blümcke, [Gustav] Adolf, & Hess, Hans.** Der Hochjochferner im Jahre 1893. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 26, 1895, 16-20.
- Blümel, [Aloysius] Anton Bernhard.** Photographie eines Blitzes. Berlin Phys. Ges. Verh., 1896, 117-118.
- Ueber electrische Entladungen auf photographischen Platten. Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 174-175.
- Blümlein, F[riedrich] O[tto].** Ueber gehörnte Phtalsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2485-2497.
 — Einwirkung von Bromacetophenon auf Säureamide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2578-2581.
- Blümml, Emil K.** Rhodologische Miscellaneen. Bot. Centrbl., 79, 1899, 350-351.
 — Beiträge zur Kenntnis der Genitalorgane der Psylloden. Ill. Ztschr. Ent., 4, 1899, 305-308.
 — Beiträge zur Flora von Niederösterreich. Allg. Bot. Ztschr., 1900, 24-25, 105-108.
- Blum, A.** *Sur une modification à la formule de LAPLACE pour la mesure de la hauteur d'une montagne au moyen du baromètre. France Soc. Météorol. Annu., 2, 1854, Pt. 1, 152.
- Blum, E[dmond].** Note sur les injections hypodermiques de quinine. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 27, 1896, 32-35, 135.
- Blum, Ferdinand.** Ueber Thymolglycuronsäure. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 514-524.
 — Ueber chemisch nachweisbare Lebensprozesse an Mikroorganismen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 235-249.
 — Der Formaldehyd als Härtungsmittel. Vorläufige Mittheilung. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 314-315.
 — Notiz über die Anwendung des Formaldehyds (Formol) als Härtungs- und Conservirungsmittel. Anat. Anz., 9, 1894, 229-231.
 — Die Schwanzmuskulatur des Menschen. Anat. Hefte (Abt. I), 4, 1894, 447-478.
 — Die Lehre von der Immunität. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1895, 123-137.
 — Ueber Wesen und Wert der Formolhärtung. Anat. Anz., 11, 1896, 718-727.
 — Ueber eine neue Klasse von Verbindungen der Eiweisskörper. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896 97, 127-131.
 — Zur Physiologie der Schilddrüse. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, cxvii-cxviii; Wien, Med. Wschr., 49, 1899, 2241.
 — Die Schilddrüse als entgiftendes Organ. Wien, Med. Wschr., 18, 1898, 2037; Virchow, Arch., 158, 1899, 495-513.
 — Die Jodsubstanz der Schilddrüse und ihre physiologische Bedeutung. Kritische Studie. [1898.] Ztschr. Physiol. Chem., 26, 1898 99, 160-171.

- Zur Chemie und Physiologie der Jodulstanz der Schilddrüse. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 77, 1899, 70-106.
Ueber die Jodzahl der Eiweißkörper. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 28, 1899, 288-299.
- Neue experimentell gefundene Wege zur Erkenntniss und Behandlung von Krankheiten die durch Antitoxine bedingt sind. *Congr. Int. Med. C. R.*, 1900 (Vol. 4), 528-534; *Vinckow, Arch.*, 162, 1900, 375-406.
- Blum, Ferdinand, & Vaubel, Wilhelm.** Ueber Halogenewasserstoffe. *Jl. Prakt. Chem.*, 56, 1897, 393-396; 57, 1898, 365-396.
- Blum, J.** Die Schneckenfauna von Schaumburg in Nassau. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 16, 1884, 180-182.
Schnecken von Wildhaus im Ober Toggenburg, Kanton St. Gallen. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 17, 1885, 170-174.
Einige Schnecken aus dem nordlichen Gebiete des Adriatischen Meeres. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 20, 1888, 138-140.
Die Kreuzotter und ihre Verbreitung in Deutschland. [1888.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 15, 1890 (Heft 3), 121-278.
Das Vorkommen der Aspis-Viper, *Vipera aspis*, L., in Deutschland und ihre verwandtschaftliche Stellung zur Kreuzotter. Frankf. Zool. Garten, 31, 1890, 12-16.
Das Vorkommen der Aspis-Viper, *Vipera aspis*, L., im südlichen Schwarzwald. Frankf. Zool. Garten, 31, 1890, 265-266.
Schlendertage auf Capri. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 21, 1892, 23-30.
Die Schneckenfauna von Richisau im Klontal (Kanton Glarus). Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 24, 1892, 127-130.
Formol als Conservierungsflüssigkeit. [Vorläufige Mittheilung.] [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 150-152.
Formol als Konservierungsflüssigkeit. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 195-201; 1896, 285-301.
Die Pyramidenküche bei Harieshausen (Grossherzogtum Hessen). Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1895, 93-102.
Wissenschaftliche Veröffentlichungen (1826-97) der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. Zusammengestellt und mit einem Sach- und Namensregister versehen. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1897, 25-80.
Die Osage-Orange, *Maclura aurantiaca*, Nutt. [1897.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, exi.
Die zweizellige Sumpfypresse am Rehmeigraben in Frankfurt a. M. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, 71-80.
- Blum, L.** Ueber die alkalische Reaction des Gases. *Chem. Ztg.*, 9, 1885, 1014.
Studien über die Verwerthung der Phosphorsäure in den Thomasschläcken. *Chem. Ztg.*, 9, 1885, 1407-1409.
Zur Verwerthung der Thomasschläcke als Dungemittel. *Chem. Ztg.*, 9, 1885, 1515.
Ueber die Phosphorsäure in den Thomasschläcken. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 52.
Zur Bestimmung des Siliciums im Eisen. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 702-703.
Ueber vierbasisch phosphorsauren Kalk. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 821.
Ueber den Nachweis von Albumin im Harn. Luxemb. Inst. Publ., 20, 1886, 175-176.
Ueber die Zersetzung des Chloroammoniums durch Phosphorsäure. Luxemb. Inst. Publ., 20, 1886, 177-179.
Procédé pour donner la valeur à l'acide phosphorique de la scorie obtenue dans la fabrication de l'acier Thomas. [Tr.] *Rev. Univ. Mines*, 22, 1887, 212-218.
Zur Bestimmung der Thomeide neben Eisenoxyd und Phosphorsäure. Friesius, *Ztschr.*, 27, 1888, 19-24.
Zur Bestimmung des Eisenoxyds im Eisenstein nach der Weinstemsäuremethode. Friesius, *Ztschr.*, 27, 1888, 146-151.

- Zur Bestimmung der Schwefel in Gold. Friesius, *Ztschr.*, 27, 1888, 415-452.
Zur Analyse Thomeide, Kalk und Magnesia enthaltender Substanzen. Friesius, *Ztschr.*, 27, 1888, 709-712.
Ueber eine neue Methode zur volumetrischen Bestimmung des Mangans. Friesius, *Ztschr.*, 30, 1891, 284-288.
Zur Bestimmung des Schwefels im Koks. Luxemb. Inst. Publ., 21, 1891, 118-124.
Sur la présence du sulfat ferrique basique dans le couche d'oléagineux, le la formation d'assise du Luxembourg. *Rev. Univ. Mines*, 38, 1897, 354-355.
Présence de zinc cristallisé dans un haut-fourneau du Luxembourg. *Rev. Univ. Mines*, 40, 1897, 132-133.
Déconversion de phosphates dans le diluvium luxembourgeois, près de Bettendorf. *Tr.* *Rev. Univ. Mines*, 19, 1900, 100-104.
Présence du vanadium dans les produits des hauts-fourneaux luxembourgeois. *Tr.* *Rev. Univ. Mines*, 20, 1900, 217-218.
Blum, Leon. Ueber den Nachweis der Heterovalenz des Eisens und an Proteinmolekülen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 30, 1900, 15-44.
- Blum, S.** Ein Fall von Proctitis Septikame mit komplizierender Pyocyanous Endocarditis im Kindesalter. *Centrbl. Bakter.* (Ist. 1), 25, 1899, 113-116.
- Blumbach, F. (oder Feuerbach).** Географическое положение гирь и штанги в весах. [Geographic position of the principal character of weights and measures.] Russ. Phys. Chem. Soc. Ill., 20 (Phys.), 1897 (Appendix), 108-117.
- Blumbach, F.** Ueber die plötzliche Helligkeitsänderung des Cometen 1888 I (Sauerbauer). *Astr. Nachr.*, 119, 1888, 171.
- Blumberg, Constantine.** Ueber das Verkennen von Parasiten bei den Haussaugtieren. *Kat. der Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 10, 1884, 153-154.
Experimenteller Beitrag zur Kenntniss des parthenaln Intoxication. [1884.] *Vinckow, Arch.*, 160, 1885, 377-415.
Zur Wuthfrage. *Centrbl. Bakter.*, 7, 1890, 760-767.
Zur Aufklärung eines durch die russische Pest verursachten Missverständnisses. Deutsche Ztschr. Thiermed., 16, 1890, 437-438.
- Blumberg, John.** Ueber sogenannte "aromatiche Epidemien." (Perthes-Geschwister, Cholera-tomie, Kystes Puderminques, usw.). Deutsche Ztschr. Chir., 2, 38, 1894, 605-614.
- Blumberg, Moritz, & Heymann, Paul.** Versuchungen über Desinfektion im Gewebe-theoretischer Organe. *Ztschr. Hyg.*, 27, 1898, 201-212.
- Blumberg, Moritz, & Heymann, Paul.** Versuchungen über den Ursprung, den Verlauf und die Heilung der langen Muskelatrophie in den Ligamenta latissima im Menschen und bei den Säugetieren. *Arch. Anat. Physiol.* (Leipzig), 1898, 263-290.
- Blumberg, Leopold.** Ueber den Einfluss der Schwefel auf Kieselsäure und Athin. *Arch. Anat. Physiol.*, 37, 1885, 467-478.
- Blume, J. (oder Feuerbach).** Die Verzuckerung der Leberfett auf den Nord-Friesischen Inseln. *Hant. Nat. Ver. Unterl. Verlag*, 8, 1894, 70-78.
- Blumenau, Leon. Feuerbach.** Zur Entwicklung des Bakter. Atem. *Arch. Anat. Physiol.* (Leipzig), 47, 1890, 186.
Zur Entwicklungsschwäche und fermenter Atem des Harnleiters. *Arch. Anat.*, 37, 1891, 1-15.
Ueber den versteckten Kern des Kestanzes im vergangenen Mittel. *Nord. Central.*, 19, 1891, 229-232.

- Einige Bemerkungen über den äusseren Kern des Keilstranges. *Nerrol. Centrbl.*, 10, 1891, 589–590.
- Blumenau, Wilhelm Müller.** See **Müller-Blumenau**.
- Blumenfeld, Siegfried.** Ueber Cinchomeresäurederivate. Wien, Ak. Sber., 101, 1895 (*Abth. 2b*), 552–579; *Mhafte. Chem.*, 1895, 693–720.
- Blumenfeld, Siegfried, & Friedländer, Paul.** Ueber eine allgemeine Reaction aromatischer Chinone. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 1164–1165.
- Ueber eine allgemeine Reaction aromatischer Chinone. II. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 2563–2568, 3450.
- Blumenfeld, Siegfried, & Graebe, Charles.** See **Graebe & Blumenfeld**.
- Blumenreich, Robert.** Untersuchungen der Haare von Neu-Irländern. *Ztschr. Ethnol.*, 31, 1899, (483)–(486).
- Ueber die Thymus-Dämpfung. *Virchow, Arch.*, 160, 1900, 35–71.
- Blumenthal.** — Bruehbelastung an der Neissebrücke bei Forst i. L. *Ztschr. Bauwesen*, 45, 1895, 289–316.
- Blumenthal, Arthur.** Ueber die Wirkung veränderter chemischer Stoffe auf den quergestreiften Muskel. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 62, 1896, 513–542.
- Blumenthal, Ferdinand.** Ueber Vorkommen und Bildung der Bernsteinsäure. *Virchow, Arch.*, 137, 1894, 539–568.
- Ueber die Produkte der bakterischen Zersetzung der Milch. *Virchow, Arch.*, 146, 1896, 65–85.
- Sur la formation du sucre de l'albumine de lœuf. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 128, 1899, 117–120.
- Sur la pentosurie. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. 2*), 460–463.
- Blumenthal, Ferdinand, & Bergell, Peter.** See **Bergell & Blumenthal**.
- Blumenthal, Ferdinand, & Mayer, Paul.** Ueber die Abspaltung von Zucker aus Albumin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 274–278.
- Blumenthal, Ferdinand, & Nietzki, Rudolf.** See **Nietzki & Blumenthal**.
- Blumenthal, Otto.** Die Bewegung der Ionen beim Zee-mannschen Phänomen. *Ztschr. Math. Phys.*, 45, 1900, 119–136.
- Blumenthal, Philipp.** Ueber einige Eigenschaften des Harns bei Kencuhnsten. [1892.] *St. Petersb. Med. Wschr.*, 19, 1894, 155–156.
- Blumentritt, Ferdinand.** Begleitwerte zu meiner Karte der Insel Mindanao. Berlin *Ztschr. Erdk.*, 19, 1884, 257–302.
- Die Inseln Mindoro und Marinduque. Petermann, *Mith.*, 30, 1884, 89–92.
- Ueber die Igorroten und andere wilde Stämme der Philippinen. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (56)–(57).
- Das Strongehiet des Rio Grande de Mindanao. Petermann, *Mith.*, 37, 1891, 108–114.
- Begleitworte zur Karte von Ost-Mindanao. Wien *Geogr. Ges. Mith.*, 34, 1891, 342–355.
- Ueber Eingeborne der Philippinen. *Ztschr. Ethnol.*, 23, 1891, (436).
- Beiträge zur Kenntniss der Negritos. Berlin *Ztschr. Erdk.*, 27, 1892, 63–68.
- Neue Nachrichten über die Subanon (Insel Mindanao). Berlin *Ztschr. Erdk.*, 31, 1896, 369–372.
- Der Batan-Archipel und die Balyanen-Inseln. Wien *Geogr. Ges. Mith.*, 41, 1898, 593–606.
- Blumer, Arthur, & Curtius, Theodor.** See **Curtius & Blumer**.
- Blumer, F[erdi]as, & Gnehm, Robert.** See **Gnehm & Blumer**.
- Blumer, George, & Lartigau, August Jerome.** A report of three cases of ascending urinary infection due to the *Bacillus pyocyanus* and the *Proteus vulgaris*. *N. Y. Med. J.*, 72, 1900, 495–500.
- Blumer, George, & Thayer, William Sydney.** See **Thayer & Blumer**.
- Blumer, S.** Eine geologische Beobachtung am Südostfuss des Glarmisch. [1900.] *Elogia Geol. Helvet.*, 6, 1899–1900, 348–350.
- Blumer-Zweifel, P.** Was ist Föhn? Eine alpin-meteorologische Studie. Schweiz. Alpenclub Jbuech., 30, 1895, 320–337.
- Blumgrund, E.** Historisches über den Kehlkopfspiegel. *Centr. Optik*, 20, 1899, 32–34.
- Blumreich, Ludwig.** Synektiale Wanderzellen und Syncytium malignum. *Ztschr. Geburtshlf. Gynäk.*, 40, 1899, 133–150.
- Blumreich, Ludwig, & Jacoby, Martin.** Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung der Schilddrüse und ihrer Nebendrüsen für den Organismus. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 64, 1896, 1–52.
- Ueber die Bedeutung der Milz bei künstlichen und natürlichen Infektionen. *Ztschr. Hyg.*, 29, 1898, 419–453.
- Blumrich, Josef.** Calcitkristalle aus Vorarlberg. *Min. Petr. Mith.*, 12, 1891, 170–172.
- Das Integument der Chitonien. *Ztschr. Wiss. Zool.*, 52, 1891, 404–476.
- Ueber die sogenannte Sanduhrform der Augite. [1893.] *Min. Petr. Mith.*, 13, 1892, 239–255.
- Einige Minerale vom Kalkberg bei Raspenau (Nordböhmien). [1893.] *Min. Petr. Mith.*, 13, 1892, 257–258.
- Die Phonolithen des Friedländer Bezirkes in Nordböhmien. [1893.] *Min. Petr. Mith.*, 13, 1892, 465–495.
- Blumstein, J[eruchim], & Kostanecki, Stan[islaw].** Ueber das 2, 3'-Dioxyflavon. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1478–1483, 4192.
- Blundell.** See **Weld-Blundell**.
- Blundstone, Edwin Richardson.** On the occurrence of glycogen as a constituent of the vesicular cells of the connective tissue of molluscs. *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 442–445.
- Blunno, M.** On the colouring matters of wines. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 272–273.
- Blunt, Thomas Porter.** Specific gravity of crystalline strichnine. *Pharm. Jl.*, 17, 1887, 62.
- Determining the fixed acids in butters and margarines. *Analyst*, 13, 1888, 110–111.
- The life-history of a myxomycete. *Midland Natlist.*, 11, 1888, 269–272.
- Note on a volumetric process for the assay of ipecacuanha wine. [1889.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1889, 397–398; *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 254.
- An attempt to determine "emetine" by alkalimetric titration. *Pharm. Jl.*, 20, 1890, 809.
- Note on TABARIE's process for the indirect determination of alcohol. *Analyst*, 16, 1891, 221–222.
- The fixation of atmospheric nitrogen by leguminous plants. *Midland Natlist.*, 15, 1892, 255–257.
- Note on ginger. *Analyst*, 21, 1896, 309–310.
- Blutel, Émile Maxime.** Sur les surfaces enveloppées de cônes du second degré, dans le cas où chaque cône touche son enveloppe suivant un cercle. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 103, 1886, 687–689.
- Sur les trajectoires orthogonales d'une famille de coniques. *Bull. Sci. Math.*, 13, 1889, 255–257.
- Recherches sur les surfaces qui sont en même temps lieux de coniques et enveloppes de cônes du second degré. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 108, 1889, 496–498; Paris, *Ecole Norm. Ann.*, 7, 1890, 155–216.
- Sur les fonctions rationnelles des racines d'une équation entière. Paris, *Soc. Math. Bull.*, 20, 1892, 92–96.
- Sur les surfaces qui admettent un système de lignes de courbure sphériques et qui ont même représentation sphérique pour leurs lignes de courbure. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 116, 1893, 249–250.
- Sur les surfaces admettant des cubiques gauches pour lignes asymptotiques. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 117, 1893, 722.

- Sur les surfaces à lignes de courbure sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 301-303.
- Sur les lignes de courbure de certaines surfaces. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 289-291, 721-723.
- Bluzet, (de) R.** La région de Tombouctou. Paris, Soc. Geogr. Bull., 16, 1895, 374-388.
- Blyth, [Alexander] Wynter.** A new test for lead. Analyst, 9, 1884, 11.
- A method of determining organic nitrogen in liquids. Analyst, 9, 1884, 115-116.
- Experiments on the chief disinfectants of commerce, with a view of ascertaining their power of destroying the spores of the anthrax bacillus. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 633-642.
- Observations on the ingesta and egesta of Mr. Edward Payson Weston during his walk of 5,000 miles in 100 days. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 16-55.
- The distribution and significance of micro-organisms in water. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 485-493.
- Studies of disinfectants by new methods. [1885.] Roy. Soc. Proc., 39, 1886, 259-276.
- Experiments with the lacto-terite. [1886.] Analyst, 12, 1887, 34.
- The distribution of lead in the brains of two factory operatives dying suddenly. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 71.
- Experiments on the nutritive value of wheat meal. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 549-553.
- The identification and estimation of carbohydrates in milk. Analyst, 20, 1895, 121-126.
- Estimation of boric acid mainly by physical processes. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 722-725.
- The ultra-violet absorption spectrum of proteinoids in relation to tyrosine. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 1162-1166.
- The estimation of nitrites and nitrates by means of ferrous chloride. [1899.] Chem. Soc. Proc., 45, 1900, 50.
- The ultraviolet absorption spectra of albuminoids in relation to that of tyrosine. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 175-176.
- Blyth, [Alexander] Wynter, & Robertson, G[orge] H[enry].** Notes of experiments on butter fat. Chem. Soc. Proc., 5, 1889, 5.
- Blyth, David.** Notes on the traditions and customs of the natives of Fiji in relation to conception, pregnancy, and parturition. Glasgow Med. Jl., 28, 1887, 176-186.
- Blyth, Edvard.** Three unpublished papers on ornithology. [1. On the Certhidae. 2. On the Capitonidae. 3. On the Cypselidae.] Zoologist, 8, 1884, 201-211, 247-264, 300-327.
- Blyth, James.** Note on a new form of galvanometer. Edinb. Roy. Soc. Proc., 12, 1884, 594-596.
- Endless solenoid galvanometer and voltmeter. Glasgow Phil. Soc. Proc., 15, 1884, 187-190.
- On a new form of galvanometer. Brit. Ass. Rep., 1885, 939-940.
- On a new form of current-weigher for the absolute determination of the strength of an electric current. Brit. Ass. Rep., 1886, 521-523.
- Exhibition and description of MILLER's portable torsion magnetic meter. Brit. Ass. Rep., 1886, 556.
- The absolute determination of the strength of an electric current by means of the balance. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 650-654.
- On a new form of galvanometer. Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 201-205.
- On the practical measurement of electric currents and electromotive forces. [1883.] Scott. Soc. Arts Trans., 11, 1887, 60-70.
- On a new form of current-weigher. Brit. Ass. Rep., 1889, 511-512; Electrician, 23, 1889, 549.
- [A combined windmill and dynamo.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 315.
- An experiment in self-induction. Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 315.
- On the application of wind power to the production of electric currents. [1892.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 173-181.
- Blyth, F. R.** Bismuth oxy-nitride. Chem. News, 74, 1896, 240.
- Blyth, Vincent J.** On the thermal conductivity of substances of very low conductivity. Glasgow Phil. Soc. Proc., 31, 1900, 139-144.
- Blyth, Vincent J., Gray, Andrew, & Dunlop, James S.** See **Gray, Blyth & Dunlop.**
- Blythe, G. W.** On a pyrolyse of arsenic. Chem. News, 57, 1888, 245.
- Blythe, W[illiam] H[enry].** On the construction of a model of 27 straight lines upon a cubic surface. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 241-248.
- On the forms of cubic surfaces containing 27 real straight lines. [1895.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 6-11.
- On the construction of models of cubic surfaces. Quart. Jl. Math., 29, 1898, 206-223.
- Blythe, W. T.** Sea water temperatures at Atlantic City, N. J. [1892.] Amer. Meteorol. Jl., 9, 1892-93, 291, 371-372.
- Blythswood, Archibald Campbell Campbell (Lord).** On the Rontgen X rays, or the new photgraphy. Glasgow Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 160-161.
- The new actinomery. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 340.
- On the reflection of Rontgen light from polished specular metal mirrors. Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 330-332.
- Blythswood, Archibald Campbell Campbell (Lord), & Merchant, F. W.** The cælon spectroscope with application to investigate the behaviour of the chief lines in the mercury spectrum under the influence of a magnetic field. Phil. Mag., 49, 1900, 584-593, 593.
- The absorption of Rontgen rays by aqueous solutions of metallic salts. Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 413-428.
- Blyth, Axel [Brandt].** For biography and list of works see Brandenb. Bot. Ver. Verh., 40, 1898, civ-cv; Leopoldina, 34, 1898, 126-127; Rev. Bryol., 25, 1898, 103; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 225-226.
- To reference in No. 11 (L. 30 and Nenes' Buch. Minn., 1886 (Ed. 2, Retz), 225-227.
- Om den sand-syndige ursag til den periodiske endring af havstrømmenes styrke. Arch. Math. Naturv., 9, 1884, 23-39; Biol. Centralf., 4, 1885, 3-48.
- Ny bidrag til kunnskaben om katapantenes natur i Norge. Christiania Forh., 1886, No. 8, 33 pp.; 1892 No. 3, 73 pp.; 1897, No. 2, 40 pp.; Biol. Centralf., 54, 1893, 51 [Part only].
- On variations of climate in the course of time. Christiania Forh., 1886, No. 8, 24 pp.; Nature, 34, 1886, 220-223, 239-242.
- Om planternes virkelige. Skand. Natf. Forh., 1886, 89-100; Jl. Bot., 25, 1887, 195-202.
- The probable cause of the displacement of beach cities. An attempt to compute geological epochs. Christiania Forh., 1889, No. 1, 92 pp.
- [Om den geologiske tidsregning.] Christiania Forh., 1889, Oktos., 1-6.
- Et forsøg for at få et fælles forståelse over gisk tilregning. Arch. Math. Naturv., 14, 1890, 196-219; Stockh. Geod. For. Fösl., 12, 1890, 65-77, viii.
- Bidrag til kunnskaben om Norges sør-parter. II. Asymmetri fra Drøvæ, samlede af A. Blyth, L. Rostermund, og bestemte af E. Rossetti. Christiania Forh., 1891, No. 9, 14 pp.; Biol. Centralf. Bihefte, 1892, 12-14.
- Om sommertidens usædvanligheder i Norway. Brit. Ass. Rep., 1892, 714-716.
- Bidrag til kundskaben om Norges sør-parter. III. Myxomycetes. Christiania Forh., 1892, No. 2, 18-11.

- Om to kalktufdkannelser i Gudbrandsdalen med bemerkninger om vores fjeldalers postglaciæle geologi. Christiania Forh., 1892, No. 4, 50 pp.; Engler, Bot. Jbuchi., 16, 1893 (Beihl. No. 36, 1-11).
- Om de fytogeografiske og fytopalaentologiske grunde for at antage klimatvexlinger under kvarteriden. Christiania Forh., 1893, No. 5, 52 pp.; Bot. Centrbl., 56, 1893, 52-55.
- Zur Geschichte der nordeuropäischen, besonders der norwegischen Flora. Engler, Bot. Jbuchi., 17, 1893 (Beihl. No. 41, 1-30).
- Skrivelse i anledning af G. ANDERSSON opstads om kvartere klimatvexlinger i Geol. Foren. Förh. Bd. 14, p. 509 ff. Stockh. Geol. För. Föhl., 15, 1893, 71-72.
- Bidrag til kundskaben om Norges soparter. IV. Peronosporaceæ, Chytridiaceæ, Protomycetaceæ, Ustilagineæ, Uredineæ. Christiania Forh., 1896, No. 6, 75 pp.; Bot. Centrbl., 67, 1896, 231-232.
- Bô, (lt.) [Marie Jules Albert].** Note sur le passage d'une trombe, le 17 novembre 1898, dans la baie Sans-Nom, à Bizerre. [1898.] Ann. Hydrogr., 20, 1899, 60-64.
- Boa, Peter.** Note on the assay of seamanony. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 476-477.
- Boam, F. W.** The rapid estimation of arsenic. Chem. News, 61, 1890, 219.
- A simple gas generator. Chem. News, 61, 1890, 244-245.
- Cornish mines and minerals. [1892.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 513-515.
- Boas, Franz.** A journey in Cumberland Sound and on the west shore of Davis Strait in 1883 and 1884. Amer. Geogr. Soc. Jl., 16 (1884), 242-272.
- Reise im Baffinlande 1883 und 1884. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 288-297.
- Die Eskimos des Baffinlandes. Deutsch. Geogrtag. Verh., 1885, 101-112.
- Bemerkungen zur Topographie der Hudsonbai und Hudsonstrasse. Petermann, Mittb., 31, 1885, 424-426.
- Baffin-Land. Geographische Ergebnisse einer in den Jahren 1883 und 1884 ausgeführten Forschungsreise. Petermann, Mittb., 31, 1885 (Ergänzungsh. 80, 100 pp.).
- The configuration of Grinnell Land and Ellesmere Land. Science, 5, 1885, 170-171.
- The central Eskimo. Smithsonian Inst. Bur. Ethnol. Rep., 1884-85, 399-669.
- A year among the Eskimo. Amer. Geogr. Soc. Jl., 19 (1887), 383-402.
- The formation and dissipation of sea-water ice. Science, 10, 1887, 118-119.
- Ueber die Vancouver-Stämme. Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (64)-(66).
- The development of the civilization of north-west America. Amer. Ass. Proc., 1888, 326.
- Meteorologische Beobachtungen im Cumberland-Sunde. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 241-262.
- The geography and geology of Baffin Land. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (Sect. I), 75-78.
- [Geographische Erforschungen in] Nordamerika. (1876-1891.) Geogr. Jbuchi., 12, 1888, 73-104, 235-237; 14, 1891, 108 (22), 143-144.
- [Indian skulls from British Columbia.] [With discussion.] [1888.] N. Y. Ac. Trans., 8, 1888-89, 4-6.
- Die Eisverhältnisse des südostlichen Teiles von Baffin-Land. Petermann, Mittb., 31, 1888, 296-298.
- A critique of psycho-physic methods. Science, 11, 1888, 119-120.
- Die Tsimschian. Ztschr. Ethnol., 20, 1888, 231-247.
- Ueber seinc Reisen in Britisch Columbiæ. Berlin Ges. Erdk. Verh., 16, 1889, 257-268.
- First [sixth] report on the Indians of British Columbia. Brit. Ass. Rep., 1889, 801-900; 1890, 562-715; 1891, 408-449; 1895, 523-592; 1896, 569-591.
- Ueber die Schadelformen von Vancouver Island. Ztschr. Ethnol., 22, 1890, (29)-(31).
- Mixed races. Science, 17, 1891, 179.
- Reise an die pacifische Küste. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (158)-(160).
- The growth of children. Science, 19, 1892, 256-257, 281-282; 20, 1892, 351-352; 5, 1897, 570-573.
- Address [to the Anthropol. Sect., Aug. 1894]. Human faculty as determined by race. Amer. Ass. Proc., 1894, 301-327.
- The Indian tribes of the lower Fraser river. Brit. Ass. Rep., 1894, 451-463.
- Anthropometrical observations on the Mission Indians of southern California. Amer. Ass. Proc., 1895, 261-269.
- Zur Ethnologie von Britisch-Columbiæ. Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 265-270.
- Remarks on a skull from British Columbia. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 1, 1895 (Sect. 2), 122.
- Dr. William Townsend Parry's Untersuchungen über das Wachsthum der Kinder von St. Louis. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1895, 40-46; Science, 1, 1895, 225-230.
- The growth of first-born children. Science, 1, 1895, 102-104.
- Die Beziehungen des Längenbreitenindex zum Längenhohenindex an Schädeln. Ztschr. Ethnol., 27, 1895, (304).
- Zur Anthropologie der nordamerikanischen Indianer. Ztschr. Ethnol., 27, 1895, (366)-(411), (116).
- The Indians of British Columbia. Amer. Geogr. Soc. Jl., 28 (1896), 229-243.
- The form of the head as influenced by growth. Science, 4, 1896, 50-51.
- The limitations of the comparative method of anthropology. Science, 4, 1896, 901-908.
- [An ethnological survey of Canada. First report of the Committee.] Appendix I. The growth of Toronto children. Brit. Ass. Rep., 1897, 443-449.
- A precise criterion of species. Science, 7, 1898, 860-861.
- Some recent criticisms of physical anthropology. [1898.] Science, 9, 1899, 145.
- Boas, Franz, & Farrand, Livingston.** The north-western tribes of Canada. Twelfth report of the Committee... appointed to investigate the physical characters, languages, and industrial and social conditions of the north-western tribes of the Dominion of Canada. Brit. Ass. Rep., 1898, 628-688.
- Boas, H[ans].** Die Anwendung der Irisblendung zu photographischen Verschlüssen. Ztschr. Instrumentenk., 15, 1895, 443-447.
- Neue Röhrenform zur Photographie mit Röntgen'schen Strahlen. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 117-119.
- Selbstthätige Quecksilberfallpumpe. Ztschr. Instrumentenk., 16, 1896, 146-151.
- Ein Polarisationsphotometer zur Messung der Contrastintensität der Röntgenstrahlen. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 242-244.
- Verfahren und Apparate zur Erzeugung stereoskopischer Röntgenbilder auf dem Leuchtschirm. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1900, 45-52.
- Eine Bemerkung zur Wirkung der Sprengel'schen Quecksilberluftpumpe. Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1900, 246-248.
- Boas, I[smar].** Ueber das Labferment im gesunden und kranken Magen. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 417-420.
- Reagentien zum Nachweis freier Säuren im Mageninhalt. Pharm. Ztschr. Russland, 27, 1888, 425-427.
- Ueber das Vorkommen und die diagnostische Bedeutung der Milchsäure im Mageninhalt. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Halfte 2), 26-28.
- Ueber Gastritis acuta. [1891.] Wien. Med. Wschr., 15, 1895, 5-8, 68-71, 224.

- Über Amöbenenteritis. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 637-638.
- Sull'importanza dei nervi nella nutrizione dei malati. [Tr.] [1898.] Ann. di Farm. e Chim., [1899], 36-39.
- Boas, I[smar]. & Ewald, Carl Anton.** See **Ewald & Boas.**
- Boas, J[ohan] E[rik] F[erst].** *Bidrag til opfattelsen af polydaktyli hos pattedyrene. Kjøbenh. Vid. Medd., 1883, 1-16; Morphol. Jbuchi., 10, 1885, 182-184.
- Ein Beitrag zur Morphologie der Nagel, Krallen, Hufe und Klauen der Saugthiere. Morphol. Jbuchi., 9, 1884, 389-400.
- Vorläufige Mittheilung über einige gymnosomen Pteropoden (Spiongolmarchaea, *D'Orb.*, Dicroidanacea, *n.g.*, Chlopsis, *Tr.*). Zool. Anz., 8, 1885, 687-691.
- *Sphingatlantica.* Bidrag til Pteropodernes morfologi og systematik samt til kundskaben om deres geografiske udbredelse. [1886.] Kjøbenh. Dansk. Vid. Selsk. Skr., 4, 1886-88, 1-177, (Rvs. 178-231).
- Bemerkungen über Apsendes. Zur Abwehr gegen Prof. CLAES. Morphol. Jbuchi., 11, 1886, 112-116.
- Zur Systematik und Biologie der Pteropoden. Zool. Jbuchi., 1, 1886, 311-340.
- Kleinere carcinologische Mittheilungen. [1886-89.] Zool. Jbuchi., 2, 1887, 109-116; Zool. Jbuchi. (*Syst.*), 4, 1889, 793-805.
- Ueber die Arterienbogen der Wirbeltiere. [1887.] Morphol. Jbuchi., 13, 1888, 115-118.
- Om den forskjellige udvikling hos salt- og ferskvandsformen af *Palaeomonetes varians*. Kjøbenh. Vid. Medd., 1889, 48-56.
- Bidrag til kundskaben om hermafroditisme hos ravnildet ("raær med opsat"). Kjøbenh. Vid. Medd., 1890, 1-23.
- Zur Morphologie des Magens der Cameliden und der Traguliden, und über die systematische Stellung letzterer Abtheilung. Morphol. Jbuchi., 16, 1890, 491-524.
- Ueber den Metatarsus der Wiederkäuer. Morphol. Jbuchi., 16, 1890, 525-529.
- Ein Fall von vollständiger Ausbildung des 2. und 5. Metatarsale beim Rind. Morphol. Jbuchi., 16, 1890, 530-533.
- Zur Morphologie der Begattungsorgane der amnioten Wirbeltiere. Morphol. Jbuchi., 17, 1891, 271-287.
- Organes copulatrices et accompagnement du haneton. Kjøbenh., Overs., 1892, 239-261.
- Om en fluelarve, der snylter i oldenborrelarver. [1893.] Ent. Medd. (Kjøbenh.), 4, 1893-94, 130-136.
- Ueber die Stigmen der Melolontha-Lauve. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 389-391.
- Zur Morphologie der Wirbeltierkrallen. Morphol. Jbuchi., 21, 1894, 281-311.
- Om Peripatus stilling i dyrejet. Kjøbenh., Overs., 1898, 345-365; Amer. Natlist., 33, 1899, 619-620.
- Ueber die Mittelkralle der Vogel. Morphol. Jbuchi., 26, 1898, 74-80.
- Nogle bemærkninger om insekternes metamorphose. Kjøbenh., Overs., 1899, 273-291; Zool. Jbuchi. (*Syst.*), 12, 1899, 385-402.
- Ueber einen Fall von Brütpflege bei einem Bockkäfer. Zool. Jbuchi. (*Syst.*), 13, 1900, 247-258.
- Bobek, O.** Klivometern. Stockh. Geol. For. Förh., 20, 1898, 291-294; Neues Jbuchi. Min., 1900 (Bd. 1, Kgl.), 35.
- Bobek, K[asimir].** Przyyczynek do fauny muchówek tatrzańskich. [Contributions to the Diptera-fauna of the Tatra.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 25, 1890 (Cz. 2), (218)-(242).
- Przyyczynek do fauny muchówek Krakowskiego okręgu. [Beitrag zur Kenntnis der Dipteren Fauna des Krakauer Kreises.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 28, 1893 (Cz. 2), 8-28; Cmcovie Ac. Sci. Bull., 1894, 45-46.
- Przyyczynek do fauny muchówek okolicy Przemyśla.

[Beitrag zur Dipteren-Fauna der Umgebung von Przemyśl.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 29, 1894 (Cz. 2), 142-167; Cmcovie Ac. Sci. Bull., 1895, 50.

Przyyczynek do fauny muchówek Podola galicyjskiego i okolicy Lwowa. [Beitrag zur Dipterenfauna des galizischen Podoliens und der Umgebung von Lemberg.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 32, 1897 (Cz. 2), 79-96; Cmcovie Ac. Sci. Bull., 1898, 34.

Bobek, Karel [Jasch]. For biography and list of works see Mlejka, Math. Phys., 11, 1900, 97-101.

*Über geometrischen instru. bodu obratu krivek svazku. [Ueber den geometrischen Ort der Inflectionspunkte eines Curvenbüsels.] Časopis, 11, 1882, 283-284; Fortschr. Math., 1882, 580.

*Uvod do teorie krivek třetího stupně na základě funkci eliptických. Einleitung in die Theorie der Curven dritter Ordnung auf Grundlage der elliptischen Functionen.] Časopis, 12, 1883, 1-24; Fortschr. Math., 1883, 407.

— Ueber Flächen vierter Ordnung mit einem Doppelkegelschnitte. [1884.] Wien. Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 923-933, 1168-1185.

— Ueber projektive Erzeugung von Curven. Math. Ann., 25, 1885, 448-458.

— Ueber gewisse eindeutige involutorische Transformationen der Ebene. Wien. Ak. Sber., 91, 1885 (Abth. 2), 476-518.

— Ueber involutorische Curvatura Transformationen der Γ^1 und Γ^2 Ordnung und hyperelliptische Curven $3n+1$ und $3n+2$ Ordnung. [1885.] Prag. Abh., 1, 1886, Nr. 1, 27-47.

— Ueber das Maximadgeschlecht von algebraischen Raumcurven gegebener Ordnung. [1885.] Wien. Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 13-27.

— Ueber hyperelliptische Curven. [1886.] Wien. Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 601-617; 94, 1887 (Abth. 2), 861-873; 95, 1887 (Abth. 2), 31-41.

— Ueber das verallgemeinerte Correspondenzprincip. Wien. Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 2), 899-911.

— Ueber hyperelliptische Curven. Math. Ann., 29, 1887, 386-412.

— Ueber Curven vierter Ordnung von Geschlechte zwei, ihre Systeme berührender Kegelschnitte und Doppel-tangenten. Wien. Ak. Denkschr., 53, 1887 (Abth. 2), 119-154.

— Ueber Raumcurven m -ter Ordnung mit $m-2$ flachen Seanten. Wien. Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 349-354.

— Zur Classification der Flächen dritter Ordnung. [1887.] Wien. Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 355-386.

— Ueber das Maximadgeschlecht von wind-scheiden Flächen gegebener Ordnung. [1885.] Wien. Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 1021-1027.

— Ueber die Steiner'schen Mittelpunktskurven. [1888-89.] Wien. Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2), 5-27, 394-418, 526-535.

— Ueber Dreischichtcurven. [1888-89.] Wien. Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2), 141-172.

— Die Brennpunktscurve des Kegelschnittscheiss. Mlejka, Math. Phys., 3, 1892, 400-417.

— Die Invarianten der allgemeinen Fläche dritter Ordnung. Wien. Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2), 887-890.

— Ueber die Invarianten der Freien dritter Ordnung. Mlejka, Math. Phys., 8, 1897, 145-169.

— Ueber flächen dritter Ordnung, welche Colineationen in sich zusammen. Mlejka, Math. Phys., 10, 1899, 122-141, 307-337.

Boberski, Włodzimierz. Przyyczynek do inieno-geznej theory Galley. [Contributions 1, 3 and 4 to the inieno-data of Galley.] Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 19, 1885 (Cz. 2), 183-204; 23, 1889 (Cz. 2), 59-64; 27, 1892 (Cz. 2), 157-169; Cmcovie Ac. Sci. Bull., 1893 (Cz. 2), 157-169.

Drugi przyyczynek do theory inieno-geznej theory Galley.

- [Second contribution to the lichenological flora in Galicia.] Kosmos (Lwow), 10, 1885, 68–75.
- Przyezynek do lichenologii Pienin. [Contributions to the lichenology of the Pieniny Mts.] Kraków Kon. Fizyogr. Spraw., 20, 1886 (Cz. 2), (162)–(170); 22, 1888 (Cz. 2), 60–70.
- Systematische Uebersicht der Flechten Galiziens. Zusammengestellt auf Grundlage eigener und fremder Forschungen. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abth.), 243–286.
- Bobilier, Eugenio.** *Monografía de la fiebre amarilla desarrollada en Tacna (Perú) en 1869. Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1869, 209–219.
- Bóbita, Endre.** Nagy jégzápor Kassán. [Large hailstones at Kasebau.] Termik. Közlon., 26, 1894, 388–390.
- Bobo, —.** *Notes météorologiques. Cap Caxine (environs d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 90, 100, 108, 117–118; 8, 1875, Pt. 2, 16, 39–40, 65, 86–87, 121, 198, 224–225, 287, 316–317; 9, 1876, Pt. 2, 18, 76, 108, 142–143, 174–175, 206, 237, 262–263, 290, 313–314, 331.
- Bobo, —, Marchal, —, Prat, —, & Vilmain, —.** *Notes météorologiques. Cap Caxine (environs d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 145–146, 171, 253–254; 9, 1876, Pt. 2, 45.
- Bobone, —.** La cocaine en ophtalmologie. Ann. d'Oenlist., 92, 1884, 224–258.
- Böbrik, A. von.** Die Vogelzugsverhältnisse in Istrien und Dalmatien. Sehwalbe, 2, 1900–01, 164–167.
- Bobrinskoy, (comtesse) Nadejda.** Détermination de l'orbite de la Comète 1890 VI. [1893.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 36, [1894], 227–246.
- Étude sur l'amas stellaire C. G. 4294=M. 92. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 163–172.
- Ephéméride de la planète (147) Protogeneia. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 1–2.
- Bobritzky, Constantin.** Zur Kenntniss des Baues, der Entwicklung und der regressiven Metamorphose der Fettzellen. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 753–755.
- Ueber die Entwicklung der Capillargefässer. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 769–771.
- Boby, William.** The Meldrum self-contained dust-fuel furnace. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 250–256.
- Bobylev, D[mitrij] K[onstantinovič].** Sur les figures gyroscopiques. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 134–138.
- Воспроизведеніе пяти типовъ кривыхъ линий, вычерчиваемыхъ точками оси симметрии вращающагося маятника. [Graphische Erzeugung von fünf gyroskopischen Curven-Typen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Phys.), 1884, 136–139; Fortschr. Phys., 1884 (Abth. 1), 261–265.
- Ueber die relative Bewegung eines Punktes in einem in kontinuierlicher Deformation begriffenen Medium. Ztschr. Math. Phys., 30, 1885, 336–344.
- О движении поверхности, прикасающейся къ другой поверхности искривленной. [Ueber die Bewegung einer Oberfläche, welche eine andere ruhende Oberfläche berührt.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 55, 1887, 97–121; Fortschr. Phys., 1887 (Abth. 1), 286–287.
- О перемѣщѣи координатъ въ дифференциальныхъ уравненіяхъ динамики. [Ueber die Transformation der Coordinaten in den Differentialgleichungen der Dynamik.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 58, 1888 (Suppl.), No. 3, 21 pp.; Fortschr. Phys., 1888 (Abth. 1), 207.
- Одна задача механики системы материальныхъ точекъ. [Eine Aufgabe der Dynamik eines Systems materieller Punkte.] Kharkov Math. Soc. Commun., 1, 1889, 129–138; Fortschr. Phys., 1888 (Abth. 1), 211.
- О началѣ Гамильтона или Остроградскаго и о началѣ наименьшаго движенія Лагранжа. [Ueber das Prinzip von Hamilton oder OSTRÖGRADSKY und über das Prinzip der kleinsten Wirkung von LAGRANGE.] [1889.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 61, 1890 (Append. No. 5), 95 pp.; Fortschr. Phys., 1890 (Abth. 1), 254.
- О катаніи по горизонтальной плоскости полого шара, внутри которого вставлена гирокомп. [Mouvement d'une sphère creuse, contenant un gyroscope en rotation et roulant sur un plan horizontal.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 14–15; Jl. Phys., 1, 1892, 439.
- О мярѣ съ гирокомпомъ внутри, катящемся по горизонтальной плоскости безъ скольженія. [Kugel, die ein Gyroskop einschliesst und auf einer Horizontalebene rollt, ohne dabei zu gleiten.] [1892.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 544–581; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 1), 247.
- Объ однѣмъ частномъ рѣшеніи дифференциальныхъ уравненій вращенія тяжелаго твердаго тѣла вокругъ неподвижной точки. [Ueber eine partielle Lösung der Differentialgleichungen der Rotation eines schweren, starren Körpers um einen festen Punkt.] [1893.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 92 (No. 2), 1896, 21–25; Fortschr. Math., 1895, 839.
- О симметричныхъ параллелограммахъ Чевышева. [On ČEVÝŠEV's symmetrical parallelograms.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 85–91.
- Bobynin, I'viktor I'viktorovič.** De l'étude sur l'histoire des mathématiques en Russie. Bibl. Math., 1888, 103–110.
- Quelques mots sur l'histoire des connaissances mathématiques antérieures à la science. Bibl. Math., 1889, 104–108.
- Sur le procédé employé dans le papyrus de Rhind pour réduire les fractions en quantièmes. Bibl. Math., 1890, 109–112.
- Programme du cours de l'histoire des mathématiques à l'Université de Moskwa. Bibl. Math., 1891, 79–88.
- Sur l'œuvre des Grecs dans le développement des mathématiques. Bibl. Math., 1892, 1–2.
- Progrès successifs des sciences mathématiques chez les peuples de l'Europe. Bibl. Math., 1892, 110–114.
- Sur la propagation des signes numériques cunéiformes. Bibl. Math., 1893, 18–20.
- Sur les méthodes primitives qui ont servi à résoudre des questions arithmétiques. Bibl. Math., 1894, 55–60.
- Esquisse de l'histoire du calcul fractionnaire. Bibl. Math., 1896, 97–101.
- Extraction des racines carées dans la Grèce antique. Ztschr. Math. Phys., 41, 1896 (Hist.-lit. Abth.), 193–211.
- La marche successive dans la fusion des notions de la fraction et du quotient. Bibl. Math., 1899, 81–85.
- L'enseignement mathématique en Russie. Aperçu historique. Enseign. Math., 1 (1899), 77–100.
- L'enseignement mathématique en Russie. État actuel. Enseign. Math., 1 (1899), 420–446.
- Développement des procédés servant à décomposer le quotient en quantièmes. Ztschr. Math. Phys., 43, 1899 (Suppl.), 1–13.
- Boca, Edmond.** La traction des tramways par machines à air comprimé, système L. Mekarski. Génie Civil, 5, 1884, 273–277.
- Bocage.** See Barboza du Bocage.

- Bocandé, Bertrand, & Broutin, (capit.)** "Observations météorologiques faites dans les traversées de Marseille à Gênes, de Marseille à Permanbonne et de Permanbonne à Marseille." France Soc. Météorol. Annal., 13, 1865, Pt. 1, 117-126.
- Boccaccini, Corrado.** "[Bolido dell' 8 settembre 1869.]" Ravenna, Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 101.
- Meteor luminose. Bolido. [Colline del Bolognese, 1 settembre 1887.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1887, 168.
- Prima nota sulla resistenza alla stagnone e sulla precoceità di alcune piante dei pressi di Cuneo. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 414-417.
- Boccali, C.** Direkte Widerstandsmessungen, ausgeführt am Lichtbogen sowie an Akkumulatoren während ihrer Ladung und Entladung. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 51-52.
- Boccara, l'ittorio [Emmanuele].** Metodo semplice per la rappresentazione materiale delle linee di forza di un campo elettrostatico. Nuovo Cimento, 8, 1898, 406-408.
- Boccara, l'ittorio [Emmanuele], & Gandolfi, J[acchimede].** Sulla velocità delle onde Hertziane nei mezzi dielettrico-magnetici. (Verifica sperimentale della relazione $V_1^2 \cdot V_2^2 \cdot V_3^2 \cdot V_4^2 = 1$.) Nuovo Cimento, 8, 1898, 191-215.
- Boccara, l'ittorio [Emmanuele], & Pandolfi, M[aria].** Sul potere induttore specifico dei mezzi dielettrico-magnetici costituiti da ferro e paraffina. Nuovo Cimento, 9, 1899, 25-259.
- Boccardi, G. di.** Su di un ossido di manganese idrato degli Enganci. Riv. Min. Crist., 4, 1889, 55-58.
- Boccardi, Giovanni [Battista].** Observation d'un bolide. Bull. Astr., 13, 1896, 415-416.
- Éléments et éphéméride de la planète (416) (CS 1896), calculés à l'Observatoire du Vatican, à Rome. Bull. Astr., 14, 1897, 308-311.
- Éléments et éphéméride de la planète (416) Vaticana pour la III^e opposition. Bull. Astr., 15, 1898, 311-316.
- Sull' orbita del pianeta (416) Vaticana. Roma, Specola Vaticana Pubbli., 5, 1898, 29-59.
- Éléments et éphémérides des planètes (366) Vincentina et (347) Pariana. Bull. Astr., 16, 1899, 143-155.
- Elementi del pianeta (416) Vaticana e sua effemeride per 1900 (IV opposizione). Astr. Nachr., 151, 1900, 189-192.
- Elementi ed effemeride del pianeta (347) Pariana per la prossima opposizione. Astr. Nachr., 153, 1900, 363-368.
- Etude sur la variation de la latitude. Bull. Astr., 17, 1900, 129-134.
- Etude sur la variation de la latitude à l'observatoire de Teramo (Italie). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 307-309.
- Di alcuni diagrammi astronomici. Spettrose. Ital. Mem., 29, 1901, 175-182.
- Boccardi, Giuseppe.** Sulla fisico patologia dei vasi sanguigni. Napoli, Rend., 23, 1884, 125.
- Ricerche sullo sviluppo dei corpuscoli del sangue negli uccelli. Napoli Rend., 25, 1886, 58-64.
- Sopra un processo per lo studio della cariocinesi nel sangue. Napoli, Rend., 27, 1888, 129-130.
- Nuove ricerche sui processi regenerativi nell'intestino. Napoli, Rend., 27, 1888, 134-145.
- Sur les alterations anatomiques consécutives à l'exposition du pancréas chez les chiens. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 50-58.
- Boccardi, Giuseppe, Malerba, Pasquale, & Jappelli, Gaetano.** See Malerba, Boccardi & Jappelli.
- Boccardi, Giuseppe, Manfredi, Luigi, & Jappelli, Gaetano.** See Manfredi, Boccardi & Jappelli.
- Bocchi, O.** Sul monochlorotomo e sul dichlorotomo. Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, Pt. 2), 403-406.
- Azione del bromotomo e chlorotomo sopra alcuni piroli. [1899.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 89-96.
- Bocchito, Ernesto.** Ricerche chimiche sulla nube di Colombo. Ann. di Chim., 12, 1890, 188-199.
- Bocci, Baldomo.** Sensible und motorische Nerven und ihre chemische Reaktion. [1889.] Untersuch. Nat., 14, 1892, 1-11.
- Das Kochsalz und die secundäre Zuckung. [1889.] Untersuch. Nat., 14, 1892, 12-15.
- Die Nervenzellen als Centrum der Energie. [1889.] Untersuch. Nat., 14, 1892, 16-18.
- Die Localisation des Hautzufühls in ihrem Verhältnisse zu den sensitiven Wurzeln des Rückenmarks. [1889.] Untersuch. Nat., 14, 1892, 19-22.
- Eine neue Vorrichtung zur Gewinnung des Magensaftes beim Menschen: der Saurefischer. Untersuch. Nat., 14, 1892, 437-448.
- Contributo alla legge di Betti e MAGENDIE circa le radici sensitive spinali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Fisiol.), 66-68.
- Bocci, Baldomo, & Moscucci, J.** La forcen diastasique dans la salive centrifuge. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 72-76.
- Boccari, Antonio, & Borsari, Carlo.** Della resistenza ed eccitabilità elettrica nella paralisi progressiva degli alienati e nella epilessiafronto. Ricerche sperimentali. Riv. Spec. di Psichiatria, 15, 1889, 106-110.
- Bochefontaine, Louis Théodore.** For biographical notice see Rev. Sci., 37, 1886, 378-379.
- *Note sur le déplacement des points du gyrus sigmoïde, dont la faradisation agit sur la saturation, la circulation sanguine et les mouvements des membres. Paris, Soc. Biol. Mem., 31, 1882 (C. R.), 698-699.
- *Recherches expérimentales pour servir à l'étude des lesions traumatiques de l'encéphale. Paris, Soc. Biol. Mem., 34, 1882 (C. R.), 711-744.
- *Expériences pour servir à l'étude des propriétés physiologiques de la pyridine. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 5-8.
- *Expériences relatives à l'action du sulfate de quinine sur la circulation sanguine. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 8-11.
- Note sur quelques expériences relatives à l'étude des effets physiologiques de la sonde, de la potasse et leurs sels. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 80-83.
- Expérience pour servir à l'étude des phénomènes déterminés chez l'homme par l'ingestion stomacale du liquide diarrhéique du choléra. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 845-846.
- Note sur un curare curant et produisant en même temps l'arrêt systolique du cœur. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 76-79.
- Contribution à l'étude de l'action du cuivre sur les personnes qui sont en contact permanent avec ce métal. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 7-83.
- Action physiologique du cuivre dans les Mers. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 132-135.
- Note relative à quelques expériences sur la paracétamol. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 157.
- Addition aux notes antérieures relatives à quelques propriétés du cuivre. Remarque de M. Léonard. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 331-332.
- Action de l'acide salicylique sur la respiration chez l'animal sain et particulièrement chez l'homme atteint de fièvre typhoïde. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 412-415.
- Action de la cinchonidine et de la cinchonine sur la circulation des mammifères supérieurs, au moment où ces alcaloïdes produisent leurs effets équilibrants. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 427-428.
- Action physiologique des sues de l'artichaut et de la gaine d'avoine qui servent à la préparation des poudres des Mers. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 545-548.

— Effets produits chez l'homme et les animaux par l'ingestion stomacale et l'injection hypodermique de cultures des microbes du liquide diarrhéique du choléra. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1148-1151.

— Expériences pour servir à l'étude des propriétés physiologiques des déjections alvines de la dysenterie et du choléra. Arch. de Physiol., 7, 1886, 1-32.

Bochefontaine, [Louis Théodore], & **Marcus**, —. *Action du plâtre et du charbon animal sur le sérum du sang et le lait. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 120-121.

Bochefontaine, [Louis Théodore], & **Eichsner de Coninck**, [François William]. Action physiologique de l'hexasodium de β -collidine, ou isocinétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 806-808; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 176-180.

Bochefontaine, [Louis Théodore], & **Sée**, Germain. See **Sée** & **Bochefontaine**.

Bochefontaine, [Louis Théodore], **Féris**, Bazile, & **Marcus**, —. *Note sur un poison de flèches des Foulahs. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 498-501.

Bochenek, Aldam. Kritisches über die neuen Capacitätsbestimmungsmethoden. Ztschr. Morphol. u. Anthropol., 2, 1900, 158-166.

— O mierwieniu splotów naczyniowych mózgu żaby. [Über die Nervenendigungen in den Plexus chorioidei des Frosches.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 191-195; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 346-348.

— Drogí nerwowe przedmózgów salamandry planistnej. [Die Nervenbahnen des Vorderhirns von Salamandra maculosa.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 196-215; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 338-346.

— O dojrzewaniu i zapłodnieniu jaja u ślimaka Aplysia depilans. [Die Reifung und Befruchtung des Eies von Aplysia depilans.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 69-91; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 266-274.

Bócher, Maxime. The meteorological labors of Dove, Redfield and Esry. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 1-13.

— On BESSEL's functions of the second kind. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 85-90.

— On a nine-point conic. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 132-178.

— On some applications of BESSEL's functions with pure imaginary index. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 137-160.

— Collineation as a mode of motion. N. Y. Math. Soc. Bull., 1, 1892, 225-231.

— On the differential equation $\Delta u + k^2 u = 0$. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 78-83.

— Some propositions concerning the geometric representation of imaginaries. [1893.] Ann. Math., 7 (1892-93), 70-72.

— Einige Sätze über projective Spiegelung. Math. Ann., 43, 1893, 598-600.

— Gauss's third proof of the fundamental theorem of algebra. N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 1, 1895, 205-209.

— On CAYLEY's theorem concerning complex integrals. N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 2, 1896, 146-149.

— On certain methods of STURM and their application to the roots of BESSEL's functions. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 3, 1897, 205-213.

The roots of polynomials which satisfy certain linear differential equations of the second order. [1897.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 256-258.

The theorems of oscillation of STURM and KLEIN. [1897-98.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 295-313, 365-376; 5, 1899, 22-33.

Notes on some points in the theory of linear

differential equations. [1898.] Ann. Math., 12 (1898-99), 45-53.

— Note on POINCARÉ's integral. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 4, 1898, 424-426.

— On singular points of linear differential equations with real coefficients. [1898.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 275-281.

— An elementary proof that BESSSEL's functions of the zeroth order have an infinite number of real roots. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 385-388.

— Examples in the theory of functions. [1899.] Ann. Math., 1, 1900, 37-40.

— On STURM's theorem of comparison. (Preliminary communication.) [1899.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 96, 100.

— Some theorems concerning linear differential equations of the second order. N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 6, 1900, 279-280.

— On regular singular points of linear differential equations of the second order whose coefficients are not necessarily analytic. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 40-52, 507.

— Application of a method of L'ALEMBERT to the proof of STURM's theorems of comparison. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 411-420.

— On linear dependence of functions of one variable. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 120-121, 234.

Bochart, Alfred. Ueber die Transitivitätsgrenze der Substitutionengruppen, welche die alternirende ihres Grades nicht enthalten. Math. Ann., 29, 1887, 27-49; 33, 1889, 572-583.

— Ueber die Zahl der verschiedenen Werthe, die eine Funktion gegebener Buchstaben durch Vertauschung derselben erlangen kann. Math. Ann., 33, 1889, 584-590; 40, 1892, 157-175; 49, 1897, 113-132.

— Ueber die Classe der transitiven Substitutionengruppen. Math. Ann., 40, 1892, 176-193; 49, 1897, 133-144.

Bochet, Adrienne. Les installations électriques. Éclairage Elect., 10 (1897), 385-393, 437-444, 484-495.

Bochet, Léon. Mémoire sur l'aérage des mines dans le houiller de la Ruhr (Westphalie). Ann. Mines, 10, 1886, 143-149.

— Etude sur le bassin houiller de Waldenburg (Basse-Silésie). Ann. Mines, 10, 1886, 221-253.

— Les automobiles à pétrole. Essai de description méthodique générale. Ann. Mines, 17, 1900, 5-109.

Bochet, Léon, & **Barrois**, Charles. See **Barrois** & **Bochet**.

Bochet, Léon, & **Lebreton**, F. Note sur les câbles aériens établis entre Vajda-Hunyad et Vadu-dobri (comitat d'Hunyad, Transylvanie). Ann. Mines, 9, 1886, 185-206.

Bochicchio, Nicola. Ueber eine neue Blähung der Käse erzeugende Hefeart. Bern. Mittb., 1894, x-xii.

— Ueber einen Milchzucker vergärenden und Käseblähungen hervorrufenden neuen Hefepilz. Kurze Mitteilung. Centrbl. Bak., 15, 1894, 546-552.

— Contribuzione allo studio delle fermentazioni casearie. [Sopra un nuovo lievito del latto-io che produce anche il gonfiamento dei formaggi a pasta cotta.] Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 339-356.

— Nuovo contributo allo studio del gonfiamento dei latticini italiani (fermentazioni casearie anomali): ricerche chimico-microbiologiche sul *Lactomyces inflans* caseigrana. Boch. Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 568-592.

— Contributo allo studio dell'alimentazione razionale del bestiame agrario: relazione all'on. Ministero dell'Agricoltura. Staz. Sper. Agrar. Ital., 27, 1894, 47-75.

— Contribuzione allo studio delle fermentazioni casearie:

- ricerche chimico-microbiologiche sopra alenii batterici del latte filante. [1895.] *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 27, 1894, 339-368.
- Nuovo contributo all'alimentazione razionale del bestiame agrario: relazione all'on. Ministero dell'Agricoltura [sui rimedi per attenuare e combattere la siccità e la conseguente penuria di foraggio]. [1895.] *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 27, 1894, 386-399.
- Contribuzione allo studio sperimentale del caseificio italiano. Monografia tecnologica sull'industria casearia abruzzese e sannitica. [1895.] *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 27, 1894, 470-556.
- Bochow, Karl.** Substitution neuer Variablen in höheren Differentialquotienten. *Ztschr. Math. Phys.*, 32, 1887, 346-359.
- Zusammenhang zwischen partikulären und allgemeinen Integralen gewisser Differentialgleichungen. *Ztschr. Math. Phys.*, 33, 1888, 101-110.
- Die Formeln für die Summe der natürlichen Zahlen und ihrer ersten Potenzen, abgeleitet an Figuren. *Magdeb. Nat. Ver. Jher. u. Abh.*, 1896 98, 165-209.
- Ableitung der Formeln für $\sin(\beta \pm \gamma)$ und $\cos(\beta \pm \gamma)$ aus trigonometrischen Dreiecksformeln. *Arch. Math. Phys.*, 17, 1900, 97-101.
- Bocianski, —.** Ein Unicum von Doppelmissgeburt-Gastridodimus bimaseulinus. *Wien. Med. Wschr.*, 43, 1893, 1451-1454.
- Bock, A.[dalbert Michael].** Ueber das Verhältniss der Querekontraktion zur Längendilatation bei Stäben von verschiedenen Metallen als Funktion der Temperatur. *Ann. Phys. Chem.*, 52, 1894, 609-620.
- Ueber das Verhältniss der Querekontraktion zur Längendilatation von Eisenstäben bei Magnetisirung. *Ann. Phys. Chem.*, 54, 1895, 412-451.
- Ueber die objective Demonstration der Wirbelbewegung. *Ann. Phys. Chem.*, 56, 1895, 131-132.
- Der blaue Dampfstrahl. *Ann. Phys. Chem.*, 68, 1899, 674-687.
- Bock, A.** Modifiziertes Goldprobierverfahren unter partieller Anwendung des elektrischen Stromes. *Chem. Ztg.*, 22, 1898, 358-359.
- Bock, Carl.** Genom öfre Siam och Lao. *Stockh., Ymer.*, 4, 1885, 49-67.
- *Notes sur les populations du Laos occidental. [1883.] Paris Soc. Anthrop. Mem., 3, 1888, 104-136.
- Bock, Emil.** Studien über die Lösungsfähigkeit des Goldes in Cyanatkali-Lösungen. Ein Beitrag zum Mac Arthur-Forrest-Proceß. *Berg- u. Huttenm. Ztg.*, 55, 1896, 245-248.
- Probieren von Kupfer und Kupferstein. *Chem. Ztg.*, 20, 1896, 106-107.
- Bock, Emil.** Zu "Coloboma lentic congenitum." Von Dr. Richard KAEMPFER. *Arch. f. Ophthalm.*, 4, 1900, 717.
- Bock, Hans (Frhr.) von.** Schutzfarben unserer einheimischen Lepidopteren, ihrer Eier, Raupen und Puppen. *Berlin. Ent. Ztschr.*, 28, 1894, 217-221.
- Parthenogenesis bei *Oenocia dispar*. *Ent. Nachr.*, 14, 1888, 56-57.
- Bock, I. I.** О спаљиванії С.-Петербурга водою. [On the St. Petersburg water supply.] *St. Petersb. Russ. Geogr. Soc. Bull.*, 30, 1894, 452-485.
- Bock, Joh.** Flüssige schweflige Säure (SO_2). *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 37, 1887, 1153-1156.
- Ueber Krystallisations-Erscheinungen. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 38, 1888, 965-972.
- Ueber eine Umwandlung von Rohrzucker in Traubenzucker. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 39, 1889, 521-526.
- Bock, Johannes.** Die Dissociationseurve des Kohlenoxydämoglobin. [1894.] *Centrbl. Physiol.*, 8, 1895, 385-387.
- Sur une modification que la lumière produit dans la myohemoglobine. *Kjøbenhavn. Overs.*, 1895, 300-319. *Skand. Arch. Physiol.*, 6, 1895, 290-307.
- Udersgælder over nogle giftes virkning paa det isolerte hjertesværhjerte. [Untersuchungen über die Wirkung einiger Giftarten auf das isolierte Säugetierherz.] *Kjøbenhavn. Overs.*, 1898, 73-97; 1899, 615-653. *Arch. Exper. Path.*, 41, 1898, 158-178; 43, 1900, 367-399.
- Om en vintersværligende tilstand hos ikke vinterovende pattedyr. *Skand. Natl. Forh.*, 1898, 316-318.
- Bock, Johannes, & Bohr, Christen.** Sie **Bohr & Bock.**
- Bock, Marion.** Zur Abwehr gegen Prof. J. von WEISBERG. [Die Beziehungen von Fehlung und Knospung im Tierreich betreffend.] *Biol. Centrbl.*, 18, 1898, 614-624, 656.
- Ueber die Knospung von *Chiotogaster diaphanus*. *Grafe, Jena. Ztschr.*, 31, 1898, 105-152.
- Le corps cardiaque et les amioocytes des Oligochetes limicoles. *Rev. Suisse Zool.*, 8, 1900, 107-166.
- Bock, Otto.** Das elektrische Leistungsvermögen von Verbindungen aus Schwefel und Kali um im Losung von Natriummonosulfid und Borsäure. *Ann. Phys. Chem.*, 30, 1887, 631-638.
- Bock, W.** Ueber den gegenwärtigen Stand der Florenkenntnis der Provinz Posen. *Brandenburg. Bot. Ver. Verh.*, 39, 1897, xxx-xxv; Danzig. Schrif., 9, 1895 98 Heft 3 & 4, 25-26.
- Botanische Mittheilungen über bemerkenswerthe Pflanzen aus der Umgegend von Bromberg. [1900.] Danzig Schrif., 10, 1899 1902 (Heft 2 & 3), 62-63.
- Bock, [Joh. W.]holm.** [Über die Entwicklung von Funktionen in unendliche Produkte.] 1883. *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 76-80.
- Ueber einen elementaren Beweis des Satzes, dass jede Primzahl von der Form $In + 1$ gleich der Summe zweier ganzen Quadratzahlen ist. 1884. *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 101-104.
- Hydrodynamik nach dem Hamilton'schen Prinzip. [1884.] *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 108-110.
- Ueber Potentiaidwerte verschiedener Kräfte in Folgedeutungen daraus. [1885.] *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 119-125.
- Ueber eine neue zahlentheoretische Funktion. [1886-87.] *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 1, 1889, 157-194, 201-212.
- Kombinatorische Ableitung einiger Laguerre'schen Funktionen. *Hamb. Math. Ges. Mitt.*, 2, 1890 (Festschr.), II, 20, 74-80.
- Bockairay, P.** Recherches sur les faillances des îles brevettes. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 247-251, 331-335.
- Dosage de la margarine de coton dans les sandwichs. Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 310-313.
- Bockendahl, Adolf.** Ueber die Bildungskräfte des Trachealappells. *Arch. Mikr. Anat.*, 24, 1885, 361-371.
- Bockhart, [Mar.].** Ueber eine neue Art der Zersetzung von Fleisch als letzter Nährboden für Mikroorganismen. *Deutsch. Natl. Tagebl.*, 1887, 347; *Beitr. zur Anal. Chem.*, 7, 1887, 665.
- Bockholz, —.** Les ardoisées scotiques de la province de Luxembourg. *Brux. Ann. Trav. Publ.*, 47, 1889, 423-430.
- Bockisch, Oscar.** Ueber Feinmässiges Protein aus Fischen. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 86-89, 1922-1927.
- Ueber Feinmässiges Reinkristall von Vitriolinprotein. *Fischer und Pritzl.* Berlin. Chem. Ges. Ber., 29, 1887, 1411-1446.
- Bockwoldt, —.** Bemerkungen und Erweiterungen zu Hiltwigs Form von Neostatin. [1891.] Danzig. Schrif., 8, 1892 94 Heft 10, 4-7.
- Lebensweise der Misteld. [1894.] Danzig. Schrif., 9, 1895 98 Heft 11, 171-172.
- Ueber das Vorkommen von Blitschlägen an Roth-

- buchen. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899-1902 (*Hefte 2 & 3*), 20-21.
- Neue Fundorte seltener Pflanzen in Westpreussen. [1900.] Danzig Schr., 10, 1899-1902 (*Hefte 2 & 3*), 72-73.
- Bocourt, Firmin.** Note sur quelques Ophidiens nouveaux, provenant de l'Amérique inter-tropicale. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 133-142.
- Note sur un Boïdien nouveau, provenant du Guatemala. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 112-115.
- Rhinochelus Themistotii, *Bort.* Naturaliste, 9, 1887, 45-46.
- Note sur un Ophidiens nouveau appartenant au groupe des Colubriens provenant du Guatémala. Naturaliste, 9, 1887, 168.
- Note sur un Ophidiens nouveau provenant du Mexique. Naturaliste, 10, 1888, 234-235.
- Sur quelques Ophidiens de l'Amérique intertropicale appartenant au genre *Tetranorhinus*. Naturaliste, 13, 1891, 121-122, 208.
- Note sur la variabilité dans le nombre des plaques céphaliques chez certains Ophidiens. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 40-41.
- Note sur un petit Ophidiens appartenant au genre *Tropidoclonium*. Naturaliste, 14, 1892, 132.
- Note sur un Ophidiens appartenant au genre *Eutaenia*. Naturaliste, 14, 1892, 278-279.
- Bocourt, Firmin.**, & **Dugès, Alfredo.** Note sur deux Ophidiens de la famille des Coronellidae, provenant de l'Amérique intertropicale. Naturaliste, 9, 1887, 45-46.
- Bocquier, Edmond.** Note sur un veau monstrueux. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (*Pt. 1*), xxi-xvii.
- Pénéplaines vendéennes. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (*Pt. 1*), 211-218.
- Bocquillon-Limousin, Henri.** Action du chlore sur l'aleool isobutylique. Jl. Pharm., 11, 1885, 654-657.
- Des trichlorobutylates métalliques. Jl. Pharm., 22, 1890, 455-458.
- Note sur le Gonolobus Condurango. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 269-271.
- Des condurangines. Jl. Pharm., 24, 1891, 485-488.
- Bod, A.** A practical and easy method for determining or comparing the free-board. Franklin Inst. Jl., 138, 1894, 367-395.
- Boillard, [Paul] Émile.** Analyse des eaux d'alimentation de Laghouat. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 18, 1891, 52-58.
- Boddaert, Richard.** Recherches expérimentales sur la production de l'exophthalmie et la pathogénie de l'œdème. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 5, 1891, 690-715.
- Note sur la part qui revient à l'occlusion des voies lymphatiques dans la production de l'œdème. (*Communication préliminaire.*) Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 6, 1892, 1019-1022.
- De l'état des ganglions dans l'œdème lymphatique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 752-755.
- De l'œdème d'origine lymphatique. Arch. de Physiol., 6, 1894, 492-493; Congr. Med. Int. Atti, 1894 (*Vol. 2, Patol.*), 123-125.
- Recherches sur la localisation et le mode de développement de l'œdème lymphatique. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 9, 1895, 803-834.
- Étude expérimentale de la pathogénie de l'œdème par constrictions. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 12, 1898, 422-426.
- Étude sur une forme d'onomatomanie. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 14, 1900, 451-462.
- Bode, Adolf.**, & **Willstätter, Richard.** See Willstätter & Bode.
- Bode, Friedr.** Die spezifische Wärme von Schwefelsäuren. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 244-245.
- Bedarf an Blei zum Bau von Bleikammersystemen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 357.
- Vorschläge zur Verbesserung der Schwefelsäurefabrikation. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 11-13.
- Bode, Georg.** Vorkommisse aus dem mittleren Lias bei Schandelah. Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 187-190.
- [Ammoniten aus dem braunen Jura vom Berge Greben.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 190-191.
- Die Aegoceratiden. Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 198-199.
- [Gliederung des braunen Jura in Norddeutschland.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (10), 1897, 208-209.
- Ueber eine Aufschliessung im braunen Jura in Hildesheim. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 65.
- Das Vorkommen von Hilsthonen am Hilse oberhalb Holzen und die Stellung dieser Thone in der Schichtenfolge des Neocom. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 82-84.
- Ueber Veränderungen an Ammonitenschalen, welche durch das Wachsthum bedingt sind. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 107-108.
- Verbreitung der Molluskenfauna im Untereson von Braunschweig. [1898.] Braunschweig. Ver. Nat. Jber., (11), 1899, 154, 155-159.
- Bode, Gustav.** Erwiderung auf die Abhandlung des Herrn L. MARCHELEWSKI "Zur Chemie des Chlorophylls." Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 488-493.
- Zur Reindarstellung des Chlorophylls. Bot. Centrbl., 77, 1899, 81-87.
- Ueber Phylloxanthin. Bot. Centrbl., 79, 1899, 227-239.
- Erwiderung auf die Abhandlung des Hrn. MARCHELEWSKI "Zur Kenntniß des Chlorophylls." Jl. Prakt. Chem., 60, 1899, 385-396.
- Bode, Hugo.**, & **Baumert, Georg** [Paul Gustav Hermann]. See Baumert & Bode.
- Bode, Johann.** Ueber Cholin und verwandte Verbindungen. Ztschr. Naturwiss., 62, 1889, 125-186.
- Ueber einige Abkömmlinge des Neurins und Cholins. Liebig's Ann., 267, 1892, 268-299.
- Bode, Johann.**, & **Schmidt, Ernst** [Albert]. [Ueber die Einwirkung von Jodwasserstoff und Bromwasserstoff auf Neurin und Cholin.] Verhalten des Trimethyl-Oxäthyllumoniumchlorids (Cholinechlorids) gegen Jodwasserstoff. Liebig's Ann., 267, 1892, 306-318.
- Bode, Carl August** [Paul]. Objektive Darstellungen aus dem Gebiete der Spektralanalyse. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1891-92, 29-31.
- Ueber die Absorptionsspektren. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1891-92, 31-32.
- Ueber optische Täuschungen. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1891-92, 32-33.
- Die Alhazensche Spiegel-Aufgabe in ihrer historischen Entwicklung nebst einer analytischen Lösung des verallgemeinerten Problems. Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1891-92, 63-107.
- Boden, John S[medley], & Sprawson, F[rederick] C[harles].** [Structure of the pigmented layer of the retina.] Jl. Physiol., 12, 1891 (*Proc. 1891*), xv.
- The pigment cells of the retina. Quart. Jl. Mier. Sci., 33, 1892, 365-367.
- Bodenbender, H.** Ueber das Verhalten der sog. geschwefelten Zucker gegenüber den durch Filtration über Knochenkohle dargestellten beim Lagern. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 31, 1884, 559-561.
- Bodenbender, H.**, & **Scheller, R.** Beiträge zur Frage der

- quantitativen gewichtsanalytischen Bestimmung des Invertznekers. *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, 37, 1887, 138-152.
- Bodenbender, Wilhelm** (*-Guillermo*). — *Ueber den Zusammenhang und die Gliederung der Tertiärbildungen zwischen Frankfurt a. M. und Marburg Ziegenhain.* [1884.] *Nenes Jbuchi. Min.* (*Beil. Bd.*), 3, 1885, 107-141.
- *Expedición al Neuquén de los Doctores Kunz y Bodenbender.* Argentina, Inst. Geogr. Bol., 10, 1889, 311-329.
- *La cuenca del valle del Río I* en Córdoba. Descripción geológica del valle del Río I desde la Sierra de Córdoba hasta la mar Chiquita. Córdoba Ac. Bol., 12, 1890, 5-54; *Nenes Jbuchi. Min.*, 1892 (*Bd. 1, Ref.*), 393.
- Vorläufige Mitteilungen über eine Reise nach dem Ostabfall der Anden zwischen Río Diamante und Río Negro. *Petermann. Mittl.*, 36, 1890, 212-217.
- Sobre el terreno Jurásico y Cretáceo en los Andes argentinos entre el Río Diamante y el Río Limay. Córdoba Ac. Bol., 13, 1892, 5-41.
- Sobre el carbon y asfalto carbonizado de la provincia de Mendoza. Córdoba Ac. Bol., 13, 1892, 151-170; *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1892, 31-32.
- Die Pampa-Ebene im Osten der Sierra von Córdoba in Argentinien. Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte der Pampa. *Petermann. Mittl.*, 39, 1893, 231-237, 259-264.
- Los criaderos de wolfram y molibdenita de la Sierra de Córdoba; comunicaciones mineras y mineralógicas. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 93-115; *Chem. Soc. Jl.*, 72, 1897 (*Abstr.*, Pt. 2), 265-270.
- El terremoto argentino del 27 de octubre de 1894. Córdoba Ac. Bol., 14, 1894, 293-329; *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1895, 138-139.
- Devon y Gondwana en la República Argentina. Las formaciones sedimentarias de la parte noreste. Córdoba Ac. Bol., 15, 1894, 201-252; *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 48, 1896, 743-772.
- El suelo y las vertientes de la ciudad de Mendoza y sus alrededores. Córdoba Ac. Bol., 15, 1894, 425-466.
- Die Wolfram-Minen der Sierra von Córdoba in der Argentinischen Republik. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1894, 409-414.
- Ueber Silm, Devon, Carbon und die Glossopteris-Stufe in der Gegend von Jaéhal im nordwestlichen Argentinien. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 18, 1896, 183-186.
- Sobre la edad de algunas formaciones Carbomferas de la República Argentina. La Plata Mus. Rev., 7, 1896, 129-148; *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1896, 120-121.
- Wismuthspat (cerháltig) in Gangform. *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1899, 322-323.
- Comunicaciones mineras y mineralógicas. [1900.] Córdoba Ac. Bol., 16, 1899, 206-223, 273-292; *Nenes Jbuchi. Min.*, 1902 (*Bd. 1, Ref.*), 10-41.
- Bodenhamer, William.** Desultory remarks on the rectum, considered as a field for specialists, etc. *N. Y. Med. Jl.*, 47, 1888, 513-516.
- Are quadrupeds subject to the haemorrhoidal disease? *N. Y. Med. Jl.*, 49, 1889, 39-42.
- Some anatomical recollections pertaining chiefly to that portion of the intestinal canal denominated rectum. *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1891, 481-484.
- Observations upon the liability of the fetus in utero to the various diseases of post-natal life, and also upon the great importance of their more diligent study, with a view to their prevention or cure. *N. Y. Med. Jl.*, 57, 1893, 377-382.
- Some interesting and curious incidents in the history of anal fistula, including in it the account of a few celebrated persons who were the subjects of it. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 173-178.
- Croosote in the treatment of rectal tubercles and other affections fifty years ago. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 493-498.
- The polymorphic excrescences or vegetations of the margin of the anus: their nature, cause, pathology, diagnosis, and treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 61, 1895, 813-840.
- The haemorrhoidal flux: its peculiar characteristics, true source, diagnosis, and treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 63, 1896, 543-550.
- Observations upon the formation, structure, function, and pathology of fistulous passes or sinuses, especially those which constitute anal and rectal fistula, and the tendency sometimes of such to spontaneous obliteration and cure. *N. Y. Med. Jl.*, 64, 1896, 738-744.
- Anatomy of the rectum and anal sphincters: its cytology, pathology, diagnosis, and treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 831-837.
- The rectum considered as a receptacle for the gradual accumulation and temporary retention of the excretional matter. *N. Y. Med. Jl.*, 66, 1897, 563-568, 633-635.
- The nominalement new name: sessile polypus of the rectum and anus: its origin, formation, development, pathology, diagnosis, and treatment. *N. Y. Med. Jl.*, 68, 1898, 230-234, 267-270.
- Neuralgia of the ano-rectal region: its peculiar characteristics, symptomatics, etiology, and diagnosis. *N. Y. Med. Jl.*, 68, 1898, 877-881.
- Are there veritable vesicles in the rectum? *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 1026-1031.
- Bodenstein, (Ernst) Max.** — Ueber die Zersetzung des Jodwasserstoffgases in der Hitze. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 2603-2611; *Ztschr. Physik. u. Chem.*, 13, 1894, 56-126.
- Kalischmelze der Stearinsäure und Behenicäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3397-3405.
- Zersetzung und Bildung von Jodwasserstoff. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 22, 1897, 1-22.
- Die Zersetzung des Jodwasserstoffgases in Lact. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 22, 1897, 23-33.
- Gasreaktionen in der chemischen Kinetik. I. VIII. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 29, 1899, 147-158, 295-333, 420-448, 665-669; 30, 1899, 113-130.
- Die Anwendung des elektrischen Stroms in der Chemie. [1899.] *Phys. Ztschr.*, 1, 1900, 272-275, 284-288, 291-295.
- Bodenstein, Ernst August** & **Meyer**. Ueber die Zersetzung des Jodwasserstoffes in der Hitze. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 26, 1893, 1147-1150.
- Bodewig, Anton** & **Paal**, *Über das ...* S. **Paal** & **Bodewig**.
- Bodewig, Carl.** Bestimmung der Wasserstoff- und Sauerstoffgehalte des Fresenius. *Ztschr.*, 23, 1884, 143-149; *Ztschr. Krist.*, 8, 1884, 211-218, 667.
- Nephrit aus Tasmanien. *Ztschr. Krist.*, 10, 1885, 86-87, 662.
- Ueber den Wassergehalt bei Zementen. *Ztschr. Krist.*, 10, 1885, 276-278, 663.
- Notes on epidote and kalsite. *Amer. J. Sci.*, 38, 1889, 164-165.
- Bodewig, J. J. H.** & **La Coste**, *W. J. C. ...* S. **La Coste** & **Bodewig**.
- Bodfish, Samuel H.** On the topography and ecology of Butcherbird and vicinity. [1888.] Johns Hopkins Univ. Cir., 7, 1887-88, 72-73.
- Bodin, Lucien.** Notes sur les fèves de Thomasset. Ann. de Dermatol., 3, 1893, 415-418.
- Sur la pluviométrie dans le sud-est de l'Algérie. Ann. d'Hydrogr., 5, 1894, 122-124.
- Sur les fèves et leurs propriétés. *Faune. Soc. Bot. Mem.*, 48, 1896, 1-11, 711-713.
- Note inédite pie sur le mier spumum. *Arch. d'Anatomie par M. Mirribi*. Ann. de Pernate, 8, 1897, 117-118.

- Sur la conservation du bacille typhique dans le cidre. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 458-464.
- Le microsporum du cheval. Arch. de Parasit., 1, 1898, 379-409.
- Sur les champignons intermédiaires aux trichophytons et aux achorions. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1528-1529.
- Sur la forme Oospora (Streptothrix) du microsporum du cheval. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1466-1467; Ann. de Dermatol., 10, 1899, 921-924; Arch. de Parasit., 2, 1899, 362-376, 606-609.
- Pseudo-xanthome élastique. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1073-1080; Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 754-756.
- Sur les trichophytes de la barbe. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1205-1212.
- Sur le polymorphisme des champignons parasites des tégues et en particulier du microsporum du cheval. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 428-435.
- Bodin, Eugène (et alii).** Sur le polymorphisme des champignons parasites des tégues et en particulier du microsporum du cheval. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1029-1030.
- Bodine, Donaldson.** The taxonomic value of the antennae of Lepidoptera. Amer. Ent. Soc. Trans., 23, 1896, I-56.
- Bodington, Alice.** Mental evolution in man and the lower animals. Amer. Natlist., 26, 1892, 482-494, 593-606.
- The parasitic Protozoa found in cancerous diseases. Amer. Natlist., 28, 1894, 307-315.
- Insanity in royal families. A study in heredity. Amer. Natlist., 29, 1895, 118-129, 408.
- A study in morbid psychology, with some reflections. Amer. Natlist., 30, 1896, 510-518, 599-605.
- Mental action during sleep, or sub-conscious reasoning. Amer. Natlist., 30, 1896, 849-854.
- Bodinus, Karl August Heinrich.** For biography see Frankl., Zool. Garten, 25, 1884, 351-352; Jl. f. Ornith., 33, 1885, 104-105.
- Bodio, L.** Note sulla superficie e sulla popolazione dell'Etiopia. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 239-242.
- Bodisko, Aleksandr A.** Темпера растворения безводного юодистого лития. [Heat of dissolution of anhydrous lithium iodide.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 500-503; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (Abs.), 329.
- Темпера растворения безводного бромистого лития. [Heat of dissolution of anhydrous lithium bromide.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 7-9; Chem. Soc. Jl., 56, 1889 (Abs.), 1098.
- О темпера растворения кристаллов LiBr + 2H₂O. [Chaleur de dissolution des cristaux LiBr + 2H₂O.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 150-151; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 852.
- О темпера растворения кристаллов LiI, 3H₂O. [Ueber die Lösungswärme der Krystalle LiI, 3H₂O.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 271-272; Chem. Ztg., 24, 1900, 111.
- Bodkin, (Rev.) Richard C.** The automatic image-finder. [1894.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893, 98, 284-287.
- Bodländer, Guido.** Ein Doppelsalz der Unterschwefelsäure. Chem. Ztg., 14, 1890, 1140-1141.
- Ueber die Löslichkeit einiger Stoffe in Gemischen von Wasser und Alkohol. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 308-322.
- Ueber die Löslichkeit von Salzgemischen in Wasser. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 358-366.
- Das Verhalten von Molekulärverbindungen bei der Auflösung. Göttingen Nachr., 1892, 327-341.
- Entstehung von Melilit beim Brennen von Portland Cement. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 1), 53-56.
- Ueber kobalthaltigen Eisenspath von der Grube Ende im Hartebornerthal bei Neunkirchen, Kreis Siegen. Neues Jbuch. Min., 1892 (Bd. 2), 236.
- Ueber Klärung von Suspensionen. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 179-180.
- Die Zusammensetzung des Melilit. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 1), 15-21.
- Versuche über Suspensionen. Neues Jbuch. Min., 1893 (Bd. 2), 147-168.
- Das Gasbaroskop und dessen Anwendung für die Stickstoffbestimmung nach DUMAS und für die Bestimmung der Dampfdichte nach V. MEYER. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2263-2269.
- Das Gasbaroskop, ein neuer Apparat zur Gewichtsbestimmung von Gasen. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 425-431.
- Die Zusammensetzung des Polybasits. Neues Jbuch. Min., 1895 (Bd. 1), 98-100; 1897 (Bd. 1, Ref.), 428.
- Das Gasgravimeter, ein bequemer Apparat für chemische Analyse auf gasometrischem Wege. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 49-55.
- Ueber die Löslichkeit einiger Stoffe in Gemischen von Wasser und Alkohol. Ztschr. Physikal. Chem., 16, 1895, 729-730.
- Die Chemie des Cyanidverfahrens. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 583-587.
- Ueber abnorme Gefrierpunktserniedrigungen. Ztschr. Physikal. Chem., 21, 1896, 378-382.
- Ueber die Constitution einiger Legirungen. Berg. u. Huttemm. Ztg., 56, 1897, 279-282, 331-334.
- Löslichkeit und Dielektricitätskonstante (nach gemeinsam mit Herrn A. COHEN angestellten Untersuchungen). Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 120-122.
- Ueber Beziehungen zwischen Löslichkeit und Bildungswärme von Elektrolyten. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 55-74.
- Ueber feste Lösungen. [1898-99.] Neues Jbuch. Min. (Beil.-Bd.), 12, 1899, 52-114; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 2), 181-187.
- Ueber Gleichgewichte zwischen Cupro- und Cupriionen. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1054.
- Ueber die Löslichkeit der Erdalkalikarbonate in kohlensäurehaltigem Wasser. Ztschr. Physikal. Chem., 35, 1900, 23-32.
- Bodländer, Guido, & Abegg, Richard.** See **Abegg & Bodländer.**
- Bodländer, Guido, & Traube, I[sidore].** Ueber die Unterscheidung von Eiweisskörpern, Leim und Peptonen auf capillarimetrischem Wege. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1871-1876.
- Ueber die Grenzzahl des in spirituösen Getränken zulässigen Fuselgehalts. Repertm. Anal. Chem., 7, 1887, 167-169.
- Bodländer, Guido, & Ungar, Emil.** See **Ungar & Bodländer.**
- Bodman, Gösta.** Ueber die Isomorphie zwischen den Salzen des Wismuths und der seltenen Erden. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1237-1240.
- Isomorfi mellan salterna af vismut och de sällsynta jordarterna. Stockhl., Öfvers., 1898, 315-320.
- Bodmer, Richard.** Note on a recent milk case involving a sample of abnormal milk. Analyst, 20, 1895, 265-266.
- Bodmer, Richard, & Moor, C[rescere] G[orge].** On copper in peas. Analyst, 22, 1897, 141-144.
- Bodmer, Richard, & Stokes, Alfred W.** See **Stokes & Bodmer.**
- Bodmer, Richard, Leonard, Norman, & Smith, Harry Metcalfe.** The analysis of golden syrup. Analyst, 24, 1899, 253-257.
- Bodmer-Beder, Arnold.** Petrographische Untersuchungen an ostafrikanischen Gesteinen. Zurich Vrtjjschr., 39, 1894, 187-207.

- Die Erzlagerstätten der Alp Puntaglia im Bündner Oberland und ihre Felsarten. [1897.] Neues Jbuech. Min., (Beil.-Bd.), 11, 1897 98, 217-258.
- Feuer Olivindiabase aus dem Plessengebirge, Graubünden. [1898.] Neues Jbuech. Min., (Beil.-Bd.), 12, 1899, 238-268.
- Durch Gebirgsdruck gebogene Quarzkristalle. Centrbl. Min., 1900, 81-84.
- Beitrag zur Petrographie des östlichen Rhaetikums. Neues Jbuech. Min., 1900 (fol. 1), 120-128.
- Bodmer-Beder, A[rnold]. & Tarnuzzer, Chr.** See **Tarnuzzer & Bodmer-Beder.**
- Bodon, Pietro.** Del passaggio del bluo di metilene nei reni in varie forme di psicosi. Riv. Sper. di Freniatria, 25, 1899, 788-818.
- Bodroux, Fernand.** Action du bromé en présence du bromure d'aluminium sur les carbures aromatiques. Ass. Franc. C. R., 1898 (Pt. 1), 127-128.
- Sur quelques éthers oxydes du β -naphthol. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 840-842; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 573-575.
- Action du bromé en présence du bromure d'aluminium sur quelques phénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1282-1285; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 756-761.
- Action du bromé en présence du bromure d'aluminium sur l'isobutylphénol para. Remarques sur la bromuration des phénols. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 186-188.
- Action du bromé en présence du bromure d'aluminium sur les hydrocarbures dérivés des xylènes. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 888-889.
- Action des sels de plomb d'acides monobasiques gras en solution acide sur quelques hydrocarbures aromatiques monochlörés ou monobromés dans la chaîne latérale. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 288-291.
- Action de l'acétate de plomb en solution acétique sur le chlorure de benzylidène et le chlorure de benzényle. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 331-333.
- Sur deux polysulfures de plomb et de cuivre. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1397-1398; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 501-502.
- Sur un chlorosulfure de mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1398-1399.
- Sur la production directe par voie humide de l'iodeur mercurique et de l'iodeur mercurieux à l'état cristallisé. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1622-1624; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 585-587.
- Transformation en éthers benzéniques des éthers acétiques du phénol ordinaire, du paraacresol et du thymol. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 51-55.
- Bodyński, J.** WINESTONE's Rheostat mit Quecksilbercontact. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 463-464.
- Boë, [Gustav] Adolph de.** For biographical notice see **Astr. Soc. Mouth. Not.**, 58, 1898, 131.
- L'étoile polaire. Astronomie, 1882, 250-256.
- Le compagnon de Sirius. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 200-206.
- Équatorial populaire. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 396-399.
- Appareil de démonstration du mouvement de precession. Ciel et Terre, 3, 1883, 493-498.
- Mesure du grossissement des lunettes. Ciel et Terre, 4, 1884, 508-509.
- Sur l'éclipse de lune du 28 janvier 1888. Astronomie, 1888, 30-31.
- Les horizons artificiels. [1889.] Ciel et Terre, 10 (1889-90), 42-43.
- Méthode pour corriger la collimation dans les instruments excentriques. [1890.] Ciel et Terre, 11 (1890-91), 453-455.
- Méthode pour déterminer les latitudes des éclipses solaires. Astronomie, 1891, 190-194.
- Comment une ligne peut être une double. 1891 Ciel et Terre, 12 (1891-92), 223-224.
- Boë, F.** Un cas d'homéopathie homonyme supérieure. Ass. Franc. C. R., 1891 (Pt. 2), 664-666; Arch. Ophthalm., 21, 1892, 533-539.
- Contribution à l'étude du traitement de la rétinite syphilitique. Ass. Franc. C. R., 1892 (Pt. 2), 757-761.
- Bocher, Philipp.** & **Claus, Adolph Carl Ludwig.** See **Claus & Bocher.**
- Boeck, C.** Sur les psoriasis. [With discussion.] Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1035-1036.
- Les tuberculoses. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (fol. 9), 95-114.
- Boeck, C. et alii.** Tuberculose. [Discussion.] Practitioner, 65, 1900, 574-576.
- Boeck, Eugen von.** For biography and works see **Auk.** 3, 1886, 406; **Ann.** 1, 1886, 388; **Leopoldina**, 22, 1886, 111; **Orns.** 2, 1886, 432-436; **Wien. Ornith. Ver. Mitt.**, 10, 1886, 113.
- Orns des Thales von Cochabamba in Bolivien und der nächsten Umgebung. Wien. Ornith. Ver. Mitt., 8, 1884, 100-102, 161-168.
- Zum Klima von Cochabamba. Wien. Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 370-372.
- Meteorologische Beobachtungen zu Cochabamba. Wien. Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 417-418.
- Klimatalogie von Cochabamba in Bolivien. Wien. Geogr. Ges. Mitt., 29, 1886, 455-465.
- Boeck, Fritz, & Bamberger, Max.** See **Bamberger & Bock.**
- Boeck, Georges de, & Spring, Walther.** See **Spring & Bock.**
- Boeck, J. de.** Die Reizung des Kantinenrückenmarkes mit der Nadel. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Athl.), 1889, 238-272.
- Procédé de technique microscopique appliquée à la mesure des faibles différences de température. Brux. Soc. Belge Mier. Bull., 19, 1893, 85-86.
- Une excursion à Hoogstraeten, Wortel et Merxplas. Brux. Soc. Anthrop. Bull., 13, 1894, 54-72.
- Enquête sur l'état anthropologique, physique et psychique des pensionnaires de la Maison du Travail de Bruxelles. [With discussion.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 14, 1895, 82-157.
- Boeck, John.** Ueber orientalische Emaille auf Ziegen und deren Nachbildung. M. Prakt. Chem., 10, 1889, 158-171.
- Boeck, K.** Himalaya-Wanderungen. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 22, 1891, 146-156.
- Boekel, Jules.** Appendicite herniane. Gangrene appendiculaire et encéale. Résection de l'appendice et anas cæcal. Caco-éthaphe ultérieure. Guérison. Paris, Ac. Med. Bull., 38, 1897, 331-334.
- Böckeler, [Johann] Otto.** For biography and list of works see **Allg. Bot. Ztschr.** 1899, 53; **Deutsch. Bot. Ztschr.** 17, 1899, (21) (218); **Bremen. Abh.** 16, 1900, 163-166.
- "Symbola ad floram Brasiliæ cognoscendam. Edit. Eng. Wahrnsa. Partitio n. xxvij. Cypraceæ nova in vicinia urbis Rio de Janeiro a cl. Dr. A. Glazebro collectæ. Koblenz. Vid. Medd. I & 2, 1879-80, 24-31.
- Die auf der Expedition S.M.S. "Graaf Adolf" von Dr. NAUMANN gesammelten Cyperaceæ. Engler. Bot. Jahrb., 5, 1884, 89-94.
- Neue Cyperaceen. Engler. Bot. Jahrb., 5, 1884, 497-521.
- [Beiträge zur Flora des südlichen Japan und der Liu-kiu Inseln a d Grund der von Dr. DOERFLIN und Engler gesammelten Pflanzen herausgegeben. Cyperaceæ. Engler. Bot. Jahrb., 6, 1885, 50-52.
- Neue Cyperaceen von Argentinien, Mexiko, Alaska und dem Küimanndseeland. Engler. Bot. Jahrb., 7, 1886, 273-280.
- Ueber ein neuentdecktes Cyperaceen-Geris. Bot. Central., 29, 1887, 277.

- Plantæ Lehmannianæ in Guatemala, Costa Rica et Columbia collectæ. Cyperaceæ. Engler, Bot. Jahrb., 8, 1887, 205-207.
- [Beiträge zur Kenntnis der Flora von Deutsch-Südwest-Afrika und der angrenzenden Gebiete.] Cyperaceæ. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 29, 1888, 45-48; 30, 1889, 139; 31, 1890, 179-180.
- Ein neues Cyperaceen-Genus. Bot. Centrbl., 39, 1889, 73.
- Ueber eine neue Carex-Art vom Rigi und eine zweite wieder aufgefundene Schkuhr'sche Art von den Sudalpen. Bot. Centrbl., 42, 1890, 134-136.
- Cyperaceæ Brasilienses novæ. Kjøbenh. Vid. Medd., 1894, 237-240.
- Diagnosen neuer Cyperaceen. Allg. Bot. Ztschr., 1895, 185-187, 201-202, 225-226; 1896, 1-3, 17-20, 33-35, 53-56, 77-79, 93-95, 109-113, 141-143, 157-160, 173-175, 189-192.
- [Die Flora der Samoa-Inseln. Teil II. Siphonogamen.] Cyperaceæ. Engler, Bot. Jahrb., 25, 1898, 585-588.
- Böckeler, [Johann] Otto, Kuhn, [Friedrich Adalbert] Marximilian, Hackel, Ede, & Buchenau, Franz. See Kuhn, Hackel, Böckeler & Buchenau.**
- Böcker, Friedrich.** Künstliche Erzeugung von Regenwölkern. Wetter, 5, 1888, 174-177.
- Boecker, J.** Krystallographische Beobachtungen am Idokras. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 225-231.
- Boecker, W. Emil.** Ueber ein neues Mikrotom mit Gefriereinrichtung, automatischer Messerführung und selbstthätiger Hebung des Objectes. Ztschr. Instrumentenk., 4, 1884, 125-127.
- Böckh, Hugó.** Ásvány-vidjonság Budapesten a Kis-Svábhegyről. [Eine mineralogische Novität vom Budapester Kleinen Schwabenberg.] Földt. Közlön., 28, 1898, 129-131, 167-169.
- Adatok a Pecten denndatus és a Pleuronectis comitatus kérdéséhez újabb magyarországi leletek alapján. [Beiträge zur Frage über Pecten denndatus und Pleuronectis comitatus auf Grund neuerer ungarländischer Funde.] Földt. Közlön., 28, 1898, 353-357, 371-375.
- Adatok a Pecten denndatus, *Renus*, és a Pleuronectis comitatus, *Font.*, kérdéséhez. [Beiträge zur Frage des Pecten denndatus, *Renus*, und Pleuronectis comitatus, *Font.*] Teimt. Közlön., 30, 1898, 133; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 347.
- Nagy-Maros környékének földtani viszonyai. [Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Nagy-Maros.] [1899.] Magyar Földt. Int. Évk., 13, 1899-1902, 1-57; Ung. Geol. Anst. Mittb., 13, 1899-1902, 1-62.
- Orca Semseyi, új Orca-faj a szolgátarjáni Alsó-Miocén rétegekből. [Orca Semseyi, eine neue Orca-Art aus dem unteren Miocen von Szolgátarján.] [1889.] Magyar Földt. Int. Évk., 13, 1899-1902, 93-97; Ung. Geol. Anst. Mittb., 13, 1899-1902, 103-107.
- Böckh, János.** A Magyar Kir. Földtani Intézet évi jelentése 1883-ról. [Jahresbericht der K. Ung. Geologischen Anstalt für 1883.] Földt. Közlön., 14, 1884, 161-174, 307-322.
- A Magyar Kir. Földtani Intézet évi jelentése 1884-ról. [Jahresbericht der K. Ung. Geologischen Anstalt für 1884.] Földt. Közlön., 15, 1885, 217-245, 303-422.
- Daten zur geologischen Kenntniss des nordwestlich von Bozowies sich erhebenden Gebirges. Ung. Geol. Anst. Jber., 1886, 135-168.
- Triaskorbeli lerakodások fellépte Szászkabányán. [Das Auftreten von Trias-Ablagerungen bei Szászkabanya.] Földt. Közlön., 18, 1888, 182-194, 280-291.
- Adatok az Iza volgye felső szakaszá geologini viszonyainak ismeretéhez különös tekintettel az ottani petroleumtartalmú lerakodásokra. [Daten zur Kenntniss der geologischen Verhältnisse im oberen Abschnitte des Iza-Thales mit besonderer Berücksichtigung der dortigen Petroleum führenden Ablagerungen.] [1894.] Magyar Földt. Int. Évk., 11, 1894-96, 1-79; Ung. Geol. Anst. Mittb., 11, 1897-98, 1-93.
- A háromszekmegyei Sósmező és környékének geológiai viszonyai, különös tekintettel az ottani petroleumtartalmú lerakodásokra. [Die geologischen Verhältnisse von Sósmező und Umgebung im Comitate Háromszék. Mit besonderer Berücksichtigung der dortigen Petroleum führenden Ablagerungen.] [1895.] Magyar Földt. Int. Évk., 12, 1895-98, 1-193; Ung. Geol. Anst. Mittb., 12, 1900-01, 1-222.
- A geologia fejlődésének rövid története Magyarországon 1774-től 1896-ig. [Kurze Geschichte der Entwicklung der Geologie in Ungarn vom Jahre 1774-1896.] [1896.] Földt. Közlön., 27, 1897, 4-15, 109-122.
- Rövid közelmény a baranyamegyei Vasas és Hosszú-Hetény között fekvő ROSENFIELD Bernát bécsei lakos tulajdonát képező Liassbeli kutatási tűriletről. [Kurze Mittheilung über das zwischen Vasas und Hosszú-Hetény, im Comitate Baranya befindliche Liassische Schurfterrains des Herrn Bernhard ROSENFIELD in Wien.] Földt. Közlön., 30, 1900, 255-261, 289-295.
- Böckh, János, Schafarzik, Ferencz, & Roth, Lajos. See Schafarzik, Roth & Böckh.**
- Böcking, Adolf.** For biographical notice see Leopoldina, 34, 1898, 106.
- Boeckler, August, & Wislicenus, Wilhelm. See Wislicenus & Boeckler.**
- Boeckmann, Edward.** Surgical sterilization and sterilizers in private practice. Amer. Mier. Jl., 18, 1897, 48-54.
- Böckmann, F.** *Einige Anmerkungen über die Zucht von Xanthia togata, Xanthia gilvago und Orthosia cireclaris. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 2, 1876, 142-143.
- *Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxi. Ornithologische Beiträge zur Fauna der Niederelbe. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 3, 1878, 252-270; 4, 1879, 249.
- Böddicker, Otto.** *On the influence of magnetism on the rate of a chronometer. [1882.] Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 1-56.
- Notes on the aspect of the planet Mars in 1881. Accompanied by sketches made at the observatory, Birr Castle. [1884.] Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 301-304.
- On the lunar radiant heat during a total eclipse, as observed at the Earl of Rossie's observatory at Birr Castle, Parsonstown. [1885.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 1 (1883-85), 427-431.
- On the changes of the radiation of heat from the moon during the total eclipse of 1884, October 4, as measured at the observatory, Birr Castle. Communicated with a note by the Earl of Rossie. [1885.] Dublin Soc. Sci. Trans., 3, 1883-87, 321-332.
- A large meteor. Nature, 31, 1885, 191.
- Ueber die Veränderungen der Wärmestrahlung des Mondes während der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Astr. Nachr., 118, 1888, 309-310.
- Observations of the planet Jupiter, made with the reflector of three feet aperture at Birr Castle Observatory, Parsonstown. [1888.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 271-288.
- The total eclipse of the moon of 1888 January 28, as observed at Birr Castle Observatory, Parsonstown. Nature, 37, 1888, 318.
- Note to accompany a drawing of the Milky Way. [1889.] Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 12-15.
- Lunar radiant heat, measured at Birr Castle Observatory, during the total eclipse of January 28, 1888. [1891.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 481-512.
- Böddinghaus, J.** Die elektrischen Beleuchtungsanlagen beim Grubenbetriebe des Meehennieher Bergwerks-Aktien-Vereins. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 103-106.
- Böddinghaus, Walther.** Untersuchungen über Nitrosobasen. I) Ueber p-Nitrosobenzylamin und -toluidine. Liebig's Ann., 263, 1891, 300-313.

Boeddinghaus, Walther, & Bredt, [Conrad] Julius. *See* **Bredt & Boeddinghaus.**

Bödecker, —. Wirkungen der Eisenbahn Fahrzeuge auf die Schienen. Hannover Architekt Ver. Ztschr., 33, 1887, 102-106.

Bödecker, C. F. W. Action of uricous acid upon dental and pulp tissue. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 633-638.

Bödecker, C. F. W., & Heitzmann, Carl. *See* **Heitzmann & Bödecker.**

Boedeker, J[ustus]. Zur Kenntniss der acuten alkoholischen Ophthalmoplegie. Arch. Psychiatr., 27, 1895, 810-830.

Boedeker, J[ustus], & Juliusburger, Otto. Casuistischer Beitrag zur Kenntniss der anatomischen Befunde bei spinaler Erkrankung mit progressiver Anämie. Arch. Psychiatr., 30, 1898, 372-399.

Boedeker, J[ustus], & Siemerling, Ernst. *See* **Siemerling & Boedeker.**

Böder, [Karl Otto Richard]. Beitrag zu vergleichenden Untersuchungen über die Bakterien der Schweinepest und Schweinesucht. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 373-386.

— Zur Frage von der Heilkraft des Lichtes. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 17, 1900, 165-180.

Bödige, N. Die Stürme an der deutschen Küste von 1878 bis 1887. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 118-124.

— Ueber die Uebereinstimmung des nördlichen, insbesondere des nordwestlichen Deutschlands im Witterungscharakter. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 119-128, 463-473.

Bödtker, Eyrind. Notiz zu der Harnstoffbestimmungsmethode von K. A. H. Mörner und J. Stöqvist. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 140-146.

— Ueber die Bestimmung des Chlors im Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 20, 1895, 193-202.

— Beitrag zur Kenntniss des Eiweissabbaues im menschlichen Organismus. [1896.] Bergens Mus. Aarb., 1894-95, No. 10, 60 pp.

— Sur l'action du chlorure d'aluminium sur le benzène contenant du thiophène. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 310-311.

— Ueber den Einfluss des Wassers auf die Löslichkeit einiger Krystallwasser haltender Körper in Alkohol und Aether. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 505-511.

— Untersuchung des Schwefelwassers von Sandefjord. Lüdig's Ann., 302, 1898, 43-51.

— Theorien for den elektrolytiske dissociation og dens betydning i den praktiske kemi. Nyt Tidsskr. Fys. Kem., 3, 1898, 11-29; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 1), 234-235.

Boegan, E. Les grottes de Corniale, d'Obion et de Padrié. Spelunca, Paris, 1897, 43-52.

Bögel, Gustav. Ueber das subconjunctivale Lipom und eine Combination desselben mit Ichthyosis hystrix. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 1), 129-150.

Böger, Rudolf. Der Kegelschnitt der neun Punkte. [1898.] Hamb. Math. Ges. Mittb., 3, 1900, 346-352.

— Seehseeck und Involution. [1899.] Hamb. Math. Ges. Mittb., 3, 1900, 387-390.

— Der Hessesche Satz und die adjungierte Involutionen. [1899.] Hamb. Math. Ges. Mittb., 3, 1900, 390-400.

Boggild, O. B. Om skurestriber i Danmark og beslagtede sienomer. Kjøbenhavn, Dansk Geol. For. Meddel., 5, 1899, 73-104; Neues Jahrb. Min., 1901 (Bd. 1, Ref.), 135-136.

Böhndorf, W[ilhelm]. Bemerkungen zu der Abhandlung des Hrn. B. Walther: "Ueber den Nachweis des Zerfalles von Moleculargruppen in Lösungen durch Fluorescenz- und Absorptionserscheinungen." Ann. Phys. Chem., 13, 1891, 781-789.

— Ueber Ambroin, unter Vorführung der Fabrikate der Ambroinwerke, G. m. b. H. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 429-430.

Bohm, Altmund. & **Willgerodt, Heinrich.** Conrad Christoph. *See* **Willgerodt & Bohm.**

Böhm, Alexander. I. Ueber die Befruchtung des Neunjungeneies. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 9-10; München. Ak. Sber., 17, 1888, 53-62.

— Ueber Kebung und Befruchtung des Eies von Petromyzon Planeri. Arch. Mikr. Anat., 32, 1888, 613-670.

— Die Befruchtung des Forelleneies. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, 1892, 63-73.

Böhm, Arthur. Beitrag zur pathologischen Anatomie der Malpighischen Körperchen der Niere. Virchow, Arch., 150, 1897, 52-72.

Böhm, Arthur, & Schmaus, Hans. *See* **Schmaus & Böhm.**

Böhm, August [Josef Georg] (Edler von Bohmersheim). Eine Pseudomorphose nach Disthen. Min. Petr. Mittb., 2, 1880, 522-523.

— Quarz Diort von Pressburg in Ungarn. Min. Petr. Mittb., 2, 1880, 524-525.

— Ueber die Gesteine des Wechsels. Min. Petr. Mittb., 5, 1883, 197-211.

— Die Hottinger Breccie und ihre Beziehungen zu den Gneuml-Ablagerungen. Wien, Geol. Jbueh., 34, 1884, 117-162.

— Der Verlauf der Geosothermen unter Bergen. Wien, Geol. Verh., 1884, 161-164.

— Die alten Gletscher der Enns und Steyr. Wien, Geol. Jbueh., 35, 1885, 429-612.

— Die Hochseen der Ostalpen. Wien Geogr. Ges. Mittb., 29, 1886, 625-647.

— Ueber Gebirgsgruppierung. Deutsch. Geogrtag. Verh., 1887, 152-158.

— Ueber die Genauigkeit der Bestimmung von Gebirgsvolumen und mittlerer Massenerhebung. Deutsch. Geogrtag. Verh., 1889, 214-224.

— Die alten Gletscher der Mur und Murz. Wien Geogr. Ges. Abh., 2, 1900, 91-119.

Böhm, August [Josef Georg] (Edler von Bohmersheim) & Lorlé, Jan. Die Fauna des Kelheimer Dioras-Kalkes. Dritte Abtheilung: Echinoiden. Palaeontographica, 31, 1885, 193-223.

Böhm, August [Josef Georg] (Edler von Bohmersheim), Penck, Albrecht, & Rodler, Alfred. *See* **Penck, Böhm & Rodler.**

Boehm, Carl, & Pauly, Hermann. *See* **Pauly & Boehm.**

Böhm, E[rnst]. Ueber zwei verschiedene Formen des Diacetylthymochinondioxims. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1517-1549.

Böhm, E[rnst], & Kehrmann, Jakoben August Ludwig] Friedrich. *See* **Kehrmann & Böhm.**

Boehm, Georg. Die Bivalven der Stramberger Schichten. Palaeontographica, Suppl. 2, Abth. 1, 1883, 1-80, 493-680.

— Ueber neue Versteinungen aus den grauen Kalken von Oberitalien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 190-191.

— Beitrag zur Kenntniss der grauen Kalke in Venetien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 737-752.

— Ueber sudäische Kreideablagerungen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 541-549.

— Die Gattungen Pachymegalodon und Durga. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 38, 1886, 728-735.

— Das Alter der Kalke des Gol de la Schiose. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 203-204.

— Die Facies der venetianischen grauen Kalke im Département de la Sarthe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 204-211.

— Ueber die Fauna der Schichten mit Durga im Département der Sarthe. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 40, 1888, 657-665.

— Neues Lias Vorkommen auf dem Dunkelberg bei Basel. Freiburg Ber., 3, 1888, 129-132.

- Ein Beitrag zur Kenntniss fossiler Ophiuren. Freiburg Ber., 4, 1889, 232–287.
 — Ueber Lithiotis problematica, *Gümbel*. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 531–532.
 — Ueber eine Anomalie im Kelche von Millerierimus mesopliformis. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 43, 1891, 741–743.
 — Megalodon, Pachyerisma und Diceras. [1891.] Freiburg Ber., 6, 1892, 33–56.
 — Ueber die Zugehörigkeit von Rothpletzia zu Hipponyx. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 557–560.
 — [Ueber Coralliochama. Ueber Rudisten vom Col dei Schiosi.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 560–561.
 — Lithiotis problematica, *Gümbel*. Freiburg Ber., 6, 1892, 65–80.
 — Ueber den Fussmuskeleindruck bei Pachyerisma. Freiburg Ber., 6, 1892, 119–120.
 — Ein Beitrag zur Kenntniss der Kreide in den Venetianer Alpen. Freiburg Ber., 6, 1892, 134–149.
 — [Fossiles Cretacés du Frioul.] Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 479–480.
 — Ueber fossile Ophiuren. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 45, 1893, 158–161.
 — Cularstare und Heteropis. Freiburg Ber., 7, 1893, 169–178.
 — Ueber Cornucaprina. Neues Jbueh. Min., 1893 (Bd. 2), 129–130.
 — Beiträge zur Kenntniss der Kreide in den Südalen. I. Die Schiosi- und Calloneghe-Fauna. [1895.] Palaeontographica, 41, 1894–95, 81–148.
 — Ueber Biliippurites. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 686–688.
 — Beitrag zur Gliederung der Kreide in den Venetianer Alpen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 160–181.
 — Geologische Bemerkungen aus Transkaspien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 49, 1897, 696–697.
 — Geologische Beobachtungen zwischen Badenweiler und Kandern. Oberrhein. Geol. Ver. Ber., 1897, 14–20.
 — Ueber das fossile Trittpaar im Tertiär des badischen Oberlandes. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 204–206.
 — Ueber Caprinidenkalke aus Mexico. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 323–332.
 — Geologische Beobachtungen am Lago di Santa Croce. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 430–434.
 — Zur Kenntniss der Gattung Jonfia. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 591–592.
 — Aprien und Haunterivien im kleinen Balchian. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 335–340.
 — Ueber einige Fossilien aus Buchara. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 465–470.
 — Mittheilungen aus dem Aufnahmegeriete des Blattes Kandern. Heidelb., Geol. Landesanst. Mitt., 3, 1899, 665–687.
 — Reisennotizen aus Neu-Seeland. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 169–177.
 — Reisennotizen aus Ost-Asien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 554–558.
- Boehm, Georg, & Chelot, [Emile].** Note sur les calcaires à Perme et Megalodon du moulin de Jupilles, près Fyé (Sarthe). Paris, Soc. Géol. Bull., 15, 1887, 403–414.
- Böhm, Johannes.** Untersuchung Aachener Grünsandfossilien. Bonn, Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1884, 55–56.
 — Geologisches aus Oberitalien. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 180–181.
 — Der Grünsand von Aachen und seine Molluskenfauna. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 42, 1885, 1–152.
 — Flysch des Furberges, Sulzberges, Feissenberges und von Müntgl mit den Nierentalschichten. Wien, Geol. Verh., 1890, 241–243.
 — Die Kreidebildungen des Furbergs und Sulzbergs bei Siegsdorf in Oberbayern. [1891.] Palaeontographica, 38, 1891–92, 106 pp.
 — Ueber das Rhät (?) am Antelao. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 826–827.
 — Ueber Capulus rugosus, *Sow.*, sp. Neues Jbueh. Min., 1894 (Ed. 1), 200–203.
 — Ein Ausflug in's Plessurgebirge. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 47, 1895, 548–557.
 — Die Gastropoden des Marmolatakalkes. Palaeontographica, 42, 1895, 211–308.
 — Ueber Ammonites pedernalis, v. *Buch*. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 183–201.
 — [Ueber Miocene Conchylien von den Selvagens-Inseln.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (Verh.), 33–39; 51, 1899, 184.
 — Ueber Triasfossilien von der Bären-Insel. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 51, 1899, 325–326.
 — Ueber Cretaceische Gastropoden [und Lamelli-brachiaten] vom Libanon und vom Karmel. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 52, 1900, 189–219.
- Boehm, Josef [Anton].** For biography and list of works see Leopoldina, 29, 1893, 210; Ann. Agron., 20, 1894, 43–46; Belg. Soc. Bot. Bull., 33, 1894 (C. R.), 34–35; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, (14)–(28); Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 579–586; Bot. Tidsskr., 19, 1894–95, xxiii–xxiv.
- *Ueber Absorption von Kohlensäure durch die vegetabilische Zellwand. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 101, 180.
 — *Ueber Beziehungen zwischen Wurzelentwicklung und Blattgrösse. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 107, 180.
 — *Ueber den aufsteigenden Saftstrom und den Abschluss lebender Zellen gegen äussere Einwirkungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 114, 180.
 — *Ueber die Aufnahme von Wasser und Kalksalzen durch die Blätter. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 114, 180.
 — *Respiration, combustion et luminosité. [1883.] Belg. Horticole, 34, 1884, 267–280.
 — Ueber die Ursache des Mark- und Blatt-Turgors. Bot. Ztg., 41, 1886, 257–262.
 — Ueber die Respiration der Kartoffel. Bot. Ztg., 45, 1887, 671–675, 681–692.
 — Stärkebildung in den Blättern von *Sedum spectabile*, *Bureau*. Bot. Centrbl., 37, 1889, 193–201, 225–232.
 — Ursache des Saftsteigens. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, (46)–(56).
 — Umkehrung des aufsteigenden Saftstromes. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 311–313.
 — Ein Schulversuch über die Wasserversorgung transpirierender Blätter. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 313–314.
 — Ursache der Wasserbewegung in transpirirenden Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 10, 1890 (Abh.), 149–158.
 — Ueber die Wasserversorgung transpirirender Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Sber.), 55–56.
 — Ueber einen eigenthümlichen Stammdruck. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 539–544.
 — Transpiration gebrühter Sprosse. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 622–629, (234).
 — Ueber die Kartoffelkrankheit. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 23–24.
 — Ueber die Respiration der Kartoffeln. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 47–49.
 — Ueber einen eigenthümlichen Stammdruck. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Sber.), 64–65.
 — Capillarität und Saftsteigen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 11, 1893, 203–212, (129).
- Boehm, Karl.** Die Existenzbedingungen eines von den ersten und zweiten Differentialquotienten der Coordinaten abhängigen kinetischen Potentials. Crelle, Jl. Math., 121, 1900, 124–140.

- Böhm, L[udwig].** Die Mechanik der Ortsveränderung mit besonderer Berücksichtigung des Pferdes. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 290-317, 422-449; 14, 1888, 24-38.
- Vergleichende Untersuchungen über die therapeutische Verwendbarkeit verschiedener Salbenkonstitutionen. Münchener Thierarznei-Schule Jber., 1887 88, 90-108.
- Ein Versuch über die Resorption von Hydargyrum salicylicum beim Rinde. Münchener Thierarznei-Schule Jber., 1888 89, 85-91.
- Quantitative Untersuchungen über die Resorption und Ausscheidung des Quecksilbers bei innerlicher Verabreichung von Hydargyrum salicylicum. Ztschr. Physiol. Chem., 15, 1891, 1-36.
- Böhm, L[udwig] K.** Die Prioritätsfrage des Calciumcarbids. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1058-1061.
- Böhm, M[ax], & Engler, C[arl Oswald Viktor].** See Engler & Böhm.
- Böhm, R[ichard C.], & Muthmann, Wilhelm.** See Muthmann & Böhm.
- Boehm, R[udolph Albert Martin].** Beiträge zur Kenntniss der Hutpilze in chemischer und toxikologischer Beziehung. I. Boletus luridus. [II. Amanita pantherina.] Arch. Exper. Path., 19, 1885, 60-86.
- Ueber das Vorkommen und die Wirkungen des Cholins und die Wirkungen der künstlichen Muscarine. Arch. Exper. Path., 19, 1885, 87-100.
- Curare. Arch. Pharm., 225, 1887, 502-503.
- Ueber das Echinin. Ein Beitrag zur Kenntniss der afrikanischen Pfeilgifte. [1889.] Arch. Exper. Path., 26, 1890, 165-176.
- Ueber Milchsäurebildung und Glycogenschwund bei der Todtentstarre. Pflüger, Arch. Physiol., 46, 1890, 265-266.
- Ueber einen wirksamen Bestandtheil von Rhizoma Panne. [Unter Mitwirkung des stud. med. A. DÖLLKEN.] [1894.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 1-8.
- Beschreibung eines Myographiontisches für pharmakologische Untersuchungen. [1894.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 9-15.
- Einige Beobachtungen über die Nervenendwirkung des Curarin. [1894.] Arch. Exper. Path., 35, 1895, 16-22.
- Das südamerikanische Pfeilgift Curare in chemischer und pharmakologischer Beziehung. I. Theil. Das Tubocurare. [II. Theil (Schluss). I. Das Calebassencurare. II. Das Topfeurare. III. Ueber einige Curarerinden.] [1895-97.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 22, 1895, 199-238; 24, 1898, 1-52.
- Beiträge zur Kenntniss der Filixsäuregruppe. [1896.] Arch. Exper. Path., 38, 1897, 35-58.
- Ueber das Gift der Larven von Diaphidia locusta. Arch. Exper. Path., 38, 1897, 421-427.
- Ueber Curare und Curarealkalioide. Arch. Pharm., 235, 1897, 660-684.
- Ueber homologe Phloroglucine aus Filixsäure und Aspidin. Liebig's Ann., 302, 1898, 171-191.
- Ueber Filicinsäure. Liebig's Ann., 307, 1899, 249-282.
- Boehm, R[udolph Albert Martin], & Külz, [Rudolph] E[duard].** Ueber den giftigen Bestandtheil der essbaren Morechel (Helvella esculenta). Arch. Exper. Path., 19, 1885, 403-414.
- Böhm, Richard.** For biography and works see Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 294-295; Ibis, 3, 1885, 338-339; Jl. f. Ornith., 33, 1885, 354-368.
- [Reise von Karemä nach Mpala, Juli-Aug. 1883.] [1884.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883-85, 170-178.
- Neue Vogelarten aus Central-Afrika. Jl. f. Ornith., 32, 1884, 176-178.
- Aus Marungu. Ztschr. Gesam. Ornith., 1, 1884, 105-112.
- Ornithologische Notizen aus Central-Afrika, III. Jl. f. Ornith., 33, 1885, 35-73.
- Böhm, Richard, & Kaiser, E[mil].** *Reise nach dem Tanganika. [1882.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 181-208.
- Böhm, Richard, & Reichard, Paul.** *Bericht über die Befahrung des Wala westlich von Gonda bis zu seiner Mündung. [1882.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 209-216.
- Ueber die Reise von Gonda bis Karemä. (December 1882-January 1883.) [1884.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 4, 1883, 85, 79-91.
- Böhm, Richard, Kaiser, E[mil], & Reichard, Paul.** *Die Ostafrikanische Station. [Bericht über die Station Kakoma.] [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 3, 1881-83, 2-21.
- Böhme,** . [Ueber die ägyptische Papierstaude (Papyrus papyrus, L., Papyrus antiquorum, W.).] [1896.] Kassel Ver. Nat. Abb. u. Ber., 42, 1897, xxii.
- Boehme, J.** Ueber genaue Vergleichungen einer Pendeluhr mit der Normal-Uhr am Potsdamer Thor in Berlin. Astr. Nachr., 121, 1889, 69-74.
- Böhme, E. P.** The instability of cements rich in magnesia. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 50.
- Böhmer, [Carl].** Zur Verfälschung der Futtermittel. Landw. Jbuchi., 15, 1886, 227-241.
- Böhmer, [Carl], & König, [Franz] Josef.** See König & Böhmer.
- Boehmer, George H.** *Atmospheric conditions and their effect upon vegetation, June 1, 1871, to May 31, 1872. Leavenworth, Kansas. [U. S.] Chief Signal Off. Ann. Rep., 1872, 265-268.
- Report on astronomical observatories. Smithsonian Rep., 1886, 367-483.
- Elektrische Erscheinungen in den "Rocky Mountains." [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2a), 638-657.
- Elektrische Erscheinungen in den Rocky Mountains. Leopoldina, 31, 1895, 186-188, 204-205.
- Böhning, Ludwig.** Untersuchungen über rhabdocole Turbellarien. I. Das Genus Graffilla, II. Ihering. Ztschr. Wiss. Zool., 43, 1886, 290-328.
- Planaria Iheringii, eine neue Trichade aus Brasilien. Zool. Anz., 10, 1887, 482-484.
- Zur Kenntnis der Sinnesorgane der Turbellarien. Zool. Anz., 10, 1887, 484-488.
- Microstoma papillosum. Zool. Anz., 12, 1889, 479-483.
- Untersuchungen über rhabdocole Turbellarien. II. Plagiostomina und Cylindrostomina, Graff. [1890.] Ztschr. Wiss. Zool., 51, 1891, 167-479.
- Ueber Turbellarien der östlichen Ostsee, welche während der Helsingia-Fahrt 1887 gesammelt wurden sind. [1891.] Deutsch. Meere Ber., 17-21, 1893, 205-206.
- Zur feineren Anatomie von Rhodope Veranit, Külliker. Ztschr. Wiss. Zool., 56, 1893, 40-116.
- Vorläufige Mittheilung über die Excretionsorgane und das Blutgefäßsystem von Tetraستema grecense. Böhning. Zool. Anz., 20, 1897, 33-36.
- Beiträge zur Anatomie und Histologie der Nemertinen. (Stichostomina grecense (Böhning). Geonemertes chalceophora (Graff).) Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1898, 479-564.
- Böhming, Ludwig, & Kratter, Julius.** See Kratter & Böhming.
- Böhning, Paul Otto.** Beiträge zur Kenntnis der Gesteine des Greifensteins. Min. Petr. Mitth., 18, 1899, 261-303.
- Böhner, —.** Erdühr. [1887.] Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1886 87, 17.
- Böhr, F.** Die Luecaniden, Scarabaeiden und Cerambyciden der Umgebung Osnabrück's. [1885.] Osnabrück Jber., 1883 84, 121-141.

- Das Vorkommen des Kartoffelkäfers (*Doryphora decemlineata*, *Say*), in Lühe (Kreis Meppen). [1889.] Osnabrück Jber., 1885-88, 118-120.
- Böhtlingk, R. R. de.** Sur le dosage de la Fazote dans les corps organiques par le procédé de KJELDAHL-WILFARTH. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 176-196.
- Sur les modifications de la constitution chimique de l'organisme dans l'inanition. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 5, 1897, 395-416.
- Un nouvel appareil pour le dosage de l'urée par le procédé azotométrique. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 309-324.
- Bochtingk, Wilhelm.** Bericht einer Reise durch Finnland und Lappland. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 107-128, 191-208.
- *Einige Verhältnisse bei dem Erscheinen der Dihviaalstramen in den skandinavischen Gebirgsländern, welche der Gletscher-Theorie des Herrn AGASSIZ zu widersprechen scheinen. [1840.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 162-166.
- Boeke, J. D.** Mikroskopische Phonogrammstudien. Pflüger, Arch. Physiol., 50, 1891, 297-318; 76, 1899, 497-516.
- On the derivation of the curves of vowel sounds by means of microscopical research of their phonograms. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 88-96.
- Böke, Julius.** Statistik der Tanbstimmen und die Methode dieser Statistik. Congr. Int. Hyg. C. R. (1894. 7), 718-722.
- Boekhout, F[ritz] W[ilhelm] J[jacob].** Ueber Dextransbildner. Centrbl. Bakter. (Abt. 2), 6, 1900, 161-165.
- Boekhout, F[ritz] W[ilhelm] J[jacob], & Ott de Vries, J[an] J[jacob].** Ueber einen neuen chromogenen Bacillus. Centrbl. Bakter. (Abt. 2), 4, 1898, 497-501.
- Untersuchungen über den Reifungsprozess des Edamer Käses. Centrbl. Bakter. (Abt. 2), 5, 1899, 304-307.
- Bökle, Ch.** Ueber zwei Fusspunktlinien des Achsencomplexes einer Fläche zweiter Ordnung. Ztschr. Math. Phys., 39, 1894, 51-58.
- Böklen, Hermann.** Die Gaftung Ceratodus. Würtemb. Jhette., 43, 1887, 76-81.
- Böklen, (Georg Heinrich) O[tto].** Ueber die Krümmung der Flächen. Crelle. Jl. Math., 96, 1884, 152-181; Ztschr. Math. Phys., 29, 1884, 129-143.
- Sur les normales de l'ellipsoïde. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 121-125.
- Note sur une surface étudiée par PAINVIN. Nouv. Ann. Math., 18, 1899, 370-372.
- Ueber die Wellenfläche. Ztschr. Math. Phys., 14, 1899, 289-297.
- Boekmann, Otto.** Ueber den elektrischen Widerstand des Mikrophonkohlenkontaktes während der Bewegung. Ann. Phys. Chem., 23, 1884, 651-665.
- Boekmann, Otto, & Bamberger, Eugen.** See Bamberger & Boekmann.
- Bölsche, W[ilhelm].** For biographical notice and list of works see Osnabrück Jber., 1893-94, 211-246.
- Ueber Prestwichia rotundata, H. Woodw., sp., aus der Steinkeilenformation des Piessberges bei Osnabrück. [1885.] Osnabrück Jber., 1883-84, 268-271.
- Ueber das Auftreten der Steinkeilen-, Zechstein- und Trias-Formation und des Dihviaiums in der nächsten Umgebung der Stadt Osnabrück. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp. Bl., 1885, 46-50.
- Bölsche, W[ilhelm], & Kemper, R.** See Kemper & Bölsche.
- Bölsing, Friedrich, & Tafel, Julius.** Zur Kenntniss der Säurehydrazide II. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1551-1556.
- Bömer, A[loys].** Beiträge zur Kenntniss des Quarzes. Neues Jbuch. Min. (Berl. Bd.), 7, 1891, 516-555.
- Zur Stickstoffbestimmung nach KJELDAHL in Futtermitteln. Chem. Ztg., 19, 1895, 166-167.
- Zinksulfat ein Fällungsmittel für Albumosen. Fresenius, Ztschr., 31, 1895, 562-567.
- Ueber die Zusammensetzung von Molkereiabwässern. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 194-195.
- Bömer, A[loys], & König, [Franz] Josef.** See König & Bömer.
- Bömer, A[loys], & Uffelmann, C[arl].** See Uffelmann & Bömer.
- Bömer, A[loys], Mügge, O[tto], & Sommerfeldt, E[rnst].** See Mügge, Bömer & Sommerfeldt.
- Bömer, M[ax].** Ueber ein einfaches Wassergebläse. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 390.
- Bömer, M[ax], Haselhoff, Emil, & König, [Franz] Josef.** Ueber die Schädlichkeit von Sodaasche und Ammoniakgas auf die Vegetation. Landw. Jbüch., 21, 1892, 407-425.
- Bömmel, Anton ran.** Ueber Cuticularbildungen bei einigen Nematoden. Wurzb. Zool. Inst. Arb., 10, 1895, 189-212.
- Böniger, M[elchior].** Ueber desmatope Derivate des Succinylübersteinsäureathers. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1758-1765.
- Zur Kenntniss des Dioxychinondicarbonsäureathers und dessen Hydroderivates. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1281-1294.
- Ueber 1,2-Amidonaphthol-4-monosulfosäure und Derivate derselben. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 23-30, 745.
- Ueber 1,2-Amidonaphtholsulfosäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3050-3054.
- Bönnecken, H. B.** Ueber Bakterien des Bruchwassers eingeklemmter Hernien und deren Beziehung zur peritonealen Sepsis. Virchow, Arch., 120, 1890, 7-28.
- Boenning, H[enry] C.** The disposal of dissecting-room offal. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 178-181.
- Bönninghaus, Georg.** Die Ohrenlupe. Ztschr. Ohrenheilk., 34, 1899, 347-356; Arch. Otol., 28, 1899, 159-165.
- Bönninghausen, Victor von.** Beitrag zur Kenntnis der Lepidopteren-Fauna von Rio de Janeiro. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 9, 1896, 19-41.
- Die Uraniden der alten und der neuen Welt. [1898.] Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 10, 1899, 40-46.
- Beitrag zur Kenntniss der Lepidopteren-Fauna von Rio de Janeiro. Tribus Sphingidae. Iris, 12 (1899), 107-136.
- Boëns, Hubert.** La variole, le vaccin et les vacinides en 1884. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 21-141.
- *La vision chez l'homme et chez les animaux. [1852.] Jl. Microgr., 10, 1886, 318-323.
- Un coup de foudre. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 6, 1892, 284-289.
- Réforme alimentaire et sanitaire. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 6, 1892, 710-739.
- Considérations sur le choléra et sur son traitement. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 6, 1892, 1120-1126.
- La vision chez une jeune fille de seize ans opérée d'une cataracte double congénitale. Rev. Sci., 50, 1892, 571.
- Boer, F[loris] de.** Uitbreiding van het theorema van ROLLE. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 384-416; Arch. Nederland., 19, 1884, 207-240.
- Discussie der algemeene vierde-machtsvergelijking. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 20, 1884, 413-452; Fortschr. Math., 1884, 79.
- Toepassing van de methode Darboux op de differentiaalvergelijking $s=f(r, t)$. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 8, 1891, 221-286; Arch. Nederland., 27, 1894, 355-412.
- Boer, H. B. de.** Beschrijving van het stroomgebied van de rivieren in het rijk van Indragiri en de naburige kustlanden. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 557-572.

- Boer, Oskar.** For biographical notice see Leopoldina, 33, 1897, 115-116.
- Ueber die Leistungsfähigkeit mehrerer chemischer Desinfectionsmittel bei einigen für den Menschen pathogenen Bakterien. *Ztschr. Hyg.*, 9, 1890, 179-191.
 - Ueber die Behandlung diphtherieinfizierter Meerschweinchen mit chemischen Präparaten. *Ztschr. Hyg.*, 11, 1892, 151-164.
 - Ueber Diphtherie-Heilungsversuche an Thieren. *Deutsch. Natf. Verh.*, 1894 (*Th. 2, Halft. 2*), 403-404.
 - Boer, Oskar, & Brieger, Ludwig.** See **Brieger & Boer.**
 - Börgen, Carl [Nielsor Jensen].** "Langenbestimmungen auf See und die wissenschaftliche Behandlung der Chronometer-Beobachtungen. *Hydrogr. Mittl.*, I (1873), 296-301; 2 (1874), 159-162, 171-175, 183-188.
 - *Vorläufige Bestimmungen der Constanten der Fluth und Ebbe zu Wilhelmshaven. *Ann. der Hydrogr.*, 4 (1876), 470-478; 5 (1877), 144-145.
 - *Untersuchungen über Einfluss von Temperatur und Zeit auf Chronometertergange. *Ann. der Hydrogr.*, 6 (1878), 489-490.
 - *Neue Ableitung der Fluth-Konstanten für Wilhelmshaven. *Ann. der Hydrogr.*, 7 (1879), 556-561.
 - *Ueber die Gezeiten Stromungen in dem Englischen Kanal und dem südwestlichen Theile der Nordsee. *Ann. der Hydrogr.*, 8 (1880), 1-15, 120.
 - *Ueber die tägliche Ungleichheit in den Gezeiten und eine Abhängigkeit derselben von der Geschwindigkeit der Bewegung des Mondes in seiner Bahn. *Ann. der Hydrogr.*, 8 (1880), 74-84.
 - *Küstenmaßnahmen mittels Depressionswinkeln. *Ann. der Hydrogr.*, 10 (1882), 464-473.
 - *Ueber die Aenderung der Temperatur-Koeffizienten der Chronometer. *Ann. der Hydrogr.*, 11 (1883), 401-403.
 - Die harmonische Analyse der Gezeitenbeobachtungen. *Ann. der Hydrogr.*, 12 (1884), 305-312, 387-399, 438-449, 499-510, 558-566, 615-622, 664-676; 13 (1885), 61.
 - Notiz, betreffend die in den meteorologischen Tabellen für Wilhelmshaven enthaltenen Angaben über die magnetische Horizontal-Intensität. *Ann. der Hydrogr.*, 12 (1884), 713.
 - [Ueber die Polarfrage.] *Deutsch. Geogr. Verh.*, 1884, 38-42.
 - Theorie der Lamont'schen Instrumente zur Beobachtung der Variationen des Erdmagnetismus unter der Voraussetzung, dass die Defektoren einen beliebigen Winkel mit der Nadel bilden und dass sie ausserdem unter dem Einflusse störender magnetischer Massen stehen. *Ann. der Hydrogr.*, 13 (1885), 249-260, 311-320, 428.
 - Die tägliche Variation der Deklination der Magnetnadel zu Wilhelmshaven im Jahre 1883. *Ann. der Hydrogr.*, 13 (1885), 489-492.
 - Die alte Frage nach dem offenen Polarmeer. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 145-149.
 - Vorausberechnung des Ganges eines Chronometers. *Ann. der Hydrogr.*, 15 (1887), 31-38.
 - Beeinflussung der magnetischen Registrirapparate in Wilhelmshaven durch das Erdbeben in Oberitalien am 23. Februar 1887. *Meteorol. Ztschr.*, 4 (1887), 147-148.
 - Ueber die Berechnung einer Gezeitentafel unter Benutzung der Konstanten der harmonischen Analyse. *Ann. der Hydrogr.*, 17 (1889), 1-16, 43-54, 89-102, 131-143, 221.
 - Ueber den Zusammenhang zwischen der Windgeschwindigkeit und den Dimensionen der Meereswellen, nebst einer Erklärung für das Auftreten von Wellen von langer Periode an frei gelegenen Küstenpunkten. *Ann. der Hydrogr.*, 18 (1890), 1-11.
 - Über eine neue Methode zur Bestimmung des Polabstandes eines Magnets. *Ann. der Hydrogr.*, 19 (1891), 49-57, 93-102.
 - Ueber die Berechnung eines marinen Hochwasser-Niedrigwassers nach Zeit und Höhe. *Ann. der Hydrogr.*, 20 (1892). *Bericht zu Junc Hett.*, 47 pp.
 - Ueber eine neue Methode, die harmonischen Konstanten der Gezeiten abzuleiten. *Ann. der Hydrogr.*, 22 (1894), 219-222, 256-270, 295-310.
 - Die Gezeiten in Englanden im Irischen Kanal. *Ann. der Hydrogr.*, 22 (1894), 395-403.
 - The International Polar Expeditions, 1882-83. (1895.) U. S. Weather Bu. Rep., II, 1894, 460-485.
 - Ueber die Gezeiten. *Deutsch. Geogr. Verh.*, 1895, 99-100.
 - Eigentümliche Gewitter. *Meteorol. Ztschr.*, 13 (1896), 145-156.
 - Algorithmus für die Coefficienten der Formel für die Ableitung einer Magnetnadel durch einen Abstandstab im beliebigen Lage. *Terrstral. Magn.*, 1, 1896, 176-190.
 - The law of divisibility. (1897.) *Nature*, 57 (1897-98), 54-55.
 - Ueber die Gezeitenerscheinungen in dem Irischen Kanal und dem südostlichen Theile der Nordsee. *Ann. der Hydrogr.*, 26 (1898), 414-421, 462-474, 480.
 - Zur Lenre von der Deviation des Kompasses. Ableitung des Ausdrucks für die Störungen, welche einer unter dem Einflusse eines freien ungezogenen Magneten stehenden Nadel. (1897.) *Terrstral. Magn.*, 4, 1899, 67-69.
 - Ueber die Auflösung des Zirkulations-Problems nach einer Näherungsmethode von Riemann unter Benutzung der Tabelle der Meridionalen Funktionen. *Ann. der Hydrogr.*, 28 (1900), 84-89.
 - Börgen, Carl Nielsor Jensen, & Copeland, Ralph.** See **Copeland & Börgen.**
 - Borgesen, F. [Jørgen C. Ebb.]** Etude sur les Bornholms Besiddelselser. (1889.) *Bot. Tidskr.*, 17, 1890, 141-152.
 - Nogle Ericincshaars udviklingshistorie. *Bot. Tidskr.*, 17, 1890, 307-314.
 - Bidrag til kundskaben om arktiske planters bladhygning. (1895.) *Bot. Tidskr.*, 19, 1894-95, 21-243; *Bot. Centralbl.*, 70, 1897, 157-158.
 - Sur l'anatomie des feuilles des plantes arctiques. *Jl. Bot.*, Paris, 9, 1895, 1-7, 21-27.
 - Forskvandsalder fra Østgrænnen. (Algues déposées du Groenland oriental.) (1894.) *Meld. Grænland*, 18, 1896, 1-41; *Res.*, 179-181.
 - En for Farværne ny latitudine. (1896.) *Bot. Tidskr.*, 20, 1895-96, 103-105; *Bot. Centralbl.*, 70, 1897, 56-57.
 - Berethning om et par eksisterende Sibspation. (1897.) *Bot. Tidskr.*, 21, 1897-98, 139-150; *Bot. Centralbl.*, 71, 1898, 139-140.
 - Noget tørkvalnsager fra Island. (1896.) *Bot. Tidskr.*, 22, 1898-99, 131-138.
 - Conspicuous alarne der vintergræs i Sibspation. *Kongl. Vid. Medd.*, 1899, 317-366.
 - A contribution to the knowledge of the more alpine vegetation of the islands of the Danish West Indies. (1900.) *Bot. Tidskr.*, 23, 1900, 49-57, 58-66.
 - Borgesen, F. [Jørgen C. Ebb.] & Ostenfeld, C. [Hansen.]** Planter saade af ved Færøerne. (1887-1896.) *Bot. Tidskr.*, 20, 1895-96, 166-178.
 - Borgesen, F. [Jørgen C. Ebb.] & Paulsen, O. [Ole.]** Tropisk flora fra en rejse i 1888. *Bot. Tidskr.*, 22, 1898-99, 1-114; *Rev. Gen. Bot.*, 12, 1900, 39-107, 138-154, 224-245, 289-297, 314-354, 394-400, 480-510.
 - Boeri, Giacomo, & Reale.** *Le* ... *s* **Reale** *&* **Boeri.**

- Boeri, Giovanni, & Silvestro, R. di.** Sur le mode de se comporter des différentes sensibilités sous l'action de divers agents. [1898.] Arch. Ital. Biol., 31, 1899, 460-464.
- Boeris, Giovanni.** Aracnidi raccolti nel Sud-America dal Dott. Vincenzo RAGAZZI. Modena Soc. Nat. Atti, 8, 1889, 123-135.
- Di alcun ragni d' Ustica. Nat. Sicil., 8, 1889, 237-239.
- Studio cristallografico di alcune sostanze organiche. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 30-34, 267-277.
- Note di mineralogia italiana. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 103-107.
- Azione dell' acido nitroso sull' anetolo. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (Pt. 2), 165-194.
- Studio cristallografico di alcuni nuovi composti organici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 199-204.
- Sopia la ealeoite di Montecatini. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 304-309; Riv. Min. Crist., 14, 1894, 26-32.
- Sulla forma cristallina di alcuni derivati dell' anetolo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 29, 1896, 1234-1248; Riv. Min. Crist., 17, 1897, 36-51.
- Sull' epidoto della Comba di Compare Robert (Avigliana). [1897] Torino Acc. Sci. Atti, 32, 1896, 456-466 or 670-680; Riv. Min. Crist., 20, 1898, 65-76.
- Sulla forma cristallina di alcune nuove sostanze organiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 149-156.
- Sulla forma cristallina di alcuni nuovi composti organici. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 296-301.
- Sulla forma cristallina dello isoapiolo d' aneto e del tetrametilapionolo. Milano, Ist. Lomb. Rend., 31, 1898, 443-447.
- Nuove osservazioni sopra i minerali della Comba di Compare Robert. [1899-1900.] Torino Acc. Sci. Atti, 34, 1898, 451-463 or 609-621; Riv. Min. Crist., 23, 1899, 20-32.
- Sopra la tridimite di S. Pietro Montagnon negli Euganei. [1898.] Milano, Soc. Ital. Atti, 38, 1899, 17-32; Riv. Min. Crist., 22, 1899, 66-80.
- Sopia una rimarchevole somiglianza di forma cristallina tra composti organici. Milano, Soc. Ital. Atti, 39, 1900, 111-123.
- Sopia la perowskite di S. Ambrogio in valle di Susa. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 52-55.
- Forma cristallina del tolano. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 382-383.
- Pinita di Valgioie. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 488-495 or 714-721.
- Boeris, Giovanni, & Angelis, Angelo.** See **Angelis & Boeris.**
- Boeris, Giovanni, & Ciamician, Giacomo Luigi.** See **Ciamician & Boeris.**
- Boerlage, J., & Duparc, Louis.** See **Duparc & Boerlage.**
- Boerlage, J.[acob] G.** Mededeeling over het onderzoek van den Heer J. HAAR omtrent het thallus van Rafflesia patma, Bl. [1885.] Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 400-401.
- Voorlopige mededeelingen omtrent enige Indische Araliaceen. Nederl. Kruidk. Arch., 4, 1886, 441-454.
- Révision de quelques genres des Araliacees de l'archipel Indien. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 6, 1887, 97-128.
- Matériaux pour la flore de Buitenzorg. [1889.] Buitenzorg Jard. Bot. Ann., 8, 1890, 47-78.
- De flora van Marken. [1887.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 56-60.
- Het geslacht Achyranthes, L., in 's Rijks Herbarium te Leiden. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 420-430.
- Samandura of Samadera? een quaestie op het gebied der botanische nomenclatuur. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 520-523.
- Aanteekeningen omtrent de kennis der flora van Nederlandse-Indië. Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 657-672.
- Over een Amerikaansche aankomeling Amsinckia lycoptoides, Lehmann. [1894.] Nederl. Kruidk. Arch., 6, 1895, 439-443.
- On Chionanthus Ghaeri, Gaertn. [1895.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 31, 1895-97, 246-248.
- Sur la manière de flotter et la germination des fruits du Heritiera littoralis, Dryand. Buitenzorg Jard. Bot. Ann., Suppl. 2, 1898, 137-142.
- Over een nieuwe verwilderde Portulacacee. [1897.] Nederl. Kruidk. Arch., 1, 1899, 206-208.
- Enumération des végétaux producteurs de caoutchouc et de gétah-pertja récoltées par le Dr. P. VAN ROMBURGH dans les îles de Sumatra, Borneo, Rionw et Java. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 5, 1900, 29 pp.
- Boerlage, J.[acob] G., & Koorders, S. H.** Bijdragen tot de kennis der boomflora van Java. [III. Een nieuw Javaansch woudboom-geslacht, Bruinsnia.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 53, 1893, 68-72.
- Een nieuwe Javaansche boomsoort. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 56, 1897, 185-189.
- Boerma, D[avid Jakob].** Ueber einen Fall von symmetrischen Lymphomen in der Orbita. Arch. f. Ophthalm., 40, 1894 (Abth. 4), 219-230.
- Boerma, D[avid Jakob], & Walther, K[arl].** Untersuchungen über die Almähne der Sehschärfe im Alter. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (Abth. 2), 71-82.
- Börner, Carl.** Vorläufige Mittheilung zur Systematik der Sminthuridae, Tullberg., insbesondere des Genus Sminthurus, Latr. Zool. Anz., 23, 1900, 609-618.
- Boerner, Charles G.** For biographical notice see U. S. Monthly Weath. Rev., 28 (1900), 22.
- Observations of meteors made at Vevey, Ind., Aug. 10th, 11th and 12th, 1884. Lat. 38° 46', Long. 84° 59' 20".5; above sea-level 525 feet. Sidereal Messenger, 3, 1884, 236-237.
- Boerner, Chas. R.** An early spring trip. Philad., Ent. News, 5, 1894, 175-176.
- Börnstein, E[rnst Gustav].** Ueber Oxydation des Glycerins in alkalischer Lösung und eine bequeme Methode zur Darstellung reiner Glycerinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3357-3358.
- Zur Einwirkung von Quecksilberoxyd in alkalischer Lösung auf Glycerin. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 36, 1886, 45-46.
- Erwiderung, betreffend die Fluoresceinreaktion zur Erkennung des Benzoesäure-Sulfinitids. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 3396-3397.
- Zur Erkennung des Benzoesäure-Sulfinitids (FAHLBERG's "Sacharin") in Nahrungsmitteln. Fresenius, Ztschr., 27, 1888, 165-168.
- Ueber die Einwirkung von Benzolsulfochlorid auf Nitrosodimethylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1479-1488, 2667.
- Oxydation des Anilins. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälfte 1), 110.
- Börnstein, E[rnst Gustav], & Herzfeld, Alexander.** Ueber Oxydation der Lävulose. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3353-3357; 19, 1886, 85.
- See also **Herzfeld & Börnstein.**
- Börnstein, Richard.** * [Versuche über temporären Magnetismus.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 120-121.
- Ueber den von NIPPER vorgeschlagenen Schutzhüttchen für Regenmesser. Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 381-387.
- Ueber lokale Wetterprognose. [1884.] Wetter, 1, 1885, 3-10, 11-48, 65-71, 97-101.
- Bewegung einer Böe über Berlin. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 194-195.

- Unwetter in Berlin. Meteorol. Ztschr., 2 (1885), 336-338.
- Ueber eine interessante meteorologische Erscheinung. [1885.] Wetter, 2, 1886, 96-97.
- Aufzeichnungen der meteorologischen Registrieraпппate in der Landwirtschaftlichen Hochschule während einer Graupelboе. Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 1-2.
- Gewitter im Juli 1881. Berlin Phys. Ges. Verh., 1886, 87 (bis) 91.
- Ueber das Fortschreiten von Gewittern. Deutsch. Natf. Tagbl., 1886, 337.
- Die Gewitter vom 13. bis 17. Juli 1884 in Deutschland. Wetter, 1, 1887, 49-58.
- Eine neue Form des Electrodynamometers. Ann. Phys. Chem., 31, 1888, 308-400.
- Auffallender Verlauf eines Diffusionsversuches. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 9-10.
- Ein neuer Elektrizitätszähler. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 19-23; Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 178-180.
- Eine Beziehung zwischen dem Luftdruck und dem Stundenwinkel des Mondes. Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 161-170.
- Elektrische Beobachtungen bei zwei Ballontäufen. Berlin Phys. Ges. Verh., 1894, 35-46.
- Electrische Beobachtungen bei Luftfahrten unter Einfluss der Ballonladung. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 680-686; Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Abh. 2, Halft. 1), 50.
- Der jährliche und tägliche Gang des Niederschlags in Berlin N. Meteorol. Ztschr., 11 (1897), 209-214.
- Boenstudien gelegentlich des Gewitters vom 22. Juni 1898. Meteorol. Ztschr., 16 (1899), 1-5.
- Ueber Witterungsdienst. Wetter, 16, 1899, 169-173, 193-200.
- Eine Beziehung zwischen Luftdruckverteilung und Monddeklination. [1899-1900.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 54-56, 446-448; Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 276-278, 420-421.
- Gewitterbeobachtungen bei einer Ballonfahrt. Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 377-378.
- Börnstein, Richard.**, & **Less, Emil.** Ueber die Temperaturverhältnisse von Berlin. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 206.
- Die Temperaturverhältnisse von Berlin. Nach Aufzeichnungen an der Kgl. Landwirtschaftlichen Hochschule. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 321-332.
- Boettiger, R. J.** Ueber eine Verunreinigung in Aether. Arch. Pharm., 223, 1885, 532-536.
- Börsch, [Franz] Anton Carl Casar.** Der Cerebotanische Distanzmesser. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 77-86, 125-134.
- Das Markisch-Thüringische Dreiecksnetz. Preuss. Geod. Inst. Veroff., 1889, 141 pp.
- Börsch, [Franz] Anton Carl Casar.**, & **Krüger, [Johann Heinrich] Louis.** Die europäische Langengradmessung in 52 Grad Breite von Greenwich bis Warschau. III. Heft. Geodatische Linien, Parallelbogen und Längabweichungen zwischen Feaghman und Warschau. Preuss. Geod. Inst. Veroff., 1896, 205 pp.
- Börtzell, Algernon.** *Beskrifning over BORN-BECKSTEINS kromolitografi och litotypografi använda vid tryckningen af geologisk översiktsskarta öfver Skane. Stockholm, Sver. Geol. Unders. (Ser. C), [5], 1872, 23 pp.
- Boes, Carl.** St. Elmsteuer. Wetter, 11, 1894, 91-92.
- Boes, Johannes.**, & **Stoermer, Richard.** See Stoermer & Boes.
- Boes, Emil.** Ein neues Vorkommen von oberem Liass und unterem Dogger in den bayerischen Alpen. Neues Jbucb. Min., 1892 (Bd. 2), 86-87.
- Die Fauna der Liassischen Brachiopoden-Schichten bei Hindelang (Algau). Wien, Geol. Jbucb., 42, 1893, 627-650.
- Ueber Liassische und Mitteleuropäische Flockenmergel in den bayerischen Alpen. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 6, 1894, 703-708.
- Geologische Monographie der Holenschwängauer Alpen. Geogr. Jnftet., 6, 1894, 1-15.
- Monographie des Genus *Rhynchonellina*, *Gemm.* [1894.] Palaeontographica, 41, 1894, 95, 49-80.
- Zur Gliederung der Trias im Berchtesgadener Lande. Neues Jbucb. Min., 1895 (Bd. 1), 218-220.
- Weitere Beiträge zur Gliederung der Trias im Berchtesgadener und Salzburger Lande. Wien, Geol. Verh., 1895, 251-254.
- Zur Kenntnis der Schichtenfolge im Lingadim. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 557-631.
- Ueber das Verhältniss von Koninkina, *Suss.*, zu Koninkella, *Munier-Chalmas.* Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 625-631.
- Contributo alla geologia della penisola di Sorrento. [1896.] Napoli, Acc. Atti, s. 1897, No. 8, 18 pp.
- Die Mitteliassischen Brachiopodenfauna der östlichen Nordalpen. Nebst einem Anhang über die Fauna des unteren Dogger im taygetischen Innthal. [1897.] Palaeontographica, 44, 1897, 98, 145-235.
- Ueber Liass in Mexico. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 168-175.
- Beiträge zur Kenntniss der alpinen Trias. I. Die Berchtesgadener Trias und ihr Verhältniss zu den nördlichen Triasbezirken der nordischen Karpaten. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898, 468-556, 635-701; 51, 1899, 184, xx.
- Geología de los alrededores de Orizaba con un perfil de la vertiente oriental de la mesa central de Mexico. Mex. Inst. Geol. Ed., 13, 1899, 52 pp.
- Sobre la independencia de los volcanes de grietas preexistentes. [1900.] Mex. Soc. "Alzate" Mem., 14, 1899, 199-221, (Res. 225-231).
- Das Erdbeben in der Gegend von Freiburg am 17. November 1891. Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Abh.), 421-447.
- Böse, Emil.**, & **Finkelstein, Heinrich.** Die Mitteliassischen Brachiopoden-Schichten bei Castel Tesino im östlichen Sudtirol. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 44, 1892, 265-302.
- Nochmals die Mitteliassischen Brachiopoden-Schichten bei Castel Tesino. Wien, Geol. Verh., 1893, 239-241.
- Böse, Emil.**, & **Lorenzo, Giuseppe de.** Zur Geologie der Monti Picentini bei Neapel. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 48, 1896, 202-215.
- Per la geologia della Calabria settentrionale. Roma, R. Acc. Linee B. Ind., 5, 1896 (Sess. 2), 114-116.
- Geologische Beobachtungen in der südlichen Basilicata und dem nordwestlichen Calabrien. Wien, Geol. Jbucb., 16, 1897, 235-268.
- Böse, Emil.**, & **Ordoñez, Leopold.** See Ordoñez & Böse.
- Böse, Emil.**, & **Schlosser, Max.** Ueber die Mitterlassische Brachiopodenfauna von Südtirol. 1900. Palaeontographica, 46, 1899-1900, 175-212.
- Boeseken, J[acques].** Sur un scénarie de cuivre de l'ancien quaternaire. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 12, 1893, 253-254; Deut. Leop. Polyt. Akad., 5, 1897, 11-12.
- Note sur la méthode de condensation de M. Chaisen. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 15, 1896, 161-164.
- Sur les produits de l'action des amines primaires sur les diméthoxyacétyles. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 16, 1897, 297-357.
- Note sur la formation des esters grasses aromatiques à l'aide d'un chlorure d'aluminium. Paris, Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 349-350.
- Action des basses caustiques diluées et concentrées sur l'acide tartrique droit. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 224-250.

- Contribution à la connaissance de la réaction de FRIEDEL et CRAFTS. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 19, 1900, 19–26.
- Boeseken, J[acob], & Holleman, A[rnold] F[rederik].** See **Holleman & Boeseken.**
- Böselager, (Frhr.) Philipp von.** Ueber den Nutzen und Schaden der Eulen und anderer Mäusevertilger. Wien Ornith. Ver. Mitt., 12, 1888, 143–144.
- Bösenberg, [Friedrich] W[ilhelm].** Beitrag zur Kenntnis der Arachnidien-Fauna von Madeira und den Kanarischen Inseln. Hamb. Nat. Ver. Abh., 13, 1895, No. 4, 13 pp.
- Die echten Spinnen der Umgebung Hamburgs. Hamb. Mus. Mitt., 14, 1897, 135–156; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 14, 1897, Beiheft 2, 135–156.
- Die Spinnen der Rheinprovinz. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 56, 1899, 69–131.
- Bösenberg, [Friedrich] W[ilhelm], & Lenz, Heinrich.** Ostafrikanische Spinnen, gesammelt von Herrn Dr. F. STUMLER in den Jahren 1888 und 1889. Hamb. Mus. Mitt., 12, 1895, 25–51; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 12, 1895, Beiheft, 25–51.
- Boessneck, Paul [Ernst].** Ueber die Condensation von Chloralhydrat mit tertiären aromatischen Aminen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 1516–1521; 19, 1886, 365–369.
- Ueber Acetylorthotoluyleniamin ($\text{CH}_3 : \text{NH}_2 : \text{NH} \cdot \text{CO} \cdot \text{CH}_2 = 1 : 3 : 1$) und Acetylazimidotoluol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1757–1760.
- Ueber einen Laboratoriums-Extractionsapparat. Chem. Ztg., 11, 1887, 1600.
- Ueber die Condensation von Chloralhydrat mit secundären aromatischen Aminen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 782–784.
- Ueber die Doppelverbindungen des Acetons mit den Sulfiten aromatischer Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1906–1910.
- Kritische Untersuchungen über die Methoden zur Werthbestimmung von Weinsäurerohmaterial. Chem. Ztg., 13, 1889, 356–357.
- Verbesserter Extractionsapparat. Chem. Ztg., 14, 1890, 870–871.
- Boessneck, Paul [Ernst], & Knöfler, Oskar.** See **Knöfler & Boessneck.**
- Boeteau, [Louis], & Klippe, M[aurice].** See **Klippe & Boeteau.**
- Boeters, (Kapt.)** — Zur Hydrographie und Küstenbeschreibung von Ostafrika. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 121–124.
- Bötsch, C.** Zur Anwendung von Antimonoxalat. Chem. Ztg., 9, 1885, 1787, 1905.
- Böttcher, (Hptm.)** — . [Notizen über spätblühende Species.] [1894.] Königsb. Schr., 35, 1895, 50.
- Böttcher, Albr.** Ueber den Gang der Eispunktsdepression. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 109–412.
- Böttcher, Albr., & Wiebe, H[ermann] F[friedrich].** See **Wiebe & Böttcher.**
- Böttcher, [Jakob Ernst] Arthur.** For biography see Arch. Ohrenheilk., 28, 1889, 310; Leopoldina, 25, 1889, 170, 214; St. Petersb. Med. Wschr., 11, 1889, 281–282.
- Einige Bemerkungen über Paromyone. Virchow, Arch., 101, 1886, 1–10.
- Rückblicke auf die neueren Untersuchungen über den Bau der Schnecke, im Anschluss an eigene Beobachtungen. [1886.] Arch. Ohrenheilk., 24, 1887, 1–38, 95–166.
- Wie kommt die Gehörsempfindung in der Schnecke zu Stande? Arch. Ohrenheilk., 25, 1887, 1–10.
- [Rückblicke auf die neueren Untersuchungen über den Bau der Schnecke.] Zur Verständigung. Virchow, Arch., 108, 1887, 219–220.
- Böttcher, E.** Konstantes und transportables galvanisches Element. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 350–351.
- Primarelement mit Kupferoxyd mit langer Konstanz, freiwilliger Regeneration des Kupferoxyds und sehr billigem Betriebe. Elektrotech. Ztschr., 13, 1892, 205–206.
- Ergänzende Bemerkungen zum primären Kupferoxydelement. Elektrotechn. Ztschr., 14, 1893, 636.
- Böttcher, Georg.** Untersuchungen über die histologischen Vorgänge und das Verhalten des Blutes in doppelt unterbunden Gefäßen. Beitr. Path. Anat., 2, 1888, 199–219.
- Böttcher, L[ucjan] E.** Zasady rachunku iteracyjnego. [Principes du calcul itératif.] Prace Mat.-Fiz., 10, 1899–1900, 65–101.
- Równania funkcyjne podstawnicze. [Functional substitution equations.] Wiad. Mat., 4, 1900, 233–235.
- O własnościach pewnych wyznaczników funkcyjnych. [Einige Hauptsätze aus der Theorie der Grävy'schen Determinanten.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 382–389; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 227–228.
- Böttcher, O[skar].** Bestimmung des Salpeter-Stickstoffs. Landw. Versuchs-Stat., 41, 1892, 165–169.
- Zur Bestimmung des Stickstoffs nach der Kjeldahl'schen Methode. Landw. Versuchs-Stat., 41, 1892, 170–173.
- Zum Nachweis von Verfälschungen des Thomasmehles. Chem. Ztg., 18, 1894, 565.
- Zur Bestimmung des Ammoniak-Stickstoffs in künstlichen Düngemitteln. Chem. Ztg., 20, 1896, 151–152.
- Ueber die Bestimmung der "citratlöslichen Phosphorsäure" in Thomasmehlen. Chem. Ztg., 21, 1897, 168–169, 783–784, 993–995.
- Zur Bestimmung der "citratlöslichen Phosphorsäure" in Knochenmehlen, Superphosphaten, etc. Chem. Ztg., 22, 1898, 201–202.
- Ersatz der Wasserbäder und Sandbäder durch Asbest-luftbäder. Chem. Ztg., 24, 1900, 794–795.
- Zur Stickstoffbestimmung im Salpeter. Jl. Landw., 48, 1900, 287–289.
- See also **Kühn, Gustav (et alii).**
- Böttcher, O[skar], Kellner, O[skar Johann], & Diesselhorst, G[eorg].** See **Kellner, Böttcher & Diesselhorst.**
- Böttcher, O[skar], Kühn, Gustav, & König, G.** See **Kühn, König & Böttcher.**
- Böttcher, W[ilhelm], & Kraemer, G[ustav].** See **Kraemer & Böttcher.**
- Böttger, [Rudolph Christian].** *[Der Versuch GRAHAM's bezüglich der Absorption des Wasserstoffs durch Palladium.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 110.
- *[Nene Vorlesungsversuche bezüglich activen Wasserstoffs und activen Sauerstoffs.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1873, 106–107.
- *[Ueber Untersuchung von Wasser in Bezug auf seine Trinkbarkeit, unter Berücksichtigung von Ammoniak, salpetriger Säure und Salpetersäure.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 186.
- *Die Nachweisung von occludirtem Wasserstoff im sogenannten explosiven Antimon. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 53–54.
- *Ein neues Lösungsmittel für Trinitrocellulose. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 54.
- Böttger, Heinrich.** Untersuchungen über Schwefelverbindungen. I. Ueber die Polysulfide des Natriums. [II. Zur Constitution der Alkalipolysulfide. III. Einwirkung von Schwefel auf Natriummercaptid. IV. Zur Kenntnis des Schwefeläthyls.] Liebig's Ann., 223, 1884, 335–354.
- Böttger, Leopold.** Geschichtliche Darstellung unserer Kenntnisse und Meinungen von den Korallenbauten. Ztschr. Naturwiss., 63, 1890, 241–304.
- Böttger, Oskar.** *Die Reptilien und Amphibien von Marocco. II. [1883.] Senckenb. Nat. Ges. Abh., 13, 1884, 93–146.
- Neuer fossiler Archaeozonites aus dem Tertiär der

- Rhom. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 11 (1884), 289-291.
- Neue Helix aus Calabrien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 16, 1884, 16.
- Diagnoses specterum novarum Carmolia, a cl. Jos. Süssiner Labacensi collectarum. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 16, 1884, 184-185.
- Ueber Oryoceras, Brus. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 41-45.
- Melanopsis costata, *Neumayer* non Olivier. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 46-47.
- Uebergänge von Eratopsis zu Erato. HORNE'S und AUNIGER's neuestes Werk. Realia fossil. Liebende Vertreter zweier Hochheimer Untermiocaner Land-schnecken. Neues Jbuch. Min., 1884 (Bd. 2), 136-139.
- Liste der von Herrn O. Retowski in Abhasien gesammelten Reptilien und Batrachier. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 144-145.
- Liste der von Herrn O. Retowski in Abhasien gesammelten Binnennmollusken. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 146-155.
- Fossile Binnenschnecken aus den Untermiocanen Corbiela-Thonen von Niedertal bei Frankfurt (Main). Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 258-280.
- Beitrag zur Kenntniss der Schnecken-Fauna von Central-Bosnien, sowie des südlichsten Dalmatiens und Westmontengros. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 12 (1885), 53-71.
- Fundortslisten mittteleuropäischer Nacktschnecken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 54-58.
- Ostdeutsche Arten im Mosbacher Sand. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 80-82.
- Notiz über zwei Clausiliina des Mainzer Beckens. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 116-117.
- Zur Fauna von Elis und Achaia. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 117-123.
- Neue Stenomphalus-Form (Rapaninae) aus dem Mainzer Becken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 115-117.
- Zur Süßwasserfauna der Umgebung von Darmstadt. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 17, 1885, 187.
- Zur Naturgeschichte des Gründers (*Lacerta viridis*, L.). Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 140-147.
- Ueber die wichtigsten Unterschiede der fünf deutschen Rana-Arten. Frankf., Zool. Garten, 26, 1885, 233-246.
- Berichtigung betr. *Realia rara*, *Bittig.* Neues Jbuch. Min., 1885 (Bd. 2), 236.
- Materialien zur herpetologischen Fauna von China I [and II]. Offenbach, Ver. Nat. Ber., 24 & 25, 1885, 115-170; 26-28, 1888, 51-191.
- Materialien zur Fauna des unteren Congo. I. Offenbach, Ver. Nat. Ber., 21 & 25, 1885, 171-186.
- [Reiseerinnerungen aus Algerien und Tunis, von W. KOEFL.] Anhang I. Liste der von Hrn. Dr. med. W. KOEFL in Algerien und Tunisien gesammelten Kriechthiere. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1885, *Betitige*, 457-475.
- Liste von Reptilien und Batrachien aus Paraguay. Ztschr. Naturwiss., 58, 1885, 213-248, 436-437.
- On five new species of shells of the genus Bulimulus from the Levant, collected by Vice-Admiral T. SIRALL. Zool. Soc. Proc., 1885, 23-26.
- Die altalluviale Molluskenfauna des Grossen Bruchs bei Traisa, Prov. Starkenburg. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 7, 1886, 1-7.
- Neue Paläodinen aus dem Mainzer Becken. Darmst. Ver. Erdk. Notizbl., 7, 1886, 7-9.
- Zur Kenntnis der Melanien Chinas und Japans. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 13 (1886), 1-16; 14 (1887), 105-117.
- Zur Fauna von Spitsa-Sutomore im Suddalmatien. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 13 (1886), 34-41.
- Neentes Verzeichniss (ix) von Moilusken der Kau-kau-siander nach Sendungen der Herrn Han Li. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 13 (1886), 121-156.
- Zur Kenntnis der Nerritinen Chinas. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 13 (1886), 211-223.
- Abbildungen und Beschreibungen von Binnennmollusken aus dem Talysh Gebiet im Südosten des Caspusses etc. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 13 (1886), 241-258.
- Verschleppung von Schnecken mit Farbholz. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 78.
- Erste Ontogenetische der *rueta* Gruppe aus Kleinasien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 81-82.
- Ein Fundort von *Dactylotus brevipes*, *L.*, westlich des Rheins. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 145-146.
- Ueber die aufgestellten Reptilien von Deli, N. Sumatra. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 1), 81-88.
- Beiträge zur Herpetologie und Malakozoologie S. West-Afrikas [und Sud-Afrikas]. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 2), 3-29; 1887 (Th. 2), 135-173.
- Aufzählung der von den Philippinen bekannten Reptilien und Batrachien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1886 (Th. 2), 91-131.
- Diagnoses Reptilium novorum ab ill. viris O. Henze et Consule Dr. O. Fr. de M. interessant in Sina meridionali repertorum. Zool. Anz., 9, 1886, 519-520.
- Ueber die Neuerwerbungen der herpetologischen Sektion seit 24 August 1886. 1886. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1887 (Th. 1), 61-64.
- Verzeichniss der von Hrn. Dr. Henr. Simoni aus Portugal und von den Azoren mitgebrachten Reptilien und Batrachien. Berlin Ak. Sitzs., 1887, 175-194.
- Drei neue Conus aus dem Meer von Latery und von Bordeaux. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 14 (1887), 4-8.
- Vier neue westindische Pneumonopeltidae. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 14, 1887, 101-104.
- Die ostasiatischen Vertreter der Gattung *Rissoma*. Pentsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 14, 1887, 125-135.
- Die Russelengattung *Stossichina*, *L.*, ihre Synonymie und ihre kleinen und fossilen Vertreter. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 14, 1887, 136-147.
- Aufzählung der zur Gattung *Assiminea*, *L.*, gehörigen Arten. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbuch., 14 (1887), 147-234.
- Zwei neue Formen transkaspischer Land-schnecken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 55-57.
- Herpetologische Notizen. I. Listen von Reptilien und Batrachien aus Nieder-antlisch-Indien und von der Insel Salang. II. Verzeichniss von Reptilien des Asiens an der Guilkiste. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1887 (Th. 2), 37-64.
- Diagnoses Reptilium novorum ab ill. vir. Paul Hess in nubibus fluminis Congo repertorum. Zool. Anz., 10, 1887, 64-651.
- Homalopoma suspectum, *Cope*, 1887. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1888 (Th. 1), 63-64.
- Verzeichniss der von Hrn. Dr. von Orellan ex Gracelandia und aus Kambodscha gesammelten Batrachien und Reptilien. Berlin Ak. Sitzs., 1888, 149-186.
- Ueber einige neue für Deutschland werte Land-schnecken aus Gracelandia. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 20, 1888, 51-58.
- Diagnosen neuer kriessischer Arten. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 20, 1888, 144-155.
- Materialien zur Fauna des unteren Congo. II. Reptilien und Batrachien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1888 (Th. 2), 3-108.
- Aufzählung einer neu erwähnten Reptilien und Batrachien aus Ost-Asien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1888 (Th. 2), 187-190.
- Beitrag zur Reptilium des oberen Bez. im Punjab. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1888 (Th. 2), 191-199.

- Ueber die Reptilien und Batrachier Transcaspiens. (*Vorläufige Mittheilung.*) Zool. Anz., 11, 1888, 259-263.
 — Ueber äussere Geschlechtsscharaktere bei den Seeschlangen. Zool. Anz., 11, 1888, 395-398.
 — Die Reptilien und Batrachier Transcaspiens. Zool. Jbüch. (Syst.), 3, 1888, 871-972.
 — Ein Paar neue Fundorte griechischer Landschnecken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 23-26.
 — Bemerkungen über ein paar brasiliische Landschnecken, nebst Beschreibung dreier neuer Hyalininen von dort. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 27-30.
 — Zur Kenntniß der Land- und Süsswasser-Mollusken von Nossi-Bé. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 41-53; 22, 1890, 81-101; 24, 1892, 53-58.
 — Zur Molluskenfauna der russischen Gouvernements Poltawa, Perm und Orenburg. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 120-133; 22, 1890, 161-173.
 — Zur Molluskenfauna von Corfu. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 133-138.
 — Eine neue Riesenhelix aus Honduras. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 161-166.
 — Neue Clausilia aus Peru. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 166-167.
 — Eine Fauna im alten Alluvium der Stadt Frankfurt a. M. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 187-195.
 — Ein Kapitel über die Einwirkung von Klima und Boden auf die Tierwelt. Frankf. Zool. Garten, 30, 1889, 1-8, 33-42.
 — Die Entwicklung der Pupa-Arten des Mittelrhein-gebietes in Zeit und Raum. Nassauisch. Ver. Jbüch., 42, 1889, 225-327.
 — Zehntes Verzeichniss (xii) von Mollusken der Kaukasusländer nach Sendungen des Herrn Hans LEDER. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1889 (Th. 2), 3-37.
 — Verzeichniss der von Herrn Staatsrat O. RETOWSKI auf seiner Reise von Konstantinopel nach Batum gesammelten Reptilien und Batrachier. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1889 (Th. 2), 203-206.
 — Herpetologische Miscellen. I. Epirus. II. Corfu. III. Kamerun. IV. Landschildkröten aus Gross-Namaland. V. Transvaal. VI. Pondoland. VII. Zwei für Madagasear neue Schildkröten. VIII. Madras. IX. Java. X. Reptilien von Nias. XI. Nordwest Peru.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1889 (Th. 2), 267-316.
 — Ein neuer Pelobates aus Syrien. Zool. Anz., 12, 1889, 144-147.
 — Die Binnennudibranchia Transcaspiens und Chorassans. Zool. Jbüch. (Syst.), 4, 1889, 925-982.
 — [Bericht über die Reptilien und Batrachier an der Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft geschenkt.] [1889.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, lxx-lxxiv.
 — [Eine reichhaltige Sendung von Reptilien und Amphibien.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, lxxxi-lxxxiv.
 — Ad. STRUBELL's Konchylien aus Java [und von den Molukken]. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, 137-173; 1891, 241-318.
 — Batrachier und Reptilien aus Kleinasien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, 293-295.
 — Neue Schlange aus Ostindien. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, 297-298.
 — Fortsetzung der Liste der bei Preysa in Epirus gesammelten Kriechtiere. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1890, 299-301.
 — Eine neue Viper aus Armenien. Zool. Anz., 13, 1890, 62-64.
 — Verzeichnis der von Herrn E. VON OERTZEN aus Griechenland und aus Kleinasien mitgebrachten Vertreter der Landschneekengattung *Clausilia*. Drp. [1890.] Senckenb. Natf. Ges. Abh., 16, 1891, 29-68.
 — Weitere Mittheilungen über griechische Mollusken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 23, 1891, 82-91.
 — Schneeken von Hydra. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 23, 1891, 91-92.
 — Drei neue Mitteloligocene Mollusken aus deutschem Rupelthon. Malakozool. Blätter, 11, 1891, 89-93.
 — Bemerkungen über einige Reptilien des Naturhistorischen Museums der Naturhistorischen Gesellschaft zu Nürnberg: aus Peru, Brasilien, Cuba und Gross-Namaland. Nürnb. Nat. Ges. Abh., 8, 1891, 89-93.
 — Reptilien und Batrachier aus Bolivia. Zool. Anz., 14, 1891, 313-317; 17, 1894, 118-119.
 — Reptilien von Eubea. Zool. Anz., 14, 1891, 418.
 — Schneeken von der Insel Giura, N.-Sporaden, aus dem phokischen Parnass und aus anderen griechischen Gebieten. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 24, 1892, 59-66.
 — Die Meeresschnecken der mittleren Liukiu-Inseln. [Mit Vorwort von A. FRITZE.] Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 24, 1892, 153-168.
 — Neue Stenogryne aus Westafrika und ein neues Aperostoma aus Honduras. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 24, 1892, 202-201.
 — Der Rohrsänger der Frankfurter Promenaden und Wallgärten. Frankf. Zool. Garten, 33, 1892, 119-124.
 — Mitteilung über eine Reptiliensendung von Aden in Süd-Arabien. Offenbach. Ver. Nat. Ber., 29-32, 1892, 61-63.
 — Listen von Kriechtieren und Lurchen aus dem tropischen Asien und aus Papuasien. Offenbach. Ver. Nat. Ber., 29-32, 1892, 65-164.
 — Wissenschaftliche Ergebnisse der Reise Dr. Jean VALENTINS im Sommer, 1890. I. Kriechtiere der Kaukasusländer, gesammelt durch die Raude-Valeentin'sche Expedition nach dem Karabagh und durch die Herren Dr. J. VALENTIN und P. REINHOLD. II. Die Meeresschnecken der Insel Kalymnos. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1892, 131-163.
 — Drei neue colubriforme Schlangen. Zool. Anz., 15, 1892, 417-420.
 — Die Verhältniszahlen der palearktischen Najaden, eine Ergänzung zu C. Agh. WESTERLUND's Fauna der Binnenconchylien. Heft VII. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 25, 1893, 65-79; 30, 1898, 33-48.
 — Die marinen Mollusken der Philippinen, nach den Sammlungen des Herrn José Florencio QUADRAS in Manila. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 25, 1893, 97-115, 153-167, 185-193; 27, 1895, 1-20, 41-63; 28, 1896, 41-56.
 — Drei neue Pneumonopomen aus Borneo. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 25, 1893, 194-197.
 — Eine neue Eidechse aus Südwest-Afrika. Dresden Zool. Mus. Abh., 1892-93, No. 5, 2 pp.
 — Ein neuer Beutelfrosch. Frankf. Zool. Garten, 34, 1893, 129-132.
 — Reptilien und Batrachier aus Venezuela. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 35-42.
 — Ein neuer Laubfrosch aus Costa Rica. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1893, 251-252.
 — Uebersicht der von Prof. C. KELLER anlässlich der Ruspoli'schen Expedition nach den Sonabländern gesammelten Reptilien und Batrachier. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 113-119, 129-132, 193.
 — Neue Reptilien und Batrachier aus West Java. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 334-340.
 — Drei neue Wasserfrosche (Rana) von den Philippinen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 363-367.
 — Ein neuer Drache (Draco) aus Siam. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 129-130.
 — Die Binnenschnecken der griechischen Inseln Cerigo und Cerigotto. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 26, 1894, 1-12.

- Ein neuer Amphidromus aus Borneo. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 26, 1894, 66-67.
- H. A. PINSKY und die Verwandtschaftsbeziehungen der Hefees im Tertiär Europas. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 26, 1894, 107-112.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Lurche (Batrachia). [Schlangen.] [1894.] Jena Denkschr., 8, 1894 1903, 107-114, 115-126.
- [Herpetologische Schätze.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, xcii-xciv.
- [Dr. EDWARD FLECK'S Reiseauskünfte aus Südwest-Africa.] Aufzählung der Arten. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 88-93.
- Materialien zur herpetologischen Fauna von China. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894, 129-152.
- [Einige Bemerkungen über eine Reise in Corsica von DR. R. F. SCHABECK.] Reptilia, Batrachia, Mollusca (excl. Nacktschnecken). Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1894 159-162.
- Diagnosen eines Geckos und eines Chamäleons aus Süd-Madagaskar. Zool. Anz., 17, 1894, 137-140.
- Eine neue Brookesia (Chamaleontidae) aus Nossibe. Zool. Anz., 17, 1894, 182-185.
- Beitrag zur herpetologischen Kenntniss der Calamianen, Philippinische Inseln. [1895.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1894-95, No. 7, 5 pp.
- Neue Frosche und Schlangen von den Linkin-Inseln, Offenbach. Ver. Nat. Ber., 33-35, 1895, 101-117; Zool. Anz., 18, 1895, 266-270.
- A contribution to the herpetological fauna of the island of Tobago. [1895.] Trinidad Field Nat. Club Jl., 2, [1894-95], 145-146.
- Zwei neue Reptilien vom Sambesi. Zool. Anz., 18, 1895, 62-63.
- Liste der Reptilien und Batrachier der Insel Halmahera nach den Sammlungen Prof. Dr. W. KURENTHAL'S. Zool. Anz., 18, 1895, 116-121, 129-138, 157.
- Neue Funde Tertiärer Landschnecken bei Offenbach-a.-M. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 28, 1896, 16-19.
- Diagnosen neuer Clausiliens. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 28, 1896, 121-127.
- Reptilien und Batrachier aus Deutscher Neu Guinea. [1896.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1896 97, No. 7, 3 pp.
- Neue Kriechthiere (Scelotes, Arthroleptis) von den Seychellen. Zool. Anz., 19, 1896, 349-351.
- Neue Helix-Formen aus dem Mainzer Tertiär. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 29, 1897, 16-21.
- Zur Kenntnis der Fauna der Mittelmiozänen Schichten von Kostej im Banat. Hermannstadt Verh., 16, 1897, 49-66.
- Neue Reptilien und Batrachier von den Philippinen. Zool. Anz., 20, 1897, 161-166.
- Rhacophorus Rizali, ein neuer Baumfrosch von Mindanao, nebst Fundortnotizen von den Philippinen überhaupt. [1897.] Dresden Zool. Mus. Abh., 1898-99, No. 1, 3 pp.
- Zwei neue Landschnecken aus Kleinasien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 30, 1898, 12-16.
- Landschnecken vom Kilima-Njaro, Deutsch Ostafrika. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 30, 1898, 17-19.
- Bemerkungen über einige Buliminus aus Kleinasien, Syrien und Cypern, nebst Beschreibung neuer Arten. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 30, 1898, 19-27.
- Ueber die systematische Stellung der sudarabischen Clausilia Schweinfurthii, Mrts. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 30, 1898, 63.
- Bau, Lebensweise und Unterscheidung der Schlangen. [1898.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1899, 75-88.
- Notiz über eine neue Gruppe von Clausiliens (Paraphedusa) aus Celebes. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 31, 1899, 56-59.
- Eine neue Eremia aus der Oase Siuah. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 31, 1899, 158-160.
- Eine neue Clausilia (Clausilia Blischii, n. sp.) aus Kleinasien. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 31, 1899, 167-169.
- Boettger, Oskar, & Kinkelin, Friedrich.** See Kinkelin & Boettger.
- Boettger, Oskar, & Naegele, G.** See Naegele & Boettger.
- Boettger, Oskar, & Schmacker, Bernhard.** Descriptions of new Chinese Clausiliæ. [1894.] London Malacol. Soc. Proc., I, 1895, 100-117.
See also Schmacker & Boettger.
- Boettger, Oskar, & Simon, Hans.** See Simon & Boettger.
- Boettger, Oskar, & Stussiner, Joop.** See Stussiner & Boettger.
- Böttger, Wilhelm Carl.** Die Anwendung des Elektrometers als Indikator beim Titrieren von Säuren und Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 24, 1897, 253-301.
- Ueber die Bestimmung des Mangans als Pyrophosphat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1019-1022.
- Böttger, Wilhelm Carl, & Kerp, Karl Gerhard Wilhelm.** See Kerp & Böttger.
- Bötticher, Carl.** Ueber den Mechanismus subcutaner Gefäßrupturen im Anschluß an einen Fall von Zerreisung der Arteria poplitea. [1897.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 49, 1898, 267-292.
- Ueber Hepatopexie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 252-335.
- Boettiger, Alfred.** Beitrag zur Lehre von den chronischen progressiven Angiomuskelkrankungen und zur febrilen Hirmanatomie. Arch. Psychiatr., 21, 1890, 513-559.
- Beitrag zur Lehre von den Inktischen Rückenmarkskrankheiten. Arch. Psychiatr., 26, 1894, 649-707.
- Zur Kasuistik der Kleinhirntumoren. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 244-250.
- Ueber die Hypochondrie. [1898.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 378-401.
- Böttiger, Eduard.** Ueber Diazo- und Hydrazinverbindungen der Chinolinbasen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 3276-3277.
- Böttlinger, Carl Conrad.** Condensation zu Pyridinderivaten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 53-54.
- Ueber einige Pyridinabkömmlinge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 92-95.
- Beziehung zwischen Benzol und Pyridin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 144.
- Verhalten der Pyratriptursäure zu Br. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 317-318.
- Einwirkung von Aulin auf Benzotrichobensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 996-999.
- Zur Kenntnis der Hemlockperbsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1041-1043.
- Ueber Rindengerbsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1123-1131.
- Ueber Digallussäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1175-1179.
- Erfahrungen über die Acetylierung der Gallussäure, des Tannins und deren Anwendung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1503-1507.
- Ueber α-Dinaphthalocitronensäure. Chem. Ztg., 18, 1884, 672.
- Zur Darstellung der Thiomalic-säure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 486.
- Bemerkung über Monohalogen-subst. der Acrylicsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 609-611.
- Ueber die Pyridin-carbonsäure Böttiger's. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 3461.
- Ueber Pyridintricarbonsäure. Liebig's Ann., 229, 1885, 24.
- Ueber Eichenhölzerbsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 761-766; Liebig's Ann., 238, 1887, 366-376; 240, 1887, 318.

- Ueber Abkömmlinge der Eichenrindegerbsäure. Liebig's Ann., 240, 1887, 330-346.
- Ueber ein basisches Thonerdesulfat. Liebig's Ann., 244, 1888, 224-227.
- Ueber Verbindungen von Leim mit Gerbsäure. Liebig's Ann., 244, 1888, 227-232.
- Einiges über Gallussäure und Tannin. Liebig's Ann., 246, 1888, 121-128.
- Ueber den Wassergehalt einiger pyrotritarsauren Salze. Liebig's Ann., 247, 1888, 255-256.
- Zur Bildung von Kohlenoxysulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 306.
- Ueber Benzoyltannin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2706-2709; Liebig's Ann., 251, 1889, 369-373.
- Ueber Dipyrogallopriopionsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 1093.
- Ueber eine neue Reaction des Tannins. Liebig's Ann., 256, 1890, 341-344.
- Zur Oxydation der Gallussäure, des Tannins und der Eichengerbsäuren. Liebig's Ann., 257, 1890, 248-252; Moniteur Sci., 4, 1890, 1265.
- Weiteres über Gallussäure, Tannin und Eichengerbsäuren. Liebig's Ann., 258, 1890, 252-260; 259, 1890, 132-136.
- Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Gerb-extracte. Liebig's Ann., 259, 1890, 125-132.
- Ueber Isogallussäurephenylhydrazid. Liebig's Ann., 259, 1890, 373-377.
- Zur Oxydation der Gallussäure. Liebig's Ann., 260, 1890, 337-348.
- Ueber die Gerbsäure des Eichenholzes. Liebig's Ann., 263, 1891, 108-125.
- Ueber Anilbrenztraubensäure. Liebig's Ann., 263, 1891, 125-128.
- Zur Darstellung des Brenztranbeusäure-Glycidäthers (Glycuvinäsäure). Liebig's Ann., 263, 1891, 246-247.
- Zur Oxydation der Aniluvitoninsäure. Liebig's Ann., 263, 1891, 247-248.
- Zur Darstellung von Triaeitin. Liebig's Ann., 263, 1891, 359-360.
- Zur Condensation der Anilbrenztraubensäure. Liebig's Ann., 265, 1891, 253-256.
- Ueber Dimethyltranbensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 397-398.
- Ueber die Peptonsalze des Glutins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1500-1501.
- Zur Kenntniss der Lagsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 2327-2329.
- Zum Nachweise der Glyoxylsäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 1-3.
- Zur Darstellung der Glyoxylsäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 65-69.
- Ueber das Verhalten der Dichloressigsäure gegen Ammoniumhydrat. Arch. Pharm., 232, 1894, 244-248.
- Ueber Harnstoffabkömmlinge der Tribrombrenztraubensäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 346-349.
- Ueber eine neue Bildungsweise der Sulfuvimursäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 349-351.
- Ueber einige Gallussäurederivate. Arch. Pharm., 232, 1894, 545-549.
- Zur Kenntniss der Glyoxylsäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 519-557, 704-718; 233, 1895, 100-104, 111-118, 199-209, 287-294.
- Ueber Sebarlachsäure, ein Thioharnstoffderivat der Glyoxylsäure. Arch. Pharm., 232, 1894, 698-704.
- Ueber den Anflug der Backsteine. Chem. Ztg., 18, 1894, 135.
- Ueber einige Abkömmlinge des α -Naphthylamins. Chem. Ztg., 18, 1894, 483-484; 19, 1895, 2080-2082.
- Zur Abscheidung und Bestimmung des Milchfettes. Chem. Ztg., 18, 1894, 1660.
- Zur Reinigung des Thoroxyds. Ztschr. Anorg. Chem., 6, 1894, 1.
- Ueber Glukosazon aus Sumach und Vallonen. Arch. Pharm., 233, 1895, 125-127.
- Zur Charakteristik des Brenzeatechins und Guajacols. Chem. Ztg., 19, 1895, 23.
- Zur Mörtelanalyse. Chem. Ztg., 19, 1895, 1014.
- Zusammensetzung und Verhalten von Dachschiefer. Chem. Ztg., 19, 1895, 1141; 20, 1896, 763.
- Ueber Sulfo-*p*-brombenzoësäuredichlorid. Chem. Ztg., 19, 1895, 1681.
- Ueber einige Abkömmlinge der Sulfometabrombenzoësäure. Arch. Pharm., 234, 1896, 47-55.
- Ueber einige Abkömmlinge des Acetessigäthers. Arch. Pharm., 234, 1896, 87-91.
- Ueber glyoxylsäures Natrium. Arch. Pharm., 234, 1896, 91.
- Ueber einige Abkömmlinge der Glycolsäure. Arch. Pharm., 234, 1896, 158-160.
- Ueber Abkömmlinge der Naphtylamine. Arch. Pharm., 234, 1896, 170-185, 185-194.
- Ueber das Verhalten der Gallussäure und des Tannins gegen Jodqueksilberchlorid. Chem. Ztg., 20, 1896, 984-985.
- Ueber das Verhalten der Acetyl-gallussäure und des Acetyl-tannins gegen Jodqueksilberchlorid. Chem. Ztg., 21, 1897, 57.
- Ueber das Verhalten von Gerbsäuren und Gerb-extracten gegen Jodqueksilberchlorid. Chem. Ztg., 21, 1897, 460-461.
- Zur Glycerinbestimmung im Wein. Chem. Ztg., 21, 1897, 658-659.
- Ueber das Verhalten von Kreide, Bleiweiss, Oeker gegen einige Oele. Chem. Ztg., 22, 1898, 102-103.
- Studien über Weinbildung. Chem. Ztg., 22, 1898, 138-139, 845-848; 23, 1899, 40.
- Ueber Oelfarben. Chem. Ztg., 22, 1898, 558-560.
- Studien über Hefe. Chem. Ztg., 23, 1899, 313, 645.
- Zur Kenntniss der Glykolsäure und der Glyoxylsäure. Chem. Ztg., 24, 1900, 619-620.
- Zum Nachweise von Aldehyd in Gährungssessig. Chem. Ztg., 24, 1900, 793-794.
- Böttlin, Richard.** Ueber Zahnenentwicklung in Dermoid-cysten des Ovariums. Virehow, Arch., 115, 1889, 493-504.
- Boeuf, F., & Villard, F.** See **Villard & Boeuf**.
- Boffito, (il padre) Giuseppe.** Per la storia della meteorologia in Italia. I fenomeni meteorologici descritti da DANTE. Monealieri Oss. Boll., 18, 1898, 24-30, 37-43.
- Il Doni precursore di GALILEO? Monealieri Oss. Ann., 1, 1899, 23-28.
- Un poeta della meteorologia. Gioviano PONTANO. Napoli, Acc. Pontan. Atti, 29, 1899, No. 2, 16 pp.
- Bofill y Poch, Arturo.** Contributions à la faune malacologique de la Catalogne. France Soc. Malacol. Bull., 3, 1886, 151-164; 7, 1890, 251-279.
- Sobre la supuesta presencia del "Hipparion" en La Garriga. [1892.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 109-111.
- Nota sobre el mapa topográfico-geológico del medio y alto Valles. Descubrimientos paleontológicos en el Trias de dicha región. [1893.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 142-147.
- La "Helix montserratensis," su origen y su distribución en el tiempo y en el espacio. [1895.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, [231]-[243].
- Nota sobre la presencia del "Ancodus Aymardi" en los lignitos de Calaf, provincia de Barcelona; su significación bajo los puntos de vista paleontológico y estratigráfico. [1897.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 332-337.
- Nota sobre una nueva forma malacológica de la provincia de Gérone (Nenia subarenata). [1897.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 364-368.
- Indicaciones sobre algunos fósiles de la Caliza basta

blanca de Muro, isla de Mallorca. [1898.] Barcelona Ac. Mem., 2, 1892-1900, 391-413.
— Sur le Trias à Crétacé et sur l'Éocène inférieur de la gare d'Olesa (Barcelone). Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 826-829.

— Sobre los restos de dos grandes Mamíferos fósiles de Cataluña, existentes en el "Museo Martorell" de la ciudad de Barcelona. [1899.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 532-534.

— Sobre la presencia del Hippurion gracie, Kaup, en la mina de lignito denominada "Mercedes" del término de Sanabastre (Cerdanya). [1900.] Barcelona Ac. Bol., 1, 1892-1900, 572-573.

Bofill y Poch, Arturo, & Almera, (con.) Jaime. See Almera & Bofill y Poch.

Bogacevskij, Leontij Grigorjevič. Объ уравнениях для выражения упругости насыщенных паровъ. [Über die Zustandsgleichungen für die Tension gesättigter Dämpfe.] [1895.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 87-95; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 176.

— О различиях состоянияхъ вещества. [Sur les différents états de la matière.] [1895.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 5, 1897, No. 13, 101 pp.

— О действии серной кислоты на триглицерид триинололеат глицерола. [Action de l'Acide sulfurique sur le triuinoléate de glycérine.] Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 282-286; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1257-1258.

— О законѣ измѣненія разности теплопроводностей. [Über das Gesetz der Aenderung der Differenz der Wärmeleitfähigkeiten.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 97-107; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 332.

Bogár, Kálmán. Az itrol (ezitromsavas ezüst) és az ezüstös kotőszerek sepsis ellenes hatásáról. [Über die antiseptische Wirkung des Silbers und der Silberverbandsmaterialien.] Orvosi-Term. Értes. (Orr. Szak), 1897, 187-205, (Rev.) 32-36.

Bogatyrev, N. Кораллы девонскихъ отложений Урала. Кораллы der Devonischen Schichten im Ural. Kazan Soc. Nat. Trans., 32 (No. 5), 1899, 71 pp. (Rúss., 58-71).

Bogdahn, Franz. Phenylglycetyl- und Phenylglyoxenyl-dioxytetrazotsäure. [1892.] Liebig's Ann., 297, 1897, 371-380.

— Phenylglycenoxytetrazotsäure, $C_6H_5CH(OH)C_6N_4O_4H$. Liebig's Ann., 298, 1897, 88-90.

Bogdan, Georges. Rupture du foie et de la rate causée par un traumatisme sur le ventre sans lesions apparentes de la paroi abdominale. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 26-27.

— Mort subite par hémorragie intra-abdominale, suite d'un coup de poing dans le ventre sans lesion apparente extérieure. Ann. Hyg. Publ., 10, 1898, 561-566.

Bogdan, I. Cercetări asupra seleniților basice cristalizați. Recherches sur les sélénites basiques cristallisés. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 77 soi. [With French transl.]

— Sur un séléniate basique de cuivre cristallisé, et un composé analogue de cobalt. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 584-586.

Bogdány, Odón (=Edmund). Ombrometeriai tanulmányok a magyar korona területén. [Ombrometerische Studien auf dem Gebiete der ungarischen Krone.] Math. Term. Értes., 15, 1897, 107-121; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 132-149.

— A teli esapadek es a Tisza tavaszai árvizei. [Der Niederschlag im Winter und die Frühjahrshochwässer der Theiss.] Math. Term. Értes., 16, 1898, 489-505.

Bogdanov, Anatolij Petrovič. For biography and works

see Ateli. Antropologija, 26, 1896, 237; Brux. Soc. Anthropol. Bull., 15, 1896, 68-69; Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 121; Leopoldina, 32, 1896, 108; Nature, 53, 1895, 96; 584; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, v. viii. Wien Anthropol. Ges. Mittth., 26, 1896, [51]-[52]; Moscow, Soc. Sci. Bull., 90, 1897, 1 p.; Anat. Heft. (Abt. 2), 7, 1898, 553-554.

— Карл Франтишек Руль и его претищественники по кафедре зоологии въ Императорскомъ Московскомъ Университетѣ. [Carl Röhrlich and his predecessors in the chair of zoology at the Imperial University of Moscow.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 43 (No. 2), 1885, 215 pp.

— Къ краинологии Смоленскихъ курганъчъ череповъ. [Contribution to the craniology of the skulls from the Smolensk tomuli.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 71-74; Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 520 (bis) 521 (bis).

— О черепахъ изъ кладбищъ съверной Россіи. [On skulls from the burial grounds of N. Russia.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 89-92.

— О черепахъ изъ каменного века, найденныхъ по сего въ Россіи. [Sur les crânes de l'âge de la pierre polie trouvés en Russie.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 101-108; Rev. d'Anthrop., 2, 1887, 521 (bis) 522 (bis).

— О черепахъ изъ Крымскихъ могиль. Херсонеса и Инкермана, и изъ кургановъ Венека Донского. [On skulls from the Crimean graves of Chersonese and Inkerman, and from the tumuli of the Don Cossacks.] [1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 1), 1886, 123-146.

— Краинологический замѣтки относительно Туркестанскаго народа. [Remarques-cranologiques sur les habitants du Turkestan.] [1883.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 3), 1886, 237-256, (No. 4), 1887, 257-288; Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 109-110.

— Материалы для истории антропологической выставки, 1879 года. [Materials for the history of the anthropological exhibition of 1879.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 49 (No. 2), 1886, 134 pp.

— Примеры рака съ уродливымъ обрѣзованиемъ клешни. [Example of a crab with a deformed claw.] [1886.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 50 (No. 1), 1886, 288, (No. 2), 1888, 289-291.

— Исторія зоологическихъ трутовъ Общества въ первое пятидесятилѣтие его существования (1863-88 г.). [Chronicle of the zoological works of the Society in the first twenty-five years of its existence (1863-88).] Moscow, Soc. Sci. Bull., 51, 1888, 404 pp.; 59, 1890, 538 pp.

— Материалы для исторіи научной и практической деятельности въ Россіи по зоологии и соприкасающимъ съ нею отраслямъ знания, прошедшими за послѣднее тридцатилѣтие (1850-87 г.). [Materials for a history of scientific and practical activity in Russia in zoology and allied branches of science for the last 35 years (1850-87).] Moscow, Soc. Sci. Bull., 55, 1888, 226 pp.; 57, 1889, 304 pp.; 70, 1891, 304 pp.; 71 (bis), 1892, 126 pp.

— Note sur les castors de la Russie occidentale. Congr. Int. Zool. C. E., 1889, 63-64.

— L'exploration zoologique de la mer Noire. Congr. Int. Zool. C. E., 1889, 126-129.

Bogdanov, D. P. *Геологический очеркъ юго-западной части Кубанского каменноугольного

бассейна и прилежащихъ возвышенностей. [Geologische Skizze des sudwestlichen Theiles des Steinkohlenbeckens von Kuznetsk und der angrenzenden Höhen.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 18, 1883, 149-204.

Bogdanov, Elly M[ariolici]. Віологіческія наблюденія надъ обитателями навоза. [Biological observations on Coprophagi.] Moseow, Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 18-19.

— Віологіческія наблюденія надъ коніофагами Петровско-Разумовскаго подъ Москвою. [Observations biologiques sur les Coprophages des environs de Moscow.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem., 4, 1896, No. 3, 50 pp.

— Ueber die Fette des Fleisches. [1896-97.] Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 81-89; 68, 1897, 408-430.

— Einige Beobachtungen über den Zusammenhang zwischen Körperform und Leistung bei den Kühen. Jl. Landw., 45, 1897, 271-293.

— Neue Methode der Fettbestimmung in thierischen Substanzen. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 431-433.

Bogdanov, Modest [Nikolaevič]. For biography and works see Auk. 5, 1888, 333-334; Ibis, 6, 1888, 381-382; Nature, 37, 1888, 567; Lékaterinenb., Soc. Oural. Bull., 12 (No. 1), 1889, 51; Ornis, 5, 1889, 150-155.

— *Сороконуты Русской фауны и ихъ сородичи. [Laniidae of the Russian fauna and allied species.] [1880.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 39, 1881 (Append. No. 1), 220 pp.

— Kurze Bemerkung über Phasianus Komarowii, n. sp. [1885.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 356.

Bogdanov, N. Ueber das Vorkommen und die Bedeutung der eosinophilen Granulationen. Vorläufige Mitteilung. Biol. Centrbl., 18, 1898, 26-31.

— De l'origine et de la valeur des granulations eosinophiles et de leurs rapports avec la formation du sang. [1898.] Physiologiste Russie, 1 (1898 99), 35-43.

Bogdanov, P. Озеро Чатырь-Куль. [Lake Chatyr-kul.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 332-336.

Bogdanov, S[ergij] M[ichajlovič]. О минимумѣ поглощенія воды проростающими сѣменами (методъ изслѣдованія). [On the minimum absorption of water in germinating seeds (method of investigation).] [1885.] Kiev Soc. Nat. Mem., 8 (1), 1886, lvii-lix.

— Объ определеніи наибольшей гигроскопичности почвы. [On the determination of the maximum hygroscopicity of soils.] [1888.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, lxxxviii-xc.

— Ueber das Verhalten der keimenden Samen zum Wasser im allgemeinen und speziell zur Bodenfeuchtigkeit. [Tr.] Landw. Versuchs-Stat., 42, 1893, 311-366.

— Объ определеніи плодородія почвы. [On the determination of the fertility of a soil.] [1896.] Kiev Soc. Nat. Mem., 16 (1), 1899, iii-iv.

— Содержание сѣры въ растеніяхъ. [Sur le soufre contenu dans les végétaux.] Ross. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 471-477; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 965.

— Содержание сѣры въ растеніяхъ (изслѣдование студента Залѣскаго). [Amount of sulphur in plants. (Investigation by stud. ZALESKI.)] [1898.] Kiev Soc. Nat. Mem., 17 (1), 1901, vii-xi.

Bogdanovič, Gacril. L'éclipse à Irkoutsk. Astronomie, 1887, 125-126.

Bogdanovič, Karl Iwanovič. Оро-геологическая наблюденія въ нагорной части Закаспійской области и въ сѣверныхъ провинціяхъ Персіи.

Предварительный отчетъ. Compte rendu préliminaire sur les recherches oro-géologiques dans la partie montagneuse de la région Transcaspienne et des provinces boréales de la Perse. St. Petersb., Com. Géol. Bull., 6, 1887, 66-104 (Rés. 104).

— Хорасанскія горы и культивированная полоса Закаспійской области. [Khorassan mountains and the cultivated zones of Transcaspia.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 190-206.

— Нѣсколько словъ объ орографии и геологии сѣверной Персіи. [Quelques mots sur l'orographie et la géologie de la Perse septentrionale.] [1888.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 24, 1889, 203-223; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 8, 1890 (Suppl.), 3.

— [Вѣсти изъ экспедицій въ Центральную Азію. News of the expedition in Central Asia.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 408-420.

— [Вѣсти изъ Тибетской экспедиціи. Писмо изъ Керіи. News of the Tibet expedition. Letter from Keria.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 469-479; St. Petersb., Com. Géol. Bull., 10, 1891 (Suppl.), 3-4.

— Къ геологии Средней Азіи. Описание нѣкоторыхъ осадочныхъ образованій Закаспійского края и части сѣверной Персіи. [Notes sur la géologie de l'Asie Centrale. Description de quelques dépôts sédimentaires de la contrée Transcaspienne et d'une partie de la Perse septentrionale.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 26, 1890, 1-192 (Rés. 157-192).

— [Вѣсти изъ Тибетской экспедиціи. News of the Tibet expedition.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 26, 1890, 482-485 [485].

— Note préliminaire sur les observations géologiques faites dans l'Asie Centrale. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 699-701.

— Сѣверо-западный Тибетъ. Куэнъ-лунъ и Кашгарія. [Northwestern Tibet, the Kuen-lun Mts. and Kashgaria.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 27, 1891, 480-504.

— Bericht über [seine] Teilnahme an der Pewzowschen Expedition. Petermann, Mittb., 38, 1892, 49-58.

— Мѣстонахожденія нефрита въ Куэнъ-лунѣ. [Die Fundorte des Nephrits im Kuenlun.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 153-162; Neues Jbuch. Min., 1894 (Bd. 2, Ref.), 21-26.

— О графическомъ методѣ съемки приборомъ Г. Шрадера. [Ueber die graphische Aufnahmemethode vermittelst des Schraderschen Apparates.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 28, 1892, 587-594; St. Petersb. Min. Ges. Verh., 29, 1892, 186.

— О географическихъ результатахъ работы въ Акмолинской области и Енисейской губерніи горной экспедиціи Министерства Государственныхъ Имуществъ. [On the geographical results of the work, in the Akmolinsk region and the Yeniseisk government, of the mining expedition of the Department of the Crown Domains.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 29, 1893, 142-150.

— [О Сибирскихъ нефритахъ. Ueber sibirische Nephrite.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 31, 1894, 420-427; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 336.

— Замѣтки о Куэнъ-лунѣ. [Note on the Kuen-lun Mts.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 30, 1894, 374-400.

— О геологическихъ изслѣдованіяхъ въ 1893 г. въ долинѣ Средне-Сибирской желѣзной дороги. [Sur

les recherches géologiques faites en 1893 le long du chemin de fer de la Sibérie moyenne.] St. Petersb., Com. Géol. Bull., 13, 1895, 229-256; (*Fr. transl.*, 256-280).

— Приложение гипотезы скольжения (Ренера) къ объяснению дислокаций въ Закаспийскомъ трактѣ. [Die Anwendung der Gleitungshypothese (Reners) zur Erklärung der Dislocation im trans-kaspischen Gebiete.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 27-35; Russ. Geol. Min. Ann., 1, 1896-97 (Sect. 2), 32-33.

— Определение некоторыхъ высотъ профилью прочили Куэн-лунъ и снеговой линіи посредствомъ застекель простейшими инструментами. [Determination of some heights of the longitudinal profile of Kuen-lun and the snow line by means of sections with very rough instruments.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 31, 1895, 409-421.

— Einige Bemerkungen über das System des Kwenlun. Wien Geogr. Ges. Mitt., 38, 1895, 497-526.

— Вѣсти изъ Охотско-Камчатской экспедиціи. [News of the Okhotsk-Kamchatka expedition.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897-98, 31-17; Scott, Geogr. Mag., 13, 1897, 659-661.

— [Мареанитъ близъ Охотска. Mareanit von Ochotsk.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899 (*Prot.*), 86-89; Neues Jbuch. Min., 1901 (*Bd. 2, Ref.*), 70.

— Отчетъ дѣятельности Охотско-Камчатской горной экспедиціи 1895-98 г. [Sketch of the work of the Okhotsk-Kamchatka mining expedition, 1895-98.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 519-600.

— Геологическое описание южной оконечности Лио-Тунского полуострова въ предѣлахъ Квантунской области и ея месторождений золота. [Description géologique de l'extrémité sud de la presqu'île de Liao-Toung (région de Kouang-Toung) et de ses gisements d'or.] St. Petersb., Mater. Geol. Russi., 20, 1900, 1-236, (*Rev.* 237-248).

— Паміръ и Лобъ-Норъ. Но поводу статей Свѣнъ Гедина. [Pamir and Lob-nor. With reference to Sven Hedin's papers.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 84-110.

Bogdanovič, Karl [*Ivanovič*], & **Diener, Carl**. Ein Beitrag zur Geologie der Westküste des Ochotskischen Meeres. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (*Abth. 1*), 349-369.

Bogdanovskij, Vira E[rstafjerna] [*Mme Popov*]. For biography and list of works see Nature, 56 (1897), 132; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (*Chem.*), 1897, 147-151.

— Ueber Dibenzylketon und Dibenzylcarbinol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1271-1277.

— Реакціи уплотненія и восстановленія дібензилкетона. [Sur les réactions de condensation et de réduction de la dibenzylcetone.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (*Chem.*), 1892, 355-365; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 129-130.

— [Объ окислениі кетоновъ въ оксикислоты. Transformation par oxydation des cétones en oxacides.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (*Chem.*), 1894, 161-162; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1285-1286.

Bogenhard, Carl. For biography see Deutsche Bot. Mschr., 3, 1885, 116-119, 168-172, 188-190.

Bogert, Marston Taylor. Carbon compounds used in medicine classified according to chemical structure. School of Mines Quarterly, N. Y., 19, 1898, 47-88.

Bogert, Marston Taylor, & Gotthelf, Augustus Henry. A new synthesis in the quinazoline group. (Preliminary

announcement.) Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 129-132.

— The direct synthesis of ketodihydroquinazolines from orthoamino-acids. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 522-535.

Bogliani, Guido. I Ciamaçofa. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 466-510.

— Il río Nabileche e la regione abitata dai Caduvei nello stato di Matto Grosso in Brasile. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 822-824.

— I Caduvei. Studio intorno ad una tribù indigena dell'alto Paraguay nel Matto Grosso (Brasile). [Italia]. Soc. Geogr. Mem., 5, 1895, 237-324.

— Nei dintorni di Cuiabá (Brasile). [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 31, 1897, 366-376, 414-416.

— Guineirú. Sul nome, posizione geografica e rapporti etnici e linguistici di alcune tribù antiche e moderne dell'America Meridionale. [Italia]. Soc. Geogr. Mem., 8, 1898, 211-294.

Boggio, Tommaso. Sull'equilibrio delle membrane elastiche piane. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 115-165 or 219-239.

— Un teorema di reciprocità sulle funzioni di GREEN d'ordine qualunque. Torino Acc. Sci. Atti, 35, 1900, 310-351 or 498-509.

— Integrazione dell'equazione $\Delta^2 \Delta^2 = 0$ in una corona circolare e in uno strato sferico. [1900.] Venezia, I-st. Atti, 1899-1900 (*Pt. 2*), 497-508.

Boggio-Lera, Enrica. Sulla cinematica dei mezzi continui. Nuovo Cimento, 22, 1887, 63-69, 143-149, 231-240; 23, 1888, 158-162; 24, 1888, 44-45.

— Una relazione fra il coefficiente di compressibilità cubica, il peso specifico ed il peso atomico dei metalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (*Sem. 1*), 165-168.

— Calcolo della forza elettrica nella scarica fra due sfere. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (*Sem. 2*), 385-393.

— Sopra una equazione analoga a quella degli aeriformi valevole per i metalli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 1*), 559-563.

— Sul lavoro interno nella dilatazione. Iei corpi solidi e sul rapporto di POISSON. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (*Sem. 2*), 43-48.

— Significato della costante γ . Nuovo Cimento, 5, 1897, 203-206; 6, 1897, 210-214, 331-333.

— Sulla temperatura di ebollizione dei composti chimici appartenenti alle serie omologhe $(\text{CH}_3)_n - \text{CH}_2 - \text{CH}_3$. — R. Catania Acc. Gioen. Atti, 12, 1899, *Mem.* 9, 15 pp.; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, *Pt. 1*), 411-459.

— Sopra un apparecchio registratore delle scariche elettriche dell'atmosfera. Catania Acc. Gioen. Atti, 13, 1900, *Mem.* 13, 10 pp.

Boggs, T[homos] B[ingham], & **Herty, Charles H[odges]**. See **Herty** & **Boggs**.

Boghurst, William. Loimographia. An account of the Great Plague of London in the year 1665. [Now first published from the British Museum MS. 344, for the Epidemiological Society of London. Edited by Joseph Frank PAYST, M.D., late President of the Society.] [Posth.] Epid. Soc. Trans., 13, 1894 (*Suppl.*), 99 pp.

Bogino, Francesco. Sopra un crâne di cavallo rinvenuto nel ferretto di Castenedolo. Brescia Ateneo Comment., 1896 (*Append. No. 1*), 60-62.

— I Mammiferi fossili della torbiera di Trana. [Italia]. Soc. Geol. Boll., 16, 1897, 16-54.

Bogisch, Alfred. Ueber Carbonylsalicylamid. Chem. Ztg., 13, 1889, 1077.

— Adurol, ein neuer photographischer Entwickler. Wien, Photogr. Correspond., 36, 1899, 426-429.

— Reductions- und Entwickelungsvermögen. Wien, Photogr. Correspond., 37, 1900, 89-90, 272-276.

Bogodarov, P. Ja. Ось отримані точки плавлення олова. [Ueber die Bestimmung des Schmelzpunktes von Zinn.] [1892.] Varsovie Soc. Nat. Trav., 1892-93 (C. R., Phys. Chim.), No. 1, 2-8; Fortschr. Phys., 1893 (Abth. 2), 312-313; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 7; Paris Soc. Chim. Bull., 12, 1894, 870.

Bogojavlenskij, A[leks.] D[mitrievič]. О скорості кристалізації. [Ueber die Krystallisationsgeschwindigkeit.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 1041-1056; Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 585-600.

Bogojavlenskij, A[leks.] D[mitrievič], & Tammann, Gustav. Ueber den Einfluss des Drucks auf die Reaktionsgeschwindigkeit in homogenen flüssigen Systemen. Ztschr. Physikal. Chem., 23, 1897, 13-23.

— Ueber den Einfluss des Drucks auf das elektrische Leitvermögen von Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 27, 1898, 457-473.

Bogojavlenskij, N[ikolaj] F[asiljevič]. О почкованні сальпі. [On the budding of Salpa.] [1893.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 86, 1894, 35-36.

Bogojavlenskij, P. Побудення перемінних звезд типа Алголя въ 1891-92 гг. [Observations of variable stars of the Algol type in 1891-92.] Kazan Univ. Mem., 1893 (Pt. 5), 1-52.

Bogoliubov, N. Геологіческія наблюденія близь Дорогомиловской заставы. [Geological investigations in the vicinity of the Dorogomilovsk gate.] Moscow Soc. Nat. Bull., 13, 1900, 450-454.

Bogomolec, Iran [Vasiljev]. Zur Trennung von Strontian und Kalk. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1058-1061.

— Ось отримані естроній та кальцій по способу Сідерського. [On the separation of strontium from calcium by Siderskj's method.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 16 (Chem.), 1884, 426-430; Paris Soc. Chim. Bull., 43, 1885, 126.

Bogomolov, Th. J. Die Methoden der quantitativen Bestimmung des Urobilins im Harn. St. Petersb. Med. Wschr., 17, 1892, 152-154.

— Ueber die Anwendung von Farbstoffen zur Erkennung und Unterscheidung verschiedener Eiweissarten. St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 309-311.

Bogomolov, Th. J., & Vasiljev, N. I. Beitrag zur qualitativen Bestimmung des Peptons im Harn. Centrbl. Med. Wiss., 35, 1897, 49-51.

— Carminsäure als differentielles Reagens für verschiedene Eiweissarten. St. Petersb. Med. Wschr., 22, 1897, 291-296.

Bogorodickij, F[asilij Aleksievic]. Предложение 4-ое первої книги Элементовъ Евклида и аксиома совмѣстности. [The 4th proposition of the first book of Euclid and the axiom of coincidence.] Kazan Univ. Mem., 1892 (Pt. 2), 129-133.

— Замѣтки по экспериментальнай фонетикѣ. [Notes on experimental phonetics.] Kazan Univ. Mem., 1896 (Pt. 3), 171-200.

Bogorodskij, Aleksij Ja[kovlevič]. Изслѣдование гидратныхъ формъ хлористаго и бромистаго літія. [Untersuchung der Hydratformen des Chlor- und Brom-lithiums.] Kazan Univ. Mem., 1893 (Pt. 4), 205-210; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Chem.), 1893, 316-342; Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893 (Ref.), 762-763.

Полученіе трехводныхъ гидратовъ бромистаго и хлористаго літія и пятиводной цвіюю соли іодистаго літія съ іодистымъ свинцомъ.

[Preparation of trihydrates of lithium bromide and chloride and of a double salt of lithium iodide with lead iodide containing 5 molecules of water.] Kazan Univ. Mem., 1894 (Pt. 3), 155-168.

— Полученіе трехводныхъ гидратовъ бромистаго и хлористаго літія. [Darstellung der Trihydrate des Brom- und Chlorlithiums.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 209-216; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894 (Ref.), 616-617.

— О двойной пятиводной соли іодистаго літія съ іодистымъ свинцомъ. [Sur l'iodure double de plomb et de lithium pentahydraté.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem.), 1894, 216-220, 264; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 442.

— О полученіи трехводныхъ гидратовъ бромистаго и хлористаго літія. [Sur le bromure et le chlorure de lithium trihydratés.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 5-6; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1269-1270.

— Къ вопросу о криогидратахъ. [Sur les cryohydrates.] Kazan Univ. Mem., 1896 (Pts. 6 & 7), 201-210; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 1-10; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1896, 1218-1219.

— О взаимодѣйствії гидратовъ галоїдныхъ солей літія со снѣгомъ. [Action réciproque de la neige et des hydrates des sels haloïdes de lithium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Chem.), 1896, 428; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 9.

— Гидраты іодистаго літія. [Sur les hydrates de l'iode lithique.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 179-185; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1250.

— Къ вопросу о гидратахъ хлористаго магнія. [Contribution to the question of hydrates of magnesium chloride.] Kazan Univ. Mem., 1898 (Pt. 12), 85-92.

— Гілицеринъ изъ алльдіпропилякарбіноїл. [Ueber den dreierwüthigen Alkohol (Glycerol) aus Allyldipropylcarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 138-141; Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 35-38.

— Къ вопросу о гидратахъ хлористаго магнія. [Sur les hydrates du chlorure de magnésium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 735-740, 851-852; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 918.

— Замѣтки по поводу статї: о гидратахъ хлористаго магнія. [Note on the article: On hydrates of magnesium chloride.] Kazan Univ. Mem., 1899 (Pt. 1), 121-126.

Bogorodskij, Aleksij Ja[kovlevič], & Liubarskij, Ivan. Ось аліліэтілфенілкарбіноїл. [Sur l'allyl-éthyl-phénylecarbinol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 146-151; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 844-845; Jl. Prakt. Chem., 57, 1898, 41-48.

Bogoslovskij, (Мme) N. О дѣйствії триметилена на бензоль въ присутствіи хлористаго алюминія. [Action du triméthylène sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 26 (Chem., Pt. 2), 1894, 6; Paris Soc. Chim. Bull., 14, 1895, 1204.

Bogoslovskij, N[ikolaj] A[nderevič]. Бассейни рѣкъ Вилии и Вада въ геологическомъ отношенії. [Das Flusssystem der Wyscha und des Wad in geologischer Beziehung.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 16, 1893, 29-61.

— Геологіческія изслѣдованія въ восточнай часті Рязанской губерніи. (Предварительный отчетъ по изслѣдованіямъ 1892 г.) [Geologische

- Untersuchungen im östlichen Theile des Gouvernements Rjasan. [Vorläufiger Bericht über die Untersuchungen im Jahre 1892.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 17, 1895, 75-94; Neues Jbuch. Min., 1899 (Bd. 1, Ref.), 315-316.
- Волжская, Верхне-Титония и Неокомия отложений въ Рязанской губерніи. [Die Ablagerungen der Wolgastufe, des oberen Titon und Neocom im Gouv. Rjasan.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 17, 1895, 95-103; Russ. Geol. Min. Ann., 1, 1896 97 (Sect. 2), 54-55.
- Предварительный отчет по изследованию въ области 73-го листа 10-верстной карты Европейской России въ 1893 году. [Vorläufiger Bericht über die Untersuchungen im Gebiet des 73 Blattes der 10-verstigen Karte des europäischen Russlands im Jahre 1893.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 17, 1895, 105-112; Russ. Geol. Min. Ann., 1, 1896-97 (Sect. 2), 55-56.
- [О фаунѣ "Рязанского горизонта."] Ueber die Fauna des Rjasanschen Horizontes. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 33, 1895 (Prot.), 49-51.
- Несколько новыхъ данныхъ о Рязанскомъ горизонте. [Einige neue Daten über den Rjasanschen Horizont.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 34, 1896, 161-164.
- Инструкція для изследования и описания рекъ. [Instructions for the exploration and description of rivers.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896 (Append.), 51 pp.
- Предварительный отчетъ объ изследованіяхъ въ юго-восточной части 73-го листа 10-верстной карты Европейской России въ 1897 году. [Recherches géologiques dans les districts de Nijé-Lomow et de Narovtchatsch du gouvernement de Penza. Compte-rendu préliminaire.] St. Petersb., Com. Geol. Bull., 16, 1897, 269-277 (Rés. 277).
- Несколько словъ о почвахъ Крыма. [Quelques observations sur les sols de la Crimée.] St. Petersb., Com. Geol. Bull., 16, 1897, 279-289 (Rés. 288-289).
- Рязанский горизонтъ (фауна, стратиграфическая отнесеніе и возрастъ этого горизонта). [Der Rjasan-Horizont, seine Fauna, seine stratigraphischen Beziehungen und sein wahrscheinliches Alter.] St. Petersb., Mater. Geol. Russl., 18, 1897, 1-157 (Rés. 137-157).
- Геологическое изследование въ северо-западной части Пензенской губерніи. [Explorations géologiques dans la partie nord-occidentale du gouvernement de Pensa.] St. Petersb., Com. Geol. Bull., 17, 1898, 427-438 (Rés. 438).
- Ueber das untere Neokom im Norden des Gouvernements Simbirsk und den Rjasan-Horizont. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899, 249-267.
- О некоторыхъ явленіяхъ выветривания въ области Русской равнины. [Sur quelques phénomènes d'altération des dépôts superficiels dans la plaine russe.] [1899.] St. Petersb., Com. Geol. Bull., 18, 1900, 235-273 (Rés. 269-273).
- Геологический изследование вдоль железнодорожныхъ линий Павлѣтъ-Москва и Москва-Савѣлово. [Recherches géologiques le long du chemin de fer entre Pavleltz-Moscou et Moscou-Savélovo.] [1899.] St. Petersb., Com. Geol. Bull., 18, 1900, 275-296 (Rés. 295-296).
- Геологическая наблюденія вдоль железнодорожной линіи Нижний Новгородъ-Тимирязево.
- (Observations géologiques le long du chemin de fer Nijni Novgorod-Timirazev.) St. Petersb., Com. Geol. Bull., 19, 1900, 291-318 (Rés. 317-318).
- Die Verwitterungsruine der russischen Ebene. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900, 281-306.
- О выщепрѣтавшемъ горицѣ въ степной и степной полосахъ Русской равнины. [Über die Verwitterung der Gebirgsreste im Steppen- und Waldgebiet der russischen Ebene.] St. Petersb. Min. Ges. Verh., 38, 1900 (Prot.), 27-28.
- Bogue, E. E.** Are beech-trees ever struck by lightning? Science, II, 1889, 103.
- Autumn colorations. Science, 18, 1891, 346.
- The shrinkage of leaves. Science, 20, 1892, 163.
- Lichens of Ohio. [1892.] Cincinnati Soc. Nat. Hist. Jl., 16, 1893 94, 37-48.
- Two new species of Kermes from Kansas. Canad. Ent., 30, 1898, 172.
- A new species of Kermes. Canad. Ent., 32, 1900, 205-206.
- Bogue, Virgil G.** Stampede Pass, Cascade range, Washington. Amer. Geogr. Soc. Jl., 27 (1895), 239-255.
- Boguski, F. I., & Zaleski, J.** O prekroci dzia³ania chemicznego jodku glinu metalicznym i tigam alkalicznem. [Ueber die Geschwindigkeit der chemischen Einwirkung zwischen metallischem Aluminium und alkalischen Laugen.] Prace Mat.-Fiz., 2, 1890, 213-241; Fortschr. Phys., 1892 (Abth. 1), 140.
- Boguski, Jozef Jery.** Ein Beitrag zur Kenntnis der Geschwindigkeit der Reaktion zwischen Marmor und Salzsäure. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 558-564.
- Próba wyrugowania wpływу zmiany objętości macyziny w oznaczaniach sejsliwości cieczy. [Versuch, den Einfluss der Volumenänderung der Gefäße bei Messungen der Kompressibilität von Flüssigkeiten zu eliminieren.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 213-217; Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 120-123, 182-187.
- Badanie wstępne nad nowym sposobem oznaczania rozszerzalności cieczy. [A preliminary inquiry into a new method of determining the expansibility of a liquid.] Prace Mat.-Fiz., 1, 1888, 52-68.
- Wiadomość o Pracowni Fizycznej przy Muzeum Przemysłu i Rolnictwa w Warszawie i o pracach, w niej dokonyanych. [Report on the Physical Laboratory of the Museum of Industry and Agriculture in Warsaw and on the work done there.] Prac. Mat.-Fiz., 1, 1888, 119-128.
- O zmianach oporu elektrycznego czterorolenu azotu pod wpływem zmian temperatury. [Variations de la résistance électrique de l'acide hypoazotique sous l'influence des changements de température.] Kosmos (Lwow), 14, 1889, 134-140; Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 804-806; Ztschr. Physikal. Chem., 5, 1890, 69-75.
- Przyczynek do rachunków grafochemicznych. [Contribution aux calculs graphiques en chimie.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 47-54.
- Sprawozdanie z działalności Pracowni Fizycznej Muzeum Przemysłu i Rolnictwa w Warszawie za rok 1893. [Bericht über die Thatigkeit des physikalischen Laboratoriums des Museums für Gewerbe und Landwirtschaft in Warschau für das Jahr 1893.] Prace Mat.-Fiz., 5, 1894, 187-190; Fortschr. Phys., 1894 (Abth. 1), 520.
- O właściwościach roztworów azotynu i solowego nitrytu. [Sur quelques propriétés des solutions aquatiques de l'azote de sodium.] [1898.] Krakow, Ak. (Mat.-Przyrod.), Kopr., 15, 1899, 165-173; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 123-124.
- О свойствахъ растворовъ азотистокислого натрия. [On the properties of solutions of sodium nitrate.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 513-551.

- Boguski, Jozef J[erzy], & Natanson, Wladisław.** Barometr odczytywany przy pomocy zekniet elektrycznych. [Ein Barometer mit Contactablesung.] Kosmos (Lwow), 13, 1888, 135-138; Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 761-763.
- Boguslavskij, A[natolij] I[vanovič].** Metričeskiej svojstva involucij n'ervatoj klasci vysinixh porjadkov i ustanovjia sushchestvovaniia v' nichx dvojnyx elementov. [Metrische Eigenschaften der Involutionen erster Klasse n'er Ordnung und Bedingungen der Existenz von Doppolelementen.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 65 (No. 2), 1890, 52-54; Fortschr. Math., 1892, 572.
- Algebra ploskosti i prostora. [Algebra der Ebene und des Raumes.] [1890-91.] Rec. Math. (Moscow), 14, [1890], 600-667; 15, [1891], 683-788; 16, [1893], 113-172; Fortschr. Math., 1891, 734-755.
- Proljestraniene teoremy Pappusa na obemy. [Uebertragung eines Satzes von PAPPUS auf Volumina.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 73 (No. 1), 1891, 27-28; Fortschr. Math., 1891, 611.
- Nechnisnie polozhenii. [Calcul de situation.] [1893.] Kharkov Math. Soc. Commun., 4, 1895, 86-122.
- Boguslawski, G[eorg Heinrich] von.** For biography and works see Breslau, Schles. Ges. Jher., 1884, 399-400; Meteorol. Ztschr., 1 (1884), 332-336; Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 286; Leipzig, Astr. Ges. Vrtljschr., 20, 1885, 3-4; Geogr. Jbch., 12, 1888, 356-357.
- *Ubersicht der Tage, an welchen die Mündungen der Oder (Peene, Swine, Divenow) vom Eise des Winters freigeworden sind. (Von 1828 bis 1873.) Hydrogr. Mitt., 1 (1873), 78-79.
- *Ueber die Stürme im nordlichen Stillen Ocean an der West-Küste von Nord-Amerika. (Aus dem "Annual Report of the Chief Signal Officer for the year 1872, Washington 1872," pag. 262 ff.) Hydrogr. Mitt., 1 (1873), 153-156, 161-162, 168.
- *Vergleichende Betrachtungen über die klimatischen Verhältnisse der beiden Polarzonen. Hydrogr. Mitt., 1 (1873), 278-279.
- Bohanan, H[osser] D[aniel].** Convergence-subrahends for the trigonometrical functions expressed in infinite sums. [1884.] Ann. Math., 1 (1884-85), 49-51.
- The homogeneous equation of four terms to express the homographic division of two straight lines. [1884.] Ann. Math., 1 (1884-85), 109-116.
- Relations expressing harmonic division on a straight line. [1885.] Ann. Math., 1 (1884-85), 121-125.
- Proof of a proposition in modern geometry. [1885.] Ann. Math., 1 (1884-85), 139-140.
- Simple proof of a fundamental theorem in the theory of functions. Amer. Jl. Math., 19, 1897, 192.
- Bohatsch, Albert.** Ueber den Fang von Carabus Scheidleri, *Panz. F.*, in Wien. Wien. Ent. Ver. Jber., [1], 1891, 27-31.
- Bohatsch, Otto.** Die Eupithecien Oesterreich-Ungarns. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 294-298; 6, 1887, 117-129.
- Lepidopterologische Mittheilungen. Wien. Ent. Ztg., 4, 1885, 143-146, 176-179.
- Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Transkaukasiens. Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 123-128, 200-203.
- Eupithecia distinctaria, H.-S. 162. Stettin, Ent. Ztg., 48, 1887, 121-127.
- Beiträge zur Lepidopteren Fauna Slavoniens. Wien. Ent. Ver. Jber., 2, 1892, 31-50.
- Mittheilungen über Eupithecien. Iris, 6 (1893), 1-35.
- Beitrag zur Lepidopteren-Fauna des Schneeberg-Gebietes. Wien. Ent. Ver. Jber., 4, 1894, 39-58.
- Ueber Sesia colpiformis, *Styr.* [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 15, 1896, 70-72.
- Ueber eine selteue sudenropäische Geometride: *Acidalia ochrolencata*, H.-S. [1895.] Wien Zool. Bot. Verh., 15, 1896, 108-110.
- Bohéas, —.** Résumé des observations météorologiques faites en 1878 et 1879 au poste de Boké (Rio-Nunez). France Soe. Météorol. Ann., 35, 1887, 209-215.
- Bohemian, Carl Henrik.** For biographical notice and list of works see Abeille, 22, 1884 (*Les Entom. et leurs Ecrits*, 141-144).
- Bohemian, H.** Intercellularbrücken und Safräume der glatten Muskulatur. [1894.] Anat. Anz., 10, 1895, 305-315.
- Bohl, Piers [Paul Felix].** Das Gesetz der molekularen Attraction. Ann. Phys. Chem., 36, 1889, 334-346.
- Bohland, Karl [Joseph].** Beiträge zur quantitativen Bestimmung des Stickstoffes im Harn. Pfliiger, Arch. Physiol., 35, 1885, 199-276.
- Ueber die Bestimmung des Stickstoffes und der Chloride im Hundeharn. Pfliiger, Arch. Physiol., 37, 1885, 423-456.
- Die Harnstoffanalyse von BUNSEX mit Berücksichtigung der stickstoffhaltigen Extractivstoffe und der Ammoniaksalze im Harn des gesunden und fiebernden Menschen. Pfliiger, Arch. Physiol., 43, 1888, 30-70.
- Die Anwendung der Kamphersäure und ihre Ausscheidung im Harn. Deutsch. Arch. Klin. Med., 47, 1891, 289-306.
- Bohland, Karl [Joseph], & Bleibtreu, Leopold [Adalbert Franz].** See Bleibtreu & Bohland.
- Bohland, Karl [Joseph], & Pfliiger, Eduard [Friedrich Wilhelm].** See Pfliiger & Bohland.
- Bohland, Karl [Joseph], & Schurz, Heinrich.** Ueber die Harnsäure- und Stickstoff-Ausscheidung bei Leukaemie. Pfliiger, Arch. Physiol., 47, 1890, 469-509.
- Bohlen, F.** Ueber die electromotorischen Wirkungen der Magenschleimhaut. [1894.] Pfliiger, Arch. Physiol., 57, 1894, 97-122; Centrhl. Physiol., 8, 1895, 353-355.
- Bohlig, E.** Wie verhält sich chemisch reines Kaliummono-carbonat zu salpetersaurem Silberoxyd? Arch. Pharm., 223, 1885, 381-384.
- Zur Bieranalyse. Chem. Ztg., 10, 1886, 207-208.
- Ueber chemische Untersuchung der Biere im Allgemeinen und eine neue directe Bestimmungs-Methode des Alkohols in gegebenen Flüssigkeiten. Fresenius, Ztschr., 25, 1886, 19-22.
- Ueber Prüfung von kohlensaurem Kali. Arch. Pharm., 226, 1888, 541-542.
- Bohlin, Karl [Petrus Teodor].** Ueber die Bahnelemente des dritten Saturnsatelliten, Tethys. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 16, 49 pp.
- Ueber die Bedeutung des Princips der lebendigen Kraft für die Frage von der Stabilität dynamischer Systeme. Acta Math., 10, 1887, 109-130.
- Om en grupp af differentialequationer, hvilkas solution medfør s. k. små divisorer. Stockh., Öfvers., 1887, 333-341.
- Om betydelsen af levende kraftens princip for frågan om dynamiska systems stabilitet. [1887.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 13 (Afd. 1), 1888, No. 1, 16 pp.
- Recherches sur les perturbations de la Comète de WINNECKE depuis 1809 à 1819. Stockh. Obs. Astr. Iaktt., 3, 1888 (Häft 5), 72 pp.
- Om bestämmningen af konstanterna vid den dagliga mutationen. Stockh., Öfvers., 1888, 209-213.
- En generalisation af LAPLACE's undersökning af librationen i planetteorien. Stockh., Öfvers., 1888, 333-337.
- Ueber eine neue Annäherungsmethode in der Störungstheorie. [1888.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 14 (Afd. 1), 1889, No. 5, 26 pp.
- Zur Frage der Convergenz der Reihenentwickelungen in der Störungstheorie. Astr. Nachr., 121, 1889, 17-24.
- Till frågan om sekulära störningar. [1890.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 16 (Afd. 1), 1891, No. 12, 19 pp.; Fortschr. Math., 1891, 1225.
- Elemente des Planeten (315) (Palisa Sept. 4). Astr. Nachr., 128, 1891, 293-294.

- Elemente des Planeten (315) Constantia. *Astr. Nachr.*, 129, 1892, 273–274.
 — Angenäherte Jupitersstörungen derjenigen kleinen Planeten, deren mittlere Bewegungen in der Nähe von 900° liegen. *Astr. Nachr.*, 138, 1895, 81–100.
 — Ephemeride des Planeten (315) Constantia. *Astr. Nachr.*, 139, 1896, 31–32.
 — Hugo Gyldex. Ein biographischer Umriss nebst einigen Bemerkungen über seine wissenschaftlichen Methoden. *Acta Math.*, 20, 1897, 397–404.
 — Ueber den Vorschlag, angenäherte Störungen für die Planeten gruppenweise zu berechnen. *Astr. Nachr.*, 142, 1897, 181–186.
 — Reduktion der in *Astr. Nachr.* Nr. 2574 veröffentlichten Beobachtungen der Planeten (12) Victoria und (80) Sappho. *Astr. Nachr.*, 144, 1897, 225–231.
 — Relationer mellan distanserna inom Saturnus-systemet. *Stockh., Öfvers.*, 1897, 389–398.
 — Formeln und Tafeln zur gruppenweise Berechnung der allgemeinen Störungen benachbarter Planeten. [1895.] *Upsala Soc. Sci. Nova Acta*, 17, 1898, No. 5, 225 pp.
 — Ett förslag till systematisk störningsberäkning för planetoiderna. *Skand. Natt. Forh.*, 1898, 183–188.
 — Ueber eine sonderbare am 2 Januar 1897 beobachtete Nordlichterscheinung. [1898.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 24 (*4d*. 1), 1899, No. 5, 18 pp.
 — Om tillämpningar af LAMBERT's lag inom den celesta fotometrii. [1899.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 25, 1900 (*4d*. 1), No. 7, 39 pp.; *Bull. Astr.*, 17, 1900, 289–297.
 — Schreiben betr. die Identität von (161) Athor mit 1899 EQ. *Astr. Nachr.*, 151, 1900, 75–78.
 — Sur l'emploi du réseau pour la mesure des chevilles astrophotographiques. *Bull. Astr.*, 17, 1900, 321–326.
Bohlin, Karl [Petrus Teodor], & Schultz-Steinheil, C. A. Om iakttagelserna vid Upsala Observatorium för equinoktiets bestämning våren och hösten 1889. [1890.] *Stockh., Ak. Handl.*, 23, 1888–91, No. 13, 58 pp.; *Fortschr. Phys.*, 1890 (*4th*. 3), 24.
Bohlin, Knut. Myxochate, ett nytt släkte bland sotvatensalgerna. [1889.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 15 (*4d*. 3), 1890, No. 4, 7 pp.; *France Soc. Bot. Bull.*, 38, 1891 (*Rev.*), 112.
 — Snöraler från Pite Lappmark. [1892.] *Bot. Notiser*, 1893, 42–46; *Bot. Centrbl.*, 64, 1895, 42–45.
 — En enkel mikrofotografisk metod. *Bot. Notiser*, 1893, 240–242.
 — Zur Morphologie und Biologie einzelliger Algen. *Stockh., Öfvers.*, 1897, 507–529.
 — Studier öfver några slägten af algruppen Confervales. *Borzi*, [1897.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 23 (*4d*. 3), 1898, No. 3, 56 pp.; *Bot. Centrbl.*, 73, 1898, 213–216.
 — Die Algen der ersten Regnelli'schen Expedition. I. *Protococcoideen*. [1897.] *Stockh., Ak. Handl. Bihang*, 23 (*4d*. 3), 1898, No. 7, 47 pp.
 — Morphologische Beobachtungen über Nebenblatt- und Verzweigungsverhältnisse einiger andinen Alchemill-Arten. *Stockh., Öfvers.*, 1899, 565–581.
 — Ett exempel på omsesidig vikariering mellan en fjäll- och en kustform. *Bot. Notiser*, 1900, 161–179 (*Rev.*, 178–179).
Bohlin, Kurt. Beobachtungen der Planeten Victoria und Sappho nach GUL's Programm auf der Sternwarte in Upsala. *Astr. Nachr.*, 108, 1884, 81–96.
Bohlmann, Georg. Zur Integration der Differentialgleichungen erster Ordnung mit unbestimmten Coefficienten. *Crelle, Jl. Math.*, 113, 1894, 207–251.
 — Zur Integration derjenigen Systeme von Differentialgleichungen erster Ordnung, deren Coefficienten unabhängige, unbestimmte Functionen der unabhängigen Veränderlichen sind. *Crelle, Jl. Math.*, 115, 1895, 89–110.
 — Continuierliche Gruppen von quadratischen Trans-formationen der Ebene. *Göttingen Nachr.*, 1896, 11–51.
 — Übersicht über die wichtigsten Lehrbücher der Infinitesimal-Rechnung von Erasmus bis auf die heutige Zeit. *Deutsch. Math. Ver. Jber.*, 6, 1899 (*Hett.* 2), 91–110.
 — Ein Ausgleichungsproblem. *Göttingen Nachr.*, 1899, 260–271.
Bohls, J. Mittheilungen über Fang und Lebensweise von Lepidosiren aus Paraguay. *Göttingen Nachr.*, 1894, 80–83.
 — Bemerkungen zur Eintheilung der Chelydidae. *Zool. Anz.*, 18, 1895, 51–53.
Bohm, H. Plattenepithel und Plattenepithelkrebs im Mastdarm. *Virchow, Arch.*, 140, 1895, 524–535.
 — Traumatische Epitheleste und Fremdkörper-Riesen-zellen in der Haut. *Virchow, Arch.*, 144, 1896, 276–288.
Bohm, J. О получении цинкисопропиля. [Sur la préparation du zincoisopropyle.] *Russ. Phys. Chem. Soc. Jl.*, 31 (*Chem.*), 1899, 46–47; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 22, 1899, 619.
Bohmeyer, C. Neues System elektrisch-sympathischer Wechselstromlinien. *Elektrotechn. Ztschr.*, 8, 1887, 503–504.
Bohn, [Albert Heinrich]. For biography and list of works see *Jbuch. Kinderheilk.*, 27, 1888, 489–490; *Leopoldina*, 21, 1888, 57.
 — Das klimakterische Ekzem. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 39, 1886, 613–620.
Bohn, [Johann] Conrad. Ueber die Berichtigung des vereinfachten Ablese Mikroskopes für Theilungen. *Ztschr. Instrumentenk.*, 4, 1884, 87–88.
 — Ueber Länge und Vergrösserung, Helligkeit und Gesichtsfeld des Kepler-, Ramsden- und Campani-Fernrohrs. *Ztschr. Math. Phys.*, 29, 1884, 25–41, 74–90.
 — Ueber Dichtigkeitsvergleichungen aus den Höhen von Flüssigkeitssäulen, die gleich grossen Druck ausüben. *Exner, Repertm.*, 22, 1886, 402–405.
 — Gewinnung von vollkommen reinem Quecksilber. *Ztschr. Instrumentenk.*, 7, 1887, 389–392; 8, 1888, 76.
 — Ueber Winkelprismen und ihren Gebrauch zur Einschaltung von Punkten in eine Gerade. *Ztschr. Instrumentenk.*, 8, 1888, 359–362.
 — Ein neues Prismenkreuz. *Ztschr. Instrumentenk.*, 9, 1889, 62–64.
 — Abänderung eines Gefäßmessers und Nivellirinstrumentes nebst Bemerkung über die Elevationsschraube. *Ztschr. Instrumentenk.*, 9, 1889, 216–224.
 — Ein bequemer Heberansänger und eine Vorrichtung zur sicheren Übertragung selbst der kleinsten Froschchen. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 1278–1279.
 — Ueber Flammen und leuchtende Gase. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 18, 1895, 219–239.
 — Notiz zum Polarplanimeter. *Ztschr. Instrumentenk.*, 17, 1897, 51.
Bohn, Georges. Sur la respiration du *Carcinus Minas*. *Leach*. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 441–444.
 — Sur le renversement du courant respiratoire chez les Decapodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 539–542.
 — Du rôle des poils dans l'enfoncement des "Atelecyclus". *Areachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav.*, 1898, 106–113.
 — Des migrations saisonnières dans le baïsin d'Areachon. Crustées Decapodes (septembre et octobre 1898). *Areachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav.*, 1898, 123–126.
 — De l'enfoncement chez les Homardes et les Thalassinides. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 781–783.
 — Des adaptations des parties thoraciques chez les Homardes. *Areachon Soc. Sci. Stat. Zool. Trav.*, 1898, 114–122.

- De l'absorption de l'anhydride carbonique par les Crustacés Décapodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1008-1010.
- Variations des échanges gazeux chez les Crustacés Décapodes suivant la saison, l'habitat, la taille des animaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1011-1013.
- Du rôle des exopodites dans la production du courant respiratoire chez les Crustacés Décapodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 281-283.
- De l'importance de l'ammoniaque comme facteur ethnologique. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 868-869.
- Bohn, René, & Graebe, Charles.** Ueber Galloflavin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2327-2331.
- Bohn, René, & Heumann, Karl.** Zur Charakteristik der Azophenole. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 272-276.
- Bohne, Ed.** Verarbeitung der Schläcken vom Zinnerzschmelzvermittelst verdünnter Schwefelsäure. Berg-u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 203-204.
- Bohne, Julius.** Ueber die Bedeutung der Retention von Chloriden im Organismus für die Entstehung uranischer und comatöser Zustände. Fortschr. Med., 15 (1897), 121-134.
- Bohnstedt, G[eorg Wilhelm Ottokar].** Beitrag zur Casuistik der Spina bifida occulta. Virchow, Arch., 140, 1895, 47-73.
- Bohny, F.** Der Eingelenkbogen. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 44, 1898, 147-156.
- Bohome, August.** Ueber Heilung der aseptischen Herzwunden. Experimentalforschungen. Centrbl. Med. Wiss., 26, 1888, 625-627.
- Bohr, Christian.** Absorptiometrische Untersuchungen über die Dissociation des Oxyhämoglobins. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 1, Physiol.), 11.
- Om intens afvigelse fra den Boyle-Mariotteske lov ved lave tryk. [1885.] Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 2, 1881-86, 401-417; Ann. Phys. Chem., 27, 1886, 159-179.
- Undersøgelser over den af blodfarvestoffet optagne iltmængde udforde ved hjælp af et nyt absorptiometer. [1886.] Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 2, 1881-86, 419-450; Fortschr. Phys., 1886 (Abth. I), 550-552.
- Ueber die Gasspannungen im lebenden arteriellen Blute. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 293-299.
- Ueber die Respiration nach Injection von Pepton und Blutgeleinfusus und über die Bedeutung einzelner Organe für die Gerinnbarkeit des Blutes. [1888.] Centrbl. Physiol., 2, 1889, 261-264.
- Ueber den Gaswechsel durch die Lunge. [1888.] Centrbl. Physiol., 2, 1889, 437-440.
- Sur la respiration pulmonaire. Kjøbenhavn, Overs., 1889, 139-178.
- Études sur les combinaisons du sang avec l'acide carbonique. Kjøbenhavn, Overs., 1890, 171-199.
- Sur les combinaisons de l'hémoglobine avec l'oxygène. Kjøbenhavn, Overs., 1890, 208-240.
- Sur la teneur spécifique du sang en oxygène. Kjøbenhavn, Overs., 1890, 241-294.
- Sur la respiration pulmonaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 198-199; Skand. Arch. Physiol., 2, 1891, 236-268.
- Sur les combinaisons de l'hémoglobine avec l'oxygène. [1890.] Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 195-197; Centrbl. Physiol., 1, 1891, 249-252.
- L'hémoglobine se trouve-t-elle dans le sang à l'état de substance homogène? Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 243-244.
- Sur les combinaisons de l'hémoglobine avec l'acide carbonique et avec un mélange d'acide carbonique et d'oxygène. [1890.] Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 278-280; Centrbl. Physiol., 4, 1891, 253-254.
- Ueber "die specifische Sauerstoffmenge" des Blutes und die Bedeutung derselben für den respiratorischen Stoffwechsel. [1890.] Centrbl. Physiol., 4, 1891, 254-257.
- Sur la sécrétion de l'oxygène dans la vessie natatoire des poissons. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1560-1562.
- Beiträge zur Lehre von den Kohlensäureverbindungen des Blutes. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 47-68.
- Ueber die Verbindung des Hämoglobins mit Sauerstoff. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 76-100.
- Ueber den spezifischen Sauerstoffgehalt des Blutes. Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 101-144.
- Om stofskiftet i den dyriske organisme. Skand. Natf. Forh., 1892, 108-118.
- Ueber einige Angaben in Dr. O. KOHNSTAMM's Abhandlung: Experimentelle Untersuchungen zur Analyse des Tetanus. [1893.] Centrbl. Physiol., 7, 1894, 613-615.
- The influence of section of the vagus nerve on the disengagement of gases in the air-bladder of fishes. Jl. Physiol., 15, 1894, 494-500.
- Ueber die Absorption von Gasen in Flüssigkeiten bei verschiedenen Temperaturen. Ann. Phys. Chem., 62, 1897, 644-651.
- Bidrag til svømmefuglenes fysiologi. Kjøbenhavn, Overs., 1897, 207-234.
- Om absorption af luftarter i vædske ved forskellige temperaturer. Kjøbenhavn, Overs., 1897, 607-614; Chem. Ztg., 22, 1898 (Reptum.), 41.
- Om forbindelser mellem methæmoglobin og kulsyre. Kjøbenhavn, Overs., 1897, 615-618; Skand. Arch. Physiol., 8, 1898, 363-366.
- Absorption de l'azote et de l'hydrogène par le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 414-417, 524.
- Om froernes hud- og lunge-respiration. Kjøbenhavn, Overs., 1899, 193-211; Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 74-90.
- Definition og methode til bestemmelse af invasions- og evasionskoefficienter ved luftarters oplosning i vædske. Værdier af de nævnte konstanter samt af absorptionskoefficienter for kulsyrens oplosning i vand og klornatriumoplosninger. Kjøbenhavn, Overs., 1899, 293-321; Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 500-525.
- Kulsyrens oploselighed i alkohol mellem 46° og 45° C. Inv. og evasionskoefficient ved 0° . Kjøbenhavn, Overs., 1899, 601-614; Ann. Phys., 1, 1900, 244-256.
- Pattedyrfosterets respiratoriske stofskifte. Kjøbenhavn, Overs., 1900, 291-304; Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 413-421.
- Bohr, Christian, & Bock, Johannes.** Détermination de l'absorption de quelques gaz dans l'eau à des températures comprises entre 0 et 100°. Kjøbenhavn, Overs., 1891, 84-115; Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 318-313.
- Bohr, Christian, & Hasselbalch, K. A.** Om honsefosterets kulsyreproduktion. Kjøbenhavn, Overs., 1899, 399-425; Skand. Arch. Physiol., 10, 1900, 149-173.
- Bohr, Christian, & Henriques, Valdemar.** Sur l'échange respiratoire. [1892.] Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1496-1499; 115, 1892, 76; Centrbl. Physiol., 6, 1893, 225-227.
- Sur l'irrigation sanguine du muscle cardiaque. Kjøbenhavn, Overs., 1893, 38-45; Skand. Arch. Physiol., 5, 1895, 232-237.
- Comparaison des quotients respiratoires déterminés simultanément dans le sang et dans l'air expiré. Arch. de Physiol., 9, 1897, 819-831.
- Undersøgelser over stedet for iltforbrug og kulsyre-dannelsel i den dyriske organisme. Kjøbenhavn, Overs., 1897, 79-137; Arch. de Physiol., 9, 1897, 459-474, 590-605, 710-713.
- Échanges respiratoires pendant la suppression de la circulation artérielle dans des territoires organiques très étendus. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 303-304.

- Bohr, Christian, & Torup, Saphus.** Sur la teneur en oxygène des cristaux d'oxybromogloline. Kjøbenhavn, Overs., 1890, 200-207; Skand. Arch. Physiol., 3, 1892, 69-75.
- Boldin, J.** Note sur la filtration des moûts de malt vert et de maïs à travers le filtre Chamberland. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 311-313.
- Ueber die Nutzbarmachung der Muceline im Gährungsgewerbe. (Verfahren von COULIN und BONNET.) Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 49, 1899 (*Th.*, 2), 395-403.
- Botoffin, [Alfred].** Des lipomes douloureux. Progrès Méd., 17, 1893, 65-67.
- Boite af Gennäs, Carl O[scar].** Sur la sommation des puissances semblables des n premiers nombres entiers. [1881.] Stockholm, Ak. Handl. Bilhang, 10, 1885, No. 1, 6 pp.
- Trouver un nombre premier plus grand qu'un nombre premier donné. Stockholm, Övers., 1893, 469-471.
- Sur un problème d'EULER mentionné par LEOFISIDE dans sa théorie des nombres (3^e éd. T. II, p. 111) et quelques notes sur les carrés magiques de 3 et de 4. [1898.] Stockholm, Ak. Handl. Bilhang, 21 (161, 1), 1899, No. 2, 15 pp.
- Boileau, (Capt.) F[rank] R[idley] F[arrer].** The Nyasa-Tanganyika plateau. Geogr. Jl., 13, 1899, 577-595.
- Boileau, H.** Description d'un Carabe nouveau. Naturaliste, 18, 1896, 203-201.
- [Descriptions de Lucanides nouveaux.] Naturaliste, 19, 1897, 191-192, 247-248, 275-276; 20, 1898, 119-120.
- [Descriptions de Coléoptères nouveaux.] Naturaliste, 19, 1897, 287-288; 20, 1898, 45-46.
- Description d'un Lucanide nouveau. Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 581-584.
- [Description de Lucanides nouveaux.] Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 287-290; 1898, 95-98, 227-229, 264-268; 1899, 39-43, 111-112, 175-178, 196-197, 296-300.
- Note sur le "Catalogue des Lucanides" de M. CARL FELSCH. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 101-137.
- Note sur quelques variations d'Amanrodes Passerini, Westwood. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 217-219.
- Descriptions sommaires d'Egus nouveaux. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 319-321.
- Boileau, (Maj.-Gen.) John Theophilus.** For biography and works see Astr. Soc. Month. Not., 17, 1887, 133-135; Roy. Soc. Proc., 42, 1887, i-vii.
- Boileau, (lt.-col.) Pierre Prosper.** For biography and works see Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 409-412, 885-886; Metz Av. Méém., 73, 1894, 6, 9, 18-75.
- Boillevé, J.** Le pont sur La Manche. [1889.] Béziers Soc. Sci. Bull., 12, 1890, 90-94.
- Boillot, A[lexis].** [Examen de l'eau provenant de grélons tombés à Plaisance près Paris, le 22 mai 1870.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 176.
- *Nouveaux appareils pour la production de l'ozone. France Soc. Météorol. Annu., 21, 1873 (*Bull.*), 43-44.
- *Sur les éclairs sans tonnerre. France Soc. Météorol. Annu., 17, 1879 (*Bull.*), 99-100.
- [Les lieux crepusculaires.] Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 253; 101, 1885, 1032-1033.
- Chaleur de combinaison des composés d'hydrogène et d'oxygène. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 712-714.
- Reérendescence des lieux crepusculaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1583-1584.
- Sur les expériences de M. WEYHER et de M. COLARD, destinées à élucider la question des tronbes. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 625-627.
- Expériences sur le pendule non oscillant. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1661-1665.
- Boinet, Edouard.** Clou de Gafsa chez les chiens. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 24, 1885 (C. R.), 64-65.
- Note sur le microbe des oreillons. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 24, 1885 (C. R.), 210-215.
- De l'ulcère phagéénique observé au Tonkin; et démonstration, recherches microbiennes et expérimentales. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 210-221, 307-316.
- Recherches microbiennes sur quelques éruptions viscérales et bulleuses (zona, herpes, éruption pemphigoides). Ann. de Dermatol., 1, 1890, 515-585.
- Expériences sur des décapités au Tonkin. Rev. Sci., 46, 1890, 442-443.
- Action de la levure de bière sur le développement de la virulence des bacilles typhique, charbonneux, pyocyaneus. Applications thérapeutiques. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 293-294.
- La lépre au Tonkin. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 318-319.
- Troubles moteurs dans l'impaludisme. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 319.
- De l'ulcère phagéénique au Tonkin. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 329.
- Recherches expérimentales sur l'atténuation du bacille de la tuberculose par le kristallviolet. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 747-749.
- Hémorragie primitive de la moelle. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 756-760.
- De la fièvre rémittente bilieuse au Tonkin. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 776-781.
- Tremblement, tic, choree rythmée et syndrome fruste de PARKINSON de nature hystérique. Progrès Méd., 14, 1891, 21-22, 61-63.
- Transmission aux animaux du cancer de l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 (C. R.), 475.
- Résultats éloignés de soixante-quinze ablations des deux capsules surrenales. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 162-167.
- Résistance à la fatigue de 11 rats décapités depuis cinq et six mois. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 273-274.
- Nouvelles recherches sur la résistance à la fatigue de rats décapités depuis longtemps. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 327-326.
- Toxine cancéreuse. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 476.
- Ablation des capsules vraies et accessoires chez le rat d'égout. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 495-500.
- Traitement de la tuberculose humaine par le serum de sang de chevre inoculée avec de la tuberculine. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 543-544.
- Action comparée de la fatigue et de la décapitation sur la toxicité des extraits musculaires d'un rat. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (C. R.), 640-649.
- Recherches sur le poison des fleches du Haut-Ondonghi. Arch. de Physiol., 8, 1896, 352-367.
- Maladie d'ADRISSON expérimentale chez le rat d'égout. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 164-166; 49, 1897 (C. R.), 439-441, 473-475.
- Action antitoxique des capsules surrenales sur la neurine. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 361-367.
- Action physiologique de la mécotine. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (C. R.), 403-406.
- Diminution de résistance des rats dédoublement décapités à l'action toxique de diverses substances. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 466-469.
- Guérison d'un kyste hydatique du foie au suite de ponctions et de l'électrolyse. I. Étude physiologique d'une ptomaine retirée de son contenu. II. Examen anatomopathologique de la cicatrice recueillie cinq ans plus tard. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 778-781.
- Guérison d'un cas de tetanos traité par dix injections de serum anti-tétanique. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (C. R.), 974-976.
- Sur l'origine infectieuse de la cirrhose hypertrophique biliaire (*type Hanot*). Arch. Gen. Med., 181, 1898, 385-398.

- Recherches expérimentales sur les fonctions des capsules surrénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 671-672.
- Recherches sur les fonctions des capsules surrénales. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 673-674.
- Troubles nerveux et tremblement observés, chez un addisonien, à la suite de trop fréquentes injections de capsules surrénales de veau. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 891-893.
- Des troubles nerveux d'origine palustre. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 4*), 309-311.
- Recherches expérimentales sur les fonctions des capsules surrénales. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 4*), 518-520.
- Recherches expérimentales sur les fonctions de la rate. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 4*), 520-522.
- De l'hypertonie cytose polymélique comme élément de diagnostic de l'abcès du foie. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 1089-1090.
- Boinet, Edouard, & Borrel, Amédée.** Note sur l'existence et l'interprétation des cellules géantes dans la lépre. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 38-40.
- Boinet, Edouard, & Boy-Teissier, [Jules].** Étude sur l'action cardiaque de *Cactus grandiflora*. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 285.
- Boinet, Edouard, & Caillol de Poncy, [Octavian].** Recherches sur les effets thérapeutiques des courants de haute fréquence. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 826-830.
- Boinet, Edouard, & Dépérat, Charles.** Nouveaux faits relatifs à l'histoire du bouton de Gafsa. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 4, 1884, 425-430.
- Du bouton de Gafsa au camp de Sathonay. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 3-14.
- Recherches expérimentales sur la nature et l'étiologie de l'ecthyma des cavaliers. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 7, 1886, 120-127.
- See also **Dépérat & Boinet.**
- Boinet, Edouard, & Heckel, Edouard.** See **Heckel & Boinet.**
- Boinet, Edouard, & Hédon, [Charles Édouard Eutrope Emmanuel].** Étude expérimentale du poison des flèches du Tonkin. Arch. de Physiol., 3, 1891, 373-381.
- Boinet, Edouard, & Huon, E.** Mesures prophylactiques contre la transmission de la tuberculose des animaux à l'homme. Ann. Hyg. Publ., 39, 1898, 51-74.
- Boinet, Edouard, & Romary, —.** Recherches expérimentales sur les aortites. Arch. Med. Expér., 9, 1897, 902-930.
- Boinet, Edouard, & Silbert, J.** Ptomaines urinaires dans le goître exophthalmique. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 676-679.
- Boinot, Alphonse.** Observations faites à l'équatorial ouest du Jardin. [1893-94.] Paris Obs. Ann. (*Obsns.*), 1885, F. 29; 1886, F. 29-F. 30.
- Boinot, Alphonse, Henry, Paul, & Henry, Prosper.** See **Henry, Henry & Boinot.**
- Boinot, Alphonse, Henry, Paul, Henry, Prosper, & Sy, Frédéric.** See **Henry, Henry, Boinot & Sy.**
- Boirac, Émile.** La méthode expérimentale et les axiomes de la causalité. Rev. Sci., 9, 1898, 737-745.
- Boiret, H.** Sur le traitement de la curie. Ann. Agron., 16, 1890, 290-306.
- Sur le choix des pommes de terre de semence. Ann. Agron., 17, 1891, 173-190.
- Sur la propagation de quelques légumineuses cultivées, et particulièrement du trèfle. Ann. Agron., 17, 1891, 337-352.
- Emploi des feuilles d'arbres comme nourriture du bœuf. Recherches sur l'alimentation par le faux acacia et le cytise. Ann. Agron., 20, 1894, 124-137.
- Boiret, H., & Berthault, F.** See **Boiret & Berthault.**
- Boiret, H., & Paturel, G.** Recherches sur l'emploi agricole du sulfate de fer. Ann. Agron., 18, 1892, 417-440.
- Boirivant, Auguste.** Recherches sur les organes de remplacement chez les plantes. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 6, 1897, 309-400.
- Influence d'un corps étranger introduit dans le méristème terminal de la racine. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 2*), 510-514.
- Sur le remplacement de la racine principale par une radicelle, chez les Dicotylédones. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 136-139.
- Sur le tissu assimilateur des tiges privées de feuilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 368-370.
- Sur le remplacement de la tige principale par une de ses ramifications. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 981-984.
- Bois, —, & Maucaille, P[laclide].** See **Maucaille & Bois.**
- Bois, P[ésiré].** Sur le *Trapa verbanensis*, *De Not.* France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 453-454.
- Sur quelques plantes rares des environs de Paris. Jl. Bot. Paris, 1, 1887, 143.
- Herborisations dans le département de la Manche. Jl. Bot. Paris, 1, 1887, 324-330.
- Les Caetées utiles. France Soc. Acclim. Bull., 35, 1888, 641-656.
- Le *Dioscorea Fargesii*, *Franch.*, nouvelle igname alimentaire. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 49-51.
- Bois, P[ésiré], & Paillieux, Aug.** See **Paillieux & Bois.**
- Bois, P[ésiré], Paridot, [Louis], Gaillard, A., & Gérôme, —.** See **Paridot, Bois, Gaillard & Gérôme.**
- Bois, G. Petit-.** See **Petit-Bois.**
- Bois, J.** Abaque logarithmique pour le calcul de la section la plus avantageuse à donner à un cable électrique. Lum. Elect., 39, 1891, 375-380.
- Boisbaudran, Paul Emile (dit François) Lecoq de.** Séparation du gallium d'avec les autres éléments. Ann. Chim., 2, 1884, 176-271.
- Séparation du gallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 711-712, 781-782.
- Séparation du cérium et du thorium. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 525-526.
- Sur la solubilité du prussiate de gallium. Rectification à une note antérieure. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 526.
- Action de l'eau oxygénée sur les oxydes de cérium et de thorium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 605-607.
- Rectification à une communication antérieure, relative au spectre du samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 607.
- Alliages d'indium et de gallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 701-703.
- Sur un nouveau genre de spectres métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1437-1440, 1526.
- Spectre de l'ammoniaque par renversement du courant induit. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 42-45.
- Sur la fluorescence des terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 552-555, 588-592.
- Sur un spectre électrique particulier aux terres rares du groupe terbique. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 153-155.
- Sur l'équivalent des terbines. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 395-398, 483; 111, 1890, 474-475.
- Sur l'emploi du sulfate de potasse dans les fractionnements de terres rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 398-399.
- À propos de la théorie des trombes. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 482-483.
- Sur la mosaïcitrine de Lawrence SMITH. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 647-648.
- Les fluorescences $Z\alpha$ et $Z\beta$ appartenant-elles à des

- terres différentes? Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 899-902.
- L'holmium (ou terre χ de M. Soddy) contient au moins deux radicaux métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1003-1004.
- Sur le dysprosium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1005-1006.
- Sur le poids atomique et sur le spectre du germanium. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1291-1295.
- Sur la fluorescence anciennement attribuée à l'yttria. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1536-1539.
- Identité d'origine de la fluorescence $Z\beta$ par renversement et des bandes obtenues dans le vide par M. Crookes. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 113-117.
- Sur le poids atomique du germanium. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 152-153.
- Fluorescence des composés du manganèse, soumis à l'effluve électrique dans le vide. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 468-471.
- Purification de l'yttria. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 627-629.
- Fluorescence des composés du bismuth soumis à l'effluve électrique dans le vide. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 629-631.
- Fluorescences du manganèse et du bismuth. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1064-1068; 104, 1887, 1680-1685; 105, 1887, 15-18, 206-208.
- Sur la fluorescence rouge de l'alumine. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1107; 104, 1887, 330-331, 478-482, 554-556, 824-826.
- Sur un point de la chimie analytique du gallium. Ann. Chim., 11, 1887, 429-430.
- Fluorescence rouge de la galline chromifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1581-1585.
- Nouvelles fluorescences, à râtes spectrales bien définies. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 258-261, 301-304, 313-318, 781-788.
- Fluorescence du spinelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 261-262.
- A quels degrés d'oxydation se trouvent le chrome et le manganèse dans leurs composés fluorescents? Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1228-1233, 1419; 106, 1888, 452-455, 1781-1784; 107, 1888, 311-314, 468-471, 490-494, 536.
- Sur les matières fluorescentes. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 551.
- Fluorescence de la chaux cuprifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1386-1387.
- Fluorescence de la chaux ferrifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1708-1710.
- Sur les sulfates mixtes de cuivre et de nickel. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 55-56.
- Sur le gadolinium de M. de Marignac. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 165-168; 111, 1890, 393-395.
- Sur quelques nouvelles fluorescences. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 24-28, 67-71.
- Sur l'équivalent de la gadoline. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 409-411.
- Spectre électrique du chlorure de gadolinium. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 172-174.
- Remarques sur un discours de M. W. Crookes, relatif à l'histoire des terres rares. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 53-67.
- Remarques sur l'histoire de la sursaturation. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 832-835.
- Recherches sur le samarium. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 575-577; 116, 1893, 611-613, 674-677, 732; 117, 1893, 199-201.
- Sur les spectres électriques du gallium. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 815-818.
- Cristaux se rasssemblant au sommet d'une solution moins lourde qu'eux. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 392-393.
- Remarques sur les poids atomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 361-362.
- Volume des sels dans leurs dissolutions aqueuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 539-541; 1190-1192, 121, 1895, 100-102.
- Cristaux se formant au fond d'une solution plus lourde qu'eux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 859-860.
- Classification des éléments chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1007-1103.
- Sur un élément probablement nouveau existant dans les terbines. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 709.
- Classification des éléments chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 127-130.
- Examen de quelques spectres. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 1419-1421, 1288-1290.
- Boisbaudran, Paul Emile (dit François) Lecoq de, & Lapparent, Albert Auguste (de).** Sur une réclamation de priauté en faveur de M. J. Chancourtois, relativement aux relations numériques des poids atomiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 77-81.
- Boischevalier, A. (de).** De la régénération de la chaleur dans les fours à gaz à haute température. [1883.] Génie Civil, 3, 1882-83, 122-125.
- Boise, Paul (de).** Le cardia chez les apairies. [1887.] Feuille Jeunes Natural., 17, 1886-87, 111-114.
- Boisieux, Charles.** Beitrag zur bacteriologischen Untersuchung von Beckenabscessen mit entzogenen Tuben und Ovarienkrankungen. Ztschr. Geburtshlf. Gynak., 19, 1890, 306-313.
- Boisse, H.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 817-818.
- Boisse, P. Genebrius de.** See **Genebrius de Boisse.**
- Boisseau, A.** Excursion de la Société des Sciences Naturelles de Saône et Loire à Buxy et dans les environs. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 2, 1884, 104-106.
- Boisseau du Rocher, —.** De la maladie que... Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 329-330.
- Du traitement des tuberculeuses osseuses et de l'osteomyélite chronique par le bromé et ses dérivés obtenus par voie d'électrolyse. Arch. Gen. Med., 178, 1896, 257-268.
- Courants à interruptions rapides. Généralité. Effets physiques; effets physiologiques; effets thérapeutiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 187-187.
- Boissel,** —. Lettre sur la commune de Cabrières. [1890.] Béziers Soc. Sci. Bull., 13, 1891, 63-64.
- Boissellier, Augustin.** For biographica notice. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 32, 1898, 23-24.
- Sur les plissements du sol dans le massif vendéen, le déroit du Poitou et le bassin de la Charente. Ass. Frang. C. R., 1887 (Pt. 2), 524-527.
- Excursions géologiques des 22 mai et 12 juin 1887 [1887.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 24, 1888, 15-18.
- Excursion géologique du 17 juin 1888 au Gros-Roc, au Donhet et à Saint-Hilaire. [1888.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, 1889, 45-48.
- Excursion géologique du 8 juillet 1888 à Charolles-Maraïs. [1888.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, 1889, 61-62.
- Excursion géologique du 23 juin 1889 à Eysandes. [1889.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 27-33.
- Excursion géologique du 7 juillet 1889 dans la forêt de Vouant. [1889.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 41-44.
- Note sur la géologie du cours de la Charente entre Rochefort et Lib. d'Aix. [1889.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 141-149.
- Excursion géologique du 10 mai 1891 au Port des Barques. [1891.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 28, 1892, 39-52.

- Excursions géologiques des 29 mai et 3 juillet 1892 à Maremne et à Saint-Jean-d'Angle. [1892.] Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 29, 1893, 55-61.
- Le Palet de Gargantua et les oscillations du rivage de la mer. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 30 (*Tome 1*), 1894, 71-74.
- Extrait du compte-rendu des excursions faites pendant l'année 1893, pour le service de la carte géologique au 1/80,000^e du Ministère des Travaux Publics. (Feuilles de Saint-Jean-d'Angély et d'Angoulême.) Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 30 (*Tome 1*), 1894, 75-79.
- Détroit de Poitiers. Fenêtre de Saint-Jean-d'Angély. [1894-95.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 24-26; 7, 1896, 27-29.
- Boisset**, — *de*. Sur les compresseurs des Alouettes (mines de Blanzy). St. Étienne Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893, 395-410.
- Boissier, Alfred**. En Cappadoce. [1895-1900.] Genève Soc. Géogr. Mém., 36, 1897, 75-113; 39, 1900 (*Bull.*), 41-44.
- Boissier, [Pierre] Edm[ond].** For biography and list of works see Schweiz. Natl. Ges. Verh., 1884-85, 128-139; Genève Soc. Phys. Mém., 29, 1884-87, xxviii-xxxix; Arch. Sci. Phys. Nat., 14, 1885, 368-385; Belg. Horticole, 35, 1885, 230-233; Belg. Soc. Bot. Bull., 21, 1885 (*C. R.*), 151-152; Coimbra, Soc. Broter. Bol., 3, 1885, 230-232; France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 325-327; Gard. Chron., 24, 1885, 455-456; Leopoldina, 21, 1885, 212; Nature, 32, 1885, 510; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 682-685; Rev. Bot., 4, 1885-86, 331-332; Amer. Jl. Sci., 31, 1886, 20-21; Bot. Gaz., 11, 1886, 39-40; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 4, 1886, xiii-xvi; Dresden Isis Sber., 1886 (*Abh.*), 33-39; Edinb., Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 308-309; Rev. Mycol., 8, 1886, 30-33; Term. Kozlón., 18, 1886, 514; Lausanne, Soc. Vand. Bull., 22, 1887, xxvii-xxviii, 170-178.
- [Lettre sur les Melica ciliata et nebrodensis.] France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 126.
- Boissieu, Henri de**. Quelques notes sur la flore d'Orient. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 283-290.
- Contribution à la connaissance du littoral saharien. Étude sur la flore du Cap Blanc. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 218-221.
- [Anomale du Geum rivale.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (*C. R.*), 56.
- Note sur un Centaurea adventice dans l'Ain. France Soc. Bot. Bull., 44, 1897, 477-480.
- Quelques mots sur les Mitella. Paris Soc. Linn. Bull., [1 (1899)], 105-109.
- Un nouveau Staphylea du Japon (Staphylea Francheti, *n. sp.*). France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 221-222.
- Liste de localités et espèces nouvelles pour la flore du Japon, d'après les collect. parisiennes de M. l'abbé FAURIE. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 309-324.
- Boissieu, Pierre de**. Sur l'eau de cristallisation des alums. Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 491-497.
- Sur le méthylidoforme. [1887.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 16-17.
- Sur un nouveau procédé de préparation du tétraphenyléthylène. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 681-682.
- [Pyrogénération des résidus de pétroles russes appelés "mazoutt."] [1892.] Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 2-3.
- Perfectionnements dans l'industrie de l'acide sulfurique. Jl. Pharm., 1, 1895, 126-129.
- Boissieu, Pierre de, & Auger, Victor.** See **Auger & Boissieu**.
- Boisson, [Casimir Henri] Albert**. Sur les injections hypodermiques de chlorhydrate neutre de quinine. Arch. Med. Pharm. Militaires, 33, 1899, 111-119.
- See also under **Kelsch**.
- Boisson, [Casimir Henri] Albert**, & **Simonin, [Pierre Edouard] Jules**. Des myosites infectieuses. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 25, 1895, 122-132.
- Boissonnade, (l'abbé) —**. For biographical notice see France Soc. Bot. Bull., 41, 1897, lxiv-lxv.
- Boissonnas, A., & Boissonnas, J.** Travail et rendement des moteurs alternatifs asynchrones monophasés. Lum. Élect., 50, 1893, 109-115.
- Boissonnas, J., & Boissonnas, A.** See above.
- Boistel, A.** Note sur les travertins Tertiaires à végétaux de Douvres (Ain). Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 337-341.
- La faune de Pikerme à Ambérieu (Ain). Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 296-301.
- Structure de la colline de St.-Denis-le-Chosson (Ain) et ses relations avec celle du plateau des Dombes. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 299-320.
- Sur le Miocène Supérieur de la bordure du Jura aux environs d'Ambérieu. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 628-659.
- La lisière Tertiaire du Jura aux environs d'Ambérieu (Ain). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, vi-vii.
- Nouvelles observations sur la bordure Tertiaire du Jura à l'ouest du Bugey. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 11-35.
- Quel est l'agent du transport des cailloutis alpins dans le Pliocène Supérieur de la Dombes et de La Bresse? [With discussion.] Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 57-81.
- Boistel, E[mile]**. *Galvanomètre universel de SIEMENS. Lum. Élect., 5, 1881, 399-404.
- *Photomètre à sélénium de MM. SIEMENS et HALSKE. Lum. Élect., 7, 1882, 38-41, 120.
- Les dynamos. Eclairage Elect., 4 (1895), 211-215.
- Boisvert, [François]**. Myélite par compression. Arch. de Physiol., 10, 1887, 590-596.
- Boiteau, P[ierre]**. Études sur la reproduction du Phylloxera; distribution du sulfure de carbone dans le sol par les machines. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 31-34, 612-615.
- Réponse à quelques-unes des critiques formulées à propos de la note du 5 janvier, sur la reproduction du Phylloxera et l'emploi du sulfure de carbone. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 612-615.
- Suite des résultats obtenus par l'élevage, en tubes, du Phylloxera de la vigne. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 195-196.
- Sur les mœurs du Phylloxera, et sur l'état actuel des vignobles. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 157-159.
- Boitel, —**. Sur les arcs surnuméraires qui accompagnent l'arc-en-ciel. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1522-1524, 1757.
- Théorie de l'arc-en-ciel. Jl. Phys., 8, 1889, 276-283.
- Boitel, Amédée**. For biography and list of works see Ann. Agron., 15, 1889, 369-374; France Soc. Agr. Mém., 134, 1890, 577-605.
- Étude des prairies et des pâtures de la Bretagne. Ann. Agron., 11, 1885, 241-253.
- Boix, Émile [Théodore]**. Tachycardie par compression des pneumogastriques. Arch. Gén. Méd., 171, 1893, 605-611.
- De l'action hypothermante du *Bacillus coli* communis. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893, 113-120.
- De l'action hypothermante des produits de culture du *Bacillus coli* communis. Paris, Soc. Biol. Mém., 47, 1895 (*C. R.*), 439-440.
- Nature et pathogénie de l'ictère grave d'après les données bactériologiques. Arch. Gén. Méd., 178, 1896, 77-91, 202-221.
- Le strepto-sérum. Arch. Gén. Méd., 182, 1898, 488-498, 587-610, 690-723.
- A propos des arthrites purulentes à bacille de FRIEDLANDER au cours de la pneumonie. Arch. Gén. Méd., 182, 1898, 499-500.

- Note sur la maladie de Haye ou cirrhose hypertrophique biliaire avec ictere chronique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 297-298.
- De la tolérance et de la résistance d'un organisme robuste et du foie en particulier aux boissons alcooliques. Arch. Gen. Med., 183, 1899, 75-80.
- Maladies du foie. Arch. Gen. Med., 184, 1899, 185-232.
- Boix, Émile [Théodore].** **Labadie-Lagrange, [Frederic].** & **Noé, Joseph.** See **Labadie-Lagrange, Boix & Noé.**
- Bojanus, Aleksj.** Аллилмethylхексагарбинол и его окисление въ соотвѣтствующий глицеринъ. [Allylmethylhexylcarbinol and its oxidation to the corresponding glycerol.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Chim.), 1892, 471-473; Paris Soc. Chim. Bull., 10, 1893, 199.
- Ueber Allylmethylhexylcarbinol und das daraus sich bildende Hendecatylglycerin. Jl. Prakt. Chem., 49, 1894, 52-54.
- Bókay, Árpád.** Aphoristicus megjegyzések a szívmozgásokról. [Aphoristic observations on the movements of the heart.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1884, 113-132.
- Adatok a bélmozgások ismeretéhez. [Contributions to our knowledge of the movements of the intestines.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1884, 185-214; 1885, 1-24.
- A paraldehyd élettani hatásáról. [On the biological action of paraldehyde.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1885, 259-267.
- [Kísérletek, melyeket a paraldehyddel tett strychninnel mérgezett állatokon. Experiments made with paraldehyde on animals poisoned by strychnine.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1885, 267-273.
- Az idült anyagnitrit mérgezésről. [On chronic amyl nitrite poisoning.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1886, 81-86.
- A metaldehydról mint toxieus anyagról. [Metaldehyde as a toxin.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1886, 95-108.
- Újabb adatok a pikrotoxin és paraldehyd kölesnös mérgetani antagonismusról. [New contributions on the reciprocal antagonism of picrotoxin and paraldehyde.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1886, 235-238.
- [Új fájdalomérzés-jelző bemutatása. Presentation of a new algometer.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1886, 241-242.
- Experimentelle Beiträge zur Kenntniss der Darmbewegungen. [1887.] Arch. Exper. Path., 23, 1887, 209-232, 414-426; 24, 1888, 153-166.
- Képződik-e methæmoglobin az élő vérben chlorsavas kali mérgezésnél? Bildet sich Methæmoglobin in dem Blute lebender Thiere bei tödtlicher Intoxication mit chlorsaurem Kali? Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1887, 1-7, 203-206.
- Adatok az acetanilid (antifebrin) pharmakodynamikájához. Beiträge zur Pharmakodynamik des Antifebrin. Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1887, 46-54, 213-217.
- A veszettsg virusa és nemely desintificens szer. Szilágyi János vizsgálatai alapján kozli. Das Lyssavirus und einige Desinficentia. Auf Grund der Untersuchungen von Johann Szilagyi. Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1890, 1-18, 123-128.
- Az epének és alkotórészeinek hatása a belmozzásra. Ueber die Wirkung der Galle und deren Bestandteile auf die Darmperistaltik. Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1890, 19-24, 129-134.
- Experimentelle Beiträge zur Lehre von der akuten Phosphorvergiftung. Wien. Med. Wschr., 41, 1891, 1882.
- Arbeiten über das Formanilid. Centrbl. Med. Wiss., 31, 1893, 289-292.

A kereskedelmi asztali olajok tajpadozására. — Ueber den Nahrwerth der im Handel vorkommenden Tafelöle. [1896.] Term. Kozlony, 29, 1897, 48; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 375-376.

Nehány néholz fém hatása a haranteskés az aneszterezetere. [Die Wirkung schwerer Metalle auf die Struktur der quergestreiften Muskulatur.] Math. Term. Ertes., 15, 1897, 192-223; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 158-186.

Bókay, Árpád, & Barcsai, Lajos. See **Barcsai & Bókay.**

Bókay, Árpád, & Tothmayer, Ferenc. Adatok a bélmozgások ismeretéhez. [Contributions to the knowledge of the movements of the intestines.] Orvos-Term. Értes. (Ov. Szak), 1885, 39-56.

Bókay, Johann von. Die Heilserumbehandlung gegen Diphtherie in dem Budapesti "Stefanie" Kinderspital. (402 Falle.) [1896.] Jbuch. Kinderheilk., 44, 1897, 133-156.

— Beitrag zur Kenntniss der Harnröhreninversion bei Kindern. Jbuch. Kinderheilk., 52, 1900, 181-214.

Böckmann, (Wilhelm). Die Antiseptik während der Geburt. [With discussion.] Ztschr. Geburthilf. Gynak., 17, 1889, 311-348.

Bokenham, Thomas] Jessopp, & Brunton, (Sir Thomas) Lauder. See **Brunton & Bokenham.**

Bokorny, Th[omas]. Das Wasserstoffsperoxyd und die Silberabscheidung durch actives Albumin. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 17, 1886, 347-358.

— Neue Untersuchungen über den Vergang der Silberabscheidung durch actives Albumin. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 18, 1887, 194-217.

— Die Keimung der Samen. [1885.] Rhinepfalz Polhelia Jher. (43 46), 1888, 124-142.

— Kurze Mittheilung über die Bakterien im Brunnengewässer. [1886.] Rheinpfalz Polhelia Jher. (43 46), 1888, 55-59.

— Ueber das angebliche Vorkommen von Wasserstoffsuperoxyd in Pflanzen- und Thiersäften. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1100-1102.

— Zur Frage der Silberabscheidung durch lebende Zellen und deren angeblichen Zusammenhang mit dem Wasserstoffsuperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1848-1850.

— Ueber Stärkebildung aus verschiedenen Stoffen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 116-120.

— Ueber die Einwirkung basischer Stoffe auf das lebende Protoplasma. Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 19, 1888, 206-220.

— Ueber Aggregation. [1888-89.] Pringsheim, Jbuch. Wiss. Bot., 20, 1889, 427-474; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 21, 1890, 77-79.

— Bemerkung zu Prof. Dr. Josef Loewy's Mittheilung über Stärkebildung in den Blättern von *Sedum spectabile*. Boreau. Bot. Centrbl., 37, 1889, 414-415.

— Eine bemerkenswerte Wirkung oxydierter Eisen-vitriolösungen auf lebende Pflanzenzellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 274-275.

— Ueber den Nachweis von Wasserstoffsuperoxyd in lebenden Pflanzenzellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 275-276.

Welche Stoffe können außer der Kohlensäure zur Stärkebildung in grünen Pflanzen dienen? Landw. Versuchs Stat., 36, 1889, 221-242.

Zur Characteristik des lebenden Pflanzenprotoplasmatis. Pfluger. Arch. Physiol., 45, 1889, 199-219.

Ueber den Ort der Wasserleitung in den Pflanzen. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 289-303, 321-327.

- Ueber die Wasserwege in den Pflanzen. [1889.] Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 21, 1890, 62-63.
 — Zur Kenntniß des Cytoplasmas. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 101-111.
 — Notiz über das Vorkommen des Gerbstoffs. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 8, 1890, 112.
 — Die Wege des Transpirationsstromes in der Pflanze. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 21, 1890, 469-503.
 — Weitere Mittheilung über die wasserleitenden Gewebe. Pringsheim, Jb. Wiss. Bot., 21, 1890, 505-519.
 — Das Wasserleitungsvermögen des Collenchymgewebes. [1890.] Biol. Centrbl., 10, 1891, 321-323; Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 26-27.
 — Ueber den Nachweis des Transpirationsstromes in den Pflanzen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 2-9.
 — Ueber Stärkebildung aus Formaldehyd. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 103-106.
 — Das Verhalten des Gerbstoffs in der lebenden Pflanzenzelle. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 23, 1891, 27-28.
 — Einige Versuche über die Abnahme des Wassers an organischer Substanz durch Algenvegetation. Arch. Hyg., 11, 1892, 202-208.
 — Einige Beobachtungen über den Einfluß der Ernährung auf die Beschaffenheit der Pflanzenzelle. Biol. Centrbl., 12, 1892, 321-330.
 — Ueber Kohlensäureassimilation. Biol. Centrbl., 12, 1892, 481-484.
 — Bemerkung zu P. KLEMM: Ueber die Aggregationsvorgänge in Crassulaceenzellen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 318.
 — Ernährung grüner Pflanzenzellen mit Formaldehyd. Landw. Jb. 21, 1892, 445-465.
 — Zur Proteosomenbildung in den Blättern der Crassulaceen. [1893.] Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 619-621.
 — Die Vakuolenwand der Pflanzenzellen. Biol. Centrbl., 13, 1893, 271-275.
 — Ueber die physiologische Wirkung der tellurigen Säure. Chem. Ztg., 17, 1893, 1598-1599.
 — Eigenschaften, Verbreitung und Bedeutung des nicht-organisierten activen Proteinstoffes. [1893.] Pflüger, Arch. Physiol., 55, 1894, 127-142.
 — Ueber die Beteiligung chlorophyllführender Pflanzen an der Selbstreinigung der Flüsse. Arch. Hyg., 20, 1894, 181-196.
 — Ueber den Einfluß des Calciums und Magnesiums auf die Ausbildung der Zellorgane. Bot. Centrbl., 62, 1895, 1-4.
 — Einige vergleichende Versuche über das Verhalten von Pflanzen und niederen Thieren gegen basische Stoffe. Pflüger, Arch. Physiol., 59, 1895, 557-562.
 — Einige Versuche über die Stickstoffernährung grüner Pflanzen. Chem. Ztg., 20, 1896, 53.
 — Notizen zur Kohlenstoff- und Stickstoffernährung der Pilze. Chem. Ztg., 20, 1896, 69.
 — Ueber das toxikologische Verhalten der Pikrinsäure und ihrer Salze, sowie einiger verwandter Stoffe. Chem. Ztg., 20, 1896, 963-964.
 — Das Verhalten nitrirter Kohlenhydrate gegen Pilze. Chem. Ztg., 20, 1896, 985-986.
 — Die mikroskopische Veränderung der Baumwolle beim Nitrieren. Chem. Ztg., 20, 1896, 986.
 — Beobachtungen über Stärkebildung. Chem. Ztg., 20, 1896, 1005-1006.
 — Versuche über die Giftigkeit des Nitroglycerins. Chem. Ztg., 20, 1896, 1021-1022.
 — Ueber die Wasserlöslichkeit des Phosphors und die Giftwirkung wasseriger Phosphorlösungen. Chem. Ztg., 20, 1896, 1022.
 — Ueber das Vorkommen des "Gerbstoffs" im Pflanzenreich und seine Beziehung zum aktiven Albumin. Chem. Ztg., 20, 1896, 1022-1023.
 — Vergleichende Studien über die Giftwirkung verschiedener chemischer Substanzen bei Algen und Infusorien. Pflüger, Arch. Physiol., 64, 1896, 262-306.
 — Toxicologische Notizen über Ortho- und Para-Verbindungen. Pflüger, Arch. Physiol., 64, 1896, 306-312.
 — Ueber die organische Ernährung grüner Pflanzen und ihre Bedeutung in der Natur. Biol. Centrbl., 17, 1897, 1-20, 33-48.
 — Grenze der wirksamen Verdünnung von Nährstoffen bei Algen und Pilzen. Biol. Centrbl., 17, 1897, 417-426.
 — Ueber die Kohlenstoffernährung der Sprosshefe. Dinglers Polytechn. Jl., 303, 1897, 115-119, 140-143, 163-166.
 — Ernährbarkeit der Spaltpilze durch verschiedene Kohlenstoffverbindungen. Pflüger, Arch. Physiol., 66, 1897, 114-114.
 — Notizen über die fäulniswidrige Kraft einiger Substanzen. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 336-344, 364-366.
 — Notiz über Athmung und Assimilation. Chem. Ztg., 22, 1898, 99.
 — Ueber die Wirkung der ätherischen Oele auf Pilze. [1899.] Pflüger, Arch. Physiol., 73, 1898, 555-594.
 — Selbstschutz der Pflanzen gegen Pilze. Pilzfeste Pflanzenteile. Biol. Centrbl., 19, 1899, 177-185.
 — Zur chemischen Physiologie der "ätherischen Oele." Chem. Ztg., 23, 1899, 60-61, 75-76.
 — Notiz über die Zersetzung von Eiweissstoffen durch Säuren. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1099-1100.
 — Physiologisches und Chemisches über die Peptonbildung aus Eiweiss. Biol. Centrbl., 20, 1900, 53-59.
 — Einges über die Proteinstoffe der Samen. Bot. Centrbl., 82, 1900, 289-306.
 — Notiz über das Myrosin. Chem. Ztg., 24, 1900, 771-772, 817, 832.
 — Empfindlichkeit der Enzyme; Bemerkungen über die Beziehungen derselben zum Protoplasma. Chem. Ztg., 24, 1900, 1113-1114, 1136-1138.
 — Ueber das Vorkommen von Albumin, Albumose und Pepton in den vegetativen Pflanzenteilen. Pflüger, Arch. Physiol., 80, 1900, 48-68.
- Bokorny, Th[omas], & Loew, Oscar.** See **Loew & Bokorny.**
- Boks, D. P.** Die Technik der Stauung am Kaninchenohr. Centrbl. Bakt. (Abt. I), 26, 1899, 565-567.
- Boku, Chiun.** Carbonated spring in Korea. [Jap.] Tōkyō Geol. Soc., Geol. Mag., 3, [1896], [230]-[231].
- Bolam, George.** Notes of arrivals and departures of birds. Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 581-589, 617.
 — Ornithological notes. Berwick. Nat. Club Hist., [10], 1885, 589-590; [11], 1887, 258-263.
 — On the occurrence of the cockchafer (*Melolontha vulgaris*, *Fab.*) in Northumberland. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 558-559.
 — Additions to the lepidopterous fauna of the district, with notes on the capture of some of the rarer species. Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1887, 559-561.
 — Note on a spider (*Meta Menardi*, *Lut.*) new to the district. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 151-152.
 — Some notes on the occurrence of PALLAS's sand grouse, *Syrnaptes paradoxus* (*Pallas*), in the district, during the recent visitation of the species to this country. Berwick. Nat. Club Hist., [12], 1890, 542-551.
 — Ornithological notes. Berwick. Nat. Club Hist., [13], 1892, 345-368.
 — The diamond-back moth, *Plutella cruciferarum*, *Zell.* Berwick. Nat. Club Hist., [13], 1892, 379-385.
 — The gray seal (*Halicurus grypus*) near Berwick-on-Tweed. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 180-181.
 — A list of the birds of Berwick-on-Tweed, with special reference to "The birds of Berwickshire" and notices of the occurrence of some of the rarer species in the adjoining districts. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 76-93; 1897, 5-14, 79-88; 1899, 65-72.

- On the breeding of the wigeon (*Mareca Penelope*) on the Borders. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 219-220.
- *Blysmus rufus, var. bifolius*, a new plant for the district. [1896.] Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 362.
- Notes on some of the rarer Lepidoptera, with several additions to the fauna of the district. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 297-306, 390.
- Red footed falcon (*Falco vespertinus, Linnaeus*) in Scotland. Ann. Scott. Nat. Hist., 1898, 116.
- Ichthyological notes. Berwick. Nat. Club Hist., 16, 1899, 201-204.
- Monstrosity in the crab. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 80.
- Ornithological notes. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 89-108.
- Lesser fork-beard, or tadpole fish. *Raniceps trifurcatus (Turton)*. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 112.
- On the occurrence of *Sphodrus leucophthalmus, Linnaeus*, in the district. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 128.
- Bolam, Herbert William.** Zur Versetzung des Dicarboxylglutaconsaurester. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3061-3062.
- On the hydrolysis of ethylic dicarboxylglutaconate. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 184-185.
- Bolam, Herbert William, & Brown, Alexander Crum.** See Brown & Bolam.
- Bolam, Herbert William, & Guthzeit, Max.** See Guthzeit & Bolam.
- Bolam, Herbert William, & Purdie, Thomas.** See Purdie & Bolam.
- Bolam, Robert J[erome].** Antral carcinoma. Jl. Path. Bact., 5, 1898, 65-68.
- Bolam, Robert J[erome], & Patterson, R[obert] J[ames].** The effect of alternating currents on the frog's heart. [1897.] Durham Univ. Phil. Soc. Proc., 1, 1900, 41-43.
- Bolam, Robert George.** For biographical notice see Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 119-152.
- Boland, G. W.** Feber Pyocyanin, den blauen Farbstoff des *Bacillus pyocyanus*. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 25, 1899, 897-902.
- Bolander, Henry N[icholas].** For biographical notice and works see Erythea, 6, 1898, 100-107.
- A new Erythromycin. Erythea, 3, 1895, 127.
- Bolas, Thomas.** The physics and chemistry of development. Photogr. Jl., 19, 1895, 232-217.
- Reproduction by photographic processes. Nature, 58 (1898), 204-205.
- Diaphragms of glass, thin to Newton's very black stage. [With discussion.] Photogr. Jl., 23, 1899, 252-255.
- Notes on the uses of the Dallmeyer focometer. [With discussion.] Photogr. Jl., 24, 1900, 107-111.
- Bolau, Heinrich.** Eine Zahntaube. *Didineulus strigirostris*, im Zoologischen Garten in Hamburg. Frankf., Zool. Garten, 25, 1884, 65-69.
- Zur Geschichte des Naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg. 1837-87. Hamb. Nat. Ver. Abh., 10, 1887, No. 1, 32 pp.
- Die Raubvogel des Zoologischen Gartens in Hamburg. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 12-17, 36-39, 265-274.
- On specimens of *Haliaetus pelagicus* and *H. Bramaeus* now living in the Zoological Gardens of Hamburg. Zool. Soc. Proc., 1892, 173-174.
- Die Scheidenschnabel im Hamburger Zoologischen Garten. Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 297-299.
- Kleine Mitteilungen aus dem Zoologischen Garten in Hamburg. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 9-11, 111-118, 227-231; 36, 1895, 359-360; 37, 1896, 353-357.
- Der Kiesen-Seeadler und der Korea-Seeadler im Zoologischen Garten in Hamburg. Frankf., Zool. Garten, 35, 1894, 193-194.
- Die geographische Verbreitung der wichtigsten Walde des Stillen Oceans. Hamb. Nat. Ver. Abh., 13, 1895, No. 5, 22 pp.
- Über die Dinka Neger. [1895.] Deutsche Ges. Anthropol. Corresp. Bl., 1897, 41-42.
- Bolau, Hermann.** Die Typen der Vogelsammlung des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. Hamb. Mus. Mitt., 15, 1898, 45-71; Hamb. Wiss. Aust. Jnchr., 15, 1898, Beihett 2, 45-71.
- Glandula thyroidea und Glandula thymus der Amphibien. Zool. Jnchr. (Nat.), 12, 1899, 657-710.
- Bolcan, I.** *Наблюдения наль температурой и быстротой течения въ рекотопахъ Мещахъ. Волга. [Observations of temperature and rapidity of flow at some points of the Volga.] Kazan Soc. Nat. Proc., 1872-73, Append. No. 4, 18 pp.
- Bold, Thomas John.** For biography and list of works see Northumb. Nat. Hist. Trans., 8, 1884 89, 33-16.
- Boldingh, G. H. Hanlius.** Over de afwijkingen van de wetten voor verdunne oplossingen. Maandbl. Nat., 1897, 143-147, 166-171, 181-189; Fortschr. Phys., 1898 (Abth. 1), 531-532.
- Boldini, Carlo.** For biographical notice see Venezia, Ateneo, 2, 1888, 241-242.
- L'influenza del sottosuolo sullo stato igienico della citta. Venezia, Ateneo, 1, 1886, 124-144.
- [La fognatura delle città:] Parte prima. Venezia, Ateneo, 1, 1892, 314-355.
- Boldt, Charles Emil.** Om epiphylla blommor hos Chirita hamosa, R. Br. Stockh. Vet. Medd., 1897, 332-355; Bot. Centrbl., 71, 1898, 128-130.
- Om ett fynd i Finland af *Scirpus parvulus*, Rom. et Sch., och dess skottbyggnal. 1899. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 26, 1900, 100-104.
- Boldt, H[ermann] J[oh.].** Functional neurtosis, and their relation to the diseases peculiar to women. [1898.] N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 181-185.
- Boldt, Robert.** Bidrag till kärnekonsten om Sibiriens Chlorophyllophyceer. Stockh. Övers., 1885, No. 2, 91-128; Bot. Centrbl., 26, 1886, 1-2.
- Grunddragen af Desmidhearnas utbrening i Norden. [1887.] Stockh. Ak. Handl. Bihang, 13 (Abd. 3), 1888, No. 6, 110 pp.; Bot. Centrbl., 38, 1889, 736-739.
- Desmidier från Grönland. Stockh. Ak. Handl. Bihang, 13 (Abd. 3), 1888, No. 5, 48 pp.
- Lakttagelser over konsfordelningen hos bonnen. [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1888-91, 61-65.
- Om "snöös blomma" (*Sphaeralcea nivealis*) och dess förekomst nos. oss. Über die "Blume des Schnees," *Sphaeralcea nivealis*, und deren Vorkommen in Finnland. [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891-92, 192-193; Bot. Centrbl., 61, 1895, 153-154.
- Nagra sotvattens-dger från Grönland. Bot. Notiser, 1893, 156-158.
- Bole, J[Désiré] F[rançois] & Debierre, Ch[arles] Marie.** See Debierre & Bole.
- Bolezzoli, Giovanni.** Sopra la salice piontolina e alcuni suoi derivati. Napoli, Bondi, 37, 1898, 220-225; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898), Pt. 2, 197-202.
- Bolívar y Urrutia, Juan.** Observations sur les Orthoptères d'Europe et du bassin de la Méditerranée. J. Brix, Soc. Ent. Anna, 28, 1884, en evn.
- Monografía de los Pirgomorfos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 5-73, 419-500.
- (Observaciones sobre algunos Lisauros y Colimbodos de los alrededores de Madrid y sobre la Embra. Soc. Ent. Rb.) Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 4-73, 31-33.
- Diagnoses d'Orthoptères nouveaux. [1885.] Natura liste, (3) 1885-87, 116-117.

- Observations sur le Grylloides littoreus, *sp. nov.* [1885.] Naturaliste, [3(1885-87)], 174.
- [Fernando Poo y el Golfo de Guinea. Enumeración de las colecciones recogidas en su viaje por el Dr. OSSORIO.] Articulados. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 341-348.
- [Apuntes de un viaje por el Sáhara occidental por Don Francisco QUIROGA.] Crustáceos, [Miriápodos. Ortópteros. Hemípteros.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886, 510-511, 512-517.
- [Enumeración de los Ortópteros de España publicados después de la aparición de la sinopsis de los mismos.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886 (Act.), 36-39.
- [Noticia sobre la colección de Coleópteros del Sr. D. L. PÉREZ ARCAS, donada al Museo de Madrid.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 15, 1886 (Act.), 55-60.
- Essai sur les Acrídien de la tribu des Tettigidae. Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, 175-313.
- Especies nuevas ó críticas de Ortópteros. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887, 89-114.
- [Excursión ortopterológica á Peñalara.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 4-9.
- [Descripción de la cónula de la Locusta viridissima, L.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887 (Act.), 70-73; Ent. Nachr., 14, 1888, 78-79.
- Énumération des Orthoptères de l'île de Cuba. France Soc. Zool. Mém., 1, 1888, 116-161.
- [Sobre un parásito del Astacus fluviatilis.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 60-63.
- [Observaciones sobre algunos insectos de Sabaris, Pontevedra.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 83-84.
- [Noticia de algunos insectos del Escorial.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 17, 1888 (Act.), 101.
- Enumeración de los Grilidos de Filipinas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 18, 1889, 415-431.
- Ortópteros de África del Museo de Lisboa. [1889-90.] Lisboa, Journ. Sci. Math., 1, 1890, 73-112, 150-173, 211-232.
- Diagnosis de Ortópteros nuevos. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890, 299-334.
- [Noticias sobre la recolección de los Crustáceos.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 2-6.
- [Observaciones sobre algunos Grylloides.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 19.
- [Lista de Crustáceos cerca de San Sebastián.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 19, 1890 (Act.), 115-120.
- Voyage de M. E. SIMON au Vénézuela. Orthoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 137-146.
- Apuntes acerca de los aparatos de pesca empleados á bordo de la *Hirondelle* por S. A. S. el Príncipe de Monaco. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891, 385-424.
- [Excursiones á la Poveda (Madrid) y á los Picos de Europa (Santander).] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 3-5.
- La langosta migratoria de Chile. Chili Soc. Sci. Act., 2, 1892, 196-199.
- Orthoptères provenant des voyages de S. A. le Prince de Monaco dans les archipiélagos de Madère et des Açores. France Soc. Zool. Bull., 17, 1892, 46-49.
- Lista de la colección de Crustáceos de España y Portugal del Museo de Historia Natural de Madrid. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 124-141.
- Les espèces du genre Cyrtaspis, Fisch. Rev. Ent., 11, 1892, 289-293.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD dans le territoire d'Assinie (África occidental). Orthoptères. [1892.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, 169-184.
- Tableau pour la détermination du genre Tryxalis, F. [1893.] Feuille Jennes Natural., 23, 1892-93, 161-161.
- Ad cognitionem Orthopterorum Europæ et confinium. i. Sobre el género Locusta, *De Gier*. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 22-26.
- Viaje de M. Ch. ALLUAUD á las islas Canarias. (Noviembre 1889 á junio 1890.) Ortópteros. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 22, 1893 (Act.), 45-53.
- Liste des Orthoptères recueillis en Syrie par le Dr. Théod. BARROIS. Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 476-489.
- Ad cognitionem Orthopterorum Europæ et confinium. ii. Sobre el género Grylloides, *Sauss.* Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 44-58.
- [Ortópteros recogidos en las Azores por el Sr. Affonso CHAVES.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 70-76.
- Ad cognitionem Orthopterorum Europæ et confinium. iii. Especies nuevas ó críticas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 23, 1894 (Act.), 83-89.
- [Orthoptères du Togoland.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, clxi-clxii.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD aux îles Sélèches. Orthoptères. [1894.] Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, 369-385.
- Orthoptères de l'île de la Réunion. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, 386.
- [Nota sobre Ortópteros del río Atalapo, recogidos por el viajero Sr. VRAZ.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 11-18.
- Catálogo sinóptico de los Ortópteros de la fauna ibérica. Annaes Sci. Nat., 4, 1897, 105-135, 203-232; 5, 1898, 1-48, 121-152; 6, 1900, 1-28.
- Odonates et Orthoptères, recueillis sur l'îlot d'Alboran par MM. H. NEUVILLE et J. RICHARD. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 36-37.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine. lxxviii. Nouvelle espèce cavernicole de la famille des Blattaires. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 32-36.
- [Téniosoma Sauchezi, nueva especie de fásmido de Filipinas.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 29-32.
- [Nota bibliográfica acerca del Catalogue des Hémiptères du Portugal, por M. P. DE OLIVEIRA.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 72-74.
- Insectos recogidos en Cartagena por D. José SÁNCHEZ GÓMEZ. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 166-174.
- La partenogenesis en los Ortópteros. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 26, 1897 (Act.), 242-244.
- Les Orthoptères de St. Joseph's College à Trichinopoly (surde l'Inde). Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 282-316; 68, 1899, 761-812.
- Description d'une espèce nouvelle d'Orthoptère du Péron. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 215-216.
- Contributions à l'étude des Acrídien. Espèces de la faune indo et austro-malaïsienne du Museo Civico di Storia Naturale di Genova. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 66-101.
- Notas entomológicas. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 72-78.
- Ortópteros nuevos de Borneo y de Nueva Guinea. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 137-142.
- Nueva especie de Mantido europeo. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 145-146.
- Orthoptères du voyage de M. MARTINEZ ESCALERA dans l'Asie Mineure. Brux., Soc. Ent. Ann., 43, 1899, 583-607.
- Anatocidia, género nuevo de Fortitrichilido de las islas Canarias. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 97-99.
- Dos formas larvarias de Lampiridios. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 130-133.
- Observaciones acerca de la primera mórfosis de la langosta (*Stenopontus maroccanus*, *Thunb.*). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 162-164.
- Bolívar y Urrutia, Ignacio, Raffray, Achille, & Simon, Eugène.** See **Raffray, Bolívar y Urrutia & Simon.**

- Bolk, Louis.** Beziehungen zwischen Skelet, Muskulatur und Nerven der Extremitäten, dargelegt am Beckengurtel, an dessen Muskulatur sowie am Plexus lumbosacralis. Morphol. Jbueh., 21, 1894, 211-277.
 — Rekonstruktion der Segmentierung der Gliedmassenmuskulatur, dargelegt an den Muskeln des Oberarmenkels und des Schultergartels. Morphol. Jbueh., 22, 1895, 357-379.
 — Die Sklerozonie des Humerus. Zugleich ein Beitrag zur Bildungsgeschichte dieses Skeletteiles. Morphol. Jbueh., 23, 1895, 391-411.
 — Beitrag zur Neurologie der unteren Extremität der Primaten. [1897.] Morphol. Jbueh., 25, 1898, 305-361.
 — Die Segmentaldifferenzierung des menschlichen Rumpfes und seiner Extremitäten. Beiträge zur Anatomie und Morphogenese des menschlichen Körpers. [1898-99.] Morphol. Jbueh., 25, 1898, 465-543; 26, 1898, 91-211; 27, 1899, 630-711; 28, 1900, 105-146.
 — Ueber eine Variation des kurzen Kopfes des Biceps femoris beim Orang. Ein Beitrag zur Morphologie dieses Muskels. Morphol. Jbueh., 26, 1898, 274-281.
 — Die Homologie der Brust- und Bauchmuskeln. Morphol. Jbueh., 27, 1899, 317-321.
 — Beiträge zur Affen-Anatomie. [I. Untersuchungen am schwangeren Uterus von *Sennepithacus*.] Morphol. Jbueh., 28, 1900, 565-623.
 — Kürzere Mittheilungen aus dem anatomischen Institut zu Amsterdam. [I. Ueber die Persistenz fotaler Formerscheinungen bei einem erwachsenen Manne. II. Ueber eine Wirbelsäule mit nur sechs Halswirbeln.] [1900.] Morphol. Jbueh., 29, 1902, 78-93.
Boll, F. Ueber die Umkehrungsversuche mit Bryopsis, nebst Bemerkungen über ihren zelligen Aufbau (Energiedien). Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 444-451.
Boll, J[acob]. To reference in No. 3 (Vol. 9) add Deutsch. Natl. Tagchr., 1876 (Beil.), 176-179; Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 3, 1878, 135-144.
Bolla, Achille. Il gneiss centrale nella Valtellina. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 101-105.
Bolland, G. J. P. J. Voorzienigheid en natuurwet, een hernieuwde besprekking der oude vraag: "Werk de natuur volgens doeleinden?" Batavia, Natuurk. Tijdschr., 47, 1887, 38-144.
 — Schijn en wezen. Algemeene beschouwingen over de begrippen stof en kracht. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 47, 1887, 283-327.
 — Die Lebenserscheinungen und der Erklärungswahn in der Physiologie der Gegenwart. Ein kritisch-philosophischer Versuch. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 50, 1891, 258-310.
Bolle, Carl. [Vorkommen von *Nyctierax ulula* in der Mark Brandenburg.] Jl. I. Ornith., 31, 1886, 401.
 — *Ulmus effusa*. Garden & Forest, 1, 1888, 381-382.
 — Unter den Linden des Werbellin. Eine markische Studie. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 124-134.
 — Grafting oaks. Garden & Forest, 3, 1890, 159.
 — Zur Variabilität der Eiche in der Mark. [1889.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 32, 1891, 236-244.
 — The naturalisation of exotic forest-trees in Prussia. Garden & Forest, 4, 1891, 321-322.
 — Nachtrag zur Flora der Kopfweiden. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, 72-74.
 — Flora insularum olim purpurariarum, nunc Lanzarote et Fuertaventura cum minoribus Isleta de Lobos et la Graciosa in Archipelago Canariensi. Engler. Bot. Jbueh., 14, 1892, 230-257.
 — Botanische Rückblicke auf die Inseln Lanzarote und Fuertaventura. Engler. Bot. Jbueh., 16, 1893, 224-261.
 — [Ueber die Buche des Kankasus.] [1891.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 36, 1895, vii.
 — Eine Farbenvariätat der *Armeria elongata*. [1890.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 41, 1890, 1-4.
Bolle, Carl, & Ascherson, Paul Friedrich August. *Prauthius Lanchnensis*, *etc.* Ein neuer Neckenbastard. Brandenb. Bot. Ver. Verh., 33, 1892, 102-105.
Bolle, Giovanni, & Thumen, Felix Albert Ernst Joseph. *Barbary iron*. Contribuzione allo studio dei funghi del littore austriaco con speciale riguardo a quelli che vegetano sulle piante utili. Trieste Boll., 9, 11 Pt. 1, 1885, 64-78.
Bollec, Leon. Sur une nouvelle machine à calculer. Part 8. Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 737-739.
Bolleman van der Veen, P. J. Loestella. Inseminoides, found breeding in the province of Friesland (Netherlands). [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896, 97, 160.
Bollement, E. Gregoire de. [Action du formiate d'amylique sur l'éther cyanacétique sodé.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 214.
 — [Action du cyanacétate d'amylique sur l'éther ortho-formique en présence d'anhydride acétique.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 437-438.
 — [Préparation de l'isothoxyméthylène-cyanacétate de méthyle et de l'oxyxyméthylène-cyanacétate de méthyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 742.
 — Étude de quelques dérivés oxyxyméthyléniques des éthers cyanacétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1338-1341.
 — Étude de l'oxyxyméthylène-cyanacétate de méthyle et de quelques-uns de ses homologues. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 50-53.
 — [Action de l'orthoformiate de méthyle sur les éthers cyanacétiques. Éthers méthoxyxyméthylénecyanacétiques et amidométhylénecyanacétiques.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 117-118.
 — [Action de l'amine sur les éthers alcoxyxyméthylénecyanacétiques.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 326.
Bollenhagen, Heinrich. Beitrag zur Pathologie des Eierstocks. Ztschr. Geburtsblf. Gynak., 43, 1900, 60-66.
Boller, J. Adolf. Zur Flora der grossen Kappe. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Beil.), 241-249.
 — Eine botanische Wandlung im Rhön im Bistum und im angrenzenden Theile von Crostau. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Beil.), 250-259.
Boller, Alfred P. Test of a wrought iron double track floor beam. [With discussion.] Amer. Civ. Engin. Trans., 18, 1888, 119-129.
Boller, Alfred P., & Schumacher, H. J. Experimental determination of the rolling friction in operating the draw of the Thames river bridge, together with method for determining power to operate draw-tracks. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 25, 1891, 638-661.
Boller, W. Das Südlicht. Beitr. Geophys., 3, 1898, 59-130, 550-600.
Bolles, Frank. For biographical note and works see Ank. 11, 1894, 184-185, 359.
 — Barred owls in captivity. Ank. 7, 1890, 101-114.
 — Snake skins in the nests of *Myias* hirsutissima. Ank. 7, 1890, 288.
 — Young c. larbids and great crested flycatchers in captivity. Ank. 7, 1890, 230.
 — Yellow-bellied woodpeckers and their unny tell guests. Ank. 8, 1891, 256-270.
 — Young sapsuckers in captivity. Ank. 9, 1892, 109-119.
 — Moths de huboux. Rev. Sci., 50, 1892, 718-724.
 — Hectoring a hawk. Science, 20, 1892, 123-124.
 — The humming-bird's food. Science, 20, 1892, 318.
 — Mouse trapping. Science, 22, 1893, 148.
 — Scares on apple tree trunks. Science, 22, 1893, 217.
Bolles Lee. See Lee.
Bolley, Alexander Pionier. For biographical note and works see Zurich Vrtl. Schrif., 11, 1896 (Fests. 1, 35-39).

- To reference in No. 28 (*Vol. 7*) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1869, 65.
- Bolley, Henry L.** The heterocidal Puccinia. Amer. Mier. Jl., 10, 1889, 169-180.
- Sub-epidermal rusts. Bot. Gaz., 14, 1889, 139-145.
- Potato scab, a bacterial disease. Amer. Ass. Proc., 1890, 334-335.
- Note on the wheat rust. Amer. Mier. Jl., 11, 1890, 59-60.
- Psendo-aurora. Science, 23, 1894, 108.
- The constancy of bacterial species in normal fore milk. [1895.] Amer. Natlist., 30, 1896, 184-188.
- An apparatus for the bacteriological sampling of well waters. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 22, 1897, 288-290.
- Einige Bemerkungen über die symbiotische Mykoplasmatheorie bei dem Getreiderost. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 855-859, 887-896, 913-919.
- The position of the Fungi in the plant system as indicated by the work on the organisms of nitrification. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 5, 1899, 857-859.
- The duration of bacterial existence and trial environments. [1899.] Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 6, 1900, 33-38.
- Bolley, Henry L., & Field, Merton.** *Bacillus typhi abdominalis* in milk and butter. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 881-887.
- Bolley, Henry L., & Hall, C. M.** Cheese curd inflation: its relation to the bacterial flora of fore milk. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 788-795.
- Bolley, Henry L., & Waldron, L. R.** The occurrence of calcium oxalate and lignin during the differentiation of the buds of *Prunus americana*. Amer. Ass. Proc., 1899, 304.
- Bolling, G.** Om hysteria major och kastration. [1884.] Upsala Läkareför. Förh., 20, 1885, 85-95; Neurol. Centrbl., 4, 1885, 302-303.
- Bolling, Randolph.** Preservation of HÜREL's reagent. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 213-214.
- Irregular distribution of sulphur in pig iron. Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900, 798-799.
- Bollinger, Otto.** To reference in No. 12 (*Vol. 12*) add Deutsch. Natf. Ber., 1877, 273-274.
- Künstliche Tuberkulose, erzeugt durch den Genuss der Milch tuberkulöser Kühe. Deutsch. Natf. Tagebl., 1879, 263-265.
- Ueber das autochthone Vorkommen des *Bothrioccephalus latus* in München nebst Bemerkungen über die geographische Verbreitung der Bandwürmer. Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 277-284.
- Ueber multiloculären Echinococcus der Leber. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 19-20.
- Zur Aetiologie des Milzbrandes. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 21-23.
- Ueber Tuberkulose beim Affen. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 5-6.
- Demonstration eines geschwulstbildenden Pilzes beim Pferde (Botryomykose): *Micrococcus botryogenus* (Rabe), *Micrococcus ascoformans* (Johns), *Discomyces Equi* (Rivolta). [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 5-7.
- Ueber Entstehung und Heilbarkeit der Tuberkulose. [1888.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 14, 1889, 264-272.
- Ueber Cysticercus cellulosae im Gehirn. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 45-49.
- Ueber den Einfluss der Verdünnung auf die Wirksamkeit des tuberkulösen Giftes. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 328-329.
- Ueber die Infectiosität des Fleisches tuberkulöser Rinder. Deutsch. Natf. Verb., 1890 (*Th. 2*), 187.
- Ueber einige Quellen der tuberkulösen Infection. Deutsch. Natf. Verb., 1890 (*Th. 2*), 187-188.
- Ueber Tuberkulose. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 2, Abth. 3*), 147-154.
- Ueber partielles Riesenwachsthum und angeborene Fettsucht. [1889.] Beitr. Anthropol. Bayerns, 9, 1891 (*München Anthropol. Ges. Verh.*), (28)-(29).
- Ueber die Verwendbarkeit des an Infectionskrankheiten leidenden Schlachtviehes. [1890.] Deutsche Ztschr. Thiermed., 17, 1891, 215-241.
- Ueber primäre infektiöse Pyelo-Nephritis beim Rind. [1891.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 7, [1892], 59.
- Ueber die Infectiosität des Blutes tuberkulöser Rinder. Deutsch. Natf. Verb., 1893 (*Th. 2, Hälfte 2*), 11-15.
- Ueber die Identität der Perlensucht der Rinder mit der menschlichen Tuberkulose. Deutsch. Natf. Verb., 1893 (*Th. 2, Hälfte 2*), 15.
- Ueber die Größenverhältnisse des Herzens bei Vögeln. [1893.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 9, 1894, 106-113.
- Ueber Säuglings-Sterblichkeit und die erbliche funktionelle Atrophie der menschlichen Milchdrüse. [*With discussion.*] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1899, 117-122; Wien Anthropol. Ges. Mittb., 30, 1900, [51]-[56].
- [On tuberculosis amongst domestic animals and its relationship to tubercular disease in man.] Nature, 60 (1899), 108.
- Bollman, Charles Harvey.** For biographical notice and works see U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 7.
- Notes on a collection of fishes from the Escambia river, with description of a new species of *Zygonectes*. [1886.] U. S. Mus. Proc., 9, 1887, 462-465.
- Preliminary descriptions of ten new North American myriapods. Amer. Natlist., 21, 1887, 81-82.
- Description of new genera and species of North American Myriapoda (Julidae). [1887.] Entomologica Amer., 2, 1886-87, 225-229.
- New genus and species of Polydesmidæ. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 45-46.
- New North American myriapods. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887-88, 81-83.
- Notes on North American Julidæ. [1887.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 25-44.
- Notes upon a collection of Myriapoda from east Tennessee, with a description of a new genus and six new species. [1887.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1887-89, 106-112.
- Notes on the North American Lithobiidæ and Senticeridæ. [1887.] U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 254-266.
- A preliminary list of the Myriapoda of Arkansas with descriptions of new species. Entomologica Amer., 4, 1888, 1-8.
- Descriptions of fourteen new species of North American myriapods. U. S. Mus. Proc., 10, 1888, 617-627.
- Description of a new species of insect, *Fontaria pulchella*, from Strawberry Plains, Jefferson Co., Tennessee. [1888.] U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 316.
- Notes on a small collection of myriapods from the Bermuda Islands. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 127-129.
- Notes on a collection of Myriapoda from Cuba. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 335-338.
- Notes on a collection of Myriapoda from Mossy Creek, Tenn., with a description of a new species. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 339-342.
- Notes upon some myriapods belonging to the U. S. National Museum. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 343-350.
- Catalogue of the myriapods of Indiana. U. S. Mus. Proc., 11, 1889, 103-110.
- A report upon the fishes of Kalamazoo, Calhoun, and Anttrim counties, Michigan. U. S. Fish Comm. Bull., 8, 1890, 219-225.

- [Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission Steamer *Albatross*. No. v.] Myriapoda. U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 214-246.
- A review of the Centrarchidae, or freshwater sunfishes of North America. [Posth.] U. S. Fish Comm. Rep., 16, 1892, 557-579.
- A catalogue of the known Myriapoda of North America, north of Mexico. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 117-130.
- Some new species of North American myriapods. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 134-135.
- Notes on the synonymy of Myriapoda. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 136-143.
- Notes upon the species of Myriapoda Syngnatha described by Thomas Say. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 144-149.
- Notes upon the North American myriapods described by C. L. Koch. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 150-152.
- Classification of Myriapoda. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 153-162.
- Classification of the Syngnatha. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 163-167.
- [Synopsis of the Scolopendridae of North America.] [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 168-180.
- A list of the Myriapoda of Minnesota. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 181-185.
- Notes on the Polyzoniidae. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 186-189.
- Notes upon a collection of myriapods belonging to the U. S. National Museum. [Posth.] U. S. Mus. Bull., 46, 1893, 190-200.
- Bollman, Charles Harvey, & Evermann, Barton Warren.** See **Evermann & Bollman.**
- Bollman, Charles Harvey, & Jordan, David Starr.** See **Jordan & Bollman.**
- Bollman, Charles Harvey, & Meek, Seth F.** See **Meek & Bollman.**
- Bollo, F. & Marino-Zucco, Francesco.** See **Marino-Zucco & Bollo.**
- Bolm, Friedrich.** Ueber die neue Atomgewichtstabelle. Chem. Ztg., 24, 1900, 495.
- Bolm, Friedrich, & Troeger, [Karl] Julius [Ludwig].** See **Troeger & Bolm.**
- Bolmida, C.** *Bolide. [Rivoli 10 novembre, 1882.] Moncalieri Oss. Boll., 2, 1882, 271.
- Bolognesi, —, & Juhel-Rénoy, [Jean] Edouard.** See **Juhel-Rénoy & Bolognesi.**
- Bolet, E.** Sur la ponte des Doris. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 829-831.
- Bolotov, E[ugenij Aleksandrovic].** Задача о разложении данного винта на два винта с равными параметрами и сдвигом в единицу. [Problems on the transformation of a given screw into two screws of equal parameters and the results.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 3, 1893, 97-108.
- Bol'sakov, I. N.** О гидратах бромистого никеля. [Sur les hydrates de brome de nickel.] Kazan Univ. Mem., 1897 (Pts. 5 & 6), 181-184; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 326-330; Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1897, 1250.
- О гидратах юстистатаcobalta. [Sur les hydrates de l'iodure de cobalt.] Kazan Univ. Mem., 1898 (Pt. 4), 171-174; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 386-389; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 8.
- О гидрате трехбромистого железа. [Sur l'hydrate du bromure ferrique.] Kazan Univ. Mem., 1898 (Pt. 4), 175-178; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 389-391; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 8.
- Bolsius, (le rec. par) H[enrich].** Recherche sur la structure des organes segmentaires des Hirudines. Cellule, 5, 1889, 367-436; 7, 1891, 1-77.
- Intrazellulare Gang. Erwiderung auf einige Anklagen des Herrn F. LEYDIG. [1890.] Biol. Centralbl., 10, 1891, 654-656.
- Sur un nouveau chariot de microscope. Brux. Soc. Sci. Ann., 15, 1891 (Pt. 1), 42-44.
- Les organes ciliés des Hirudines. I. L'organe cilié du genre *Nephelis*. Cellule, 7, 1891, 289-321.
- Anatomie des organes segmentaires des Hirudines d'eau douce, d'après les recherches cytologiques. 1890-91. Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 2), 1-69.
- Sur un curieux paradoxe visuel. [1891.] Brux. Soc. Sci. Ann., 16, 1892 (Pt. 1), 26-32.
- Une note sur un système de valets-spines solidaires pour microscope. [1892.] Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 25-29.
- [Sur des Hirudines de Madagascar.] [1892.] Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 30.
- [Sur quelques points d'anatomie microscopique d'*Enchytraeus humicola*, *Ved.*] [1892.] Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 30-31.
- Notice sur l'anatomie de l'organe segmentaire d'*Enchytraeides*. Anat. Anz., 8, 1893, 210-215.
- Sur un cas de superposition dans une orange. Brux. Soc. Sci. Ann., 17, 1893 (Pt. 1), 102-104.
- [Over den bouw der segmentair-organgen bij de Hirudinen en bij de Oljochaten (*Enchytraeis*).] [1893.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1893, 94, xxv.
- [Over de trilobige organen (organes ciliés) bij *Nepheliden* en *Glossiphoniden*.] [1893.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 1, 1893, 94, xxix.
- L'organe segmentaire d'un *Enchytraeide*. Étude d'anatomie descriptive. Roma, N. Lincei Mem., 9, 1893 (Pt. 1), 7-31.
- Sur certains détails de l'anatomie d'*Astacoidella branchialis*. [1893.] Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 1), 27-31.
- A word of reply to Mr. BONNIER's "Review: The Nephridia of leeches." Anat. Anz., 9, 1894, 382-391.
- Sur l'anatomie de la *Branchiobdella parasitica* et de la *Mesobdella gemmata*. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 1), 57-61.
- Anatomie des organes ciliés des Hirudines du genre des *Glossiphoniidae*. Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 1), 112-115, (Pt. 2), 129-164.
- [Sur un nom de l'*Aulostomum galii*.] Brux. Soc. Sci. Ann., 18, 1894 (Pt. 1), 115.
- Le sphincter de la nephridie des *Gnathobdellides*. Cellule, 10, 1894, 333-345.
- Contribution à l'anatomie des *Glossiphoniidae* (*Ceptenidae*). Le canal éfferent du testicule. Zool. Anz., 17, 1894, 292-295.
- [Dispositif pour indiquer un état particulier dans une préparation microscopique.] Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 1), 80-81.
- Nephridies extrêmes de quelques Hirudines. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 1), 81-85.
- Critique de la méthode de M. ASAIRO OKA dans ses recherches sur les nephridies des *Glossiphoniidae* (*Ceptenidae*). Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 1), 86-89.
- Les défenseurs de la continuité actuelle des nephridies et des "tentacules" dans les Hirudines. Aperçu de l'état actuel des preuves. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 2), 197-202.
- Note préliminaire sur des parasites de quelques Hirudines. Brux. Soc. Sci. Ann., 19, 1895 (Pt. 2), 203-206.
- Les nephridies dans les Hirudines portant des "entourant à l'extreme intérieure". Cérér. Int. Zool. C. R., 1895, 483-484.

- Un parasite de la "Glossiphonia sexoculata." Romia, N. Lincei Mem., 11, 1895, 159-164.
- Quelques corrections à faire dans le livre de Rudolf LEUCKART: "Die Parasiten des Menschen," nouvelle édition. Zool. Anz., 18, 1895, 27-28, 33-38.
- Remarques sur les indications des grossissements dans les dessins micrographiques. Zool. Anz., 18, 1895, 386-388.
- Disposition d'un appareil pour le développement de gaz d'un usage fréquent en chimie. [1895.] Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 25-27.
- Sur le canal néphridien dans les Glossiphonides et l'entomnoir néphridien dans les Herpolithidae. Résumé. Brux. Soc. Sci. Ann., 20, 1896 (Pt. 1), 117-118.
- La glande suscesophagiennne de la Haementeria officinalis. (Communication préliminaire.) Zool. Anz., 19, 1896, 284-285.
- [Note sur un organe glandulaire récemment découvert dans l'Haementeria officinalis.] [1896.] Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 1), 35-36; Cellule, 12, 1897, 99-112; Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, lxxv.
- Sur l'œuf de l'Ascaris megalocéphala à divers niveaux de son trajet par l'oviducte. Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 1), 92-96.
- L'union des cellules néphridiales des Glossiphonides et l'indépendance du prétendu entomnoir des Herpolithidae. Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 2), 6-26.
- Le chariot universel, système rationnel de mesurage pour préparations microscopiques. Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 2), 87-102; Zool. Anz., 21, 1898, 336-337.
- [Over den anatomischen bouw der voorste en achterste nephridien door hem onderzocht in de groep der Haemadipsiden en in Mesobdella gemmata en Xerobdella Lecortei.] [1895.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, iv-v.
- [Over de rechtstreeksche verbinding van de trilhaartrechter-organen met de nephridien bij de Hirudineen.] [1896.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 5, 1898, lv.
- Sangsues terrestres. [1897.] Brux. Soc. Sci. Ann., 22, 1898 (Pt. 1), 24-25.
- Les organes ciliés de l'Haementeria officinalis. Zool. Anz., 22, 1899, 240.
- Haementeria officinalis. [1899.] Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1900 (Pt. 1), 69-70.
- [Over de phänotypen der zoogenaamde "nephridial-trechters" en hunne capsules in het lichaam der Haementeria officinalis.] [1899.] Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 6, 1900, lx.
- Observations faites sur un amibe. Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (Pt. 1), 97-98.
- Recherches sur l'organe cilié de l'Haementeria officinalis. Cellule, 17, 1900, 267-281.
- Bolt, J. C.** Over 't gezichtsveld van den Hollandschen kijker. [1891.] Maandbl. Nat., 1891-92, 42-45.
- Bolt, J. C., & Huffel, N. G. van.** [The August meteors, 1893.] Observatory, London, 16, 1893, 319-320.
- Bolt, J. C., & Nijland, A[lbert] A[ntonic].** See **Nijland & Bolt.**
- Bolte, F.** Ueber Gangänderungen von Chronometern auf See. Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 419-422.
- Ueber die Genauigkeit nautisch-astronomischer Beobachtungen auf See. Ann. der Hydrogr., 17 (1889), 156-163.
- Die Verwerthung von Sternbedeckungen für die Chronometerkontrolle auf See. Ann. der Hydrogr., 19 (1891), 211-216.
- Geographische Ortsbestimmung nach einer einheitlichen Reduktionsmethode. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (Th. 2, Hälften 1), 198-200.
- Zur Berechnung des Schiffsortes aus zwei Gestirnhöhen nach der Höhenmethode. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 29-31.
- Bolton, B[enjamin] Meade.** Ueber das Verhalten verschiedener Bakterienarten im Trinkwasser. Ztschr. Hyg., 1, 1886, 76-114.
- The character of bacteria. [1888.] Amer. Mier. Jl., 10, 1889, 5-7.
- Diphtheria antitoxin sometimes found in the blood of horses that have not been injected with toxin. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 543-545.
- Bolton, B[enjamin] Meade, & Pease, Herbert D.** The production of antitoxin by the passage of electricity through diphtheria cultures. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 537-542.
- Bolton, (Col. Sir) Francis [John].** For biography and works see *Nature*, 35, 1887, 255; *Teleg. Jl.*, 20, 1887, 37; *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 93, 1888, 497-501.
- Further historical notes on the electric light. (Third article) [1886.] *Teleg. Engin. Jl.*, 15, 1887, 391-516.
- Bolton, Frederick E.** A contribution to the study of illusions, with special reference to (a) the effect of size upon estimations of weight, (b) the effect of contour upon estimations of area. [1896.] Amer. Jl. Psychol., 9, 1897-98, 167-182.
- Hydro-psychoses. [1899.] Amer. Jl. Psychol., 10, 1898-99, 169-227.
- Bolton, Henry Carrington.** Tirage des épreuves positives au moyen des sels de fer. [Tr.] *Les Mondes*, 7, 1884, 182-186.
- [Scientific record for 1884-86.] Chemistry. Smithsonian Rep., 1884, 491-542; 1885, 637-686; 1887, 387-417.
- Recent visits to "singing beaches" in Scotland and America. [With discussion.] [1881.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 72-76.
- The "singing beaches" of the Baltic. [1884.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 97-98.
- Sonorous sand-hills of Arabia and Afghanistan. [1884.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 98-99.
- A catalogue of chemical periodicals. [1885-87.] N. Y. Ac. Ann., 3, 1883-85, 159-216; 4, 1887-89, 19-22.
- Index to the literature of uranium, 1789-1885. Smithsonian Rep., 1885, 915-946.
- Peroxides of potassium and sodium. A lecture experiment. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 5, 1885-86, 214-215.
- List of elementary substances announced from 1877 to 1887. Chem. News, 58, 1888, 188.
- Notes on the great salt deposit of Petite Anse, Louisiana. [1888.] N. Y. Ac. Trans., 7, 1887-88, 122-128.
- Researches on sonorous sand in the peninsula of Sinai. [1889.] Amer. Ass. Proc., 1889, 137-140; N. Y. Ac. Trans., 9 (1889-90), 21-25.
- Jebel Nagous and a new Mountain of the Bell. [1889.] N. Y. Ac. Trans., 8, 1888-89, 182-184; Nature, 39, 1889, 607-608; 40, 1889, 35; Science, 13, 1889, 368-369.
- Notes on the occurrence of musical sand on the Pacific coast of the United States. Amer. Ass. Proc., 1890, 255-257.
- Scientific jottings on the Nile and in the desert. [1890.] N. Y. Ac. Trans., 9 (1889-90), 110-126.
- Researches on musical sand in the Hawaiian Islands and in California. [1890.] N. Y. Ac. Trans., 10 (1890-91), 28-35; Science, 16, 1890, 163-164 [Part only].
- Squeaking sand versus musical sand. [1890.] Nature, 43, 1891, 30.
- Exhibition of alchemical medals. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 30-32.
- Historical notes on the gold-eure. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 11 (1891-92), 151-155.
- A bibliography of chemistry for the year 1887. [1888.] Smithsonian Miscell. Coll., 34, 1893, Art. 5, 13 pp.

- Progress of chemistry as depicted in apparatus and laboratories. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 128-137.
- An international index to chemical literature. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 13 (1893-94), 2-6; Amer. Chem. Soc. Jl., 15, 1893, 571-579.
- A select bibliography of chemistry 1492-1892. Smithsonian Miscell. Coll., 36, 1893, xiii + 1212 pp.
- Chinese alchemical literature. Chem. News, 70, 1894, 53-54.
- Early American chemical societies. Amer. Chem. Soc. Jl., 19, 1897, 717-732.
- An American blue jay. Science, 8, 1898, 266-267.
- Reminiscences of BUNSEN and the Heidelberg laboratory, 1863-65. Science, 10, 1899, 865-870.
- A select bibliography of chemistry 1492-1897. First supplement. Smithsonian Miscell. Coll., 39, 1899, Art. 7, ix + 489 pp.
- An experimental study of radio-active substances. [1900.] Smithsonian Rep., 1899, 155-162.
- A select bibliography of chemistry 1492-1892. Second supplement. Smithsonian Miscell. Coll., 41, 1904, Art. 5, 462 pp.
- Bolton, Henry Carrington, & Julien, Alexis A.** *Musical sand. Science, 2, 1883, 713.
- Musical sand, its wide distribution and properties. Amer. Ass. Proc., 1884, 408-413.
- Sonorous sands. Nature, 38, 1888, 515.
See also **Jullen & Bolton**.
- Bolton, Herbert.** Observations on boulders from the high-level drift of Bacup. Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 393-400.
- Fish remains from the Lower Coal Measures of Lancashire. [1889.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 215-222.
- Note on boulders at Darley, near Matlock, Derbyshire. Brit. Ass. Rep., 1891, 650.
- On the finding of marine shells in the boulder clay of Bacup. Manchester Geol. Soc. Trans., 21, 1892, 574-576.
- Observations on the Skiddaw slates of the north of the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1893, 770-771.
- On the occurrence of a trilobite in the Skiddaw slates of the Isle of Man. Geol. Mag., 10, 1893, 29-31.
- On a goniatite from the Lower Coal Measures. Geol. Mag., 1, 1894, 283-284.
- Note on some fossil trees at Doulton's Delf, St. Helens, Lancashire. [With discussion.] [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 73-80.
- Notes on plant and fish remains from the Jarrow colliery, Co. Kilkenny. [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 613-628.
- Note on Myriolepis hibernica, *Trag.* [1894.] Manchester Geol. Soc. Trans., 22, 1895, 628-632.
- On the metamorphism of coal. Manchester Geol. Soc. Trans., 23, 1895, 122-142.
- The animal life of the Lancashire Coal Measures. [1896.] Manchester Mier. Soc. Trans., 1895, 123-135.
- The geology of north-east Lancashire in its relation to the physical geography. [1895.] Manchester Geol. Soc. Trans., 24, 1896, 56-66.
- On the occurrence of the genus Listracanthus in the English Coal Measures. Geol. Mag., 3, 1896, 421-426.
- Descriptions of new species of Brachiopoda and Mollusca from the Millstone Grit and Lower Coal Measures of Lancashire. [1896.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 41, 1897, No. 6, 8 pp.
- The Lancashire coal field. [1897.] N. Y. Ac. Trans., 16, 1898, 224-251.
- The nomenclature of the seams of the Lancashire Lower Coal Measures. Manchester Geol. Soc. Trans., 25, 1898, 428-467.
- The palaeontology of the Manx slates of the Isle of Man. (With additions by G. W. LAMPLUGH, F.G.S., Jan. 5th, 1899.) [1898.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, No. 1, 15 pp.
- Bolton, Joseph Shaw.** On the nature of the Weigert-Pal method. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 247-266.
- On the range of applicability of certain modifications of the Weigert-Pal process. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 292-300.
- The exact histological localisation of the visual area of the human cerebral cortex. Phil. Trans. (B), 193, 1900, 165-222.
- Bolton, Percy J., & Chittenden, Russell Henry.** See **Chittenden & Bolton**.
- Bolton, (Col.) R.** The Pontotoc meteor. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 1 (1887-88), 520-527.
- Bolton, Reginald.** The application of electricity to hoisting machinery. Engineers Soc. Trans., 1892, 79-91.
- Bolton, Thaddeus L.** The growth of memory in school children. Amer. Jl. Psychol., 4, 1892, 362-380.
- On the discrimination of groups of rapid clicks. Amer. Jl. Psychol., 5, 1893, 294-309.
- Rhythm. [1894.] Amer. Jl. Psychol., 6, 1893, 145-238, 310-311.
- Bolton, Thaddeus L., & Donaldson, Henry H.** See **Donaldson & Bolton**.
- Bolton, Thomas.** For biographical notice see **Midland Natlist.**, 10, 1887, 297-301.
- Notes on two rare annelids. Ctenodrilus pardalis, Nais Hamata. [1884.] Midland Natlist., 8, 1885, 117-118.
- A successful pond hunt. Midland Natlist., 8, 1885, 188-190.
- Micro-organisms in a swampy ditch in Sutton park. Midland Natlist., 9, 1886, 173-176.
- Ellesmere excursion. Midland Natlist., 9, 1886, 225.
- Bolton, Werner.** Ueber die Prüfung der Gesteine auf ihre Wetterbeständigkeit mit besonderer Berücksichtigung des Sandstein. Dinglers Polytechn. Jl., 278, 1890, 303-311; 289, 1893, 43-48.
- Ueber Kupfervorkommen auf Helgoland. Dinglers Polytechn. Jl., 280, 1891, 276-277.
- Neuer Indicator für alkalimetrische Bestimmungen. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 492-493.
- Nitrogenerator. Chem. Ztg., 18, 1894, 1908-1909.
- Eine Neuerung am Calland-Element. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 5, 6.
- Die Wertigkeit von Quecksilber und Kupfer in Elektrolyten verschiedener Konzentration. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 73-79, 93-98, 183-190.
- Boltzhauser, Giovanni (Adamo).** For biographical notice and works see **Savoie Ac. Mem.**, 6, 1897, lxxxviii-lxxxi.
- *Fenomeni atmosferici osservati in Catania. [Italia]. Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 161-163, 243-244.
- *Aereobaleno lunare. [Italia]. Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 211-212.
- *Alone attorno al sole osservato a Catania il 24 marzo 1878. [Italia]. Soc. Meteorol. Ann., 1, 1878, 212-213.
- Nuova formula barometrica e tavole per le sue applicazioni. Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 65-68.
- Determinazione teorica della temperatura in Italia. Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 7-9, 17-21.
- Le linee equitemperiche in Italia. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 85-97.
- Boltwood, Bertram Borden.** On a simple automatic Sprengel pump. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 76-78.
- Bestimmung der molekularen Leitfähigkeit von Rubidium- und Casiumchlorid. Ztschr. Physikal. Chem., 22, 1897, 132-133.
- On a new form of water blast. Amer. Chem. Jl., 20 (1898), 577-580.
- Boltwood, Bertram Borden, & Wells, Horace L.** See **Wells & Boltwood**.

Boltwood, *Bertram Borden*, & **Wheeler**, *Henry L[ord]*.
See **Wheeler & Boltwood**.

Boitz, [Reinhold Otto]. [Demonstration eines Kranken mit Akromegalie.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1891 (Abth. 1), 95–96.

Boltzmann, *Ludwig*. *Spiegelbeobachtung mit sehr kleinen Spiegeln. Deutsch. Natf. Tagebl., 1875, 209.

— Ueber eine von Hrn. BARTOLI entdeckte Beziehung der Wärmestrahlung zum zweiten Hauptsatze. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 31–39, 616.

— Ableitung des Stefan'schen Gesetzes, betreffend die Abhängigkeit der Wärmestrahlung von der Temperatur aus der elektromagnetischen Lichttheorie. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 291–294.

— Ueber die Möglichkeit der Begründung einer kinetischen Gastheorie auf anziehende Kräfte allein. Wien, Ak. Sber., 89, 1884 (Abth. 2), 714–722.

— Ueber die Eigenschaften monocyclischer und anderer damit verwandter Systeme. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 2), 231–245; Crelle, Jl. Math., 98, 1885, 68–94.

— Ueber einige Fälle, wo die lebendige Kraft nicht integrierender Nenner des Differentials der zugeführten Energie ist. [1885.] Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 853–875.

— Bemerkung zu dem Aufsatze des Hrn. LORBERG über einen Gegenstand der Electro-dynamik. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 598–603.

— Neuer Beweis eines von HELMHOLTZ aufgestellten Theorems betreffend die Eigenschaften monocyclischer Systeme. Göttingen Nachr., 1886, 209–213.

— Ueber die von PERAL in seiner Untersuchung des Enchlorins verwendeten unbestimmten Gleichungen. Liebig's Ann., 232, 1886, 121–124.

— Zur Berechnung der Beobachtungen mit BUNSEN's Eisalometer. Liebig's Ann., 232, 1886, 125–128.

— Der zweite Hauptsatz der mechanischen Wärmetheorie. Wien, Almanach, 36, 1886, 225–259.

— [Vorläufige Notiz über allgemeine Gleichungen für die Electricitätsbewegung.] Wien, Anz., 23, 1886, 77–80.

— [Weitere Notiz über das Integrale für eine kreisförmige Platte.] Wien, Anz., 23, 1886, 113–114.

— Ueber die Wirkung des Magnetismus auf elektrische Entladungen in verdünnten Gasen. Wien, Anz., 23, 1886, 217–219.

— Ueber die zum theoretischen Beweise des Avogadro'schen Gesetzes erforderlichen Voraussetzungen. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 613–643; Phil. Mag., 23, 1887, 305–333.

— Zur Theorie des von HALL entdeckten elektromagnetischen Phänomens. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 2), 614–669.

— Ueber einen von Prof. PERAL vermuteten thermodynamischen Satz, betreffend nicht umkehrbare elektrolytische Prozesse. [1886.] Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 935–941; Mhette. Chem., 1887, 230–236.

— Einige kleine Nachträge und Berichtigungen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 139–140.

— Ueber die mechanischen Analogien des zweiten Hauptsatzes der Thermodynamik. Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 201–212.

— Neuer Beweis zweier Sätze über das Wärmegleichgewicht unter mehratomigen Gasmolekülen. Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 153–164.

— Versuch einer theoretischen Beschreibung der von Prof. Albert von ETTINGSHAUSEN beobachteten Wirkung des Magnetismus auf die galvanische Wärme. Wien, Anz., 21, 1887, 71–74.

— Ueber einige Fragen der kinetischen Gastheorie. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 891–918.

— Zur Theorie der thermoelektrischen Erscheinungen. [1887.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 1258–1297.

— Ueber das Gleichgewicht der lebenden Kraft zwischen

progressiver und Rotations-Bewegung bei Gasmolekülen. Berlin Ak. Sber., 1888, 1395–1408.

— Ueber die Hertz'schen Versuche. Ann. Phys. Chem., 40, 1890, 399–400.

— Die Hypothese VAN 'T HOFFS über den osmotischen Druck vom Standpunkte der kinetischen Gastheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 6, 1890, 474–480; 7, 1891, 88–90.

— [Ueber einige Fragen der Maxwell'schen Elektricitäts-theorie.] Deutsch. Natf. Verh., 1891 (Th. 2), 29–34; Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 100–107.

— Ueber ein mechanisches Modell zur Versinnlichung der Anwendung der Lagrange'schen Bewegungsgleichungen in der Wärme- und Elektricitätslehre. [1891.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 1, 1892, 53–55.

— Ueber das den Newton'schen Farbenringen analoge Phänomen beim Durchgang Hertz'scher elektrischer Planwellen durch planparallele Metallplatten. [1892.] München Ak. Sber., 22, 1893, 53–70.

— Ueber ein Medium, dessen mechanische Eigenschaften auf die von MAXWELL für den Elektromagnetismus aufgestellten Gleichungen führen. [1892.] München Ak. Sber., 22, 1893, 279–301.

— III. Teil der Studien über Gleichgewicht der lebendigen Kraft. [1892.] München Ak. Sber., 22, 1893, 329–358.

— Ueber die neu-reen Theorien der Elektricität und des Magnetismus. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 34–35.

— Der aus den Sätzen über Wärmegleichgewicht folgende Beweis des Princips des letzten Multiplicators in seiner einfachsten Form. Math. Ann., 42, 1893, 374–376.

— On the methods of theoretical physics. [Tr.] [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 336–315; Phil. Mag., 36, 1893, 37–44.

— Ueber die Beziehung der Aequipotentiallinien und der magnetischen Kraftlinien. [1893.] München Ak. Sber., 23, 1894, 119–127.

— Ueber die Bestimmung der absoluten Temperatur. [1893.] München Ak. Sber., 23, 1894, 321–328.

— On the application of the determinantal relation to the kinetic theory of polyatomic gases. Brit. Ass. Rep., 1894, 102–106.

— On MAXWELL's method of deriving the equations of hydrodynamics from the kinetic theory of gases. Brit. Ass. Rep., 1894, 579.

— Ueber Luftschiffahrt. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 1), 89–96.

— Ueber den Beweis des Maxwell'schen Geschwindigkeitsvertheilungsgesetzes unter Gasmolekülen. [1894.] München Ak. Sber., 24, 1895, 207–210.

— Zur Integration der Diffusionsgleichung bei variablen Diffusionscoefficienten. [1894.] München Ak. Sber., 24, 1895, 211–217.

— Nochmals das Maxwell'sche Vertheilungsgesetz der Geschwindigkeiten. [1895.] Ann. Phys. Chem., 55, 1895, 223–224; München Ak. Sber., 25, 1896, 25–26.

— On certain questions of the theory of gases. [1895.] Nature, 51 (1894–95), 413–415, 581.

— On the minimum theorem in the theory of gases. Nature, 52 (1895), 221.

— Ein Wort der Mathematik an die Energetik. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 39–71.

— Entgegnung auf die wärmetheoretischen Betrachtungen des Hrn. E. ZERMELO. Ann. Phys. Chem., 57, 1896, 773–781.

— Zur Energetik. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 595–598.

— Sur la théorie des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1173, 1314.

— Ueber die Berechnung der Abweichungen der Gase vom Boyle-Charles'schen Gesetz und der Dissociation derselben. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2a), 695–706.

- Ueber die Unentbehrlichkeit der Atomistik in der Naturwissenschaft. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (*Ibth.* 2a), 907-922.
 — Zu Hrn. Zermelo's Abhandlung "Ueber die mechanische Erklärung irreversibler Vorgänge." Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 392-398, 776.
 — Ueber Rotationen im constanten electricischen Felde. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 399-100.
 — Nochmals über die Atomistik. Ann. Phys. Chem., 61, 1897, 790-793.
 — Ueber irreversible Strahlungsvorgänge. Berlin Ak. Sber., 1897, 660-662, 1016-1018.
 — Kleinigkeiten aus dem Gebiete der Mechanik. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (*Th. 2, Hälften* 1), 26-29.
 — Some errata in MAXWELL's paper "On FARADAY's lines of force." [1897.] Nature, 57 (1897) 98, 77-79.
 — Ueber einen mechanischen Satz PASCAL's. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Ibth.* 2a), 12-20.
 — Ueber die Frage nach der objectiven Existenz der Vorgänge in der unbelebten Natur. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (*Ibth.* 2a), 83-109.
 — Theories of electricity and magnetism. [1897.] Electrienn, 40, 1898, 55.
 — Ueber vermeintlich irreversible Strahlungsvorgänge. Berlin Ak. Sber., 1898, 182-187.
 — Zur Energetik. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (*Th. 2, Hälften* 1), 65-67.
 — Anfrage, die HERTZ'sche Mechanik betreffend. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (*Th. 2, Hälften* 1), 67.
 — Vorschlag zur Festlegung gewisser physikalischer Ausdrücke. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (*Th. 2, Hälften* 1), 67-68.
 — Ueber die kinetische Ableitung der Formeln für den Druck des gesättigten Dampfes, für den Dissociationsgrad von Gasen und für die Entropie eines das van der Waals'sche Gesetz befolgenden Gases. Deutsch. Natf. Verh., 1898 (*Th. 2, Hälften* 1), 71.
 — Ueber die sogenannte *H*-Curve. Math. Ann., 50, 1898, 325-332.
 — Sur le rapport des deux échelles spécifiques des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1009-1014.
 — Ueber einige [seiner] weniger bekannten Abhandlungen über Gastheorie und deren Verhältnis zu derselben. [1897.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (*Heft* 1), 130-138.
 — Kleinigkeiten aus dem Gebiete der Mechanik. [1897.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1899 (*Heft* 1), 138-142.
 — Eine Anfrage, betreffend ein Beispiel zu HERTZ' Mechanik. [1898.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 7, 1899 (*Heft* 1), 76-77.
 — Ueber die Zustandsgleichung van der WAALS'. On the characteristic equation of van der WAALS'. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 177-181; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 398-404.
 — Ueber die Entwicklung der Methoden der theoretischen Physik in neuerer Zeit. [1899.] Deutsch. Natf. Verh., 1899 (*Th. 1*), 99-122; Deutsch. Math. Ver. Jber., 8, 1900 (*Heft* 1), 71-95.
 — Gedenkrede auf Joseph LOSCHMIDT. [1895.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 254-257, 261-267.
 — Festrede, gehalten am 5. November 1899 anlässlich der Enthüllung des Denkmals des Universitätsprofessors Dr. Joseph Loschmidt. [1899.] Phys. Ztschr., 1, 1900, 169-171, 180-182.
 — Die Druckkräfte in der Hydrodynamik und die HERTZ'sche Mechanik. Ann. Phys., 1, 1900, 673-677.
 — Notiz über die Formel für den Druck der Gase. Arch. Neerland., 5, 1900, 76-77.
Boltzmann, Ludwig, & Bryan, George Hartley]. See **Bryan & Boltzmann.**

Boltzmann, Ludwig, & Mache, Heinrich. "Ueber eine Modification der van der Waals'schen Zustandsgleichung." Wien, Anz., 36, 1899, 87-88.

- Ueber die Bedeutung der Constante b des van der Waals'schen Gesetzes. Cambridge Phil. Soc. Trans., 18, 1900, 91-93.
Bolus, Harry. The South African flora. Gard. Chron., 25, 1886, 651-652.
 — Contributions to South African botany. Orchideen. Part 2. With additional notes by N. E. Brown. [Part 3, Part 4. (With a revised list of published species of extra-tropical South African orchids.)] [1885-88.] Ann. Soc. M. (Ibth.), 22, 1887, 66-80; 24, 1888, 171-187; 25, 1890, 156-210.
 — [Fertilisation of *Hypoxis capensis*.] [1881.] S. African Phil. Soc. Trans., 1, 1888, vi.
 — The orchids of the Cape peninsula. [1888.] S. African Phil. Soc. Trans., 5, 1893, i-viii, 75-200.
 — Contributions to the flora of South Africa. Jl. Bot., 32, 1894, 233-240; 34, 1896, 16-25.
 — Roella decurrens. [1895.] S. African Phil. Soc. Trans., 8, 1896, xvii-xviii.
Bolus, Harry, & Schlechter, Rudolf. See **Schlechter & Bolus.**
Bolwin, G. Nochmals die Bestimmung des Schiffsalters nach St. HILDEGARD ohne Konstruktion. Ann. der Hydrogr., 28 (1900), 581-585.
Bolwin, J. Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen in Enden [in den Jahren 1898-1900]. Einlen Natt. Ges. Jber., 1897 99, 15; 1899 1900, 37-38.
Bolyai de Bolyai, János. For biography see Ztschr. Math. Phys., 42, 1897 (*Suppl.*), 133-146.
Bolza, Oscar. Zur Reduction hyperelliptischer Integrale auf elliptische. [1885.] Freiburg Ber., 2, [1882] 85, 330-335.
 — Darstellung der rationalen ganzen Invarianten der Binarform sechster Ordnung durch die Nullwerte der zugehörigen σ -Functionen. Göttingen Nachr., 1887, 418-421; Math. Ann., 30, 1887, 478-495.
 — Ueber die Reduction hyperelliptischer Integrale erster Ordnung und erster Gattung auf elliptische durch eine Transformation vierten Grades. Math. Ann., 28, 1887, 447-456.
 — Ueber Binarformen sechster Ordnung mit linearen Substitutionen in sich. Math. Ann., 30, 1887, 546-552; Amer. Jl. Math., 10, 1888, 47-50.
 — On the construction of intansitive groups. Amer. Jl. Math., 11, 1889, 195-214.
 — On the theory of substitution-groups and its applications to algebraic equations. Amer. Jl. Math., 13, 1891, 59-144.
 — On the transformation of linear differential equations of the second order with linear coefficients. Amer. Jl. Math., 15, 1893, 264-273.
 — Ueber KNOCKER'S Definition der Gruppe einer Gleichung. Math. Ann., 42, 1893, 253-256.
 — Ueber die linearen Relationen zwischen den zu verschiedenen singulären Punkten gehörigen Fundamental-systemen von Integralen der Riccati-an-schen Differentialgleichung. Math. Ann., 42, 1893, 526-536.
 — Ueber das Analogon der Funktionen ϑ in allgemeinen hyperelliptischen Fällen. Göttingen Nachr., 1894, 269-271.
 — On the first and second logarithmic derivatives of hyperelliptic σ -functions. Amer. Jl. Math., 17, 1895, 11-36.
 — Die cubische Involution und die Dreihenung als Transformation dritter Ordnung der elliptischen Funktionen. Math. Ann., 50, 1898, 68-102.
 — Zur Reduction hyperelliptischer Integrale erster Ordnung auf elliptische mittels einer Transformation dritten Grades. Math. Ann., 50, 1898, 314-324; 51, 1899, 478-489.
 — The partial differential equations for the hyperelliptic θ - and σ -functions. Amer. Jl. Math., 21, 1899, 107-125.
 — Proof of Brioschi's recursion formula for the expansion of the even σ -functions of two variables. Amer. Jl. Math., 21, 1899, 175-190.

- Remarks concerning the expansions of the hyperelliptic sigma-functions. Amer. Jl. Math., 22, 1900, 101-112.
- The elliptic σ -functions considered as a special case of the hyperelliptic σ -functions. N. Y., Amer. Math. Soc. Trans., 1, 1900, 53-65.
- Concerning the expression of Abelian integrals in terms of a fundamental set of integral functions. [1900.] N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 244, 252-254.
- Bolzón, Pio.** Di un raro narciso esistente nel Veneto. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 39-40.
- Appunti sulla flora dell' Elba. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 63-66.
- Significato morfologico delle foglie di Rosa berberifolia, *Pallas*. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 77-78.
- Pseudanzia delle Rosacee. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 141-144; 12, 1892, 12-14.
- Una nuova località di *Fragaria indica*, *Andr.* Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891 (*Bull.*), 65-66.
- Contributo alla flora della Pianosa. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1892, 257-261; 1893, 164-166.
- Appunti sulla flora del Trevigiano. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1892, 261-269.
- Contributo alla flora dell' Elba. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1892, 311-314, 356-361; Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892, 45-47, 85-86.
- Erborizzazione all' isola dell' Elba. [1892-93.] [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1893, 23-31, 166-173, 237-243, 306-313, 350-357, 411-418.
- La flora del territorio di Carrara. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1894, 101-112, 146-152, 200-205, 239-244, 259-263, 300-304; 1895, 52-57, 252-256.
- Contribuzione alla flora del Trevigiano. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 189-216.
- Contribuzione alla flora veneta. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1896, 128-135, 171-177; 1897, 51-56; 1899, 134-139; 1900, 274-283, 332-338.
- Supplemento generale al "Catalogo delle piante vascolari del Veneto" di R. DE VISIONI e P. A. SACCARDO. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 431-509.
- Bolzón, Pio, & Bonis, Antonio de.** Contribuzione alla flora veneta. [Italia]. Soc. Bot. Bull., 1900, 87-95.
- Boman, A.** Om parasitiska Akarider. [1890.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891-92, 219-222.
- Bomansson, J[ohan] O[skar].** Bryum alandicum, *n. sp.* Rev. Bryol., 23, 1896, 90-91.
- Bryum versiporum, *n. sp.* Rev. Bryol., 23, 1896, 91.
- Bryum Intescens, *n. sp.* et B. maritimum, *n. sp.* Rev. Bryol., 24, 1897, 1-2.
- Bryum litorum, *n. sp.* Rev. Bryol., 25, 1898, 10.
- Brya nova. Rev. Bryol., 26, 1899, 9-12, 40.
- Aloids mossor. [1900.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 18, 1899-1900. No. 1, 131 pp.
- Bombardini, Giuseppe, & Tarugi, N[azareno].** See Tarugi & Bombardini.
- Bombicci, Giovanni.** Sulla virulenza delle capsule surrenali del coniglio nella rabbia. [1890.] Bologna Rend., 1889-90, 113-115.
- Sulla resistenza alla putrefazione del virus tetanico. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 193-209.
- Sul tempo della diffusione nell' organismo del virus rabido. Sperimentale, 1892 (*Mem.*), 170-181.
- Sui caratteri morfologici della cellula nervosa durante lo sviluppo. Osservazioni eseguite sull' embrione di pollo. Arch. Sci. Med., 23, 1899, 101-125.
- Risposta ad alcune osservazioni [del Prof. Morungo] al [suo] lavoro "Sui caratteri morfologici della cellula nervosa durante lo sviluppo." Arch. Sci. Med., 24, 1900, 313-318.
- Bombicci, Luigi.** Sulla disinfezione degli ambienti infetti da virus tetanico. Sperimentale, 1891 (*Mem.*), 71-83.
- Bombicci-Porta, (car.) Luigi.** *Sulle associazioni poligeniche dei composti minerali. Nuovo Cimento, 27 (1868), 381-391.
- Sulle superficie elicoidi e paraboloidi nei romboedri detti selliformi di dolomite e di altri carbonati anidri. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 307-317.
- Sul giacimento e sulle forme cristalline della datolite della Serra dei Zanchetti (Alto Appennino bolognese). Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 101-128.
- Sulla contorsione di tipo elicoide nei fasci prismatici di antimonite del Giappone. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 129-132.
- Sulla costituzione fisica del globo terrestre, sull' origine della sua crosta litoidi, sulle cause dei moti sismici che più frequentemente vi avvengono. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 361-387.
- Sulla ipotesi dell' azione e selezione magnetica del globo terrestre sulle materie cosmiche interplanetarie contenenti ferro; nuove considerazioni coordinate collo studio della più probabile costituzione fisica del globo terrestre. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 389-394.
- Sulla costituzione fisica del globo terrestre: e sulle cause dei moti sismici che più frequentemente vi avvengono. [1887.] Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 139-141.
- Sulla formazione delle grandine e sui fenomeni ad essa concomitanti. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 141-180 or 3-42.
- Sulla lucentezza e striatura liscia delle superficie nelle salbande dei filoni metalliferi e nelle rocce seagliese. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 421-426 or 145-154.
- Sul giacimento e sul tipo litologico della roccia oligoclasite di Monte Cavaloro (Bolognese). Appunti ad una memoria del Sig. Ing. Carlo VIOLA intitolata: Fisiografia dell' oligoclasite (Bombicci). Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 559-572 or 159-172.
- I rilievi eratertiorini riproducenti l' aspetto dei terreni e dei conj vulcanici alla superficie di un grande disco d' argento di fusione pesante duemila chilogrammi (dall' Esposizione Internazionale di Parigi, 1889). Conclusioni che se ne possono trarre sulla fisica costituzione e sui fenomeni dinamici del globo terrestre. Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 451-462 or 193-204.
- La collezione di ambre siciliane posseduta dal Museo di Mineralogia della R. Università di Bologna..., e nuove considerazioni sull' origine dell' ambra gialla. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 473-486 or 215-228.
- Sulle inclusione di ciottoli probabilmente Pliocenici o Quaternari nei grossi e limpidi cristalli di selenite di Monte Donato (Bologna). Appendice. Sulla lunga perduranza delle attività molecolari orientatrici nelle masse cristalline in quelle segnatamente di selenite. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 539-563 or 255-279.
- Le più recenti idee sulla formazione delle grandinate. [Italia]. Soc. Meteorol. Annu., 5, 1890, 180-198.
- Nuove ricerche sulla melanoflogite della miniera Gioma presso Racalmuto (Sicilia). [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 711-747 or 209-246.
- Le gradazioni della sferoedrie nei cristalli, sua coesistenza nelle forme normalmente reticolari. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 749-758 or 247-256.
- Altri esempi di contorsioni elicoidi nelle facce e negli aggregati simmetrici dei cristalli. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 759-767 or 257-265.
- Sulla coesistenza delle due plagiadrie inverse sopra una faccia di un cristallo di quarzo e sulle spirali di AIRY in una sezione ottica dello stesso cristallo e di altri. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 721-729 or 311-319.
- Le guglie conoidi rimpiazzanti la piramide esagono-isosceloedrica in due esemplari di quarzo di Tavetsch (S. Gottardo). Loro correlazioni con i rilievi lanceolari del quarzo di Porretta. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 731-746 or 321-336.
- Sulle modificazioni degli spigoli verticali nei cristalli di quarzo di Carura e su quelle che strutturalmente vi

corrispondono nei cristalli di altre specie minerali. Bologna Acc. Sci. Mem., 2, 1891, 747-761 or 337-351.

— Sopra un nuovo modo di mimetica e di struttura fibrosa, con simmetrie romboedriche, nei cristalli cubici di pirite dei Monti della Riva, presso la chiesina di Rocca Corneta (Valle del Dardagna). [1891.] Bologna Rend., 1890-91, 115-118.

— Pioggia artificiale ed artificiale diminuzione della intensità e dei danni delle grandinate. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 180-183.

— Considerazioni sulle analogie di struttura mimetica fra la pirite, la boloite, la melanoflogite ed altre sostanze. [1892.] Bologna Rend., 1891-92, 93-103.

— Comunicazione sulla mimetica di alcuni minerali. [1892.] Bologna Rend., 1891-92, 127-128.

— [Réponse à M. Georges Fructu à sur la melanophlogite.] France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 144-157.

— Le notevoli particolarità dei cristalli mimeticamente cubiformi di pirite gialla scoperti nelle marine grigie Terzarie antiche dei Monti della Riva (Valle del Dardagna, Appennino bolognese). [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 59-105 or 25-71.

— Sulla priorità di una spiegazione circa il sollevamento delle montagne e le loro dislocazioni, specialmente dell'Appennino emiliano. [1893.] Bologna Rend., 1892, 93, 73-79.

— Descrizione degli esemplari di solfo nativo cristallizzato delle solfare di Romagna raccolti e classificati dall'autore nel Museo Mineralogico della R. Università di Bologna. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, 1894, 737-816 or 301-380.

— Sulla contemporaneità di origine e di adattamento di sostanze diverse che cristallizzano nello stesso spazio poliedrico per coesistere nello stesso cristallo. Sulla durata indefinita del lavoro molecolare cristalogenetico perfezionante nelle sostanze cristalline e nelle rocce in posto. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895, 96, 475-500 or 171-196.

— Sui ciottoli *improntati* in ordine alla loro distribuzione lungo le grandi linee di faglia del territorio bolognese. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895, 96, 507-516 or 197-206.

— Sulle iniezioni e intrusioni di rocce cristalline entro rocce analoghe di eruzioni precedenti (sollevamenti e iniezioni del granito elbano; delle enfotidi nelle serpentini, ecc.). [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895, 96, 517-523 or 207-213.

— Sulla intrusione forzata ascendente di argille fatta simili alle argille scagliose con breccioline verdi associate nelle fratture verticali de' bauchi selenitici presso Bologna. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895, 96, 525-527 or 215-217.

— Le brecciole poligeniche dell'Appennino bolognese. Correlazioni fra le loro varietà calcareo-selcioso-oftolitiche e i materiali d'inclusione nelle argille scagliose. [1894.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 529-542 or 219-232.

— Sulle intrusioni ascendenti di materiali argilloidi nelle fratture regionali dell'Appennino emiliano. Riassunto di fatti vecchi e nuovi. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 501-506 or 165-170.

— Sulle velature carboniose bituminoidi e sulle incrostazioni ferro-manganesifere e finemente sabbiose ricoprenti il quarzo cristallizzato del macigno di Porretta. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 543-551 or 233-238.

— Considerazioni critiche sull'attuale indirizzo dell'insegnamento universitario di mineralogia e su di alcune modificazioni che vennero recentemente proposte. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 631-642 or 301-312.

— Sulle reciproche analogie fra talune forme frequenti ma finora inesplicate dei minerali delle argille scagliose d'intrusione ascendente. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1896-97, 9-34.

— Risposte al questionario per la nomenclatura litologica

diamonato a nome della Società Geologica Italiana, dopo l'adunanza sociale del 20 settembre 1893. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, 1895-96, 707-723 or 319-335.

— Le interessanti anomalie (dissimmetrie e spostamenti), dei notabili cristalli di solfo nativo, della miniera di Ca Bernardi. Confronto colle anomalie e contorsioni elicoidi del quarzo di Porretta. La ipotesi del Prof. G. Tschermak sulle curvature delle lastre paraboloidi del quarzo. Obiezioni a questa ipotesi. Spiegazione proposta per le suddette curvature. [1897-98.] Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 471-520 or 151-200.

— Nuove considerazioni sulla probabilità che talune anomalie di forma nei cristalli dipendano da durvoli movimenti negli spazi naturalmente cristalligeni. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1897, 761-780 or 299-318.

— Cristalli e gruppi dissimmetrici di solfo nativo della miniera di Ca Bernardi (Mareno). Probabile relazione fra le dissimmetrie, le curvature elicoidi, le distorsioni dei cristalli ec., ed il lento moto degli spazi dove questi si vanno formando. Bologna Rend., 1, 1897, 173-176.

— [Sulla calcite a scodellette.] Bologna Rend., 2, 1898, 148.

— Sulla cubosilite e sulla sua posizione tassonomica nella serie delle varietà di silice attilata e idrata. [1898.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 67-84 or 61-78.

— Sopra una nuova contorteone attenuta di speciali allungamenti nei cristalli di quarzo. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 667-676 or 25-28.

— Replica a due obbizioni sulla cristallizzazione cubiforme della silice nella cubosilite. [1900.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1899-1900, 677-682 or 269-274.

Bombien. See Hiller-Bombien.

Bomboletti, A. Alcune cause di errore nell'analisi idrotimetrica (metodo di Bonnon e Fourier) e modo di evitarle. Gazz. Chim. Ital., 24, 1894, Pt. 2, 26-30.

Bomford, (*Surg.-Mag.*) *G[erald]*. Note on 225 of Distoma (Bilharzia) hamatobium found in transport cattle. Calcutta, Med. Off. (India) Sci. Mem., 2, 1887, 53-55.

— Observations on bacteria in cholera. Med. Off. (In India) Sci. Mem., 3, 1888, 79-82.

— On the pathological histology of Rhinoscleroma. Med. Off. (In India) Sci. Mem., 5, 1890, 41-45.

Bomford, (*Surg.-Mag.*) *G[erald]*. **Lawrie**, (*Surg. L. & Col.*) *Edward*, **Brunton**, (*Sir Thomas Underwood*, A. **Hakim**, *Rustumji D.* See **Lawrie**, **Brunton**, **Bomford** & **Hakim**.

Bommer, Charles. Communication sur les sclerotes. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (C. R.), 146-148.

— Essai de reconstitution physiognomique de quelques types de la flore houillère. Brux. Soc. Belg. Geol. Bull., 1891 (Mém.), 43-45.

— Sur le gîte Wealdien à végétaux de Braequegnies (Hainaut). Brux. Soc. Belg. Geol. Bull., 1891 (Proc. Verh.), 196-197.

— Note sur le Vermicularia conspuis. Ngl. Brux. Soc. Belge Mér. Ann., 16, 1891, 77-109.

— Sur un nouveau gîte de végétaux découvert dans l'argile Wealdienne de Braequegnies (Hainaut). Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1892 (Proc. Verh.), 160-161.

— Sclerites et cordons myciques. Brux. Mem. C. Germon. (4^e Éd.), 54, 1896, No. 1, 116 pp.

— De l'action de la conversion végétale des sols sur sa composition chimique. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1899 (Proc. Verh.), 172-173.

— Quelques causes d'erreurs en paléontologie végétale. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1900 (Proc. Verh.), 41-47.

Bommer, (Mme) *L. A. Rousseau*, Mme. M. E. r. de mycologie des environs de Bruxelles. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (Mém.), 17-365.

— Contributions à la flore mycologique de Belgique. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (Mém.), 163-185; 26, 1887 (Mém.), 187-211; 29, 1890 (Mém.), 205-302.

- [Primitiae florae costaricensis.] Fungi. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (*Mém.*), 151-166.
 — Note préliminaire sur les champignons recueillis par l'Expédition Antarctique Belge. Brux., Ac. Bull., 1900, 640-646.
- Bommer, J[ean] É[douard].** For biography and list of works see Brux., Soc. Belge Mér. Bull., 21, 1894, 68-69; Belg. Soc. Bot. Bull., 34, 1895 (*Mém.*), 7-21.
- Bommer, J[ean] É[douard], & Christ, H[ermann].** [Primitiae florae costaricensis.] Filices. Belg. Soc. Bot. Bull., 35, 1896 (*Mém.*), 167-249.
- Bompas, George C.** On the semi-annual variation of meteors. Astr. Soc. Month. Not., 54, 1894, 531-538.
 — Horary variation of meteors. Nature, 54 (1896), 296.
 — The Sun's path in space. Observatory, London, 19, 1896, 15-49, 126.
- Bonstein, —.** Zur Frage der passiven Immunität bei Diphtherie. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 22, 1897, 587-592.
 — Ueber die antitoxischen Eigenschaften des Centralnervensystems. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 584-587.
 — Ueber das Schicksal des Diphtherietoxins im Tierorganismus. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 23, 1898, 785-791.
 — Ueber die Verhältnisse zwischen dem Diphtherietoxin und Antitoxin. Erwiderung an die Herren COBBETT und KANTHACK. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 963-967.
- Bonacini, Carlo.** Sul moto di un punto attratto da due centri fissi secondo la legge di NEWTON. Giorn. Mat., 27, 1889, 352-370; 28, 1890, 44-51.
 — Sulla separazione delle variabili nelle equazioni del moto di un punto soggetto all'azione di due centri fissi. Giorn. Mat., 28, 1890, 132-137.
 — La cromofotografia interferenziale e un nuovo caso di sensibilità per i colori. Spettrosc. Ital. Mem., 23, 1895, 146 (bis)-154.
 — Sul principio di VOGEL. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 164-167.
- Bonacini, Carlo, & Malagoli, Riccardo.** See **Malagoli & Bonacini.**
- Bonaduce, Salvatore.** Ueber Beziehungen des Blutserums von Thieren zur natürlichen Immunität. Beitr. Path. Anat., 12, 1893, 353-371.
- Bonain, A.** La baie de Diégo-Suarez. Rev. Maritime et Colon., 91, 1886, 295-302.
- Bonalda, Carlo.** Albinismo e isabellismo nei passerini. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 60-61.
- Boname, Ph.** Étude sur le climat de la Guadeloupe. [1887.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1885 (4) (Pt. 2), 1-24.
- Bonamy, —, & Tuffier, Th.** See **Tuffier & Bonamy.**
- Bonamy de Villemereuil.** See **Villemereuil.**
- Bonanni, A[ttilio].** Die Ausscheidung der Schwefeläther bei vorwiegend amylaceenhaltiger Kost. Untersuch. Nat., 16, 1899, 584-594.
 — Quantitative Bestimmung der Salicylsäure auf optischen Wege. [1900.] Untersuch. Nat., 17, [1901], 17-21.
 — Die Spaltung des Salols im Organismus. [1900.] Untersuch. Nat., 17, [1901], 39-62.
- Bonanni, A[ttilio], & Colasanti, Giuseppe.** See **Colasanti & Bonanni.**
- Bonanni, A[ttilio], & Jacoangeli, F.** See **Jacoangeli & Bonanni.**
- Bonanni, O., & Fubini, Simone.** See **Fubini & Bonanni.**
- Bonaparte, (prince) Roland.** Les derniers voyages des Neerlandais à la Nouvelle Guinée. Paris, Soc. Géogr. Bull., 5, 1884, 531-561.
 — Note on the Lapps of Finnmark (in Norway). [1885.] Anthropol. Inst. Jl., 15, 1886, 210-213.
 — Sur l'écoulement récent du lac de Märjelen. Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1890, 401.
 — Les variations périodiques des glaciers français. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 17, 1891, 425-447; 18, 1892, 482-519; Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 1), 206-208.
 — Mesures des variations de longueur des glaciers du Dauphiné (massif du Pelvoux). Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 860-862.
 — Recherches faites sous la direction de M. DE LACAZE-DUTHIERS, à bord du vapeur le *Roland*, de la station zoologique de Banyuls-sur-Mer. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 129-130.
 — Les variations périodiques des glaciers de la région française. Genève Soc. Géogr. Mém., 35, 1896 (*Num. Spéc.*), 31-33.
 — Mesures des variations de longueur des glaciers de la région française. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1153-1155; Ann. Géogr., 5, 1896, 425-427.
 — Note sur les variations de longueur des glaciers de la région française. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 214-218.
- Bonaparte-Wyse, L. H.** Entomological notes from S. E. Ireland. Irish Natlist., 6, 1897, 220-221, 252.
- Bonar, James.** [Presidential address to the Econ. Sci. and Stat. Sect. of the Brit. Assoc., Bristol, Sept. 8th.] Old lights and new in economic study. Brit. Ass. Rep., 1898, 950-961.
- Bonard, A., & Gennes, A. de.** See **Gennes & Bonard.**
- Bonardi, Edoardo.** *Appunti sui Molluschi di Vall' Intelvi. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 25-26.
 — *Sui Molluschi del laghetto del Piano e de' suoi dintorni. Boll. Sci., Ann. 4 (1882), 98-105.
 — *Prime ricerche intorno alle Diatomee di Vall' Intelvi. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 22-29.
 — *Sulle Diatomee fossili del bacino lignitico di Leffe in Val Gandino (Lombardia). Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 47-48.
 — *Intorno all'azione saccificante della saliva ed alla glicogenesi epatica in alcuni Molluschi terrestri. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 83-86.
 — *Intorno alle Diatomee della Valtellina e delle sue Alpi. Boll. Sci., Ann. 5 (1883), 86-89, 115-122.
 — Dell'azione dei succhi digestivi di alcuni Gasteropodi terrestri sull'amido e sui saccariosi. Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 40-53.
 — Le acque termali acidule, saline, ferruginose, arsenicali e litimferi di Acquarossa (Val di Blenio, Svizzera). Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 123-125.
 — Intorno all'infusione dell'acido fenico sui microbii e sul loro sviluppo. Boll. Sci., Ann. 6 (1884), 125-128.
 — Sulle Diatomee del lago d'Orta. Boll. Sci., Ann. 7 (1885), 14-21.
 — Contributo all'etiolologia ed all'anatomia patologica del tetano traumatico. Comunicazione preventiva. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 61-63.
 — Sulla presenza di basi organiche (ptomaine) negli sputi dei tisici. Boll. Sci., Ann. 9 (1887), 121-122.
 — Intorno alle Diatomee del lago d'Idro. Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 20-27.
 — Sulle Diatomee di alcuni laghi Italiani. Boll. Sci., Ann. 10 (1888), 57-64.
 — Diatomées des lacs de Delio et de Piano. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 381-384.

Bonardi, Edoardo, & Gerosa, G. Giuseppe. Nuove ricerche intorno all'azione di alcune condizioni fisiche sulla vita dei microorganismi. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 5, 1888, 332-373.

Bonarelli, (conte) Guido. Hecticoceras, novum genus Ammonitarum. Bull. Malacol. Ital., 18, 1893, 73-108.
 — Osservazioni sul Toarciano e l'Alciano dell'Appennino centrale. Contribuzione alla conoscenza della geologia marchigiana. [Italia]. Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 195-254.
 — Carta geologica del M. Conero presso Ancona (Marche). [Italia]. Soc. Geol. Boll., 13, 1894, 170-172.
 — Il gen. Paroniceras, Bonar. (1893). [1895.] Bull. Malacol. Ital., 19, 1894, 225-239.

- Contribuzione alla conoscenza del Giura-Lias longobardo. [1894.] Torino Acc. Sci. Atti, 30, 1895, 81-96.
- Fossili Domeriani della Brianza. Milano, Ist. Lomb. Rend., 28, 1895, 326-341, 415-421.
- Nuovi affioramenti Aleniani dell'Appennino centrale. [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 277-280.
- Osservazioni geologiche sui monti del Fiume presso Fossombrone (prov. di Pesaro Urbino). [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 415-422.
- Sulla presenza del Galloplano nell'Appennino centrale. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 85-88.
- Sulle età dei calcari marino-arenacei varicolorei di Pietracutile e Bocechiglio in Calabria. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 259-263.
- Le Ammoniti del "Rosso ammonitico" descritte e figurate da Giuseppe MINEGHINI. [1899.] Bull. Malacol. Ital., 20, 1896, 198-219.
- I fossili Senoniani dell'Appennino centrale che si conservano a Perugia nella collezione Bellucci. [1899.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1898, 752-759 or 1020-1027.
- Escursioni della Società Geologica Italiana nei dintorni di Ascoli-Piceno. [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, lviii-lxvii.
- Alcune formazioni Terziarie fossilifere dell'Umbria. [1900.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 18, 1899, 484-490.
- Appunti sulla costituzione geologica dell'Isola di Creta. [1900.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 3, 1899, 518-548.
- Ricerche analitiche sopra una roccia sedimentaria di Lombardia. [Italia], Soc. Geol. Boll., 19, 1900, 1-9.
- Cefalopodi Sinemuriani dell'Appennino centrale. Palaeontographia Ital., 5, 1900, 55-83.
- Bonarelli, (conte) Guido, & Parona, Carlo Fabrizio, Soz. Parona & Bonarelli.**
- Bonatelli, Francesco.** Il ponte volante delle formiche. [1896.] Venezia, Ist. Atti, 1895-96, 930-931.
- Un esco d'antipatin vegetale; breve escursione o piuttosto incursione nel campo della botanica. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 378-380.
- Bonaventura, Paolo.** Sul teorema di reciprocità della teoria dei residui quadratici per i numeri interi del campo (1, $i\sqrt{2}$). Giorn. Mat., 30, 1892, 221-234.
- Il teorema di reciprocità per i numeri complessi e le funzioni lemniscatiche. Giorn. Mat., 30, 1892, 300-310.
- Bonavia, E[manuel] W.** Hybrid Amaryllis. Gard. Chron., 21, 1884, 307, 347.
- Variation; its causes and effects. Gard. Chron., 22, 1884, 148.
- Do mosquitos live on animal or vegetable juices? Gard. Chron., 22, 1884, 171-172.
- On the probable wild source of the whole group of cultivated true limes (*Citrus aurita*, *Koch.*, *C. medica*, *var. acida* of BRANDIS), HOOKE, and ALPH. DE CYBOUTI). [1886.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 22, 1887, 213-218.
- Studies on the Gladiolus. Gard. Chron., 2, 1887, 619-620, 651-652.
- The pouch of the Calceolaria. Gard. Chron., 3, 1888, 684.
- A topsy-turvy Hippeastrum. Gard. Chron., 4, 1888, 34-35.
- Iris iberica. Gard. Chron., 5, 1889, 725.
- Heredity. Gard. Chron., 7, 1890, 736, 738.
- Fertilisation without pollen. Gard. Chron., 8, 1890, 295.
- The rind of the orange. Hortie. Soc. Jl., 13, 1891, xxvi-xxvii.
- Antiquity of the citron-tree in Egypt. [1893.] Hortie. Soc. Jl., 16, 1894, 116-119.
- Is the *Nelumbium* an Egyptian plant? Gard. Chron., 17, 1895, 421-422.
- Cypripedium, origin of the slipper. Hortie. Soc. Jl., 19, 1896, cxlv.
- Hybridisation of Sprekelia and Hippeastrum. Gard. Chron., 24, 1898, 316-317.
- Bonavia, L[uigi], & Longi, Antonio.** See **Longi & Bonavia.**
- Bonchamps, Christian Louis Marie (marquis de).** Une mission vers le Nil Blanc. Paris, Soc. Géogr. Bull., 19, 1898, 101-131.
- Boncompagni, principe Baldassare.** For biography and list of works see Rev. Quest. Sci., 36, 1894, 292-294; Riv. Sci. Ind., 26, 1894, 116; Roma, N. Lincei Atti, 17, 1894, 161-164; Venezia, Ist. Atti, 1894-95, 509-521; Ztschr. Math. Phys., 30, 1894 (Hist. lit. Abth.), 201-203.
- Intorno alle lettere edite ed inedite di Alessio Claudio CRAIBATI. Roma, N. Lincei Atti, 15, 1892, 157-291.
- Boncour, Georges Paul.** Étude des modifications squelettiques consécutives à l'hémiplegie infantile. I. Le fémur. Paris Soc. Anthropol. Bull. & Mem., 1, 1900, 359-414.
- Bond, Charles Hubert.** Observations on a Chinese brain. Brain, 17, 1894, 37-49.
- A case of post-mortem emphysema of the liver. London Path. Soc. Trans., Pt. 1898, 121-126.
- Remarks upon the value of uranium nitrate in the control of glycosuria. Practitioner, 61, 1898, 257-261.
- Bond, Charles John.** Animal heat. [1888.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (Pt. 10), 31-32.
- Preliminary note on certain undescribed features in the secretory function of the uterus and Fallopian tubes in the human subject and in some of the Mammalia. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, 295-297.
- Experiments bearing on the question of the inheritance of one group of acquired characters in plants and animals. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 283-294.
- Bond, Francis T[homas].** Acidity in milk. Agr. Soc. Jl., 2, 1891, 56-66.
- Bond, Frank.** Myadestes Townsendii apparently wintering in Wyoming. Ank., 6, 1889, 193-194, 359.
- Notes from Wyoming. Ank., 6, 1889, 341.
- The mockingbird in Wyoming. Ank., 11, 1894, 258-259; 12, 1895, 309.
- Capture of the brown pelican in Wyoming. Ank., 16, 1899, 351.
- A nuptial performance of the sage cock. Ank., 17, 1900, 325-327.
- Bond, Frederick.** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 381; Entomologist, 22, 1889, 265-269; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 123; Zoologist, 13, 1889, 347-348, 401-422; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 8.
- Bond, George M.** Standards of length and their subdivision. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 281-295, 357-367.
- Standards of length as applied to gauge dimensions. Franklin Inst. Jl., 117, 1884, 368-386.
- Effect of internal strains in hardened steel, practically considered. Amer. Ass. Proc., 1890, 210-211.
- Bond, George Phillips.** The future of stellar photography. [Extract from a letter written in 1857.] Wm. Mitchell, Astr. Soc. Pacific Publ., 2, 1890, 300-302.
- Extracts from letters (1857-60) on photography, brightness, etc.], Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 121-128.
- Bond, J. W.** Records of the investigations in the Carboniferous strata of the Leeds district. [1900.] Leeds Geol. Ass. Trans., 12, 1898-1900, 32-37.
- Bondam, R.** Overzicht der flora van Harderwijk. [1888.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 177-230.
- Bondi, Marcellina.** Die pathologisch-anatomischen Veränderungen der Retina bei peripherer Aramnose. Arch. Augenheilk., 33, 1896 (Festschr.), 83-100.
- Bondi, Simon, & Weinreb, Carl.** See **Weinreb & Bondi.**
- Bondonneau, Lucien.** Dosage de l'humectante des matières amyloacées. Paris, Acad. Sci. C. R., 98, 1884, 153-155; Paris Soc. Chim. Bull., 41, 1884, 169-172; Annls. Jl. de Pharm., 10, 1884, 62-64.

- Bondonneau, L[ucien], & Foret, —.** De la saccharification directe, par les acides, de l'amidon contenu dans les cellules végétales; extraction du glucose formé par la diffusion. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 617-619.
- Bondouy, Th.** Du rôle des tubes pyloriques dans la digestion chez les Téléostéens. Arch. Zool. Exper., 7, 1899, 419-460.
- Recherches sur la valeur physiologique des tubes pyloriques de quelques Téléostéens. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 715-746.
- Action du sue des tubes pyloriques de la truite sur la fibrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 453-454.
- Bondurant, C. S.** Analysis of Hydrangea arborescens. Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 122-124.
- Bondurant, E[ugene] D[u Rose].** Brief studies in tuberculosis among the insane. N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 239-242.
- Endemic multiple neuritis (beriberi). N. Y. Med. Jl., 66, 1897, 685-691, 728-732.
- Bondzyński, Stanisław.** Ueber Sulphydrylzimtsäure und einige ihrer Derivate. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 167-182; Mhete. Chem., 1887, 349-364.
- Ueber die Sjögqvist'sche Methode zur Bestimmung der freien Salzsäure im Magensaft. Fresenius, Ztschr., 32, 1893, 296-302.
- Ueber das Cholesterin der menschlichen Faeces. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 476-478.
- Ueber das Verhalten einiger Salicylsäureester im Organismus. [1896.] Arch. Exper. Path., 38, 1897, 88-98.
- Bondzyński, Stanisław, & Ginsburg, Jakob.** See Ginsburg & Bondzyński.
- Bondzyński, Stanisław, & Gottlieb, Rudolf.** Ueber Methylxanthin, ein Stoffwechselprodukt des Theobromin und "Coffein". Arch. Exper. Path., 36, 1895, 45-55; Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1113-1118.
- Ueber Xanthinkörper im Harn des Leukämikers. Arch. Exper. Path., 36, 1895, 127-137.
- Ueber die Constitution des nach Coffein und Theobromin im Harn auftretenden Methylxanthins. Arch. Exper. Path., 37, 1896, 385-388.
- Ueber einen bisher unbekannten normalen Harnbestandteil, die Oxyproteinsäure. Centrbl. Med. Wiss., 35, 1897, 577-580.
- Bondzyński, Stanisław, & Humnicki, Wincenty.** Ueber das Schicksal des Cholesterins im thierischen Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 22, 1896-97, 396-410.
- Ueber das sogenannte Stercorin. Ztschr. Physiol. Chem., 24, 1898, 395-398.
- Bondzynski, Stanislaw, & Ruffi, Hans.** Zur Kenntniss des Butterfettes. Fresenius, Ztschr., 29, 1890, 1-6.
- Bondzyński, Stanisław, & Zoja, Luiqi.** Ueber die fractionirte Krystallisation des Kleralbumins. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 1-18.
- Ueber die Oxydation der Eiweißstoffe mit Kaliumpermanganat. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 225-238.
- Ricerche sulla cristallizzazione e sull' ossidazione delle sostanze albuminoidi. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 62-69.
- Bone, William Arthur.** Studies on the indoxazin reaction. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 1346-1355.
- An improved form of gas-analysis apparatus. [1898.] Chem. Soc. Proc., 11, 1899, 151-155.
- A new method for preparing unsymmetrical dimethyl- and trimethyl-succinic acids. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 5-6.
- Bone, William Arthur, & Cain, John Cannell.** The incomplete combustion of some gaseous carbon compounds. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 179-181.
- The explosion of acetylene with less than its own volume of oxygen. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 26-31.
- Bone, William Arthur, & Carpenter, Henry Cort Harold.** The development of scientific ideas as applied to fermentation industries. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 6, 1900, 154-176.
- Bone, William Arthur, & Jerdan, David Smiles.** The union of carbon and hydrogen. [1896.] Chem. Soc. Proc., 12, 1897, 60-63.
- The direct union of carbon and hydrogen. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 41-61.
- Bone, William Arthur, & Lean, Bevan.** See Lean & Bone.
- Bone, William Arthur, & Perkin, William Henry (jun.).** The condensation of ethylie trimethylenedicarboxylate with ethylie malonate. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 108-119.
- Trimethylsuccinic and $\alpha\alpha$ -dimethylglutaric acids. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 416-433.
- The symmetrical dimethylsuccinic acids. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 253-268.
- Note on the $\alpha\alpha$ -dimethylglutaric acids. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 268-269.
- Bone, William Arthur, & Sprankling, Charles Henry Graham.** Researches on the alkyl-substituted succinic acids. Part I. Methods of preparation. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 2), 839-864.
- The symmetrical di-isopropylsuccinic acids. [1899.] Chem. Soc. Proc., 15, 1900, 149.
- Researches on the alkyl-substituted succinic acids. Part II. *s*-Dipropyl, *s*-diisopropyl, and $\alpha\alpha$ -propylisopropyl-succinic acids. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 654-673.
- Researches on the alkyl-substituted succinic acids. Part III. Dissociation constants. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 2), 1298-1310.
- Bone, William Arthur, & Wilson, John.** Preliminary note on the action of light on acetylene. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 155-156.
- Bonel, Auguste.** Les réseaux téléphoniques de Bordeaux. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, 63-81.
- Bonetti, Filippo.** Ricerche sperimentalì sulla variazione di densità dell'acqua tra 0 e 10°. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 323-326.
- Bonetti, Filippo, & Agamennone, Giovanni.** Calcolo della posizione dell'ipocentro, del tempo all'origine e della velocità di propagazione dei terremoti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 38-45.
- Sulla velocità superficiale di propagazione dei terremoti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 62-68.
- See also Agamennone & Bonetti.
- Bonetti, Filippo, & Angelis d'Ossat, Giacchino de.** See Angelis d'Ossat & Bonetti.
- Bonetti, Filippo, & Antonelli, Giuseppe.** See Antonelli & Bonetti.
- Bonetti, L.** [Une nouvelle machine électrostatique.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 96.
- Perfectement aux tubes employés en radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1893-1894.
- Bonfigli, C[lodomiro].** Un caso di demonopatia. Considerazioni sulla patogenesi e natura di questa forma mentale. Riv. Sper. di Freniatru, 20, 1894, 341-360.
- Bonfigli, Rodolfo.** Sulla eliminazione del bleu di metilene nell'epilessia, nell'isterismo ed in alcune forme mentali. Riv. Sper. di Freniatru, 25, 1899, 387-400.
- Bongard, H. G., & Meyer, Carl Anton.** To reference in title (Vol. 1) add St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 337-341.
- Bongartz, J[osef].** Volumetrische Bestimmung der Phosphorsäure, bei Gegenwart von Alkalien, Calcium, Magnesium, Eisen und Thonerde, mit besonderer Anwendung zur Werthbestimmung von Düngemitteln. Arch. Pharm., 222, 1884, 846-854, 985.
- Ueber Verbindungen der Aldehyde, Ketone und Ketonsäuren mit der Thioglycolsäure und der Thiacetosäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1931-1935.

- Ueber Aethenyltrisulfid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2182-2184.
- Ueber Verbindungen der Aldehyde, Ketone und Ketonsäuren mit den Thioglycoleinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 178-187.
- Bongartz, J[osef], & Classen, Alexander.** Atomgewichtsbestimmung des Zinns. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2900-2909.
- Bongartz, M.** Ueber die Hämoglobinurie. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 11, 1885, 217-221.
- Ueber mächtige Wirkungen des Baumwollsaatnachs bei Schafen. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 14, 1888, 86-92.
- Ueber traumatische Pericarditis und die dieselbe begleitenden Krankheitsvorgänge. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 15, 1889, 376-384.
- Bongers, Paul.** Beobachtungen über die Athmung des Igels während des Winterschlafes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 325-330.
- Ueber die lähmende Wirkung des Strychnins. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 331-336.
- Ueber die Ausscheidung körperfremder Stoffe in den Magen. Arch. Exper. Path., 35, 1895, 415-436.
- Bongiovanni, Giuseppe.** L'anemoscopio a trasmissione elettrica, l'udometro contatore Brassart trasformato in udografo e il pluviografo a galleggiante. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 9 (Pt. 1), 1890, 415-422.
- Esposizione elementare dei movimenti definiti per la legge degli spazi. Riv. Sci. Ind., 27, 1895, 43-50, 63-72.
- Espressione del momento magnetico di un roccetto elettrodinamico, sua verificazione sperimentale e applicazione ad un amperometro. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 12-17.
- Espressione dell'intensità del campo magnetico nell'interno di un roccetto elettrodinamico. Verificazioni sperimentali e amperometro ad oscillazioni. Riv. Sci. Ind., 29, 1897, 62-73.
- Verificazioni sperimentali della formula esponente la velocità di propagazione delle vibrazioni trasversali nei fili flessibili. Riv. Sci. (Ind.), 30, 1898, 20-25.
- Velocità di propagazione delle vibrazioni circolari trasversali nei fili flessibili. Riv. Sci. (Ind.), 30, 1898, 36-41.
- Le spirali cilindriche di filo metallico come modello delle onde stazionarie longitudinali. Riv. Sci. (Ind.), 30, 1898, 123-131.
- Determinazioni didattiche di magnetismo terrestre e di suscettività magnetica, per mezzo dell'azione magnetizzante della terra. [1899.] Nuovo Cimento, 11, 1900, 15-32.
- Bonhöffer, Karl.** Ueber einige physiologische Eigenschaften dunn- und dickfasriger Muskeln bei Amphibien. Pflüger, Arch. Physiol., 17, 1890, 125-146.
- Bonhöffer, O[tto], & Lellmann, Eugen.** See **Lellmann & Bonhöffer.**
- Bonhoff, [Heinrich].** Ueber zwei neue in Wasser gefundene Kommaeallenarten. Arch. Hyg., 19, 1893, 248-281.
- Untersuchungen über intraperitoneale Choleramfection und Cholerainmunität. Arch. Hyg., 22, 1895, 28-90.
- Untersuchungen über Giftbildung verschiedener Vibrionen in Huhnereiern. Arch. Hyg., 22, 1895, 351-391.
- Untersuchungen über Vibrionen und Spirillen. Arch. Hyg., 26, 1896, 162-202.
- Bonhomme, Paul.** Mémoire sur le roulage. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 31, 1887 (Pt. 1), 357-373.
- Etude et construction des routes et chemins de fer. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 36, 1892, 313-320, 366-375, 386-395, 410-431, 467-488.
- Note sur la stabilité des poutres droites métalliques sous l'action du vent, avec ou sans surcharge. Ann. Conduct. Ponts et Chauss., 37, 1893, 98-101, 133-137.
- Bonhôte, John Lewis.** On the species of the genus *Viverrinae*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 119-122.
- Description of a new species of *Mus* from south India. 1898. Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898, 1900, 39-400.
- On a new species of *Tamias* from eastern Siberia. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 385-386.
- On birds from the Bahama Islands. Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, iv.
- On *Mimus parvirostris* in the Bahamas. Brit. Ornith. Club Bull., 8, 1899, iv.
- A list of birds collected on the island of New Providence, Bahamas. Ibis, 5, 1899, 506-520.
- [On the meeting of *Coryphus septentrionalis* and *C. glacialis*.] 1899. Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, vi.
- On squirrels of the Seirai or Ma-Clelland group. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 50-54.
- On the squirrels of the Batuwa (*Sciurus bicolor* group). Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 490-491.
- On moult and colour change in birds. Ibis, 6, 1900, 464-474.
- On the moult and colour changes of the cornerake (*Orex pratensis*). Zool.纪, 4, 1900, 29-31.
- On a collection of mammals from Siam made by Mr. T. H. Lyde. Zool. Soc. Proc., 1900, 191-195.
- On the mammals collected during the "Skeat Expedition" to the Malay Peninsula, 1899-1900. Zool. Soc. Proc., 1900, 569-583.
- Bonhôte, John Lewis, & Barrett-Hamilton, Gerald [John Hamilton].** See **Barrett-Hamilton & Bonhôte.**
- Bonhoure, Alphonse.** *Note sur le *Lutysimus Castoris*, *Ritsoma*, ou sa capture en France. 1883. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, 147-154.
- Boni, Carlo.** For biography and list of works see Bull. Ital. Ital., 20, 1894, 143-144; Mem. Soc. Nat. Atti, 14, 1895, xiv, xxvii.
- Boni, Giovanni.** The magnetic dipole moment versus the distance of the sun. Brit. Archit. Ill., 3, 1897, 382-384.
- Boni, Leopold.** Methode zur Darstellung einer "Kapsel" bei allen Bakterienarten. Centrbl. Bakter. (Abt. 1), 28, 1900, 705-707.
- Bonilla, José A. y.** Passage sur le disque solaire d'un essaim de corpuscules, vu à l'Observatoire de Zacatecas (Mexique). Astronomie, 1885, 347-350.
- Uranothite tombé au Mexique pendant la pluie d'étoiles filantes du 27 novembre 1885. Astronomie, 1887, 281-284.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en Zacatecas. 1888. Mex. Soc. "Alzate" Mem., 1, 1887. Mex. Obs. Bol., 1, 1888, 76-277.
- Memoria sobre la agricultura y sus productos en el estado de Zacatecas (República Mexicana). Mex. Obs. Bol., 2, 1889, 201-208, 230-236, 262-264, 290-292, 313-328, 411-437.
- Observaciones meteorológicas. Resumen general de las practicadas en el Instituto de Ciencias del estado de Zacatecas, durante el año de 1890-1891. Mex. Soc. "Alzate" Mem., 4, 1890. Mex. Obs. Bol., 2, 1890, 70.
- Über den Sternenringpunkt vom 27. November 1885 und über den Fall des Meteoriten von Mapa. Wien. Nat. Hist. H. Monat. Ann., 10, 1895, 508-527.
- Bonilla Mirat.** See **Santiago Bonilla Mirat.**
- Bonin, Charles Louis.** 16. Trajet au Mékong. Paris, Soc. Géogr. Bull., 17, 1896, 99-126.
- Du Taria à Tat-pen, à travers le Tibet. Paris, Soc. Géogr. G. R., 1896, 231-241.
- Note sur les sources du fleuve Loung. Paris, Soc. Géogr. Bull., 18, 1897, 202-206.
- Voyage en Asie. Paris, Soc. Géogr. G. R., 1897, 71-75.
- Note sur les résultats géographiques de la mission

- accomplice au Tibet et en Mongolie en 1895-96. Paris, Soc. Géogr. Bull., 19, 1898, 389-403.
- Les derniers voyages dans le Tibet oriental. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 198-206.
- Empire chinois. Mission Bonin. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 33-37.
- Bonin, P.** Figures caryocinétiques des cellules des corps jaunes de l'ovaire du cobaye. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 ([C. R.], 163-164).
- Bonino, (sic.) Antonio.** *Terremoto [8 ottobre 1877, Canavese]. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 180-181.
- *Terremoto del 2 gennaio 1878. [1878.] Moncalieri Oss. Bull., 13, 1879, 19.
- Pluvio-vaporografo e fotometro per osservatorii isolati. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1884, 81-87.
- Bonino, Ch.** *Tromba nel Canavese. [1873.] Moncalieri Oss. Bull., 8, 1874, 163.
- Bonis, Antonio de.** [Una spica di Zea mays, presentante una singolare anomalia.] Boll. Natista., Siena, 8, 1888, 138.
- Uovo mostruoso. Boll. Natista., Siena, 8, 1888, 139.
- Slini anomali nelle infiorescenze di Zea mays. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 31-33.
- Le piante del Polessine. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 24, 1892, 202-208; [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 271-276.
- Fecondazione occasionale della *Platanthera bifolia*, Rich., per mezzo del vento. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 13, 1893, 21-22.
- Sopra alcuni fiori cleistogami. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 21-24.
- Bonis, Antonio de, & Bolzoni, Pio.** See **Bolzoni & Bonis.**
- Boniscontro, L., & Fileti, Michele.** See **Fileti & Bonis-contro.**
- Bonizzardi, Tullio.** [Osservazioni sullo scritto del sig. cav. dr. L. FORNASINI: "Il sottosuolo di Brescia e i sistemi di medicina."] Brescia Ateneo Comment., 1884, 179-182.
- [Il sistema di fognatura per canalizzazione è mezzo validissimo di diffusione di malattie infettive e farto dannoso all' agricoltura.] Brescia Ateneo Comment., 1885, 242-250.
- [I vari sistemi di coltivazione del riso e la febbre malarica.] Brescia Ateneo Comment., 1890, 177-184.
- Bonizzi, Paolo.** Intorno ai corpuscoli ferrugininosi e magnetici dell' atmosfera. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1885, 292-296, 884.
- Osservazioni microscopiche sulle polveri dell' aria. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (Pt. 1), 1886, 3-16.
- Osservazioni intorno agli' Infusori ciliati. Modena, Acc. Sci. Mem., 6, 1888, 31-51.
- Bonjean, Edmond.** Sur la présence naturelle de grandes proportions de chlorure de potassium et de chlorure de sodium dans le jus des raisins et dans les vins des régions salées de l'Oranie. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1275-1277.
- Vins naturellement salés (composition minérale des cendres). Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 719-722.
- Le bacille pyocyanique dans les eaux d'alimentation; résistance, virulence, recherche, origine hydrique des infections pyocyaniques. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 28-51; Trav. Com. Hyg. Publ., 28, 1899, 226-246.
- Analyse chimique de quelques roches volcaniques provenant de l'étoilement périphérique du Mont-Dore. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1096-1097.
- Analyse chimique des roches. Dosages du potassium et du sodium. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 694-693; 22, 1899, 1284.
- L'exploitation des eaux minérales naturelles purgatives au point de vue de l'hygiène. Origine. Recherches bactériologiques et chimiques. Considérations générales. Ann. Hyg. Publ., 44, 1900, 5-35.
- Du bacille pyocyanique dans les eaux d'alimentation. Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 86-88.
- Analyse chimique de l'eau minérale de la "source froide" ou "du Parc" à Eaux-les-Bains (Creuse). Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 405-407.
- Analyse de l'eau minérale naturelle de la source Brault n° 3 de Sail-sous-Couzan (Loire). Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 408-409.
- Bonjean, Edmond, & Pouchet, Anne] Gabriel.** See **Pouchet & Bonjean.**
- Bonjean, Joseph.** For biographical notice see Savoie Ac. Mém., 6, 1897, lxxiv-lxxxii.
- Bonjean, Jules.** Réforme du calendrier. Astronomie, 1885, 287-296.
- Bonjour, Samuel.** Note sur quelques variations observées dans le plumage d'oiseaux européens. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 193-199.
- Grimpeau à doigts courts (*Certhia brachydactyla*, *Brehm*) atteint d'un kyste dermoïde. France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 316-317.
- Notes sur quelques Lépidoptères intéressants ou nouveaux pour le département de la Loire-Inférieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 185-192; 6, 1896 (Pt. 1), 23-30; 8, 1898 (Pt. 1), 93-96.
- Faune lépidoptérologique de la Loire-Inférieure. Macrolépidoptères. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 161-263, (Pt. 2), [63].
- Bonjour, Samuel, & Marchand, Ernest.** See **Marchand & Bonjour.**
- Bonmarriage, Arthur, & Petrucci, Raphaël.** Sur un monstre double sternopage en voie de formation, observé sur un blastoderme d'oeuf de poule. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 523-525.
- Sur la loi d'affinité du soi pour soi ou loi de l'association cellulaire. Robin, Jl. Anat., 36, 1900, 186-209, 291-322, 417-437.
- Bonn University Observatory.**
See **Argelander, Friedrich Wilhelm August.**
See **Schönenfeld, Eduard.**
- Bonna, Aimé.** Assainissement des villes; traitement des eaux d'égoût par les procédés agricoles. Int. Congr. Hyg. Trans., 1891, 7, 65-74.
- Bonna, August Eugen.** [Sur la phényl-paratolylamine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 15, 1886, 291-295.
- Ueber Phenylparatoluidin. Liebig's Ann., 239, 1887, 55-64.
- Carbure double de calcium et de magnésium. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 575-577.
- Bonna, August Eugen, & Le Royer, Alexandre.** Elektrischer Ofen für den Laboratoriums-Gebräuch. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896, 97, 479.
- Bonnavent, [J. P.].** De la décapitation. Paris Soc. Anthrop. Bull., 8, 1885, 418-423.
- Sur les localisations cérébrales. Paris Soc. Anthrop. Bull., 10, 1887, 783-784.
- Troubles de mer. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 381-389.
- Deux observations de eroissement de racés. [With discussion.] Paris Soc. Anthrop. Bull., 12, 1889, 20-25.
- Bonnafy, [Gabriel].** Le tokelau. Arch. Méd. Navale, 60, 1893, 241-261.
- Sur la statistique médicale du corps d'occupation de la Cochinchine. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1255-1256.
- Bonnafy, [Gabriel], & Mialaret, Théophile Auguste].** Contribution à la géographie médicale. Mission aux îles Fidji pour y étudier les maladies de la peau et spécialement le tokelau et la lepre. Arch. Méd. Navale, 56, 1891, 269-286.
- Bonnaire, [baron] Achille.** [Note sur divers Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, liii-liv.
- Description de quatre Coléoptères nouveaux d'Algérie. Rev. Ent., 11, 1892, 316-317.
- Bonnal, [L. J.].** Recherches expérimentales sur la température qu'on observe chez la femme au moment de l'accouchement et sur celle de l'enfant au moment de la

- naissance. Comparaison de ces deux températures entre elles. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 861-863.
- Du mécanisme de la mort sous l'influence de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 82-85.
- Bonnal, Georges.** [Un nouveau pescivin.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, xlvii.
- Bonnal, Georges.** Origine psycho-physiologique des accords et des gammes de l'harmonie moderne. Rev. Sci., 11, 1899, 560-561.
- Bonnans, E[dmund], & Denigés, G[eorges].** See Denigés & Bonnans.
- Bonnard, Paul.** Déplacement du cerveau selon les attitudes. Expériences à faire. [With discussion.] Paris Soc. Anthropol. Bull., 8, 1885, 654-663.
- Bonnardeaux, Ch.** Note sur l'industrie ardoisière du bassin d'Herbeumont. Rev. Univ. Mines, 19, 1886, 23-41, 273-292.
- Bonnaud, P., & Lacroix, E.** See Lacroix & Bonnaud.
- Bonnamy, (Fabre) E.** *Notes météorologiques. Kombu (prov. d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874, Pt. 2, 101, 109, 117; 8, 1875, Pt. 2, 15, 39, 120, 145, 197, 224, 317.
- *Notes météorologiques. Saint-Eugène (près d'Alger). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 317-318; 9, 1876, Pt. 2, 19, 46, 77, 107, 174, 205, 262.
- Bonne, Ch.** Malformation congénitale du cœur. [1894.] Lyon Soc. Sci. Med. Méém., 31, 1895, 139-145.
- Note sur le développement des cellules ependymaires. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 103-113.
- Bonne, Ch., & Bernoud, C.** Note sur un gliome cérébral. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 85-89.
- Bonne, Ch., & Jacquin, G.** Sur un cas de nigrétie chez une aliénée. Lesions pathologiques. Considérations pathogéniques. Arch. Gén. Méd., 184, 1899, 522-538.
- Bonne, Ch., & Morat, J[ean] P[ierre].** See Morat & Bonne.
- Bonné, Julius.** *[Benzoylacetessigsäureester.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 689-690.
- Bonné, Julius, & Goldenberg, Hermann.** *[Silberderivat des Biuretes.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 7, 1874, 287-288.
- Bonneau, —.** Les nouveaux avens de Saint-Christol (Vaucluse). Spelunca, Paris, 1895, 98-102.
- Bonneau, R.** Études sur la poste de Bombay. Arch. Méd. Navale, 68, 1897, 201-229.
- Bonneau, R., & Richaud, A[lbert].** See Richaud & Bonneau.
- Bonnetot, J.** Combinaisons du gaz ammoniac et de la méthylamine avec les sels halogénés du lithium. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 771-773.
- Sur les chlorures de lithium ammoniacaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 367-369.
- Sur les combinaisons du chlorure de lithium avec la méthylamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 516-519.
- Combinaisons du chlorure de lithium avec l'éthylamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1257-1259.
- Combinaisons du bromure de lithium avec le gaz ammoniac. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1394-1397.
- Bonnetois, Aloïse.** Note sur Eumenes pomicornis, Fabr. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 8-11.
- Bonnefoy, [Alphonse], & Du Bois Saint-Sévrin, (Louis Marie).** See Du Bois Saint-Sévrin & Bonnefoy.
- Bonnel, J[oseph].** Note sur la définition des parallèles. [1887.] Lyon Ac. Mem. (Sci.), 29, 1888, 41-48.
- Note sur la géométrie imaginaire. Lyon Ac. Mem. (Sci.), 29, 1888, 291-308.
- Note sur la ligne droite et le plan. Lyon Ac. Mem. (Sci.), 30, 1889-90, 147-160.
- La définition de l'angle-plan. Lyon Ac. Mem. (Sci.), 31, 1892, 39-52.
- Les hypothèses dans la géométrie. [1891-92.] Lyon Ac. Mem., 3, 1895, 241-251, 351-361; 4, 1896, 129-140, 373-395, 433-453; 5, 1898, 401-429.
- Bonnema, J. J.** Eine neue exakte Methode, den Fettgehalt der Milch zu bestimmen. Chem. Ztg., 23, 1899, 511-512.
- Bonnema, J. H.** De sedimentaire zwerfblokken van Kloostermolt (Heiligerlee). Amsterdam, Ak. Versl., 6, 1898, 448-453.
- Leperditia baltica, *Hos.*, *sp.*, hare identiteit met Leperditia Eichwaldi, *Fr.*, *c.* Schme., en haar voorkomen in Groninger diluviale zwerfblokken. Leperditia baltica, *Hos.*, *sp.*, their identity with Leperditia Eichwaldi, *Fr.*, *v.* Schme., and their being found in Groningen diluvial erratics. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 138-140; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 137-140.
- De voorkomen van zwerf blokken met resten van Leperditia grandis, Schreck, *sp.*, in t Groninger diluvium. On the occurrence of remains of Leperditia grandis, Schreck, *sp.*, in the erratic block of the Groningen diluvium. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 376-379; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 545-549.
- Bonncmère, Louis.** Les perles d'Europe. Angers Soc. Sci. Bull., 1895, 133-165.
- Bonnérac, —, & Clergue, —.** *Notes météorologiques. Carcassonne, Ecole normale (Aude). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 2, 241.
- Bonnérac, —, Clamon, —, & Sablairoles, —.** See Clamon, Sablairoles & Bonnérac.
- Bonnérac, —.** Gaußens, —, Clergue, —, & Petitpê, —. See Gaußens, Clergue, Petitpê & Bonnérac.
- Bonnesen, T.** Systemer af keglesnit, som har dobbelt retning med to faste keglesnit. Nyt Tidsskr. Math., 9 (B), 1898, 25-36.
- Geometriske konstruktioner på kuglefladen. Nyt Tidsskr. Math., 10 (B), 1899, 1-13, 25-35; Fortschr. Math., 1900, 508.
- Bonnet, J.** Sur quelques propriétés des oxydes de plomb. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 518-519.
- Sur la fixation directe, par les fibres végétales, de certains oxydes métalliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 700-701.
- Bonnet, J., & Placet, Em.** See Placet & Bonnet.
- Bonnet, J., & Ravaz, Louis.** See Ravaz & Bonnet.
- Bonnet, Auguste.** For biographical notice see Paris, Ingén. Civ. Mem., 1889 (Pt. 2), 681-682.
- Bonnet, Edmond.** Orthoptera tunetana duo nova. [1884.] Naturaliste, [2 (1882-84)], 548-549.
- De quibusdam Orthopteris tunetanis notula. [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 245-247.
- Un explorateur inconnu de la flore orientale. Paul Lucas, botanist. [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 282-285.
- Quelques plantes douteuses de la flore de France. [1886.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 363-365.
- La topographie botanique et les herborisations de Paul Tournier datant des Pyrénées et dans le midi de la France, d'après des documents inédits. Ass. Franç. C. R., 1887 (Pt. 2), 557-567.
- Florae des îles Saint-Pierre et Miquelon. J. Bot., Paris, 1, 1887, 180-186, 219-221, 234-239, 249-253, 260-266.
- Documents pour servir à l'histoire de la botanique dans la région lyonnaise. Lyon Soc. Bot. Ann., 15, 1888, 145-155.
- Plantes du poste optique de Foumassa (sud Oranais). Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 543-545.
- Les grottes du sud-ouest Oranais. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 888-897.
- Notice sur l'herbier dit de Gaston l'Orléans, conservé au muséum de Paris. France Soc. Bot. Bul., 36, 1889, cxxx-ccxxv.

- L'herbier et les manuscrits d'Albert de HALLER. Jl. Bot., Paris, 3, 1889, 351-360.
- Gaston de France, Duc d'ORLÉANS, considéré comme botaniste. Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 2*), 416-420.
- Index plantarum augustissimi principis, regis patrui, Aurelianensium ducis, jussu et largitione in Gallia conquisitarum ab anno 1648 ad 1657. (Extrait du manuscrit de la Bibliothèque Nationale publiée pour la première fois avec la synonymie Linnaïenne.) Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. 2*), 464-477.
- Nouveaux documents relatifs à l'ambassade d'Éthiopie. Lettres de LENOIR DU ROUET et d'Augustin LIPPI. Bull. Géogr. Hist. Descrip., 1890, 437-447.
- Voyage de MORISON et LAUGIER, botanistes de Gaston d'ORLÉANS, à La Rochelle en 1657. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, ix-xiv.
- Lettres et documents inédits pour servir à l'histoire de la botanique au XVIII^e siècle. Jl. Bot., Paris, 4, 1890, 145-148, 159-160, 234-236.
- Une mission française en Afrique au début du dix-huitième siècle; Augustin LIPPI, ses observations sur la flore d'Egypte et de Nubie. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 27, 1891, 257-280.
- Itinéraire botanique d'une ambassade française au Maroc. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 173-183.
- Lettres de TOURNEOFORT à FAGON. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 372-376, 393-396, 420-424.
- Una nomenclatura medico-botanica estratta da un codice del secolo IX, scritto nell'Italia settentrionale. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 424-434.
- Le Congrès de Gênes. Compte rendu. France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 326-333, (*Ref.*), 222.
- Aperçu historique sur les plantes de Tunisie. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 2*), 507-519.
- Notices et extraits de deux manuscrits de la bibliothèque de la Faculté de Médecine de Montpellier. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, clxxix-clxxxvii.
- Notes sur quelques plantes rares, nouvelles ou critiques de Tunisie. Jl. Bot., Paris, 7, 1893, 161-164, 194-199, 229-237; 8, 1894, 9-16, 109-112, 135-139.
- Recherches historiques, bibliographiques et critiques sur quelques espèces de Doronics. Ass. Franç. C. R., 1894 (*Pt. 2*), 636-644.
- Note sur un exemplaire de l'*Historia Stirpium Helvetica*, annoté par HALLER. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cxvii-cli.
- Remarques sur la nomenclature et l'orthographe de quelques noms de plantes tunisiennes. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 587-595.
- Géographie botanique de la Tunisie. Jl. Bot., Paris, 9, 1895, 343-348, 349-351, 403-408, 409-415; 10, 1896, 65-72, 73-84.
- Le piante egiziane del Museo Reale di Torino. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 21-28.
- Coup d'œil sur les explorations botaniques effectuées en Tunisie depuis le XVII^e siècle jusqu'à nos jours. Ass. Franç. C. R., 1895 (*Pt. 1*), 169-173.
- Remarques sur quelques plantes indiquées en Tunisie par DESFONTAINES et qui n'y ont pas été récemment retrouvées. Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 365-374.
- Lettres écrites par DESFONTAINES pendant son exploration de la régence de Tunis (1783-84). Ass. Franç. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 434-439.
- Notes de philologie et d'histoire botaniques. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 2*), 493-500.
- Le hauicot (*Phascolus vulgaris*, L.) était-il connu dans l'ancien monde avant la découverte de l'Amérique? Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 14-20, 35-39, 48-57.
- Remarques sur quelques hybrides et sur quelques monstrosités. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 239-242, 243-252.
- Étude sur deux manuscrits medico-botaniques exécutés en Italie aux XIV^e et XV^e siècles. [1898.] Malpighia, 11, 1897, 531-553.
- Plantes représentées sur les vases de Boscoreale (Musée du Louvre); étude historique et critique. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 419-427.
- Additions et corrections au catalogue des plantes vasculaires de la Tunisie. Jl. Bot., Paris, 13, 1899, 83-86.
- Végétaux antiques du Musée Égyptien de Florence. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 2*), 656-663.
- Quel est l'inventeur des exsiccata? Jl. Bot., Paris, 14, 1900, 174-177.
- Bonnet, Edmond, & Finot, Adrien.** [Diagnoses de trois nouvelles espèces d'Orthoptères dont une type d'un genre nouveau, provenant de la Régence de Tunis.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, xxvi-xxvii.
- Les Orthoptères de la Régence de Tunis. Rev. Sci. Nat., 4, 1884-85, 193-232, 333-367.
- Bonnet, Edmond, & Maury, Paul.** D'Aïn-Sefra à Djenien-Bou-Resq, voyage botanique dans le Sud-Oranais. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 277-301, 312-322.
- Étude sur le Waronia Sahariæ, *Benth. et Coss.* Ass. Franç. C. R., 1889 (*Pt. 2*), 490-498.
- Bonnet, Edouard.** Rôle des micro-organismes dans la thrombose marnastique et la phlegmatia alba dolens. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 695-698.
- Documents inédits sur la peste de Marseille et de Provence. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 2*), 1006-1018.
- Bonnet, Émile Ossian.** See **Ossian-Bonnet**.
- Bonnet, Georges Ossian.** Démonstration nouvelle de deux théorèmes de M. BERTRAND. Paris, École Polyt., 56, 1886, 143-162.
- Bonnet, H.** Truffes nouvelles. Génération et culture de la truffe. Rev. Mycol., 6, 1884, 137-147, 201-209; 7, 1885, 9-13.
- Tuber Caroli (Tulasnei), *n. sp.* Rev. Mycol., 7, 1885, 8-9.
- [Du parasitisme des truffes.] Rev. Mycol., 9, 1887, 179-185; 10, 1888, 69-73.
- Du parasitisme de la truffe et de la couleur de son mycelium. Rev. Mycol., 11, 1889, 124-127.
- Bonnet, L[ouis] M.** Sur un cas de pseudo-insuffisance aortique. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 92-100.
- Bruits pulmonaires rythmés par le cœur; caractères et siège insolites. [1897.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 37, 1898, 113-118.
- Bonnet, L[ouis] M., & Bard, L[ouis].** See **Bard & Bonnet**.
- Bonnet, L[ouis] M., & Josserand, Étienne.** See **Josserand & Bonnet**.
- Bonnet, L[ouis] M., Courmont, Paul, & Tixier, Louis.** See **Courmont, Tixier & Bonnet**.
- Bonnet, [Pierre] Ossian.** For biography and works see Leopoldina, 28, 1892, 157; Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1115-1116; 117, 1893, 101 f-1024.
- Sur la surface réglée minima. (Extrait d'une lettre.) Bull. Sci. Math., 9, 1888, 14-15.
- Théories de la réfraction astronomique et de l'aberration. Nouv. Ann. Math., 6, 1887, 335-368, 554-580.
- Remarques sur certaines équations intégrales du mouvement elliptique. Bull. Astr., 5, 1888, 41-46.
- Note sur le mouvement elliptique et sur le mouvement trouble d'une planète autour du Soleil. Paris, Bur. Long. Ann., 4, 1890, A. 27 pp.
- Bonnet, Robert.** Ueber seine die Entwicklung des Schäfels betreffenden Untersuchungen. Deutsch. Natf. Ber., 1883, 144-146.
- Beiträge zur Embryologie der Wiederkäuer, gewonnen am Schaf. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1884, 170-230; 1889, 1-106.
- Haarspiralen und Haarspindeln. Morphol. Jb., 11, 1886, 220-228.

— Ueber die Eihäute der Wiederkauer. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 58-73, [100].

— Ueber die ectodermale Entstehung des Wolfischen Ganges bei den Säugetieren. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 101-112.

— Ueber die Entwicklung der Allantois und die Bildung des Afters bei den Wiederkauern und über die Bedeutung der Primitivrinne und des Primitivstreifs bei den Embryonen der Säugetiere. Anat. Anz., 3, 1888, 105-126.

— Die stummelschwanzigen Hunde im Hinblick auf die Vererbung erworbener Eigenschaften. Anat. Anz., 3, 1888, 584-606; Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 67-92.

— Präparate und Zeichnungen zur Entwicklungsgeschichte des Schafes. Anat. Anz., 3, 1888, 711-717.

— Ueber Vererbung von Verstummelungen. [1888.] Beitr. Anthropol. Bayerns, 8, 1889 (*München Anthropol. Ges. Verh.*), (15)-(26).

— Die Eibäute des Pferdes. Anat. Anz., 4, 1889 (*Anat. Ges. Verh.*), 17-38.

— Ueber angeborene Anomalien der Behaarung. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1889, 129-136.

— Ueber einen seltenen Fall von Melanose. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1889, 156-158.

— Ueber Eingeweidemelanose. Wurzb. Phys. Med. Verh., 21, 1891, (1)-(18).

— Ueber Hypothochrosis congenita universalis. Anat. Hefte (Abt. 1), 1, 1892, 233-270.

— [Ueber den gegenwärtigen Stand der Entwicklungsgeschichte.] Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 359-385.

— Ueber den feineren Bau der Magenschleimhaut des Menschen und einiger Haustiere. [1892.] Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 29, 1893, 193-199.

— Die Mammaraorgane im Lichte der Ontogenie und Phylogenie. Anat. Hefte (Abt. 2), 2, 1893, 601-658; 7, 1898, 937-976.

— Ueber die "Schlussleisten" der Epithelien. [1894.] Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 31, 1896, 155-158.

— Ueber das "Prochorion" der Hundekiemblase. Anat. Anz., 13, 1897, 161-170.

— Beiträge zur Embryologie des Hundes. Anat. Hefte (Abt. 1), 9, 1897, 119-152.

— Gibt es bei Wirbeltieren Parthenogenesis? Anat. Hefte (Abt. 2), 9, 1900, 820-870.

Bonnet-Eymard, G. Sur l'évolution de l'Eimeria nova (Schneider). Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 659-661.

Bonnevie, H. Epaktherregning efter arithmetiske formler. Arch. Math. Naturvid., 12, 1888, 102-117.

Bonnevie, (Frøken) Kristine. Zur Systematik der Hydroiden. Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 465-495.

— Neue norwegische Hydroiden. [1899.] Bergens Mus. Aarb., 1898, No. 5, 15 pp.

— En eiendomelig ny molluskart der lever snytende paa tarmkanalen hos en alminnelig forekommende sjøpolse (Stichopus tremulus). Nyt Mag. Naturvid., 37, 1900, 355.

Bonnevie, (Frøken) Kristine, & Hjort, Johan. See Hjort & Bonnevieu.

Bonnewyn, [Henri]. For biographical notice see Anvers, Jl. de Pharm., 46, 1890, 331-332.

— Considérations pratiques sur l'emploi des antiseptiques et des désinfectants comme moyens préventifs des épidémies. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 1, 1887, 237-269.

Bonney, (Rev.) A. Note on an appearance of luminous bubbles in the atmosphere. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 13, 1887, 306.

Bonney, Frederic. *On some customs of the aborigines of the river Darling, New South Wales. [1883.] Anthrop. Inst. Jl., 13, 1884, 122-136.

Bonney, Rev. Thomas George. *On a collection of rock specimens from the Island of Socotra. [1882.] Proc. Trans., 171, 1884, 273-294.

— On the geology of the South Devon coast from Torcross to Hope Cove. [1883.] Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 1-25.

— On some rock specimens collected by Dr. H. H. H. in Anglesey and N.W. Caernarvonshire. [1883.] Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 200-206.

— On the Archaean rocks of Great Britain. Brit. Ass. Rep., 1884, 529-551.

— Remarks on serpentine. Geol. Mag., 1, 1884, 106-112.

— Notes on the microscopic structure of some rocks from Guernsey. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 420-428.

— Note on some rock specimens collected by Dr. C. Calaway in Anglesey. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884, 583-588.

— Trowlesworthite. Geol. Soc. Quart. Jl., 40, 1884 (Proc.), 7.

— A tholeiitic rock from Lake Tanganyika. Nature, 30, 1884, 193.

— Notes on the microscopic structure of some rocks from the Andes of Ecuador, collected by E. Whyman. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 241-248, 426-434; 37, 1884, 111-131, 131-137, 394-410.

— Report on the rocks collected by H. H. Johnston, Esq., from the upper part of the Kilmarnock massif. Brit. Ass. Rep., 1885, 682-685.

— Preliminary note on some traverses of the crystalline district of the Central Alps. Brit. Ass. Rep., 1885, 1027-1029; Geol. Mag., 2, 1885, 494-496.

— On the occurrence of a mineral allied to olivine in the ancient lavas of Eycott Hill, Cumberland. Geol. Mag., 2, 1885, 76-80, 331-335.

— Cornish serpentine. Geol. Mag., 2, 1885, 131.

— On bastite-serpentine and troctolite in Aberdeenshire, with a note on the rock of the Black Dog. Geol. Mag., 2, 1885, 139-141.

— On the so-called dierite of Little Knott Crummock, with further remarks on the occurrence of perites in Wales. Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885, 511-521.

— The anniversary address of the President. (Petrology.) Geol. Soc. Quart. Jl., 41, 1885 (Proc.), 37-96.

— On some specimens of lava from Old Providence Island. [1883.] Min. Mag., 6, 1886, 39-45.

— On the microscopic structure of a boulder from the Cambridge Greensand found at Ashwell, Herts. [1884.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 5, 1886, 65-67.

— Note on a case of replacement of quartz by feldspar. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 18.

— Notes on a plumbite (pl. copperite) and other rocks from Gipps' Land, and a serpentine from Tasmania. [1884.] Min. Mag., 6, 1886, 54-58.

— Presidential address to the Mineralogical Society, Oct. 21, 1884 and Oct. 20, 1885. (Mineralogy.) (etc.) Min. Mag., 6, 1886, 111-119, 195-201.

— [Presidential address to Geol. Sect.] The application of microscopic analysis to discovering the physical geography of bygone ages. Brit. Ass. Rep., 1886, 601-621.

— Note on the microscopic structure of some rocks from the neighbourhood of Aswan, collected by Sir J. W. Dawson. Geol. Mag., 3, 1886, 103-107.

— The foliation of the Lizard gabbro. Geol. Mag., 3, 1886, 573-576.

— On some rock-specimens collected by Dr. H. H. in N.W. Pembrokeshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 357-363.

— The anniversary address of the President. ("Metamorphic" rocks.) Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886 (Proc.), 38-115.

- The building of the Alps. [1884.] *Roy. Inst. Proc.*, 11, 1887, 53-67.
- Remarks on the stratified and igneous rocks of the valley of the Meuse in the French Ardennes. [1885.] *Geol. Ass. Proc.*, 9, 1887, 247-260.
- On a glaucophane-eclogite from the Val d'Aoste. [1885.] *Min. Mag.*, 7, 1887, 1-8.
- Volcanic dust from New Zealand. [1886.] *Nature*, 35, 1887, 56-57.
- Volcanic eruption in Niua-fu, Friendly Islands. [1886.] *Nature*, 35, 1887, 127-128.
- Preliminary note on traverses of the western and of the eastern Alps made during the summer of 1887. *Brit. Ass. Rep.*, 1887, 705-706.
- On the microscopic structure of trowlesworthite. *Cornwall Geol. Soc. Trans.*, 10, 1887, 180-186.
- Note on specimens of the Raenthal serpentine. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 65-70.
- Felspar in the Lizard serpentine. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 239-240.
- The Lizard serpentines. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 380-381; 6, 1889, 44.
- Origin of certain banded gneisses. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 573-574.
- Notes on the structures and relations of some of the older rocks of Brittany. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 43, 1887, 301-321.
- Note on some specimens of glaucophane-rock from the Ile de Groix. *Min. Mag.*, 7, 1887, 150-154.
- On a variety of glaucophane from the Val Chisone (Cottian Alps). *Min. Mag.*, 7, 1887, 191-193.
- The landslip at Zug. *Nature*, 36, 1887, 389-390.
- The Märjalen See. *Nature*, 36, 1887, 612-613.
- On the New Red Sandstone of the midland counties. *N. Staff. Field Club Rep.*, 1887, 84-88.
- Note on the microscopic structure of rock specimens from three peaks in the Caucasus. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 318-325.
- Note on the geological bearing of Mr. DAVISON's paper [on secular cooling, etc.]. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 328-329.
- Observations on the rounding of pebbles by Alpine rivers, with a note on their bearing upon the origin of the Bunter conglomerate. [1887.] *Geol. Mag.*, 5, 1888, 54-61, 285-286.
- On some results of pressure and of the intrusion of granite in stratified paleozoic rocks near Morlaix, in Brittany. [1887.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 11-19.
- On the Obermittweida conglomerate, its composition and alteration. [1887.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 25-31.
- Notes on a part of the Huronian series in the neighbourhood of Sudbury (Canada). [1887.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 32-44.
- Note on the structure of the Ightham stone. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 297-300.
- The sculpture of Alpine passes and peaks. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 540-548.
- Note on specimens from Mysore, collected by G. ATIWOOD, Esq., F.G.S. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 44, 1888, 651-652.
- Notes on two traverses of the crystalline rocks of the Alps. [1888.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 67-109.
- On a peculiar variety of hornblende from Mynydd Mawr, Carnarvonshire. [1888.] *Min. Mag.*, 8, 1889, 103-107.
- Note on a pierite from the Liskeard district. [1888.] *Min. Mag.*, 8, 1889, 108-111.
- The foundation-stones of the Earth's crust. [1888.] *Nature*, 39, 1889, 89-94.
- Preliminary note on the alleged occurrence of fossils in the crystalline schists of the Leontine Alps. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 571.
- On the occurrence of a variety of pierite (scyelite) in Sark. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 109-112; 8, 1891, 332.
- Dyke in the Lizard serpentine. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 189.
- Note on some pebbles in the basal conglomerate of the Cambrian at St. Davids. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 315-318.
- The effects of pressure on crystalline limestones. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 483-486.
- The structure and distribution of coral reefs. *Nature*, 40, 1889, 77, 125.
- A lizard swallowed by a viper. *Nature*, 40, 1889, 150.
- Ice blocks on a moraine. *Nature*, 40, 1889, 391.
- Note on rock collected by the Rev. W. S. GREEN from near the summit of Mount Cook. *New Zealand Inst. Trans.*, 21, 1889, 334-335.
- Mr. MELLARD READE's interpretation of the Lower Trias physiography. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 52-55, 235-237.
- The crystalline schists of the Leontine Alps. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 187-188; 9, 1892, 90.
- Note on the effect of pressure upon serpentine in the Pennine Alps. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 533-542.
- Mr. SOMERVAIL's contributions to the petrology of the Lizard. *Geol. Mag.*, 7, 1890, 573-574.
- On the crystalline schists and their relation to the mesozoic rocks in the Leontine Alps. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890, 187-236.
- Coral reefs, fossil and recent. *Nature*, 42, 1890, 53, 147-148.
- Note on a contact-structure in the syenite of Bradgate Park. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 47, 1891, 101-107.
- Temperature in the glacial epoch. *Nature*, 43, 1891, 373-374.
- On specimens from the Permian breccia of Leicestershire collected by W. S. GRESLEY, Esq., F.G.S. [1891.] *Midland Natlist.*, 15, 1892, 25-35, 49-57.
- On the relation of the Bunter pebbles of the English Midlands to those in the Old Red Sandstone conglomerates of Scotland. *Brit. Ass. Rep.*, 1892, 719.
- [The cleaved ashes and breccias of the volcanic series of Borrowdale, by J. POSTLETHWAITE.] Appendix. On the structure of some volcanic ash from the Borrowdale series. *Cumberland Ass. Trans.*, 16, 1892, 53-54.
- Granite cutting Cretaceous rocks, a correction. *Geol. Mag.*, 9, 1892, 43.
- On the so-called "gneiss" of Carboniferous age at Guttannen (Canton Berne, Switzerland). *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 48, 1892, 390-399.
- Cirques. *Nature*, 45, 1892, 391.
- The microscope's contributions to the Earth's physical history. *Nature*, 46, 1892, 180-184.
- [Aborescent frost patterns.] [1892.] *Nature*, 47 (1892-93), 162.
- Petrological notes on the euphotide or saussurite-smaragdite gabbro of the Saasthal. *Phil. Mag.*, 33, 1892, 237-250.
- Note on some specimens of rock which have been exposed to high temperatures. *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 395-403.
- Note on the Nufenenstock (Leontine Alps). [1892.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 89-93.
- On some schistose "greenstones" and allied hornblende schists from the Pennine Alps, as illustrative of the effects of pressure-metamorphism. [1892.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 94-103.
- On a secondary development of biotite and of hornblende in crystalline schists from the Binnenthal. [1892.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 49, 1893, 104-113.
- On some assumptions in glacial geology. *Brit. Ass. Rep.*, 1893, 775-776.

- Do glaciers excavate? *Geogr. Jl.*, 1, 1893, 481-499.
 — On some quartz-schists from the Alps. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 201-210, 288.
 — Some lake-basins in France. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 311, 414.
 — The erosion of rock-basins. [1893.] *Nature*, 49 (1893-94), 52-53.
 — A comparison of the pebbles in the Trias of Budleigh Salterton and of Cannock Chase. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 655; *Geol. Mag.*, 2, 1895, 75-79.
 — Some notes on gneiss. *Geol. Mag.*, 1, 1894, 111-121.
 — On some cases of the conversion of compact "green-stones" into schists. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894, 279-284.
 — Mesozoic rocks and crystalline schists in the Lepontine Alps. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894, 285-301.
 — The Scandinavian ice-sheet. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 388-389.
 — The north-east wind. Devonian schists. [1894.] *Nature*, 49 (1893-94), 577.
 — Supplementary note on the Narborough district (Leicestershire). [1894.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1895, 24-31.
 — On the mode of occurrence of Eozoon canadense at Côte St. Pierre. *Geol. Mag.*, 2, 1895, 292-299.
 — The serpentinite, gneissoid and hornblende rocks of the Lizard district. [1895.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 17-49.
 — Pyroxene and serpentinite in association with Eozoon canadense. *Geol. Mag.*, 3, 1896, 17.
 — On a pebbly quartz-schist from the Val d'Anniviers (Pennine Alps). *Geol. Mag.*, 3, 1896, 400-405.
 — Report on the erratic boulders from the Kolguev beds. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 58-63.
 — Report on specimens collected by Col. H. W. FEILDEN in Arctic Norway, etc. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 52, 1896, 711-746.
 — A note on cone-in-cone structure. [1894.] *Min. Mag.*, 11, 1897, 24-27.
 — Additional note on the sections near the summit of the Furka Pass (Switzerland). [1896.] *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 53, 1897, 16-20.
 — Note on an "ovenstone" (talcose-schist) from near Zinal, Canton Valais. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 110-116.
 — Foreign boulders in the Chalk. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 238-239.
 — On some rock-specimens from Kimberley, South Africa. *Geol. Mag.*, 4, 1897, 448-453, 497-502.
 — Summary of Prof. Edgeworth Dwyer's preliminary report on the results of the boring in the atoll of Funafuti. [1897.] *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 200-202.
 — Notes on some small lake-basins in the Lepontine Alps. *Geol. Mag.*, 5, 1898, 15-21.
 — The garnet-actinolite schists on the southern side of the St. Gotthard Pass. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 51, 1898, 357-372.
 — The boring at Funafuti. [1898.] *Nature*, 59 (1898-99), 29.
 — An outline of the petrology and physical history of the Alps. [1897.] *Geol. Ass. Proc.*, 15, 1899, 1-18.
 — Fulgurites from Tupungato and the summit of Aconcagua. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 1-4.
 — The river of the Baltic. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 282-283.
 — Rock-weathering, serpentinization, etc. *Geol. Mag.*, 6, 1899, 431-432.
 — The parent-rock of the diamond in South Africa. [1899.] *Roy. Soc. Proc.*, 65, 1900, 223-236.
 — Plant-stems in the Guttannen gneiss. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 215-220.
 — The parent-rock of the diamond. Reply to a criticism. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 246-248.
 — Colonel FEILDEN's contributions to glacial geology. *Geol. Mag.*, 7, 1900, 289-294.
 — The Bunter pebble-beds of the Midland, and the source of their materials. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 56, 1900, 287-303.
 — Snow drifts on Ingleborough. *Nature*, 62, 1900, 412-413.
 — Additional notes on boulders and other rock specimens from the Newlands diamond-mines, Griqualand West. [1900.] *Roy. Soc. Proc.*, 67, 1901, 475-484.
Bonney, Rev. Thomas George, & Allport, Samuel. See **Allport & Bonney**.
Bonney, Rev. Thomas George, & Hill, (Rev.) Edwin. Relations of the chalk and drift in Moen and Ragen. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, 305-321.
See also Hill & Bonney.
Bonney, Rev. Thomas George, & Hyndman, H. H. F. See **Hyndman & Bonney**.
Bonney, Rev. Thomas George, & McMahon, (Maj.-Gen.) C. J. Results of an examination of the crystalline rocks of the Lizard district. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 47, 1891, 461-498.
Bonney, Rev. Thomas George, & Raisin, (Miss) Catherine A. Report on some rock-specimens from the Kimberley diamond-mines. *Geol. Mag.*, 8, 1891, 412-415.
 — On the so-called spilites of Jersey. *Geol. Mag.*, 10, 1893, 59-64.
 — On the relations of some of the older fragmental rocks in north-western Caernarvonshire. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 50, 1894, 578-601.
 — On rocks and minerals collected by Mr. W. M. CONWAY in the Karakoram Himalayas. *Roy. Soc. Proc.*, 55, 1894, 468-487.
 — On varieties of serpentinite and associated rocks in Anglesey. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 55, 1899, 276-302.
Bonney, Rev. Thomas George, & Spencer, James. See **Spencer & Bonney**.
Bonney, Rev. Thomas George, Stone, Sir J. R., & Raisin, (Miss) Catherine L. See **Stone, Bonney & Raisin**.
Bonney, William Francis F. A remarkable case of obscure septoria treated by antistreptococcus serum and nuclein. *Clin. Soc. Trans.*, 33, 1900, 183-188.
Bonnhorst, (Kapt.) J. *Fieber des Antliefen von Eis im ostlichen Theil des Sudatlantischen Oceans. *Ann. der Hydrogr.*, 11 (1883), 683-684.
 — Farbung der See und Wasserozeane im Indischen Ozean. *Ann. der Hydrogr.*, 11 (1883), 749.
Bonnier, Gaston [Eugène Marie]. Sur les différentes formes des fleurs de la même espèce. France *Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 240-241.
 — Note sur la distribution des plantes aux environs du Bourg-d'Oisans (Isère). France *Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 287-291.
 — Sur quelques plantes annuelles ou bisannuelles qui peuvent devenir vivaces aux hautes altitudes. France *Soc. Bot. Bull.*, 31, 1884, 381-383.
 — La respiration des tissus vivants. *Rev. Sci.*, 34, 1884, 577-588.
 — Remarques sur le développement et la structure des rhizomes d'*Anemone nemorosa*. France *Soc. Bot. Bull.*, 32, 1885, 167-170.
 — Localités de plantes de la région parisienne non signalées dans la flore des environs de Paris et quelques espèces nouvelles pour cette région. France *Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 486-487.
 — Culture des lehens. L'air libre et dans de l'air privé de germes. France *Soc. Bot. Bull.*, 33, 1886, 546-548.
 — Sur les quantités de chaleur dégagées et absorbées par les végétaux. Paris, Acad. Sc. C. R., 102, 1886, 448-451.
 — Recherches expérimentales sur la synthèse des liasons dans un milieu privé de germes. Paris, Acad. Sc. C. R., 103, 1886, 942-944.
 — Note sur les cultures comparées des mêmes espèces à diverses altitudes. France *Soc. Bot. Bull.*, 34, 1887, 467-469.

- La constitution des lichens. *Jl. Bot.*, Paris, 1, **1887**, 1–5.
- La biologie végétale. *Rev. Sci.*, 39, **1887**, 545–551.
- Etude expérimentale de l'influence du climat alpin sur la végétation et les fonctions des plantes. *France Soc. Bot. Bull.*, 35, **1888**, 436–439.
- Recherches sur le développement du *Physcia patentina*. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 107, **1888**, 142–144.
- Germinalion des spores de lichens sur les protonémases des mousses et sur des algues différant des gonidies du lichen. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 40, **1888** (*C. R.*), 511–543.
- Recherches sur la synthèse des lichens. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 9, **1889**, 1–34.
- L'assimilation du sucre comparée à celle du pommier. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, **1889**, celxxiii–celxxxiv.
- Sur quelques variations de la structure du *Thymus vulgaris*. *France Soc. Bot. Bull.*, 36, **1889**, celxxiv–celxxvii.
- Note sur quelques plantes à chlorophylle qui ne dégagent pas d'oxygène à la lumière. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 41, **1889** (*C. R.*), 651–652.
- Études sur la végétation de la vallée de Chamonix et de la chaîne du Mont Blanc. *Rev. Gén. Bot.*, 1, **1889**, 28–36, 79–84, 146–154, 204–211.
- Germinalion des lichens sur les protonémases des mousses. *Rev. Gén. Bot.*, 1, **1889**, 165–169.
- Observations sur les Renonculacées de la flore de France. *Rev. Gén. Bot.*, 1, **1889**, 330–342, 390–396, 439–442, 551–557, 631–650.
- Cultures expérimentales dans les hautes altitudes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, **1890**, 363–365.
- Influence des hautes altitudes sur les fonctions des végétaux. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 111, **1890**, 377–380.
- Études sur la végétation de la vallée d'Aure, Hautes Pyrénées. *Rev. Gén. Bot.*, 2, **1890**, 97–105, 145–153, 217–223, 241–244.
- Observations sur les Berbéracées, Nymphacées, Papaveracées et Fumariacées de la flore de France. *Rev. Gén. Bot.*, 2, **1890**, 276–279, 446–455, 549–553.
- Cultures expérimentales dans les Alpes et les Pyrénées. *Rev. Gén. Bot.*, 2, **1890**, 513–516.
- Variations de la structure chez les mêmes espèces. *Ass. Franç. C. R.*, **1891** (*Pt. 1*), 232, (*Pt. 2*), 521–525.
- Sur l'assimilation des plantes parasites à chlorophylle. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 113, **1891**, 1074–1076.
- La flore des Pyrénées comparée à celle des Alpes françaises. *Ass. Franç. C. R.*, **1892** (*Pt. 2*), 396–405.
- Sur les variations de pression du renflement moteur des sensitives à l'état normal et sous l'influence du chloroforme. *France Soc. Bot. Bull.*, 39, **1892**, 365–368.
- Note sur la pression transmise à travers les tiges. *France Soc. Bot. Bull.*, 39, **1892**, 407–409.
- Influence de la lumière électrique continue et discontinue sur la structure des arbres. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, **1892**, 447–450.
- Influence de la lumière électrique sur la structure des plantes herbacées. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, **1892**, 475–478.
- Sur la différence de transmissibilité des pressions à travers les plantes ligneuses, les plantes herbacées et les plantes grasses. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, **1892**, 1097–1100.
- Note sur la comparaison entre la chaleur dégagée par les végétaux et la respiration. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 44, **1892** (*C. R.*), 119–121.
- Note sur les mouvements des feuilles de sensitive sous l'influence d'une dépression atmosphérique. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 44, **1892** (*C. R.*), 951–953.
- Note sur la réviviscence des plantules desséchées. *Rev. Gén. Bot.*, 4, **1892**, 193–201.
- Recherches expérimentales sur les variations de pression dans la sensitive. *Rev. Gén. Bot.*, 4, **1892**, 513–528.
- Recherches sur la chaleur végétale. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 18, **1893**, 1–35.
- Influence du terrain sur la production du nectar des plantes. *Ass. Franç. C. R.*, **1893** (*Pt. 2*), 567–569.
- Recherches physiologiques sur les plantes vertes parasites. *Bull. Sci. France Belg.*, 25, **1893**, 77–92.
- Note sur les cultures à la lumière électrique continue. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 45, **1893** (*C. R.*), 344–345.
- Recherches sur la transmission de la pression à travers les plantes vivantes. *Rev. Gén. Bot.*, 5, **1893**, 12–28, 74–83, 100–113.
- L'anatomie expérimentale. *Rev. Sci.*, 52, **1893**, 225–231.
- La géographie botanique. *Leçon d'ouverture du cours de 1893–94*. *Ann. Géogr.*, 3, **1894**, 265–277.
- Remarques sur les différences que présente l'*Ononis Natrix* cultivé sur un sol calcaire ou sur un sol sans calcaire. *France Soc. Bot. Bull.*, 41, **1894**, 59–61.
- Sur la structure des plantes du Spitzberg et de l'île Jan-Mayen. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 118, **1894**, 1427–1430.
- Les plantes arctiques comparées aux mêmes espèces des Alpes et des Pyrénées. *Rev. Gén. Bot.*, 6, **1894**, 505–527.
- Les plantes de la région alpine et leurs rapports avec le climat. *Ann. Géogr.*, 4, **1895**, 393–413.
- Recherches expérimentales sur l'adaptation des plantes au climat alpin. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 20, **1895**, 217–360.
- Sur les modifications de la forme, de la structure et des fonctions des végétaux soumis expérimentalement au climat de la région alpine. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 47, **1895** (*C. R.*), 807–810.
- Influence de la lumière électrique continue sur la forme et la structure des plantes. *Rev. Gén. Bot.*, 7, **1895**, 241–257, 289–306, 332–342, 409–419.
- Sur la miellée des feuilles. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 122, **1896**, 335–338.
- La miellée produite par les feuilles, comparée à la miellée des Aphidiens. Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 48, **1896** (*C. R.*), 82–83.
- Recherches expérimentales sur la miellée. *Rev. Gén. Bot.*, 8, **1896**, 5–22.
- Mouvements de la sensitive développée dans l'eau. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 126, **1898**, 1001–1007.
- Expériences sur la production des caractères alpins des plantes, par l'alternance des températures extrêmes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, **1898**, 307–312.
- Caractères anatomiques et physiologiques des plantes rendues artificiellement alpines par l'alternance des températures extrêmes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 128, **1899**, 1143–1146; Paris, *Soc. Biol. Mém.*, 51, **1899** (*C. R.*), 1.
- Cultures expérimentales sur l'adaptation des plantes au climat méditerranéen. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 129, **1899**, 1207–1213.
- Création par la greffe de variétés nouvelles. *Bordeaux Soc. Linn. Act.*, 55, **1900**, Ixii–Ixiii.
- Remarques sur les variations des limites de la région méditerranéenne. *Géogr. (Paris)*, 1, **1900**, 261–266.
- Sur l'ordre de formation des éléments du cylindre central dans la racine et la tige. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, **1900**, 781–789.
- Sur la différenciation des tissus vasculaires de la feuille et de la tige. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 131, **1900**, 1276–1286.
- Bonnier, Gaston [Eugène Marie], & Mangin, Louis.** Recherches sur la respiration et la transpiration des champignons. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 17, **1884**, 210–305.
- Recherches sur la respiration des tissus sans chlorophylle. *Ann. Sci. Nat. (Bot.)*, 18, **1884**, 293–382.
- Sur l'absence d'absorption ou de dégagement d'azote dans la respiration des champignons. *France Soc. Bot. Bull.*, 31, **1884**, 19–22.

- Sur les échanges gazeux entre les lichens et l'atmosphère. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 118-119.
- Sur les variations de la respiration des graines permanent avec le développement. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 306-309.
- Recherches sur la respiration des feuilles à l'obscurité. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1064-1067; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 19, 1884, 217-255.
- Influence de la lumière sur la respiration des tissus sans chlorophylle. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 160-161.
- La fonction respiratoire chez les végétaux. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1885, 365-380.
- Sur la respiration des plantes aux différentes saisons. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 175-180.
- Note sur l'action chlorophyllienne. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 204-205.
- Sur les échanges gazeux entre les plantes vertes et l'atmosphère dans les radiations blanches, violettes et dans les radiations obscures ultra-violettes. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 368-371.
- Sur les variations de la respiration avec le développement. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1092-1095; 101, 1885, 966-969; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 2, 1885, 315-361.
- L'action chlorophyllienne séparée de la respiration. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1303-1306; Ann. Sci. Nat. (Bot.), 3, 1886, 5-11.
- Sur la respiration des végétaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1519-1522.
- Sur la respiration des végétaux. Nouvelle note. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1173-1175.
- L'action chlorophyllienne dans l'obscurité ultra-violette. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 123-126.
- Bonner, Jules.** Catalogue des Crustacés Malacostraces rencontrés dans la Baie de Concarneau. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 199-262, 296-356, 361-422.
- Sur les espèces de Galathées des côtes de France. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1686-1689; Bull. Sci. France Belg., 19, 1888, 121-181.
- Les Amphipodes du Boulonnais. Bull. Sci. France Belg., 20, 1889, 373-398; 22, 1890, 173-201, [viii]; 24, 1892, 161-207.
- Le dimorphisme des mûles chez les Crustacés Amphipodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 987-989.
- La glande antennale chez les Amphipodes de la famille des Orchestiidae. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 808-810.
- Notes sur les Annelides du Boulonnais. I. L'Ophryotrocha puerilis, Clap. et Metzsch., et son appareil maxillaire. Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 198-226.
- Sur l'appareil maxillaire des Euniciens. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 524-526.
- [Résultats scientifiques de la campagne du *Caudan* dans le Golfe de Gascogne.] Elriopithalmes. Lyon Univ. Ann., [No. 26], 1896, 527-689.
- Sur un type nouveau de Copépode gallois. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 769-771.
- Sur un type nouveau d'Isopode parasite (Rhabdocheirus incertus). Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 198-200.
- Sur les Pencides du genre Cerataspis. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 27-19.
- Contribution à l'étude des Épiceroides; les Bopyridae. Lille Inst. Zool. Trav., 8, 1900, 478.
- Bonner, Jules, & Giard, Alfred.** See Giard & Bonner.
- Bonner, Pierre.** L'orientation auditive. [1885.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 11-29.
- L'audition chez les Invertébrés. Rev. Sci., 46, 1890, 808-810.
- Le sens auriculaire de l'espace. Bull. Sci. France Belg., 23, 1891, 1-54.
- Physiologie du nerf de l'espace. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 566-568.

- Sur les fonctions tubo-tympaniques. Paris, Soc. Biol. Mem., 14, 1892 (C. R.), 911-914.
- De la nature des phénomènes auriculaires, réfutation de la théorie de Heymann. Bull. Sci. France Belg., 25, 1893, 367-397.
- Sur les fonctions otodictyques. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 187-190.
- Sur les fonctions otocystiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 385-388.
- La parité de l'ascendance. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 533-536.
- Tension normale des liquides labyrinthiques et ce phénomène. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 869-871.
- Sur l'inertie des milieux auriculaires. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 61-66.
- Le liquide membranien considéré comme appareil enregistreur. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 127-129.
- Fonctions de la membrane de Corti. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 130-131.
- Rapports entre l'appareil ampullaire de l'oreille interne et les centres otonomotrices. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 368-370.
- Sur le signe de Rosiniano. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 707-710.
- Sur les fonctions statique et hydrostatique de la vessie matutine et leurs rapports avec les fonctions labyrinthiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (C. R.), 715-717.
- Variations du réflexe patellaire dans certaines affections labyrinthiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 119-121.
- Critique des théories classiques de l'audition. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 704-706.
- Sur le sens latéral. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 917-919.
- Sur l'épreuve de Gernez. Paris, Soc. Biol. Mem., 19, 1897 (C. R.), 52-53.
- Sur un cas de mydrinase réflexe d'origine labyrinthique. Paris, Soc. Biol. Mem., 19, 1897 (C. R.), 53-54.
- Pourquoi la tonalité d'un son perdu par l'oreille varie-t-elle avec son intensité? Paris, Soc. Biol. Mem., 19, 1897 (C. R.), 678-681.
- Le sens de l'orientation. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1897 (C. R.), 1051-1054, 1098.
- L'orientation subjective directe. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 653-656.
- Orientation objective et orientation subjective. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 821-827.
- Sur diverses formes de paracœsie. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 851-854.
- A propos de l'orientation auditive. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 913-916.
- Sur un caractère paradoxal de la paracœsie. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 963-964.
- Du rôle de l'ibrainement médiastinique et de l'ibrainement molaire dans l'auantitrem. Paris, Soc. Biol. Mem., 20, 1898 (C. R.), 965-967.
- Le "sixième sens". Rev. Sci., 47, 1898, 589-594.
- Hemiparacœsie dans un cas de fracture des deux rochers. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 166-168.
- Un procédé simple d'auantitrem. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 222-224.
- L'entourage acoustique. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899, 370-378.
- Unification acoustique. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Lyon), 13, 67-14, 22-24.
- L'espace idéal et la théorie de M. von Uexküll. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 134-137.
- Remarques au sujet de la note précédente. Sur le sens de l'espace (à propos de la note de M. Binsse). Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 174-175.

- La formation des voyelles et la théorie aérodynamique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 207-210.
 — La définition de timbre. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 300-302.
 — A propos de la théorie de HELMHOLTZ. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 302-304.
 — Sur la non-existence d'un courant rentrant dans l'émission vocalique. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (*C. R.*), 1126-1127.
- Bonniot, [E.]**, Calorimétrie clinique. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 249-251.
 — Influence des tares des ascendants sur la thermogénèse des descendants. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1027-1028.
 — Mode d'action du courant de haute fréquence à propos de la calorification. Ass. Franç. C. R., 1900 (*Pt. 1*), 303.
- Bonniot, [E.]**, **Arsonval, Arsène d'**, & **Charrin, Albert**. See **Arsonval, Charrin & Bonniot**.
- Bonniot, J. de**. Le mémoire et ses maladies. Rev. Quest. Sci., 17, 1885, 5-43.
- Bonnot, Ph.** Note sur l'acétanilide. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (*C. R.*), 457-458.
- Bonnotte**, —. Transport de la force motrice au moyen de la vapeur dans les travaux du puits Saint-Léger No. 1. (Mines de Saint-Lérain-sur-Dheune. Cie. des Mines de Blanzy.) St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 14, 1885, 327-335.
- Bono, Adolfo**. Joduro di trimetilallammonio e suoi prodotti di decomposizione con la potassa. Roma, R. Acc. Linee Rend., 2, 1886 (*Sem. 2*), 67-72.
- Bono, Antonio**. Nuovo metodo per calcolare la longitudine merce le ore cronometriche di due altezze corrispondenti del sole. Napoli Ist. Incorag. Atti, 3, 1884, No. 10, 16 pp.
- Bono, F. P. de**. Sull'umore segregato dalla Timareha pinelioïde, *Schäffer*. Ricerche sperimentali. [1888-89.] Nat. Scie., 8, 1889, 24-28, 41-48, 72-75, 90-95, 121-128, 146-151.
- Bono, J. B.** *De la réfraction oculaire dans ses rapports avec l'indice céphalique. [*With discussion.*] [1882.] Brux. Soc. Anthrop. Bull., 1, 1883, 98-106.
- Bonola, Roberto**. Sulla introduzione degli enti impropri in geometria proiettiva. Giorn. Mat., 38, 1900, 105-116.
- Bonolis, A[lfonso]**. Sul prodotto delle matrici. Giorn. Mat., 34, 1896, 375-379.
- Bonome, Augusto**, Zur Histogenese der Knochenregeneration. Virehow, Arch., 100, 1885, 293-341; Arch. Sci. Med., 9, 1886, 131-190.
 — Intorno alla patogenesi delle pseudarthrosi. Arch. Sci. Med., 10, 1886, 367-396.
 — Contribuzione allo studio della gangrena polmonare. Arch. Sci. Med., 10, 1886, 397-415.
 — Contribution à l'étude des staphylocoques pyogènes. Arch. Ital. Biol., 8, 1887, 10-21.
 — Di un caso raro di sdoppiamento parziale del midollo spinale. Arch. Sci. Med., 11, 1887, 423-437.
 — Ueber die Aetiology des Tetanus. Fortschr. Med., 5 (1887), 690-696; Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 11-13; Arch. Sci. Med., 12, 1888, 69-86.
 — Sur la lèpre des poumons. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 33-34; Arch. Sci. Med., 12, 1888, 39-52; Virehow, Arch., 111, 1888, 111-124.
 — Pleuro-Péricarditis und Cerebro-Spinal-Meningitis serofibrinosa durch einen dem Diplococcus pneumoniae sehr ähnlichen Mikroorganismus erzeugt. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 321-323.
 — Sul trasporto retrogrado degli emboli nelle vene e sull'embolia crociata. Arch. Sci. Med., 13, 1889, 267-280.
 — Ueber die Heilung der aseptischen Herzwunden. Experimentelle Untersuchung. Beitr. Path. Anat., 5, 1889, 265-274.
- Sulla eziologia della meningite cerebro-spinale epidemica. Contributo batteriologico. [1889.] Venezia, Ist. Atti, 1888-89, 1063-1100; Arch. Ital. Biol., 12, 1889, xxiii-xxvi; Arch. Sci. Med., 13, 1889, 431-463; Beitr. Path. Anat., 8, 1890, 377-399.
 — Sulla patologia dei plessi nervosi dell'intestino. Ricerche sperimentali ed osservazioni anatomiche. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 311-359.
 — Ueber einige experimentelle Bedingungen, welche die bakterienvernichtende Eigenschaft des Blutes verändern. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 199-203, 234-238.
 — Sulle alterazioni del midollo spinale nel tetano. Arch. Sci. Med., 15, 1891, 15-39.
 — Der Diplococcus pneumoniae und die Bakterie der hämorrhagischen Kaninchenseptikemie. Bemerkungen über die Immunisierung und die therapeutische Wichtigkeit der Transfusionen von Blut und Serum der immunisierten Tiere. Fortschr. Med., 9 (1891), 743-754, 863.
 — De quelques altérations du foie à la suite de l'exirération du ganglion cœliaque. Arch. Ital. Biol., 17, 1892, 274-283.
 — Tricofitiasi dermica a forma penfigoide e polineurite tricofitica in individuo affetto da tabe dorsale. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 91-115.
 — Nuove osservazioni sull'efficacia diagnostica e curativa dei prodotti del bacillo della morba nell'infezione mozziosa dell'uomo e di altri animali. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 7-11.
 — Ueber parasitäre Ictero-Hämaturie der Schafe. Beitrag zum Studium der Amoibo-Sporidien. Virehow, Arch., 139, 1895, 1-16.
 — Sulla pseudo-tuberculosis mierobica. Arch. Sci. Med., 21, 1897, 395-436.
 — Sull'importanza dei Blastomieeti nei tumori. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 793-820.
- Bonome, Augusto**, & **Foa, Pio**. See **Foa & Bonome**.
- Bonome, Augusto**, & **Viola, Giacinto**. Ueber die Produktion der Streptococcusantisitoxine mittels Elektrizität. Centrbl. Bakt. (1st. 1), 19, 1896, 849-857.
- Bonomi, Agostino**. Vulcani e terremoti. Boll. Natista., Siena, 8, 1888, 67-69, 85-87, 134-136, 146-148.
 — Die Vögel des Tridentino. Wien Ornith. Ver. Mitth., 13, 1889, 446-453, 458-461.
 — L'invasione dello storno roseo (*Pastor roseus, L.*). Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890 (Boll.), 53-54.
 — Bemerkenswerte Vogelarten des Trentino (Sud-Tirol) 1890-95. Ornith. Jbuch., 7, 1896, 183-192.
 — Notizie intorno alle più importanti catture di necelli fatte nel Trentino durante il 1895. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 23-26.
 — Che cosa è la Cyanecula orientalis, *Ch. L. Br.* Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 33-34.
 — La questione del pettazzurro. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 16, 1896 (Boll.), 81-84.
 — Ueber den Vogelzug in Süd-Tirol. [Tr.] Schwalbe, 1, 1898-99, 111.
- Bonomi, Ivanov**. Contributo alla conoscenza dell'ittiofauna Miocenea di Mondaino. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 199-239.
- Bonomi, Sergio**. For biographical notice see Riv. Sper. di Freniatria, 15, 1889 (*Med. Legale*), 72.
- Bonomi da Monte, P.**, & **Zosa, A.** Sulla energia di alcuni acidi solfonici del toinolo e del xilolo. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 2), 467-475.
- Bonomini, Giovanni**. [Meteorologia. Osservatorio di Memmo.] Brescian Ateneo Comment., 1898, 160-163; 1900, 288-293.
- Bonorden, Max**. Ueber ein meningeales Cholesteatom mit Haaren und Talgdrüsen. Beitr. Path. Anat., 11, 1892, 593-598.
- Bons d'Anty**, —. De Hanoi à Mongtze. Paris, Soc. Géogr. Bull., 20, 1899, 414-432.
- Bonsdorff, Adolf von**. Ornitologiska iakttagelser, gjorda

- hufvudsakligast inom Salmus socken om varen 1881. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenni. Medd., 15, 1888 89, 21-13.
- Ueber die Ableitung der Sculpturverhältnisse bei den Deckflügeln der Coleopteren. Zool. Anz., 13, 1890, 342-346.
- Bonsdorff, Axel [Edward].** Ableitung neuer Formeln zur Auflösung sphäroidischer Dreiecke. [1885.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 205-218.
- Zur Bestimmung der Constanten des Erdellipsoids aus Gradmessungen. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 32, 1888, 377-383.
- Untersuchungen über die Hebung der Kuste Finnlands in den Jahren 1858-87. Fennia, 1, 1889, No. 3, 19 pp.
- Bestimmung der Erddimensionen auf Grund der russisch-skandinavischen Gradmessung. [Tr.] Fennia, 1, 1889, No. 15, 8 pp.
- Herleitung einer Formel zur Berechnung von Parallelbogen des Erdellipsoides. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 213-219.
- Ueber die telegrafische Längenbestimmung von Viborg, Kuopio und Joensuu. Fennia, 3, 1890, No. 3, 10 pp.
- Die sächsische Hebung der Kuste bei Kronstadt in den Jahren 1841-86. Fennia, 1, 1891, No. 3, 18 pp.
- Mesures des bases de Moloskovitz et de Poulikova exécutées en 1888 avec l'appareil de JASERIN. Fennia, 7, 1892, No. 1, 196 pp.
- Ableitung von Formeln für die Berechnung von Lotstörungen in den Eckpunkten eines sphäroidischen Dreiecks. Fennia, 9, 1894, No. 7, 30 pp.
- Die seculare Hebung der Kuste bei Reval, Libau und Ust-Dwinsk (Dünainmünde). Fennia, 12, 1896, No. 6, 16 pp.
- Bonsdorff, Axel von.** Experimentelle Untersuchungen über die Ausscheidung der Streptokokken durch die Nieren. Vorläufige Mittheilung. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 188-205.
- Bonsdorff, Ernst Jacob Waldemar.** Bestimmung von reduzierten Systemen ternärer Formen. Helsingfors, Acta, 11, 1885, 397-412.
- Harledning af STEWARTS geometriska satser. Helsingfors, Övers., 40, 1898, 36-61.
- Bonsdorff, F[er]t [Julius].** For biography and list of works see Leopoldina, 34, 1898, 127; Helsingfors, Acta, 26, 1900, 79 pp.
- Fysiologiska betraktelser öfver den närmaste orsaken till epilepsin jemte redogörelse för några af [hun] behandlade fall af denna sjukdom. Helsingfors, Acta, 14, 1885, 413-522.
- Jordlösningen och dess cirkulation i den odlade jorden. Helsingfors, Bidrag, II, 1887, 1-32.
- Bonsembiante, —.** Terremoto del 28-29 dicembre 1885 [Oderzo]. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1886, 64.
- Bonser, Harold.** Improvements in exploders for shot-firing. Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 9, 1895, 172-173.
- Recovery of cyanogen and other residual products from the waste gases of coke-ovens. [With discussion.] [1897.] Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1898, 335-340; 14, 1898, 71-73.
- Bonte, G.** Trompe observée à Moorslede (Flandre occidentale) le 21 juillet 1895. [1895.] Ciel et Terre, 16 (1895-96), 507.
- Bontemps, Charles.** For biographical notice see Ann. Telegr. 11, 1884, 183-184.
- Les systèmes télégraphiques. Le nouvel appareil Baudot. Lum. Élect., 12, 1884, 241-245, 285-294.
- Bontemps, Ernest.** Note sur l'emploi des sels ammoniacaux pour réservier la soude caustique, l'aluminat, le stannate, le chromate de soude, etc. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1894, 285-286.
- Bontems, [Victor].** Traitement de la tuberculose et de l'anémie par les inhalations d'air ozonisé. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 1), 309-310.
- Bontschef, St.** Das Tertiärbecken von Haekelberg bei Wien. Geol. Jbnech., 46, 1897, 309-384.
- Bonus, Hart.** The mist bow. Nature, 37, 1888, 273.
- Bonuzzi, Pietro.** Ueber Vasodilatatorien in den handischen Rameumekswurzeln. Med. Jbnech., 1885, 473-476.
- Bonvalot, Gabriel.** Voyage dans l'Asie Centrale. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1890, 112-113.
- Voyage dans l'Asie Centrale et au Pamir. Paris, Soc. Geogr. Biol., 11, 1890, 469-478.
- Bonvalot, Gabriel, & Capus, Guillaume.** See **Capus A Bonvalot.**
- Bonvalot, Louis.** De la mort subite par arrêt du cœur à la suite de déviation de l'intestin. Ann. Hyg. Publ., 27, 1892, 144-150.
- Bonechiato, Ernesto.** Analisi psichologica di un delirio al nematore. 1897. Venezia, Ist. Atti, 1897 98, 35-58.
- Bonvoisin, —.** * Notes météorologiques. I. Boghart (prov. d'Algérie). France Soc. Météorol. N. S. Soc. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 125.
- Bonwick, James.** The Australian natives. 1886. Anthropol. Inst. Jl., 16, 1887, 201-210.
- Bonz, Albert.** Ueber die Bildung von Amin- α -Ester und Ammoniak in die Umkehrung dieser Reaktion. Ztschr. Physikal. Chem., 2, 1888, 865-900.
- Bonz, Richard.** Ueber einige Derivate des Acetylthiophens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 549-552.
- Synthese der Thiophendcarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2305-2307.
- Ueber die Bromierung der α - und β -Thiophensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2308-2315.
- Bonzon, Albert.** Description of a larva of Papilio Gindachianus two days previous to its transformation into a chrysalis. Amer. Ent. Soc. Trans., 15, 1888, 293-294.
- Boode, Leonard A.** Spores in a specimen of Tempyska (Endogonites). Ann. Bot., 9, 1895, 137-141.
- On some points in the anatomy of the Ophioglossaceæ. Ann. Bot., 13, 1899, 377-394.
- Stem-structure in Schizaceæ, Gleicheniacæ, and I. Hymenophyllaceæ. Brit. Ass. Rep., 1899, 302-306.
- On the structure of the stem in two species of Lyco-podium. Ann. Bot., 14, 1900, 315-317.
- Comparative anatomy of the Hymenophyllaceæ, Schizaceæ, and Gleicheniacæ. I. On the anatomy of the Hymenophyllaceæ. Ann. Bot., 14, 1900, 355-366.
- Boode, Leonard A., & Calvert, James.** See **Calvert A Boode.**
- Boode, Leonard A., & Murray, George.** See **Murray & Boode.**
- Boode, Leonard A., & Worsdell, W. C.** On the comparative anatomy of the Casuarinæ, with special reference to the Guttaceæ and Cupulifere. Ann. Bot., 8, 1894, 231-264.
- Boog Watson, (Rev.) Robert.** See **Watson, (Rev.) Robert Boog.**
- Booker, William D.** A study of some of the bacteria found in the dejecta of infants afflicted with summer diarrhoea. Int. M. Congr. Trans., 1887 (Pt. 3), 598-617.
- Bookman, A., Hunt, R. A. & Tierney, M. J.** See **Hunt, Bookman & Tierney.**
- Bookman, Samuel.** Ueber α - und γ -Aethylxylytum. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 3111-3121.
- Studies in epilepsy: a contribution to the metabolism in nervous diseases. Amer. Ass. Proc., 1898, 221-230.
- Investigations on the nature of the Nissi granules. Amer. Ass. Proc., 1898, 230-231.
- Bool, V. G. [n. n.]** Аритометр прибор для измерения ЧЕЧЕСКИХ ортотометров. Moscow, Soc. S. I. 191 (N. 1), 1894, 12-21.
- Описание прибора русского изобретателя. Account of apparatus of Russian inventors. Chemists.

- calculating machine. [BUNYAKOVSKI's abacus,] Moscow, Soc. Sci. Bull., 92 (No. 1), **1896**, 33-36.
- Boole, (Miss) Lucy Everest, & Dunstan, Wyndham Rowland.** See **Dunstan & Boole.**
- Boorsma, W. G.** Plumierid. [Tr.] [1894.] Amer. Jl. Pharm., 67, **1895**, 247-248.
- De meteoor van 14 juni [1895]. Batavia, Natuurk. Tijdschr., **55**, **1896**, 135.
- Ueber philippinische Pfeilgifte. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 6, **1900**, 11-18.
- Boos, W. F., & Jackson, Charles Loring.** See **Jackson & Boos.**
- Boot, John C.** Sur quelques améliorations apportées à l'appareil employé par M. ROMYN pour le dosage de l'oxygène dans l'eau. [1894.] Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, **1894**, 88-92; Delft Ecole Polyt. Ann., 8, **1897**, 87-90.
- Appareil pour jauger d'une manière rapide les matras, pipettes et burettes. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 13, **1894**, 117-120.
- Pyknometer zum Gebrauche bei höheren Zimmertemperaturen. Chem. Ztg., 20, **1896**, 616.
- Ueber die Bestimmung des spezifischen Gewichts der Melassen. [Tr.] Ztschi. Vér. Rübenzuckerind., 47, **1897** (Th. 2), 155-156; Soc. Chem. Ind. Jl., 16, **1897**, 415.
- Boot, W. G.** Korte schets der noord-kust van Ceram. [Posth.] Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 10, **1893**, 650-678, 885-902, 1163-1204.
- Booth, —.** Pyorrhœa alveolaris. Brit. Jl. Dental Sci., 37, **1894**, 346-353.
- Booth, David.** The radiant of the August Perseids. Observatory, London, 11, **1888**, 379-380.
- A remarkable meteor. Observatory, London, 12, **1889**, 316-317.
- The Perseid radiant. Observatory, London, 14, **1891**, 162.
- See also **British Astronomical Association.**
- Booth, Edward.** Report of the Chemist. California Min. Bur. Rep., [1], **1880**, 15-17.
- Booth, George A.** [The hibernating stage of *Dianthecia capsophila*.] [1896.] Ent. Record, 7, **1895-96**, 181.
- Booth, H., Miniati, T., & Cohen, Julius Berend.** See **Miniati, Booth & Cohen.**
- Booth, H. T.** Nesting habits of the willow-warbler and chiffchaff. [1896-97.] Ornithologist, 1, **1897**, 187.
- Booth, (Rev.) James.** For biographical notice see **Educ. Times**, 31, **1878**, 126-127.
- Booth, James Curtis.** For biography and works see Amer. Phil. Soc. Proc., 25, **1888**, 204-211.
- A general method of toughening gold (and silver) in the melting crucible. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, **1884**, 182-184.
- Tonghening (purification) of gold (silver, etc.), in the crucible. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, **1884**, 210-213.
- Graphite, or black lead crucibles. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, **1884**, 283-285; 7, **1885**, 4-13.
- The smelting furnace of the U. S. mint. Amer. Chem. Soc. Jl., 7, **1885**, 159-165.
- Booth, John.** Systems of electric lighting. [1885.] Victoria Roy. Soc. Trans., 22, **1886**, 173-177.
- On some expedients employed in the testing of large dynamos, with a note on the calibration of am-meters and volt-meters. [1886.] Victoria Roy. Soc. Trans., 23, **1887**, 269-273.
- Booth, W. S.** Mexican fibre or istic. Kew Bull., **1890**, 220-221.
- Booth, William.** Note on SYLVESTER's canonical form of binary quantics of the degree $2n - 1$. Quart. Jl. Math., 20, **1885**, 270-273.
- On HAMILTON's singular points and planes on FRESNEL's wave surface [1896.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, **1893**, 98, 381-388.
- On FRESNEL's wave surface and surfaces related thereto. [1896.] Dublin Soc. Sci. Trans., 6, **1898**, 205-212.
- Booth, William Henry.** On the employment of mathematical curves as the intrados of arches. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, **1884**, 353-360.
- The transformed catenary as a figure for arches in stone or metal. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, **1884**, 1-10.
- The hammer-blow in locomotives. Franklin Inst. Jl., 123, **1887**, 12-17.
- Stresses in bridges. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 20, **1889**, 137-150.
- Boott, William.** For biography and list of works see Ann. Bot., 1, **1887-88**, 383; Leopoldina, 23, **1887**, 160; 24, **1888**, 52-53; Amer. Jl. Sci., 35, **1888**, 262.
- Notes on Cyperaceæ. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, **1884-85**, 85-91.
- Bopp, Hermann, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Bopp.**
- Boquet, Félix.** Étoile nouvelle dans la constellation d'Orion, découverte par M. J. E. GOKE, observations faites au grand cercle méridien de l'Observatoire de Paris. Bull. Astr., 3, **1886**, 83.
- Éphéméride de la planète (95) Aréthuse. Bull. Astr., 3, **1886**, 84-85.
- Note sur la détermination géométrique des positions apparentes des étoiles circompolaires. (Méthode de M. A. GAILLOT.) Bull. Astr., 5, **1888**, 137-138.
- Application de la méthode de M. A. GAILLOT. Bull. Astr., 5, **1888**, 233-237.
- Recherche sur la valeur des observations de passages. Bull. Astr., 6, **1889**, 337-343.
- Développement de la fonction perturbatrice, calcul des termes du huitième ordre. Paris Obs. Ann. (Mém.), 19, **1889**, B, 75 pp., vii.
- Sur une série de déterminations de la latitude, faites au grand cercle méridien de l'Observatoire de Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, **1892**, 896-897.
- Sur les inégalités du huitième ordre dans les perturbations de Mars par la Terre. Bull. Astr., 10, **1893**, 81-81.
- La latitude de l'Observatoire de Paris. Bull. Astr., 10, **1893**, 147-168.
- Grand instrument méridien de SECRÉTAN-EICHENS. Observations de jour en 1897[-1900]. Positions conclues du Soleil, de la lune, des planètes et des étoiles fondamentales. [1899-1904.] Paris Obs. Ann. (Obsns.), **1897**, A, 69 pp.; **1898**, A, 77 pp.; **1899**, A, 84 pp.; **1900**, A, 79 pp.
- Boquet, Félix, & Hamy, Maurice.** See **Hamy & Boquet.**
- Bor, Albert.** Les bienfaits de la chimie moderne. Amiens Ac. Mém., 36, **1889**, 296-328.
- La vérité sur la lumière. Amiens Ac. Mém., 38, **1891**, 305-324.
- Bora, Felice.** [Bolide del 11 agosto 1893. Biella.] Moncalieri Oss. Bull., 13, **1893**, 139-140.
- Boraston, J. MacLair.** The aurora of April 25, 1892. Astr. & Astrophys., 11, **1892**, 521-522.
- The Andromedæ. Astr. & Astrophys., 12, **1893**, 3-5.
- On the distribution of stellar types in space. Astr. & Astrophys., 12, **1893**, 57-73.
- Borbás, Vince.** *Athamanta Haynaldi, *Borbás* & Uechtritz, n.sp. Termr. Fúz., I, **1877**, 30-32, 51-55, 95, 127-128.
- Balanographische Kleinigkeiten. Bot. Centrbl., 18, **1884**, 179-182.
- Abweichende Blätter bei Sorbus domestica. Deutsche Bot. Mschr., 2, **1884**, 81-83.
- Kleine Notiz über Hieracium asyngamicum, Kern. Deutsche Bot. Mschr., 2, **1884**, 109.
- Drei neue Bürger der Flora von Oesterreich. Engler, Bot. Jbñch., 5, **1884**, 346-347.

- Die Nadelholzwälder des Eisenburger Comitats. Oesterr. Bot. Ztschr., 31, 1884, 59-61.
 — Naturliche Beweise für die Achsengebilde der Hazebutte. Oesterr. Bot. Ztschr., 31, 1884, 91-92.
 — Samenreifende Doppelrosen. Oesterr. Bot. Ztschr., 31, 1884, 321-322.
 — A Magy. Nemz. Múzeum novenytani közíratából. [Botanisches, aus dem Manuskripten des Ung. National Museum.] Term. Fuz., 8 (1884), 71-76, 117-118.
 — Aquilegia Hookeri, *n. sp.* Term. Fuz., 8 (1884), 311-312; Bot. Centrbl., 21, 1885, 146-147.
 — A fas novenyzet mint a klima képmánya Vasmegyeben. [The tree-flora as dependent on climate at Vasmegey.] Term. Kozlom., 16, 1884, 34-35; Bot. Centrbl., 22, 1885, 17.
 — Hazánk két fas küküjé. [Zwei vivipare Bäume von Ungarn.] Term. Kozlom., 16, 1884, 134-135; Bot. Centrbl., 18, 1884, 17.
 — A Magyar homokpuszták novenyzete vomatkozással a homokközöttre. [Über die ungarischen Sandpuszten und die Bindung des Flugsandes.] Term. Kozlom., 16, 1884, 145-167; Math. Nat. Ber. Ungarn, 2 (1883-84), 461.
 — Arabis apennina. Tausch. Bot. Centrbl., 21, 1885, 54-56.
 — Teratologisches. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 12-14.
 — Die Flora von Buccari. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 85-90, 122-126.
 — Floristische Mittheilungen. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 232-233, 264.
 — Polygala Chamebuxus in Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 316-318.
 — Scirpus Lemberti herbariumának Erdélyi Verbascumai. [Die siebenbürgischen Verbascumarten Schr. im Lemberger Herbarium.] Term. Fuz., 9 (1885), 272-279, 309-310.
 — Rubus ulmifolius Franzcziorszagban. Rubus ulmifolius, Schott fil., Galliae civis. Term. Fuz., 9 (1885), 283-284, 311-312.
 — Kethaki micsvirág kettösívarú virággal. [Dioecious plants with hermaphrodite flowers.] Term. Kozlom., 17, 1885, 75.
 — Pleiophyllia és ascidium a Fuchsianál. [Pleiophyllia and ascidium in Fuchsia.] Term. Kozlom., 17, 1885, 75-76.
 — A hazai gyékényfélék földrajzi elterjedéséhez. [Geographical distribution of the species of Typha in Hungary.] Term. Kozlom., 17, 1885, 226-228; Bot. Centrbl., 26, 1886, 326-327.
 — Az alföldi zsonbék. [The peat-bogs of the Hungarian plain.] Term. Kozlom., 17, 1885, 273-280.
 — Vierzig beertragende Straucher in den ungarischen Sandpuszten. Deutsche Bot. Mschr., 1, 1886, 49-51.
 — Zur Flora von Deutschland. Deutsche Bot. Mschr., 4, 1886, 115-117.
 — Zur Verbreitung und Teratologie von Typhim und Sparganium. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 81-85.
 — Coronula emeroidea, Buss. et Sprun. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 230-232.
 — Potentilla obscura et leucotricha. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 291-293.
 — Euphorbia angustifrons, mihi (in "A magyar homokpuszták novenyvilág," Budapest 1886, p. 30, 96 et 101). Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 400-401.
 — Campanula Frivaldszkyi, Steudel. (Nomenclator botanicus). Term. Fuz., 10 (1886), 185-187, 250-252.
 — A moczárfa s nevezetesebb törzseink Magyar nevei. [The "bog-tree" and the Hungarian names of the commonest varieties of oak.] Term. Kozlom., 18, 1886, 346-357.
 — Typha minima (Funk). Budapest határában. [Typha minima in the environs of Budapest.] Term. Kozlom., 18, 1886, 410-411.
 — A magyaralföldi kikérés. [Hungarian species of Colchicum.] Term. Kozlom., 18, 1886, 482-485.
 — Die Knospengallen einiger Eichen in der Form von Eichelgallen. Bot. Centrbl., 29, 1887, 243-246.
 — Quercus Széchenyiana (Qu. conferta lantanaosa). Bot. Centrbl., 32, 1887, 369-370.
 — Balanographische Mitteilung, besonders die Flora Thüringaea und Hungarica betreffend. Deutsche Bot. Mschr., 5, 1887, 161-166.
 — Die ungarischen Linule-Arten, besonders aus der Gruppe der Linula (Linula Hungarica). Imprianis sectionis Linulae. Engler. Bot. Jbuchi., 8 (1887), 222-243.
 — Rhamnus Hungarica. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 52-53.
 — Über Quercus Ostató, Borb., in "Magyar Novenytant Lapok" (redigirt von Prof. Dr. Kavitsz), x, 1886, p. 133-134. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 196-199.
 — Zur Teratologie der Wallnuss. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 341-345.
 — Cynoglossum panicatum, *m.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 44.
 — Geum spirillum, *C. f. Mieg.*, in Ungarn und G. montanum, *var. gemintferum*, *m.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 157-159.
 — Ueber die Formen des Bromus erectus, *Rad.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 417-418.
 — A hazai ténylek magyar nevei. [Hungarian names of indigenous conifers.] Term. Kozlom., 20, 1888, 23-29.
 — Primula Benkóiana. Term. Kozlom., 20, 1888 (Suppl.), 95-96; Bot. Centrbl., 40, 1889, 153.
 — Egy hazai szegfű prioritásának vedelme. [Priority claim regarding a Hungarian pink.] Term. Kozlom., 20, 1888 (Suppl.), 188-189.
 — Tilia Richteri, Borb., *n. sp. hybr.* (*T. cordata* (?) *parvifolia*) super-petolaris, und zu der Geschichte der Silberlinde. Bot. Centrbl., 37, 1889, 161-168.
 — Die Hybriden der pentapetalum Linden. (Formae Tilarum pentapetalum Hybridae.) Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 1-6.
 — Tilia semicrenata, Rupr. in Galizien. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 44-45.
 — Ueber den Formenkreis der Corolla Matthiae, *T.* Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 140-144.
 — Ueber Arten der Gattung Tilia mit sitzen den Blättern. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 361-364.
 — A Lembergi Egyetem herbariumában levő Schuriba Erdélyi szegfűvekről. (Dianthus Hungaricus (Transsilvaniei) Schuriani, in herbario universitatis Leopolitanae asservati.) Term. Fuz., 12 (1889), 40-53, 55-56.
 — Conspectus Ajugarum (e sectione Buzau). *Lauria* novarum dubiarumque. Term. Fuz., 12 (1889), 108-112.
 — Hazai szegfűveink mint korti virágok. Species Dianthorum Hungarie hortes exornatus. Term. Fuz., 12 (1889), 211-224, 243-247.
 — A novenyek fizionomiái vagyis a novenyek és hazaja. [The physiognomy features of plants and the original home of plants.] Term. Kozlom., 21, 1889 (Suppl.), 90-92.
 — A szerbtovis (Xanthium spinosum, *L.*) törzsek monofóliatartalmuk értéke. [Morphological value of the spikes of Xanthium spinosum, *L.*] Term. Kozlom., 21, 1889 (Suppl.), 191-192.
 — Kahl- und behaartfrchtige Parallelfalten, der Veilchen aus der Gruppe "Hypocarpia." Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 116-118, 166-168.
 — Quercus Ioudenziana mög a mocsartagy törzseinek. Quercus Ioudenziana et species Petryobalanerum. Term. Fuz., 13 (1890), 26-33.

- *Mentha Frivaldszkyana*, *Borb.*, *ined.*, meg a rokonfajok. (*Mentha Frivaldszkyana*, *Borb.*, et species affines: series *Mentharum* verticillatae nudicarpites atque spicato-capitatae.) Termr. Füz., 13 (1890), 78–83.
- *Gypsophila digenea*, *n.sp. hybr.*, et *G. arenariae*, *W.* et *Kit.*, *var. leioclados*, *n. var.* Termr. Füz., 13 (1890), 84–85; Bot. Centrbl. Beihefte, 1891, 423.
- A *Lathyrus affinis* es *L. gramineus* bükkönöpfajok földrajzi elterjedése. (Area geographia *Lathyri affinis* atque *L. graminei*.) Termr. Füz., 13 (1890), 156–160, 192; Bot. Centrbl. Beihefte, 1891, 423.
- Az órókold és kitelelő lomb. [Evergreens and winter foliage.] Termr. Kozlón., 22, 1890, 123–129.
- *Soldanella transsilvanica* (*S. montana* × *pusilla*). Termr. Kozlón., 22, 1890 (Suppl.), 142.
- Berichtigungen für die Flora von Ost-Ungarn. Oesterr. Bot. Ztschr., 41, 1891, 320–323.
- Magyarország és a Balkán-félsziget juharfájáról. (Species *Acerum Hungarie* atque *Peninsulae Balcanae*.) Termr. Füz., 14 (1891), 68–80, 93.
- A szerb-tóvis hazájá és vándorlása. [Heimat und Wanderungen der s.g. serbischen Distel.] Termr. Kozlón., 23, 1891, 606; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 310–311.
- Budapest néhány új növénye. [Einige neue Pflanzen Budapests.] Termr. Kozlón., 23, 1891, 606; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 311.
- A növények vándorlása a Budapest flórájának vendégei. [Ueber die Wanderung der Pflanzen und die Gäste der Flora von Budapest.] Termr. Kozlón., 23, 1891 (Suppl.), 1–18; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 411.
- Közép-Európa, különösen Magyarország kakukkfűinek ismertetése. (Symbola ad *Thymos Europee mediae, praecipue Hungariae cognoscendos*.) [1890.] Math. Termr. Kozlón., 24, 1892, 37–116.
- A hársták organológiából. [Aus der Organologie der Linden.] Termr. Kozlón., 24, 1892, 158; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 316–317.
- Csillagzörök a Rubusok szisztemájában. [Ueber die Systematik der Gattung *Rubus*.] Termr. Kozlón., 24, 1892, 271; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 320–321.
- Magyar nevek a növények latin nomenklaturájában. [Hungarian names in the Latin nomenclature of plants.] Termr. Kozlón., 24, 1892 (Suppl.), 235–237.
- Növényírek, különösen ikerlevelek. [*Sympthesis* in plants and especially *sympylia*.] [1892.] Termr. Kozlón., 25, 1893 (Suppl.), 121–135.
- *Euphrasia transiens*, *Borb.* Bot. Centrbl., 51, 1893, 129–131.
- A bolgár flóra vonatkozása hazánk flórájára. (Flora Hungarica, Serbie et Bulgarie addenda.) Termr. Füz., 16 (1893), 40–53.
- A katonapetrezselém és más népies élesgfűvek. [*Glechoma hederacea* and other popular herbs.] Termr. Kozlón., 25, 1893, 243–248.
- Európa arankának amerikai gázdája. [Ein amerikanischer Wirt der europäischen Cirsiums.] Termr. Kozlón., 25, 1893, 270; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 415.
- A *Veronica verna* két fajtájai. [Zwei Subspecies der *Veronica verna*.] Termr. Kozlón., 25, 1893, 410; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 420.
- *A Gentiana Endotricha* csoportjának újabb irodalma. [Die neuere Literatur über die Gruppe der *Gentiana Endotricha*.] Termr. Kozlón., 25, 1893, 436; Math. Nat. Ber. Ungarn, 11, 1894, 422–423.
- A szerb-tóvis hazájá és vándorlása. [De origine atque itinerebus *Xanthii* spmosa, *L.*, oecotris.] [1893.] Math. Termr. Kozlón., 25, 1894, 485–581 [583].
- A fuzta levélmirigyeinek ellombosedása. [Ueber die Umwandlung der Blattdrüsen der Weide in Blätter.] [1893.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 47; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 391.
- A *Xanthium* teratológiajához. [Die Teratologie des *Xanthium*.] [1893.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 47; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 390–391.
- Zur Speciilität von *Chlora* und *Erythraea*. Bot. Centrbl., 59, 1894, 161–164.
- A hazai vajfüvekről. De *Galeopsisibus Hungariae*. Termr. Füz., 17 (1894), 61–74, 82–84.
- John BRIQUET "Monographie du genre *Galeopsis*." Termr. Kozlón., 26, 1894, 233–234; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 397–398.
- Néhány bojtörjános gyümölcs terjedése hazánkban. [Ueber die Verbreitung einiger Klettenfrüchte in Ungarn.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 235; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 400.
- A sulyom pusztuló félben. [Trapa natans in process of disappearing.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 297–322.
- Európának idegen növényekkel való beruházodása. [Foreign plants in Europe.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 449–460.
- A *Hieracium* Alpestris csoportja. [Ueber die Alpestria-Gruppe der Hieracien.] Termr. Kozlón., 26, 1894, 498; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 406–407.
- A hévízi tündérrózsa keletkezésének analogonja. [Ueber Analogien zur Entwicklung der *Nymphaea thermalis*.] Termr. Kozlón., 26, 1894 (Suppl.), 146–152; Math. Nat. Ber. Ungarn, 12, 1895, 407–408.
- A holdviola fajairól. (De speciebus generis *Lunaria*, *Tourn.*) Termr. Füz., 18 (1895), 87–96, 138–140.
- A vénhedő tiszafa. [The venerable yew.] Termr. Kozlón., 27, 1895, 57–77.
- A *Gentiana carpatica*. [*Gentiana carpatica*.] Termr. Kozlón., 27, 1895 (Suppl.), 77–80.
- Az acausalupu és hazai fajai. [Petasites and Hungarian species.] Termr. Kozlón., 27, 1895 (Suppl.), 121–125.
- Két kétes növényünk bizonyságára. [Determination of two doubtful Hungarian plants.] Termr. Kozlón., 27, 1895 (Suppl.), 190–192.
- Floristikai apróságok. [Floristische Miscellen.] [1895.] Termr. Kozlón., 28, 1896, 43–44; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 351–352.
- Budapest flórájának újabb polgárai. [Die neuen Bürger der Flora Budapests.] [1895.] Termr. Kozlón., 28, 1896, 45; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 352–353.
- Nomenklaturai fejtegetések. (Explications ad nomenclaturam spectantes.) Termr. Füz., 19 (1896), 209–224, 256–263.
- A *Dictamnus albus* systemája és földrajza. (De systemate atque geographia *Dictamni albi*.) Termr. Füz., 19 (1896), 348–357, 386–388.
- A magyar flórának ismeretlen kútforsája. [Unbekannte Quellen der ungarischen Flora.] Termr. Kozlón., 29, 1897, 208; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 376.
- *Linum dolomiticum*. Termr. Kozlón., 29, 1897, 208–209; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 376.
- Növények Budapest határából. [Pflanzen aus dem Gebiete Budapests.] Termr. Kozlón., 29, 1897, 378; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 379.
- *Gentiana Warthae*. Termr. Kozlón., 29, 1897, 433; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 380.
- Hazánk flóráját feszítő vagy kiegészítő növények. [Pflanzen zur Klärung und Ergänzung der heimathlichen Flora.] Termr. Kozlón., 29, 1897, 433; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 380.
- A nizzai konkoly hazánkban. (*Agrostemma nicaeensis*, Willd., in Hungaria.) Termr. Kozlón., 29, 1897 (Suppl.), 40–41.
- Új Verbascum a Balkán-félszigetről. [New Verbascum in the Balkan peninsula.] Termr. Kozlón., 29, 1897 (Suppl.), 85.
- A fogoromfű hazai fajairól. (De speciebus *Odontitidum Hungariae*.) Termr. Füz., 21 (1898), 441–472.
- A serpentinszirti bodorka. [The serpentine form of *Asplenium*.] Termr. Kozlón., 30, 1898 (Suppl.), 65–73.

- A zanóthokor virágzásnak kapcsolatban az evszakkal. [The flowering of *Cytisus* in connection with the season.] Term. Kozlom., 30, 1898 (*Suppl.*), 158-164.
- *Odontites pratensis*. Oesterl. Bot. Ztschr., 39, 1899, 275-277.
- Biologial kozlemény. [Pflanzenbiologische Mittheilung.] Orvos-Term. Értes. (Term. Szak.), 1899, 243-256, (*Rev.*) 31-46.
- A vegetáló szerv ivarkulonbsége. [Sexual difference in the vegetative organs.] Term. Kozlom., 31, 1899, 296-298.
- A húvizi tundrirozsa Kelet Indiában. [Nymphaea Lotos in the E. Indies.] Term. Kozlom., 31, 1899 (*Suppl.*), 187-189.
- Az *Orobis ochroleucus*, vagyis a *Vicia pilisensis*-magyarfoldi novány sorsa. [Fate of *Orobis ochroleucus* or *Vicia pilisensis* in Hungary.] Term. Kozlom., 31, 1899 (*Suppl.*), 189-191.
- Notiz. [Über *Lamium Orvala* und *L. Wettstemi*.] Oesterl. Bot. Ztschr., 50, 1900, 227.
- Borbera, G.** Relazione ed analisi chimica dell' acqua della sorgente termale "Aetosa" presso Mineo. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 124-125.
- Borchard,** — Beiträge zur primären Endarteritis obliterans. [1896.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 44, 1897, 131-178.
- Borcherding, [Joh.] Fr[iedrich].** Verzeichnis der bis jetzt von Lüneburg und Umgegend bekannten Mollusken. Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 9, 1884, 71-100.
- *Helix aspersa*, Müller, am Fuße des Tafelberges bei Capstadt. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 18, 1886, 188-189; 19, 1887, 64.
- Zweiter [und dritter] Nachtrag zur Mollusken-Fauna der nordwestdeutschen Tiefebene. [1885-89.] Bremen Abh., 9, 1887, 141-166; 10, 1889, 335-367.
- Beiträge zur Molluskenfauna der nordwestdeutschen Tiefebene nebst einigen allgemeinen faunistischen und sonstigen auf das Gebiet bezüglichen Bemerkungen. Lüneb. Nat. Ver. Jheft., 10, 1887, 43-73.
- Das Tierleben auf und an der "Plate" bei Vegesack. [1889.] Bremen Abh., 11, 1890, 265-279.
- Vier Wochen in Nassau a. d. Lahn. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 22, 1890, 65-81.
- Borchers, [Johannes Albert] Wilhelm.** Electrolytische Gewinnung des Antimons unter gleichzeitiger Nutzbarmachung des Schwefels der Erze und der Lösungsmittel. Chem. Ztg., 11, 1887, 1021-1022.
- Die Rolle der organischen Chemie in der Elektro-Metallurgie. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 596-597.
- Die Verwendung des elektrischen Stromes für trockene metallurgische Proben. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 133-136.
- Die direkte electrolytische Verarbeitung von Erzen und Hüttenprodukten. Berg- u. Huttemm. Ztg., 52, 1893, 251-253, 269-271.
- Eine neue Dynamomaschine für metallurgische Versuchslaboreien und Hörsäle. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 431-435.
- Neue Apparate für die electrolytische Darstellung der Alkali- und Erdalkalimetalle. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 486-489.
- Versuche zur Nutzbarmachung der chemischen Energie der Kohle als Elektricität. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 639-640.
- Apparate für den Hörsaal und das Versuchslaboratorium. [1894-95.] Ztschr. Elektrotechn. Elektroch., 1894-95, 361-362, 420; 1895 96, 39-42.
- Zu den Versuchen von Barnes und Veesenmeyer über [sein] Gaselement. Ztschr. Angew. Chem., 1895, 191-192.
- Erdalkalierbide und Acetylen. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 7-10.
- Über Calciumcarbid. [With discussion.] [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 163-167.

- Die Verarbeitung zinkhaltiger Bleiglanze. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895 96, 273-278, 348.
- Eine Übersicht über die von der Elektricität besetzten Gebiete der Metallurgie. [1895.] Ztschr. Elektroch., 1895 96, 368-372.
- Die elektrischen Öfen zur Metallgewinnung und Metallraffination. Ihre Entwicklung, Arbeits- und Konstruktionsbedingungen. [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896 97, 189-192, 213-222, 239-244, 260-264.
- Wismut und selektivemagnetische Aufbereitung. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896 97, 377-382.
- Beiträge zur Kenntnis der für die Kristallisierung des Kohlenstoffes günstigen Bedingungen. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896 97, 393-398.
- Über Lückow's Verfahren zur electrolytischen Darstellung von unlöslichen oder schwer löslichen Oxyden und Salzen aus Metallanoden. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896 97, 482-485.
- Reduktion von Thomasschläcke. [1897.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 551.
- Über ein Kohlenstoff-Element. [With discussion.] [1897.] Ztschr. Elektroch., 1897 98, 42-54.
- Mitteilung über einen Versuchsofen für sämtliche elektrostatische Erhitzungsarten. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897 98, 523-525.
- Bemerkungen zu einem Vortrage des Herrn Dr. C. Hornemann über electrolytische Gewinnung von Metallen direkt aus Erzen. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898 99, 401-407.
- Borchert, Fr. & Rohmer, — .** Se. **Rohmer & Borchert.**
- Borghgrevink, Carsten I.** Über die Reise der *Antarctic* nach Victoria Land. Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 611-624; Nature, 52 (1895), 375-377.
- A voyage to the Antarctic Sea. Brit. Ass. Rep., 1895, 750-752.
- Den sidste antarctiske reise og forelægning plan for en ny expedition. [1895.] Kristiania, Geogr. Selsk. Arbej., 7, 1896, 11-23.
- The British Antarctic Expedition, 1899-1900. Brit. Ass. Rep., 1900, 814. Geogr. J., 16, 1900, 381-411.
- Borchi,** — . Terremoto del 27 ottobre (1885). Demonte (Cuneo). Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 188.
- Borckert, Paul.** Beiträge zur Kenntnis der fluviinalen Sedimentar-Geschichte in der Gegend von Halle a. S. Ztschr. Naturwiss., 60, 1887, 278-323.
- Das Diluvium der Provinz Sachsen im Bezug auf Bodenbau, Pflanzen- und Tierverbreitung und Bodennutzung. Ztschr. Naturwiss., 70, 1897, 365-404.
- Bordage, Edouard.** La dissimilation des plantes. Rev. Sci., 39, 1887, 428-432.
- Paléontologie végétale. Sur deux nouvelles espèces de Chondrites des terrains Jurassiques. Chondrites Souchei (*Bordage*), et Chondrites Massuti (*Bordage*). Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, 1889, 340-352.
- Contribution à l'étude du Crétacé de Saintes (Charente-Inf.) et de ses environs. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 151-160.
- Physiologie végétale. Sur la faculté motrice chez les végétaux et sur un procédé permettant d'obtenir la reproduction exacte des mouvements des plantes. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 161-181.
- Géologie. Étude sur un point intéressant du détroit Poitevin: Pan-prony (Deux-Sèvres) et ses environs, suivie de quelques considérations incidentes sur la provenance des matériaux qui ont servi à construire les monuments robenhausiens de la station préhistorique de Bougon. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 183-230.
- Myologie des Crustacés Decapodes et sur la comparaison du système musculaire des Thaumastomides des Anomures. Ass. Franç. C. R., 1892 (Pt. 2), 503-506.
- Préhistorie epochs. Nature, 46, 1892, 418.

- Contribution à l'étude de la myologie des Crustacés Décapodes, Astaciens. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 160-162.
- Note sur la myologie des Crustacés Décapodes du genre *Manida*. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 162-164.
- Les Vertébrés descendent-ils des Arthropodes? Rev. Sci., 19, 1892, 333-339.
- Note sur l'étude comparée du système musculaire des Thalassinidés et des Paguriens. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R.), No. 10, 3-5.
- Sur les mœurs de l'*Evania Desjardinsi*, *Blanch.* Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 610-613.
- Phénomènes d'autotomie observés chez les nymphes de *Monandropeta inuncans*, *Serr.*, et de *Raphiderus scabrosus*, *Serr.* Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 210-212.
- Phénomènes d'autotomie chez les Phasmides appartenant au genre *Monandropeta* et *Rhabphiderus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 378-381.
- Sur la régénération tétramérique du tarse des Phasmides. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1536-1538.
- Sur deux Lépidoptères nuisibles à la canne à sucre aux îles Mascareignes. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1109-1112.
- Expériences sur la relation qui existe entre la couleur du milieu et la couleur des elyphylles de certains Lépidoptères. [With discussion.] Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 235-245.
- Variation sexuelle consécutive à une mutilation chez le papayer commun. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 708-710.
- Cas de régénération du bec des oiseaux expliqué par la loi de LESSONA. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 733-735.
- Sur les localisations des surfaces de régénération chez les Phasmides. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 837-839.
- Sur le mode probable de formation de la soudure fémoro-trochantérique chez les Arthropodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 839-842.
- Sur la régénération chez les Phasmides. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 87-91.
- Régénération des membres chez les Mantides et constance de la tétramétrie du tarse des membres régénérés après autotomie chez les Orthoptères pentamères. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1593-1596.
- Sur l'absence de régénération des membres postérieurs chez les Orthoptères sauteurs et ses causes probables. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 120-122.
- Régénération tarsienne et régénération des membres des deux paires antérieures chez les Orthoptères sauteurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 169-171.
- Sur le mode de croissance en spirale des appendices en voie de régénération chez les Arthropodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 455-457.
- Sur un mode particulier de protection des appendices en voie de régénération après sections artificielles chez les insectes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 501-504.
- Sur le processus de croissance des membres en voie de régénération chez les Crustacés Décapodes. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 378-381.
- Sur les différentes colorations des chrysalides de *Papilio Demoleus* et de *Danaus Chrysippus*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 234-238.
- Bordage, Edmond, & Dewèvre, Alfred.** See **Dewèvre & Bordage.**
- Bordas, Frédéric.** De la composition des graines de l'*Holcus sorgho* et de leur application dans l'industrie agricole. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 300-302.
- Sur une maladie nouvelle du vin en Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 85-89.
- Oreillons. Recherches sur les causes de leur contagion. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 644-648.
- Les rayons Roentgen et leur application en médecine légale. Ann. Hyg. Publ., 35, 1896, 385-396.
- Sur la flore bactérienne du tube intestinal des huîtres. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 54-56.
- La présence d'antiséptiques dans les denrées alimentaires est-elle nuisible à la santé? Doit-on la tolérer ou la prohiber? [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 109-120.
- La fabrication de la glace. Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 172-175.
- Sur quelques considérations relatives à la congélation de l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 805-806.
- Bordas, Frédéric, & Descoust,** —. De l'influence de la putréfaction sur la docimacie pulmonaire hydrostatique. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 547-554.
- Bordas, Frédéric, & Génin,** —. Sur le point de congélation du lait de vache. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 425-427; Jl. Pharm., 4, 1896, 387-389.
- Sur l'emploi de la cryoscopie dans l'analyse du lait. Réponse à une note de M. WINTER. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 508-509.
- Bordas, Frédéric, & Girard, Charles.** Procédé chimique d'épuration des eaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 689-691; Jl. Pharm., 1, 1895, 470-471.
- See also **Girard & Bordas.**
- Bordas, Frédéric, & Joulin,** —. Sur le développement des microorganismes sur le lacto-sérum artificiel. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 13-14.
- Sur le développement du colibacille dans les cidres. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 157-159.
- Bordas, Frédéric, & Mosny, Ernest.** See **Mosny & Bordas.**
- Bordas, Frédéric, & Raczkowski, Sig. de.** Nouveau procédé de dosage de la glycérine. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1071-1072; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 1067-1069; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 26-28; Jl. Pharm., 5, 1897, 243-247.
- Sur le dosage de petites quantités d'alcool. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 972-974.
- Séparation de la glycérine dans les vins par entraînement au moyen de la vapeur d'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 240-242; Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 381-383.
- Remarque sur le dosage de l'alcool éthylique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 56.
- Sur le dosage de la glycérine par le bichromate de potassium et l'acide sulfurique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 603-605; Jl. Pharm., 5, 1897, 55-58.
- Formules permettant de doser facilement par la méthode de M. DUCLAUX, les acides volatils produits dans une fermentation. Jl. Pharm., 7, 1898, 479-483.
- Bordas, Frédéric, & Robin, Lucien.** Du dosage du phénol dans les urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 87-89.
- Bordas, Frédéric, & Sée, Germain.** See **Sée & Bordas.**
- Bordas, Frédéric, & Vibert, Ch.** See **Vibert & Bordas.**
- Bordas, Frédéric, Joulin, —, & Raczkowski, Sig. de.** Dosage de l'acide succinique en présence des acides tartrique et lactique. Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 193-194; Jl. Pharm., 7, 1898, 417-418.
- Sur l'amertume des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 598-599, 1291-1293.
- Sur les microorganismes des vins dits *tournés*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1050-1053, 1443-1446.
- Note sur le ferment de l'amertume. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 232-233.
- Bordas, Léonard.** Sur l'appareil génital mâle des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 746-748; Ann. Sci. Nat. (Zool.), 20, 1895, 103-184.
- Appareil génital mâle des Bombini. [1893.] Paris, Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 41-58.

- Les tubes de Malpighi des Hyménoptères. Bull. Sci. France Belg., 26, 1894, 102-111.
- Sur les glandes salivaires des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 296-299.
- Glandes salivaires des Hyménoptères de la famille des Crabronidæ. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 363-365.
- Anatomie des glandes salivaires des Phibantidae. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 183-184.
- Anatomie du système trachéen des larves d'Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 661-666.
- Sur l'appareil venimeux des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 873-874.
- Anatomie du tube digestif des Hyménoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1123-1125.
- Glandes salivaires des Apidae (Apis mellifica et *z*). [1894.] Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 633-635. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895, 9-26.
- Glandes salivaires des Hyménoptères de la famille des Mellinidæ. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894, 66-67.
- Appareil génital mâle des Hyménoptères de la tribu des Bombinae. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 4), 2-4.
- Glandes salivaires des Sphégiens. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 9), 5-7.
- Anatomie des glandes salivaires des Hyménoptères de la famille des Ichneumonidæ. Zool. Anz., 17, 1894, 131-133.
- Anatomie de l'appareil venimeux des Ichneumonidæ. Zool. Anz., 17, 1894, 385-387.
- Appareil glandulaire des Hyménoptères (glandes salivaires, tube digestif, tubes de Malpighi et glandes venimeuses). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 19, 1895, 1-362.
- Anatomie de l'appareil digestif des Orthoptères de la famille des Forticulidæ. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 655-657.
- Glandes salivaires des Libellulidæ. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 51-52.
- Sur les glandes salivaires des Locustidæ. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 245-247.
- Appareil digestif d'un Orthoptère de la famille des Gryllidæ, le Brachytrypes membranaceus. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1553-1556.
- Étude de l'armature masticatrice du gesier chez les Blattidæ et les Gryllidæ. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 271-273.
- Étude du système nerveux sus-intestinal (stomatogastrique) des Orthoptères de la tribu des Mecopodini (Platiphyllum giganteum). Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 562-564.
- Appareil digestif des Blattidæ (Periplaneta americana et P. orientalis). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 271-271.
- Considérations générales sur l'appareil digestif des Phasmidæ. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 378-379.
- Les glandes salivaires des Pseudomécoptères et des Orthoptères. Arch. Zool. Exper., 5, 1897, 345-381.
- Les tubes de Malpighi des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 46-48.
- Morphologie des appendices de l'estomac antérieur de l'intestin moyen des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 376-378.
- Classification des Orthoptères d'après les caractères tirés de l'appareil digestif. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 821-823.
- Système nerveux sympathique des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 321-323.
- Anatomie de l'appareil digestif des Acridiens formant la tribu des Pamphagini (Pamphagus clephas, Stål). Zool. Anz., 20, 1897, 57-59.
- L'appareil digestif des Orthoptères. (Études morphologiques, histologiques et physiologiques de cet organe et son importance pour la classification des Orthoptères.) Ann. Sci. Nat. (Zool.), 5, 1898, 1-208.
- Étude sur l'anatomie et l'histologie du rectum et de glandes rectales des Orthoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 911-912.
- Étude des glandes défensives de quelques Coléoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1821-1825.
- Anatomie et fonctions physiologiques des organes aéroscéntriques ou poumons aquatiques de quelques Holothuries. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 568-570.
- Contribution à l'étude des organes reproducteurs des Coléoptères. Glandes génitales mâles des Cleridae. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 622-630.
- Étude sur les organes urinaires et les organes reproducteurs femelles du dauphin (Delphinus delphis, Linnaeus). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 10, 1899, 195-208.
- Étude comparée des organes reproducteurs mâles des Coléoptères. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 2), 537-540.
- Recherches sur les organes de la génération de quelques Holothuries. Marseille Fac. Sci. Ann., 9, 1899, (187) 204.
- Les glandes défensives ou glandes analèles des Coléoptères. Marseille Fac. Sci. Ann., 9, 1899, (205) 249.
- Étude sur l'anatomie et les fonctions physiologiques des poumons aquatiques des Holothuries. [1899.] Marseille Mus. Ann., 5, 1897 99. Mém. 3, 15 pp.
- Recherches sur les glandes analèles des Carabidae. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 248-249.
- Considérations générales sur les glandes défensives des Coléoptères. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1006-1012.
- Considérations générales sur les organes reproducteurs mâles des Coléoptères à testicules composés et disposés en grappes. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1268-1271.
- Étude des glandes génératrices mâles des Chrysomélidæ. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 282-285.
- Recherches sur les organes génitaux mâles de quelques Cerambycidæ. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 508-515.
- Recherches anatomiques et histologiques sur les organes reproducteurs mâles des Chrysomélidæ. Robin, Jl. Anat., 35, 1899, 385-407.
- Anatomie des glandes analèles des Coléoptères appartenant à la tribu des Brachimini. Zool. Anz., 22, 1899, 73-76.
- Recherches sur les organes reproducteurs mâles des Coléoptères (anatomie comparée, histologie, matrice fécondante). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1900, 283-348.
- Contribution à l'étude du système nerveux sympathique sus-intestinal ou stomatogastrique des Orthoptères. Bull. Sci. France Belg., 33, 1900, 158-182.
- Étude anatomique des organes génératrices mâles des Coléoptères à testicules composés (à fascicules). Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 738-740.
- Étude sur l'appareil digestif du Brachytrypes acanthinus, Stål. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 65-69.
- Sur le revêtement epithelialisé de l'intestin moyen et des cœcum intestinaux chez les insectes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 25-27.
- Bordaz, L'Alouard, & Vayssiére, A[lexandre].** See **Vayssiére & Bordaz.**
- Bordaz, L'Alouard, & Mühlmann, —.** Compte-rendu d'une excursion entre Buzy et Saint-Gengoux. [1885.] Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 3, [1890], 12-14.
- Bordé, Paul.** Application des prismes de Porro dans les jumelles. Paris, Soc. Phys. Scances, 1898, 68*.
- Borde, —.** Tolerancie marquable de l'enfant en bas âge pour les opacines. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1899, 316-341, 345-347.
- Grands accidents du serum anti-liphterique. Emploi de la morphine à hautes doses. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1900, 233-250, 251-257, 258-268.

- Contribution à l'étude du traitement du carcinome par l'acide arsénieux. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1900, 385-395.
- Bordeaux, Albert.** Les venues trachytiques et les gîtes métallifères de la Bosnie. Rev. Univ. Mines, 30, 1895, 254-279.
- Études sur les champs aurifères de Lydenburg, de Kaap et du Charterland (Afrique du Sud). Ann. Mines, 11, 1897, 273-349; Rev. Univ. Mines, 37, 1897, 1-67.
- Le Murchison Range et ses champs aurifères. Ann. Mines, 14, 1898, 95-108.
- Explorations minières dans les Alpes. Rev. Univ. Mines, 13, 1898, 1-43.
- Note sur l'exploitation des mines de diamants à Kimberley. Rev. Univ. Mines, 43, 1898, 221-237.
- Bordeaux Observatory.** Observations météorologiques faites pendant [les années 1880-93 à l'Observatoire de Bordeaux (Florac)]. Bordeaux Obs. Ann., 1, 1885 (*Pt. 2*), 1-36, 151-186; 2, 1887 (*Pt. 2*), 237-272; 3, 1889 (*Pt. 2*), 271-306; 4, 1892 (*Pt. 2*), 213-248, 409-444; 5, 1894 (*Pt. 2*), 123-158, 331-366; 6, 1896 (*Pt. 2*), 113-118, 301-336; 7, 1897 (*Pt. 2*), 135-170; 8, 1898 (*Pt. 2*), 105-140, 291-326; 9, 1900 (*Pt. 2*), 161-196.
- Observations magnétiques [de 1880-93]. Bordeaux Obs. Ann., 1, 1885 (*Pt. 2*), 37-52, 187-218; 2, 1887 (*Pt. 2*), 273-304; 3, 1889 (*Pt. 2*), 307-338; 4, 1892 (*Pt. 2*), 251-282, 445-477; 5, 1894 (*Pt. 2*), 159-192, 367-400; 6, 1896 (*Pt. 2*), 149-182, 337-370; 7, 1897 (*Pt. 2*), 170-201; 8, 1898 (*Pt. 2*), 143-174, 327-360; 9, 1900 (*Pt. 2*), 199-213.
- Observations méridiennes faites à l'Observatoire de Bordeaux (Florac) [pendant les années 1881-93]. Bordeaux Obs. Ann., 1, 1885 (*Pt. 2*), 53-150; 2, 1887 (*Pt. 2*), 3-236, 305-306; 3, 1889 (*Pt. 2*), 3-270, 339-342; 4, 1892 (*Pt. 2*), 3-206, 285-398; 5, 1894 (*Pt. 2*), 1-105, 195-315; 6, 1896 (*Pt. 2*), 3-102, 185-283; 7, 1897 (*Pt. 2*), 1-113; 8, 1898 (*Pt. 2*), 3-91, 177-270; 9, 1900 (*Pt. 2*), 3-140.
- Observations de la planète Vesta, faites au cercle méridien de l'Observatoire de Bordeaux. Bull. Astr., 7, 1890, 205-206.
- Observations équatoriales de 1884[-93]. Bordeaux Obs. Ann., 4, 1892 (*Pt. 2*), 207-210, 399-405; 5, 1894 (*Pt. 2*), 107-119, 317-328; 6, 1896 (*Pt. 2*), 103-110, 285-297; 7, 1897 (*Pt. 2*), 115-131; 8, 1898 (*Pt. 2*), 93-102, 271-287; 9, 1900 (*Pt. 2*), 141-157.
- See also **Rayet, G.**
- Borden, J. L., & Wood, Julian.** See **Wood & Borden.**
- Borden, W[illiam] C.** Au electrical constant-temperature apparatus. Amer. Mier. Jl., 8, 1887, 131-133.
- Carmine injections. Amer. Mier. Jl., 9, 1888, 39-41.
- Hints on histological and pathological technique. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 35-39.
- The value of using different makes of dry plates in photomicrography. Amer. Mier. Jl., 12, 1891, 169-172.
- Stereoscopic photomicrography. Amer. Mier. Jl., 14, 1893, 329-333.
- The fat cell: its origin, development, and histological position. N. Y. Med. Jl., 59, 1894, 225-229.
- The development of photomicrographic negatives. Amer. Mier. Jl., 17, 1896, 113-118.
- Practical photomicrography. Amer. Mier. Jl., 17, 1896, 193-208, 249.
- Gunshot wounds. A report of gunshot cases in the Spanish-American war, and deductions therefrom. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 449-451, 498-504, 543-549.
- Bordenave.** See **Labraque-Bordenave.**
- Bordes, —.** Epidémie de fièvre typhoïde qui a sévi de 1885 à 1888 à Arizans-Dessus (Hautes-Pyrénées). Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 118-126.
- Bordet, Charles, & Massart, Jean.** See **Massart & Bordet.**
- Bordet, Jules.** Recherches anatomiques sur le gené Carex. Rev. Gén. Bot., 3, 1891, 57-69.
- Adaptation des virus aux organismes vaccinés. Ann. Inst. Pasteur, 6, 1892, 328-334.
- Contribution à l'étude de l'irritabilité des spermatozoïdes chez les Fuacées. Brux., Ae. Bull., 27, 1894, 888-896.
- Les leucocytes et les propriétés actives du sérum chez les vaccinés. Ann. Inst. Pasteur, 9 (1895), 462-506.
- Recherches sur la phagocytose. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 104-118.
- Sur le mode d'action des sérums préventifs. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 193-219.
- Contribution à l'étude du sérum anti-streptococcique. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 177-213.
- Sur l'agglutination et la dissolution des globules rouges par le sérum d'animaux injectés de sang dé fibriné. Ann. Inst. Pasteur, 12 (1898), 688-695; 13 (1899), 273-297, 464.
- Le mécanisme de l'agglutination. Ann. Inst. Pasteur, 13 (1899), 225-250.
- Les sérums hémolytiques, leurs antitoxines et les théories des sérums cytolytiques. Ann. Inst. Pasteur, 14 (1900), 257-296.
- Bordi, Luigi.** Le placente vegetali, loro evoluzione e loro importanza per la tassonomia. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 117-118; 12, 1892, 8-12, 21-24, 51-58.
- Bordier, J.** Influence du milieu social (civilisation et domestication) sur la production de la goutte. Homme, 1, 1884, 107-108.
- Les microbes et le transformisme. Paris Soc. Anthrop. Bull., 11, 1888, 743-779.
- Bordier, [Léonard] Henry.** [La solubilité du camphre dans l'eau.] [1889.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, xx-xxii.
- [Sur la surfusion de l'eau.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, lxxxix-xc.
- Recherches sur la nitrification. Étude expérimentale du rôle de la circulation de l'air atmosphérique, par thermo-diffusion, à travers les corps poreux. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, 183-238.
- De l'acuité visuelle. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1894, 1-156.
- Étude graphique de la contraction musculaire produite par l'électricité statique. Paris, Soc. Biol. Mém., 46, 1894 (C. R.), 801-803; Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896, 38-50.
- Recherches sur la température locale des régions soumises à l'action du courant galvanique. Ass. Franc. C. R., 1895 (*Pt. 2*), 826-835.
- Action des étincelles statiques sur la température locale des régions soumises à ce mode de franklinisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 945-948.
- Nouvelle méthode de mesure des capacités électriques basée sur la sensibilité de la peau. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 56-59.
- Recherches expérimentales sur le souffle électrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 907-909.
- Sur un nouveau rhéostat à liquides. [1895.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 35, 1896, 59-65.
- Variation de la sensibilité farado-cutanée avec la densité électrique. Influence de la résistance du fil secondaire des bobines d'induction sur les effets sensitifs du courant faradique. Ass. Franc. C. R., 1896 (*Pt. 2*), 205-212.
- Recherches expérimentales sur l'adhérence de deux surfaces polies planes ou sphériques séparées par une mince couche liquide, et en particulier, sur le maintien des têtes osseuses articolaires dans leurs cavités. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 1, 1896, 347-359.
- De la sensibilité électrique de la peau. Recherches expérimentales sur les conditions physiques de son excitation et de son exploration. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1896, 263-440.
- Variation de la sensibilité galvano-entanée avec la

- densité électrique. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 321-326.
- Actions des états variables du courant galvanique sur les nerfs sensitifs. Recherches expérimentales sur les lois des secousses sensitives chez l'homme. Arch. de Physiol., 9, 1897, 543-553.
- Mesure comparative de la conductibilité calorifique des tissus de l'organisme. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 266-273.
- Nouvelle échelle optométrique décimale pour la mesure des acuités visuelles physiologiques. Ass. Franç. C. R., 1897 (Pt. 2), 273-276.
- Sur la mesure comparative de la conductibilité calorifique des tissus de l'organisme. Arch. de Physiol., 10, 1898, 17-27.
- Sur le pouvoir dioptrique d'un système centré. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 141-143.
- Influence des rayons X sur le phénomène de l'ostéose. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 593-596.
- Recherches cliniques de calorimétrie humaine. [1898.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 38, 1899, 119-124; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 38-39.
- Rapport sur le traitement par l'électrolyse des reticulations en général et de ceux du canal de l'utérus en particulier. Ass. Franç. C. R., 1899 (Pt. 1), 109-138.
- Rapport sur la production de l'ozone pour les usages médicaux. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 273-274.
- Recherches expérimentales sur les effets physiologiques de la franklinisation hertzienne. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 275.
- Rapport sur l'action physiologique, bactériologique et thérapeutique de l'ozone. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 278-279.
- Confirmation de la théorie du transport des ions à travers les tissus. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 280-281.
- Détermination de la chaleur spécifique du sang. Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 381-387.
- Chaleur spécifique du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 799-800.
- Bordier, [Léonard] Henry, & Kolb, P[ierre].** De la conductibilité calorifique des étoffes employées pour les uniformes de l'armée. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 2), 183-191; Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 94-102.
- Détermination du pouvoir émissif des draps employés pour les uniformes de l'armée. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 320-321.
- Bordier, [Léonard] Henry, & Salvador, Benjamin.** Actions électrolytiques observées dans le voisinage d'un tube de CROOKES. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1511-1513.
- De la part qui revient aux actions électrolytiques dans la production de l'érythème radiographique. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1612-1614.
- Bordiga, Giovanni A.** Correspondenza di polarità negli spazi superiori. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 2097-2105.
- La surface du sixième ordre avec six droites. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 743-745.
- Nouveaux groupes de surfaces à deux dimensions dans les espaces à n dimensions. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1412-1416.
- Complessi e sistemi lineari di raggi negli spazi superiori curve normali che essi generano. Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 163-189.
- Studio generale della quarta normale. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 503-525.
- Rappresentazione plana della superficie rigata normale. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1087-1092.
- Più alcune superficie del 5° e del 6° ordine che si deducono dallo spazio a sei dimensioni. [1886.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 1461-1501.

La superficie del 6° ordine, con dieci rette, nello spazio E_4 ; e le sue proiezioni nello spazio ordinario. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 4, 1887, 182-203.

In una certa superficie del 7° ordine. Venezia, Ist. Atti, 1886-87, 1397-1403.

Dei complessi in generale nello spazio a quattro dimensioni ed in particolare di alcuni di primo ordine. Le loro proiezioni e rappresentazione nello spazio ordinario. Venezia, Ist. Atti, 1887-88, 919-962.

In una certa congruenza del terzo ordine e della sesta classe dello spazio ordinario. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1890 (Som. 1), 8-13.

Congruenza del 4° ordine e della 28 classe nello spazio a quattro dimensioni. [1894.] Venezia, Ist. Atti, 1893-94, 1605-1620.

— Caso particolare di righe razionali del 4° ordine. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 420-432.

— L'omografie nello spazio ad n dimensioni. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 1091-1109.

— Sulla classificazione delle congruenze. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Som. 1), 28-31.

Bordiga, Oreste. Dello sgombro e della utilizzazione delle spazzature della città di Napoli. Osservazioni alla memoria del Prof. Bordier. Napoli, Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, No. 9 (oss.), 16 pp.

— Grandine e spari. 1900. Napoli, Ist. Incorag. Atti, 2, 1901, No. 1, 34 pp.

Bordoni, Luigi. Di una anastomosi fra la vena ombelicale e le vene epaстрiche nel feto umano. [1884.] Pisa, Soc. Tosc. Atti Proc. Verb., 4, 1883-85, 32-37.

— Sul'apice sperimentale. Speriment. 61, 1888, 113-132.

Nota clinica su di un caso di cirrosi epatica malattica. Considerazioni sul soffio venoso epastrico. Sperimentale, 1891 (Comun. e Riv.), 433-437.

Bordoni, Luigi, & Rummo, Giacomo. *Sce Rummo & Bordoni.*

Bordoni-Uffreduzzi, Guido. Sulla poesia dei veleni notomati. Studio sperimentale. Arch. Sci. Med., 8, 1884, 321-342.

— Sul decinito. Arch. Sci. Med., 8, 1884, 353-357.

— Ueber die biologischen Eigenschaften der normalen Hautnukleophyten. Fortschr. Med., 4, 1886, 151-158.

— Ueber einen neuen pathogenen Mykotoxin am Menschen und an den Thieren. Vorlesung Medizinische Centr. Bak., 2, 1887, 33-34.

Ueber die Cultur der Leprazeziden. [1887.] Centr. Bak., 2, 1887, 300; Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 44.

Die biologische Untersuchung des Eiess. In seiner Beziehung zur öffentlichen Gesundheitspflege. Centr. Bak., 2, 1887, 489-497.

— Sur le Protos. hominis capsillatus. [1887.] Arch. Ital. Biol., 9, 1888, 35-57.

— La coltivazione del Fungo della lebbra. Arch. Sci. Med., 12, 1888, 53-68; Ztschr. Hyg., 3, 1888, 178-188.

— Ueber den Protos. hominis capsillatus. Eine neue durch ihre erzeugte Infektion derben des Menschen. Ztschr. Hyg., 3, 1888, 333-354.

— Notiz über Lepra iden. Ztschr. Wiss. Med., 5, 1888, 56-58.

— I Protoplasti agenti di effusione. Note preliminari. Roma, R. Acc. Lincei Mem., 7, 1889, 125-130.

— Statistique de l'Institut Pasteur. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 142-145.

— Sur le traitement antituberculeux à l'Aspergillus. Ann. Hyg. Publ., 1891, 3, 42-45.

— I Protoplasti agenti di effusione. Note preliminari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891, 88-102.

— Sulla resistenza dei protoplasti a certe sostanze. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1891, 88-102.

— Arch. Sci. Med., 15, 1891, 541-548; Centr. Bak., 10, 1891, 305-310.

- Sulla disinfezione degli ambienti. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 1-10.
- Localizzazioni interne del gonococco. Pleurite gonococcica. Artrite gonococcica. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, *Patol.*), 223-225.
- Su di alcune sostanze gassose recentemente proposte per la disinfezione degli ambienti. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, *Igiene*), 23-25.
- Ueber die Kultur des Leprabacillus. Antwort an Herrn BAES. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 26, 1899, 453-454.
- Bordoni-Uffreduzzi, Guido, & Abba, Francesco.** Su di una varietà di bacillo colerigeno isolato dall'uomo e sulla diagnosi batteriologica del colera. [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 6, *Igiene*), 72-77.
- Bordoni-Uffreduzzi, Guido, & Foà, Pio.** *See* Foà & Bordoni-Uffreduzzi.
- Bordoni-Uffreduzzi, Guido, & Gradenigo, Giuseppe.** Sull'etiology dell'otite media. Arch. Sci. Med., 14, 1890, 263-283; Centrbl. Bakt., 7, 1890, 529-533, 556-561, 695-697.
- Bordoni-Uffreduzzi, Guido, & Mattei, E. di.** Sulla setticemia salivare nei conigli. [1885.] Arch. Sci. Med., 10, 1886, 149-151.
- Bordt, Fr[iedrich].** Bemerkungen zu der [Arbeit: Ueber invertirende Wirkungen des Glycerins auf Raffinade]. Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 44, 1894 (Th. 2), 703-704.
- Bordt, Fr[iedrich], & Bamberger, Eugen.** *See* Bamberger & Bordt.
- Bordzilovskij, Ivan K.** О способахъ развитія ягодицыхъ и мясистыхъ плодовъ. [Ueber die Entwicklung der beerenartigen und fleischigen Fruchte.] [1886.] Kiev Soc. Nat. Mem., 9, 1888, 65-106; Bot. Centrbl., 38, 1889, 792-793.
- О нахождении въ окрести Житомира женскихъ экземпляровъ пирамидального тополя. [On the discovery of female specimens of *Populus pyramidalis*, Roz., in the environs of Jitomir.] [1895.] Kiev Soc. Nat. Mem., 15 (2), 1898, xxviii-xxx.
- Къ юрской флоРѣ с. Каменки Изюмскаго уѣзда Харьковской губерніи. (Послѣдній трудъ И. В. Григор'ева.) [Contribution to the Jurassie flora of Kamenka, Izum district, Charkov govt. (Last work of N. V. GRIGORIEV.)] [1899.] Kiev Soc. Nat. Mem., 17 (1), 1901, xxxii (bis)-xxxix (bis).
- Boreau, Alexandre.** For biography and list of works *see* Angl. Soc. Sci. Bull., 1893, 203-208; 1895, 31-84.
- Boreham, William Wakeling.** For biographical notice *see* Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 135.
- Borel, Arnold.** Sur la polarisation rotatoire magnétique du quartz. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1095-1096.
- Borel, Arnold, Soret, Charles, & Dumont, Eugène.** *See* Soret, Borel & Dumont.
- Borel, Charles.** Quelques observations relatives à des phénomènes d'hysteresis dans les diélectriques. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 317-319.
- Recherches des constantes diélectriques principales de quelques substances cristallisées biaxes (ortho- et clinorhombeiques). Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 131-141, 219-235, 327-342, 422-456.
- Phénomènes dynamiques dus à l'électrisation résiduelle des diélectriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1192-1194; Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 45-70.
- Recherche des constantes diélectriques de quelques cristaux biaxes. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1509-1511.
- Borel, Charles, & Billiet, Albert.** *See* Billiet & Borel.
- Borel, Émile.** Sur le changement de l'ordre des termes d'une série semi-convergente. Bull. Sci. Math., 14, 1890, 97-102.
- Note sur un théorème de M. HUMBERT et sur un théorème de M. FOURET. Nouv. Ann. Math., 9, 1890, 123-129.
- Sur l'équation adjointe et sur certains systèmes d'équations différentielles. Paris, École Norm. Ann., 9, 1892, 63-90.
- Sur une application d'un théorème de M. HADAMARD. Bull. Sci. Math., 18, 1894, 22-25.
- Sur quelques points de la théorie des fonctions. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 340-342; Paris, École Norm. Ann., 12, 1895, 9-55.
- Remarques sur l'intégration des équations linéaires aux dérivées partielles. Bull. Sci. Math., 19, 1895, 122-126.
- Sur une propriété des fonctions méromorphes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 303-304.
- Sur les équations linéaires aux dérivées partielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 677.
- Sur les fonctions de deux variables réelles et sur la notion de fonction arbitraire. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 811-812.
- Sur les équations aux dérivées partielles à coefficients constants et les fonctions non analytiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 933-935.
- Sur la sommation des séries divergentes. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1125-1127.
- Sur le théorème de DESCARTES. Bull. Sci. Math., 20, 1896, 327-328.
- Fondements de la théorie des séries divergentes sommables. Liouville, Jl. Math., 2, 1896, 103-122.
- Sur les séries de TAYLOR admettant leur cercle de convergence comme coupure. Liouville, Jl. Math., 2, 1896, 441-451.
- Sur la généralisation de la notion de limite et sur l'extension aux séries divergentes sommables du théorème d'AREL sur les séries entières. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 73-74.
- Applications de la théorie des séries divergentes sommables. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 805-807.
- Démonstration élémentaire d'un théorème de M. PICARD sur les fonctions entières. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1045-1048.
- Sur la région de sommabilité d'un développement de TAYLOR. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 548-549.
- Sur l'extension aux fonctions entières d'une propriété importante des polynomes. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 556-557.
- Sur les séries de TAYLOR. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1051-1052.
- Sur les fonctions de deux variables réelles. Paris, École Norm. Ann., 13, 1896, 79-94.
- Sur les zéros des fonctions entières. Acta Math., 20, 1897, 357-396.
- Sur les séries de TAYLOR. Lettre adressée à [M. MITTAG-LEFFLER]. Acta Math., 21, 1897, 243-247.
- Sur l'interpolation. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 673-676.
- Sur la méthode d'approximation de LAGUERRE. Bull. Sci. Math., 22, 1898, 11-16.
- Sur les types de croissance et sur les fonctions entières. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 321-324.
- Sur les développements des fonctions uniformes en séries de TAYLOR. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 751.
- Sur la recherche des singularités d'une fonction définie par un développement de TAYLOR. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 1001-1003.
- Sur les singularités des séries de TAYLOR. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 238-248.
- Sur le prolongement des fonctions analytiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 283-284.
- Sur la croissance des fonctions définies par des équations différentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 490-492.

- Sur la nature arithmétique du nombre e . Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 596-599.
- Sur le calcul des séries de Taylor à rayon de convergence nul. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1281-1283.
- Mémoire sur les séries divergentes. Paris, École Norm. Ann., 16, 1899, 9-136.
- Sur les diviseurs numériques des polynomes. Bull. Sci. Math., 21, 1900, 75-80.
- Sur les séries de fractions rationnelles. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1061-1064.
- Sur la généralisation du prolongement analytique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1115-1118.
- Les séries absolument sommables, les séries (M) et le prolongement analytique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 830-832.
- Sur le prolongement analytique de la série de l'aylon. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 200.
- Borel, François.** Notice descriptive sur deux compteurs d'électricité. Nençhâtel Soc. Sci. Bull., 18, 1890, 105-115.
- Borel, Georges.** Affections hystériques des muscles oculaires et leur reproduction artificielle par la suggestion hypnotique. Ann. d'Oculist., 98, 1887, 169-177.
- Sur l'hystérie chez l'homme adulte. Nençhâtel Soc. Sci. Bull., 20, 1892, 169-171.
- L'extraction de corps étrangers de l'intérieur de l'œil. Nençhâtel Soc. Sci. Bull., 21, 1893, 189-190.
- Hystero-traumatismes oculaires. Nençhâtel Soc. Sci. Bull., 23, 1895, 61-197.
- Hystero-traumatismes oculaires et pseudohystero-traumatismes oculaires. Monographie clinique et médico-légale. Ann. d'Oculist., 123, 1900, 5-18, 241-297.
- Borel, G. Adolphe.** Sur la refraction et la dispersion des radiations ultra-violettes dans quelques substances cristallisées. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1404-1406; Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 134-157, 230-249.
- Borel, William & Blonay, H[enri] W[illiam] d[e].** Dosages de tanin dans des écorces de chêne du canton de Genève. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 160-168.
- Borelius, Jacques.** Om tullin som antipyretiskt lakemedel. Uppsala Läkarefor. Förh., 21, 1886, 593-601, xi-xii.
- Om naftalinhets terapeutiska användning. Uppsala Läkarefor. Förh., 21, 1886, 616-630, xii-xiii.
- Fall af utbredd cancer, cancer en emasse, uppkommen efter trauma. Uppsala Läkarefor. Förh., 22, 1887, 580-587.
- Antiseptikens utveckling och nutida tillämpning. Lund, Univ. Acta, 26, 1889, 90 (Soc. Physiogr., No. 1, 96 pp.).
- Borelius, Jacques (et alii).** Frågan om antipyretes, afhandlad inför tyska Läkare-Kongressen för Invärts-Medicin 1885. [1885.] Uppsala Läkarefor. Förh., 21, 1886, 50-69.
- Borelli, —.** Terremoto del 23 luglio (1885). Demonte. Moncalieri Oss. Boll., 5, 1885, 125.
- Bolidi. Demonte (Cuneo) 3 agosto 1886. Moncalieri Oss. Boll., 6, 1886, 143.
- Borelli, Alfredo.** Ricerche intorno alle differenze osteologiche delle Raue fuscae italiane. Torino Mus. Boll., 1, 1886, No. 11, 16 pp.
- Sul rapporto fra i nefidii e le setole nei Lombriani antecitelliani. Torino Mus. Boll., 2, 1887, No. 27, 6 pp.
- Osservazioni sulla Planaria alpina (*Dana*), e catalogo dei Dendroclidi d'acqua dolce trovati nell'Italia del nord. Torino Mus. Boll., 8, 1893, No. 137, 13 pp.
- Viaggio nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Planarie d'acqua dolce. Torino Mus. Boll., 10, 1895, No. 202, 6 pp.
- Viaggio nel Chaco boliviano e nella Repubblica Argentina. Planarie d'acqua dolce. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 288, 4 pp.
- Viaggio del Dr. Enrico Festi nell'Ecuador e regione vicine. Planarie d'acqua dolce. Torino Mus. Boll., 13, 1898, No. 322, 6 pp.
- Viaggio nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. Scorpioni. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 336, 6 pp.
- Scorpioni raccolti nel Darien dai Drs. E. L. Lewis. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 348, 3 pp.
- Avicino del Dr. Enrico Festi nell'Ecuador e regione vicine. Scorpioni. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 345, 18 pp.
- Deserzione di una nuova Forme del Chang. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 381, 3 pp.
- Borelli, Guido.** Sur l'Ethiopie. Paris, Soc. Geogr. C. R., 1886, 292-296.
- Sulla delle zebre del fiume Omo. Italia. Soc. Geogr. Boll., 26, 1889, 387-388; Paris, Soc. Geogr. C. R., 1889, 36-38, 57-58.
- Borenius, (Henry) G[eorge].** Essai de comparaison de différentes observations d'espèces existantes. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 73-75.
- Borenius, George.** Eine wissenschaftliche Form der Watzel mit einer beachtlichen algebrischen Geometrie. [1883.] Stockholm, Akad. Handl. Bihang, 8, 1883, 84, No. 20, 11 pp.
- Eine Methode Gleichungen deren Gradzahl niedriger als fünf ist, zu lösen. [1883.] Stockholm, Akad. Handl. Bihang, 9, 1884-85, No. 4, 18 pp.
- Borg, Fr. & Villiers, Charles Alphonse Theodore.** See Villiers & Borg.
- Borg, Oscar, Fredrik.** See Andersson Oscar & Borg.
- Borgeaud, J.** Les malades sous état de catalepsie. Lausanne, Soc. Vaud. Boll., 31, 1895, XIV, XX.
- Sur un parasite peu commun de l'intestin du porc (Seisostomum sp.). Lausanne, Soc. Vaud. Boll., 31, 1898, XVIII, XXIX.
- Borgen, Thomas.** Bruttionsbestimmungen bei Bock, 6 [1895.]. Deutsch. Arch. Klin. Med., 56, 1896, 248-282.
- Borgensen, F.** Symbola ad floram Brasiliæ centro-occidentalem indiam. Edit. E. II. WAGENING. Particula, XXXII.
- * Desmidace. Kj. botn. Vid. Medd., 1890, 24-50.
- Borgert, Adolf (Hermann Constant).** Über die Balzen-Diptophaninen (Diptocarparae). Lieber, Verhandl. Miththeilung. Zool. A. Z., 1a, 1890, 257-281.
- Ueber die Diptoceriden, besonders über Diptophaninen specimini sowie Stationen. Die Diptoceriden. Ztschr. Wiss. Zool., 51, 1891, 629-670.
- Ueber Diptoceriden dentriconi und eine neue dieser Art nahe verwandte Form aus dem Afrikafischen Ozean. Ztschr. Wiss. Zool., 56, 1893, 492-498.
- Ein einfaches Netz zum Fischen von Diptoceriden bei schneller Fahrt. Ztschr. Wiss. Med., 12, 1895, 307-311.
- Zur Fortpflanzung der triploiden Radiolarien (Urodelen). Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 19, 1896, 307-311.
- Die Polonium-Ausbreite des Triploiden-Polyzoen. 1896. Zool. Journ. (System.), 9, 1897, 714-719.
- Beiträge zur Kenntnis des in Südatlantischer Zone ca und Acanthomerebrariae vorkommenden Parasiten (Spinalkörper). Teil I. Amöebidae, Kryptozoa. Ztschr. für Wiss. Zool., 63, 1898, 141-186.
- Untersuchungen über die Fortpflanzung der triploiden Radiolarien, specie von Acanthocystis sylvestris. II. Teil. 1900. Zool. Journ. (Teil), 14, 1901, 203-276.
- Borgert, Fr. & Höller, C. Ernst.** A. Borgert, II. Ueber eine neue Varietät zum Helm des Objekts am Jurassischen Massiv. Ztschr. Wiss. Med., 10, 1893, 1-4.
- Borgert, H.** Ueber das zweite Kreativität der Natur. Verh. Akad. 4, 1897, 50-57.
- Borgert, H. & Borgert.** Ueber Hämatoxilin. See also vo.

- Borgesius, A. H.** Ein absolutes Elektrometer mit Spiegelableitung. (Das Doppelbifilarelektrometer.) *Ztschr. Instrumentenk.*, 14, 1894, 438-444.
- Beschrijving van een interferentiële refractometer. Moleculair brekings- en dispersie-vermogen van eenige zouten in oplossing. [1894.] Amsterdam, Ak. Versl., 3, 1895, 99-104; Ann. Phys. Chem., 54, 1895, 221-243.
- Borggrave, Bernard.** Das Zusammenfinden der Geschlechter bei gewissen Schmetterlingsarten. *Ent. Nachr.*, 15, 1889, 181-183.
- Die Verbreitung und wirtschaftliche Bedeutung der wichtigeren Waldbäume innerhalb Deutschlands. *Forsch. Deutsch. Landesk.*, 3, 1889, 1-31.
- Der sogenannte "Wurzeldruck" als hebende Kraft für den aufsteigenden Baumsaft. *Nassauisch. Ver. Jbüch.*, 45, 1892, 129-138.
- Das sogenannte "Lieben" der Pflanzen. *Nassauisch. Ver. Jbüch.*, 45, 1892, 139-146.
- Die Wirbelthiere des Regierungsbezirks Wiesbaden. *Nassauisch. Ver. Jbüch.*, 50, 1897, 145-178.
- [Über die Frage der Zu- oder Abnahme des Kohlensäuregehaltes der Erde.] *Nassauisch. Ver. Jbüch.*, 51, 1898, xxvi-xxvii.
- Borghaus, H[einrich]. & Hantzsch, Arthur [Rudolf].** See **Hantzsch & Borghaus**.
- Borgherini, Alessandro.** Degenerazione fascicolata discendente, successiva a lesione a focolaio delle cortecce cerebellare. *Riv. Sper. di Freniatria*, 12, 1886, 253-258.
- Sulle vie di conducibilità nella midolla spinale. Studio sperimentale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 12, 1886, 334-358.
- Le pseudosistematiche degenerazioni del midollo spinale in seguito a cronica leptomeningite. Studio anatomico-patologico e clinico. *Riv. Sper. di Freniatria*, 13, 1887, 1-24; Med. Jbüch., 2, 1887, 21-49.
- Atassia lococonotrice di origine cerebellare. *Riv. Sper. di Freniatria*, 13, 1887, 425-435.
- Contributo alla fisiopatologia del cervelletto. Studio sperimentale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 14, 1888, 81-110.
- Contribution à l'étude des atrophies musculaires. *Arch. Ital. Biol.*, 12, 1889, xxxiii-xxxiv.
- Contribution à l'histologie normale du cervelet. *Arch. Ital. Biol.*, 12, 1889, xxxvii.
- Della paralisi agitante. Studio clinico. *Riv. Sper. di Freniatria*, 15, 1889, 1-49; 17, 1891, 26-34.
- Dell' atrofia muscolare precoce nelle paralisi di origine cerebrale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 15, 1889, 141-153; *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 15, 1889, 371-382.
- Due casi di tumore della tela coroidea del IV° ventricolo. *Riv. Sper. di Freniatria*, 15, 1889, 181-189.
- Di un caso di atrofia muscolare precoce da lesione cerebrale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 16, 1890, 465-478; *Neurol. Centrbl.*, 9, 1890, 545-556.
- Di alcuni effetti prodotti dagli enormi aumenti della pressione endotoracica. *Congr. Med. Int. Atti*, 1894 (Vol. 3, *Med.*), 406-109.
- Quelques observations sur l'étiologie et la pathogénie du tabes dorsal, à propos d'une affection tabéiforme dans les voitures. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (Vol. 4, Pt. 1), 371-383.
- Über das Verhalten des rückläufigen Blutstroms bei Insuffizienz der Semilunarklappen der Aorta. Klinische Beobachtungen. *Deutsch. Arch. Klin. Med.*, 60, 1898, 139-187.
- Cardiopathies familiales. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 4), 577-585.
- Borgherini, Alessandro, & Gallerani, Giovanni.** Resultats expérimentaux sur le cervelet. *Arch. Ital. Biol.*, 12, 1889, xli-xlii.
- Schlafähnlicher Zustand bei Thieren, denen das Kleinhirn entfernt wurde. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 649-653; 11, 1892, 32.
- Contribuzione allo studio dell' attività funzionale del cervelletto. Lavoro sperimentale. *Riv. Sper. di Freniatria*, 17, 1891, 231-262.
- See also **Gallerani & Borgherini**.
- Borghero, (suc.) Francesco.** Iride lunare. *Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 190.
- Borghese, Ferdinando.** Un problema sulle trasformazioni piane multiple. *Giorn. Mat.*, 32, 1894, 58-68.
- Borgiotti, Francesco.** Studio clinico sull' azione terapeutica dell' Adonis festivalis. *Ann. di Chir.*, 7, 1888, 3-26.
- Borgman, A.** Een drietal opmerkingen, gemaakt op een kleine exempsie door Noord-Overijssel. *Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 8, 1891, 163-179.
- Borgmann, Hugo.** *Ueber eine albinische Varietät von Anthocaris Cardamines. *Dentsch. Nat. Tagebl.*, 1878, 151.
- Borgmann, Eugen.** For biographical notice see Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 721-722.
- Borgmann, I[van] I[vanovič].** Объ измѣненіи продолжительности индукционныхъ токовъ замыкания и размыкания при введеніи въ цѣль индуктирующаго тока вѣтви съ другою индукционною катушкою, параллельно дѣйствующей. [Sur le changement de la durée des courants d'induction d'une bobine, produit par son shuntage à l'aide d'une deuxième bobine semblable.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 16 (*Phys.*), 1884, 152-167; *Jl. Phys.*, 4, 1885, 593.
- Нагревание стекла конденсаторовъ при прерывчатой электризациіи ихъ. [The heating of the glass of condensers by intermittent electrification.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 18 (*Phys.*), 1886, 1-7; *Phil. Mag.*, 23, 1887, 472.
- Но поводу вывода второй теоремы Кирхгофа разъясненія токовъ. [Note sur la manièrre d'exposer le deuxième théorème de Kirchhoff relatif aux courants dérivés.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 18 (*Phys.*), 1886, 8-11; *Jl. Phys.*, 7, 1888, 218.
- Испытываніе стекла на распространеніемъ электрическаго тока черезъ воздухъ. [Quelques expériences sur la propagation du courant électrique dans l'air.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 18 (*Phys.*), 1886, 216-238; 19 (*Phys.*), 1887, 297-334; *Lum. Elect.*, 22, 1886, 193-200, 246-251; 27, 1888, 70-74, 126-134, 182-187.
- О вліянні світа на електрическій разрядъ. [On the influence of light upon electric discharge.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 20 (*Phys.*), 1888, 111-113; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 272-273.
- О некоторыхъ опытахъ надъ передачею работы посредствомъ тока. [Some experiments on the transmission of work by means of a current.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 20 (*Phys.*), 1888, 245.
- Sur les phénomènes actino-électriques. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 733-735.
- Къ изслѣдованию актино-электрическихъ явлений. Предварительное сообщеніе. [Sur les phénomènes actino-électriques.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 21 (*Phys.*), 1889, 23-25; *Jl. Phys.*, 9, 1890, 61-62.
- Объ опытахъ Эл. Томсона надъ отталкиваниемъ хорошо проводящихъ массъ отъ электромагнита, по которому пускается токъ переменного направления. [On El. Thomson's experiments on the repulsion of good conductors from an electromagnet to which an alternating current is applied.] *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 21 (*Phys.*), 1889, 216-217.

- Sur les actions mécaniques des courants variables. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 233-235.
- Sur les actions mécaniques des courants alternatifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 849-851.
- Механический действій переміннихъ токовъ. [Expériences sur les actions mécaniques des courants alternatifs.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 130-132; Jl. Phys., 10, 1891, 427.
- Кіт теорії РОУНІНГА розпространенія електромагнітної енергії. [Contribution to Rounsing's theory of the diffusion of electro-magnetic energy.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 160.
- Объ електромагнитныхъ вращающихся вязкостяхъ. [On electro magnetic rotation in liquids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 170-171.
- Опыты, демонстрирующие весьма медленные электрические колебания въ проводникахъ. [Experiment demonstrating very slow electric vibrations in conductors.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 221-222.
- Замѣтки о механическихъ дѣйствіяхъ альтернативныхъ токовъ. [Sur les actions mécaniques des courants alternatifs.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 22 (Phys.), 1890, 223-229; Jl. Phys., 10, 1891, 591-592.
- A lecture experiment illustrating the magnetic screening of conducting media. Nature, 43, 1891, 583.
- Несколько опытовъ съ электрическими колебаниями. [Quelques expériences sur les oscillations électriques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 23 (Phys.), 1891, 458-467; Jl. Phys., 1, 1892, 406.
- Электротурбатои съ вращающимися магнитными полемъ. [Electromotors with rotating magnetic field.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 24 (Phys.), 1892, 15-16.
- Воздействіе термolumинесценції Ренгеновскими и Веккерелевыми лучами. [La thermoluminescence provoquée par les rayons de M. Rontgen et les rayons de M. Веккерель.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 116-117; Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 895-896.
- Свѣченіе разрѣженного газа около проводника, соединенной съ однимъ полюсомъ катушки Румкорфа. [Luminescence d'un gaz rarefié autour d'un fil métallique communiquant à l'un des pôles d'une bobine de Rumkoff.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Phys.), 1900, 75-81; Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1179-1182; 131, 1900, 1196-1198.
- Borgmann, Iwan** Iwanovič, & **Gerasim, Aleksandr** Aleksandrovich. Action des rayons de M. Rontgen sur les charges électrostatiques et la distance explosive. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 378-379.
- Объ электрическихъ дѣйствіяхъ лучей Рентгена. [On the electric actions of Rontgen's rays.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 28 (Phys.), 1896, 37-40; Jl. Phys., 6, 1897, 601.
- Borgmann, Iwan** Iwanovič, & **Petrovskij, Aleksandr** Aleksandrovich. Sur un cas particulier des oscillations électriques, produites par une bobine de Rumkoff a circuit secondaire ouvert, et sur une méthode nouvelle pour mesurer des capacités électriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 420-422.
- Sur la capacité électrique des corps mauvais conducteurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1153-1155.
- Свѣченіе Генштедровыхъ и Лехеровыхъ трубокъ въ полѣ, возбуждаемомъ катушкою Румкорфа. [Illumination of Geissler's and Lecher's tubes in a field excited by a Rumkoff's coil.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 137-141.
- Особенности свѣщенія Генштедровой трубки при соединеніи обонѣй съ электродами съ однимъ полюсомъ катушки Румкорфа. [Besonderer Fall des Leuchtens einer Geissler'schen Röhre, deren beide Elektroden mit dem einen Pole des Rumkoffs verbinden sind.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 209-221; Fortschr. Phys., 1899 (Abth. 2), 775.
- Применение Генштедровой трубки къ изысканію небольшихъ электромощностей и изысканію электромощностей слабо проводимыхъ тѣл. [Verwendung der Geisslerschen Röhre zur Messung kleiner Kapazitäten und Untersuchung der Leitfähigkeit schlechter Leiter.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 229-240; Fortschr. Phys., 1899 (Abth. 2), 462-463.
- Borgogelli, Centocroce, Molinello.** Studio sopra la curva formata dalle proiezioni di un punto sulle tangenti ad un circolo. Roma, N. Linee Atti, 12, 1889, 203-221.
- Discussione di alcune forme approssimate per il calcolo delle radici. Roma, N. Linee Atti, 15, 1892, 101-112.
- Formula generale per le questioni d'interesse ad impiego continuo. Roma, N. Linee Atti, 17, 1894, 68-77.
- Borgogno, C.** Note sur la capture d'une tortue caouana, Chelonia caouana, sur les côtes de la Vendée - Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 73-75.
- Borgoño.** Se **Barros Borgoño.**
- Borgström, Ernst.** Feber Ectinorhynchus turbinaea, brevirostris und porrigens. [1891.] Stockholm, Ak. Handl. Bihang, 17 (Id. 1), 1892, No. 10, 60 pp.
- Boriani, Ugo.** Sopra due nuove betaine degli acidi pipecolico e ipicotomico. Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 29-36.
- Böricky, Emanuel.** Der Glimmerpikrophyt, eine neue Gesteinsart und die Lütticher Felswand. Min. Petr. Mitt., 1, 1878, 493-516.
- Über den dioritischen Quarz-syenit von Dolanky, nebst Bemerkungen über die Schwierigkeiten, welche sich der Bestimmung umgewandelter Granitsteine entgegensetzen. Min. Petr. Mitt., 2, 1880, 78-85.
- The elements of a new method of chemico-microscopic analysis of rocks and minerals. Tr. Minn. Geol. Nat. Hist. Surv. Rep., 19, 1892, i-iv, 1-77.
- Bories, —.** Manifestation exceptionnelle de l'infection blepharopathique. Ass. Frang. C. R., 1887, Pt. 2, 822-824.
- Boris, Edoardo, & Anderlini, Francesco.** Se **Anderlini & Boris.**
- Borisjak, Aleksander.** Введение въ изысканіе неизвестныхъ пещеринъ (пещернико-журнально). [Einleitung zum Studium der fossilen Höhlen-und St. Petersb. Min. Ges. Verh., 37, 1899, 1-114.
- Геологическое исследование въ южной части Ильинского уезда Харьковской губерніи. (Претварительный отчетъ.) Recherches géologiques dans la partie sud-est de l'district d'Ilyoun. Comptes-rendu préliminaire. [1899.] St. Petersb., Com. Geol. Buil., 18, 1900, 139-149; Rec., 149-151.
- Геологический и картографический въ Ильинскомъ и Павлоградскомъ уездахъ. (Претварительный отчетъ.) Recherches géologiques dans les districts d'Ilyoun et de Pavlograd. [St. Petersb., Com. Geol. Buil., 19, 1900, 55-63; Rec., 63-64.]
- Исследование пещеръ В. А. Наливки въ Ильинскомъ уезде. (Претварительный отчетъ,

составленный на основании полевого журнала
В. А. НАЛИВКИНА.) (Les dernières explorations de
V. A. NALIVKIN dans le district d'Isioum. Compte-rendu
préliminaire d'après les notes de V. A. NALIVKIN.)
St. Petersb., Com. Geol. Bull., 19, 1900, 163-466,
(*Rés.* 166).

Borisov, E[rycij] I[asiljevič]. О критических
центрах кривыхъ 3-го порядка. [Über kritische
Centra der Curven dritter Ordnung.] [1894.] Rec.
Math. (Moscou), 17, [1895], 461-473; Fortschr. Math.,
1893-94, 1135.

Borisov, Petr [Jakovlevič]. Ueber die chemotaktische
Wirkung verschiedener Substanzen auf amöboide Zellen
und ihren Einfluss auf die Zusammensetzung des ent-
zündlichen Exsudates. Beitr. Path. Anat., 16, 1894,
432-461.

— Ueber die giftige Wirkung des Diamids, des Diben-
zozyldiamids und über das Vorkommen des Allantoins im
Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 19, 1894, 49-510.

— Zur Bestimmung des Cystins im Harn. Ztschr.
Physiol. Chem., 19, 1894, 511-520.

Borisov, Г. Графический приемъ вывода и опреде-
лений формулъ дериватовъ бензола. [Graphic
method for deriving and determining the formulae of
benzene derivatives.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20
(*Chem.*), 1888, 461-468.

Borius, Al[fred Emile]. For biographical notice see Symons,
Meteorol. Mag., 20, 1885, 67.

— *Gorée (Sénég.). Observations météorologiques faites
pendant dix années 1856-65, par M.M. les Pharmacien
de la Marine. France Soc. Météorol. Annu., 17, 1869
(*Tableau*), 59-69.

— *Remarques sur le climat du Sénégal. France Soc.
Météorol. Annu., 20, 1872 (*Bull.*), 156-158.

— *Note sur le climat du Sénégal. France Soc. Météorol.
Annu., 22, 1874 (*Bull.*), 175-185.

— *Observation de grêle au poste de Médine le 2 juin
1871. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875,
Pt. 1, 132-133.

— *Note sur la température des eaux du Sénégal.
France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (*Bull.*), 94-98.

— *Sur deux nouvelles séries d'observations faites au
Sénégal. France Soc. Météorol. Annu., 24, 1876 (*Bull.*),
111-113.

— *Observations physiométriques faites à Brest pendant
quarante-quatre années. France Soc. Météorol. Annu.,
21, 1876 (*Bull.*), 176-178.

— *Note sur les observations météorologiques faites à
Brest, à l'Observatoire de la Marine. France Soc.
Météorol. Annu., 25, 1877 (*Bull.*), 191-198, 248.

— *Sur l'altitude de la cuvette de l'Observatoire de la
Marine de Brest. France Soc. Météorol. Annu., 26,
1878 (*Bull.*), 23-24.

— *Lettre sur les observations météorologiques faites à
Saint-Louis du Sénégal, de janvier 1877 à mai 1879.
France Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (*Bull.*), 137-139.

— *Recherches sur le climat des établissements français
de la côte septentrionale du golfe de Guinée. France
Soc. Météorol. Annu., 27, 1879 (*Bull.*), 148-171.

— *Nouvelles recherches sur le climat du Sénégal.
[D'après les observations météorologiques faites pendant
cinq ans (1874-78).] [1880.] France Bur. Centr.
Météorol. Annu., 1879 (4), 61-91.

— *Notice sur le climat du Gabon. D'après les obser-
vations du docteur L. VINCENT. France Soc. Météorol.
Annu., 29, 1881, 122-130.

— *Nouvelle note sur le climat du Sénégal. France Soc.
Météorol. Annu., 30, 1882, 149-154.

— Journal des observations météorologiques faites à
Saint-Louis (Sénégal) à l'Observatoire fondé par l'auteur.
France Soc. Météorol. Annu., 30, 1882, 385-421.

— *Note sur le climat du Tonkin [basée sur des observa-
tions faites par M. HAMON]. France Soc. Météorol.
Annu., 31, 1883, 232-233.

— *Résumé des observations météorologiques faites à
Hanoi (Tonkin). [1883.] France Soc. Météorol. Annu.,
32, 1884, 9-11; Moncalieri Oss. Boll., 4, 1884, 69-70.

Borius, (raport.) E[rnest Aristide]. *Observations faites
dans un voyage de l'embouchure du Sénégal aux cata-
ractes du Felou, par MM. E. BORIUS, capitaine de frégate,
et LOUVET. France Soc. Météorol. Annu., 25, 1877 (*Bull.*),
130-141.

Bork, Heinrich. Das Brockengespenst im Tieflande.
Meteorol. Ztschr., 17 (1900), 468.

Borlée, J[oseph] A[ugustin]. Réflexions sur l'emploi des
injections sous-conjonctivales de sublimé dans les affec-
tions oculaires. Du traitement des conjonctivites puru-
lentes, des inflammations de l'iris et de la choroidé.
Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 7, 1893, 596-606.

— Appréciation de la bactériologie, de la doctrine
microbienne et de l'antisepsie. Brux., Ac. Méd. Belg.
Bull., 11, 1897, 238-250.

Borletti, Francesco. Area delle superficie curve. Giorn.
Mat., 22, 1884, 207-210.

— Sopra il teorema di FERMAT relativo all' equazione
 $x^n + y^n = z^n$. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887,
222-224.

— Nuova triangolazione della città di Milano. Milano
Oss. Brera Pubbli., 32, 1887, 15 pp.

Bormann, Karl. Die Götz'sche Phosphorbestimmung.
Ztschr. Angew. Chem., 1889, 638-639.

Bormann, W. & Mislavskij, N[ikolaj] A[leksandrovic].
See Mislavskij & Bormann.

Bormans, Auguste de. Notes sur quelques Odonates.
Brux., Soc. Ent. Ann., 28, 1884, clxxvi-clxxix.

— Note sur les Orthoptères recueillis par M. WEYERS
à Aguilas, province de Murcie (Espagne). Brux., Soc.
Ent. Ann., 28, 1884, clxxix-clxxx.

— Le crociero del yacht *Corsaro*, del capitano armafore
Enrico d'ALBERTIS. VI. Ortotteri. Genova Mus. Civ.
Ann., 20, 1884, 176-181.

— Six Fortenaires nouveaux de Sumatra. Leyden
Mus. Notes, 6, 1884, 183-196.

— Description des deux sexes de la Labia gravidula,
Gerst. Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 197-198.

— Description de deux variétés nouvelles du Chelisoches
Ludekingi, *Dohrn.* Leyden Mus. Notes, 6, 1884, 199.

— Orthoptères récoltés par M. WEYERS à Sumatra.
Brux., Soc. Ent. Ann., 29, 1885, xxiv.

— Liste des Hyménoptères recueillis en 1885, dans un
rayon de 500 mètres autour de la station d'Uccle-Stalle
(environs de Bruxelles). Brux., Soc. Ent. Ann., 29,
1885, cxlvii-cxlviii.

— Materiali per lo studio della fauna tunisina raccolti
da G. e L. DONA. VII. Orthoptères. Genova Mus. Civ.
Ann., 22, 1885, 97-115.

— Notes sur les Chrysidae des environs de Bruxelles.
Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, xx-xxiii.

— Le genre *Japyx*, *Haliday*, appartient-il à l'ordre
Orthoptères (famille des Dermaptères), ou à l'ordre des
Thysanoptères? Brux., Soc. Ent. Ann., 31, 1887, xv-xvi.

— Flacons de chasse au cyanure de potassium. Brux.,
Soc. Ent. Ann., 32, 1888, xlili-xlv.

— Viaggio di Leonardo FEI in Birmania e regioni vicine.
VII [e xi]. Dermaptères. Genova Mus. Civ. Ann., 26,
1888, 431-448; 34, 1894, 371-409.

— Mission scientifique de M. CH. ALLUAUD aux îles
Séchelles. Dermaptères. [1894.] Paris, Soc. Ent.
Ann., 64, 1895, 387-388.

— Quelques Dermaptères du Musée Civique de Gênes.
Genova Mus. Civ. Ann., 40, 1899, 441-467.

Born, Fritz. Zur Kritik über den gegenwärtigen Stand
der Frage von den Blasenfunktionen. [1886.] Deutsche
Ztschr. Chirurg., 25, 1887, 118-192.

- Born, Gustav Jacob.** For biography and list of works see Anat. Anz., 18, 1900, 139-143; Arch. EntwMech., 10, 1900, 256-262; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1900 (Nek.), 2-3; Leopoldina, 36, 1900, 130.
- Biologische Untersuchungen. I. Ueber den Einfluss der Schwere auf das Froschbein. Arch. Mikr. Anat., 21, 1884, 175-195; Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 75-85.
 - Ueber die inneren Vorgänge bei der Bastardbefruchtung der Froscheier. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 121-127.
 - Biologische Untersuchungen. II. Weitere Beiträge zur Bastardierung zwischen den einheimischen Anuren. Arch. Mikr. Anat., 27, 1886, 192-271.
 - Ueber die Furchung des Eies bei Doppelbildungen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1887, 79-90.
 - Ueber die Bildung der Klappen, Ostien, und Scheidewände im Säugetierzwerzen. Anat. Anz., 3, 1888, 606-612.
 - Noch einmal die Plattenmodellmethode. Ztschr. Wiss. Mikr., 5, 1888, 133-155.
 - Beiträge zur Entwicklungsgeschichte des Säugetierzwerzen. Arch. Mikr. Anat., 33, 1889, 284-378.
 - Ueber das Scheitelauge. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1889, 11-17.
 - Die Reifung des Amphibienembryos und die Befruchtung unreifer Eier bei Triton tenuistius. Anat. Anz., 7, 1892, 772-781, 803-811.
 - Erste Entwicklungsvorgänge (Furchung, Gastrulation und die sich daran anschließenden Prozesse). Anat. Hefte (Abh. 2), 1, 1892, 186-532; 2, 1893, 146-465.
 - Ueber Druckversuche an Froscheiern. Anat. Anz., 8, 1893, 609-627.
 - Ein neuer Schnittstrecker. Ztschr. Wiss. Mikr., 10, 1893, 157-160.
 - Die Entwicklung der Ableitungswege des Urogenitalapparates und des Dammes bei den Säugetieren. Anat. Hefte (Abh. 2), 3, 1894, 490-516.
 - Die Struktur des Keimbläschen im Ovarialei von Triton tenuistius. Arch. Mikr. Anat., 13, 1894, 1-79.
 - [Demonstration einer Anzahl in Formaldehyd (Formol) gehärteter menschlicher Gehirne.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 1a), 12-43.
 - Ueber die künstliche Vereinigung lebender Theilstücke von Amphibienlarven. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 1a), 79-91.
 - Ueber neue Compressionsversuche an Froscheiern. Vorläufige Mittheilung. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1894 (Abth. 2b), 47-56.
 - Ueber die Ergebnisse der mit Amphibienlarven angestellten Verwachungsversuche. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 153-159.
 - Die Entwicklung der Geschlechtsdrüsen. Anat. Hefte (Abh. 2), 4, 1895, 592-616.
 - Ueber Verwachungsversuche mit Amphibienlarven. (1896-97.) Arch. EntwMech., 4, 1897, 349-465, 517-623.
 - Born, Gustav Jacob, & Peter, Karl.** Zur Herstellung von Richtebenen und Richtlinien. Ztschr. Wiss. Mikr., 15, 1898, 31-50.
 - Born, Gustav Jacob, & Wieger, Hermann.** Ueber einen neuen Unterguss. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 346-348.
 - Born, Georg.** Zur Kenntnis der Pseudonitrole und Dialkyldinitromethane. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 90-102.
 - Born, Georg, & Scholl, Roland.** See Scholl & Born.
 - Born, Hermann.** *Ueber das doppelte Centrale am Tarsus der Urodelen. Deutsch. Natf. Fagbl., 1875, 263-264.
 - Ein seltener Fall von angeborener Atropie und Durchtrennung des Darmtubulus mit entwicklungsgeschichtlich interessanten Verhältnissen am Peritoneum. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1887, 216-234.

- Born, Gustav Adolf, Max.** Beiträge zur Bestimmung der Lichtbrechungsverhältnisse doppeltbrechender Kristalle durch Prismenbeobachtungen. Neues Jahrb. Min. (Ed. 1), 5, 1887, 1-51.
- Born, Paul.** Zwei neue Coptolabrus. Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 334-337, 717.
- Zwei neue Caracara-Formen der Iberischen Alpen. Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 533-535.
 - *Ceroglossus dynastes*, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 656-657.
 - Ein neuer Coptolabrus. (1899.) Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 716.
 - [36 Coptolabrus der smaragdinus Gruppe.] (1899.) Wien Zool. Bot. Verh., 18, 1898, 717.
 - Coptolabrus Retzschkei, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 19, 1899, 2-5-297.
 - Coptolabrus L. grossi, n. var. granatus. Wien Zool. Bot. Verh., 19, 1899, 297-298.
 - *Carabus canaliculatus*, n. var. baleatus. Wien Zool. Bot. Verh., 19, 1899, 486.
 - *Platycarabus cyclopterus*, Raudt, n. sp. (1899.) Zimel. Soc. Ent., 14, 1900, 81-82.
 - *Carabus talienus*, var. Bonelli. Wien Zool. Bot. Verh., 20, 1900, 181-186.
- Bornand, Ed.** Sur la nature et l'origine de la gaine de sarecenne chez les poissons. (1887.) Lausanne, Soc. Vand. Bull., 23, 1888, 1-6.
- Étude histologique des nerfs et de la myéline huileuse chez les poissons. (1887.) Lausanne, Soc. Vand. Bull., 23, 1888, 6-19.
- Borne, Federico.** See Puga Borne.
- Borne, G. von dem.** Der geologische Bau eines Theiles von Ostafrika. (1894.) Ztschr. Naturwiss., 66, 1893, 412-413.
- Quicksilberwerke von Avalaberg. Ztschr. Naturwiss., 67, 1894, 117-118.
- Bornemann, Ernst.** Ueber die Hardt'sche Reaktion zur Darstellung aromatischer Aldehyde und einige Abkömmlinge des Metatoluylaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1462-1475.
- Einwirkung von Hydroxylamin auf Zimtaldehydhydrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1512-1514.
 - Notiz über die Skraup'sche Chloroansynthese. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2377-2378.
 - Ueber die m-Methylzinnmitrate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1382.
 - Ueber p-Tolidindicaxalat. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2710.
- Bornemann, Georg.** Ueber einige Uolatacamergranins. Aluminium. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 3637-3642.
- Kupferoxalat und seine Verwendung zur Kupfer-Zinnminertrennung. Chem. Ztg., 23, 1899, 565-566.
 - Qualitative Trennung des Antimons von Zinn. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 635-636.
- Bornemann, Johann Georg.** For biography and list of works see [Italien. Soc. Geol.], 15, 1896, 131; Leopoldina, 32, 1896, 134-135; Deutschen Ges. Ber., 15, 1897, (29)-334.
- *Sur la classification des formations stratigraphiques anciennes de l'île de Sardinie. Résumé des communications faites pendant le Congrès de l'Académie de Bologne à l'appui de l'exposition d'échantillons provenant de Canigiani, Gonnetta et Ingurtosu. Congr. Geol. Int. C. It., 1881, 221-232.
 - *Anemometerstatistik. (1883.) Bergs u. Hüttenm. Ztg., 13, 1884, 205-207.
 - [Ueber Cambrische Fossiliengruppe der Insel Sardinien.] Deutsch. Ges. Ges. Ztschr., 36, 1884, 390-400.
 - Cambrische Archæocyathus-Formen und verwandte Organismen von der Insel Sardinien. Deutsches Ges. Ztschr., 36, 1884, 702-707, 910.

- Cyclopelta Winteri, eine Bryozoe aus dem Eifeler Mitteldevon. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 864-865.
- [Ueber fossile Kalkalgen.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 37, 1885, 552-554; 38, 1886, 473.
- Ueber Aufnahmen auf Section Wutha. Preuss. Geol. Landesanst. Jbneh., [6], 1886, xxxviii-xxxix; [7], 1887, xxvii-xxviii, 23 (bis); [8], 1888, xliv-xlv.
- Beiträge zur Kenntnis des Muschelkalks, insbesondere der Schichtenfolge und der Gesteine des Unteren Muschelkalks in Thüringen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, 207-321; [8], 1888, 15 (bis).
- Die Versteinerungen des Cambrischen Schichtensystems der Insel Sardinien nebst vergleichenden Untersuchungen über analoge Vorkommnisse aus andern Ländern. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 51, 1887, 1-148; 56, 1891, 425-528.
- [Ueber fossile Thierspuren aus dem Buntsandstein Thüringens.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 629-630.
- Der Quarzporphyr von Heiligenstein und seine Fluidalstruktur. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 39, 1887, 793-797.
- Geologische Algenstudien. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [7], 1887, 116-134, 23 (bis).
- Ueber Schlackenkegel und Larven. Ein Beitrag zur Lehre vom Vulkanismus. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 230-282, 15 (bis).
- Ueber den Muschelkalk. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [9], 1889, 417-439.
- Bornemann, L. G.** Ueber Aufnahme der Section Fröttstedt. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [6], 1886, xl; [7], 1887, xxxviii-xli.
- Ueber einige neue Vorkommnisse basaltischer Gesteine auf dem Gebiet der Mésstischblätter Gerstungen und Eisenach. Preuss. Geol. Landesanst. Jbuch., [8], 1888, 291-300.
- Sopra una specie mediterranea del genere Lingulopsis. [1881.] Visa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 26-29.
- Bornet, [Jean Baptiste] Edouard.** Algues de Madagascar récoltées par M. Ch. THIÉBAUT. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 16-19.
- Note sur une nouvelle espèce de Laminaria (Laminaria Rodriguezi) de la Méditerranée. France Soc. Bot. Bull., 35, 1888, 361-366.
- Algues du voyage au Golfe de Tadjoura recueillies par M. L. FAUROT. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 17-20.
- Les Nostocacées hétérocystées du Systema Algarum de C. A. AGARDH (1824) et leur synonymie actuelle (1889). France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, 144-157.
- Note sur l'Ectocarpus (Pylaiella) fulvescens, Thuret. Rev. Gén. Bot., 1, 1889, 5-10.
- Note sur deux algues de la Méditerranée: Fucus et Zosterocarpus. France Soc. Bot. Bull., 37, 1890, 139-148.
- Algues du département de la Haute-Vienne contenues dans l'herbier d'Édouard LAMY DE LA CHAPELLE. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 247-255.
- Note sur quelques Ectocarpus. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 353-372.
- Note sur l'Ostracoblaube implexa, Born. et Flah. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 397-400.
- Note sur l'Ectocarpus fenestratus, Berk. Ann. Bot., 6, 1892, 148-150.
- Les algues de P. K. A. SCHOUBOE. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 28, 1892, 165-376.
- Bornet, [Jean Baptiste] Edouard, & Flahault, Charles.** Sur la détermination des Rivularies qui forment des fleurs d'eau. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 76-81.
- Tableau synoptique des Nostocacées filamentueuses hétérocystées. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mém., 25, 1885, 195-223; 26, 1889, 137-152.
- Note sur le genre Aulosira. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 119-122.
- Révision des Nostocacées hétérocystées contenues dans les principaux herbiers de France. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 3, 1886, 323-381; 4, 1886, 343-373; 5, 1887, 51-129; 7, 1888, 177-262.
- Note sur deux nouveaux genres d'algues perforantes. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 161-165.
- Concordance des "Algen Sachsens und Europa's" de L. RABENHORST avec la révision des Nostocacées hétérocystées. Notarissia, 3, 1888, 387-397.
- Sur quelques plantes vivant dans le test calcaire des Mollusques. France Soc. Bot. Bull., 36, 1889, cxlvii-clxxv. See also Flahault & Bornet.
- Bornhardt, W[ilhelm].** Ueber die bergmännischen und geologischen Ergebnisse seiner Reisen in Deutsch-Ostafrika. [With discussion.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 50, 1898 (Verh.), 59-74.
- Geographische und geologische Mitteilungen über das deutsche Nyassa-Gebiet auf Grund eigener Reisen. Berlin Ges. Erdk. Verh., 26, 1899, 437-452.
- Bornmüller, Josef.** Rhamnus orbiculata, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 225-227.
- Fünf Pflanzen aus Dalmatien, z. T. neu für die Flora der österr.-ung. Monarchie. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 272-273.
- Conservirung von Abietineen. Oesterr. Bot. Ztschr., 37, 1887, 398-400.
- Beiträge zur Kenntniß der Flora des bulgarischen Küstenlandes. Bot. Centrbl., 36, 1888, 25-29, 87-92, 124-127, 151-156.
- Ptilotrichum (Koniga) Uechtritzianum, *n. sp.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 10-12.
- Einiges über Vaccaria parviflora, Muh., und V. grandiflora, Jaub. et Sp. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 125-127.
- Verbascum Pančićii, *m.*, *hyb. nov.* Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 267-268.
- Ein Beitrag zur Eichenflora des südöstlichen Europa. Bot. Centrbl., 37, 1889, 129-131.
- Zur Flora der Umgebung Leipzigs. Deutsche Bot. Mschr., 7, 1889, 42-43.
- [Die Flora von Amasia (Kleinasien).] Flora, 72, 1889, 140-141.
- Beitrag zur Flora Dalmatiens. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 333-337.
- Ein Ausflug nach dem Ak-dagh in Kleinasien. [1889.] Jena Geogr. Ges. Mittb., 8, 1890, 26-27.
- Zur Flora Ost-Bulgariens. Eine neue Graminee: Diplachne bulgarica, Bornm. Bot. Centrbl., 41, 1890, 162-167.
- Phlomis Russeliana, *Lag.*, und Phl. Samia, *L.* Oesterr. Bot. Ztschr., 42, 1892, 113-116.
- Alkanna Haussknechtii, Bornm., *spec. nov.* Oesterr. Bot. Ztschr., 44, 1894, 16-17.
- Nachtrag zu "Florula insule Thasos," Oesterr. Bot. Ztschr., 44, 1894, 124-128, 173-176, 212-216.
- Recent botanical exploration in southern Persia, being the substance of a letter to Dr. Otto STAPP. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 140-142.
- Rhamnus orbiculata, Bornm. Bot. Centrbl., 72, 1897, 225-229.
- Calamagrostis lalesarensis, Torg. et Bornm. (*spec. nov.*), und einige floristische Notizen über das Lalesargebirge in Sud-Persien. Oesterr. Bot. Ztschr., 17, 1897, 77-78, 242-244, 287-291.
- Vinea Haussknechti, Bornm. et Sint. (*spec. nov.*). Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 453-454.
- Ein Beitrag zur Kenntniß der Flora von Syrien und Palästina. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 544-653.
- Hypericum pumilio, Cerasus hippophaoides, Sedum rodanthum, drei neue Arten aus dem östlichen Anatolien. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 14-17.

- Eine neue Celsia aus dem südostlichen Persien. (*Celsia carmanica, Bornm.*) Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 51-53.
- Ein neuer, bisher verkannter Burger der europäischen Flora. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 90-93, 139-140.
- Borna, [Henry].** Belichtung mittels sekundärer Generatoren. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 77-78.
- Zur Mikrophon-Theorie. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 122-126.
- Elektrische Belichtung von Eisenbahnen in England. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 315-317.
- Die Influenzmaschinen von Wimshurst. Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 329-334.
- Bornstein, Karl.** Ueber den Einfluss heißer Bader auf den Stoffwechsel. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1895 (Ibth. 1a), 80-81.
- Ueber Fleischersatzmittel. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1896 (Ibth. 1a), 79-84.
- Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Saccharins (Fahlberg). Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 48, 1898 (Th. 2), 772-778.
- Eiweißmaist und Muskelerkrankheit. [With discussion.] Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Ibth. 1a), 69-75; Pflüger, Arch. Physiol., 83, 1901, 540-556.
- Untersuchungen über Saccharin. Experimentelles und Kritisches. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 49, 1899 (Th. 2), 315-348.
- Bornträger, [Jean Bernhard].** Die Ruhrpandemie im Regierungsbezirk Danzig 1895-96. Ztschr. Hyg., 27, 1898, 375-379.
- Bornträger, Arthur.** Ueber eine von O. N. Witt kürzlich beschriebene Filtrvorrichtung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 1690.
- Kritik der direkten Methoden zur Bestimmung der Weinsäure in Weinhefen und Weinsteinen. Fresenius, Ztschr., 25, 1886, 337-359; 26, 1887, 136, 699-714.
- Zur Bestimmung des Kaliumbitartrats in Weinhefen und Weinsteinen. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 550-558, 561-568, 579-591.
- Zur Denaturierung des zu Industrie-, Haushaltungss. u. s. w. Zwecken dienenden Spiritus. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 137-138.
- Ueber die Bestimmungen des Zuckers und über die polarimetrischen Untersuchungen bei Süssweinen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 477-486, 505-508, 538-545.
- Ueber die Inversion der Saccharose durch Salzsäure. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 40, 1890, 876-905.
- Ueber die Entfärbung von Rothweinen für die polarimetrischen Untersuchungen und für die Fehling-Sohxlet'sche Zuckerbestimmung. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 340-343, 599-600.
- Saures weinsaures Kalium als Urtitersbstanz für die Acidimetrie und Alkalimetrie. Fresenius, Ztschr., 31, 1892, 43-57; Ztschr. Angew. Chem., 1892, 294-295.
- Ueber das scheinbare Verhältniss zwischen Dextrose und Lävulose in den dunkelbraunen Malagawinen und in anderen ähnlich bereiteten Weinen. [Vorläufige Mittheilung.] Ztschr. Angew. Chem., 1892, 207-208.
- Sul rapporto apparente fra dextroso e levulosio nei vini Mahaga neri ed in altri vini preparati in un modo simile. Staz. Sper. Agrar. Ital., 22, 1892, 138-142.
- Ueber den Einfluss, welchen die Gegenwart von Bleiessig auf das Ergebniss der Titirung des Milchzuckers nach FEHLING-SOHNLETT ausübt. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 293-294.
- Ueber den Einfluss der Gegenwart der Bleiacetate auf das Ergebniss der Bestimmung des Invertzuckers nach FEHLING-SOHNLETT. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 333-335; 1895, 103-104, 594-596; Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 449-460.
- Beiträge und Bemerkungen zur gerichtlich-chemischen Weinanalyse. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 358-362.
- Ueber die Bestimmung des Kupfers auf volumetrischem Wege mit Schwefelnatrium. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 517-524.
- Zur polarimetrischen Untersuchung von Mosten und Süssweinen. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 539.
- Controlling der Fehling'schen Lösung. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 600-601; 1894, 351.
- Ueber das Verhältniss zwischen Glyzerin und Alkohol in Naturweinen. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 13-14.
- Nochmals über die Anwendung des Weinsteins für die Stellung der Normalitäten. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 53-55.
- Nochmals zur Alkoholbestimmung im Wein durch Destillation und Ermittlung der Fichte des Distillates. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 108-111.
- Ist es nothig, für die Zuckertitrationen nach Fehling die mit Bleiessig ausgetrockneten Weine von Blei zu befreien? Ztschr. Angew. Chem., 1894, 236-238.
- Ueber das Verhalten von neutralem und basischem Bleiacetat gegen köhlensäures, schwefelsaures und phosphorsaures Natrium in Abwesenheit von Zucker. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 454-461, 521-528.
- Würde sich nicht das scheinbare oder das schwefelsaure Natrium empfehlen, wenn man nach der Ablösung von Mosten und Weinen mit Bleiessig das Bei vor den Fehling-Sohxlet'schen Titirungen bestreichen will? Ztschr. Angew. Chem., 1894, 554-559.
- Ueber die Beeinflussung des Reaktionstypus von Invertzuckerlösungen durch Stehenlassen oder Ein dampfen mit Bleizucker oder Bleiessig. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 579-582.
- Ueber den Einfluss der Volumen oder durch Bleiessig und etwa später noch durch Soda oder Sodaeratz herverursachten Niederschläge auf die Resultate der Zuckertitrationen in Weinen vor und nach der Inversionsprobe. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 583-591.
- Potassium tetraoxalate as a standard in acidometry. Chem. News, 71, 1895, 307-308.
- Ueber die Ausführung der Fehlings'schen Titirung in der Weinanalyse. Fresenius, Ztschr., 31, 1895, 14-25.
- Perché la presenza di sali prominenti influenza i risultati delle titrazioni Fehling-Sohxle. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 671-692, 693-698.
- Sulla determinazione colorimetrica del ferro per mezzo del sulfato di potassio. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 366-372; Chem. Zeit., 20, 1898, 398-399.
- Sopra un vinello verb. Staz. Sper. Agrar. Ital., 29, 1896, 723-735.
- Zum Nachweise und zur Bestimmung des Saccharins im Wein. Fresenius, Ztschr., 36, 1897, 767-776.
- Osservazioni intorno alla determinazione dello zuccherino nei mosti nei vini per mezzo della tita. di un Fehling-Sohxlet. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 107-120.
- Sul contenuto in zuccherino saccharino nei vini separati dai vini del more ilmet. di Cagliari. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 283-293; Chem. Zeit., 21, 1897, 693-695.
- Sulla determinazione degli zuccheri e sulle loro polariometrie nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 325-337; Fresenius, Ztschr., 37, 1898, 145-172.
- Intorno alla cosiddetta fermentazione obliqua del zuccherino invertito. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 537-544.
- Della ricerca e della determinazione dei saccharini nei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 558-568.
- Beiträge und Bemerkungen zur gerichtlich-chemischen Weinanalyse. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 115-118.
- Ueber die Bestimmung der Weinsäure nach Cramersäure. Fresenius, Ztschr., 37, 1898, 477-485; Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 117-126.

- Su alcune presece conserve di limone. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 30-40.
- Analisi di uve secche. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 564-572.
- Verifica del titolo degli alcali ed acidi normali. Staz. Sper. Agrar. Ital., 33, 1900, 463-466; Ztschr. Angew. Chem., 1900, 975-976.
- Bornträger, Arthur, & Paris, Giulio.** Analisi di vini dell'Italia meridionale. Staz. Sper. Agrar. Ital., 30, 1897, 469-481; 31, 1898, 5-17; Chem. Ztg., 21, 1897, 285-286; 22, 1898, 172-174.
- Analisi delle mela-granate. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 50-61.
- Di alcuni terreni ricchi di potassa. Staz. Sper. Agrar. Ital., 31, 1898, 78-80; Landw. Versuchs-Stat., 50, 1898, 343-345.
- Bornträger, Hugo.** Ueber einen Stickstoffverlust bei der Knochenfettfabrikation und Analyse des Knochenfetts. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 691.
- Ein einfaches Mittel, Glasgeräte zu feilen. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 741.
- Ueber die Anwendung der Nitrose in der analytischen Chemie. Repertum. Anal. Chem., 7, 1887, 741-742.
- Bornträger, Hugo.** Ueber einen neuen Akkumulator. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 324.
- Ueber die Entfernung des Bleisulfates und Aufarbeitung der Bleirückstände in Akkumulatoren-Fabriken. [1899.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 325.
- Borodin, Aleksandr [Породин].** For biography and list of works see Chem. Ztg., 11, 1887, 273; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 367-379.
- Borodin, Aleksandr.** For biography and works see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1898, 528-530; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1898 (Pt. 2), 92-111.
- Experiments on the steam-jacketing and compounding of locomotives in Russia. Inst. Meehan. Engin. Proc., 1886, 297-354, 363-409; Paris, Ingén. Civ. Mém., 1886 (Pt. 2), 261-345.
- On the working of steam-pumps on the Russian South Western Railways. Inst. Mechan. Engin. Proc., 1893, 433-450.
- Borodin, J.** Sur la répartition des cristaux d'oxalate de chaux dans les feuilles des Légumineuses et des Rosacées. Congr. Int. Bot. Bull., 1884, 69-77.
- Sur les dépôts diffus d'oxalate de chaux dans les feuilles. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 417-420.
- Die in St. Petersburg befindlichen Herbarien und botanischen Museen. Bot. Centrbl., 56, 1893, 353-356.
- Borodin, N. A.** Биологические станции западной Европы и Северо-Американских Соединенных Штатовъ. [Stations biologiques de l'Europe occidentale et des États Unis de l'Amérique du Nord.] [1894.] St. Petersb. Ae. Sci. Mém., 1, 1895, No. 2, 14 pp.
- Къ систематикъ Каспийскъ и Черноморскъ сельдър. [Note sur les Clupea des mers Caspienne et Noire.] St. Petersb. Mus. Zool. Ae. Sci. Ann., 1, 1896, 81-94.
- Озеро Чархаль (или Чархальское морю). [Lake Carchal.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 32, 1896, 276-296.
- Borosini, August von.** Glaskolben zur Herstellung von Nährboden. Centrbl. Bakt. (Iht. I), 28, 1900, 23.
- Borradaile, A. A.** Notes of a journey in northern Mongolia in 1893. Geogr. Jl., 5, 1895, 562-572.
- Borradaile, Lancelot Alexander.** A revision of the Pontoniidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 376-391.
- On some crustaceans from the South Pacific. Part I. Stomatopoda. [Part II. Maerura anomala. Part III. Maerura. Part IV. The crabs. Part V. Arthrostracans and barnacles.] Zool. Soc. Proc., 1898, 32-38, 457-468, 1900, 1015; 1900, 568-596, 795-799.
- A note on the hatching stage of the pagurine land-crabs. Zool. Soc. Proc., 1899, 937-938.
- On a small collection of decapod crustaceans from freshwater in North Borneo. Zool. Soc. Proc., 1900, 93-95.
- Borrass, E.** [Bestimmung der Polhöhe und der Intensität der Schwerkraft auf zwei und zwanzig Stationen von der Ostsee bei Kolberg bis zur Schneekoppe.] iv. Die Intensität der Schwerkraft auf den Stationen der Süd-Abteilung. Preuss. Geod. Inst. Veröff., 1896, 175-288.
- Borre.** See Preudhomme de Borre.
- Borrel, Amédée.** Sur la signification des figures décrites comme cœcidies dans les épithéliomes. Arch. Méd. Expér., 2, 1890, 786-797; Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 416-449.
- Note sur la division multiple du noyau par karyokinèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 22-24.
- De la division du noyau et de la division cellulaire dans les tumeurs épithéliales. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (C. R.), 428-430; Robin, Jl. Anat., 28, 1892, 129-142.
- Sur un mode de formation cellulaire intranucléaire pouvant éveiller à tort l'idée des parasites dans l'épithélioma. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 14-16.
- Tuberculose pulmonaire expérimentale: étude anatomo-pathologique de processus obtenu par injection veineuse. Ann. Inst. Pasteur, 7 (1893), 593-627.
- Tuberculose expérimentale du rein. Ann. Inst. Pasteur, 8 (1894), 65-82.
- Tubercolite et tuberculose. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 185-192.
- Théorie parasitaire du cancer. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 3, Bact.), 129-142.
- Sur une évolution spéciale de la sphère attractive dans la cellule cancéreuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 331-333.
- Action de la tuberculiné et de certains poisons bactériens sur le cobaye saïn ou tuberculeux par inoculation sous-cutanée ou intra-cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 358-360.
- See also under Nocard & Roux.
- Borrel, Amédée, & Boinet, Édouard.** See Boinet & Borrel.
- Borrel, Amédée, & Roux, E.** See Roux & Borrel.
- Borrel, G.** Appareil sémaphorique à signaux instantanés dit signal horaire pour la transmission de l'heure dans les ports. Système imaginé par J.M. HANUSSE, ingénieur hydrographe, et G. BORREL, constructeur. Congr. Int. Chronom., 1900, 204-207.
- Borrella, G.** Sopra alcuni anisati. Gazz. Chim. Ital., 15, 1885, 303-305.
- Borrelli, S.** Sulla benzotribromanilide. [1888.] [Posth.] Gazz. Chim. Ital., 17, 1887, 527-528.
- Borrely, Alphonse.** Entdeckung eines neuen Planeten (240). Astr. Nachr., 109, 1884, 303-304.
- Observations de la Comète Pons-Brooks, faites à l'Observatoire de Marseille. Paris, Ae. Sci. C. R., 98, 1884, 495-497.
- Planète (240) découverte à l'Observatoire de Marseille le 27 août 1884. Paris, Ae. Sci. C. R., 99, 1884, 417.
- Entdeckung [eines] neuen Planeten (246). Astr. Nachr., 111, 1885, 239-240.
- Étoiles variables nouvelles. Bull. Astr., 2, 1885, 61-63, 161-162.
- Observations faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 2, 1885, 166-167.
- Observations des planètes (246) Asporina et (248) (Palisa), faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 2, 1885, 335-337.
- Observations de comètes et de planètes, faites à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 3, 1886, 166-168, 533-534; 4, 1887, 462-463; 6, 1889, 257-259;

- 7, 1890, 13-15; 10, 1893, 12-15; 11, 1894, 307-311
311-317; 12, 1895, 207-209; 13, 1896, 369-371; 14,
1897, 382-386; 15, 1898, 231-234; 16, 1899, 139-143.
— Entdeckung eines Planeten auf der Sternwarte in
Marseille. Astr. Nachr., 117, 1887, 103-104.
— Observations d'une planète rencontrée à l'Observatoire
de Marseille. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1824.
— Entdeckung eines Planeten auf der Sternwarte in
Marseille. Astr. Nachr., 119, 1888, 127-128.
— Observation de l'éclipse totale de lune, du 28 janvier
1888, à l'Observatoire de Marseille. Bull. Astr., 5, 1888,
102-103.
— Observations de planètes et de la Comète Sawyerthal,
faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS,
0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 5, 1888, 296-298.
— Observations [de la planète (272) Charlois], faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS, ouver-
ture 0°, 258). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 534.
— Observations de la Comète Brooks (6 juillet 1889),
faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'EICHENS,
ouverture 0°, 258). Bull. Astr., 6, 1889, 519-521.
— Entdeckung eines neuen Cometen (Borrelly) auf der
Sternwarte zu Marseille. Astr. Nachr., 123, 1890, 223-
224.
— Entdeckung eines Planeten auf der Sternwarte in
Marseille. Astr. Nachr., 127, 1891, 47-48.
— Entdeckung eines Planeten auf der Sternwarte in
Marseille. Astr. Nachr., 128, 1891, 391-392.
— Observations de planètes et de la Comète Barnard-
Denning, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial
d'EICHENS, ouverture 0°, 258). Bull. Astr., 8, 1891,
353-354.
— Observations de la planète (309) [(308)], découverte
à l'Observatoire de Marseille, équatorial Eichens (ouver-
ture 0°, 258). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 706.
— Observations de la planète (308) (découverte le 31 mars
1891), faites à l'Observatoire de Marseille, avec l'équa-
torial d'EICHENS (ouverture 0°, 258). Paris, Ac. Sci.
C. R., 112, 1891, 1011-1012.
— Observations de la planète découverte par [l'auteur] à
l'Observatoire de Marseille, le 27 novembre 1891. Paris,
Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 768-769.
— Observations de la planète découverte, par [l'auteur],
le 27 novembre 1891; faites à l'Observatoire de Marseille
(équatorial de 0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892,
49-50.
— Éléments provisoires de la planète (322) Borrelly
(27 nov. 1891) (calculés à l'aide des observations faites à
Marseille les 27 nov., 9, 19 et 31 dec. 1891). Bull. Astr.,
9, 1892, 122-123.
— Observations de la Comète Tempel-Swift et de
planètes, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial
d'EICHENS, de 0°, 258 d'ouverture). Bull. Astr., 9, 1892,
163.
— [Entdeckung eines neuen Planeten.] Astr. Nachr.,
133, 1893, 119-120.
— Observations de la planète AE, 1893, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°, 26 d'ouver-
ture). Bull. Astr., 10, 1893, 321-322.
— Observations de planètes et de la Comète Roidamæ-
Quénisset, faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial
de 0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 10, 1893, 368-372.
— Observations de la planète BH 1894, découverte par
[l'auteur] à l'Observatoire de Marseille, le 19 novembre
1894. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 943.
— Entdeckung eines neuen Planeten 1894 BH. Astr.
Nachr., 137, 1895, 15-16.
— Observations de la planète (322) Phao, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°, 26 d'ouver-
ture). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 371-372.
— Observations de planètes et de la Comète Swift,
faites à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,
26 d'ouverture). Bull. Astr., 13, 1896, 50-54.

— Observations de planètes et de la Comète Swift
(13 avril 1896), faites à l'Observatoire de Marseille
(équatorial de 0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 13, 1896
140-143.

— Observations de la planète DQ Witt, 1898, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial d'Eichens, de
0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 420-421.

— Observations de la planète DP 1898 (14 mai), faites
à l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°,
26 d'ouverture). Bull. Astr., 15, 1898, 469-470.

— Observations de la planète Witt, DQ 1898, et des
Comètes Wolf, Perrine-Choffardet et Brooks, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial d'Eichens, de
0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 16, 1899, 121-122.

— Observations de la planète LL 1899, Coggia, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial de 0°, 26 d'ouver-
ture). Bull. Astr., 16, 1899, 388-389.

— New Comet 1900 b (Borrelly Brooks). Astr. Nachr.,
153, 1900, 91-92.

— Observations de planètes et de la Comète Swift, faites
à l'Observatoire de Marseille (équatorial d'Eichens, de
0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 17, 1900, 32-36.

— Observations de planètes et de la deuxième Comète
périodique de Tempel, faites à l'Observatoire de Marseille
(équatorial d'Eichens de 0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr.,
17, 1900, 143-146.

— Comète (b 1900) découverte le 23 janvier 1900 à
l'Observatoire de Marseille. Paris, Ac. Sci. C. R., 131,
1900, 372-373.

Borrelly, Alphonse. A. Coggia, *Géocaine. Fusion*.
Observations de planètes et de comètes, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial Eichens, ouver-
ture 258^{cm}). Bull. Astr., 3, 1886, 27-28.

— Observations de planètes et de comètes, faites à
l'Observatoire de Marseille (équatorial Eichens, de
0°, 26 d'ouverture). Bull. Astr., 7, 1890, 355-358.

See also Coggia & Borrelly.

Borrelly, Alphonse. A. Stéphan, *L. & Stephan A.
Borrelly.*

Borrelly, Alphonse. Stéphan, L. & Coggia, *Géocaine.
Fusion*. *See Stéphan, Borrelly & Coggia.*

Borren, — van den. Discours sur la position de la
navigation aérienne. [1894.] Ciel et Terre, 15, 1894, 950,
379-386.

Borrer, William. For biography see 118, 5, 1899, 168;
Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 427.

— Water shrew (Crossomys folivora) in the Isle of
Kerrera. Ann. Scott. Nat. Hist., 1893, 111-112.

Borri, Lorenzo. Indagini chimiche e tossicologiche
sui di un caso di avvelenamento mortale per ericofosina
e cloroformio (al gonfino dello stabilimento Ercole). Anna.
di Chim., 15, 1892, 345-359.

— Analisi del processo giudiziario contro Iacchetti.
Considerazioni dal punto di vista della psicologia criminale.
Sperimentale, 1893, 56-97.

— Contributo allo studio delle tossine venene medicamentose
epatiche. Sperimentale, 1895, *Cronaca*, 1, 121-140.

— La dimensione delle sostanze legate alla ferita
nell'attimo tristissimo della vita umana e le sostanze
in rapporto con le funzioni vitali dei campi. Sperimentale
di 1895, *Cronaca*, 1, 302-307.

— Contributo allo studio del meccanismo di tossi-
cazione per i veleni che contraggono il veneno di zolfo
chimico e nella materia colorante del sangue. Sperimen-
tale, 1895. *See* *I. c.*, 5-36.

Borries, Herman. Bidrag til danske medikser. *See* *I. c.*,
1888. Ent. Medd. Kjøbenhavn, 1, 1887-88, 101-211,
285-292.

— Om trypselarver som ektoparasiter på frø og saft
funde i dadelk perp. [1890.] Ent. Medd. Kjøbenhavn, 2,
1889, 90, 151-161.

— De danske L phryssarter og dines andre slæs. [1890.] Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 3, 1891, 92, 97-124.

- Oversigt over de danske guldhvepse. [1891.] Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 3, 1891-92, 84-96.
- Om slægten *Ibalia*, *Latr.* Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 3, 1891-92, 53-57.
- Naaletræernes bladhvepse. [1896.] Ent. Medd. (Kjøbenhavn), 5, 1895-96, 201-283.
- Bidrag til danske gravehvepse's biologi. Kjøbenhavn, Vid. Medd., 1897, 1-143.
- Om *Osmia elaviventris*. Kjøbenhavn, Vid. Medd., 1897, 144-152.
- Om *Perithous mediator* og *Omalus auratus*. Kjøbenhavn, Vid. Medd., 1897, 153-159.
- Om redebygningerne hos *Ancistrocerus oviventris*, *Wasm.* Kjøbenhavn, Vid. Medd., 1897, 160-163.
- Borrmann, Robert.** Ein neuer Apparat zur bequemen, schnellen und gleichmässigen Färbung und Weiterbehandlung von Serienschnitten. Ztschr. Wiss. Mikr., 11, 1894, 459-464.
- Ein Blutgefäßendotheliom, mit besonderer Berücksichtigung seines Wachsthumms. Virchow, Arch., 151, 1898 (Suppl.), 151-194.
- Zum Wachsthum und zur Nomenklatur der Blutgefäßgeschwülste. Virchow, Arch., 157, 1899, 297-328.
- Ein diffuses Riesenzellensarkom der Cervix uteri mit Metastasen in beiden Ovarien, complicirt durch Schwangerschaft und Abort im vierten Monat. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 43, 1900, 261-311.
- Borromeo, (conte) Carlo.** Osservazioni ed appunti di ornitologia. Milano, Soc. Ital. Atti, 29, 1886, 298-322.
- Borsari, Carlo, & Boccolari, Antonio.** See **Boccolari & Borsari.**
- Borsbach, E[rnst].** Ueber einige Metallochinolide und Chinolindoppelsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 131-140.
- Ueber die Einwirkung des Chinolins auf Kupfervitriol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 924-925.
- Borsbach, E[rnst], & Vortmann, G[org].** See **Vortmann & Borsbach.**
- Borsch, Louis.** Sur un cas d'ambylopie passagère à la suite d'hémorragie et sur un cas récent d'amaurose double après hématémèse. Ann. d'Oculist., 119, 1898, 272-286.
- Borsche, Walther [Georg Rudolf].** Ueber die Einwirkung von Diazo-benzolchlorid auf alkalische Nitrosophenole, sogenan. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2935-2940; Liebigs Ann., 312, 1900, 211-231.
- Zur Kenntniß des Benzolazosalicylaldehyds. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1325-1328.
- Die Constitution der Metapurpursäure. (I. Mittheilung über die Einwirkung von Cyanalkali auf Dimitrophenole.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2718-2723.
- Ueber die Zusammensetzung der isopurpursauren Salze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2995-2996.
- Borsche, Walther [Georg Rudolf], & Wallach, Otto.** See **Wallach & Borsche.**
- Borschke, Max.** Pathogenese der Peritonitis tuberculosa. Virchow, Arch., 127, 1892, 121-174.
- Borščov, I.** *Материалы для ботанической географии Азово-Каспийского края. [Materials for the botanical geography of the Aralo-Caspian region.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 7, 1865 (Append. No. 1), 190 pp.
- Borst, C. A.** Filar-micrometer observations of Comet *d* 1889 (Brooks), made with the 9.5-inch equatorial of the Johns Hopkins University. [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 101.
- Filar-micrometer observations of Comet *d* (Brooks) 1889. [1889-90.] Johns Hopkins Univ. Circ., [9(1889-90)], 26; [10 (1890-91)], 33.
- Borst, Max.** Bakteriologische Demonstration. Würzb. Phys. Med. Sber., 1895, 22-25.
- Ueber eine seltene Form von Lipom der Bauchhöhle. Würzb. Phys. Med. Sber., 1896, 44-48, 49-56.
- Zur pathologischen Anatomie und Pathogenese der multiplen Sklerose des Gehirns und Rückenmarks. Beitr. Path. Anat., 21, 1897, 308-372; Würzb. Phys. Med. Sber., 1897, 66-80, 81-96, 97-109.
- Ueber Melanose des Pericardiums. Virchow, Arch., 147, 1897, 418-429.
- Fibrinöse Exsudation und fibrinoide Degeneration. Würzb. Phys. Med. Sber., 1897, 10-16, 17-25.
- Ein Fall von wahrem Neurooma ganglionare. Würzb. Phys. Med. Sber., 1897, 109-112, 113-116.
- Die angeborenen Geschwülste der Sacralregion. Centrbl. Path., 9, 1898, 449-501.
- Das Verhalten der "Endothelien" bei der acuten und chronischen Entzündung sowie bei dem Wachstum der Geschwülste. Würzb. Phys. Med. Verh., 31, 1898, (1)-(99).
- Die kongenitalen cystösen Neubildungen der Niere und der Leber. Würzb. Phys. Med. Festschr., 1899, 7-32.
- Zur Pathologie der serösen Deckzellen. Virchow, Arch., 162, 1900, 94-99; Würzb. Phys. Med. Sber., 1900, 26-30.
- Borst, Max, & Dauber, —.** See **Dauber & Borst.**
- Bort.** See **Teisserenc de Bort.**
- Borthen, Lyder.** La perception visuelle, spécialement par rapport au sens des couleurs, expliquée par mouvement moléculaire. Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 3, Oph.), 133-149.
- Beobachtungen über das Empyem des Sinus frontalis. Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 4), 241-250.
- Ein neues Refractionsephthalmoskop. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 66.
- Borthwick, A. W.** On the development of quadrifoliar spurs in *Pinus laricio*, *Poir.* [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 150-153.
- On interfoliar buds in pines. [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 154-158.
- Notes on the witches' broom of *Pinus sylvestris*. [1899.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 21, 1900, 196-197.
- Bortniker, (Mlle.) L.** Sur un genre particulier de transformations homographiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 771-773.
- Sur la théorie des cyclides. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 824-829.
- Bortolotti, Emma.** Sulle frazioni continue algebriche periodiche. Palermo, Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 136-149.
- Rudimenti di corazza cutanea indicati da pieghe della pelle in alcuni embrioni di Mammiferi. [1896.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 5, 1895-96, 275-285.
- Contribuzione alla conoscenza dei fossili del Miocene Medio nel Bolognese. Riv. Ital. Paleont., 4, 1898, 55-61.
- Bortolotti, Ettore.** Sopra un teorema della teoria della connessione. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1889 (Sem. 2), 229-234.
- Alcune osservazioni sulla definizione di connessione. [1890.] Bologna Rend., 1889-90, 132-155.
- Sui sistemi ricorrenti del 3^o ordine ed in particolare sui sistemi periodici. Palermo, Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 129-151.
- Sulla generalizzazione delle frazioni continue algebriche periodiche. [1891.] Palermo, Circ. Mat. Rend., 6, 1892, 1-13.
- Un contributo alla teoria delle forme lineari alle differenze. Ann. Mat., 23 (1895), 309-341.
- Sui determinanti di funzioni nel calcolo alle differenze finite. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 251-261.
- La forma aggiunta di una data forma lineare alle differenze. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 1), 349-356.

- Sul teorema di moltiplicazione delle operazioni funzionali distributive e determinazione unica. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 16-21.
- Sulla generalizzazione della proprietà del determinante Wronskiano. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 45-50.
- Sulla variazione annua della temperatura nel clima di Roma. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 121-128, 157-162.
- Sulla relazione fra il carattere termico di una stagione e quella delle stagioni seguenti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 211-215.
- Le forme lineari alle differenze equivalenti alle loro aggiunte. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 257-265, (Sem. 2), 16-55.
- Le operazioni equivalenti alle loro aggiunte. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 74-82.
- Sulla convergenza delle frazioni continue algebriche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 28-33.
- Sulla rappresentazione approssimativa di funzioni algebriche per mezzo di funzioni razionali. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 57-64.
- Boruttau, Heinrich.** Zur Frage der spezifischen Erregungszeit der motorischen Nervenendigungen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.), 1892, 451-466.
- Neue Untersuchungen über die am Nerven unter der Wirkung erregender Einflüsse auftretenden elektrischen Erscheinungen. Pflüger, Arch. Physiol., 58, 1894, 1-68; 59, 1895, 47-60; 63, 1896, 145-158.
- Vergleichende Untersuchungen über den Chemismus im Herz- und Körpermuskel. Ztschr. Physiol. Chem., 18, 1894, 513-521.
- Untersuchungen über den Lungenvenagus. Pflüger, Arch. Physiol., 61, 1895, 39-76.
- Graphische Ilektromyversuche am Nerven, Kernalteiter und Muskel. Pflüger, Arch. Physiol., 63, 1896, 158-170.
- Beiträge zur allgemeinen Nerven- und Muskelsphysiologie. [1896.] Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 1-25.
- Weitere Erfahrungen über die Beziehungen des N. vagus zur Atmung und Verdauung. [1896.] Pflüger, Arch. Physiol., 65, 1897, 26-40.
- Nochmals über den Lungenvenagus. Centrbl. Physiol., 10, 1897, 817-822.
- Der Elektrotonus und die phasischen Aktionsströme am marklosen Cephalopodennerven. Pflüger, Arch. Physiol., 66, 1897, 285-307.
- Über temporäre Modificationen der elektrotonischen Ströme des Nerven. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 351-388.
- Die Bedingungen für das Eintreten der secundären Zuckung. Centrbl. Physiol., 11, 1898, 793-795.
- Ueber "elektrophysiologische Neugkeiten." [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898, 99, [24].
- Elektrophysiologische Neugkeiten. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 317-321.
- Zur Abwehr der Angriffe N. Cymerkiewiczs auf elektrophysiologischem Gebiete. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 382-387.
- Die Theorie der Nervenleitung. Vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 76, 1899, 626-633.
- Erfahrungen über die Nebennieren. Pflüger, Arch. Physiol., 78, 1899, 97-128.
- Die Actionsströme und die Theorie der Nervenleitung. Weitere vorläufige Mittheilung. Pflüger, Arch. Physiol., 81, 1900, 360-368.
- Borysickiewicz, [Michał].** For biographical notice and works see Leopoldina, 35, 1899, 179.
- Cocain in der okulistischen Prax.s. Wien. Med. Wschr., 37, 1887, 292-296.
- Bordynskij, —.** *О развитии горного известняка по юго-западному прибрежью Оренбургского озера. [Ueber die Verbreitung des Bergkalkes an dem südwestlichen Ufer des Ongar-Sees.] St. Petersb. Mit. Ge. Verh., 3, 1868, 80-83.
- Borzenkov, Ja. A.** [По сравнительной анатомии.] Moscow Univ. Mem. (Sci. Hist.), 1, 1884, 1-242.
- Borzi, Antonio.** Nouvelles études sur la sexualité des Ascomyces. Arch. Ital. Biol., 5, 1884, 17-29.
- Protochytrium Sporangyne. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 16, 1884, 5-32.
- Nowakowska, eine neue Chytridacee. Bot. Centrbl., 22, 1885, 23-26.
- Inzidenz eines neuen Ascomyces. Prinzshaus. Biobch. Wiss. Bot., 16, 1885, 450-463.
- Nuove Floride mediterranee. Notarisia, 1, 1886, 70-72.
- Sporidi sorediali Amplotoma murorum. Korb. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 20-24.
- Althemia uniformis. I. Pet. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 41.
- La comunicazione intracellulari delle Nostochineae. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 74-83, 97-108, 145-160, 197-203.
- Iridi di Salix pedicellata Dc. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 138.
- Vegetazione di piante settentrionali nel mezzogiorno. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 192-193.
- Di alcune benthiche fogliari. [1886.] Malpighia, 1, 1887, 219-227.
- Formazione delle radici laterali nelle Monocotiledoni. Malpighia, 1, 1887, 391-413, 541-550; 2, 1888, 53-55, 394-402, 477-506.
- Sullo sviluppo della Microchaete grisea. Thr. Malpighia, 1, 1887, 486-491.
- Sullo sviluppo del Mischiococcus conifericola. Naeg. Malpighia, 2, 1888, 133-147.
- La Quercus macdonaldii. Alph. DC. in Italia. Malpighia, 2, 1888, 158-164.
- Chlorothecium Triticale. R. Malpighia, 2, 1888, 250-259.
- Ameora della Quercus macdonaldii. Alph. DC. Malpighia, 2, 1888, 379-385.
- Bargellina, nuova Ascomyces dell'orzechino nero. Malpighia, 2, 1888, 469-476.
- Eremonthe Cymbalaria, nuova Ascomyces. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 152-156.
- Xerotropismo nelle felci. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 476-483.
- Stadii anomorfici di alcune Aliche verdi. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 103-409.
- Botrydiopsis, nuovo genere di Aliche verdi. 1889. Avireale, Soc. Ital. Mier. Bell., 1, 1891, 60-70.
- Di alcune piante avventizie dell'Agr. Messinese. Malpighia, 5, 1891, 140-142.
- Dei metodi di coltura delle Clorofcece terrestri. Notarisia, 6, 1891, 1257-1267; Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 11, 1891, 109-113.
- Notizie algologiche. I. Il gen. Dictyosphaerium. Naeg., e le sue affinità. II. Su gen. Brytrococcus. Kuetz. III. Contribuzione alla morfologia dei Porphytidium erucinum. Naeg. IV. Su genere Heterotina. Dangard. V. Per la storia delle comunicazioni intracellulari delle Nostochineae. VI. Il genere Ctenoscleria. Borz., et le sue affinità. VII. Su genere Microthamnus. Kuetz., e Leptosira. Brg. Nuova Notarisia, 2, 1891, 367-374, 374-376, 376-382, 382-384, 384-385, 385-387, 387-391.
- Contribuzione alla conoscenza dei fasci bianchi sterili delle Crepidie e delle anomalie di essi. [1892.] Malpighia, 5, 1891, 316-331.
- Anomalie anatomiche del fusto di Phassodus Cirsium. I. [1892.] Malpighia, 5, 1891, 372-385.
- Intorno allo sviluppo sessuale di certe Fisticce inferiori. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 451-472.

- L'aqua in rapporto alla vegetazione di alcune xerofile mediterranee. Congr. Bot. Int. Atti, **1892**, 473-501.
 — Algue d' aqua dolce della Papuasia raccolte su crani umani dissepolti. Nuova Notarisia, **3**, **1892**, 35-53.
 — Contribuzioni alla biologia dei pericarpi. Malpighia, **7**, **1893**, 3-14.
 — Cristalloidi nucleari di Convolvulus. Contrib. Biol. Veg., **1**, **1894**, 63-71.
 — Contribuzioni alla biologia del frutto. Contrib. Biol. Veg., **1**, **1894**, 157-175.
 — Note alla biologia delle xerofite della flora insulare mediterranea. Contrib. Biol. Veg., **1**, **1894**, 177-192.
 — Ueber Dictyosphaerium, *Navig.* Deutsch. Bot. Ges. Ber., **12**, **1894**, 248-255.
 — [Sopra alcuni fatti che interessano la disseminazione delle piante per mezzo degli nectelli.] [Italia], Soc. Bot. Bull., **1895**, 160-161.
 — Probabili accenni di conjugazione presso alcune Nostochinee. [Italia], Soc. Bot. Bull., **1895**, 208-210.
 — Un tipo anemotifo delle Epacridacee. Nat. Sicil., **1**, **1896**, 65-66.
 — Apparecchi idrofori di alcune xerofile della flora mediterranea. Nuovo Giorn. Bot. Ital., **3**, **1896**, 80-88.
 — Contribuzioni alla conoscenza dei fenomeni di sensibilità delle piante. [1897.] Nat. Sicil., **1**, **1896**, 168-190.
 — Action de la strychnine et de la brucine sur les organes sensibles des plantes. Arch. Ital. Biol., **32**, **1899**, 143-158.
 — Note di biologia vegetale. Contrib. Biol. Veg., **2**, **1897**-**99**, 43-80.
 — Azione degli stricnici sugli organi sensibili delle piante. Contrib. Biol. Veg., **2**, **1897**-**99**, 261-279.
Borzino, C. La linea di displuvio; contributo allo studio della geografia fisica. [1893.] Riv. Geogr. Ital., **1**, **1894**, 33-51.
 — Valli aperte. [Italia], Soc. Geogr. Boll., **37**, **1900**, 522-534, 601-619.
Borzone, —. Sulla presenza del Triton alpestris (*Laur.*), in Piemonte. Torino Mus. Boll., **1**, **1886**, No. 6, 2 pp.
Bos, D. Changes of volumes of dielectrics. Phil. Mag., **31**, **1891**, 146-147.
Bos, H[emma]. Iets over de nederlandse mierenfauna. Tijdschr. Ent., **30**, **1887**, 181-198.
 — Mieren en bladluizen. Tijdschr. Ent., **31**, **1888**, 235-244.
 — Een vijand van het suikerriet, Apogonia destructor, *n. sp.* Tijdschr. Ent., **33**, **1890**, 311-348.
 — Een nest van Lasius fuliginosus, *Latr.* Tijdschr. Ent., **36**, **1893**, 230-239.
Bos, H. P. M. van der Horn van der. See **Horn van der Bos.**
Bos, J. Ritzema. See **Ritzema Bos.**
Bos, P. R. Phyto-phaenologische waarnemingen in Nederland. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., **11**, **1894**, 409-412; **12**, **1895**, 461-463; **13**, **1896**, 339-340; **14**, **1897**, 411-412; **15**, **1898**, 695-696; **16**, **1899**, 636-637; **17**, **1900**, 797-798.
 — De taak der phyto-phaenologie voorheen en thans. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., **13**, **1896**, 313-338.
Bosanquet, R[obert] H[olford] M[awdonall]. On a standard tension-galvanometer. Phil. Mag., **17**, **1884**, 27-30.
 — On a determination of the horizontal component of the Earth's magnetism at Oxford. Phil. Mag., **17**, **1884**, 138-147.
 — On electromagnets. Phil. Mag., **17**, **1884**, 531-536; **19**, **1885**, 73-94, 333-340; **20**, **1886**, 318-323; **22**, **1886**, 298-309, 535-539; **23**, **1887**, 338-350.
 — Permanent magnets. Phil. Mag., **18**, **1884**, 112-153; **19**, **1885**, 57-59; **22**, **1886**, 500-502.
 — On the supposed repulsion between magnetic lines of force. Phil. Mag., **18**, **1884**, 491-195.
 — The law of the electro-magnet and the law of the dynamo. Electrician, **16**, **1886**, 247.
 — Silk *v.* wire, or the "ghost" in the galvanometer. Phil. Mag., **22**, **1886**, 540; **23**, **1887**, 149-150.
 — The characteristics of dyuamos. [1886.] Electrician, **18**, **1887**, 37-38.
 — On the determination of coefficients of mutual induction by means of the ballistic galvanometer and earth-inductor. London Phys. Soc. Proc., **8**, **1887**, 220-228; Phil. Mag., **23**, **1887**, 412-420.
 — Note on magnetization. On sequences of reversals. [1887.] London Phys. Soc. Proc., **9**, **1888**, 19-23; Phil. Mag., **24**, **1887**, 60-63.
 — On the production of sudden changes in the torsion of a wire by change of temperature. [1887.] London Phys. Soc. Proc., **9**, **1888**, 49-56; Phil. Mag., **24**, **1887**, 160-166.
 — On the use of the term "resistance" in the description of physical phenomena. London Phys. Soc. Proc., **9**, **1888**, 201-208; Phil. Mag., **25**, **1888**, 419-425.
 — On the calculation of the illuminating power of hydrocarbons and their mixtures. Phil. Mag., **34**, **1892**, 120-130, 355-371.
 — Mountain-sickness; and power and endurance. Phil. Mag., **35**, **1893**, 47-52.
 — On a fixed system of star coordinates. Astr. Soc. Month. Not., **55**, **1895**, 480-481.
 — On the relation between precession and proper motion. Astr. Soc. Month. Not., **55**, **1895**, 481-485.
Bosanquet, William Cecil. Notes ou a gregarine of the earthworm (*Lumbricus herculeus*). Quart. Jl. Micr. Sci., **36**, **1894**, 421-433.
 — On the anatomy of Nyctotherms ovalis. Mier. Soc. Jl., **1895**, 404-406.
Bosc, F. J. Note sur les troubles de la nutrition dans l'hystérie. Paris, Soc. Biol. Mém., **44**, **1892** (C. R.), 376-379.
 — Formule urinaire complète de l'attaque d'hystérie. (Formule chimique. Toxicité.) Paris, Soc. Biol. Mém., **44**, **1892** (C. R.), 723-727.
 — Formule urinaire de l'attaque d'hystérie, d'épilepsie et de quelques attaques épileptiformes. Paris, Soc. Biol. Mém., **44**, **1892** (C. R.), 727-730.
 — Des propriétés cholérigenes des humeurs de malades atteints de choléra asiatique. (Contribution à l'étude de l'intoxication cholérique.) Ann. Inst. Pasteur, **9** (1895), 507-516.
 — Essais de désinfection par les vapeurs de formaldéhyde au moyen des procédés de M. TRILLAT. Ann. Inst. Pasteur, **10** (1896), 299-308.
 — Pathogénie et histogénèse du cancer et des maladies à sporozoaires (clavelée, variole, vacciné, syphilis, trachôme, etc.). Congr. Int. Méd. C. R., **1897** (Vol. 2, Sect. 3), 194-199, (Vol. 7), xlvi.
 — Des bases de la prophylaxie. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., **1897** (Vol. 7, Sect. 14), 160-225.
 — Du degré et des caractères de la toxicité urinaire dans l'hystéro-épilepsie (urines paroxystiques et urines recueillies dans l'intervalle des attaques). Paris, Soc. Biol. Mém., **49**, **1897** (C. R.), 130-132.
 — De la toxicité urinaire comme moyen de diagnostic entre certains cas de spasmes tétaniques d'origine hystérique et le tétonas vrai. Paris, Soc. Biol. Mém., **49**, **1897** (C. R.), 132-131.
 — Considérations sur le mécanisme de l'immunité. Arch. de Physiol., **10**, **1898**, 72-84.
 — Le cancer, maladie infectieuse à sporozoaires. Arch. de Physiol., **10**, **1898**, 458-471, 481-494.
 — Les parasites du cancer et du sarcome (morphologie, répartition). Paris, Ac. Sci. C. R., **126**, **1898**, 541-541.
 — Les parasites du cancer et du sarcome (coloration, structure, cycles de reproduction, dimorphisme évolutif). Paris, Ac. Sci. C. R., **126**, **1898**, 1161-1163.

- Pathogénie et histogenèse du cancer (maladie parasitaire). Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1293-1295.
- Formes microbiennes et formes de granulation de Coccidium oviforme en pullulation intracellulaire dans certaines tumeurs du foie du lapin. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 1156-1158.
- Recherches sur la nature (parasitaire) de formations intracellulaires dans un cancer du sein. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 444-446.
- Contribution à l'étude des infections produites chez l'homme par le Micrococcus tetragenus septicus. (Un cas mortel de septicémie d'allure cholériforme avec entérocôlité et peritonite suppurée aiguës, bronchite suppurée et broncho-pneumonie.) Recherches sur l'histologie pathologique de la bronchite et de la broncho-pneumonie à tétragnèse. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 159-181.
- Les effets des injections salées dans le traitement de la fièvre typhoïde et de leurs indications. [With discussion.] Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 2), 12-17.
- Le sang rendu incouaglable comme milieu de culture. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1052-1053.
- De la culture de parasites (tancer, vaccine, clavelle, coccidie oviforme) dans le sang rendu incouaglable. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 1053-1055.
- Bosc, F. J., & Bataillé,** —. Degré et caractères de toxicité du formol. Jl. Pharm., 1, 1896, 157-158.
- Bosc, F. J., & Blanc, Marie.** Des lésions de l'intestin dans les cas de hernie étranglée et d'enfouissement. Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 725-734.
- Du passage des microbes à travers les parois de l'intestin hernié. (Contribution à l'étude des péritonites herniaires déductions pratiques.) Arch. Méd. Expér., 8, 1896, 735-747.
- Bosc, F. J., & Dolezenne, Camille.** Imputescibilité du sang rendu incouaglable par l'extrait de sanguine. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 165-167.
- De l'immunité conferée par quelques substances anti-coagulantes. De son mécanisme: excitation de la phagocytose, augmentation du pouvoir bactéricide du sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 500-503.
- Bosc, F. J., & Galavielle, L.** Onchomycose trichophytique. Étude anatomique et biologique du champignon. Ann. de Dermat., 7, 1896, 1365.
- Broncho-pneumonie et pneumonie expérimentales par inoculations intratrachéales de tétragnèse. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 981-983.
- Recherches sur le Micrococcus tetragenus, à l'occasion d'un tétragnèse virulent recueilli chez l'homme. (Morphologie, développement, virulence, processus pathologique.) Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 70-95.
- Bosc, F. J., & Mairet, A[libert].** See **Mairet & Bosc.**
- Bosc, F. J., & Vedel, V.** Recherches expérimentales sur les effets des injections intraveineuses massives de solutions saées simples et composées. Effets physiologiques des injections intraveineuses d'eau distillée, d'eau ordinaire, de solutions saées simples (chlorure de sodium), fortes et faibles et de solutions salines composées (chlorure de sodium et sulfate de soude). Arch. de Physiol., 8, 1896, 937-951.
- Recherches expérimentales sur les effets des injections intraveineuses massives des solutions salines simples et composées. (Détermination de leur valeur en vue de leur application à la thérapeutique.) Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 63-65.
- Traitement des infections expérimentales (colibacillaires) par les injections intraveineuses massives de la solution saée simple (NaCl à 7 pour 1000) et de leur mode d'action. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 320-322.
- Recherches sur l'action toxique de l'eau distillée en injections intraveineuses (degré et caractères de sa toxicité immédiate et éloignée). Paris, Soc. Biol. Mém., 58, 1896 (C. R.), 612-615.
- Recherches expérimentales sur l'action de l'eau ordinaire en injections intraveineuses (doses mortelles, doses non mortelles). Paris, Soc. Biol. Mém., 58, 1896 (C. R.), 733-735.
- Recherches sur la toxicité et les effets des solutions fortes (7 p. 100) de chlorure de sodium en injection intraveineuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 58, 1896 (C. R.), 736-738.
- Recherches expérimentales sur les effets et la valeur physiologique des injections massives de la solution saée simple (NaCl à 5 et 7 p. 1000), et de la solution saline composée (chlorure de sodium et sulfate de soude à 7 p. 1000). Injections isolées et en série. Paris, Soc. Biol. Mém., 58, 1896 (C. R.), 749-752.
- Des injections intraveineuses massives de la solution saée simple (NaCl à 7 p. 1000) dans le traitement de l'infection colibacillaire expérimentale. Arch. de Physiol., 9, 1897, 11-59.
- Étude comparée des injections intraveineuses massives d'eau de mer et de solution saée simple. Paris, Soc. Biol. Mém., 59, 1898 (C. R.), 518-520.
- Toxicité de l'eau de mer. Paris, Soc. Biol. Mém., 59, 1898 (C. R.), 812-845.
- De la valeur de l'osmotonicité dans la recherche de la toxicité des liquides en injections intraveineuses et en particulier de Turine. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 2), 509-515; Jl. Physiol. Path. Gen., 2, 1900, 918-932.
- Bosc d'Antic, Louis Augustin Guillard.** To biographical reference (Vol. 12) add Abeille, 26, 1889 (*Les Entom. et leurs écrits*, 281-284).
- Boscá, Eduardo.** Observaciones sobre un ejemplar de Binguivilla. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 48-49.
- La ovoviparidad observada en el Gongyloides Bedregal. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 92-95.
- (Moluscos fósiles encontrados en Valencia.) Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 21, 1892 (Act.), 71-74.
- Noticias sobre un meteorito caído en Quesa (Valencia). Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 27, 1898 (Act.), 207-209.
- 28, 1899 (Act.), 53-56; Chem. Soc. Jl., 78, 1900, 144a; Pt. 2), 115.
- Noticias sobre una colección paleontológica regalada al Excmo. Ayuntamiento de Valencia. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899 (Act.), 82-90.
- Bosch, F. J.** Von Bebenheim's dreifaches Horizontalpendel. Centrztg. Optik, 20, 1899, 141-143.
- Boschi, Cesare.** Sul contenuto in ferro ed acido fosforico dei vini di Genzano e di Satiri ed alcune considerazioni sul valore igienico dei vini. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 657-670.
- Contributo alla statica chimico-agraria della coltivazione del limone. Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 708-719.
- Boschi, Cesare, & Danesi, Lambaldo.** See **Danesi & Boschi.**
- Boschi, Cesare, & Giunti, Michele.** See **Giunti & Boschi.**
- Boschi, Cesare, & Lazzari, A.** Atti sui vini genuini delle provincie di Roma, Bari, Lecce, Piterza, Cosenza, Catanzaro, Reggio-Calabria. Staz. Sper. Agrar. Ital., 21, 1891, 399-409.
- Boschi, Cesare, Giunti, Michele, & Tortelli, M.** See **Giunti, Tortelli & Boschi.**
- Boschi, Pietro.** For biographical notice see Bologna Rend., 1887, 88, 10-12.
- Boschitz, Gottlieb.** Resultate der magnetischen Messungen in den Jahren 1881 bis 1884 im Observatorium der Welsche-Traunthaler Kohlenwerks- und Eisenguss-Gesellschaft zu Hleisleithen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 32, 1884, 418-421.
- Bosco, Camillo.** *Hystrix etrusca*, n. sp. Palaeontographia Ital., 4, 1899, 141-153.

- I Roditori Pliocenici del Valdarno superiore. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (*Sem. 2*), 261-265; Palaeontographia Ital., 5, 1900, 85-104.
- Boscogrande**, Stefano *di*. Sopra alcuni derivati del guaiacol. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (*Sem. 2*), 33-35.
- Due nuovi derivati del guaiacol. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (*Sem. 2*), 306-307.
- Bose, Chuni Lal, & Warden, Charles James Hislop.** See **Warden & Bose.**
- Bose, Emil [Hermann].** Studien über Zersetzungsspannungen. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1898-99, 153-177.
- Beitrag zur Diffusionstheorie. Ztschr. Physikal. Chem., 29, 1899, 658-660.
- Ueber eine neue Art von Gravitationselementen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1900 (*Abth. 2a*), 4-9.
- Ueber Gaskonzentrationsketten mit und ohne Niveauunterschied und eine neue Art von Gravitationselementen. Phys. Ztschr., 1, 1900, 228-230.
- Ueber eine praktische Form von Normal-Elementen und Normalelektroden. [1900.] Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 457-459.
- Untersuchungen über die elektromotorische Wirkung der elementaren Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1900, 701-760.
- Bose, Emil [Hermann], & Abegg, Richard [Wilhelm Heinrich].** See **Abegg & Bose.**
- Bose, Emil [Hermann], & Jüttner, F.** Ueber die Eigenschaften der Beequerel-Strahlen. Chem. Ztg., 24, 1900, 417-420.
- Bose, Emil [Hermann], & Nernst, Walther.** See **Nernst & Bose.**
- Bose, Jagadis Chunder.** On polarisation of electric rays by double refracting crystals. [1895.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 64 (*Pt. 2*), 1896, 291-296.
- On the determination of the indices of refraction of various substances for the electric ray. I. Index of refraction of sulphur. [II. Index of refraction of glass.] [1895-97.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 160-167; 62, 1898, 293-300.
- On a complete apparatus for the study of the properties of electric waves. [1896.] Phil. Mag., 43, 1897, 55-68.
- On the determination of the wave-length of electric radiation by diffraction grating. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 167-178.
- On a complete apparatus for investigations on electromagnetic radiation. Berlin Phys. Ges. Verh., 1897, 86-103.
- Sur un appareil complet pour les recherches relatives aux ondes électromagnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 676-678.
- On the selective conductivity exhibited by certain polarising substances. Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 433-436.
- On the influence of the thickness of air-space on total reflection of electric radiation. [1897.] Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 300-310.
- On the rotation of plane of polarisation of electric waves by a twisted structure. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 146-152.
- On the production of a "dark cross" in the field of electromagnetic radiation. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 152-155.
- Electromagnetic radiation and the polarisation of the electric ray. [1897.] Roy. Inst. Proc., 15, 1899, 293-308.
- On a self-recovering coherer and the study of the action of different metals. [1899.] Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 166-172.
- On the similarity of effect of electrical stimulus on inorganic and living substances. Electrician, 45, 1900, 771-777, 864-865, 897-901.
- On the periodicity in the electric touch of chemical elements. Preliminary notice. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 450-451.
- On electric touch and the molecular changes produced in matter by electric waves. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 452-474.
- Bose, Koilas C.** Diabetes mellitus and its prevention. [1894.] Indian Med. Gaz., 30, 1896, 135-144.
- Bose, Pramatha Nath.** Note on lignite near Raipur, Central Provinces. India Geol. Surv. Records, 17, 1884, 130-131.
- Geology of the lower Narbada valley between Nimawar and Káwant. [1881.] India Geol. Surv. Mem., 21, 1885 (*Art. 1*), 72 pp.
- The iron industry of the western portion of the district of Raipur. India Geol. Surv. Records, 20, 1887, 167-170.
- Notes on the igneous rocks of the districts of Raipur and Balaghat, Central Provinces. India Geol. Surv. Records, 21, 1888, 56-61.
- The manganese-iron and manganese-ores of Jabalpur. India Geol. Surv. Records, 21, 1888, 71-89.
- Notes on some mica-traps from Barakar and Raniganj. India Geol. Surv. Records, 21, 1888, 163-165.
- The manganiiferous iron and manganese ores of Jabalpur. India Geol. Surv. Records, 22, 1889, 216-226.
- The Darjiling coal between the Lisu and the Ramthi rivers, explored during season 1889-90. India Geol. Surv. Records, 23, 1890, 237-258.
- Extracts from the journal of a trip to the glaciers of the Kabru, Pandim, etc. India Geol. Surv. Records, 24, 1891, 16-68.
- Further note on the Darjiling coal exploration. India Geol. Surv. Records, 24, 1891, 212-217.
- Note on the geology and mineral resources of Sikkim. India Geol. Surv. Records, 24, 1891, 217-230.
- Note on granite in the districts of Tavoy and Mergui. India Geol. Surv. Records, 26, 1893, 102-103.
- Notes on the geology of a part of the Tenasserim valley with special reference to the Tenda-Kamapying coal-field. India Geol. Surv. Records, 26, 1893, 148-164.
- Report [on the great earthquake of 12th June 1897, Eastern Bengal]. India Geol. Surv. Mem., 29, 1899, 314-317.
- Bošek, Otto.** O písobeni sirovodíka na roztoky antimoničné. [On the action of hydrogen sulphide on antimony acid solutions.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 3, 1894, No. 31, 19 pp.; Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 515-527.
- Boseley, Leonard Kidgell.** The analysis of marmalade. Analyst, 23, 1898, 123-127.
- Boseley, Leonard Kidgell, & Richmond, Henry Droop.** See **Richmond & Boseley.**
- Bosellini, P. L., & Majocchi, Domenico.** See **Majocchi & Bosellini.**
- Bosetti, E.** Ueber Ammoniumbromid. Arch. Pharm., 227, 1889, 120-121.
- Zur Prüfung des Copaivabalsams. Deutsch. Natt. Verh., 1896 (*Th. 2, Hälfte 2*), 624-626.
- Bosi, Italo.** Sulla resistenza elettrica delle soluzioni saline in movimento. Nuovo Cimento, 5, 1897, 249-266.
- Bosi, Luigi.** Insviluppo di un sistema notevole di curve. Giorn. Mat., 35, 1897, 120-124, 353.
- Bosio, Guido.** Influenza della temperatura sulla reazione di Guiness per i nitriti nelle acque potabili. Staz. Sper. Agrar. Ital., 23, 1892, 309.
- Bosis, Francesco de.** For biographical notice see Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 30.
- "Le burrasche di mare osservate l'anno 1865 in Aneona. Nuovo Cimento, 25, 1867, 129-143.
- Bosisto, Joseph.** The indigenous vegetation of Australia, with special reference to the Eucalypti. Gard. Chron., 26, 1886, 212-214.
- Note on Daviesia latifolia. Aust. Ass. Rep., 1890, 551.

- Kinos. Pharm. Jl., 5, 1897, 193.
 — Daviesia latifolia. Pharm. Jl., 6, 1898, 187.
- Bosmans**, (*le rôe, père*) *Henri*. Le degré du méridien terrestre mesuré par la distance des parallèles de Berg-op-Zoom et de Malines par Willebrod Snellius. Brux. Soc. Sci. Ann., 24, 1900 (*Pt. 2*), 111-132.
- Bosniaski, S. de**. Flora fossile del Verrucano nel Monte Pisano. [1890-91.] Pisa Soc. Tosc. Atti (*Proc. Verb.*), 7, 1889, 91, 184-195; 9, 1894, 96, 167-171.
- Bosredon**. See **Lac de Bosredon**.
- Boss, Lewis**. Comets; their composition, purpose and effect upon the Earth. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 1-7.
- Comet *b* 1883 (Brooks). Science, 2, 1883, 149.
- Observations of Comet 1882 *i* with the thirteen-inch refractor of the Dudley Observatory. Astr. Nachr., 110, 1885, 193-198.
- Comet Finlay. Sidereal Messenger, 5, 1886, 277.
- Elementa und Ephemeride des Cometen 1887 (Brooks Jan. 22). [1887.] Astr. Nachr., 116, 1887, 160; Astr. Jl., 7, 1888, 63, 85.
- Elementa und Ephemeride des Cometen 1887 (Barnard Febr. 15). Astr. Nachr., 116, 1887, 207-208.
- Elements and ephemeris of Comet of FINLAY (1876 *c*). [1886.] Astr. Jl., 7, 1888, 7.
- Observations of the Comet 1886 *c* (Finlay), made at the Dudley Observatory, Albany. [1886-87.] Astr. Jl., 7, 1888, 21-22, 52-53.
- On the orbit of the periodic Comet 1886 *c* (Finlay). [1886-87.] Astr. Jl., 7, 1888, 23-24, 43-47, 56, 88.
- Note on a star-position in YARNAU's Washington Catalogue. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 51-55.
- Filar-micrometer observations of Comets 1887 *b* (Brooks) and 1887 *c* (Barnard) made at the Dudley Observatory, Albany. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 61.
- Ring-micrometer observations of Comet 1887 *d* (Barnard, Feb. 16). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 81.
- Note on Comet 1886 *c* (Finlay). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 84.
- Elements and ephemeris of the Comet 1887 *c* (Barnard, May 12). [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 96.
- Filar-micrometer observations of Comet 1887 *c* made at the Dudley Observatory. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 103.
- Variability of DM. 3. 766. [1887.] Astr. Jl., 7, 1888, 125.
- Occultations observed during the moon's eclipse, 1888 Jan. 28. Astr. Jl., 7, 1888, 189.
- [Elementa und Ephemeride des Cometen 1888. (Brooks Aug. 7.)] [1888.] Astr. Nachr., 119, 1888, 350; Sidereal Messenger, 7, 1888, 353-354; Astr. Jl., 8, 1889, 80, 101.
- Filar-micrometer observations of Comet 1888 *a*, made at the Dudley Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 7.
- Elements and ephemeris of Comet 1888 *a*. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 8.
- Proper motion of the star W.B. VI, 1500. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 16.
- Elliptic elements of Comet 1888 *a*. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 22-23, 38.
- Filar-micrometer observations of Comet 1888 *a*, made at the Dudley Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 36-37.
- Note on Comet 1888 *a*. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 72.
- Filar-micrometer observations of Comet 1888 *c* (Brooks), made at the Dudley Observatory. [1888-89.] Astr. Jl., 8, 1889, 79, 130.
- Filar-micrometer observations of Comet 1888 *c* (Barnard), made at the Dudley Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 103, 111, 132.
- Filar-micrometer observations of Comet 1888 *c* (Brooks), made at the Dudley Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 103.
- Elements and ephemeris of Comet 1888 *c* (Barnard). [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 104, 110, 128.
- Observations of comets made at the Dudley Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 113-114.
- Observation of Comet 1888 *f* (Barnard), made at the Dudley Observatory, Albany. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 133, 144.
- Ephemeris of Comet 1888 *c* (Barnard). [1888-89.] Astr. Jl., 8, 1889, 142-143, 149.
- Filar-micrometer observations of comets, made at the Dudley Observatory. Astr. Jl., 8, 1889, 151.
- Systematic corrections of star-positions near the equator, with a note on the constants of solar motion. [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 17, 22, 25-29, 168.
- Proper motions of stars in the Albany Zone (-0° 50' to 5° 10' for 1855). [1889.] Astr. Jl., 9, 1890, 57-64, 168.
- A determination of the solar motion. Astr. Jl., 9, 1890, 161-165.
- Positions of comparison stars determined at Albany. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 49-53.
- Elements and ephemeris of Comet *b* 1890. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 53.
- Filar-micrometer observations of Comet *b* 1890, made at the Dudley Observatory. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 54.
- Filar-micrometer observations of Comets *b* and *c* 1890, made at the Dudley Observatory. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 61-62.
- Elements and ephemeris of Comet *c* 1890 (Denning). [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 68.
- Positions of 465 comparison-stars determined at Albany. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 75-80, 81-85.
- Filar-micrometer observations of Comet *c* 1890 (Denning), made with the 13-inch equatorial of the Dudley Observatory. [1890.] Astr. Jl., 10, 1891, 86.
- Proper motions of 27 southern stars. Astr. Jl., 11, 1892, 105-107.
- [Observations of Comet *f* 1892 (Holmes).] At the Dudley Observatory. [1892-93.] Astr. Jl., 12, 1893, 126, 143; 13, 1894, 18.
- Elements and ephemeris of Comet *f* 1892. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 149-151, 181; 13, 1894, 182.
- Elements of Comet *b* 1893. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 658.
- Concerning the orbit of Comet III 1892, and on the fluctuations in brightness of that Comet. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 30-32.
- The Comet of HOLMES, 1892 III. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 82-83.
- Elements and ephemeris of Comet *b* 1893. [1893.] Astr. Jl., 13, 1894, 116-117.
- Elements and ephemeris of Comet *i* 1894 (Denning). [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 16, 31.
- Observations of Comet *a* 1894 (Denning), made at the Dudley Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 22, 31.
- Observations of comets, made at the Dudley Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 38, 64.
- Elliptic elements of Comet *i* 1894 (Denning). [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 39.
- Observations of Comet *b* 1894 (Gale) and of asteroid (103) Hera, made at the Dudley Observatory, Albany, N.Y. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 63-64.
- Elements and ephemeris of (103) Hera. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 67.
- Ephemeris of Chaidea (313). [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 80.
- Observations of Comet *b* 1894, made at the Dudley Observatory. [1894.] Astr. Jl., 14, 1895, 112.
- The new Dudley Observatory. Astr. Jl., 14, 1895, 169-174.
- Observations of small planets, made at the Dudley Observatory, Albany. Astr. Jl., 15, 1895, 17-18.

- Meridian observations of Algol and other stars. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 44-46.
 — On the proper motion of Algol. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 49-53.
 — New elements of Planets (313) and (346). *Astr. Jl.*, 15, 1895, 87-88.
 — Elements and ephemeris of Comet *a* 1895 (Swift). *Astr. Jl.*, 15, 1895, 136; *Astr. Nachr.*, 138, 1895, 336.
 — Observations of Comet *a* 1895 (Swift), made at the Dudley Observatory, Albany. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 144, 157.
 — Elliptic elements and ephemeris of Comet *a* 1895. *Astr. Jl.*, 15, 1895, 152.
 — New elliptic elements and ephemeris of Comet *a* 1895 (Swift). *Astr. Jl.*, 15, 1895, 158.
 — Flexure and division-correction of the circles of the meridian instrument at Albany. *Astr. Jl.*, 16, 1896, 189-194, 197-201; 17, 1897, 133-136.
 — Note on Professor NEWCOMB's determination of the constant of precession and on the Paris conference of 1896. [1897-98.] *Astr. Jl.*, 18, 1898, 9-12, 113-118, 169-176; 19, 1899, 4-5.
 — Standard stars south of declination - 20°. [1898.] *Astr. Jl.*, 19, 1899, 121-143, 164.
Bossaert, J. Étude sur l'agglutination comparée du vibron cholérique et des microbes voisins par le sérum spécifique et par les substances chimiques. *Ann. Inst. Pasteur*, 12 (1898), 857-868.
Bossaert, J., & Lambotte, —. See **Lambotte & Bossaert**.
Bossalino, Domenico. Contributo allo studio dei tessuti mucosi. *Arch. Sci. Med.*, 17, 1893, 423-430.
 — Intorno alle infezioni vacciniche della cornea. *Arch. Sci. Med.*, 22, 1898, 273-291.
Bossalino, Domenico, & Hallauer, O[otto]. Ein Fall von subconjunctivalem Angiom. *Arch. f. Ophthalm.*, 41, 1895 (Abth. 3), 186-197.
Bossalino, Domenico, & Mellinger, Carl. See **Mellinger & Bossalino**.
Bossano, Paul B. Atténuation du virus tétanique par le passage sur le cobaye. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 1172-1174.
 — Traitement du tétonos par la greffe palustre. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 484-486.
Bossano, Paul B., & Steullet, A. Résistance des germes tétaniques à l'action de certains antiséptiques. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 41, 1889 (C. R.), 614-616.
Bosscha, H[ugo] C[onstantijn]. For biographical notice see 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1898-99 (Urg.), 21-22.
 — Het verdampingsvermogen van stoomketels. [1893.] 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1892-93 (Verh.), 169-184.
 — Mededeeling omrent Wybe ADAM, nederlandsch ingenieur der XVI^e eeuw. [1895.] 's Gravenhage Inst. Ingen. Tijdschr., 1895-96 (Verh.), 1-3.
Bosscha, H[erman] P[ieter]. Primaire, secundaire en tertiaire netvliesbeelden na momentane lichtsindrukken. *Nederl. Gasth. Ooglijd. Versl.*, 34, 1893, 39 pp.; *Arch. f. Ophthalm.*, 40, 1894 (Abth. 1), 22-42.
Bosscha, J[ohannes]. *Rapport.... Thermométrie et dilatation. *Ann. Conserv. Arts et Mét.*, 10, 1873, 76-81.
 — Relation des expériences qui ont servi à la construction de deux mètres étalons en platine iridié, comparés directement avec le Mètre des Archives. Rapport présenté au Ministre des Travaux Publics, du Commerce et de l'Industrie, par la commission chargée de recevoir et de transporter en Hollande les nouveaux étalons du gouvernement des Pays-Bas. *Delft École Polyt. Ann.*, 1, 1885, 65-144; 2, 1886, 1-85, 116-120.
 — Analyse des erreurs causées, dans les mesures micro-métriques, par une mise au point défectiveuse. *Delft Ecole Polyt. Ann.*, 2, 1886, 89-111.
 — Antwoord op het advies van den Heer F. C. DONDERS [betreffende standaardmeter en kilogram]. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 3, 1887, 426-449.
 — Etudes relatives à la comparaison du mètre international avec le prototype des Archives. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 314-316.
 — Les équations des nouvelles copies du Mètre des Archives. *Arch. Néerland.*, 25, 1892, 165-226.
 — Sur la précision des comparaisons d'un mètre à bouts avec un mètre à traits. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 950-953.
 — [Inleidingen over fouten in REGNAULT's proeven omtrent de leer der warmte.] *Amsterdam, Ak. Versl.*, [1], 1893, 180-194.
 — Sur un problème relatif à la variation simultanée de courants électriques dans un système de conducteurs linéaires. *Arch. Néerland.*, 26, 1893, 459-469.
 — Christian HUYGENS. *Rev. Sci.*, 4, 1895, 609-622; *Arch. Néerland.*, 29, 1896, 352-412; *Bull. Astr.*, 13, 1896, 82-88; *Ciel et Terre*, 17 (1896-97), 173-182, 202-207, 289-299.
 — Remarques sur les normales barométriques et leur usage dans la prévision du temps. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 529-541, 679.
Boschha, J[ohannes], Waals, J[ohannes] D[iederik] van der, & Lorentz, H[endrik] A[nton]. Rapport over de plantsing en inrichting der bliksemfleiders op het Rijks-Museum van Schilderijen te Amsterdam. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 4, 1888, 121-125.
 — Rapport over de beproeving der bliksemfleiders op het Rijks-Museum te Amsterdam. *Amsterdam, Ak. Versl. en Meded.*, 5, 1889, 6-8.
Boschha, J. (jun.). Remarques sur les inclusions de certains quartz des porphyres. *Delft École Polyt. Ann.*, 1, 1885, 169-175.
 — Ueber die Geologie von Huelba (Süd-Spanien). *Neues Jbucb. Min.*, 1885 (Bd. 2), 230-234.
 — Sur la météorite de Karang-Modjo, on Magetan. *Arch. Néerland.*, 21, 1887, 177-200; *Neues Jbucb. Min. (Beil.-Bd.)*, 5, 1887, 126-144.
Bosschere, Charles de. Quelques fleurs d'Orchidées. *Brux. Soc. Linn. Bull.*, 16, 1891, 125-152.
Bosse, (Merv.) Anna Weber van. See **Weber van Bosse**.
Bosse, Bruno. Augenuntergrundbefunde bei Schwangeren und Wöchnerinnen. [1900.] *Arch. Augenheilk.*, 42, 1901, 167-170.
Bosse, Carl. Ueber den Stellungsnachweis im Monome-thyläther des Dimethylphloroglucins. *Wien, Ak. Sber.*, 109, 1900 (Abth. 2b), 822-837; *Mhafte. Chem.*, 1900, 1021-1036.
Bosse, K. K., & Holden, Ward A. See **Holden & Bosse**.
Bosse, Wilhelm. On the problem of aerial navigation. *Amer. Engineer & Railroad Jl.*, 69, 1895, 45-46, 99.
 — The metric system. *Amer. Engineer & Railroad Jl.*, 70, 1896, 137.
Bossebœuf, François. La structure du pétiole dans les diverses espèces du genre *Quercus*. *France Soc. Bot. Bull.*, 43, 1896, 260-265, 814.
Bossel, Friedrich, & Graebe, Charles. See **Graebe & Bossel**.
Bossert, Joseph F[rançois]. Observations faites à l'équatorial Seerétan-Eichens de 1866 à 1870. Réductions. [1889.] *Paris Obs. Ann. (Obsns.)*, 1883, G, 21 pp.
 — Latitudes de diverses stations déduites au moyen de circummériadiennes du Soleil (3e voyage du Dr. CREVAUX). *Paris, Soc. Géogr. C. R.*, 1884, 169-170.
 — Orbite de la Comète Tempel-Swift (1869 III-1880 IV). *Bull. Astr.*, 2, 1885, 550-564; 3, 1886, 23-26, 65-78; 8, 1891, 185-191.
 — Détermination des mouvements propres des étoiles du Catalogue de l'Observatoire de Paris. *Bull. Astr.*, 4, 1887, 509-515; 8, 1891, 369-376.

- Catalogue des mouvements propres de 2641 étoiles. [1896.] Paris Obs. Ann. (*Obsus.*), 1888, E, 60 pp.
 — Observations des comètes faites à l'equatorial de GAMBIER de l'Observatoire de Paris de 1835 à 1855. Réductions. Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 19, 1889, D, 95 pp.
 — Note sur la Comète Tempel-Swift (1869 III-1880 IV). Bull. Astr., 7, 1890, 92-93.
 — Tableau synoptique des mouvements propres des étoiles. Bull. Astr., 7, 1890, 98-105.
 — Elemente und Ephemeride des dritten Tempel'schen Cometen (1869 III) für seine Wiederkehr im Jahre 1891. Astr. Nachr., 127, 1891, 271-272.
 — Ephemeride de la Comète Tempel-Swift (1891.). Astr. Nachr., 128, 1891, 291-292, 375-376.
 — Determination des mouvements propres de quelques étoiles. Bull. Astr., 9, 1892, 216-219.
 — Supplément à l'Histoire céleste de Lalande. Catalogue de 3950 étoiles dont les coordonnées moyennes sont ramenées à l'équinoxe de 1800.0. Paris Obs. Ann. (*Mém.*), 21, 1895, A, 176 pp.
 — Orbite de la Comète Tempel-Swift (1869 III-1880 IV). Bull. Astr., 11, 1897, 9-23.
- Bossert, Joseph F[rançois]. & Schulhof, Leopold.** See Schulhof & Bossert.
- Bosshard, A.** Das zürcherische Oberland. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 31, 1896, 267-278.
- Bosshard, E[mil].** Ueber das Verhalten einiger Amidosäuren zu Kali- und Barytlauge, sowie zu Magnesia. Fresenius, Ztschr., 23, 1884, 160-165.
- Ein Nebenbild auf dem Calanda. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 21, 1889, 421-426.
- Wein-Analyse. Fresenius, Ztschr., 29, 1890, 551-556; Graubünden Natf. Ges. Jber., 33, 1890, 39-44.
- Beiträge zur Kenntniß bundnerischer Trinkwasser. Graubünden Natf. Ges. Jber., 33, 1890, 45-52.
- Neue Analysen der Sauerquellen des Kurhauses St. Moritz. (Alte Quelle und Paracelsusquelle.) Graubünden Natf. Ges. Jber., 35, 1892, 187-192; 36, 1893, [179].
- Ueber die Anwendung des Thermometers zu Höhenmessungen. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 28, 1893, 373-380.
- Ueber Herkunft und Entstehung der Felsenstürme. Graubünden Natf. Ges. Jber., 37, 1894, 88-117.
- Procédé de HIRZEL pour extraire le sel de ses solutions au moyen du froid. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 396; Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 84.
- Elmsfeuer und Blitzgefahr im Geburge. Schweiz. Alpenclub Jbuch., 33, 1898, 292-300.
- Chemische Analyse der Trinkquelle Chasellas bei der Unter-Alpina in Campfèr (Ober-Engadin). Graubünden Natf. Ges. Jber., 43, 1900, 105-107.
- Bosshard, E[mil]. & Schulze, E[rnst].** See Schulze & Bosshard.
- Bosshard, E[mil]. Schulze, E[rnst]. & Steiger, L[ouis].** See Schulze, Steiger & Bosshard.
- Bosshard, Heinrich.** Zur Kenntniß der Verbindungsweise der Skelettstücke der Arme und Ränder von Antedon rosacea. Linck (Comatula mediterranea). *Lamia*. Jena. Ztschr., 34, 1900, 65-112.
- Bossi, Arnaldo L. & Dunstan, Wyndham R[owland].** See Dunstan & Bossi.
- Bossi, Arnaldo L. & Nietzki, E[douard].** See Nietzki & Bossi.
- Bossi, L. M.** Sur l'action échelique du sucre administré durant l'accouchement. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 300-301.
- Sur la rapidité de reproduction de la muqueuse de l'utérus chez la femme après le rachage. Arch. Ital. Biol., 24, 1895, 51-55.
- Bossi, Ugo.** Sulla dimetilfemileumalina. [1898.] Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 1-12.
- Bosso, Giuseppe.** Ueber eine neue Infektionskrankheit

des Kindvölks. Centrbl. Bakter. (Iht. I), 22, 1897, 537-542.

— Neuer Beitrag zum Studium der Mikroorganismen der Septikämia hämorrhagica beim Hund. Centrbl. Bakter. (Iht. I), 23, 1898, 318-323.

— Septikämie bei einem Seckalbe. Centrbl. Bakter. (Iht. I), 25, 1899, 52-55.

Bosso, Giuseppe. & Perroncito, Edoardo. See Perroncito & Bosso.

Bosowski, Alexander. Ueber das Vorkommen von Mikroorganismen in Operationswunden unter dem antiseptischen Verbande. Wien. Med. Wochr., 37, 1887, 229-232, 257-260.

Bossung, Eugen. & Edinger, Albert. See Edinger & Bossung.

Bousset, Louis. Étude de statique physique. Calcul des actions mutuelles des solides en contact. Nouv. Ann. Math., 12, 1893, 239-256.

— Note relative à la théorie mathématique de l'élasticité. Nouv. Ann. Math., 11, 1895, 141-145.

Bost, Charles A. The balance road for telescope buildings. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 400-401.

Bouteaux-Paris, Charles. Étude sur l'origine des grottes souterraines creusées dans la craie aux environs de Reims. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 328-331.

— Derniers vestiges de monuments megalithiques aux environs de la ville de Reims. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 331-335.

— Découverte d'un squelette d'âne chez Cernay. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 2), 398-399.

— Sujets en bronze d'un caractère oriental chaldéen provenant d'une fosse galloise faite à Vaudrevigne (Marnes). Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 645-647.

— Découvertes et fouilles d'un cimetière gallois des Bouverets, territoire de Poix (Marne). Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 588-591.

— Fouille d'une tombe galloise au lieu dit Les Charmes, territoire de Cernay-lez-Reims. Ass. Franç. C. R., 1890 (Pt. 2), 595.

— Comparaison entre le frontal d'un "Bos primas" et le frontal d'un "taurochs." Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 677-678.

— À propos d'une faucille en silex trouvée en Égypte. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 758-759.

— Découverte de sépultures de l'époque Hallstattienne et tumulus des environs de Reims. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 2), 698-701.

Bostock, J. I. Practical dental hist. logy. Brit. J. Dental Sci., 35, 1892, 193-201.

Bostock, J. I. Introductory observations on the Acaridae. N. Staff. Field Club Rep., 1887, 109-116.

Bostock, George H. Improved chemical apparatus. Chem. News, 57, 1888, 213-214.

Bostrom, Eugen. Limpeasement par les helvéties. Ml. Pharm., 1884, 410-411.

— Zur Pathogenese der Knochenkrankheiten. [1883.] Freiburg Ber., 8, 1885, Suppl., 89-110.

— Ueber pathogene Schimmel-pilze. [1886.] Göttingen. Oberthess, Ges. Ber., 25, 1887, 132-133.

— Untersuchungen über die Aktinomykose des Menschen. Beitr. Path. Anat., 9, 1891, 1-240.

— Ueber die phänotyp. Epitheli. Dermat. und Lipom. und duralen Dermatiden. Centrbl. Path., 8, 1897, 1-98.

Bostwick, Arthur T. The influence of light on the electrical resistances of metals. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 133-145.

— A new form of absorption cycl. Amer. Jl. Sci., 30, 1885, 452.

— On a means of determining the limits of instant vision. Science, 8, 1886, 232.

— Preliminary note on the absorption spectra of mixed liquids. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 471-473.

— Consecutive lightning flashes. Sci., v. 17, 1891, 361.

- Residual personality. *Science*, 20, 1892, 284.
 — Some conflicting estimates of distance. *Science*, 21, 1893, 269–270.
 — Binocular vision. *Science*, 21, 1893, 345–346.
 — Space relation of numbers. *Science*, 22, 1893, 110–111.
 — The theory of probabilities. *Science*, 3, 1896, 66–67.
- Boswarva, J.** A catalogue of the marine Algae of Plymouth. [1888.] [*Posth.*] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1887–88, 153–163.
- Boswell, Henry.** For biographical notice and works see Jl. Bot., 35, 1897, 132–137.
- Oxfordshire mosses. Jl. Bot., 23, 1885, 3–7.
 — Jamaica mosses and Hepaticæ. Jl. Bot., 25, 1887, 45–50, 118.
 — New or rare British and Irish mosses. Jl. Bot., 25, 1887, 111–112.
 — New exotic mosses. Jl. Bot., 30, 1892, 97–99.
 — Some New Zealand mosses and Hepaticæ. Jl. Bot., 32, 1894, 78–84.
- Boswell, John Thomas Irvine.** See **Syme, John Thomas Irvine Boswell.**
- Bosworth, Francke H.** The function of the tonsils, with some practical suggestions in regard to their diseases. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, *Laryngol.*), 54–61.
 — The clinical significance of fibrinous exudations upon the mucous membrane of the upper air-passages. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 569–572.
 — The relation of laryngeal to pulmonary diseases. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 428–430.
 — The three tonsils; some practical suggestions as to their structure, function and diseases. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 440–442.
 — Hay fever, asthma, and allied affections. [1885.] N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 462–465, 488–493.
 — An additional note on the therapeutic action of cocaine. N. Y. Med. Jl., 43, 1886, 322–324.
 — On the relation of the nasal and neurotic factors in the aetiology of asthma. [1888.] N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 57–59.
 — Various forms of disease of the ethmoid cells. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 505–507.
 — The relation of vaso-motor disturbances to diseases of the upper air-tract. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 655–656, 766–769.
 — The relation of pathological conditions in the ethmoid region of the nose and asthma. Treatment. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 738–740.
- Bosworth, Francke H. (et alii).** [Discussion of the relation of peripheral irritations to disease.] N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 21–23.
- Botanical Club of Canada.** Phenological observations, Canada, [1895–99]. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896, liv–lxii; 3, 1897, lxvi–lxix; 4, 1898, lxxiv–lxxxiii; 5, 1899, lxii–lxvii; 6, 1900, Append. C, lv–lix.
 — The average dates for the “first flowering” of ten plants in each county of Nova Scotia in the year 1898. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1899, xlvi–lxix.
- Botár, Gyula.** Az 6-Antaltárnai Ede-remenyvágat geologini szerkezete. [Geologischer Bau des Alt Anton-Stollner Eduard Hoffmannschlages.] [1890.] Magyar Földt. Int. Évk., 9, [1890–92], 19–25; Ung. Geol. Anst. Mittb., 9, 1890–95, 21–28.
- Botelho, Eduardo Rodrigues Vieira da Costa.** See **Vieira da Costa Botelho.**
- Botelho da Costa, Joaquim Vieira.** See **Vieira Botelho da Costa.**
- Botella y de Hornos, Federico de.** For biography and list of works see Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899, 351–361.
 — Nota sobre la alimentación y desaparición de las grandes lagunas peninsulares. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884 (Act.), 79–90.
- Nota sobre la alimentación y desaparición de los lagos Terciarios peninsulares. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885 (Act.), 27–37.
 — Observations sur les tremblements de terre de l'Andalousie du 25 décembre 1884 et semaines suivantes. Paris, Acad. Sci. C. R., 100, 1885, 196–197.
 — Les tremblements de terre de Malaga et Grenade, en 1884. [Tr.] Rev. Univ. Mines, 18, 1885, 286–313.
 — [Sobre la orografía de la Península.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 25, 1896 (Act.), 121.
- Botey, R.** Possibilité des injections trachéales chez l'homme, comme voie d'introduction des médicaments. Paris, Acad. Sci. C. R., 111, 1890, 197–199.
 — Expériences d'évulsion de l'étrier chez les animaux. [1890.] Ztschr. Ohrenheilk., 21, 1891, 332.
- Bothezat, Eugen.** Die Nervenendigungen an den Tasthaaren von Säugetieren. Arch. Mikr. Anat., 50, 1897, 142–169.
- Botfield.** See **Garnett-Botfield.**
- Both, E.** Chemisch-mechanische Untersuchung zweier Bodenarten der Umgegend von Astrachan. Pharm. Ztschr. Russland, 24, 1885, 17–26.
- Both, H. von.** Ein Fall von Hernia funiculi umbilicalis besonderer Art. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 38, 1898, 1–7.
- Bothamley, C[harles] H[erbert].** Ortho-chromatic photography. Soc. Chem. Ind. Jl., 6, 1887, 423–433.
 — Reduction of potassium dichromate by oxalic acid. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 159–164.
 — The sulphur waters of Yorkshire. Chem. News, 62, 1890, 191–192.
 — Commercial alkaline sulphites. [1890.] Pharm. Jl., 21, 1891, 214–215.
 — The mineral waters of Askern, in Yorkshire. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 685–696; Yorks. Geol. Soc. Proc., 12, 1895, 347–360.
 — Note on the distribution of acids and bases in a solution containing calcium, magnesium, carbonic acid, and sulphuric acid, and on the composition of mineral waters. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 696–699.
 — The permanence of the undeveloped or latent image on gelatino-bromide plates. [With discussion.] Photogr. Jl., 18, 1894, 226–231.
 — The standard amyl-acetate lamp and some forms of constant light. [With discussion.] Photogr. Jl., 18, 1894, 231–236.
 — On the sensitising action of dyes on gelatino-bromide plates. Brit. Ass. Rep., 1895, 661–662.
 — BECQUEREL's and LIPPMANN's colour photographs. Nature, 51 (1896), 77.
 — The action of certain substances on the undeveloped photographic image. Brit. Ass. Rep., 1898, 850–851.
 — Remarks on some recent papers concerning the latent photographic image and its development. [With discussion.] Photogr. Jl., 23, 1899, 123–136.
- Bothamley, C[harles] H[erbert], & Thompson, G[eorge de] R[obert].** Estimation of chlorates by means of the zinc-copper couple. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 164–167.
 — The action of phosphorus trichloride on organic acids and on water. Chem. News, 62, 1890, 191.
- Bothén, C. O.** Nytt fynd af tartäriska jagtfalken (Faleo sacer) i Sverige. Stockh., Öfvers., 1900, 1173–1175.
- Bothezat, Paul, & Forgue, Émile [Auguste].** See **Forgue & Bothezat.**
- Bothof, Heinrich, & Nietzki, R[udolf].** See **Nietzki & Bothof.**
- Botkin, Eugen.** Ein kleiner Kniff zur Gram'schen Methode der isolirten Bakterienfärbung. Centrbl. Bakt., 11, 1892, 231–232.
 — Ueber die Löslichkeit der weissen Blutkörperchen in Peptonlösungen. Virchow, Arch., 137, 1894, 476–485.
 — Leukocytolyse. Virchow, Arch., 141, 1895, 238–251.

- Zur Morphologie des Blutes und der Lymphe. Vn chow, Arch., 145, 1896, 359-403.
- Botkin, S. (jun.).** Zur Frage über den Zusammenhang der physiologischen Wirkung mit den chemischen Eigenschaften der Alkalimale der ersten Gruppe nach MENDELEEFF. Centrbl. Med. Wiss., 23, 1885, 849-852.
- Eine einfache Methode zur Isolierung anaerober Bakterien. Ztschr. Hyg., 9, 1890, 383-388.
- Ueber einen Bacillus butyriens. Ztschr. Hyg., 11, 1892, 421-434.
- Botkin, S. (jun.), & Olenitskov, —.** Microbes de la gastro-entérite et leurs rapports avec le choléra. [1893.] Ann. Microgr., 6 (1894), 122-124.
- Botkin, S[ergij] P[etrovič].** For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 219; St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 452-453.
- De l'anémie pernicieuse. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 139-158.
- La maladie de BASEDOW ou de GRAVES. Arch. Slaves Biol., 1, 1886, 623-640; 2, 1886, 213-260.
- Botsford, Le B.** Conversion of light into heat. N. Brunsw. Nat. Hist. Soc. Bull., 3, 1884, 3-5.
- Bott, Amandus.** Ueber einen durch Knospung sich vermehrenden Cysticerus aus dem Maulwurf. [1897.] Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 115-140.
- Bott, August, & Marckwald, W[illy].** See Marckwald & Bott.
- Bott, W.** The alleged discovery of mercury in Malacca. Singapore Roy. Asiatic Soc. Jl., 24, 1891, 79-82.
- Bott, William.** HEMPEL's methods of gas analysis. Soc. Chem. Ind. Jl., 4, 1885, 160-165.
- On a new and rapid method of testing beer and other alcoholic liquors. Brit. Ass. Rep., 1887, 660.
- The constitution of the three isomeric pyroceresols. Chem. Soc. Proc., 3, 1887, 114.
- The determination of vapour-densities at high temperatures and under reduced pressure. Brit. Ass. Rep., 1888, 632-633.
- A method of determining vapour-density, applicable at all temperatures and pressures. Chem. Soc. Proc., 4, 1888, 110.
- Bott, William, & Macnair, D[uncan] S[cott].** Ein Apparat zur Bestimmung von Dampfdichten. Berhn. Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 916-922, 1617.
- Bott, William, & Miller, J[ames] Bruce.** Further researches on the pyroceresols. Brit. Ass. Rep., 1888, 642-643.
- Some derivatives and new colouring matters obtained from α -pyroceresole. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 51-56.
- Bottard [non Bottarel], [Louis] A[lphonse].** L'appareil a venin des poisssons. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 534-537; Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 131-138.
- Crâne de nègre du Sénégâl. Paris Soc. Anthropol. Bull., 12, 1889, 38-41.
- Bottari, Amerigo.** Sulla razionalità dei piani multipli $\{x, y, \sqrt[F]{F(x, y)}\}$. Ann. Mat., 2, 1899, 277-296.
- Bottaro-Costa, F.** La preservazione degli animali selvatici in Africa. Nuova Antol. Sci., 173, 1900, 168-175.
- Bottazzi, Filippo.** Intorno alla corteccia cerebrale e specialmente intorno alle fibre nervose intracorticale dei vertebrati. Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 3, 1893, 241-316.
- Sulle alterazioni del tubo intestinale nella cratite interstiziale atrofica. Arch. Sci. Med., 18, 1894, 143-170.
- Il cervello anteriore e le vie olfattorie centrali dei pesci cartilaginei. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 4, Psychiatr.), 110-112.
- Ricercheematologiche. [La resistenza dei globuli rossi del sangue di animali operati di tiroidectomia] Sperimentale, 1894 (Soc. Biol.), 192-213.
- Ricercheematologiche. [La milza come organo emocatatonistico.] Sperimentale, 1894 (Soc. Biol.), 433-472.
- Ueber die Hemisection des Rückenmarkes bei Hunden. [1894.] Centrbl. Physiol., 8, 1895, 530-532.
- Gli albuminoidi della milza. Ann. di Chim., 21 & 22, 1895, 189-198.
- L'azote total des globules rouges et son rapport avec l'azote hémoglobiniqne dans les différentes classes de vertébrés. Arch. Ital. Biol., 21, 1895, 207-216; Sperimentale, 1895 (Comun. e Riv.), 343-345.
- Sull' immissione del midollo spinale. Rivista critica e contributo sperimentale. Riv. Sper. di Frenatria, 21, 1895, 483-516.
- Il cervello anteriore dei Selaci. [1895.] Roma Lab. Anat. Norm. Ric., 4, 1894-95, 225-243.
- Sul metabolismo dei corpuscoli rossi del sangue. Sperimentale, 1895 (Comun. e Riv.), 245-248, (Soc. Biol.), 363-407.
- Sopra alcune modificazioni degli eritrociti in seguito ad iniezioni endovenose di albumosio-peptone. Sperimentale, 1895 (Soc. Biol.), 151-158.
- Contributo alla fisiologia della milza. Sperimentale, 1895 (Soc. Biol.), 408-416.
- Di alcune alterazioni determinate dall' asfissia nelle emazie. Sperimentale, 1895 (Soc. Biol.), 417-425.
- Sur le mécanisme d'action des sels de potassium sur le cœur. Contribution à la doctrine de l'inhibition. Arch. de Physiol., 8, 1896, 882-892.
- Über die "postcompensatorische" Systole. Beitrag zur elektrischen Reizung des Herzens. [1896.] Centrbl. Physiol., 10, 1897, 101-105.
- La pression osmotique de sang des animaux marins. Recherches cryoscopiques. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 61-72.
- Sur la pression osmotique de quelques sécrétions glandulaires d'invertébrés marins. Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 77-80.
- Recherches sur les mouvements de l'osophage de l'"Aplysia depilans." Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 81-90.
- Sullo sviluppo embrionale della funzione motoria negli organi a cellule muscolari. Firenze R. Ist. Pubbli., 28, 1897, 150 pp.
- Contributi alla fisiologia del tessuto di cellule muscolari. (Parte I, II e III.) Firenze R. Ist. Pubbli., [29], 1897, 97 pp.
- The oscillations of the auricular tonus in the batrachian heart with a theory on the function of sarcoplasm in muscular tissues. Jl. Physiol., 21, 1897, 1-21.
- Recherches sur la viscosité de quelques liquides organiques et de quelques solutions aquées de substances protéiques. [1897.] Arch. Ital. Biol., 29, 1898, 101-125.
- Contributions to the physiology of unstriated muscular tissue. Part IV. The action of electrical stimuli upon the oesophagus of Aplysia depilans and Aplysia limacina. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, 181-206.
- The action of the vagus and the sympathetic on the oesophagus of the toad. [1899.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 157-164.
- Sulle proprietà dei nucleoprotidi. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 505-513.
- Action du vague et du sympathique sur les oreillettes du cou de l'"Emys europea." Arch. Ital. Biol., 34, 1900, 17-35.
- Bottazzi, Filippo, & Cappelli, L.** Il sodio e il potassio negli eritrociti del sangue di varie specie animali e in seguito all'anemia da salasso. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 65-73.
- Il sodio e il potassio negli eritrociti del sangue durante il digiuno, incl' avvallamento con fosfato. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 107-114.

- Bottazzi, Filippo, & Ducceschi, Virgilio.** Les substances protéiques du myocarde. [1897.] Arch. Ital. Biol., 28, 1897, 395-402; 31, 1899, 126-129.
- Bottazzi, Filippo, & Enriques, P.** Recherches physiologiques sur le système nerveux viscéral des Aplysies et de quelques Céphalopodes. [1899.] Arch. Ital. Biol., 34, 1900, 111-143.
- Bottazzi, Filippo, & Fano, Giulio.** See **Fano & Bottazzi.**
- Bottazzi, Filippo, & Grünbaum, O. F. F.** On plain mensele. Jl. Physiol., 24, 1899, 51-71.
- Bottazzi, Filippo, & Pensuti, Virginio.** Sulla tossicità dell'orina dei malarieci. Sperimentale, 1894 (Sez. Biol.), 232-254.
- Bött ego, Vittorio.** For biography see Genova, Soc. Ligust. Atti, 8, [1897], 153-163; Riv. Geogr. Ital., 5, 1898, 1-23. — Nella terra dei Danakil. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 403-418, 480-491. — Esplorazione del Gibia e suoi affluenti. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 31, 1894, 234-257. — La seconda spedizione Bött ego nella Somalia australe. [Italia], Soc. Geogr. Mem., 6, 1896, 149-170.
- Bottenfield, P. B., & Ladd, E[dwin] F.** See **Ladd & Bottenfield.**
- Botti, Ulderico.** Puglia e Calabria, schizzo geologico. [1885.] [Italia], Soc. Geol. Boll., 4, 1886, 223-231. — Bolide del 17 dicembre [1888, Reggio Calabria]. Monealieri Oss. Boll., 9, 1889, 28. — La grotta ossifera di Cardamone in terra d' Otranto. [Italia], Soc. Geol. Boll., 9, 1890, 689-716, 827.
- Bottiglia, Angelo.** Sulle velocità di massimo rendimento ed a vuoto delle turbine. Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 541-550.
- Botting Hemsley.** See **Hemsley.**
- Bottini, A[ntonio].** Quali siano le condizioni attuali della geografia crittognatica in Italia e quali i mezzi che potrebbero migliorarla. Parte I^a. Muschi. Congr. Bot. Crittog. Atti, 1887, 5-12. — Appunti di briologia toscana. Malpighia, 1, 1887, 383-390. — Muscine dell' isola del Giglio. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 19, 1887, 265-275. — Ricerche briologiche nell' isola d' Elba con una nota sul *Fissidens serrulatus*, Bridel. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 8, 1887, 159-204. — Muscine raccolte alla Gorgona. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 235-240. — Un museo nuovo per l' Italia. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 240-241. — Appunti di briologia toscana. (Seconda serie.) Nuovo Giorn. Bot. Ital., 20, 1888, 297-303. — Noterelle briologiche. Malpighia, 3, 1889, 101-119. — Sulla struttura dell' oliva. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 21, 1889, 369-381. — Appunti di briologia italiana. [1889.] Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 259-266. — Sulla riproduzione della "Hydromystra stolonifera," Meyer. [1890-91.] Malpighia, 4, 1890, 340-349, 369-377. — *Pseudoleskeia ticiensis*, n. sp. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 202-204. — Contributo alla briologia del Cantone Ticino. Roma, N. Lincei Atti, 41, 1891, 147-149. — Beitrag zur Laubmoosflora des Montenegro. Hedwigia, 31, 1892, 131-137. — Bibliografia briologica italiana. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 12, 1893, 256-292. — Note di briologia italiana. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 1, 1894, 249-258.
- Bottini, A[ntonio], & Pichi, P.** See **Pichi & Bottini.**
- Bottini, A[ntonio], & Venturi, G.** See **Venturi & Bottini.**
- Bottler, Max.** Ueber die technische Verwerthung von Kauri- und Manilakopal. Dinglers Polytechn. Jl., 287, 1893, 88-91. — Ueber physikalische Eigenschaften der Kopale. Dinglers Polytechn. Jl., 288, 1893, 21-22. — Ueber das Verhalten afrikanischer Kopale gegen Alkalien und Lösungsmittel in technischer Beziehung. Dinglers Polytechn. Jl., 306, 1897, 212-215.
- Botto, A.** Progressi fatti negli ultimi tempi dalla cartografia nei vari stati di Europa e più specialmente in Italia. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 29, 1892, 681-740.
- Botto-Micca, Luigi.** Fossili degli "strati a Lioceras opalinum, Rein., e Ludwigia Murchisonae, Smr." delle Croce di Valpore (M. Grapa), provincia di Treviso. [Italia], Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 143-194. — Contribuzione allo studio degli Echinidi Terziarii del Piemonte (famiglia Spatangidae). [Italia], Soc. Geol. Boll., 15, 1896, 341-375.
- Bottomley, F. Carr.** Meningitis of obscure causation. Practitioner, 52, 1894, 401-416.
- Bottomley, J[ames] Frank, & Perkin, William Henry (jun.).** The condensation of formaldehyde with ethyl malonate, and synthesis of pentamethylene-1:2:4-tricarboxylic acid. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (Pt. 1), 294-309.
- Bottomley, J[ames] T[homson].** On loss of heat by radiation and convection as affected by the dimensions of the cooling body, and on cooling in vacuum. Brit. Ass. Rep., 1884, 623-625. — The heating effects of electric currents. Electrician, 12, 1884, 541-542. — On a gravity DANIELL's cell of very small internal resistance. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 173-177. — On the permanent temperature of conductors through which an electric current is passing, and on surface conductivity, or emissivity. With a note by Sir William Thomson, F.R.S. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 177-189. — On contact electricity in common air, vaenum, and different gases. Brit. Ass. Rep., 1885, 901-903. — On a specimen of almost unmagnetisable steel. Brit. Ass. Rep., 1885, 903-904; Electrician, 15, 1885, 378-379. — On the cooling of wires in air and in vacuum. Brit. Ass. Rep., 1885, 904. — Note on the condensation of gases at the surface of glass. (Preliminary.) Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 158-161. — On the electric resistance of a new alloy named platinoid. Roy. Soc. Proc., 38, 1885, 340-344. — On radiation of heat from the same surface at different temperatures. [1885.] Nature, 33, 1886, 85-86, 101. — A merenrial air-pump. Brit. Ass. Rep., 1886, 519-520. — On secular experiments in Glasgow on the elasticity of wires. Brit. Ass. Rep., 1886, 537-538. — Sir William Thomson's improved WHEATSTONE'S rheostat. Brit. Ass. Rep., 1886, 547-548. — Description of experiments for determining the electric resistance of metals at high temperatures. Brit. Ass. Rep., 1886, 548-549. — On an apparatus for connecting and disconnecting a receiver under exhaustion by a merenrial pump. Roy. Soc. Proc., 40, 1886, 249-251. — On a nearly perfect simple pendulum. Phil. Mag., 23, 1887, 72. — On expansion and contraction with rise and fall of temperature in wires under elongating stress. Phil. Mag., 24, 1887, 311-318. — On radiation from dull and bright surfaces. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 433-437. — On thermal radiation in absolute measure. [1887-92.] Phil. Trans. (A), 178, 1888, 429-450; 184, 1894, 591-616. — On a practical constant-volume air thermometer. [1888.] Edm. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 85-93.

- The behaviour of flames in the neighbourhood of influence machines. [1889.] Electrician, 24, 1890, 171.
- Expansion with rise of temperature of wires under pulling stress. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 181-188; Phil. Mag., 28, 1889, 91-98.
- On the Röntgen X rays, or the new photography. Glasgow, Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 156-160.
- On RÖNTGEN's rays. [1896.] Nature, 53 (1895 96), 268-269.
- Bottomley, J[ames] T[homson], & Beattie, J[ohn] Carruthers.** Thermal radiation in absolute measure. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 269-282.
- Bottomley, J[ames] T[homson], & Tanakadate, Atsuto.** Note [on combined effects of torsion and longitudinal stress on the magnetization of nickel]. Phil. Mag., 27, 1889, 133-138.
- Note on the thermo-electric position of platinoid. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 286-292.
- Bottomley, J[ames] T[homson], Kelvin, William Thomson (Lord), & Maclean, Magnus.** See **Kelvin, Bottomley & Maclean.**
- Bottomley, James.** Note on Bouguer's optical essay on the gradation of light. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 23, 1884, 46-47.
- On the projectrices of a circle. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 233-237.
- On the composition of projections in geometry of two dimensions. [1885.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 6-19; 1, 1888, 89.
- On the possible equations expressing the decomposition of potassium chlorate by heat. [1887-88.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 1, 1888, 4-6, 90.
- On the equation to the instantaneous surface generated by the dissolution of an isotropic solid. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 154-182, viii.
- Note on the rate of dissolution of solids. [1889.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 113-115.
- On the intensity of transmitted light when the coefficient of transmission of the medium is a function of time. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 152-176.
- On a method of integration applicable to certain partial differential equations. [1892-93.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 7, 1893, 78-88.
- Bottomley, W. B.** The utilisation of sewage sludge. Brit. Ass. Rep., 1900, 709-710.
- Bottomley, William.** The heeling error of the compass in iron ships. Glasgow Phil. Soc. Proc., 19, 1888, 160-163.
- Bottoni, Alessandro, & Marescalchi, Arturo.** [Le stelle endenti del periodo di agosto 1888, 1889, 1890.] Castel Maggiore (Bologna). Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 162-163; 9, 1889, 170; 11, 1891, 34-35.
- Botwinik, N.** Ueber die Veränderungen des Astigmatismus unter einigen physikalischen und physiologischen Einflüssen. Arch. Augenheilk., 39, 1899, 336-375.
- Bou-** For Russian names beginning thus see under **Bou-**.
- Bouant, Émile.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 35, 1885, 61.
- Bouasse, H[enri Pierre Marinel].** Méthode de mesure de la différence de phase des composantes rectangulaires d'une réfraction lumineuse. Paris, Ae. Sci. C. R., III, 1890, 100-102.
- [Appareil de M. Mascart pour étudier la double réfraction produite par compression.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 245-246.
- Sur les méthodes d'observation de la polarisation elliptique. Jl. Phys., 10, 1891, 61-68.
- Réflexion et réfraction dans les milieux isotropes transparents et absorbants. Ann. Chim., 2ⁿ, 1893, 145-237, 433-498.
- Étude des actions photographiques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 8, 1894, F, 52 pp.
- Sur la torsion des fils fins. Ann. Chim., II, 1897, 433-496.
- Sur les oscillations à peu près sinusoïdales à longue période. Application à l'étude de la résistance de l'air et des propriétés élastiques des fils fins. Toulouse Fac. Sci. Ann., II, 1897, F, 76 pp.
- Sur la définition de la mollesse des fils métalliques. Ann. Chim., II, 1898, 98-106.
- Sur les pertes d'énergie dans les phénomènes de torsion. Ann. Chim., II, 1898, 106-114.
- Sur un mode de comparaison des courbes de torsion. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 466-467.
- Remarque sur une note de M. Mourey intitulée : "Des cycles de torsion magnétique et de la torsion résiduelle du fer doux." Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 585.
- Exposé et discussion des principales expériences faites sur les phénomènes de torsion. Toulouse Fac. Sci. Ann., 12, 1898, A, 29 pp.
- Sur les courbes de déformation typiques des fils neufs. Toulouse Fac. Sci. Ann., 12, 1898, G, 25 pp.
- Sur une expérience de torsion. Jl. Phys., 8, 1899, 211-252.
- Sur les courbes de traction. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 291-292.
- Sur les courbes de déformation des fils. Toulouse Fac. Sci. Ann., I, 1899, 177-219, 331-383; 2, 1900, 5-65, 131-161.
- Bouasse, H[enri Pierre Marinel], & Berson, [Élix Gustave Adolphe].** See **Berson & Bouasse.**
- Bouasse, H[enri Pierre Marinel], & Mascart, [Éleuthère Félix Nicolas].** See **Mascart & Bouasse.**
- Boubée, Fr. C. Paolo.** Progetto di utilizzazione di una energia idraulica di oltre 21000 cavalli presso Castellone al Volturno morec la trasformazione di essa in energia elettrica. Napoli Ist. Incorag. Atti, 8, 1895, N° 9, 13 pp.
- Sul trattamento e l'utilizzazione delle spazzature delle città. Napoli Ist. Incorag. Atti, 10, 1897, N° 9, 15 pp.
- Boubier, Alphonse Maurice.** Recherches sur l'anatomia sistematica des Betulacées-Corylaceas. Melpighia, 10, 1896, 349-436.
- Sur les pyrénées. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 191-196.
- Boubier, Alphonse Maurice, & Chodat, Robert.** See **Chodat & Boubier.**
- Boucard, Adolphe.** Notes on the genus Pharoniacerus or resplendent trogon. Humming Bird, 1, 1891, 6-7, 18-19.
- Notes on rare species of humming birds, and the ripeness of several supposed new species in Bocage's Museum. Humming Bird, 1, 1891, 17-18, 25-26, 43, 52-53.
- Description of a supposed new species of parrot in Bocage's Museum. Humming Bird, 1, 1891, 27.
- Description of a supposed new species of paradise bird in Bocage's Museum. Humming Bird, 1, 1891, 33-44.
- The pilgrim locust. Humming Bird, 1, 1891, 51-52, 67-68.
- Description of a supposed new species of tarator in Bocage's Museum. Humming Bird, 1, 1891, 53.
- A visit to the British Museum Natural History department. Humming Bird, 1, 1891, 55, 59-61, 65-69, 82, 84-89, 91-97.
- The plantain or banana plant. Humming Bird, 1, 1891, 59.
- Description of a supposed new species of humming bird in Bocage's Museum. Humming Bird, 2, 1892, 1.
- Notes on the rare pheasant, Rheinardius ocellatus Ferr. Humming Bird, 2, 1892, 9-12.

- Description of a supposed new species of the genus *Manticora*, "Cicindelidæ," from Damara Land, South Africa. *Humming Bird*, 2, 1892, 45-46.
- A complete list up to date of the humming birds found in Columbia, with descriptions of several supposed new species. *Humming Bird*, 2, 1892, 73-87.
- America. *Humming Bird*, 2, 1892, 105-119.
- Genera of humming birds. Being also a complete monograph of these birds. *Humming Bird*, 2, 1892; 3, 1893; 4, 1894; 5, 1895. xiv + 412 pp. *in all*.
- Descriptions of several supposed new species of humming-birds. *Humming Bird*, 3, 1893, 6-10.
- Description of one supposed new species of *Cetonia* from Syria. *Humming Bird*, 3, 1893, 40.
- Notes on wasps. *Humming Bird*, 3, 1893, 49-51.
- Rectification of name for *Semioptera Goulli*. *Humming Bird*, 3, 1893, 57.
- Travels of a naturalist. A record of adventures, discoveries, history and customs of Americans and Indians, habits and descriptions of animals, chiefly made in North America, California, Mexico, Central America, Columbia, Chili, etc., during the last forty-two years. *Humming Bird*, 3, 1893; 4, 1894, 204 pp. *in all*.
- Description of a supposed new species of *Plusiotis* from Mexico. *Humming Bird*, 5, 1895, 4-5.
- List of humming birds collected at Cali and Rio Dagua, Colombia, by W. H. ROSENBERG. *Humming Bird*, 5, 1895, 5-7.
- Boucard, Adolphe, & Berlepsch, Hans** [Hermann Carl Ludwig] (Graf) von. List of birds collected by M. HARDY, at Porto Real, Brazil, with description of one supposed new species. *Humming Bird*, 2, 1892, 41-45.
- Bouček, Zdeněk**. Poznámky k mikroskopické anatomii delfína (*Delphinus delphis*). [Quelques remarques à l'anatomie microscopique de *Delphinus delphis*.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (*Třída 2*), 7, 1898, No. 26, 8 pp.; Prag, Fr. Jos. Ac. Sci. Bull. (*Méd.*), 5, 1898, 27-30.
- Bouchacourt, L.** Rapport sur l'eudiodiascopie, sa technique et ses résultats. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 1*), 441-450.
- Bouchal, Leo.** Geophagie. Wien Anthropol. Ges. Mittb., 29, 1899, [11]; 30, 1900, 180-181.
- Bouchard, Ch[arles].** For biographical notice and works see Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 265-266.
- Sur la présence d'alcaloïdes dans les urines au cours de certaines maladies infectieuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 604-607.
- Recherches expérimentales sur la toxicité des urines normales. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 665-671.
- Sur la méthode des injections intraveineuses et sur l'application de cette méthode à l'étude de quelques effets de l'eau, de l'alcool, de la glycérine, de la crésosote, de la résorcin et de l'antipyrine. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 729-733.
- Observations cliniques et recherches expérimentales sur le choléra. Ass. Franç. C. R., 1885 (*Pt. 2*), 555-561.
- Sur les cerveaux de trois suppliciés. [1885.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xxxiii (bis)-xxxv (bis).
- Sérofoulo-tuberculeuse des os. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1886, 600-620.
- Sur les poisons qui existent normalement dans l'organisme et en particulier sur la toxicité urinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 669-671.
- Sur les variations de la toxicité urinaire pendant la veille et pendant le sommeil. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 727-729.
- Influence de l'abstinence, du travail musculaire et de l'air comprimé sur les variations de la toxicité urinaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1127-1129.
- Un nouveau procédé de conservation des cadavres. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, xxii-xxiii.
- Sur le naphtol comme médicament anti-séptique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 702-707.
- Sur l'élimination par les urines, dans les maladies infectieuses, de matières solubles, morbifiques et vaccinantes. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1582-1583; Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 513-515.
- Action des injections intraveineuses d'urine sur la calorification. Arch. de Physiol., 1, 1889, 286-332.
- Sur l'élimination de certains poisons morbides par les reins. [1889.] Arch. de Physiol., 1, 1889, 637-641; Centrbl. Physiol., 3, 1890, 307.
- Influence qu'exerce sur la maladie charbonnante l'inoculation du Bacille pyocyanique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 713-714.
- Rôle et mécanisme de la lésion locale dans les maladies infectieuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 689-694.
- Théorie de l'infection. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd. 1*), 49-66.
- Sur la contagiosité de la grippe. Paris, Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 114-119.
- Sur la nutrition dans l'hystérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 836-837.
- Note... accompagnant la présentation d'un ouvrage... sur les "Actions des produits sécrétés par les microbes pathogènes." Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1112.
- Théorie de la maladie infectieuse, de la guérison, de la vaccination et de l'immunité naturelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 467-469.
- Des organismes du rhumatisme chronique ou tendant à la chronicité. Ass. Franç. C. R., 1891 (*Pt. 1*), 283.
- Rapport général à M. le Ministre de l'Intérieur sur les épidémies qui ont sévi en France pendant l'année 1889. Paris, Ac. Méd. Mém., 36, 1891, 64 pp.
- Essai de vaccination par des doses minimes de matière vaccinante. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 690-694.
- Actions vasomotrices des produits bactériens. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 524-529.
- Sur les conditions pathogéniques des albuminuries qui ne sont pas d'origine rénale. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 447-452.
- Observations relatives à la fièvre. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 1*), 306-307.
- Observations sur l'albuminurie choréique. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (*C. R.*), 499-500.
- Du rôle de la débilité nerveuse dans la production de la fièvre. Congr. Med. Int. Atti., 1894 (*Vol. 1*), 197-207.
- Sur la présence de l'argon et de l'hélium dans certaines eaux minérales. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 392-394.
- Les théories de l'immunité. Sérothérapie et vaccination. Rev. Sci., 4, 1895, 225-230.
- La pleurésie de l'homme étudiée à l'aide des rayons de RÖNTGEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 967-968.
- Sur la composition des gaz qui se dégagent des eaux minérales de Bagnoles de l'Orne. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 969-970.
- Les rayons de RÖNTGEN appliqués au diagnostic de la tuberculose pulmonaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1042-1013.
- Nouvelle note sur l'application de la radioscopie au diagnostic des maladies du thorax. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 1234-1235.
- Détermination de la surface, de la corpulence et de la composition chimique du corps de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 844-851.
- Quatrième note sur les applications de la radioscopie au diagnostic des maladies du thorax. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1068-1070.
- Répartition comparative dans les divers émonctoires de l'azote et du carbone de l'albumine élaborée. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 940-942.

- L'ampliation de l'oreillette droite du cœur pendant l'inspiration, démontrée par la radioscopie. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 310-311; Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 95-96.
- Quelques points de la physiologie normale et pathologique du cœur révélés par l'examen radioscopique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 295-297.
- Augmentation du poids du corps et transformation de la graisse en glycogène. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 464-469.
- Observations à propos de la communication de M. BERGONIÉ, relative à la mesure de la surface du corps. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 633-634.
- Carbone urinaire et coefficients urinaires. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 72-81.
- Molécule urinnaire élaborée moyenne. Poids, Nombre, Toxicité. Jl. Physiol. Path. Gén., 1, 1899, 557-567.
- Essai de cryoscopie des urines. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 64-67.
- À propos d'une réclamation de M. J. WINTER relative à la cryoscopie des urines. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 488-490.
- Immunité et spécificité. Réflexions à propos de la note.....de MM. CHARRIN, GUILLERMONAT et LEVADOUX. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 308-311.
- Détermination du poids moléculaire moyen des substances urinaires. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 1-3.
- Variations du poids du corps après les repas, leurs relations avec les modes successifs d'élaboration des divers aliments. Paris, Soc. Biol. (Vol. Jubil.), 1899, 714-721.
- Bouchard, Ch[arles], & Charrin, Albert.** La catarracte produite par la naphthaline. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (C. R.), 614-615.
- Dégénérescence amyloïde expérimentale. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 688-690.
- Élévations thermiques sous l'influence des injections des produits solubles microbiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1225-1230.
- Causes de l'innocuité de certains parasites. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Patol.), 262-267.
- Bouchard, Ch[arles], & Desgraz, A.** Sur la composition des gaz qui se dégagent des eaux minérales de Bagnoles de l'Orne. Jl. Pharm., 5, 1897, 31-33.
- Sur la transformation de la graisse en glycogène dans l'organisme. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 816-822; Jl. Physiol. Path. Gén., 2, 1900, 237-242.
- Bouchard, Ch[arles], & Guilleminot, H.** De l'angle d'inclinaison des côtes étudié à l'aide de la radioscopie et de la radiographie à l'état sain et à l'état morbide, en particulier dans la pleurésie sans épanchement. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1429-1431.
- Bouchard, D.** À propos de la stéréoscopie des rayons X. Rev. Sci., 11, 1899, 183.
- Bouchard, E.** De l'emploi de la charge permanente sur les lignes desservies au moyen d'appareils Morse. Ann. Télégr., 14, 1887, 166-179.
- Note sur la télégraphie optique. Ann. Télégr., 14, 1887, 342-345.
- Tableaux multiples diviseurs pour bureaux centraux téléphoniques. Ann. Télégr., 17, 1890, 193-203.
- Bouchardat, Al[pollinaire].** For biography and works see Amer. Jl. Pharm., 58, 1886, 368; Anvers, Jl. de Pharm., 42, 1886, 199; Leopoldina, 22, 1886, 113; Rev. Sci., 37, 1886, 508; Term. Kozlon, 19, 1887, 501-502; France Soc. Agr. Mém., 132, 1888, 259-306.
- *Nouveau mémoire sur la maladie de la vigne, causée par le parasitisme de l'Oidium Tuckei. Paris, Ac. Sci. C. R., 33, 1851, 145-149.
- L'atténuation des virus par la méthode Jennerienne. Rev. Sci., 34, 1884, 802-806.
- Bouchardat, Gustave.** Sur le glycéol. Solidification par action. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 452-453; Jl. Pharm., 11, 1885, 417-418.
- Sur le glycéol monochlorhydrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 453-454; Jl. Pharm., 11, 1885, 418-419 (Action des acides sur l'essence de térebenthine). Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 274-275.
- Action de l'acide acétique sur le finalol: transformation en géraniol. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1253-1255.
- Sur l'essence d'aspic (lavandula spica). Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 53-56; Jl. Pharm., 28, 1893, 278.
- Présence du camphore dans l'essence d'aspic. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 1094-1096; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 117-150.
- Bouchardat, Gustave, & Lafont, Jean Marie Justin.** Sur l'essence de citron. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 383-385.
- Action de l'acide acétique sur l'essence de térebenthine française et sur divers carbures isomériques. Synthèse de bornéols et de terpénols. Ann. Chim., 9, 1886, 507-534.
- Sur la transformation de l'essence de térebenthine en un terpénol actif. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 50-52; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1886, 167-171.
- Sur une nouvelle synthèse d'un bornol inactif. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 171-173; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1886, 164-166.
- Sur l'action de l'acide acétique sur l'essence de térebenthine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 318-321; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1886, 291-295.
- Formation d'alcools mono et diiques dérivés de l'essence de térebenthine. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 433-435.
- Sur la synthèse d'un terpénol inactif. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1557-1557; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1886, 199-202; Jl. Pharm., 11, 1886, 119-121.
- Synthèses d'un terpénol actif et de deux camphénols actifs au moyen de l'essence de térebenthine. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1886, 295-299.
- Sur le camphénol actif et l'acetylcamphénol. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 693-695; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 488-492; Jl. Pharm., 15, 1887, 453-458.
- Action de l'acide sulfurique sur l'essence de térebenthine. [1887]. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1177-1179; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 2-3.
- Transformation du terpénol en un monoterpène. [1888]. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 916-918; Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 8-10; Jl. Pharm., 19, 1889, 147-147.
- [Action de III sur la terpine]. [1888]. Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 2.
- Action de la chaleur et de l'acide acétique sur l'essence de térebenthine française. Ann. Chim., 16, 1889, 236-251.
- Action de l'acide benzoique sur l'essence de térebenthine. [1891]. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 551-553; Jl. Pharm., 25, 1892, 5-8.
- Action de l'acide sulfurique sur le citron. [1892]. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1483-1485; Jl. Pharm., 27, 1893, 49-51.
- Sur les bornéols de synthèse. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 248-250; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 269-272; Jl. Pharm., 29, 1894, 224-226.
- Action de l'acide sulfurique sur le caryophyllé. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 85-87; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 902-904; Jl. Pharm., 30, 1894, 85-88.
- Action de l'acide sulfurique sur le térebenthine gauche. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 111-114; Jl. Pharm., 6, 1897, 143-146.
- Sur les isobornéols: la synthèse; leur liaison avec les alcools fénoliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 751-757.

- Bouchardat**, Gustave, & Olivier. — Action de l'acide acétique et de l'acide formique sur le térebenthène. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 257-259; Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 364-368.
- Sur l'essence d'Eucalyptus. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 429-432.
- Bouchardat**, Gustave, & Tardy, E. Sur les alcools dérivés d'un térebenthène droit, l'Eucalyptène. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1417-1420; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 765-769.
- Sur l'essence d'anis de Russie. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 198-201, 624-626; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 612-617; Jl. Pharm., 3, 1896, 400-402.
- Bouchardat**, Gustave, & Voiry, Raymond Paul Eugène. Sur le terpinol. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 996-998; 106, 1888, 1359-1361; Ann. Chim., 11, 1887, 562-569; Jl. Pharm., 18, 1888, 5-7; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, 871-874.
- Sur le terpinol, reproduction artificielle de l'eucalyptol ou terpane. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 663-665.
- [Sur le terpinol de List.] Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1888, 657-658, 898.
- Sur les terpinols et le terpane. Ann. Chim., 16, 1889, 251-262.
- See also **Voiry & Bouchardat**.
- Bouchaud**, —. Fracture de la colonne, paraplégie et hallucinations du sens musculaire dans les membres privés de sensibilité. Arch. Gén. Méd., 163, 1889, 213-226.
- Bouchemann**, —. [Notes météorologiques.] Setif (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 230, 257-258, 322; 9, 1876, Pt. 2, 22-23, 50.
- Boucher**, —, & Méggin, Pierre. Affection de peau de formes variées et d'origine parasitaire communiquée à plusieurs individus par un veau malade (nouvelle trichophytie, distincte de la trichophytie de Bazin). Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 476-481.
- Boucher**, G[ethen] G. Estimation of sulphur in cast-iron or steel. Chem. News, 74, 1896, 76.
- Volumetric estimation of sulphur in iron, steel, and sulphides of iron. Chem. News, 75, 1897, 121.
- A possible element, or possible new elements, in cast-iron and blast-furnace boiler-dust. Chem. News, 76, 1897, 99-100.
- Boucher**, H[enri]. Essai de classification des races gallines. Lyon Soc. Linn. Ann., 40, 1893, 89-100.
- Boucher**, (Rev.) Jonathan. On American family peculiarities in the 18th century. [Posth.] Anthropol. Inst. Jl., 16, 1887, 98-99.
- Bouchereau**, Auguste Bravy. Note sur l'anthropologie de Madagascar, des îles Comores et de la côte orientale d'Afrique. Anthropol. (Paris), 8, 1897, 149-164.
- Recherches sur l'ethnographie du plateau central de la France. Anthropol. (Paris), 11, 1900, 691-706.
- Bouchereau**, Auguste Bravy, & Noir, Julien. Intoxication par viandes de conserver altérées (accidents survenus au 92^e régiment d'infanterie). Arch. Méd. Pharm. Militaires, 13, 1889, 97-101.
- Boucherie**, Michel. Mémoire sur une nouvelle espèce d'Helix. [1886.] Charente-Int. Soc. Sci. Ann., 23, 1887, 79-83.
- Boucheron**, A[riel Hippolyte]. De la pseudo-méningite des jeunes sourds-muets, et de la surdité par otopiésis (*πτοεισίς*, compression, *οὐρά*, *ἀρτός*, oreille) ou par compression de l'oreille interne. [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, Otol.), 23-43.
- De la pseudo-méningite des jeunes sourds-muets (otopiésis pseudo-méningitique). Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1400-1403.
- De l'acide urique dans la salive et dans le mucus nasal, pharyngé, bronchique, utéro-vaginal. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1308-1311.
- Épilepsie d'origine auriculaire. Contribution à l'étude de l'otopiésis (compression auriculaire). Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 92-94.
- Du régime peu azoté dans le diabète. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1300.
- Du chalazion microbien expérimental. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 336-342.
- Folie mélancolique et autres troubles mentaux dépressifs dans les affections otopiésiques (*οὖς*, *ἄρτος*; *πτοεισίς*, compression) de l'oreille. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 759-762.
- Épilepsie d'origine auriculaire, dans les affections otopiésiques à répétition. Deuxième note. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 944-947.
- Surdité pour les harmoniques de la parole, dans l'otopiésis. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 950-952.
- Opération de la surdité otopiésique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1253-1256.
- La surdité paradoxale et son opération. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 120-123.
- Des épithéliums sécrétants des humeurs de l'œil. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 966-967.
- Sur l'œdème *ex racuo* de la muqueuse tympanique chez le fœtus. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1135-1138.
- [Sur l'existence des nerfs ciliaires antérieurs et superficiels.] Ann. d'Oculist., 103, 1890, 269-270.
- Nerfs de l'hémisphère antérieur de l'œil : nerfs ciliaires superficiels, nerfs ciliaires externes, nerfs tendino-sclérotiques, nerfs cornéens et conjonctivaux, nerfs de l'espace pectiné. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 71-78.
- Plexus nerveux episcléral chez l'homme. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 237.
- Nerfs ciliaires superficiels chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891, 59-64.
- Sérothérapie antistreptococcique dans la dacryocystite purulente rebelle, à streptocoques, et dans les autres streptococcies oculaires. Ann. d'Oculist., 116, 1896, 379-380; Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 932-933.
- Sérum antistreptococcique préventivement à l'opération de la cataracte, chez les diabétiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 432-434.
- Excrétion de l'acide urique par la salive chez les uricémiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (C. R.), 454-456.
- Traitement des suppurations des voies lacrymales par le sérum antistreptococcique de Marmorek. [With discussion.] Ann. d'Oculist., 118, 1897, 110-112.
- Sérothérapie dans le phlegmion du sac lacrymal. Ann. d'Oculist., 118, 1897, 421-426.
- Sérothérapie dans certains rhumatismes à streptocoques et dans certaines iritis rhumatismales. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 347-349.
- Sérothérapie antistreptococcique dans certains rhumatismes à streptocoques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 917-919.
- Contribution à la strepto-syphilis, dans l'iritis syphilitique. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 359-361.
- Sérothérapie dans les rhumatismes à streptocoques. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 270-272.
- Boucheron**, A[riel Hippolyte], & **Boucheron**, Fulgence. Sérothérapie antistreptococcique dans l'asthme. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 479-480.
- Boucheron**, A[riel Hippolyte], & **Duclaux**, Pierre Émile. See **Duclaux & Boucheron**.
- Boucheron**, Fulgence, & **Boucheron**, A[riel Hippolyte]. See above.
- Boucherot**, Paul. La théorie des alternateurs accoplés. Lum. Élect., 45, 1892, 201-210, 260-267, 501.
- Le couplage des alternateurs en tension. Lum. Élect., 45, 1892, 501-508.
- Sur le rôle du moment d'inertie dans la synchronisation des alternateurs. Lum. Élect., 46, 1892, 512-516.

— Sur les condensateurs agissant par transformateur d'induction et directement. Lum. Elect., 17, 1893, 151-158.

— La déformation des sinusoides dans les machines. Lum. Elect., 17, 1893, 551-561.

— L'influence du fer sur la forme des sinusoides des machines. Lum. Elect., 18, 1893, 206-213.

— À propos des tentatives faites pour réaliser des machines à courant continu sans collecteur. Lum. Elect., 19, 1893, 26-30.

— L'analyse des courbes périodiques. Lum. Elect., 19, 1893, 251-255.

— Les méthodes de mesure de la self-induction. Lum. Elect., 19, 1893, 451-458.

— À propos de la théorie des machines à champ tournant. Lum. Elect., 19, 1893, 151-156, 220-222, 521-525, 547.

— Motteurs synchrones et asynchrones à courants alternatifs. Éclairage Elect., 5 (1895), 193-198.

— The electric lighting and transmission of power by polyphase currents in Messrs. WEYLER & RICHMOND's works. Inst. Elect. Engin. Jl., 21, 1896, 215-218.

— Mouvements pendulaires des alternateurs associés en parallèle. Éclairage Elect., 21 (1899), 121-127.

Bouchon-Brändely, G[ermain] Jean Baptiste]. For biographical notice see Rev. Maritime et Colon., 118, 1893, 254-256.

— De la sexualité chez l'huître ordinaire (*Ostrea edulis*) et chez l'huître portugaise (*O. angulata*). Fécondation artificielle de l'huître portugaise. France Soc. Acclim. Bull., 31, 1884, 963-968.

— Rapport sur la fécondation artificielle et la génération des huîtres (1883). Rev. Maritime et Colon., 80, 1884, 692-712.

Bouchon-Brändely, G[ermain] Jean Baptiste], & **Berthoule**, Amédée. Les pêches maritimes en Algérie et en Tunisie. Rapport au Ministre de la Marine. Rev. Maritime et Colon., 107, 1890, 161-219, 454-512.

Bouchut, J. E[ugène]. Des hallucinations chez les enfants. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Jl. 3), 552-559.

Bouckaert, —. Pont-levant, sur la Lys, à Houplines. Brux. Ann. Trav. Publ., 1 (1896), 7-16.

Boucomont, J. Description d'une espèce nouvelle de *Geotrupes*. Paris, Soc. Ent. Ann., 1899, 64-65.

Boudarie, Paul. Domestication de l'éléphant d'Afrique. Quelques erreurs scientifiques et populaires sur l'éléphant d'Afrique. Ass. Franc. C. R., 1897 (Pt. 2), 564-586.

Boudeaud, —, & **Busquet**, G. P[aul]. See **Busquet** & **Boudeaud**.

Boudet de Paris, M[aurice]. *Note [sur les vibrations du téléphone]. Lum. Elect., 1, 1879, 136-138.

— Application du microphone aux études physiologiques. Lum. Elect., 2, 1880, 71-75.

— *Etudes sur le microphone. Lum. Elect., 3, 1881, 293-296, 313-315, 342-344, 358-359, 334-336, 418-452; 1, 1881, 25-26, 40-42, 204-206, 409-412; 6, 1882, 208-211.

— Deux postes téléphoniques disposés pour communiquer sur des lignes condensantes, telles que les câbles sous-marins ou souterrains. Paris, Soc. Phys. Séances, 1884, 121.

— Les diverses méthodes pour l'unification des excitations électriques employées en physiologie et en médecine. Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 60-61.

— Reproduction photographique des effets lumineux de l'électricité, sans l'intermédiaire des appareils photographiques ordinaires. Ann. Télégr., 13, 1886, 391-396.

— Sur une nouvelle méthode de reproduction photographique, sans objectif, et par simple réflexion de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 822-823.

— Les épreuves photographiques obtenues sans objectif. Paris, Soc. Phys. Séances, 1886, 118-119.

Boudier, É[mile]. *On the importance that should be attached to the deficiency of size in the classification of the Discomycetes. [Fr.] [1879.] Woolhope Field Club Trans., 1877, 80, 202-205.

— Sur la nature et la production de la mielle. Ass. Franc. C. R., 1884 (Pt. 2), 289-296.

— Note sur l'apparition précoce des morilles en 1884. France Soc. Bot. Bull., 31, 1884, 209-211.

— Description de quelques espèces nouvelles de champignons basidiospores. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 282-285.

— Note sur un nouveau genre et quelques nouvelles espèces de Pyrenomyctes. Rev. Mycol., 7, 1885, 224-227.

— Description de trois nouvelles espèces d'Ascomyces de France. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, xlvi-1.

— Note sur une forme considérée comme le Polyporus bienmis. Bull. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, lv-lx.

— Description de deux nouvelles espèces de Ptychogaster et nouvelle preuve de l'identité de ce genre avec les Polyporus. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 7-12.

— La Forêt de Carnelle au point de vue botanique. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 81-86.

— Sur une nouvelle espèce d'Helvella. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 218-219.

— Note sur le Tremella timetaria. Schum. Jl. Bot., Paris, 1, 1887, 330-333.

— Note sur un développement gemmaire du Phidias impudicus. Rev. Mycol., 9, 1887, 3-4.

— Notice sur deux Mucorinae nouvelles, Hisaria ciliispora ou état juvénile du Torribellia arancicula, Boud., et le Stilbum viridipes. Rev. Mycol., 9, 1887, 157 (bis-159) (bis).

— Note sur le vrai genre Pilacere et la place qu'il doit occuper dans les classifications. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 261-264.

— Sur les causes de production des tubercules propres des lames de certains agarics. Rev. Gen. Bot., 5, 1893, 29-35.

— Sur l'identité des Lepiota haematosperma et cinnamomea. Rev. Mycol., 15, 1893, 105-107.

— Sur une nouvelle observation de présence de viles et filaments cirroïdes préhensifs chez les champignons. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 371-375, e clv.

— Note sur une nouvelle espèce de Prototremella. Par. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 85-87.

— Description de deux nouvelles espèces de Discomycetes du genre Laetmea. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 117-150.

— Sur une nouvelle espèce de Clintonia, le Clintonia Gennadii. Chat. et Boud. Jl. Bot., Paris, 12, 1898, 65-68.

— Description d'une nouvelle espèce de morille de France, le Morellula Rielana. Lyon Soc. Bot. Ann., 23, 1898 (Mém.), 85-87.

— Influence de la nature du sol et des végétaux qui y croissent sur le développement des champignons. Compt. Int. Bot. Acta, 1900, 118-131.

Boudier, É[mile], & **Camus**, J. Léon. L'liste des plantes recueillies dans la vallée du Sausseron (Savoie et Oisans). France Soc. Bot. Bull., 39, 1892, 79-82.

Boudier, É[mile], & **Fischer**, Edouard. Rapport sur les espèces de champignons trouvées pendant l'assemblée à Genève et les excursions faites en Valais, par les Sociétés de Botanique de France et de Suisse, du 5 au 15 octobre 1893. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, cccxxvii-cccix, ccclvi.

Boudier, É[mile], & **Malbranche**, Alexandre. France. See **Malbranche** & **Boudier**.

Boudier, É[mile], & **Patouillard**, Narcisse. Note sur deux espèces nouvelles de Clavaires. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 341-342.

— Note sur deux nouvelles espèces de champignons, les environs de Nîmes. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 445-446.

- Boudin, Maurice.**, & **Kamerlingh Onnes, Heike.** See **Kamerlingh Onnes & Boudin.**
- Boudouard, Octave.** Sur la composition des sables monazités de la Caroline. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 273-275.
 — Sui le cérium. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 772-774, 1096-1097; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 59-64.
 — Sur le néodyme. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 900-901; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 382-384.
 — Sur les terres yttriques contenues dans les sables monazités. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1648-1651; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 603-608.
 — Sur les sables monazités de la Caroline du Nord. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 10-13.
 — Sur la décomposition de l'oxyde de carbone en présence de l'oxyde de fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 98-101, 307-309, 822-824, 1522-1523; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 269-274, 463-465, 712-713.
 — Sur la décomposition de l'acide carbonique en présence du charbon. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 824-825, 1524-1525; Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 465-467, 713-715; Jl. Pharm., 10, 1899, 69-71.
 — Lois numériques des équilibres chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 132-134; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 137-141.
 — Influence de la pression dans les phénomènes d'équilibres chimiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1204-1206.
 — Ueber die Bestimmung hoher Temperaturen. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 794.
 — Ueber die Bedingungen bei der Erzeugung von Generatorgas. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 812.
- Boudouard, Octave.**, & **Le Chatelier, Henry [Louis].** See **Le Chatelier & Boudouard.**
- Boudouard, Octave.**, & **Schützenberger, Paul.** See **Schützenberger & Boudouard.**
- Boudreaux, E.** Appareils d'électricité statique. Paris, Soc. Phys. Séances, 1891, 122-128.
 — Sur l'obtention de fantômes électriques montrant les lignes de forces d'un champ électrique dans l'air. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 882-883.
- Boudy, Camille.** * [Notes météorologiques.] Grand-Jouan. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 1, 1868, 239, 259, 286.
 — * [Notes météorologiques.] L'Angevine (Sarthe). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 2, 1869, 180; 3, 1870, 92, 149.
 — * Précocité de l'hiver en France, en 1869. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 43-44.
 — * [Aurore boréale du 3 janvier 1870 à l'Angevine.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 99.
- Boué, (Amédée) Ami.** For biography and works see Leopoldina, 20, 1884, 118-122.
 — * [Sur un nouveau baromètre inventé par M. KREIL.] France Soc. Météorol. Ann., 2, 1854, Pt. 1, 201.
- Bouffard, A.** Sur le cassage des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 827-829.
 — Détermination de la chaleur dégagée dans la fermentation alcoolique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 357-360.
 — Observations sur quelques propriétés de l'oxydase des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 706-708.
- Bouffard, A., & Semichon, L.** Contribution à l'étude de l'oxydase des raisins. Son utilité dans la vinification. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 423-426.
- Bouffé, F.** Traitement du psoriasis; sa nature. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 255-256.
 — Recherches nouvelles sur le psoriasis et son traitement par les injections organiques. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 1), 361-362.
 — Sur le psoriasis; ses rapports avec la syphilis. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1198-1501.
 — Traitement du psoriasis par les injections d'orchitine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 80.
- Bouffet, —.** Essais de pisciculture dans la rivière d'Anle aux laboratoires de Quillan et de Gesse. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 265-273.
 — Pisciculture aux laboratoires de Quillan et de Gesse. France Soc. Acclim. Bull., 41, 1894 (Sem. 2), 28-31.
- Bougarel, [Charles], & Adrian, Louis Alphonse.** See **Adrian & Bougarel.**
- Bougault, J[oseph].** Action du chlorure de soufre sur la pentäérythrile. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 187-189.
 — Sur la recherche de la tyrosine dans divers produits d'origine animale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 455-457.
 — Action de l'iode sur l'antipyrine. Application au dosage de l'antipyrine et au dosage de l'iode. Jl. Pharm., 7, 1898, 161-163.
 — Sur la décomposition de l'iodoforme en solution. Jl. Pharm., 8, 1898, 213-214.
 — Sur le dosage du chlore, du brome et de l'iode mélangés. Jl. Pharm., 10, 1899, 18-20.
 — Action de l'iode sur l'antipyrine. Jl. Pharm., 11, 1900, 97-100.
 — Sur quelques combinaisons de l'iодantipyrine avec les sels mercuriques. Jl. Pharm., 11, 1900, 165-169.
 — Oxydation de l'anéthol et des corps analogues (isosafrol, isopioöl, etc.) renfermant également une chaîne latérale propénylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1760-1768; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 760-762.
 — Sur l'acide méthoxyhydratropique obtenu par oxydation de l'anéthol. Identité de l'acide phlorétique et de l'acide hydroparacoumarique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 42-45; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 762-766.
 — Synthèse de l'acide paraméthoxyhydratropique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 270-272; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 766-768.
 — Action de l'iode et de l'oxyde jaune de mercure sur : 1^e le styrolène; 2^e le safrol. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 528-530.
 — [Sur l'oxydation de l'anéthol.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 642-643.
- Bougault, J[oseph], & Bourquelot, Émile.** See **Bourquelot & Bougault.**
- Boughner, Leroy J.** Notes on the flora of Long Point island, Lake Erie, province of Ontario, Canada. Ottawa Natlist, 12, 1898, 105.
- Bougless, (Rev.) John D.** Cremation as a safeguard against epidemics. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 531.
- Bougon, —.** La Martinique et les erreurs des géographes. Rev. Sci., 34, 1884, 255.
 — Le suicide des scorpions. Rev. Sci., 35, 1885, 30.
 — Les fausses truffes des environs de Paris. Rev. Sci., 35, 1885, 596-599.
 — [La divisibilité des nombres.] Rev. Sci., 38, 1886, 508.
 — L'hérédité des grossesses gémellaires. Rev. Sci., 43, 1889, 609.
 — Transmission héréditaire de l'immunité vaccinale. Rev. Sci., 44, 1889, 412.
 — Des différents modes d'extraction de la racine carrée. Rev. Sci., 46, 1890, 283-284.
 — De l'emploi du vent comme force motrice. Rev. Sci., 50, 1892, 601-605.
 — Reproduction des serpents contre une surface verticale lisse. Naturaliste, 15, 1893, 188.
 — Les serpents grimpeurs. Rev. Sci., 51, 1893, 764.
 — Effet de la cocaine sur la vue. Rev. Sci., 8, 1897, 765.
- Bougrier, —, & Dangeard, Pierre Augustin Clément.** See **Dangeard & Bougrier.**
- Bouhy, Victor.** For biographical notice see Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (Proc. Verb.), 7-8.
- Bouic, —.** Lettre sur la tempête du 13 février 1900. [1900.] Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 235-237.
- Bouilhac, Raoul.** Influence de l'acide arsénique sur la

- végétation des Algues. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 929-931.
- Sur la mise en culture des terres de bruyères de la Dordogne. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 662-664; Ann. Agron., 21, 1895, 509-516.
- Sur la fixation de l'azote atmosphérique par l'association des Algues et des Bactéries. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 828-830.
- Sur les récoltes fourragères obtenues dans le vignoble du domaine des Fraux. Ann. Agron., 23, 1897, 97-113.
- Sur la culture du Nostoc punctiforme en présence du glucose. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 880-882.
- Recherches sur la végétation de quelques Algues d'eau douce. Ann. Agron., 24, 1898, 561-602.
- Sur la végétation d'une plante verte, le Nostoc punctiforme, à l'obscurité absolue. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1583-1586.
- Bouilhac, Raoul, & Etard, Alexandre [Lyon].** See Etard & Bouilhac.
- Bouillhon, E.** Dosage de l'extrait sec des vins. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 498; Jl. Pharm., 14, 1886, 358-359.
- Bouillaud, Claude.** For biography and works see Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1349-1322; Paris, Ac. Med. Bull., 18, 1887, 810-838; Paris, Ac. Med. Mém., 35, 1887, 27-56.
- Bouillé, (comte) Roger de.** Lettre [sur le Draba pyrenaica, L.]. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, 194-195.
- Le Pic du Midi de Pau ou d'Ossau (2,885 mètres), sa faune, sa flore, quelle action orogénique a présidé à sa formation. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 12, 1886, 152-178.
- Quelques laes des Pyrénées; chasse et pêche. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 15, 1889, 167-205.
- Le Pic du Ger (2,612 mètres); géologie, flore, faune. Paris, Club Alpin Franç. Ann., 16, 1890, 386-411.
- Bouillet, H[enri].** Action de l'acide iodique sur l'acide urique et dosage de cet acide. [1900.] Lyon Soc. Agr. Ann., 8, 1901, 167-183, lxiii-lxiv.
- Bouillot, J.** Sur l'épithélium sécrèteur du rein des Batraciens. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 325-326.
- De l'action diurétique et nécrotoïdique des alcaloïdes de l'huile de foie de morue chez l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 751-757.
- Des alcaloïdes de l'huile de foie de morue, de leur origine et de leurs effets thérapeutiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 139-141, 542.
- Bouilly, [Georges].** Kyste hydratique du poumon; ouverture ancienne dans les bouches. Suppuration abondante et fétide. Pneumotomie. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 12, 1886, 646-655.
- Bouin, Maurice.** Contribution à l'étude du noyau des levures. Arch. Anat. Mier., 1, 1897, 435-457.
- Origine des corps adipexus chez Rana temporaria (L.). Bibliogr. Anat., 7, 1899, 301-308.
- Expulsion d'ovules primordiaux chez les tétras de grenouille rousse. Bibliogr. Anat., 8, 1900, 53-59.
- Ébauche génitale primordiale chez Rana temporaria (L.). Bibliogr. Anat., 8, 1900, 103-108.
- Histogénése de la glande génitale femelle chez Rana temporaria. [1900.] Arch. de Biol., 17, 1901, 201-383.
- Bonin, Maurice, & Bouin, Pol.** Sur le développement de la cellule-mère du sac embryonnaire des Liliacées et en particulier sur l'évolution des formations ergastoplasmiques. Arch. Anat. Mier., 2, 1898, 419-454.
- Sur la présence de filaments particuliers dans le protoplasme de la cellule-mère du sac embryonnaire des Liliacées. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 1-10.
- Sur la présence de formations ergastoplasmiques dans l'oocyte d'Asterina gibbosa (Forb.). Bibliogr. Anat., 6, 1898, 53-62.
- See also below.
- Bouin, Pol.** Sur les connexions des cellules des glandes salivaires dans la rate. [1894.] Bibliogr. Anat., 2, 1895, 110-117.
- Contribution à l'étude du ganglion moyen de la rate chez les oiseaux. Rohan, Jl. Anat., 31, 1896, 313-342.
- De quelques phénomènes de dégénérescence cellulaire dans le testicule jeune des mammifères. [1895.] Bibliogr. Anat., 3, 1896, 176-195.
- À propos de quelques phénomènes de dégénérescence dans les cellules en activité karyokinétique du testicule jeune des mammifères. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 90-96.
- Note sur la coloration des cellules osseuses par la méthode chromo-argentique chez "Anguis fragilis" pyrénéenne. [1896.] Bibliogr. Anat., 4, 1897, 207-208.
- Études sur l'évolution normale et l'involution du tube seminifère. Arch. Anat. Mier., 1, 1897, 225-263, 265-339.
- Involution expérimentale du tube seminifère des mammifères. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 131-138.
- Mitoses et amitoses de nature dégenerative dans le testicule jeune et dans le testicule en voie d'atrophie expérimentale. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 216-219.
- A propos du noyau de la cellule de Sertoli. Phénomènes de division amitotique par enavage et nuclease dans certaines conditions pathologiques. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 242-255.
- Atresie des follicules de la Grive et formation de faux corps jaunes. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 296-300.
- Mitoses spermatogénétiques chez Lithobius forficatus. L. Étude sur les variations du processus mitotique. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 1, Hostal), 46-51.
- Bouin, Pol, & Bouin, Maurice.** Sur la présence et l'évolution des formations ergastoplasmiques dans les cellules séminales de Lithobius forficatus (L.). Bibliogr. Anat., 7, 1899, 141-150.
- À propos du follicule de la Grive des mammifères. Les follicules polyovulaires. Mitoses de maturation et pramatrices. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 17-18. See also above.
- Bouin, Pol, & Garnier, Charles.** Alterations du tube seminifère au cours de l'alcoolisme expérimentale chez le rat blanc. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 23-25.
- See also Garnier & Bouin.
- Bouin, Pol, & Limon, —.** Fonction sexuelle de l'épithélium tubaire chez le chat. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 320.
- Bouin, Pol, & Prentant, Auguste.** See Prentant & Bouin.
- Boulnais, A., & Paulus, J.** Le royaume du Cambodge. Rev. Maritime et Colon., 82, 1884, 517-590.
- Le protectorat du Tonkin. Rev. Maritime et Colon., 84, 1885, 280-348, 571-639.
- Le royaume d'Annam. Rev. Maritime et Colon., 85, 1885, 527-572.
- Bouis, Jules.** For biography and works see Ann. de Chim., 1, 1886, 372; Jl. Pharm., 14, 1886, 491-504; Paris, Ac. Med. Bull., 16, 1886, 341-343; Rev. S. I., 38, 1886, 569-570; Paris Soc. Chim. Bull., 47, 1887, viii-xviii.
- Bouisson, Théodore [Flaubert].** For biography and works see Les Mondes, 8, 1884, 384-385; Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1491-1462; Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 13, 1887, 30-44.
- Bouisson, Guillaume.** Note sur un cas de charbon du testicule chez l'homme. Arch. M. Expt. R., 1, 1889, 834-843.
- Bouissou, Louis, & Reynès, Henry.** See Reynès & Bouissou.
- Boulange, J. —.** To reference in title F. 19 add Rev. Quest. S. I., 6, 1879, 124-156.
- Boulanger, A. [J.].** Note sur les surfaces à génératrice elliptique. Nouv. Ann. Math., 11, 1892, 159-163.

- Sur certains invariants relatifs au groupe de HESSE. Paris, Ae. Sci. C. R., 122, 1896, 178-180.
- Sur le biais passé gauche. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 171-176.
- Sur l'intégration algébrique des équations différentielles linéaires du troisième ordre. Paris, Ae. Sci. C. R., 124, 1897, 1011-1013.
- Sur l'équation de la propagation de la chaleur. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 11-15.
- Contribution à l'étude des équations différentielles linéaires homogènes intégrables algébriquement. Paris, Ecole Polyt. Jl., 4, 1898, 1-122.
- Détermination d'invariants attachés au groupe G_{16} de M. KLEIN. Paris, Ae. Sci. C. R., 130, 1900, 107-109.
- Boulanger, Édouard.** Développement et polymorphisme du Volutella scopula. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 220-225.
- Boulanger, Émile.** Matruchotia varians. Rev. Gén. Bot., 5, 1893, 401-406.
- Sur le polymorphisme du genre Sporotrichum. Rev. Gén. Bot., 7, 1895, 97-102, 166-171.
- Sur une forme canadienne nouvelle dans le genre Chætomium. Rev. Gén. Bot., 9, 1897, 17-26.
- Boulanger, J.** *Expériences de M. Marcel DEPREZ à Grenoble sur le transport et la distribution de la force par l'électricité. Lum. Élect., 10, 1883, 321-337.
- Des systèmes d'unités dits absolus. Lum. Élect., 16, 1885, 3-7.
- A propos des analogies entre l'électricité et l'hydro-dynamique. Lum. Élect., 20, 1886, 241-247.
- Boulanger-Dausse, Em.** Action du gaïacol sur la germination des spores de l'Aspergillus fumigatus. Jl. Pharm., 5, 1897, 332-335, 386-388.
- Boulard, J.** *L'éclairage électrique système Lontin & Cie, appareils, Lontin, Bertin et de Mersanne. Lum. Élect., 2, 1880 (Suppl. 1), 8 pp.
- Boulart, Raoul.** Note sur les sacs aériens cervicaux du Tantale. France Soc. Zool. Bull., 10, 1885, 348.
- Note sur les poches pharyngiennes des ours. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 535-537.
- Note sur le système vasculaire des poches laryngiennes de l'orang-outang. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 215-216.
- Note sur les canaux biliaires des reptiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 224-225.
- Note sur le placenta du Cervus mexicanus. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 422.
- Note sur des plexus thoraciques veineux du phoque commun (*Phoca vitulina*). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 45-46.
- Note sur les canaux biliaires de l'émen (Dromaeus Nova-Hollandiae). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 419-420.
- Boulart, Raoul, & Beauregard, Henri.** See **Beauregard & Boulart.**
- Boulart, Raoul, & Chabry, Laurent Marie.** *Sur un cas d'hermaphrodisme mâle chez l'aigle. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (C. R.), 144-145.
- Boulart, Raoul, & Deniker, Joseph.** See **Deniker & Boulart.**
- Boulart, Raoul, & Pilliet, Alexandre.** Sur la disposition des papilles foliées dans la langue des singes. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 626-627.
- Note sur l'estomac du dauphin. Robin, Jl. Anat., 20, 1884, 432-440.
- Sur les papilles foliées de quelques Mammifères. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 143-146.
- Note sur l'organe folié de la langue chez les Mammifères. Robin, Jl. Anat., 21, 1885, 337-345.
- See also **Pilliet & Boulart.**
- Boulay, —.** Du pronostic des tumeurs mélaniques. Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 157-181.
- Boulay, (l'abbé) [Jean] Nicolas.** De l'influence chimique du sol sur la distribution des espèces végétales. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xlii-xlv.
- Note sur une excursion faite aux escarpements de Robersart, sur la Semoy, le 19 juin 1885. France Soc. Bot. Bull., 32, 1885, xcvi-ec.
- Notes sur quelques mousses de l'herbier de la Faculté des Sciences de Montpellier. Rev. Bryol., 12, 1885, 49-51.
- La flore fossile du Bezae près de Saint-Satruin (Puy-de-Dôme). Brux. Soc. Sci. Ann., 11, 1887 (Pt. 2), 177-185.
- Notice sur la flore des tufs Quaternaires de la vallée de la Vis (Hérault). Brux. Soc. Sci. Ann., 11, 1887 (Pt. 2), 186-199.
- Notice sur la flore Tertiaire des environs de Privas (Ardèche). France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 227-239, 255-279.
- Notice sur les plantes fossiles des grès Tertiaires de Saint-Saturnin (Maïne-et-Loire). Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 121-126, 151-157, 170-174.
- La flore Pliocène des environs de Théziers (Gard). Vaucluse Ac. Mém., 8, 1889, 193-261.
- Quelques notes sur l'étude des Rubus en France. France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 336-344; 40, 1893, 26-34.
- De la marche à suivre dans l'étude des Rubus. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 79-89.
- Schistostega osmundacea, W. M., observé dans la Haute-Loire au XVIII^e siècle. Rev. Bryol., 20, 1893, 73-74.
- La théorie de l'évolution en botanique. Rev. Quest. Sci., 36, 1894, 480-496.
- Subdivision de la section Eubatus, Fock. (Rubi fruticosi veri, Arrhen.). France Soc. Bot. Bull., 42, 1893, 391-417, 744.
- Études batologiques. [1896.] Brux. Soc. Sci. Ann., 21, 1897 (Pt. 2), 103-130.
- Les Rubus de la flore française. France Soc. Bot. Bull., 45, 1898, 497-582.
- Flore fossile de Gergovie. Brux. Soc. Sci. Ann., 23, 1899 (Pt. 2), 55-132.
- Boule, Marcellin.** [Un aperçu de la structure du Plateau Central.] Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull., 1884, viii-ix, xiii-xv.
- L'Elasmotherium. Naturaliste, 10, 1888, 139-142.
- Note sur le bassin Tertiaire de Malzieu (Lozère). Paris, Soc. Géol. Bull., 16, 1888, 341-345.
- Essai de paléontologie stratigraphique de l'homme. Rev. d'Anthrop., 3, 1888, 129-144, 272-297, 383-411, 647-680.
- Périodicité des phénomènes glaciaires, creusement des vallées et remplissage des cavernes dans leurs rapports avec l'antiquité de l'homme. Congr. Int. Anthropol. C. R., 1889, 105-109.
- Les prédecesseurs de nos Canidés. Paris, Ae. Sci. C. R., 108, 1889, 201-203.
- Constitution géologique des environs du Puy (Haute-Loire). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 270-282.
- Le Canis megamastoides du Pliocène Moyen de Perrier (Puy-de-Dôme). Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 321-330.
- La grotte de Malaruaud, près Montseron (Ariège). Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 83-86.
- Sur les alluvions Quaternaires à silex taillés d'Aurillac (Cantal). Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 87-90.
- Succession des éruptions volcaniques dans le Velay. [1889.] Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 174-176.
- Les éruptions basaltiques de la vallée de l'Allier. Paris, Ae. Sci. C. R., 111, 1890, 69-70.
- Observations sur les tufs et brèches basaltiques de l'Auvergne et du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 924-929.
- Sur la limite entre le Pliocène et le Quaternaire. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 945-947.

- Note sur l'âge des basaltes du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 18, 1890, 917-950.
- [Sur la présence du *Lepus cuniculus* dans la faune Quaternaire de l'Europe occidentale.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, xlix, iii-iii.
- Les gneiss amphiphiliques et les serpentines de la haute vallée de l'Allier. Paris, Soc. Géol. Bull., 19, 1891, 966-977.
- Notes sur le remplissage des cavernes. Anthropol. (Paris), 3, 1892, 19-36.
- Une excursion dans le Quaternaire du nord de la France. Anthropol. (Paris), 3, 1892, 426-434.
- La station Quaternaire du Schweizersbild près de Schaffhouse (Suisse) et les tuilles du Dr. Neesen. Nouv. Arch. Miss. Sci., 3, 1892, 87-109.
- Découverte d'un squelette d'*Elephas meridionalis* dans les cendres basaltiques du volcan de Sénèze (Haute-Loire). Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 621-626.
- [Sur les terrains Pléistocènes du nord de la France et des environs de Mons (Belgique).] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, xcix-ci.
- [Sur quelques points de la géologie du Cantal.] Paris, Soc. Géol. Bull., 20, 1892, clx-clx.
- Description de l'*Hyena brevirostris* du Pliocène de Sainzelles près le Puy (Haute-Loire). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 15, 1893, 85-97.
- Une excursion géologique dans les montagnes Rocheuses. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. I), 39-54.
- Aperçu général sur la géographie physique et la géologie du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 499-503.
- Compte rendu de l'excursion du 15 septembre 1893 à Ronzon, Espaly, Ceyssac et Vals. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 501-515.
- Compte rendu de l'excursion du 16 septembre à Denise, Polignac, Viallette, etc. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 515-524.
- Réponse à M. DEFFERET sur la classification des faunes de Mammifères Pliocènes et sur l'âge des éruptions volcaniques du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 540-550.
- Compte rendu de la course du 17 septembre à Brives, Blavozy, le Pertuis. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 550-554.
- Compte rendu de la course du 18 septembre de Bousoulet à Fay-le-Froid. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 556-578.
- Compte rendu de la course du 19 septembre au Mozenc et au Cirque des Bontières. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 595-602.
- Compte rendu de la course du 20 septembre du Monastier au Puy. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 602-606.
- Succession des éruptions volcaniques du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 606-614.
- Compte rendu de l'excursion du 21 septembre 1893 du Puy à Langogne. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, 1893, 615-620.
- [Études sur le Terrain Houiller de Commentry. Livre troisième. Faune entomologique.] Sur des débris d'*Arthropleura*. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893 (Livr. 4), 617-638.
- Description géologique du Velay. [1892.] France Serv. Carte Géol. Bull., 4, 1894, 1-259.
- Note sur des restes de glouton et de lion fossiles de la grotte de l'Herm (Ariège). Anthropol. (Paris), 5, 1894, 10-14.
- [Sur un gisement de silex taillés Quaternaires des environs du Havre.] Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, lxv.
- Sur les alluvions anciennes de la Garonne et sur le plateau de Lannemezan. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, clxv-clxvi.
- Conférence de paléontologie. Rev. Sci., 1, 1894, 737-746.
- Plateau Central. Révision du Cantal sur 320,000 [1894-1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 10-42; 7, 1896, 51-52; 8, 1897, 62 (*Das*, 64 (part. 9), 1897, 329-330); 10, 1899, 115-116, 495-496; 11, 1900, 122-123.
- La ballastière de Tilloix près de Générac la Pélue (Charente). Anthropol. (Paris), 6, 1895, 497-509.
- Le plateau de Lannemezan et les alluvions anciennes des haute vallées de la Garonne et de la Neste. France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 447-469.
- Découverte de débris gigantesques d'éphants fossiles, faite par M. Le Brasco, dans la ballastière de Tilloix (Charente). Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 275-277.
- Les gisements Pliocènes et Quaternaires de l'Auvergne. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 847-849.
- Ptéroductyls acquis par le Laboratoire de paléontologie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 172.
- Note sur les fossiles rapportés de Madagascar par M. E. GOETTE. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 181-187.
- [Observations sur l'association des silex du Montetien, avec la faune dite Cheloneum à Villefranche.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, clxix-clxx.
- [Observations sur l'âge de la terrasse Quaternaire de Villefranche.] Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, cxvi-cxvii.
- La topographie glaciaire en Auvergne. Ann. Géogr., 5, 1896, 277-296.
- Le Cadurcotherium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1150-1152.
- Note préliminaire sur les débris de Dino-autrions envoyés au Muséum par M. BASTARD. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 347-351.
- [Sur les racines graminées et sur la différenciation des magmas éruptifs.] Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 135-139.
- Note sur le Cadurcotherium. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 286-287.
- Sur l'origine géologique des îles de l'Auvergne et du Velay. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 759-760.
- Sur le gisement de Mammifères Quaternaires de Hem-Mouan (Somme). Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 879-881.
- Bassin du Rhône. Feuille de Privas. [1896-97.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 100-101; 9, 1897, 300-307.
- Le Cantal Miocène. [1896.] France Serv. Carte Géol. Bull., 8, 1897, 213 (*Das*, 248 (part. 11), 1900, 121-130).
- [Plateau Central. Feuille de Figeac.] France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 331-332; 10, 1899, 197-198; 11, 1900, 121-130.
- Excursion du Congrès Géologique International en Finlande et sur la Volga. Paris, Soc. Géol. Int., 25, 1897, 565-566.
- Sur des fossiles nouveaux de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 621-626.
- Note sur de nouveaux fossiles secondaires de Madagascar. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 130-134.
- Sur la géologie des terrains sédimentaires de Madagascar. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 124-125.
- [Sur la géologie de Madagascar.] Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 379-397, 498.
- Observations sur quelques Equides fossiles. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 531-542.
- Étude paléontologique et archéologique sur la station paléolithique d'Isteb Kairir (Algérie). Anthropol. (Paris), 11, 1900, 1-21.
- La géologie et le géobiotopographe de Madagascar dans l'état actuel de nos connaissances. Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 673-688.
- Compte rendu de l'excursion dans le massif central Congr. Géol. Int. C. R., 1900, 981-985.

- Géologie des environs d'Aurillac et observations nouvelles sur le Cantal. France Serv. Carte Géol. Bull., 11, 1900, 279-358.
- Boule, Marcellin, & Chauvet, Gustave.** Sur l'existence d'une faune d'animaux arctiques dans la Charente à l'époque Quaternaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1188-1190.
- Boule, Marcellin, & Glangaud, Phil[ippe].** Sur un nouveau reptile fossile du Permien d'Autun. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 1), 218.
- Le Callibrachion, nouveau reptile du Permien d'Autun. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 646-648.
- Boule, Marcellin, & Vernière, A.** L'abri sous roche du Rond, près Saint-Arcons-d'Allier (Haute-Loire). Anthrop. (Paris), 10, 1899, 385-396.
- Boulenger, G[eorge] A[llert].** Descriptions of new species of reptiles and batrachians in the British Museum. Part[s II and III]. Ann. Mag. Nat. Hist., 13, 1884, 396-398; 20, 1887, 50-53.
- Synopsis of the families of existing Lacertilia. Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1884, 117-122.
- Notes on batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1884, 387-391.
- On the existence of two species of aquatic frogs in north Germany. Zoologist, 8, 1884, 220-222.
- On the origin of the edible frog in England. Zoologist, 8, 1884, 265-269.
- [On a large lizard found in the island of Rodriguez.] Zool. Soc. Proc., 1884, 1-2.
- Diagnoses of new reptiles and batrachians from the Solomon Islands, collected and presented to the British Museum by H. B. GUPPY, Esq., M.B., H.M.S. *Lark*. Zool. Soc. Proc., 1884, 210-213.
- Description of a new variety of *Lacerta viridis*, from south Portugal. Zool. Soc. Proc., 1884, 418-421.
- Notes on the edible frog in England. Zool. Soc. Proc., 1884, 573-576.
- [Lists] of reptiles and batrachians from the province Rio Grande do Sul, Brazil, sent to the Natural History Museum by Dr. H. von IHERING. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 191-196; 16, 1885, 85-88.
- Remarks on the variations of *Elapomorphus lemniscatus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1885, 321-322.
- Remarks on the geographical distribution of the Lacertilia. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 77-85.
- Remarks on a paper by Prof. E. D. COPE on the reptiles of the province Rio Grande do Sul, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 294-298.
- A list of reptiles and batrachians from the island of Nias. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 388-389.
- Descriptions of three new species of geckos. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 473-475.
- Description d'une espèce nouvelle d'Agame. Genova Mus. Civ. Ann., 22, 1885, 127-128.
- Remarks on the common viper, *Vipera berus*, and on its subspecies *V. Seaneei*. Zoologist, 9, 1885, 373-375.
- Description of a new species of frog from Asia Minor. Zool. Soc. Proc., 1885, 22-23.
- [Heterodactylus imbricatus.] Zool. Soc. Proc., 1885, 63.
- A description of the German river-frog (*Rana esculenta, var. rufibunda*, Pallas). Zool. Soc. Proc., 1885, 666-671.
- Description of a new frog of the genus *Megalophrys*. Zool. Soc. Proc., 1885, 850.
- [On the oviposition in the tailless batrachians.] Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1886, 463-464.
- Description of a new gecko of the genus *Nephrurus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 91.
- A synopsis of the reptiles and batrachians of the province Rio Grande do Sul, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 423-445.
- Vorlegung lebender Exemplare der fünf deutschen Rana-Formen nebst Bemerkungen über deren Hauptunterscheidungsmerkmale und geographische Verbreitung. Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 67-68.
- Note sur la position de l'orifice anal chez les têtards des Batraciens d'Europe. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 319.
- Quelques mots en réponse à la note de M. le Dr. R. BLANCHARD sur la classification des Batraciens. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 320-321.
- Note sur les grenouilles rousses d'Asie. France Soc. Zool. Bull., 11, 1886, 595-600.
- Description of a new frog of the genus *Megalophrys*. Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 512-513.
- An account of the seincoid lizards collected in Burma, for the Genoa Civic Museum, by Messrs. G. B. COMOTTO and L. FEA. Genova Mus. Civ. Ann., 24, 1886, 618-624.
- Description of a new iguanoid lizard living in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1886, 241.
- Remarks on specimens of *Rana arvalis* exhibited in the Society's menagerie. Zool. Soc. Proc., 1886, 242-243.
- First [to fourth reports] on additions to the batrachian collection in the Natural History Museum. Zool. Soc. Proc., 1886, 411-416; 1890, 323-328; 1894, 640-646; 1898, 473-482.
- On two European species of *Bombinator*. Zool. Soc. Proc., 1886, 499-501.
- On the South African tortoises allied to *Testudo geometrica*. Zool. Soc. Proc., 1886, 540-542.
- Remarks on Prof. W. K. PARKER's paper on the skull of the chameleons. Zool. Soc. Proc., 1886, 543.
- Description of a new tailed batrachian from Corea. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 67.
- On new fishes from the lower Congo. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 148-149.
- Description of a new snake, of the genus *Calamaria* from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 169-170.
- On a new family of Pleurodiran turtles. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 170-172.
- Descriptions of new South American characoid fishes. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 172-174.
- On new batrachians from Malacea. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 345-348.
- On new siluroid fishes from the Andes of Columbia. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 348-350.
- Remarks on Dr. A. STRATTON's catalogue of the geckos in the Zoological Museum of the Imperial Academy of St. Petersburg. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 383-388.
- Notes on the osteology of the genus *Platysternum*. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1887, 461-463.
- On new reptiles and batrachians from North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 95-97.
- Description of new or little-known South American frogs of the genera *Paludicola* and *Hyla*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 295-300.
- List[s] of reptiles and batrachians from Cyprus. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 344-345; 2, 1888, 505-506.
- On the affinity of the North American lizard fauna. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 345-346; 1, 1888, 107-109.
- On a rare Himalayan toad, *Cophophryne sikkimensis*, Blyth. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 405-407.
- A list of the reptiles and batrachians obtained near Muscat, Arabia, and presented to the British Museum by Surgeon-Major A. S. G. JAYAKAR. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 407-408.
- Description of a new snake from Afghanistan. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1887, 413-414.
- A synopsis of the snakes of South Africa. Zoologist, 11, 1887, 171-182.
- List of the reptiles collected by Mr. H. H. JOHNSTON

- on the Cameroons Mountain. Zool. Soc. Proc., 1887, 127.
- On a collection of reptiles and batrachians made by Mr. H. PRYER in the Loo Choo Islands. Zool. Soc. Proc., 1887, 146-150.
- On a new geckoid lizard from British Guiana. Zool. Soc. Proc., 1887, 153-154.
- An account of the fishes collected by Mr. C. BECKLEY in eastern Ecuador. Zool. Soc. Proc., 1887, 274-283.
- Second [— fourth] contribution to the herpetology of the Solomon Islands. [For the first contribution see below Zool. Soc. Trans., 12, 1890, 35-62.] Zool. Soc. Proc., 1887, 333-338; 1888, 88-90; 1890, 30-31.
- On a new gecko, of the genus *Chondrodactylus*, from the Kalahari desert. Zool. Soc. Proc., 1887, 339-340.
- On a new snake of the genus *Lamprophis*, now living in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1887, 397-398.
- Reptiles. [Report on a zoological collection made by the officers of H.M.S. *Flying-Fish*, at Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., 1887, 516-517.
- On the systematic position of the genus *Miolania*, Owen (Ceratochelys, *Huxley*). Zool. Soc. Proc., 1887, 554-555.
- Notes on *Emys Blandingii*. Zool. Soc. Proc., 1887, 555-556.
- [*Xenopus laevis*.] Zool. Soc. Proc., 1887, 563-564.
- A list of the reptiles and batrachians collected by Mr. H. H. JOHNSTON on the Rio del Rey, Cameroons district, W. Africa. Zool. Soc. Proc., 1887, 564-565.
- On a new species of *Hyla* from Port Hamilton, Corea, based on an example living in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1887, 578-579.
- Description of a new genus of lizards of the family Teiidae. Zool. Soc. Proc., 1887, 640-642.
- [First to third accounts] of the fishes obtained by Surgeon-Major A. S. G. JAYAKAR at Muscat, east coast of Arabia. Zool. Soc. Proc., 1887, 653-667; 1889, 236-246; 1892, 134-136.
- Les espèces du genre *Ophiomorus*. [1888.] France Soc. Zool. Bull., 12, 1887, 519-534.
- [The zoology of the Afghan Delimitation Commission.] Reptiles and batrachians. [1887.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 5, 1888-94, 94-106.
- Description of two new chameleons from Nossi Bé, Madagascar. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 22-23.
- On a rare American newt, *Molge meridionalis*, Cope. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 24.
- Descriptions of new reptiles and batrachians from Madagascar. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 101-107; 4, 1889, 214-248.
- Descriptions of new Brazilian batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 187-189.
- Descriptions of new reptiles and batrachians obtained by Mr. H. O. FORBES in New Guinea. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 343-346.
- On the characters of the chelonian families Pelo-medusidae and Chelydidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 346-347.
- A list of batrachians from the province Santa Catharina, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1888, 415-417.
- On some reptiles and batrachians from Iguaçasse, Pernambuco. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 40-43.
- Description of two new snakes from Hongkong, and note on the dentition of *Hydropis viperina*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 43-45.
- On new or little-known South African reptiles. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 136-141.
- Descriptions of two new Australian frogs. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 142-143.
- Descriptions of two new Indian species of Rana. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 506-508.
- Description of a new snake from Muscat, Arabia. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1888, 508-509.
- Note sur le *Pelobate brun*, à propos de la récente communication de M. Hénos-Boyer sur le *Pelobate bistrifrons*. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 115-116.
- Encore un mot sur les tendus caractères différents du *Pelobate d'Italie*. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 163.
- Sur la synonymie et la distribution géographique des deux sorniers européens. France Soc. Zool. Bull., 13, 1888, 173-176.
- An account of the batrachians obtained in Burma by M. L. FRY, of the Genoa Civic Museum. Genova Mus. Civ. Ann., 25, 1887-88, 418-424.
- An account of the reptiles and batrachians obtained in Tenasserim by M. L. FRY, of the Genoa Civic Museum. Genova Mus. Civ. Ann., 25, 1887-88, 474-486.
- On the chelydoid chelonians of New Guinea. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 449-452.
- An account of the Reptilia obtained in Burma, north of Tenasserim, by M. L. FRY, of the Genoa Civic Museum. Genova Mus. Civ. Ann., 26, 1888, 593-604.
- Note on the classification of the Ranidae. Zool. Soc. Proc., 1888, 201-206.
- Description of a new land tortoise from South Africa, from a specimen living in the Society's Gardens. Zool. Soc. Proc., 1888, 251.
- On the scaling of the reproductive tail in lizards. Zool. Soc. Proc., 1888, 351-353.
- On the reptiles of Christmas Island. Zool. Soc. Proc., 1888, 534-536.
- Remarks in reply to Dr. Barn's article on the systematic position of *Miolania*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 138-141.
- On the reptiles and batrachians obtained in Morocco by M. Henry VYVYEN. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 303-307.
- Description of a new batrachian of the genus *Eupsophus* from Trinidad. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 307-308.
- Descriptions of a new snake and two new fishes obtained by Dr. H. von IHERING in Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 265-267.
- Descriptions of new Typhlopidae in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1889, 360-363.
- On a collection of batrachians made by Prof. Charles SEGAZZINI at Colonia Resistencia, South Chaco, Argentine Republic. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 246-249.
- Description of a new batrachian of the genus *Leptobrachium*, obtained by M. L. FRY in the Kions Mountains, Burma. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 748-750.
- On the species of *Rhaebophis* confounded under the name of *R. maculatus*. Zool. Soc. Proc., 1889, 27-32.
- On some specimens of lizards in the Zoological Museum of Halle (Saale). Zool. Soc. Proc., 1889, 143-145.
- Note on *Python curtus*. Zool. Soc. Proc., 1889, 432-433.
- On the reptiles and batrachians of the Solomon Islands. [1884.] Zool. Soc. Trans., 12, 1890, 57-62.
- [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Reptilia. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 481-482.
- [Notes on the zoology of Fernando Noronha.] Pisces. [1888.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 483.
- A list of the reptiles and batrachians of Amérind. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 137-144.
- On the varieties of *Chelodina occidentalis*, F. S. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1890, 444-445.
- Description of a new snake of the genus *Glyptotheca*.

- Gray*, obtained by Dr. EMIN PASHA on the Victoria Nyanza. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 91-93.
- Descriptions of two new cyprinodontoid fishes. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 169-170.
- Description of a new species of *Mormyrus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 193.
- On the ophidian genus *Pseudoxyriopus*, *Gthr.* Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 311-314.
- On the distinctive cranial characters of the iguanoid lizards allied to *Iguana*. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 412-414.
- List of the reptiles, batrachians, and freshwater fishes collected by Professor MOESCH and Mr. IVERSEN in the district of Deli, Sumatra. Zool. Soc. Proc., 1890, 31-40.
- First [to third] report on additions to the lizard collection in the British Museum (Natural History). Zool. Soc. Proc., 1890, 77-86; 1894, 722-736; 1898, 912-923.
- Descriptions of two new species of the siluroid genus *Arges*. Zool. Soc. Proc., 1890, 450-452.
- Note on the secondary sexual characters in the South-African tortoises of the genus *Homopus*. Zool. Soc. Proc., 1890, 521.
- [Abnormality of teeth in *Distira cyanocincta*.] Zool. Soc. Proc., 1890, 617-618.
- [Variation in skulls of *Chelone mydas* and *Thalassochelys*.] Zool. Soc. Proc., 1890, 618.
- Remarks on the Chinese alligator. Zool. Soc. Proc., 1890, 619-620.
- On the presence of pterygoid teeth in a tailless batrachian (*Pelobates cultripes*), with remarks on the localization of teeth on the palate in batrachians and reptiles. Zool. Soc. Proc., 1890, 664-666.
- Description of a new genus of cystignathoid frogs from New South Wales. [1890.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 5, 1891, 593-594.
- Descriptions of new oriental reptiles and batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 279-283.
- Remarks on the herpetological fauna of Mount Kina Baloo, North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 341-345.
- Description of a new lizard of the genus *Zonurus*, from the Transvaal. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 417.
- On the Galapagos lizards of the genus *Tropidurus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 501-503.
- On the occurrence of *Dicelogglossa* in the Lower Miocene of Germany. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 83-85.
- Description of a new genus of iguanoid lizards. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 85-86.
- On new or little known Indian and Malayan reptiles and batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 288-292.
- On a stegosaurian dinosaur from the Trias of Lombardy. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 292-293.
- Remarks on the genus *Heterolepis*, *Smith*. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 344-346.
- Description of a new European frog. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 346-353.
- Description of a new scincoid lizard from north-western Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 405.
- Notes on American batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 453-457.
- Description of a new species of lizard obtained by Mr. H. S. FERGUSON in Travancore, southern India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 449.
- Description of a new species of frog obtained by Mr. H. S. FERGUSON in Travancore, southern India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 450.
- Description of a new iguanoid lizard of the genus *Anisolepis*. Genova Mus. Civ. Ann., 30, 1890-91, 909.
- The anatomy of *Heloderma*. Nature, 44, 1891, 444.
- Description of a new lizard of the genus *Ctenophorus* from Chili. Zool. Soc. Proc., 1891, 3.
- On some chelonian remains preserved in the museum of the Royal College of Surgeons. Zool. Soc. Proc., 1891, 4-8.
- Notes on the osteology of *Heloderma horridum* and *H. suspectum*, with remarks on the systematic position of the Helodermatidae and on the vertebræ of the Lacertilia. Zool. Soc. Proc., 1891, 109-118.
- [Renewed pectoral limb in *Protopterus annectens*.] Zool. Soc. Proc., 1891, 147-148.
- On British remains of *Homoeosaurus*, with remarks on the classification of the Rhynchocephalia. Zool. Soc. Proc., 1891, 167-172.
- On SIMONY'S lizard, *Lacerta Simonyi*. Zool. Soc. Proc., 1891, 201-202.
- An account of the siluroid fishes obtained by Dr. H. von INHERING and Herr Sebastian WOLFF in the province Rio Grande do Sul, Brazil. Zool. Soc. Proc., 1891, 231-235.
- On the state of our knowledge of the reptiles and batrachians of British Central Africa. Zool. Soc. Proc., 1891, 305-309.
- On reptiles, batrachians, and fishes from the Lesser West Indies. Zool. Soc. Proc., 1891, 351-357.
- A contribution to the knowledge of the races of *Rana esculenta* and their geographical distribution. Zool. Soc. Proc., 1891, 374-384.
- [An iguana with reproduced tail.] Zool. Soc. Proc., 1891, 466-467.
- A synopsis of the tadpoles of the European batrachians. Zool. Soc. Proc., 1891, 593-627.
- Notes on Transcaspian reptiles. Zool. Soc. Proc., 1891, 628-633.
- Zoological regions. [1891.] Nature, 45, 1892, 104.
- On newly discovered East-African chameleons, with remarks on some other reptiles described by Dr. STEINDACHNER. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 72-74.
- Description of a new snake from Nubia. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 74-76.
- Description of a new frog from Burma. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 141-142.
- Note on *Toxotes microlepis*, *Gthr.*, and *Toxotes microlepis*, *Blyth*. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 143-144.
- On STRAUCH'S *Triton longipes*. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 144-145.
- Description of a new siluroid fish from China. Ann. Mag. Nat. Hist., 9, 1892, 247.
- On some new or little known fishes obtained by Dr. J. W. EVANS and Mr. Spence Moore during their recent expedition to the province of Matto Grosso, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 9-12.
- Description of new reptiles and batrachians from the Loo Choo Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 302-304.
- On the larva of *Molge Montandoni*. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 304-305.
- Description of a new toad from Travancore. [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 317-318.
- Description of a new earth-snake from Travancore. [1892.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892-93, 318.
- On the reptiles collected by Sig. L. BRICNETTI ROBECCHI in Somaliland. Genova Mus. Civ. Ann., 32, 1892, 5-15.
- Feudation in the tailed batrachians. A summary review of recent discoveries. Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 447-452.
- An investigation into the variations of the viper in Great Britain. Zool. Jbüch. (Syst.), 6, 1892, 447-452.
- On *Lucioperca marina*, *C. & F.* Zool. Soc. Proc., 1892, 411-413.
- An account of the reptiles and batrachians collected by Mr. C. HOSE on Mt. Dulit, Borneo. Zool. Soc. Proc., 1892, 505-508.

- Description of a new blennioid fish from Kamtschatka. *Zool. Soc. Proc.*, 1892, 583-585.
- Description of a new tree-frog from New South Wales. [1892.] N. S. Wales *Zool. Soc. Proc.*, 7, 1893, 463.
- On some newly described Jurassic and Cretaceous lizards and rhynchocephalians. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 204-210.
- Note on the variations of the lateral shields in the three-spined stickleback (*Gasterosteus aculeatus*). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 11, 1893, 228-229.
- On the nature of "hemipophyses," in reply to some criticisms of M. DOLLO. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 60-61.
- On the tadpole of *Pelobates syriacus*, *Böttger*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 61.
- List of the fishes collected by Mr. E. W. OWENS in the southern Shan States, and presented by him to the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 198-203.
- Note on *Tarentola americana*, *Gray*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 201.
- Description of a new snake from the Gold Coast. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 12, 1893, 273.
- On some remarkable specimens of *Rana temporaria* from Scotland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 202-203.
- Une vipère nouvelle pour la France (*Vipera Ursinii*, *Bonap.*). [1893.] *Fenille Jeunes Natural.*, 24, 1893-94, 8-9.
- Viaggio di Leonardo FEA in Birmania e regioni vicine, I. Concluding report on the reptiles and batrachians obtained in Burma by Signor L. FEA, dealing with the collection made in Pegu and the Karin hills in 1887-88. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 33, 1893, 301-347.
- Blind animals in caves. [1893.] *Nature*, 47 (1892-93), 608.
- Descriptions of new reptiles and batrachians obtained in Borneo by Mr. A. EVERETT and Mr. C. HOSE. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 522-528.
- On a little known European viper, *Vipera Ursinii*, *Bonap.* *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 596-599.
- On *Vipera Renardi*, *Christoph*. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 757-760.
- Descriptions of new freshwater fishes from Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 245-251.
- List of reptiles and batrachians collected by Dr. J. BOHLI near Asuncion, Paraguay. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1894, 312-318.
- [A visit to Damna Island, East Indian Archipelago.] Reptiles. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 58-59.
- On the herpetological fauna of Palawan and Balabac. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 81-90.
- Description of a new silurid fish from Burma. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 196.
- On the genus *Phryneus* of WIEGMANN. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 374-375.
- Description of a new Anolis from Antigua, West Indies. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 375-376.
- Descriptions of a new lizard and a new fish obtained in Formosa by Mr. HOLST. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1894, 462-463.
- Description of a new snake found in Travancore by Mr. S. DIGHTON, Pirmaad. [1894.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 8, 1893-94, 528.
- Les perches des eaux douces du Chili. *Chili Soc. Sci. Act.*, 1, 1894, 9-17.
- A list of the reptiles and batrachians collected by Dr. E. MODIGLIANI on Sereim (Sipora), Mentawai Islands. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 34, 1894, 613-618.
- On the variations of the smooth snake, *Coronella austriaca*. *Zoologist*, 18, 1894, 10-15.
- On the size of the British newts. *Zoologist*, 18, 1894, 145-147.
- Catalogue of the reptiles and batrachians of Barbary (Morocco, Algeria, Tunisia), based chiefly upon those made and collections made in 1880-81 by M. Fernand LACROIX [1890.] *Zool. Soc. Trans.*, 13, 1895, 93-164.
- On remains of an extinct gigantic tortoise from Madagascar (*Testudo Grandis*, *Buffant*). [1892.] *Zool. Soc. Trans.*, 13, 1895, 305-311.
- On a new *Typhlops* previously confounded with *Typhlops unguru-tris*, *Peters*. [1894.] N. S. Wade *Zool. Soc. Proc.*, 9, 1895, 718-719.
- Description of a new eagle ray from Muscat. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 141.
- List of the freshwater fishes collected by Mr. A. EVERETT on Palawan and Balabac. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 155-157.
- Descriptions of two new fishes obtained by Mr. C. HOSE in Sarawak. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 217.
- Note on a West African apodid batrachian hitherto confounded with *Cecilia Seraphini* of Aug. D'ORBIOL. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 328-329.
- Description of a new snake from Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 329.
- On the American box-tortoises. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 330-331.
- Descriptions of two new South American chameleons. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 449.
- On a genus of frogs peculiar to Madagascar. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 450.
- Description of a new batrachian (*Oreopelma Quelchii*) discovered by Messrs. J. J. GREEN and F. McCOSKELL on the summit of Mount Boranum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 521-522; 16, 1895, 125.
- Description of a new Anolis from Brazil. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 15, 1895, 522-523.
- On a collection of reptiles and batrachians from Ferguson Island, D'Entrecasteaux group, British New Guinea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 28-32.
- On some new or little known reptiles obtained by W. H. CROSSE, Esq., on the Niger. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 32-34.
- On the reptiles and batrachians obtained by Mr. E. LOOT-PHILLIPS in Somaliland. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 165-169.
- Descriptions of four new batrachians discovered by Mr. Charles HOSE in Borneo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 169-171.
- Descriptions of two new snakes from Usambara, German East Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 171-173.
- Remarks on the value of certain cranial characters employed by Prof. CORR for distinguishing lizards from snakes. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 363-367.
- Descriptions of two new reptiles obtained by Mr. A. S. MEER in the Trobriand Islands, British New Guinea. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 408-409.
- Description of a new characoid fish of the genus *Parodon*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 480.
- Descriptions of two new snakes of the genus *Crotaphopeltis*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 16, 1895, 481.
- An addition to the ophidian fauna of India (*Uropeltis rhinopoma*, *Flam*). [1895.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 9, 1894-95, 325.
- [Esplorazione del Grado e dei suoi affioramenti compiuta dal Cap. V. BIRELL durante gli anni 1892-93, sotto gli auspicii della Società Geografica Italiana. Ricerche zoologiche.] II. Rettini e Batraci. *Genova Mus. Civ. Ann.*, 35, 1895, 7-18.
- Note sur des Vipères formes captives en Nouvelle Ronde *Soc. Sci. Biol.*, 1895, 149-151.
- Viaggio del lettero Alfredo BONETTI nell'Argentina e nel Paraguay. Poissons. *Tiran. Mis. Biol.*, 10, 1895, No. 106, 3 pp.
- On the variations of the viper (*Vipera*, etc.) Denmark. *Zoologist*, 19, 1895, 60-62.

- On the nursing habits of two South American frogs. Zool. Soc. Proc., 1895, 209-210.
- Remarks on some cranial characters of the salmonoids. Zool. Soc. Proc., 1895, 299-302.
- A synopsis of the genera and species of apodal batrachians, with description of a new genus and species (*Bdellophis vittatus*). Zool. Soc. Proc., 1895, 401-414.
- On a collection of fishes from the Rio Paraguay. [1895.] Zool. Soc. Proc., 1895, 523-529; 14, 1898, 25-39.
- An account of the reptiles and batrachians collected by Dr. A. Donaldson SMITH in western Somaliland and the Galla Country. Zool. Soc. Proc., 1895, 530-540.
- On the type specimen of *Boulengerina Stormsi*, an elapoid snake from Central Africa. Zool. Soc. Proc., 1895, 865-866.
- Descriptions of a new snake and a new frog from north Australia. Zool. Soc. Proc., 1895, 867.
- Note on an adder (*Vipera berus*) taken in Epping Forest. [1895.] Essex Natlist., 9, 1896, 81.
- Descriptions of new reptiles and batrachians from Colombia. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 16-21.
- Descriptions of two new lizards from the Transvaal. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 21-22.
- Descriptions of new fishes from the upper Congo. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 309-311; 20, 1897, 422-427.
- Description of a new chameleon from Uganda. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 376.
- Descriptions of new reptiles and batrachians collected in Celebes by Drs. P. and F. SARASIN. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 393-395.
- Descriptions of new batrachians in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 401-406.
- Descriptions of new lizards from Madagascar. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 444-449.
- Descriptions of two new batrachians obtained by Mr. A. EVERETT on Mount Kina Balu, North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 449-450.
- Descriptions of new reptiles and batrachians obtained by Mr. Alfred EVERETT in Celebes and Jampea. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 62-61.
- Description of a new genus of elapine snakes from Woodlark Island, British New Guinea. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 152.
- On freshwater fishes from Smyrna. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 153-154.
- Description of a new siluroid fish from the Organ Mountains, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 154.
- Descriptions of four new lizards from Roebuck Bay, N. W. Australia, obtained by Dr. DAHL for the Christiania Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 232-235.
- Descriptions of new batrachians collected by Mr. C. F. UNDERWOOD in Costa Rica. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 310-312.
- On little known Australian fish (*Threpterus maculosus*, *Richardson*), with remarks on the family Cirrhitidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 397-399.
- On a case of simous malformation in a snake. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 399.
- A new genus of anglossal batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 420.
- Descriptions of two new frogs obtained in Madagascar by Dr. Forsyth MAJOR. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 420-424.
- Descriptions of two new frogs from Lake Tanganyika, presented to the British Museum by Mr. W. H. NUTE. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 467-468.
- Description of a new earth-snake from Travancore (*Rhinophis Fergusonianus*). [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1896, 97, 236.
- A list of the reptiles and batrachians collected by Dr. RAGAZZI in Shoa and Eritrea. Genova Mus. Civ. Ann., 36, 1896, 515-554.
- Ueber einige Reptilien von der Insel Mona (West-indien). [1896.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1894-96, 112-114.
- Liste des poissons reconnus par le R. P. LOUIS JALLA à Kazungula, hant Zambèse. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 260, 2 pp.
- Sur le Bombinator pachypus, *Bonaparte*, et sa variété brevipes, *Blasius*. Torino Mus. Boll., 11, 1896, No. 261, 2 pp.
- Second report on the reptiles and batrachians collected by Dr. A. Donaldson SMITH during his expedition to Lake Rudolf. Zool. Soc. Proc., 1896, 212-217.
- On some little known batrachians from the Caucasus. Zool. Soc. Proc., 1896, 548-555.
- Remarks on the dentition of snakes and on the evolution of the poison-fangs. Zool. Soc. Proc., 1896, 614-616.
- On the occurrence of SCHLEGEL's gavial (*Tomistoma Schlegeli*) in the Malay Peninsula, with remarks on the atlas and axis of the crocodilians. Zool. Soc. Proc., 1896, 628-633.
- On a new gecko from Penang. Zool. Soc. Proc., 1896, 767-768.
- Descriptions of new fishes from the upper Shiré river, British Central Africa, collected by Dr. PERCY REDDALL, and presented to the British Museum by Sir Harry H. JOHNSTON, K.C.B. Zool. Soc. Proc., 1896, 915-920.
- On the lizards of the genus *Eremias*, section Boulegeria. Zool. Soc. Proc., 1896, 920-930.
- Descriptions of new lizards and frogs from Mount Victoria, Owen Stanley Range, New Guinea, collected by Mr. A. S. ANTHONY. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 6-13.
- Descriptions of new Malay frogs. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 106-108.
- Description of a new snake from Sierra Leone. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 154.
- Description of a new fish from Lake Nyassa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 155.
- A list of reptiles and batrachians from the Congo Free State, with descriptions of two new snakes. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 276-281.
- Description of a new snake from Usambara, German East Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 281.
- Description of a new lizard from Obok. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 467-468.
- Descriptions of new genera and species of tortoises from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 468-469.
- A list of the reptiles and batrachians collected by Mr. Alfred EVERETT in Lombok, Flores, Sumba, and Savu, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 503-509.
- Description of a new ceratopterine eagle-ray from Jamaica. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 227-228.
- On a collection of fishes from the island of Marajo, Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 291-299.
- Description of a new gymnotine fish of the genus *Sternopygus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 305.
- On the reptiles of Rotuma Island, Polynesia. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 306-307.
- A list of the fishes obtained by Mr. J. STANLEY GARDNER at Rotuma, South Pacific Ocean. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 371-374.
- On some little known snakes from Natal. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 374-376.
- Descriptions of new fishes from the Mekran coast, Persia. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 420-422.
- Description of a new snake from the Andes of Colombia. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 523.
- A new krait from Sind (*Bungarus sindanus*). [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., II, 1897-98, 73-74.

- A list of the reptiles and batrachians collected by the late Prince Eugenio Ruspoli in Somaliland and Gallaland in 1893. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 5-14.
- Report on Capt. BÖTTEGO's second collection of reptiles and batrachians from Somaliland. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 15-23.
- A list of the reptiles and batrachians of Somaliland and Gallaland. Genova Mus. Civ. Ann., 37, 1896-97, 275-280.
- An account of the reptiles and batrachians collected by Dr. L. LORT in British New Guinea. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 691-710.
- Concluding report on the late Capt. BÖTTEGO's collection of reptiles and batrachians from Somaliland and British East Africa. Genova Mus. Civ. Ann., 38, 1897, 715-723.
- Viaggio del Dott. Alfredo BORELLI nel Chaco Boliviiano o nella Repubblica Argentina. Poissons. Torino Mus. Boll., 12, 1897, No. 279, 4 pp.
- A catalogue of the reptiles and batrachians of Celebes, with special reference to the collections made by Drs. P. and F. SARASIN in 1893-96. Zool. Soc. Proc., 1897, 193-237.
- On a specimen of *Acanthocybium Solanderi* from the Arabian Sea. Zool. Soc. Proc., 1897, 272-273.
- An account of the freshwater fishes collected in Celebes by Drs. P. and F. SARASIN. Zool. Soc. Proc., 1897, 426-429.
- A revision of the lizards of the genus *Sceloporus*. Zool. Soc. Proc., 1897, 471-522.
- A list of the reptiles and batrachians collected in northern Nyasaland by Mr. Alex. WYNIE, F.Z.S., and presented to the British Museum by Sir Harry H. JOHNSTON, K.C.B.; with descriptions of new species. Zool. Soc. Proc., 1897, 800-803.
- [On the habits of *Vandellia cirrhosa*.] Zool. Soc. Proc., 1897, 901, 920-921.
- On a gigantic sea-perch, *Stereolepis gigas*. Zool. Soc. Proc., 1897, 917-918.
- Description of a new tortoise of the genus *Sternotherus*. Zool. Soc. Proc., 1897, 919.
- On a nothosaurian reptile from the Trias of Lombardy, apparently referable to *Lariosaurus*. [1893.] Zool. Soc. Trans., 11, 1898, 1-10.
- A list of reptiles and batrachians from Ombuai, East Indian Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 122-124.
- Descriptions of two new blind snakes. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 124.
- On a new genus of salmonoid fishes from the Altai Mountains. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 329-331.
- Description of a new genus of cyprinoid fishes from Siam. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 450-451.
- Description of a new genus of aglyphonous colubrine snakes from Sumatra. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 73-74.
- Description of a new death-adder (*Acanthophis*) from central Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 75.
- On a second collection of reptiles made by Mr. E. LORT-PHILLIPS in Somaliland. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 130-133.
- Descriptions of two new fishes from the coast of Sind. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 133-134.
- Descriptions of two new snakes from Queensland. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 141.
- Description of a new siluroid fish from West Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 415.
- On the species of *Polypterus*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 416-420.
- Descriptions of two new siluroid fishes from Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 477-478.
- A list of reptiles, batrachians, and fishes collected by Civ. Guido BOCCANTINI in the northern Chaco. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 125-127.
- A list of the reptiles and batrachians collected by the late Prof. L. BALZAN in Bolivia. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 128-133.
- Hibernating reptilian embryos. Nature, 58 (1898), 619.
- Viaggio del Dr. Enrico FESTA nell' Ecuador e nei paesi vicini. Poissons de l'Equateur. Torino Mus. Boll., 13, 1898, No. 329, 13 pp.; 14, 1899, No. 335, 8 pp.
- Description of a new sea snake from Borneo. Zool. Soc. Proc., 1898, 106-107.
- An account of the reptiles and batrachians collected by Mr. W. F. H. ROSENBERG in western Ecuador. Zool. Soc. Proc., 1898, 107-126.
- [On a hybrid between *Molge vittata* and *M. macromata*.] Zool. Soc. Proc., 1898, 127.
- A revision of the African and Syrian fishes of the family Cichlidae. Zool. Soc. Proc., 1898, 132-152; 1899, 98-113.
- A revision of the genera and species of fishes of the family Mormyridae. Zool. Soc. Proc., 1898, 775-821.
- On a collection of fishes from the Rio Jurna, Brazil. Zool. Soc. Trans., 14, 1898, 421-428.
- On a specimen of *Lepidopus atlanticus*. Gazette of Bonn, from Madeira. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 180-181.
- Description of a new osphromenoid fish from the Congo. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 242-243.
- Descriptions of new batrachians in the collection of the British Museum (Natural History). Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 273-277.
- On the South Pacific fishes of the genus *Callanthias*. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 346-347.
- On *Hymenochirus*, a new type of aglossal batrachians. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 122-125.
- Description of a new genus of gobiod fish from the Andes of Ecuador. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 125-126.
- Descriptions of two new homalopteroid fishes from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 228-229.
- On the occurrence of *Gobius capito* on the coast of Brittany. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 229-230.
- A contribution to the history of the Carboniferous ganoid, *Benedenius deneensis*, *Traquair*, with notes on two newly discovered specimens. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 415-451.
- Descriptions of three new reptiles and a new batrachian from Mount Kinabalu, North Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 451-454.
- Descriptions of new reptiles and batrachians collected by Mr. P. O. SWYERS in the Andes of Ecuador. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 454-457.
- A new sea-snake of the genus *Distira*, from Kurrachee. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 642.
- [Contributions to the natural history of Lake Urmia, N. W. Persia, and its neighbourhood.] Reptilia and Amphibia. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 378-384.
- Description of a new genus of perciform fishes from the Cape of Good Hope. S. African Mus. Ann., 1, 1899, 379-380.
- Viaggio del Dott. Enrico FESTA nel Darien e nei paesi vicini. Poissons de l'Amérique Centrale. Torino Mus. Boll., 14, 1899, No. 346, 4 pp.
- Descriptions of two new lizards from the interior of British East Africa. Zool. Soc. Proc., 1899, 96-98.
- On a collection of reptiles and batrachians made by Mr. J. D. LE TORCHÉ in N. W. Fokien, China. Zool. Soc. Proc., 1899, 159-172.
- Description of a new lizard of the genus *Ameiva* from Ecuador. Zool. Soc. Proc., 1899, 517-518.

- [Notes on *Lanthanotus borneensis*.] Zool. Soc. Proc., 1899, 596-597.
- On the American spade-foot (*Scaphiopus solitarius, Hollbrook*). Zool. Soc. Proc., 1899, 790-793.
- On the reptiles, batrachians, and fishes collected by the late Mr. John WHITEHEAD in the interior of Hainan. Zool. Soc. Proc., 1899, 956-962.
- Matériaux pour la faune du Congo. Poissons nouveaux. [1898-1900.] Brux., Mus. Congo Ann. (Zool.), 1, 1900, 164 pp.
- Descriptions of two new atherinoid fishes from Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 54-55.
- Descriptions of three new species of siluroid fishes from southern Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 165-166.
- Descriptions of new reptiles from Perak, Malay Peninsula. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 306-308.
- Description of a new sea-horse (*Hippocampus*) from Muscat. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 51-52.
- A list of the fishes collected by Mr. Rupert VALLENTIN in the Falkland Islands. [With notes by the collector.] Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 52-54.
- Descriptions of new batrachians and reptiles collected by Mr. P. O. SIMONS in Peru. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 181-186.
- Descriptions of new batrachians and reptiles from the Larut Hills, Perak. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 186-193.
- Description of a new lizard from Jamaica. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 193-194.
- Description of a new lizard from British East Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 194-195.
- On a new species of the genus *Alepas* (A. Lankesteri), from the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 195-199.
- Description of a new snake of the genus *Ablabes* from Burma. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 409.
- Diagnoses of new fishes discovered by Mr. J. E. S. MOORE in Lake Tanganyika. [I. Cyprinidae, Siluridae.] Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 478-481.
- On some little known African silurid fishes of the subfamily Doradinae. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 520-529.
- Descriptions of two new lizards from Selangor. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 333-334.
- Description of a new lizard from the Batu caves, Selangor. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 335.
- Description of a new snake from the Perak Hills. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900-01, 336.
- [Report on a collection made by Messrs. F. V. McCONNELL and J. J. QUELCH at Mount Roraima in British Guiana.] Reptiles. [Batrachians.] [1900.] Linn. Soc. Trans. (Zool.), 8, 1900 03, 53-54, 55-56.
- Viaggio del Dr. A. BORELLI nel Matto Grosso e nel Paragnay. Liste des poissons recueillis à Urucum et à Carandasinho, près de Corumbá. Torino Mus. Boll., 15, 1900, No. 370, 4 pp.
- Descriptions of new reptiles and batrachians from Borneo. Zool. Soc. Proc., 1900, 182-187.
- [Remarks on a specimen of *Polypterus Lapradii* with large external gills.] Zool. Soc. Proc., 1900, 267.
- A list of the batrachians and reptiles of the Gaboon (French Congo), with descriptions of new genera and species. Zool. Soc. Proc., 1900, 433-456.
- List of the fishes collected by Mr. J. S. BUDGETT in the river Gambia. [With notes by J. S. BUDGETT, F.Z.S.] Zool. Soc. Proc., 1900, 511-516.
- [Synonymy of *Buokia Baileyi*.] Zool. Soc. Proc., 1900, 661.
- Report on the collection of fishes made by Mr. J. E. S. MOORE in Lake Tanganyika during his expedition, 1895-96. [With an appendix by J. E. S. MOORE.] [1898.] Zool. Soc. Trans., 15, 1901, 1-30.
- Second contribution to the ichthyology of Lake Tanganyika. On the fishes obtained by the Congo Free State expedition under Lieut. LEMAIRE in 1898. [1899.] Zool. Soc. Trans., 15, 1901, 87-96; Zool. Soc. Proc., 1900, 3-4.
- Boulenger, G[eorge] A[lfred], & Lydekker, Richard.** A wooden dinosaur. Geol. Mag., 6, 1889, 191-192.
See also Lydekker & Boulenger.
- Boulenger, L.** Délimitations du rivage de la mer. Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 205-215.
- Boulengier, O[dillon].** Phlegmon chronique non suppurré du tissu cellulaire de la cuisse, simulant un sarcome. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 192-196.
- Boulengier, O[dillon], Denaecker, A., & Devos, C.** Peptonémie et peptonurie expérimentales. Jl. Pharm., 22, 1890, 309-312.
- Boulet, E.F.** Note sur un nouveau procédé de fabrication de tubes. St. Etienne Bull. Soc. Ind. Min., 11, 1897, 459-484.
- Boulet, U[tal].** Sur quelques phénomènes de la désorganisation cellulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 506-507.
- Sur la membrane de l'hydroleucite. Rev. Gén. Bot., 12, 1900, 319-322.
- Bouley, [Henri Marie].** For biography and works see France Soc. Acclim. Bull., 32, 1885, i-xxvii, 699-701; Leopoldina, 21, 1885, 215; Paris, Ac. Méd. Bull., 14, 1885, 1564-1568; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 1084-1093; Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 721-723; Arch. Gén. Méd., 157, 1886, 123; Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 12, 1886, 155-157; Deutsche Ztschr. Thiermed., 12, 1886, 431-437; Naturaliste, [3 (1885-87)], 190; France Soc. Agr. Mém., 133, 1889, 489-513; Rev. Sci., 44, 1889, 321-328.
- *Cas de guérison de rage humaine par des injections de curare. [1883.] Trav. Com. Hyg. Publ., 13, 1884, 85-93.
- *Rapport sur l'importation des viandes de porc salées de provenance américaine. [1883.] Trav. Com. Hyg. Publ., 13, 1884, 390-401.
- La nature vivante de la contagion. L'inoculation préventive de la rage. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 1), 87-108.
- L'inoculation préventive de la fièvre jaune à Rio de Janeiro. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1276-1277.
- Boulger, G[eorge] S[imonds].** *Some additional notes on Essex watersheds. [1883.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 131-134.
- The influence of man upon the flora of Essex. [1884.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 13-10.
- The life and work of John RAY, and their relation to the progress of science. [1885.] Essex Field Club Trans., 4, 1886, 171-188.
- On the connection in time of changes in fossil floras with those of faunas. [1886.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 482-494.
- Excursion to the Maidstone district. [1886.] Geol. Ass. Proc., 9, 1887, 551-554.
- Endosperm. Jl. Bot., 26, 1888, 37-39.
- Excursion to Godstone, Tilburstow, and Nutfield. [1888.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 496-499.
- Visit to the Natural History Museum, Cromwell Road, department of Botany. Demonstration on fossil fungi, lichens, mosses, etc. [1889.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, xxii-xxiii.
- Note on a new species of *Capnus*. [1890.] Geol. Ass. Proc., 11, 1891, 445-450.
- *[Flora of Box Hill.] [1883.] Essex Field Club Proc., 4, 1892, xxvii-xxix.
- Excursion to Wotton and Hamner. Geol. Ass. Proc., 12, 1892, 403-406, x.

- Visit to the British Museum (Natural History). Demonstration on gymnosperms by W. CULBERTSON. [1893.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 50-52.
 — Geological notes of a journey round the coast of Norway and into northern Russia. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 491.
 — The first Russian botanist. Jl. Bot., 33, 1895, 33-38.
 — Our forest trees, and how they should be represented in the Forest Museum. Essex Natlist., 9, 1896, 243-244.
 — Plant companionship (symbiosis) in the Forest. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 170-173.
 — The dispersal of seeds. [1899.] Hortie. Soc. Jl., 23 (1899-1900), 106-118.
 — History of Essex botany. Essex Natlist., 11, 1900, 57-68, 169-181, 229-236.
 — Aquatic plants. [1900.] Hortie. Soc. Jl., 25 (1900), 61-77.
 — Some manuscript notes by PLURINET. Jl. Bot., 38, 1900, 336-338.
- Boulger, G[eorge] S[imonds], & Britten, James.** See Britten & Boulger.
- Boulger, G[eorge] S[imonds], & Leighton, Thomas.** On the Lower Greensand area to the north of the "Bookery" fault between Wotton and Dorking. [1892.] Geol. Ass. Proc., 13, 1895, 1-16.
- Boulin, Petrus.** L'action de l'huile sur les vagues. Rev. Sci., 33, 1884, 255.
- Boulineau, (capit.)** —. Extrait du rapport. [Islande. Temps, saisons, glaces.] Ann. Hydrogr., 10, 1888, 535.
- Boulineau, Paul.** L'élevage du zébu et de ses dérivés en Algérie. France Soc. Acclim. Bull., 11, 1897, 171-177.
- Boulland, [Henri].** Des plis du pavillon de l'oreille au point de vue de l'identité. Ass. Franc. C. R., 1890 (Pt. 1), 255-256.
- Boullanger, E.** Contribution à l'étude de quelques levures de bière. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 597-607.
 — Action des levures de bière sur le lait. Ann. Inst. Pasteur, 11 (1897), 720-725.
- Boullanger, E., & Kayser, E.** See Kayser & Boullanger.
- Boulic, Paul.** De la compression oratae dans le traitement de l'orchite bleorrhagique. Arch. Gén. Méd., 159, 1887, 149-166, 568-584.
- Bouloche, Pierre.** Contribution à l'étude des paraplégiés d'origine syphilitique. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 753-771.
 — Note sur un cas de polyarthrite suppurée et de myosites déterminées par le pneumocoque. Arch. Med. Expér., 3, 1891, 252-256.
- Boulli, (abbé) A.** [Oranges prolifères.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 33.
 — Les trois roses de Jéricho. Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 43-45.
 — [Nouvelle maladie de la vigne.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 61.
 — [Variabilité des aiguillons de Rosa echinoclada.] Lyon Soc. Bot. Ann., 19, 1894 (C. R.), 76.
 — [Formes diverses de Centaurea scabiosa.] Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 26.
 — Asperula Jordani et A. longiflora. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 29-30.
 — Scopolendrinum à fronde munie de sores sur les deux faces. Lyon Soc. Bot. Ann., 20, 1895 (C. R.), 57-58.
 — [Anomalie de Narcissus pseudo-narcissus.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 28.
 — [Viviparisme des Graminees.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1896 (C. R.), 44-45.
 — [Les globulaires.] Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (C. R.), 2.
 — Les hybrides de Rosa gallien et de Rosa arvensis. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mém.), 1-1.
 — Hybrides de Rosa gallica et de diverses espèces autres que R. arvensis. Lyon Soc. Bot. Ann., 22, 1897 (Mém.), 5-7.

- Herborisations en Corse de M.M. Fourcier et Simon. Lyon Soc. Bot. Ann., 24, 1899 (Mém.), 63-76.
 — [Classification des Menthes.] Lyon Soc. Bot. Ann., 25, 1900 (C. R.), 1-2.
 — [Note sur un Potamogiton.] Lyon Soc. Bot. Ann., 25, 1900 (C. R.), 18-19.
- Boullu, (abbé) J., & Roux, Nisus.** See Roux & Boullu.
- Boulongne, Louis de.** Note sur la construction des ponts suspendus modernes. Ann. Ponts et Chauss., 11 (1886), 150-181.
 — Note sur les ponts suspendus avec poutres raidissantes articulées en leurs milieux. Ann. Ponts et Chauss., 4 (1892), 667-753.
- Boulouch, R.** Sur le photomètre de BUNSEN. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 642-644.
 — Dédoublement des franges d'interférence en lumière naturelle. [1893.] Jl. Phys., 2, 1893, 316-320; Bordeaux Soc. Sci. Mem., 1, 1894, xlvi-l.
 — Franges secondaires de l'appareil à anneaux de NEWTON. Jl. Phys., 3, 1894, 28-31.
 — Corrections calorimétriques. Méthodes de compensation. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 132-136.
- Boult, A. J., & Rideal, Samuel.** See Rideal & Boult.
- Boult, W. S.** The combined resistance of conductors in parallel. Electrician, 28, 1892, 235.
- Boultbee, J. W.** Artesian water in New South Wales. N. S. Wales Roy. Soc. Jl., 32, 1898, 88-103.
- Boultton, J. G.** Are the Great Lakes retaining their ancient level? [1892.] Canad. Rec. Sci., 5, 1893, 381-385.
- Boultton, W. S.** Notes on the microscopic characters of some rocks occurring as erratics in the Lichfield district. [1896.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 10, 1897, 73-80.
- Boulud, —, & Lépine, B[aphor].** See Lépine & Boulud.
- Boulin, J.** L'application du système compound aux machines marines pour les courtes traversées. Brux. Ann. Trav. Publ., 11, 1884, 1-12.
 — Note sur le phare flottant "Wandelair" et les machines employées pour faire les signaux de brume. Brux. Ann. Trav. Publ., 11, 1884, 115-139.
 — De l'épuisement des formes de radoub au moyen de pompes centrifuges. Brux. Ann. Trav. Publ., 14, 1886, 261-287.
- Bouma, Jac[oh].** Over de bepaling van de hoeveelheid indican in de urine. Utrecht, Onderzoek, 1, 1899, 234-242; Ztschr. Physiol. Chem., 27, 1899, 348-355.
 — Ueber die bei der Behandlung des Hartindicans mit Ferrichloridsalzsäure auftretenden rothbraunen Farbstoffe. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 117-125.
- Bouman, Z. P.** Emissie en absorptie van glas en kwarts bij verschillende temperaturen. Amsterdam, Ak. Versl., 5, 1897, 438-442.
- Bouny, Elsie.** Mesure du travail dépensé dans l'emploi de la bicyclette. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1391-1395.
 — Contrôle de la pédale dynamométrique de bicyclette. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1528-1530.
- Bouny, Elsie, & Comte, Charles.** See Comte & Bouny.
- Bouquet, Jean Claude.** For biography and works see Bull. Sci. Math., 9, 1885, 301-305; Nuova Antol. Sci., 33, 1885, 404; Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 585-588; 102, 1886, 1267-1273.
- Bouquet, Robert P.** La mesure du rendement des dynames. Génie Civil, 23, 1893, 416-418.
- Bouquet de la Grye, (Jean-Jacques) Anatole.** Les progrès de l'hydrographie en France. Ass. Franc. C. R., 1884 (Pt. 1), 23-29.
 — Etude sur les déviations du pendule au Mexique. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 170-174.
 — Première étude sur la parallaxe du Soleil. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 727-732.

- Amélioration de la barre du Sénégal. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1420-1422.
- Rapport à la Société de Géographie de Paris sur l'orthographie des noms géographiques. Paris, *Soc. Géogr. Bull.*, 7, 1886, 191-202.
- Étude sur la barre du Sénégal. *Rev. Maritime et Colon.*, 89, 1886, 515-547; *Rev. Sci.*, 38, 1886, 9-13.
- Note sur la mesure des plaques photographiques du Passage de Vénus sur le Soleil de 1882. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 104, 1887, 550-551.
- Rapport sur les vitesse produites par les marées de l'océan Pacifique et de la mer des Antilles dans un canal établissant une communication libre entre ces deux mers. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1481-1489.
- Note sur le tremblement de terre du 23 février à Nice. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 105, 1887, 202-203.
- Déclinaisons et inclinaisons magnétiques observées en Tunisie par la Mission Hydrographique 1884-86. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 105, 1887, 801.
- Note sur la stabilité de la côte de France. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 107, 1888, 812-816.
- [Sur les variations diurnes des chronomètres.] *Congr. Int. Chronom.*, 1889, 25-26.
- [Réponse à la note de M. DE TULLO: "Sur la stabilité du sol de la France."] Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 108, 1889, 54-56.
- Note sur le choix d'un zéro fondamental, pour le nivellement. *Ann. Hydrogr.*, 12, 1890, 32-38.
- Le zéro fondamental et le niveau de la mer. *Astronomie*, 1890, 226-227.
- La rotation du planète Vénus. [Tr.] Tacubaya Obs. Astr. Bol., 1, 1890, 262-266.
- La rotation de la planète Vénus. *Astronomie*, 1891, 261-268.
- Les progrès de l'astronomie en 1891. *Astronomie*, 1892, 180-188.
- Description d'un instrument pouvant rendre apparentes les petites variations de l'intensité de la pesanteur. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 116, 1893, 341-345.
- Ondes marées et ondes atmosphériques provenant de l'action du Soleil et de la lune. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 117, 1893, 5-12.
- Les ondes atmosphériques lunaires. *Rev. Sci.*, 1, 1894, 129-134; Paris, Bur. Long. Annu., 1895, A, 20 pp.
- L'heure nationale. *Rev. Sci.*, 9, 1898, 579-581.
- Sur la parallaxe du Soleil. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 129, 1899, 986-993.
- Notice sur les ballons sondes. Paris, Bur. Long. Annu., 1899, A, 14 pp.
- Bouquet de la Grye**, [Jean-Jacques] *A[nnato], & Arago, (capit.) Félix Pierre*. Étude sur le contour apparent de Vénus. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1406-1411.
- Bouquet de la Grye**, [Jean-Jacques] *A[nnato], Pujazon, (capit.) Cecilio, & Driencourt*, —. Différences de longitudes entre San Fernando, Santa Cruz de Tenerife, Saint-Louis et Dakar et mesures d'intensité de la pesanteur. Paris, Bur. Long. Ann., 5, 1897, A, 180 pp.
- Bour, Ch.** Les dépendances du Sénégal. Géographie, population, productions, commerce, colonisation. *Rev. Maritime et Colon.*, 85, 1885, 26-82.
- Bourbouze**, [J. G.]. Soudure d'aluminium. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 98, 1884, 1490-1491.
- Nouveaux modèles d'hygromètres. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 100, 1885, 1538-1539; *Jl. Phys.*, 4, 1885, 425-426.
- Sur un nouvel alliage d'aluminium. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 102, 1886, 1317.
- Bourcart, Emmanuel**. [Dérivés de la dibenzylkétone.] *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 21, 1889, 375-376.
- Ueber Bromiderivate des Dibenzylketons. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 1368-1370.
- Bourcart, Robert**. *Note sur l'impression de l'indigo naturel. [1883.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 51, 1884, 49-61.
- Sur les couleurs employées dans l'impression des étoffes d'indiennes et les moyens généraux de les fixer. Première partie. Les couleurs minérales. *Moniteur Sci.*, 26, 1884, 356-365.
- Sur les couleurs employées dans l'impression des étoffes et les moyens généraux de les fixer sur tissus de coton. Deuxième partie. Les laques. *Moniteur Sci.*, 26, 1884, 435-482.
- On the dyeing properties of anthragalol. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 3, 1884, 140-141.
- Rapport sur le contrôle du lait exercé par le laboratoire d'analyse pendant le premier semestre de son exercice, du 15 mars jusqu'à ce jour. [1886.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 57, 1887, 80-86.
- Les falsifications du lait. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 58, 1888, 617-627.
- Note sur la détermination de la substance sèche ou résidu d'évaporation du lait, en même temps que la cendre, et de l'analyse des laits caillés. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 58, 1888, 628-629.
- Analyses des eaux des pompes publiques de la ville de Mulhouse faites en 1886 et 1887. [1888.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 225-236.
- Procédé chimique pour le dosage de l'alcool. Examen de la méthode de ROESE et modifications apportées à celle-ci. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 542-547.
- Mémoire sur une nouvelle méthode de titration de l'alcool par l'acide chromique. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 558-561.
- Dosage de l'aldehyde par l'acide chromique. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 561-562.
- L'analyse du lait au point de vue de ses falsifications. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 1, 1889, 21-28.
- Bourcart, Robert, & Mieg, Édouard**. Méthode servant à contrôler les résultats trouvés dans l'analyse des vins, et en particulier la quantité des matières extractives. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 547-558.
- Bourcart, Rodolphe**. For biographical notice and list of works see *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 70, 1900, 325-327.
- Étude sur le frottement dans les transmissions par courroies et par cordes. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 56, 1886, 436-442.
- Étude de frottement dans les tourbillons de petit diamètre à grande vitesse. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 58, 1888, 720-725.
- Note sur le coupleur acoustique. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 58, 1888, 726.
- Sur la romaine micrométrique de Geo. THOMAS et Cie, à Manchester. [1888.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 31-32.
- Considérations sur les dynamomètres pour filés. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 59, 1889, 621-622.
- Étude dynamométrique. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 61, 1891, 282-284.
- Note sur un moyen d'étudier les variations de vitesse d'un moteur. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 63, 1893, 418-419.
- Bourreau**, —. Un nouveau réactif des albumines urinaires. *Paris, Soc. Biol. Mém.*, 49, 1897 (C. R.), 317-318.
- Bourceret, P.** Sur la circulation veineuse du pied. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 100, 1885, 381-383.
- Bourcet, Paul**. Sur le parabenzoyletoluène. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 15, 1896, 945-952; 17, 1897, 81-85.
- Sur l'absinthine. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 537-539; *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 128-130.
- Synthèse du glycoacol. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 19, 1898, 1005-1006.
- Recherche et dosage colorimétrique de petites quantités d'iode dans les matières organiques. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1120-1122; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 21, 1899, 551-556.
- Sur l'absorption de l'iode par les végétaux. [1899.]

- Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 768-770; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 40-41.
 — Sur l'odeur normal de l'organisme et son élimination. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 392-394.
 — Sur l'analyse de l'eau de source, près Dôle (Jura). Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 144-145; Jl. Pharm., 11, 1900, 223-224.
- Bourcet, Paul, & Berlement, G.** Sur une nouvelle trompe soufflante. Paris Soc. Chim. Bull., 49, 1898, 479; Ann. Chim. Anal., 3, 1898, 221-222.
- Bourcet, Paul, & Charrin, Albert.** See **Charrin & Bourcet.**
- Bourcet, Paul, & Genyresse, Pierre.** See **Genyresse & Bourcet.**
- Bourcet, Paul, & Gley, Eugène.** See **Gley & Bourcet.**
- Bourcy, P., & Laignel-Lavastine, —.** Un cas de maladie de RICKLINGHAUSEN. Arch. Gen. Med., 186, 1900, 270-283.
- Bourdariat, Alexandre J.** Esquisse géologique et minéralogique du district aurifère de Santa-Cruz, Honduras (Amérique Centrale). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Mém.*), 35-40.
 — Notes sur les alluvions aurifères de Grenade (Espagne). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (*Mém.*), 46-51.
 — Formation d'un nouveau cône sur le Vésuve. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (*Proc. Verh.*), 83-85.
- Bourdarie, Paul.** La domestication de l'éléphant d'Afrique. France Soc. Acclim. Bull., 13, 1896, 97-108, 145-155, 186-192; 44, 1897, 1-6.
 — Sur le dressage d'un jeune éléphant d'Afrique au Fernan-Vaz. France Soc. Acclim. Bull., 46, 1899, 33-38.
- Bourdeille de Montrésor.** See **Montrésor.**
- Bourdelles, [Léon].** For biography and works see Ann. Ponts et Chauss., 1899 (*Trim.* 3), vi-xi, (*Trim.* 4), xiii-xxvii; Génie Civil, 35, 1899, 113.
 — Étude du régime de la marée dans le canal de Suez. Ann. Ponts et Chauss., 1898 (*Trim.* 3), 11-30.
 — Ponts en maçonnerie articulés aux naissances et à la clef. Ann. Ponts et Chauss., 1898 (*Trim.* 3), 31-92.
 — Distribution des vitesses suivant la verticale dans les courants de marée. Ann. Ponts et Chauss., 1898 (*Trim.* 4), 5-37.
 — Étude du régime de la marée dans la Manche. Ann. Ponts et Chauss., 1899 (*Trim.* 3), 1-76.
 — Étude sur le régime de la marée dans les estuaires et dans les fleuves. Ann. Ponts et Chauss., 1900 (*Trim.* 3), 5-120.
- Bourdette, J.** Sur l'odeur de l'*Oncidium cornophora*, L., et le suc du *Mecomis cumbrika*, Vig. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 239.
 — Sur la flore des Hautes-Pyrénées. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 254-262.
 — Additions à la flore du département de l'Ariège. (1887.) Toulouse Soc. Sci. Bull., 7, 1888, 139-148.
- Bourdier, —, & Saint-Blancat, D.** See **Saint-Blancat & Bourdier.**
- Bourdillon, Ch.** Cirrhose post-typique, à prédominance veineuse et à marche rapide. Ass. Frang. C. R., 1891 (*Pt.* 1), 305.
- Bourdillon, Ch., & Nepveu, Gustave.** See **Nepveu & Bourdillon.**
- Bourdillon, F. W.** The natural scenery of Sussex as related to geological formation. Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 1 (*Pt.* 8, 1885), 27-38.
 — An account of recent enquiries into coast-erosion; with special reference to the neighbourhood of Eastbourne. (1886.) Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 1 (*Pt.* 10, 1885-86), 37-48.
- Bourdillon, F. F.** The fertilisation of the coffee plant. Nature, 36, 1887, 580-581.
 — Coffee and tea in Travancore. (1892.) Kew Bull., 1894, 403-404.
 — The re-discovery of *Strychnos Rheedii* (Clarke).

- 1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Ml., 10, 1895-97, 696-699.
 — Descriptions of some new or rare trees from Travancore. (1898.)] Bombay Nat. Hist. Soc. J., 12, 1898-1900, 349-353.
- Bourdin, Jules.** Télégraphe imprimeur de Betti mis en service au Crédit Lyonnais, à Paris. Linn. Elect., 15, 1885, 448-500.
 — Lettre à Monsieur Gravitis (sur l'existence réelle du bether). Linn. Elect., 16, 1885, 419-423.
 — Système interrupteur de Radiotélé. Linn. Elect., 24, 1887, 576.
- Bourdin, Louis.** Essai sur le climat du Vivarais. Ass. Frang. C. R., 1897 (*Pt.* 2), 846-850.
 — Le Vivarais. Essai de géographie régionale. Lyon Univ. Ann. Lass., 37, 1898, 262 pp.
 — L'Ardèche. Montpellier. Soc. Langue, Géogr. Bel, 1, 1898, 244-254.
- Bourdon, R.** La vision des monuments élevés. Rev. Sci., 13, 1889, 763-764.
 — La tache avégale. Rev. Sci., 50, 1892, 28.
 — Une illusion d'optique. Rev. Sci., 51, 1893, 668.
- Bourdon, Eugène.** For biography see **Les Mondes**, 9, 1884, 250-253; Rev. Sci., 34, 1884, 512-513.
- Bourdon, [H.].** Note sur la détermination d'une frise de hauteur par la méthode de l'annual Manu à S. Avi-Hirata. Rev. Maritime et Colon., 88, 1886, 102-111.
- Bourdon, G.** Le cours du Rhône et le lac de Genève. Paris, Soc. Géogr. Bull., 15, 1894, 70-134; 16, 1895, 75-111, 219-266.
- Bourdon, Hippolyte.** For biography see **Paris, Acad. Mér. Bull.**, 28, 1892, 813.
- Bourreau, —.** Essais de sénotherapie contre le cancer. Paris, Soc. Biol. Mém., 17, 1895 (*Pt.* 1), 569-600.
- Bourret, —, & Guinard, Louis.** See **Guinard & Bourret.**
- Bourenille, Bouillet de.** For biography see **Ann. Méres**, 3, 1893, 595-601.
- Bourgade la Dardye, Léonina H.** Sur un moyen simple de la mort ritee fourni par la radiographie. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*Pt.* 2), 439-441.
- Bourgade la Dardye, Léonina H., & Fredet, Pierre.** Application de la radiographie à l'étude des os. Compt. Concr. Int. Méd. C. R., 1900 (Pt. 1), 1, 107-108.
- Bourgeat, de châmant** (France). — Note sur la découverte de trois lambeaux nouveaux de Coran écrit dans le Jura. Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1884, 601-614.
 — Note sur le Néochément du Haut-Jura français. Paris, Soc. Sci. Ann., 9, 1885 (*Pt.* 2), 119-150.
 — Sur la limite du Bajocien et du Bathien en Franche-Jura. Caractères et degrés de développement pour la dernière période. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 167-177.
 — Nouvelles observations sur le Jura dans le Sud-Ouest des environs de Saint-Claude et de Nantua. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 587-616.
 — Compte rendu de l'excursion du 24 juillet à Syambois. Planches, Sintet et Nozery. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 749-757.
 — Compte rendu de l'excursion du 25 juillet de Ceyagnole à Saint-Laurient et à Mont. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 773-785.
 — Résultats des observations faites à l'est de l'Isère et au sud de l'Isère à travers le Jura méridional. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 791-805.
 — Compte rendu de l'excursion du 27 juillet de Valence à Montpied. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 808-819.
 — Compte rendu de l'excursion du 28 juillet de Saint-Claude à Montzé, Viry et Oyonnax. Paris, Soc. Géogr. Bull., 13, 1885, 819-827.
 — Aperçu sommaire sur les principaux accidents géographiques de la région du Jura, comprise entre la Saône et la Bresse. Brux. Soc. Sci. Afr., 10, 1886 (*Pt.* 2), 215-250.

- Sur la répartition des renversements de terrains dans la région du Jura comprise entre Genève et Poligny. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 563-565.
- Résumé de quelques observations faites aux environs d'Ainithod et de Saint-Julien. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, **1886**, 437-443.
- Première contribution à l'étude de la faune de l'Oolithe Virgulienne du Jura méridional. Paris, Soc. Géol. Bull., 14, **1886**, 560-564.
- Notice stratigraphique sur le Corallien de Valfin, Schweiz, Palaeont. Ges. Abh., 13, **1886**, No. 3, 5-34.
- Considerations sommaires sur la position des rognons siliceux du Jurassique Supérieur dans le Jura méridional et sur les conséquences qui en découlent. [1886.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, **1887**, 162-170.
- [Note sur les gisements de l'*Ostrea virgula* dans le Jura.] Paris, Soc. Géol. Bull., 15, **1887**, 198-199.
- Contribution à l'étude du Crétacé Supérieur dans le Jura méridional. Paris, Soc. Géol. Bull., 15, **1887**, 328-331.
- Recherches sur les formations coralligènes du Jura méridional. Rev. Sci., 41, **1888**, 115-117.
- Observations sommaires sur les principales formations géologiques du Jura méridional. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, **1889**, 718-721.
- Première contribution à l'étude du calcaire coralligène de Belledalle dans le Boulonnais. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, **1889**, 721-723.
- Observations sur la structure de quelques dépôts ferrugineux des terrains Secondaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, **1890**, 1085-1086.
- Premières observations sur le cyclone du 19 août dans le Jura. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 385-387.
- Note complémentaire sur le prolongement en Suisse de la tempête du 19 août. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 406.
- Quelques observations nouvelles sur le Jura méridional. [1890.] Paris, Soc. Géol. Bull., 19, **1891**, 166-169.
- Observations sommaires sur le Boulonnais et le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 20, **1892**, 262-269.
- Quelques mots sur l'Oxfordien et le Corallien des bords de la Serre. Paris, Soc. Géol. Bull., 21, **1893**, 267-272.
- Classification du Carbonifère du Nord. Ass. Franç. C. R., **1894** (*Pt. 1*), 154-157.
- Remarques sur la faune du Gault dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 22, **1894**, 355-358.
- Quelques observations nouvelles sur les lapiez, le glaciaire et la Mollasse dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 23, **1895**, 414-420.
- Sur certaines particularités de la Combe des Prés dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, **1896**, 489-493.
- Quelques mots sur le glaciaire du Jura dans la région comprise entre Saint-Claude et Salins. Brux, Soc. Sci. Ann., 21, **1897** (*Pt. 2*), 82-86.
- Sur les changements de facies que présente le Jurassique autour de la Serre. Paris, Soc. Géol. Bull., 25, **1897**, 635-638.
- Sur quelques phénomènes de glissement dans le Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, **1898**, 447-452.
- Le conglomérat de la forêt de Chaux dans le Jura. Brux, Soc. Sci. Ann., 23, **1899** (*Pt. 2*), 233-240.
- Quelques points nouveaux de géologie jurassienne. Paris, Soc. Géol. Bull., 27, **1899**, 445-450.
- Contribution nouvelle à l'étude des formations géologiques du département du Jura. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, **1900**, 597-601.
- Bourgeois, (Fabre) (Louis).** La question de l'homme Tertiaire. Rev. Quest. Sci., 2, **1877**, 561-575.
- Bourgeois,** —. La lèpre du moyen âge appréciée avec nos connaissances actuelles. [1885.] Beauvais, Soc. Ac. Mem., 12, **1883**, 867-872.

- Bourgeois, Alexandre Louis Félix.** Les injections anti-septiques dans le traitement de la bleorrhagie. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 6, **1885**, 375-388.
- Traitement des ulcères infectieux graves de la cornée. Ann. d'Oculist., 107, **1892**, 373; 122, **1899**, 55-61.
- Traitement des effets des voies lacrymiales par les méthodes conservatrices et antisoptiques; nouveau procédé de lacrymotomie. Ann. d'Oculist., 109, **1893**, 456-457.
- Constitution du corps vitié comme point de départ du traitement du décollement de la rétine. Ann. d'Oculist., 117, **1897**, 375-376.
- Bourgeois, Alexandre Louis Félix, & Tscherning,** —. Recherches sur les relations qui existent entre la courbure de la cornée, la circonference de la tête et la taille. Ann. d'Oculist., 96, **1886**, 203-217.
- Bourgeois, Alfred.** Télémètre vertical de dépression pour le tir au passage. [1891.] Brest Soc. Ac. Bull., 19, **1894**, 237-263.
- Bourgeois, Édouard.** Ueber die Tolylnaphthylsulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, **1891**, 2264-2267.
- Ueber die Einwirkung der Monobromderivate der aromatischen Kohlenwasserstoffe auf die Bleimercaptide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, **1895**, 2312-2330.
- Recherches sur les aptitudes réactionnelles des dérivés bromés organiques. Brux., Mém. Couronn. (8^e Éd.), 53, **1895-96**, No. 5, iv+50 pp.
- Sur la préparation de quelques thiols aromatiques. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 18, **1899**, 426-450.
- Sur la constitution des salipyryines métalliques (antipyrine-salicylates métalliques). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 18, **1899**, 451-456.
- Bourgeois, Edouard, & Dambmann, J.** Ueber den festen Zustand einiger Aldoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, **1893**, 2856-2861.
- Bourgeois, Edouard, & Krafft, [Wilhelm Ludwig Friedrich Emil].** See **Krafft & Bourgeois.**
- Bourgeois, Edouard, & Spring, W[alther].** See **Spring & Bourgeois.**
- Bourgeois, Jules.** Diagnoses de Lycides nouveaux ou peu communs. Paris, Soc. Ent. Ann., 4, **1884**, 63-68; 5, **1885**, 71-84; 9, **1889**, 225-236; 68, **1899**, 658-665.
- [Description d'une nouvelle espèce du genre Cyphon, provenant de Palestine.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, **1884**, xlii-xliii.
- [Description d'une nouvelle espèce du genre Henicopus provenant du Portugal.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, **1884**, lxiv-lxv.
- Dascillides et Malacodermes de Nouvelle-Calédonie. Rev. Ent., 3, **1884**, 278-290.
- Remarques sur le genre Dasytiscus et descriptions des espèces nouvelles ou imparfaitement connues. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, **1885**, 253-271.
- Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de Malacodermes de la faune paléarctique. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, **1885**, 272-274, xxxvii-xxxviii.
- [Description de la femelle du Lampyris depressiuscula.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, **1885**, lxiii-lxiv.
- [Malthinus dromioides, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, **1885**, exxxi-exxxvii.
- [De quelques particularités d'organisation dans la tribu des Lycides.] Ass. Franç. C. R., **1886** (*Pt. 1*), 161.
- [Armoires ♂ et ♀ des Microcara, Helodes, Cyphon et Dascillus.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, **1886**, lxxvii-lxx.
- [Aeroleptus Cheviotati, n. g. et n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, **1886**, lxx-lxxi.
- [Plateros subequalis, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 6, **1886**, lxxxiv.
- Lycides nouveaux ou peu connus rencontrés au Brésil. Paris, Soc. Ent. Ann., 6, **1886**, lxxxiv, xc-xci, xcix-cc, cxxxi-cxxxii, cxxxix-cxl, cliv-clvi, clxv-clxv, cxxxviii cxxxix; 7, **1887**, lii-liv, lxvi.

- [Chauliognathus lyreformis, C. dissipipennis, *nn.* spp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xxvi-xxvii.

— Synopsis du genre *Heniopus*, *Staph.* [1887.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, 5-34.

— [Deux nouvelles espèces de Lycèdes.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, xxv-xxvi.

[Descriptions de nouvelles espèces de Malacodermes de l'Équateur et du Brésil.] Paris, Soc. Ent. Ann., 8, 1888, clxv-clxvii, clxxvi-clxxvii, exc. eci.

Lyèdes nouveaux ou peu connus du Musée Cinquième de Génés. Genova Mus. Civ. Ann., 27, 1889, 288-292; 32, 1892, 495-516; 10, 1899, 420-432.

Voyage de M. Ch. ALLIARD dans le territoire d'Assinie (Afrique occidentale) en juillet et août 1886. Lycèdes. Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, 237-246.

Sur la distribution géographique des Coléoptères Malacodermes appartenant à la tribu des Lycèdes. [1890.] Ass. Franç. C. R., 1890 (*Pt. I.*), 200-201; Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1891, 337-361.

[Collection d'insectes formée dans l'Indo-Chine par M. PAVIE.] Coléoptères. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 2, 1890, 179-188.

Contributions à la faune indo-chinoise. Rhypodoceridae, Dascillidae, Malacodermidae. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 161-176.

Dascillides et Malacodermes du Bengale occidentale. Brux., Soc. Ent. Ann., 35, 1891, exxxvii-exli; 36, 1892, 231-238.

Descriptions de trois espèces nouvelles de Lyèdes de Bornéo. Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 39-42.

[Description d'une nouvelle espèce de Malacoderme.] Paris, Soc. Ent. Ann., 62, 1893, celxxxix cex.

[Description d'une nouvelle espèce d'Amuronus provenant d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, ceiy-cex.

[Description d'une nouvelle espèce de Malacoderme appartenant au genre *Pedistrina*, *Fairm.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, celxvi-celxvii.

Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de Malacodermes d'Algérie. Rev. Ent., 13, 1894, 121-123.

Note sur quelques espèces nouvelles ou intéressantes de Coléoptères appartenant au Muséum de Paris. Paris, Soc. Ent. Ann., 64, 1895, exxxviii-exl.

Note sur quelques espèces nouvelles ou peu connues de Coléoptères de l'Inde et de la Birmanie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 117-121.

Note sur Cicindela leucosticta, *Fairm.*, et autres espèces du groupe des *Neolaphyra*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 40-42.

Description de Malacodermes nouveaux recueillis en Océanie par M. le Dr. Ph. FRANCOIS. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 72-74.

Sur quelques Malthimides algériens. Rev. Ent., 16, 1897, 39-44.

Description de deux espèces nouvelles de Lyèdes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 92-93.

[Liste des Coléoptères recueillis à Madagascar par MM. le commandant DOUR, de l'infanterie de marine (1896-97), et le lieutenant JOUR, du 13^e d'artillerie (1895-96).] Malacodermes. France Soc. Zool. Mem., 12, 1899, 9-10.

Voyage de M. E. SIVOS au Venezuela. Coléoptères (Malacodermata). Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 90-100.

Description de deux larves remarquables appartenant probablement au genre *Lycus*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 58-63.

Description de deux Podistrina nouvelles de la faune française. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 348-341.

Notes sur quelques Maithinus paléarctiques [et description d'espèces nouvelles]. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 368-371; 1900, 91-96, 301-304.

Diagnoses d'insectes recueillis par M. G. VAN METRE BELGE. Coléoptères. Paris, Soc. Ent. Ann., 14, 1900, 111.

Etude sur les Lycèdes du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. (Spécies du Congo et du Vietnam.) Brux., Soc. Ent. Ann., 14, 1900, 139-146.

Description de deux Malacodermes nouveaux de l'Amérique méridionale. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 118-119.

Description d'une variété nouvelle du *Cnemidaris* avec codeau et notes sur l'habitat de quelques autres Malacodermes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 181-182.

Sur l'habitat de trois Coléoptères algériens. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 216-217.

Sur un mode particulier de progression souterraine chez quelques larves d'insectes. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 261-262.

Notes sur quelques Coléoptères d'Algérie. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 283-285.

Description d'un Lampetris brevipennis nov. sp. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 337-338.

Description d'une nouvelle espèce française du genre *Pedistrina* et notes d'habitat. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 378-380.

Bourgeois, *Eloa* [*Zephronia*]. Note sur une espèce nouvelle de sous-espèce cristallisée. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1884, 50-51.

Sur des titanates de baryte et de strontianite stabilisés. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 111-114; 956; France, Soc. Min. Bull., 9, 1886, 244-250; Paris Soc. Chim. Bull., 16, 1886, 262-266; Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 172-177.

Nouveaux procédés de préparation des cristaux cristallisées. [1886.] Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1088-1091; 101, 1887, 102; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 81-83.

Sur la préparation d'un selenite cristallisé correspondant au sphène. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 231-233, 322; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 54-57; Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 137-139.

Nouveau procédé de préparation de la cassitérite. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 1402-1403; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 187-190; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1887, 883-885; Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 140-142.

Application d'un procédé de préparation à la reproduction par voie lumineuse de la cassitérite cristallisée. [1887.] Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1552-1574; France, Soc. Min. Bull., 10, 1887, 323-326; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 28-29.

Sur la présence de la cassitérite dans les scories de la fonte du bronze et sur une nouvelle méthode de reproduction de cette espèce minérale. France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 58-61; Paris, Soc. Philom. Mem. Cent., 1888, 109-111.

Sur la reproduction artificielle de la cassitérite sur la composition chimique de cette espèce minérale et sur la constitution du bane de cassitérite. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1888, 1641-1644; France, Soc. Min. Bull., 11, 1888, 221-225; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1888, 8-15; Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 115-118.

Compte rendu de la visite faite par le S. R. à la Mine de galène à l'Exposition Universelle de 1889. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 478-483, 558.

Essai de reproduction artificielle de la cassitérite. France, Soc. Min. Bull., 12, 1889, 464.

Sur la préparation des microscopiques de cassitérite nickel cristallisés. [1889.] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1177-1178; Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 113-115.

Sur la préparation du nitrate masqué du cuivre cristallisé et sur son identité avec le zéroïnat. [1890.]

- Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 541-543; France, Soc. Min. Bull., 13, 1890, 66-69; Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 500-502; Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 115-118.
- [Faculté de cristalliser par sublimation dans le vide que possèdent les alcaloïdes mono-oxygénés des quinuquines.] Paris Soc. Chim. Bull., 6, 1891, 5.
- Rapport sur les travaux de la Société Française de Minéralogie pendant les années 1889 et 1890. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 85-89.
- Sur la volatilité de l'urée et sa cristallisation par voie de sublimation dans le vide. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 45-48.
- Note rectificative sur la reproduction par voie humide des carbonates cristallisés. France, Soc. Min. Bull., 17, 1894, 79-81.
- Sur le rendement de la transformation des carbonates d'ammonium en urée. [1897.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1896, 21-24; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 105-108; Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 474-477.
- Sur un phosphate d'urane cristallisé. [1897.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1896, 125-130; France, Soc. Min. Bull., 21, 1898, 32-39; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 118-123.
- Sur un chlorate basique de cuivre cristallisé. France, Soc. Min. Bull., 21, 1898, 170-176; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 297-301; Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 949-953; Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1898, 82-86.
- Compte rendu de la visite faite par la Société de Minéralogie à l'Exposition Universelle Internationale de 1900. France, Soc. Min. Bull., 23, 1900, 191-200.
- Bourgeois, Léon [Zéphirin], & Traube, Hermann.** Sur la reproduction de la dolomite. France, Soc. Min. Bull., 15, 1892, 13-15.
- Bourgeois, Léon [Zéphirin], & Verneuil, Auguste [Victor Louis].** See **Verneuil & Bourgeois.**
- Bourgeois, Louis Henri.** Note sur une nouvelle station du Pélédyte ponctué dans la Seine-Inférieure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1890, 149-150.
- Note sur quelques oiseaux observés accidentellement, en 1897, à Eu (Seine-Inférieure). Rouen Soc. Sci. Bull., 1898, 56-60.
- Bourgeois, Nestor.** Notes sur l'innervation respiratoire chez les oiseaux. [1895.] Arch. de Biol., 14, 1896, 343-350.
- Notes sur l'innervation respiratoire chez les oiseaux. (Second article.) Liège Lab. Frédéricq Trav., 5, 1896, 189-192.
- Bourgeois, R.** Sur la région de Diego Suarez (Madagascar). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1506-1508.
- Travaux exécutés par le Service Géographique du corps expéditionnaire de Madagascar, pendant la campagne de 1895. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 636-638.
- Bourgerel, G. L.** La divisibilité des nombres. Rev. Sci., 1, 1894, 411-412.
- Constitution et formation des bauxites. Moniteur Sci., 12, 1898, 21-22.
- La combustion de l'acétylène dans l'air enrichi d'oxygène. Moniteur Sci., 14, 1900, 669.
- Bourges, H[enry].** Myélite diffuse aiguë expérimentale produite par l'Érysipèlecoque. Arch. Méd. Expér., 5, 1893, 227-232; Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 181-187.
- Paralysie consécutive à une angine pseudo-membranuse reconnue comme non diphtérique à l'examen bactériologique. Arch. Méd. Expér., 7, 1895, 17-24.
- Bourges, H[enry], & Doléris, Andée.** See **Doléris & Bourges.**
- Bourges, H[enry], & Hudelo, L.** See **Hudelo & Bourges.**
- Bourges, H[enry], & Méry, H[enry].** Recherches sur le séro-diagnostic de la morve. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 165-166.
- Note sur le séro-diagnostic de la morve. Arch. Méd. Expér., 12, 1900, 182-188.
- Bourges, H[enry], & Wurtz, Robert.** See **Wurtz & Bourges.**
- Bourget, —.** Nouveau procédé pour la recherche et le dosage de l'acide chlorhydrique dans le liquide stomacal. Arch. Méd. Expér., 1, 1889, 844-851.
- Bourget, [Carl Etienne] Henry.** Sur la fonction $\zeta(s)$ de RIEMANN. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 301-307.
- Représentation géométrique des propriétés infinitésimales du premier ordre des complexes. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1253-1254.
- Sur une classe de fonctions hyperaboliques. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1428-1431.
- Transference of heat in cooled metal. [In French.] Nature, 58 (1898), 200, 521.
- Sur une extension de la méthode de quadrature de GAUSS. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 634-636.
- Sur une classe particulière de groupes hyperboliques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 12, 1898, D, 90 pp.
- Sur l'attraction des ellipsoïdes homogènes. Toulouse Fac. Sci. Ann., 1, 1899, 465-468.
- Sur l'impression des réseaux sur les clichés stellaires. Bull. Astr., 17, 1900, 117-118.
- A surface-tension experiment. [In French.] Nature, 62 (1900), 269.
- Bourget, [Carl Etienne] Henry, & Baillaud, [Edouard Benjamin].** See **Baillaud & Bourget.**
- Bourget, [Carl Etienne] Henry, Meslin, Georges, & Lebeuf, A.** See **Meslin, Bourget & Lebeuf.**
- Bourget, [Carl Etienne] Henry, Montangerand, [L.], & Baillaud, [Edouard Benjamin].** Sur la nébuleuse annulaire de la Lyre, d'après des observations faites à l'observatoire de Toulouse. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 265-267.
- Bourgois, Edme [Alfred].** For biography and works see Jl. Pharm., 5, 1897, 264-270; Moniteur Sci., 11, 1897, 555-560; Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 167-171; 38, 1897, 620-622.
- Sur la solubilité de l'iode mercurique dans l'eau et dans l'alcool. Ann. Chim., 3, 1884, 429-432; Jl. Pharm., 10, 1884, 448-451; Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 1258-1260; Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 620-622.
- Conservation du lait par addition d'acide borique. Ann. Hyg. Publ., 31, 1895, 472-473.
- Bourgois, Edme [Alfred], & Chastaing, Paul Louis.** Analyse d'une eau minérale phosphatée. Jl. Pharm., 16, 1887, 337-341.
- Bourgois, (capit.) —.** *De la navigation sous-marine appliquée à la défense des ports. [1858.] Rev. Maritime et Colon., 90, 1886, 192-244.
- Bourgon, Charles de.** De l'emploi des injections d'extrait organique de M.M. Brown-Séquard et d'Arsenal dans le traitement de différentes formes d'atrophie du nerf optique. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 349-355.
- Des injections sous-conjonctivales de sublimé dans la myopie avec lésions des membranes profondes de l'œil. Ann. d'Oculist., 111, 1895, 270-279.
- Intoxication par le bromhydrate de sepolamine. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 5-6.
- Bourgougnon, A.** On the reaction of hydrogen peroxide with potassium permanganate in presence of sulphuric acid. Amer. Chem. Soc. Jl., 11, 1889, 94-98.
- The manufacture of commercial hydrogen dioxide and its applications. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 64-69.
- On condensed milk. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 160-167.
- Historical notice. Early mention of areometers. Amer. Chem. Soc. Jl., 13, 1891, 252-254.
- On the application of graphic methods in certain chemical studies. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 128-137.

- De l'ancienneté de l'arcomètre. Rev. Sci., 49, 1892, 379-380.
- Bourgougnon, A., & Mandel, John A.** See **Mandel & Bourgougnon**.
- Bourguet, —** [a] La Linon: essai de monographie d'un échanson des busses Cévennes. Montpellier, Soc. Langue, Geogr. Bull., 16, 1893, 217-236.
- Bourguet, —** [b] Un nouvel appareil indicateur pour microscope. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 728-729.
- Bourguet, Albert.** Sur l'attaque de l'organisme par les microbes. Moyens généraux de défense. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1894, alvii 1.
- [Lésion anatomo-pathologique rare rencontrée sur une pouarde.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1895, lviiv lix.
- Bourguet, Eugène.** Le cholera dans l'arrondissement d'Aix en 1884 et 1885. Aix Ac. Mem., 13, 1885, 161-199.
- Bourguignat, Jules [Eugène].** For biography and list of works see **Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrichten**, 24, 1892, 207; **Jl. de Conch.**, 41, 1893, 80-81; **Jl. Conch.**, 7, 1892-94, 74-76.
- Histoire des Melamens du système européen. [1884] Ann. Malacol., 2 (1884-86), 1, 168.
- Description du nouveau genre Sesteria. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 135-138.
- Nouvelle Vivipare française et liste des espèces constatées en France dans le genre Vivipara. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 183-188.
- Hélice nouvelle des montagnes de l'Ariège. France Soc. Malacol. Bull., 1, 1884, 357-358.
- [Note sur les Mollusques trouvés à Miranda de-Ebro.] Madrid, Soc. Hist. Nat. Ann., 13, 1884, 126-127.
- Monographie d'un nouveau genre d'Acéphale du Lac Tanganyika. France Soc. Malacol. Bull., 2, 1885, 1-12.
- Des Tiphobies du Lac Tanganyika. France Soc. Malacol. Bull., 3, 1886, 141-150.
- Mollusques nouveaux de la région du Nyanza-Oukéréwe (Victoria Nyanza). France Soc. Malacol. Bull., 4, 1887, 267-272.
- Histoire des Hélices campyléennes du groupe des dinariques (*olim* *Helix* Pouzolzi). France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 203-245.
- Melanidées du Lac Nyassa, suivies d'un aperçu comparatif sur la faune malacologique de ce lac avec celle du grand lac Tanganyika. France Soc. Malacol. Bull., 6, 1889, 1-66.
- Histoire malacologique du Lac Tanganyika (Afrique équatoriale). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 10, 1890, 1-297.
- Des formes européennes trocho-hyalinoides classées jusqu'à présent sous le nom générique de *Conulus*. France Soc. Malacol. Bull., 7, 1890, 325-338.
- [Notes sur la faune malacologique du nord de l'Afrique.] [Posth.] **Jl. de Conch.**, 16, 1898, 166-170.
- Bouriant, U., & Ventre Bay, A., F.** Sur trois tables horaires coptes. [1898.] Inst. Egypt. Mem., 3, 1900, 575-604.
- Bouriez, Albert.** Sur une combinaison moléculaire de phénol et d'hydrate de chloral. **Jl. Pharm.**, 12, 1885, 166-167.
- Méthode arcométrique pour la détermination de la richesse alcoolique des vins sans distillation. Détermination simultanée du poids de l'extrait sec des vins français naturels et non sucrés. Vinodensimètre. **Bull. Sci. Nord**, 17 (1886), 417-425; **Jl. Pharm.**, 14, 1886, 519-535.
- Application du principe de *M. Tardieu* à la détermination arcométrique de l'alcool des bières. **Jl. Pharm.**, 22, 1890, 451-454.
- Uromètre clinique à indications directes. Ann. Chim. Anal., 5, 1900, 10-12.
- Bourinot, John George.** Unification of time at sea. United Serv. Inst. Jl., 41, 1897, 1414-1419.
- Bourjot, Louis.** For biographical notice and works see **Banc. Av. Hippocrate Bull.**, 22, 1886, 314-315.
- Bourjot-Saint-Hilaire, Alexandre.** *Communication sur le cristaux bleu éruptif. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 249-253.
- Bourke, Capt. John Gregory.** For biographical notice and works see **Scient. Am.**, 4, 1896, 820-822.
- The armament of the Zulus. Amer. Ass. Prod. 1885 (vol. 10).
- The medicine man of the Apache. Smithsonian Inst. Bull. Ethn., Rep., 1887, 88, 143-603.
- Bourland, Philip Barrett.** Tubercle germs and giant cells in human tissue. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 935-947.
- Bourlet, Carlo Tomio Finist.** Sur la multiplication des séries trigonométriques. **Bull. Sci. Math.**, 13, 1889, 55-64.
- Sur les polyèdres. **Nouv. Ann. Math.**, 8, 1889, 366-389.
- Sur les équations aux dérivées partielles simultanées qui contiennent plusieurs fonctions inconnues. Paris, Ecole Norm. Atlan., 8, 1891 (*Suppl.*), 63 pp.
- Condition pour que deux quadruplets aient une génératrice commune. **Nouv. Ann. Math.**, 13, 1894, 434-442.
- Sur les nombres parfaits. **Nouv. Ann. Math.**, 15, 1896, 297-312.
- Sur un déterminant remarquable. **Nouv. Ann. Math.**, 16, 1897, 369-373.
- Sur l'équilibre de la vis. **Nouv. Ann. Math.**, 16, 1897, 426-429.
- Sur les opérations en général. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 348-351.
- Sur certains équations analogues aux équations différentielles. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1431-1433.
- Sur les opérations en général et les équations différentielles linéaires d'ordre infini. Paris, Ecole Norm. Ann., 11, 1897, 433-490.
- Sur les transmutations. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 132-140.
- Construction des machines. **La bicyclette**. Génie Civil, 33, 1898, 57-60, 73-75, 88-91, 104-108, 119-121, 184-188, 200-203, 217-220, 233-235, 251-253, 265-268, 288-291, 309-312, 326-328, 342-346.
- Étude théorique sur les roulements artificiels. **Génie Civil**, 33, 1898, 139-142, 153-155.
- Sur l'itération. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 583-585.
- Sur le problème de l'itération. Technic Fac. Sci. Ann., 12, 1898, C, 12 pp.
- Automobiles. Étude sur la direction à deux pivots. **Génie Civil**, 35, 1899, 295-297, 311-314.
- Sur la détermination de la surface d'une piste de velodrome. Palermo Citt. Mat. Renzi, 13, 1899, 202-209.
- Sur certaines équations analogues aux équations différentielles. Paris, Ecole Norm. Ann., 16, 1899, 333-375.
- Étude théorique sur la bicyclette. Paris, Soc. Math. Bull., 27, 1899, 47-67, 76-96.
- Bourlier, —** Cultures faites à l'île d'Orléans en Algérie. France Soc. Académ. Bull., 41, 1894, Ser. 2, 118-123.
- Bourlier, J. [spéc.].** *Sur le tremblement de terre du 17 avril 1862. France Soc. Metropol. Annals, 10, 1862 Pt. 2, 115-117.
- Bournay, J., & Cadeac, Chrestien.** See **Cadeac & Bournay**.
- Bournaz, Janos.** A Tschirnhaus-féle eodidens-knöck egy cikkében tüdődönös-izárol. Über eine interessante Eigenschaft der Tschirnhaussegenen Coefficienten. 1899. Oryos Term. Eros. Török. Száz. 1898, 167-171.
- Bourne, Alfred [John].** Report on the preparation of the table at the Zoological Station at Naples. Brit. Ass. Rep., 1884, 254-256.

- On certain abnormalities in the common frog (*Rana temporaria*). 1. The occurrence of an ovotestis. 2. Abnormalities of the vertebral column. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 24, 1884, 83-88.
- Contributions to the anatomy of the Hirudinea. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 24, 1884, 419-506.
- On a hydroid phase of *Limnecodium Sowerbii*. [1884.] *Nature*, 31, 1885, 107.
- On the occurrence of a hydroid phase of *Limnecodium Sowerbii*. *Alluaud & Lankester*. [1884.] *Roy. Soc. Proc.*, 38, 1885, 9-14.
- On the modification of the trochal disc of the Rotifera. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1095-1096.
- On budding in the Oligochaeta. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 1096-1097.
- On the supposed communication of the vascular system with the exterior in *Pleurobranchus*. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 25, 1885, 429-432.
- On the reputed suicide of scorpions. [1886.] *Madras Jl.*, 1886-87, 25-31.
- On Indian earthworms. Part 1. Preliminary notice of earthworms from the Nilgiris and Shevaroys. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 662-672.
- Scorpion virus. *Nature*, 36, 1887, 53.
- The reputed suicide of scorpions. *Roy. Soc. Proc.*, 42, 1887, 17-22.
- The vascular system of the Hirudinea. *Zool. Anz.*, 11, 1888, 16-18.
- On certain earthworms from the western Himalayas and Dehra Dun. [1889.] *Bengal Asiat. Soc. Jl.*, 58 (Pt. 2), 1890, 110-117.
- On *Chetobranchus*, a new genus of oligochaetous Chaetopoda. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 31, 1890, 83-89.
- On *Megascolex cerealeus*, *Tenagelton*, from Ceylon; together with a theory of the course of the blood in earthworms. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 32, 1891, 49-87.
- Notes on the naidiform Oligochaeta; containing a description of new species of the genera *Pristina* and *Pterostylarides*, and remarks upon cephalization and gemmation as generic and specific characters in the group. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 32, 1891, 335-356.
- On *Pelomyxa viridis*, *n. sp.*, and on the vesicular nature of protoplasm. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 32, 1891, 357-374.
- The nephridia of leeches. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 34, 1893, 545-565.
- On certain points in the development and anatomy of some earthworms. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 36, 1894, 11-34.
- On *Moniligaster grandis*, *A. G. B.*, from the Nilgiris, south India; together with descriptions of other species of the genus *Moniligaster*. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 36, 1894, 307-384.
- Bourne, Edward G.** The recession of the Niagara gorge. *Nature*, 43, 1891, 515.
- Bourne, F. S. A.** [P'u-érh tea.] *Kew Bull.*, 1889, 140-142.
- The new rapid on the Yang-tse. *Geogr. Jl.*, 10, 1897, 191-195.
- Bourne, Gilbert C[harles].** On the anatomy of *Sphaerotherium*. [1885.] *Linn. Soc. Jl. (Zool.)*, 19, 1886, 161 (*bis*)-173.
- On the island of Diego Garcia of the Chagos group. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 385-393.
- General observations on the fauna of Diego Garcia, Chagos group. *Zool. Soc. Proc.*, 1886, 331-331.
- The anatomy of the madreporarian coral *Fungia*. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 27, 1887, 293-324.
- On the anatomy of *Mussa* and *Euphyllia*, and the morphology of the madreporian skeleton. [1887.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 28, 1888, 21-51.
- [Coral formations.] *Nature*, 37, 1888, 411-415; 38, 1888, 5.
- The atoll of Diego Garcia and the coral formations of the Indian Ocean. *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 440-461.
- An improved form of deep-sea tow-net. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 624-626.
- On a Tornaria found in British seas. [1889.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1889-90, 63-68.
- Notes on the pelagic Copepoda collected at Plymouth in 1888-89. [1889.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1889-90, 144-152.
- Notes on the genus *Monstrilla*, *Dana*. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 30, 1890, 565-578.
- Report of a trawling cruise in H.M.S. *Research* off the S.W. coast of Ireland. [1890.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1889-90, 306-321, 326-327.
- Report on the surface collections made by Mr. W. T. GREENFELD in the North Sea and west of Scotland. [1890.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1889-90, 376-381.
- Notes on the hydroids of Plymouth. [1890.] *U. K. Mar. Biol. Ass. Jl.*, 1, 1889-90, 391-398.
- On the post-embryonic development of *Fungia*. [1893.] *Dublin Soc. Sci. Trans.*, 5, 1893-96, 205-238.
- On two new species of Copepoda from Zanzibar. *Zool. Soc. Proc.*, 1893, 164-166.
- On the structure and affinities of *Heliopora cernulea*, *Pall.*, with some observations on the structure of *Xenia* and *Heteroxenia*. [1894.] *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 299-303; *Phil. Trans. (B)*, 186, 1896, 455-483.
- A criticism of the cell-theory; being an answer to Mr. Sedgwick's article on the inadequacy of the cellular theory of development. [1895.] *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 38, 1896, 137-174.
- [Formation and structure of the calcareous skeleton in Anthozoa.] *Int. Congr. Zool. Proc.*, 1898, 124-125.
- On the genus *Lemmalia*, *Gray*; with an account of the branching systems of the order Aleyonacea. [1899.] *Linn. Soc. Trans. (Zool.)*, 7, 1896-1900, 521-538.
- Studies on the structure and formation of the calcareous skeleton of the Anthozoa. *Quart. Jl. Mier. Sci.*, 11, 1899, 499-517.
- Bourne, H. B., & Bourne, W. Fox.** The behaviour of insulating materials under the action of high potential differences. *Electrician*, 28, 1892, 512-513.
- Bourne, Stephen.** On the use of index numbers in the investigation of trade statistics. *Brit. Ass. Rep.*, 1885, 859-873.
- Bourne, W. Fox, & Bourne, H. B.** See above.
- Bourne, W. Fox, & Swinburne, James.** See *Swinburne & Bourne*.
- Bournot, Albert.** Quelques mots sur la criminalité en Italie. [*With discussion*.] [1884.] *Lyon Soc. Anthrop. Bull.*, 3, 1884-85, 233-243.
- Bourneville, [Désiré Magloire].** De la température dans l'état de mal épileptique. *Progrès Méd.*, 6, 1887, 157-161.
- Épilepsie idiopathique. Traitement de l'épilepsie par le bromure de nickel. *Progrès Méd.*, 9, 1889, 496-499.
- De l'emploi du bromure de camphre dans le traitement de l'épilepsie vertigineuse. *Progrès Méd.*, 17, 1893, 339-341.
- Un cas d'hémimétrie bi-abdominale. *Progrès Méd.*, 18, 1893, 281-282.
- De l'action de la glande thyroïde sur la croissance. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 48, 1896 (C. R.), 55-59.
- De l'action de la glande thyroïde sur l'obésité. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 48, 1896 (C. R.), 59-60.
- Calend salvaire. *Progrès Méd.*, 6, 1897, 3-4.
- De l'anatomie pathologique de l'idiotie. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 8), 167-207.
- Bourneville, [Désiré Magloire], & Chapotin, -.** Epidémie de fièvre typhonique à Biétre. *Progrès Méd.*, 10, 1899, 97-102, 132-137, 147-148.
- De l'excès de sodium dans le traitement de l'épilepsie et des accidents qu'il produit. *Progrès Méd.*, 10, 1899, 495-501; 11, 1900, 1-2.

- Bourneville**, [Desiré Magloire], & **Courbarien**, Note statistique sur le rôle de la consanguinité dans l'étiologie de l'épilepsie, de l'hystérie, de l'idiotie et de l'imbecillité. Progrès Med., 9, 1889, 429-431.
- Bourneville**, [Desiré Magloire], & **Dardel**, —. Épilepsie consécutive à une fièvre typhoïde. Progrès Med., 7, 1898, 177-181.
- Bourneville**, [Desiré Magloire], & **Noir**, Jules. Hydrocéphalie. Progrès Med., 12, 1900, 17-23.
- Bourneville**, [Desiré Magloire], & **Schwartz**, —. Nouvelle contribution à l'étude de la pseudo-parenchymatite et de la parenchymatite vraie. Progrès Med., 8, 1898, 169-176, 201-206.
- Bourneville**, [Desiré Magloire], & **Sollier**, Paul. Des anomalies des organes génitaux chez les idiots et les épileptiques. Progrès Med., 7, 1888, 125-132.
- Epilepsie et asymétrie fronto-faciale. Progrès Med., 8, 1888, 172-175.
- Bournot**, Ad. Wolkenbruch. Meteorol. Ztschr., 12 (1895), 432.
- Bournoville**, P., & **Carrière**, G[orges]. Soc. Carrière & Bournoville.
- Bourns**, Frank S., & **Worcester**, Dean C. Preliminary notes on the birds and mammals collected by the Menage Scientific Expedition to the Philippine Islands. Minn. Ac. Sci. Occ. Pap., I, No. 1, 1894, 64 pp.
- See also Worcester & Bourns.*
- Bourot**, —, & **Jean**, Ferdinand. Étude sur la digestibilité du beurre de coco et du beurre de vache. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 587-590.
- Bourquelot**, Emile. Des caractères qui peuvent servir à distinguer la pepsine de la trypsin. Jl. Pharm., 10, 1884, 177-187.
- Le microbe du lait bleu. Rev. Sci., 33, 1884, 127-132.
- Recherches sur les phénomènes de la digestion chez les Mollusques Céphalopodes. Arch. Zool. Expt., 3, 1885, 1-73.
- La digestion des matières grasses. Jl. Pharm., 12, 1885, 530-538.
- Sur la fermentation alcoolique élective. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1404-1406, 1466-1469.
- Sur la composition et la fermentation du sucre inverti. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 68-70, 958-960.
- Sur l'identité de la diastase chez les différents êtres vivants. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 73-76.
- Sur la fermentation alcoolique élective.... Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (C. R.), 191-195, 221-223, 356-359.
- Recherches sur la fermentation alcoolique d'un mélange de deux sures. Ann. Chim., 9, 1886, 245-275.
- Sur la préparation du galactose. Jl. Pharm., 13, 1886, 51-54.
- Les microbes de la fermentation alcoolique du lait : le képhir. Jl. Pharm., 13, 1886, 232-246; Rev. Sci., 37, 1886, 172-177.
- Recherches sur les propriétés physiologiques du maltose. Robin, Jl. Anat., 22, 1886, 162-204.
- Emploi de la photographie microscopique pour la distinction et l'étude de quelques espèces de sucre. Ass. Franc. C. R., 1887 (Pt. 1), 203.
- Recherches sur le galactose et l'arabinose. Ass. Franc. C. R., 1887 (Pt. 2), 338-354.
- Sur quelques points relatifs à l'action de la salive sur le grain d'amidon. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 71-74; Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 13-16.
- Sur la composition du grain d'amidon. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 177-180; Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 32-34.
- Sur les caractères de l'affaiblissement éprouvé par la diastase sous l'action de la chaleur. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 576-579; Ann. Inst. Pasteur, 1, 1887, 337-346; Jl. Pharm., 15, 1887, 403-407.
- Recherches sur la fermentation alcoolique du galactose.

- Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 698-701-40-1888 (C. R.), 47-51.
- L'examen chimique et physiologique du suc gastrique. Jl. Pharm., 17, 1888, 357-375.
- Sur la fermentation alcoolique du sucre inverti. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 283-286.
- Recherches sur les matières sucrees de quelques espèces de champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 578-579; Jl. Pharm., 19, 1889, 369-374.
- Des modifications déterminées par la vegetation dans la nature des sires chez les champignons. Ass. Frat., C. R., 1890 (Pt. 1), 195.
- Sur la nature et les proportions des matières sucrees contenues dans les champignons à différents âges. Jl. Pharm., 22, 1890, 497-502.
- Sur la présence et la disparition du trehalose dans les champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 531-536; Jl. Pharm., 22, 1890, 413-416; Paris, Soc. Biol. Mem., 12, 1890 (C. R.), 522-524.
- Les matières sucrees chez les champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 578-580; Rev. Mycol., 12, 1890, 157-160.
- Répartition des matières sucrees dans les différentes parties d'un champignon. Ass. Frat., C. R., 1891 (Pt. 1), 231.
- Sur la présence de l'amidon dans un champignon appartenant à la famille des Polypores, le Boletus pachypus. Jl. Pharm., 24, 1891, 197-199.
- Sur la répartition des matières sucrees dans le cep comestible (Boletus edulis). Jl. Pharm., 24, 1891, 521-524; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 785-788.
- Sur un artifice facilitant la recherche du trehalose dans les champignons. Jl. Pharm., 24, 1891, 524-526; Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 788-789.
- Sur la répartition des matières sucrees dans les différentes parties du cep comestible (Boletus edulis). Bull. A. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 749-751.
- Sur la production de la trehalose par une malassise cultivée en milieu artificiel. Ass. Frat., C. R., 1892 (Pt. 1), 180.
- Sur la volémite, nouvelle matière sucree retirée d'un champignon. Ass. Frat., C. R., 1892 (Pt. 1), 183.
- Sur le mécanisme et l'époque de la formation de la trehalose dans quelques champignons. Ass. Frat., C. R., 1892 (Pt. 1), 217-218.
- Renseignements sur un empêchement par les champignons suivant à durant un mois l'an 16 septembre 1892. Ass. Frat., C. R., 1892 (Pt. 1), 223; Jl. Pharm., 26, 1892, 529-535.
- Présence et rôle de l'omuline dans quelques champignons parasites des arbres. Ass. Frat., C. R., 1893 (Pt. 1), 229.
- Sur l'époque de la formation des divers ferment de l'Aspergillus niger. Ass. Frat., C. R., 1893 (Pt. 1), 236.
- Sur l'époque de l'apparition du trehalose dans les champignons. Jl. Pharm., 27, 1893, 113-120.
- Sur l'omuline de l'Atraetys. Jl. Pharm., 28, 1893, 60.
- Sur un ferment soluble dans l'eau décomposant le trehalose en glucose. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 826-828; Jl. Pharm., 27, 1893, 457-502; Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 425-430.
- Omuline et fermentation en soluté indirecte de l'omuline. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1143-1147; Jl. Pharm., 28, 1893, 5-11; Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 481-483.
- Présence d'un ferment en degré à l'omuline dans les champignons, et en particulier dans les champignons parasites des arbres en vivant sur le bois. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 383-386; Jl. Pharm., 28, 1893, 385-390.
- Remarques sur les ferment solubles secrétés par l'Aspergillus niger, l'U. lige et le Penicillium glaucum.

- Link.* Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (*C. R.*), 653-654.
- Présence et rôle de l'émulsine dans quelques champignons parasites des arbres ou vivant sur le bois. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (*C. R.*), 804-806.
- Sur la nature des hydrates de carbone insolubles entrant dans la composition du Laetaria poivré. France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, 254-257.
- Sur la présence de l'éther méthylsalicylique dans quelques plantes indigènes. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 802-804; Jl. Pharm., 30, 1894, 433-436; France Soc. Bot. Bull., 41, 1894, xxxvii-sl.
- Sur la recherche de la trypsin. Paris, Soc. Biol. Mem., 46, 1894 (*C. R.*), 417-418.
- Sur le tréhalose des champignons, à propos d'une note de M. WINTZSTEIN. Paris Soc. Chim. Bull., II, 1894, 353-356.
- Réactions d'identité de quelques médicaments galéniques officinaux. Jl. Pharm., 1, 1895, 361-367.
- Maltase et fermentation alcoolique du maltose. Jl. Pharm., 2, 1895, 97-105.
- Sur la volémite, nouvelle matière sucre. Jl. Pharm., 2, 1895, 385-390.
- Remarque sur la consommation du maltose par les êtres vivants. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 174-175.
- Remarques sur la maltase et la fermentation alcoolique du maltose (à propos d'une note récente de M. Emile FISCHER). Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 512-514.
- Maltose et tréhalose. Rev. Sci., 4, 1895, 513-519.
- Sur l'hydrolyse du raffinose (mélitose) par les ferment solubles. Jl. Pharm., 3, 1896, 390-394.
- Nouvelles recherches sur les ferment oxydants des champignons. Jl. Pharm., 4, 1896, 145-150, 241-248, 440-447; 5, 1897, 8-15.
- Ferments solubles oxydants et médicaments. Jl. Pharm., 4, 1896, 481-485.
- Sur la présence, dans le Monotropa hypopithys, d'un glucoside de l'éther méthylsalicylique et sur le ferment hydrolysant de ce glucoside. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1002-1004; Ass. Franc. C. R., 1896 (*Pt. I.*), 180-181; Jl. Pharm., 3, 1896, 577-582; Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 315-317.
- Influence de la réaction du milieu sur l'activité du ferment oxydant des champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 260-263; Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 825-828.
- Des composés oxydables sous l'influence du ferment oxydant des champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 315-317.
- Action du ferment soluble oxydant des champignons sur les phénols insolubles dans l'eau. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 423-425.
- Sur l'hydrolyse du raffinose (mélitose) par l'Aspergillus niger. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 205-207.
- Actions successives d'un ferment soluble hydratant et d'un ferment soluble oxydant. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 311-315.
- Les ferments oxydants dans les champignons. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 811-813.
- Sur quelques propriétés des solutions aquaenses chloro formées de ferment oxydant des champignons, et sur la durée de l'activité de ces solutions. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 893-895.
- Sur l'emploi du gataeol comme réactif des ferments oxydants. Paris, Soc. Biol. Mem., 48, 1896 (*C. R.*), 896-897.
- Sur le rôle des ferments oxydants et des substances oxydantes dans la pratique pharmaceutique. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 2, Sect. 4c*), 16-17.
- Sur l'Amanita phalloïdes, *Fries.* [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (*Vol. 2, Sect. 4c*), 24-25.
- Sur l'origine de la coloration de certaines gommes. Jl. Pharm., 5, 1897, 164-167.
- Remarques sur les matières oxydantes que l'on peut rencontrer chez les êtres vivants. Jl. Pharm., 5, 1897, 465-472; Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 402-406, 687-689.
- Sur la présence de ferment oxydants dans quelques substances médicamenteuses. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 25-28.
- Sur quelques propriétés du carmin d'indigo qui le rapprochent des ferment oxydants naturels. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 453-454.
- Sur la durée de l'activité des ferment oxydants des champignons en solution dans la glycérine. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 454-455.
- Remarques à l'occasion de la communication de J.M. ABELORS ET BIARNÈS. [Nouvelles expériences sur l'oxydase des mammifères.] Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 509-510.
- Sur la physiologie du gentianose; son dédoublement par les ferment solubles. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1045-1047; Jl. Pharm., 7, 1898, 360-372.
- Sur quelques points relatifs à la physiologie du gentianose et sur l'hydrolyse de ce sucre par l'invertine. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 200-201.
- Remarques à propos de la communication de M. G. LINOSSIER sur les ferment oxydants. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 381-382.
- Sur la composition des albumens corués. Ass. Franc. C. R., 1899 (*Pt. I.*), 256-257.
- Remarques sur les matières oxydantes des plantes vasculaires. Jl. Pharm., 9, 1899, 390-393.
- Sur les pectines. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1241-1244; Jl. Pharm., 9, 1899, 563-568; Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (*C. R.*), 361-363.
- Étude chimique et physiologique de l'albumen de la graine de canefier (*Cassia fistula, L.*). Paris, Soc. Biol. (*Vol. Jubil.*), 1899, 388-394.
- Étude sur les altérations des médicaments par oxydation. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (*Vol. 6*), 110-117.
- Bourquelot, Émile, & Bertrand, Gabriel** [*Émile*]. La laccase dans les champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 783-786.
- Le blennissement et le noircissement des champignons. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 582-584.
- Les ferment oxydants dans les champignons. Jl. Pharm., 3, 1896, 97-102.
- Sur la coloration des tissus et du sue de certains champignons au contact de l'air. Jl. Pharm., 3, 1896, 177-182.
- See also Bertrand & Bourquelot.*
- Bourquelot, Émile, & Bougault, J[oseph].** Sur quelques nouvelles réactions de l'acide cyanohydrine: influence de cet acide et de la chaleur sur l'action oxydante du sulfate de cuivre. Paris, Soc. Biol. Mem., 49, 1897 (*C. R.*), 498-500.
- Bourquelot, Émile, & Dastre, A[llbert Jules Frank].** See *Dastre & Bourquelot.*
- Bourquelot, Émile, & Galippe, F.** Note sur l'emploi des filtres en terre poreuse pour la stérilisation à froid des liquides organiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 111-114.
- Puissance de pénétration des filaments mycéliens de divers champignons (*Penicillium Aspergillus*) à travers les bouées de coton stérilisé et les bougies-filtres en terre poreuse. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 605-606.
- Sur la perméabilité des filtres en terre poreuse à l'égard des bactéries. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (*C. R.*), 483.
- Bourquelot, Émile, & Gley, E[ugène].** Sur les propriétés

- d'un liquide considéré comme provenant d'une fistule pancréatique chez l'homme. *Jl. Pharm.*, 1, 1895, 141-143.
- Action du sérum sanguin sur la matière glycogène et sur la maltose. Paris, Soc. Biol. Mem., 17, 1895 (*C. R.*), 217-250.
- Note concernant l'action du sérum sanguin et de l'urine sur le trehalose. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 515-516, 542.
- Digestion du trehalose. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 555-557.
- Remarques au sujet de la communication de M. H. DAMASIERI, POURIER et POZANSKI sur la maltase. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 521-522.
- Bourquelot, Emile, & Graziani, —.** Sur quelques points relatifs à la physiologie du Penicillium Duclauxii, *Dubier*. Paris, Soc. Biol. Mem., 13, 1891 (*C. R.*), 853-855.
- Bourquelot, Emile, & Grimbert, Léon.** Documents relatifs au dosage des matières sucrees. *Jl. Pharm.*, 19, 1889, 465-471.
- Bourquelot, Emile, & Hérissey, Henri.** Sur les propriétés de l'éminisine des champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 693-695; *Jl. Pharm.*, 2, 1895, 435-440.
- Note concernant l'action de l'éminisine de l'Aspergillus niger sur quelques glucosides. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 578-579.
- Arrêt de la fermentation alcoolique sous l'influence de substances sécrétées par une moisissure. Paris, Soc. Biol. Mem., 47, 1895 (*C. R.*), 632-635.
- Sur l'hydrolyse du melézitose par les ferment solubles. *Jl. Pharm.*, 4, 1896, 385-387.
- Sur la matière gélatinante (pectine) de la racine de gentiane. *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 473-479.
- Sur l'hydrolyse de la pectine de gentiane. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 49-52.
- De l'action des ferment solubles sur les produits pectiques de la racine de gentiane. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 145-150.
- Tyrosine, leucine et asparagine dans la gousse verte de grosse fève; cause du noircissement de cette gousse à la maturité. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 385-390; Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 893-895.
- Sur l'existence, dans l'orge germe, d'un ferment soluble agissant sur la pectine. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 191-194; Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 777-779.
- Recherche et présence d'un ferment soluble protéohydrolytique dans les champignons. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 666-669; *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 448-453; Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 972-974.
- Sur la présence d'asparagine dans la gousse de grosse fève. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (*C. R.*), 948.
- Sur la pectine de grosse gousse à maquette (Ribes grossularia L.). *Jl. Pharm.*, 9, 1899, 281-286.
- Sur la membrane cellulaire de la racine de gentiane. *Jl. Pharm.*, 9, 1899, 330-331.
- Sur la pectine du cynorrhodon. *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 5-10.
- Sur la composition de l'albumen de la graine de caroubier; production de galactose et de mannose par hydrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 228-231, 391-393; *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 153-160, 249-255; Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (*C. R.*), 688-691.
- Sur le dosage du mannose mêlé à d'autres sucre. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 339-341; *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 206-209.
- Germination de la graine de caroubier; production de maumose par un ferment soluble. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 614-616; *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 438-441.
- Étude chimique des transformations de l'albumen de la graine de caroubier pendant la germination. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (*C. R.*), 783-785.
- Sur les ferment solubles produits, pendant la germination, par les graines à albumen cornu. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 42-44; *Jl. Pharm.*, 11, 1900, 104-111.
- Sur l'individuïté de la semimasse fermentante sécrétée par les graines de Leguminosæ à alternance, pendant la germination. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 340-342; *Jl. Pharm.*, 11, 1900, 357-363; Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (*C. R.*), 114-117.
- Les hydrates de carbone de réserve des graines de baizeire et de fenugrec. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 731-733; *Jl. Pharm.*, 11, 1900, 589-595; Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (*C. R.*), 237-239.
- Sur la préparation de la gentioquinine, glycoside de la racine fraîche de gentiane. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 113-115; *Jl. Pharm.*, 12, 1900, 421-426.
- Sur la présence simultanée de saccharose et de pentose dans la racine fraîche de gentiane. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 750-752.
- Sur la présence de semimasse dans les graines à albumen cornu au repos. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 903-905.
- Bourquelot, Emile, & Laurent, Jules.** Sur la composition des albumens de la fève de Saint-Ignace et de la noix vomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1411-1413; Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (*C. R.*), 477-479.
- Sur la nature des hydrates de carbone de réserve de la fève de Saint-Ignace et de la noix vomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 276-278; *Jl. Pharm.*, 12, 1900, 313-320.
- Bourquelot, Emile, & Nardin, L.** Sur la préparation de gentianose. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 280-281; *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 281-292.
- Bourquelot, Emile, & Troisier, Emile.** Recherches sur l'assimilation du sucre de lait. *Jl. Pharm.*, 10, 1899, 277-282; Paris, Soc. Biol. Mem., 11, 1899 (*C. R.*), 142-145.
- Bourqui, C.** Contributions à l'étude des poèles romains. Bucarest Soc. Sci. Bul., 9, 1900, 315-357.
- Bourquin, Alfred.** Ueber die Einwirkung von Chlorzink auf Salicyl- und Paraoxybenzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 502-504.
- Bourquin, Eugé, & Rollier, Louis.** Notes sur les phénomènes anormaux des tranchées de la gare de La Chaux-de-Fonds. Nemahâtel Soc. Sci. Bul., 28, 1900, 80-87.
- Bourret, —, Sabrazès, J. & Léger.** — **Sabrazès, Bourret & Léger.**
- Bourrières, —.** Pluie de soufre. *Astrophys.* 1887, 272-273.
- Événements météorologiques importants, observés à Querry depuis l'ère chrétienne jusqu'en 1800. Paris, Soc. Meteorol. Annul., 37, 1889, 93-95.
- Bourrit, A.** Note sur des cas de nécrose au niveau du martin-pêcheur (Alcedo spilota). 1890, 10-18, 10, 1899, 190.
- Bourru, Henri.** Le Tong-King. Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 16-29, 220-227, 317-325.
- Bourru, Henri, & Burot, Prosper.** *Trans. L'Acad.* 16, l'Action des substances minéralogiques et auxiliaires à distance. Ass. Franç. C. R., 1885 *Tr. L'*, 1896.
- Hemorragie de la peau provoquée par le suggesteur en somnambulisme. Paris, Soc. Biol. Mem., 57, 1885 (*C. R.*), 461-462.
- Les variations de la personne dite. Ass. Franç. C. R., 1886 (*Tr. L'*, 739-748).
- Bourru, Henri, Grimaux, Edouard, & Laborde, J. V.** See **Grimaux, Laborde & Bourru.**
- Bourru, Henri, Laborde, J. V. & Grimaux, J. V.** *L'Edouard.* See **Laborde, Grimaux & Bourru.**
- Boursault, Henri.** Nouvelles empreintes probablement des concées Bolonnettes du Portel. Pas-de-Calais. Paris, Soc. Géol. Bull., 17, 1889, 725-729.
- Fossiles nouveaux des concées Bolonnettes du Portel (Pas-de-Calais). Naturaliste, 12, 1890, 41-43.

- Composition de quelques roches du nord de la France. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 733-735.
- Craie magnésienne des environs de Guise (Aisne). Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1467-1469.
- Sur une grotte d'effondrement à Coyolles (Aisne). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 91-92.
- Boursier, André.** Tumeur anevrysmale de la carotide. [With discussion.] Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1890, 284-324.
- Boursier, André, & Monod, Eug.** Note sur les kystes muco-dermiques de l'ovaire. Congr. Int. Méd. C. R., 1897 (Vol. 6, Sect. 13), 201-214, (Vol. 7), vii.
- Boury, Eugène de.** Descriptions de Scalariidae nouveaux. Jl. de Conch., 32, 1884, 134-164.
- Observations sur quelques espèces nouvelles du bassin de Paris, décrites par M. le marquis de RAINCOURT. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 667-670.
- Liste de quelques espèces rares reenfilles à Cuise-Lamotte. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 670-672.
- Sur l'extension des sables de Cuise et du caleaire de Saint-Omer aux environs de Magny. Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 673-676.
- Nouvelles observations sur l'Aeclisa subdecussata, *Castrane, sp.* Jl. de Conch., 33, 1885, 96-99.
- Révision des Scalidae Miocènes et Pliocènes d'Italie. Bull. Malacol. Ital., 11, 1889, 161-326.
- Observations sur quelques Scalidae du bassin de Paris et description d'une espèce nouvelle. Jl. de Conch., 38, 1890, 139-143.
- Étude critique des Sealidae Miocènes et Pliocènes d'Italie décrits ou cités par les auteurs et description d'espèces nouvelles. [1891.] Bull. Malacol. Ital., 15, 1890, 81-213.
- Révision des Pleurotomidae Eocènes du bassin de Paris. [1899.] Fenille Jeunes Natural., 29, 1898-99, 33-46, 62-65, 83-88, 103-107, 115-123, 130-134, 153-160, 172-174.
- Boury, Eugène de, & Dautzenberg, Philippe.** See **Dautzenberg & Boury.**
- Bousfield, Edward C.** The Victorella pavida of Saville KENT. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1885, 401-407.
- On the annelids of the genus Dero. Brit. Ass. Rep., 1885, 1097-1098.
- On Slatina and Ophidomais. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 264-268.
- Photomicrographs of Amphipleura pellueida. Mier. Soc. Jl., 1887, 357-358.
- Du contraste photomicrographique. [1888.] Ann. Microgr., [1] (1888-89), 71-74.
- The natural history of the genus Dero. [1886.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 20, 1890, 91-107.
- Bouska, F. W., & Weems, J. R.** See **Weems & Bouska.**
- Bouskill, Frank.** Notes on an entomological ramble in the New Forest and neighbourhood. [1893.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 115-116.
- Urtication in certain lepidopterous larvae: its cause and effect. [1894.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 370-374.
- A day at Lymington salterns after Coleoptera. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 253-254.
- Collecting Coleoptera in the New Forest, Whitsuntide, 1896. Ent. Record, 8, 1896, 297-298.
- Parthenogenesis in insects. [1896.] Leicester Soc. Trans., 1, 1898, 136-137, 418-427.
- The disappearance of certain species of insects, with notes on their slaughter and protection. [1896.] Leicester Soc. Trans., 1, 1898, 267-275.
- [Notes on Coleoptera.] [1896.] Leicester Soc. Trans., 1, 1898, 281-283.
- [Some supposed causes of variation from a coleopterist's point of view.] [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 351-353.
- [Excursion to Wicken Fen.] [1897.] Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 494-495.
- Leicestershire Coleoptera in 1897. Ent. Record, 10, 1898, 19-22.
- Notes on some aberrations of Osphya bipunctata, *Fab.* Ent. Record, 11, 1899, 266-267.
- [Whitsuntide excursion to the New Forest.] [1898.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 201-202.
- Aberrations, varieties and species. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 257-258.
- Stray notes in and about the New Forest: its origin and natural history. [1900.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 459-469.
- Coleoptera parasitic on or found with Hymenoptera. [1900.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 615.
- Bouskill, Frank, & Headly, C. B.** A list of the Macro-Lepidoptera of Leicestershire. [1891.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 311-332.
- A few notes on the distribution and variation of the Leicestershire Macro-Lepidoptera. [1891.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 365-370.
- Bousquet, Jean Marie Hippolyte.** Tumeur variquenue des ganglions et vaisseaux lymphatiques de l'aïne droite. Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 10, 1884, 375-378.
- Des pansements antiseptiques en chirurgie d'armée. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 5, 1885, 350-353.
- [De la déformation des projectiles sur les pièces du squelette. Indications que l'on peut tirer de ces déformations relativement au diagnostic des fractures.] Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 11, 1885, 626-633.
- Bousquet, F.** Sur le point de congélation du sérum sanguin dans certains états pathologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 101-103.
- Bousquet, F., & Sabrazès, Jean [Emile].** See **Sabrazès & Bousquet.**
- Bousquet, F., & Vaquez, Henri.** See **Vaquez & Bousquet.**
- Bousquet, [Eugène] H[ure].** For biographical notice see Mauritus Roy. Soc. Trans., 16, 1885, 65-72.
- Boussemær, A.** Note sur les couches supérieures du Mont Aigu. Nord Soc. Géol. Ann., 11, 1884, 243-245, 381-384.
- La colline de Mons-en-Barœul. Nord Soc. Géol. Ann., 12, 1885, 302-304.
- Sur le Panisélien du Mont-des-Chats. Nord Soc. Géol. Ann., 16, 1889, 118-122.
- Boussinesq, [Valentin] J[oseph].** Complément à de précédentes notes sur la poussée des terres. Ann. Ponts et Chauss., 7 (1884), 443-481.
- Sur la poussée d'une masse de sable, à surface supérieure horizontale, contre une paroi verticale ou inclinée. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 667-670.
- Sur la poussée d'une masse de sable, à surface supérieure horizontale, contre une paroi verticale dans le voisinage de laquelle son angle de frottement intérieur est supposé croître légèrement d'après une certaine loi. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 720-723.
- Calcul approché de la poussée et de la surface de rupture, dans un terre-plein horizontal homogène, contenu par un mur vertical. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 790-793.
- Sur le principe du prisme de plus grande poussée, posé par Coulomb dans la théorie de l'équilibre-limite des terres. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 901-904, 975-978.
- Remarque relative à la vitesse de propagation de l'inflammation produite dans l'océan Indien par l'éruption de Krakatoa. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 1251-1252.
- Application des potentiels à l'étude de l'équilibre et du mouvement des solides élastiques, principalement au calcul des déformations et des pressions qui prolisent, dans ces solides, des efforts quelconques exercés sur une petite partie de leur surface ou de leur intérieur; mémoire suivi de notes étendues sur divers points de physique

mathématique et d'analyse. *Annales Soc. Math.*, 13, 1885, 1-722.

— Sur la résistance qu'oppose un liquide indompté en repos, sans pesanteur, au mouvement varie d'une sphère solide qu'il mouille sur toute sa surface, quand les vitesses restent bien continues et assez faibles pour que leurs parties soient négligeables. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 935-937.

Résistance qu'éprouve un cylindre circulaire infini, plongé dans un fluide, à se mouvoir pendulairement suivant une direction perpendiculaire à son axe. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 100, 1885, 974-977.

— Observations relatives à une note récente de M. BESSEL sur la flexion des prismes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 102, 1886, 797-799.

— Sur la théorie de l'écoulement par un déversoir en mince paroi, quand il n'y a pas de contraction latérale et que la nappe déversante est libre en dessous. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 17-22.

— Sur la théorie des déversoirs en mince paroi et à une nappe soit déprimée, soit soulevée, c'est-à-dire soumise intérieurement à une pression constante, plus petite ou plus grande que celle de l'atmosphère exercée au-dessus. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 585-590, 696.

— Sur la théorie des déversoirs épais, ayant leur seuil horizontal et évasé ou non à son entrée. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 632-638.

— Sur une forme de déversoir en mince paroi, analogue à l'ajutage rentrant de Boniv, pour laquelle le relevement de la face inférieure de la nappe liquide, à la sortie du déversoir, peut être déterminé théoriquement. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 105, 1887, 697-702.

— Équilibre d'élasticité d'un solide sans pesanteur, homogène et isotrope, dont les parties profondes sont maintenues fixes, pendant que sa surface éprouve des pressions ou des déplacements connus, s'annulant hors d'une région restreinte où ils sont arbitraires. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 106, 1888, 1013-1048, 1119-1123.

— Complément à la théorie des déversoirs en mince paroi qui s'étendent à toute la largeur du lit d'un cours d'eau; influence, sur le débit, des vitesses d'arrivée des filets fluides. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 107, 1888, 513-519, 538-542.

— Formules de la dissémination du mouvement transversal dans une plaque plane indéfinie. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 639-645.

— Expressions approchées du contour de l'ellipse et de la surface de l'ellipsoïde, en fonction des deux moyennes arithmétique et géométrique des demi-axes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 108, 1889, 695-699.

— Complément à la théorie des déversoirs en mince paroi, qui s'étendent à toute la largeur du lit d'un cours d'eau; mise en compte des variations de la contraction qu'éprouve la nappe déversante, du côté de sa face inférieure. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 109, 1889, 515-520.

— Complément à la théorie des déversoirs en mince paroi qui s'étendent à toute la largeur du lit d'un cours d'eau; calcul approché, pour les nappes déprimées ou noyées en dessous, de la non-pression exercée à leur face inférieure, d'après l'élevation imposée au niveau d'aval dans le canal de fuite. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 109, 1889, 511-516.

— Théorie du régime permanent graduellement varié qui se produit près de l'entrée évasée d'un tube fin, où les filets d'un liquide qui s'y écoulent n'ont pas encore acquis leurs inégalités normales de vitesse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1160-1166.

— Théorie du mouvement permanent qui se produit près de l'entrée évasée d'un tube fin; application à la deuxième série d'expériences de POISEUILLE. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1238-1242.

— Calcul des températures successives d'un milieu homogène et athermalisé indéfini, que silouche une source

de chaleur. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1242-1244.

— Théorie du régime permanent graduellement varié qui se produit près de l'entrée évasée d'un tube fin, lorsque les filets fluides n'ont pas encore acquis leurs inégalités normales de vitesse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 1292-1298.

— Sur l'application physique de la fluidité. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1099-1102.

— Sur les déformations et l'extinction des ondes sinusoïdales isolées ou périodiques, propagées à l'intérieur de tuyaux de conduite sans eau, de longueur indéfinie. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 1337-1343; *Jl. Phys.*, 10, 1891, 301-332.

— Sur la manœuvre dont les vitesses dans un tube cylindrique de section circulaire, évasé à son entrée, se distribuent depuis cette entrée jusqu'à un front où se trouve établi un régime uniforme. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 9-15.

— Calcul de la moindre longueur que le faut avoir un tube circulaire, évasé à son entrée, pour qu'un régime sensiblement uniforme s'y établisse, et de la dépense de charge qu'il entraîne l'établissement de ce régime. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 113, 1891, 49-54.

— Sur la théorie de l'écoulement des liquides par les orifices en mince paroi, circulaires ou rectangulaires allongés; calcul approché du débit et de sa répartition entre les divers éléments superficiels du lit. *Jl. Phys.*, 1, 1892, 265-285.

— Sur le calcul théorique approché du débit d'un orifice en mince paroi. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 704-710.

— Débit des orifices circulaires et sa répartition entre leurs divers éléments superficiels. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 807-812.

— Ecoulement par les orifices rectangulaires, sans contraction latérale; calcul théorique du débit et de sa répartition. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 868-873.

— Calcul de la diminution qui opère sur la pression moyenne, sur un plan horizontal fixe, à l'intérieur d'un liquide pesant remplissant un bassin et que viennent agiter des mouvements quasi-néufs le fond et les éclaboussures. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 967-974.

— Des perturbations locales qui produisent à l'échelle d'une forte charge, à partir d'un émissaire, l'écoulement d'une droite normale aux deux bords, à la surface supérieure d'une poutre rectangulaire, vérifiée dans les expérimentales. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 5-11.

— Sur une légère correction additionnelle qui peut y avoir lieu de faire subir aux hémisphères l'écoulement par ces marégraphes, quand l'agitation locale de l'émissaire de la mer atteint une grande intensité dans une mer houleuse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 115, 1892, 77-82, 149-152.

— Théorie de l'écoulement sur les bords, pris sans contraction latérale, en tenant compte des variations qui éprouve, suivant le niveau d'aval, la contrainte inférieure de la nappe déversante. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1327-1333.

— Vérifications expérimentales de la théorie des régimes sans contraction latérale, à l'application en bords. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1415-1418.

— Sur une simplification très-intéressante des formules de résistance vive des solides, où l'on a fait figurer la plus grande hystératation linéaire Δ que importe leur matière, à la place de la force élastique correspondante R_0 . Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 1418-1421.

- Calcul théorique de la contraction inférieure, dans les déversoirs en mince paroi à nappe libre en dessous, quand cette contraction atteint ses plus grandes valeurs, et vérifications expérimentales. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1487-1490.
- Sur les déformations successives de la tête d'une onde aérienne isolée, durant la propagation de cette onde le long d'un tuyau de conduite sans eau, de longueur indéfinie. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 12-18.
- Introduction naturelle de termes proportionnels aux déplacements de l'éther (ou termes de BIOT), dans les équations de mouvement des ondes lumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 80-86.
- Expression de la résistance opposée par chaque molécule pondérable au mouvement vibratoire de l'éther ambiant. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 138-144.
- Considérations diverses sur la théorie des ondes lumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 193-199.
- Intégration de l'équation du son pour un fluide indéfini à une, deux ou trois dimensions, quand des résistances de nature diverse introduisent dans cette équation des termes respectivement proportionnels à la fonction caractéristique du mouvement ou à ses dérivées partielles premières. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 162-166, 223-226, 271-276.
- Théorie de l'écoulement sur un déversoir sans contraction latérale, quand la nappe déversante se trouve ou déprimée, ou noyée en dessous, ou adhérente au barrage. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 589-595.
- Détermination en partie expérimentale et en partie théorique de la contraction inférieure d'une nappe de déversement déprimée, ou noyée en dessous, ou même adhérente, sur un barrage ayant sa face d'amont verticale. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 618-624.
- Vérifications expérimentales de la théorie des déversoirs à nappes noyées en dessous ou adhérentes; vérifications relatives au débit et à la contraction inférieure. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 663-669.
- Vérifications expérimentales de la théorie des déversoirs à nappe noyée en dessous ou adhérente; vérifications relatives aux pressions. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 707-711.
- Sur la théorie de l'écoulement par un déversoir à nappe déprimée ou noyée en dessous, dans le cas où une armature horizontale rend la contraction inférieure maximum. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 771-776.
- Sur la forme nécessairement pendulaire de la houle de mer, quant à l'expression des déplacements de chaque particule en fonction du temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1240-1246.
- Sur la forme nécessairement pendulaire des déplacements dans la houle de mer, même quand on ne néglige plus les termes non linéaires des équations du mouvement. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1310-1315.
- Sur l'extinction graduelle de la houle de mer aux grandes distances de son lieu de production: formation des équations du problème. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1381-1386.
- Lois de l'extinction d'une houle simple en haute mer. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 15-19.
- Sur la manière dont se régularise au loin, en s'y redressant à une houle simple, toute agitation confuse mais périodique des flots. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 85-88.
- Théorie de l'écoulement tourbillonnant et tumultueux des liquides dans les lits rectilignes à grande section (tuyaux de conduite et canaux découverts), quand cet écoulement s'est régularisé en un régime uniforme, c'est-à-dire moyennement pur, à travers toutes les sections normales du lit. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1289-1295.
- Formules des pressions moyennes locales, dans un fluide animé de mouvements tourbillonnants et tumultueux. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1369-1375.
- Expression du frottement extérieur dans l'écoulement tumultueux d'un fluide. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1445-1451.
- Formules du coefficient des frottements intérieurs, dans l'écoulement tumultueux graduellement varié des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1517-1523.
- Lois générales du régime uniforme dans les lits à grande section. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 7-13.
- Du régime uniforme dans les canaux rectangulaires larges et dans les tuyaux ou canaux à section circulaire ou demi-circulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 77-83.
- Lois de deuxième approximation du régime uniforme, dans les tuyaux circulaires et dans les canaux demi-circulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 141-147.
- Écoulement graduellement varié des liquides dans les lits à grande section; équations fondamentales. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1196-1202.
- Théorie générale des régimes graduellement variés dans l'écoulement tourbillonnant des liquides; formules de première approximation. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1261-1267.
- Vérification expérimentale de la théorie de l'écoulement graduellement varié dans les canaux découverts. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1327-1333.
- Expression des petites composantes transversales de la vitesse dans les écoulements graduellement variés des liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1411-1416.
- Parties tournantes des composantes transversales de la vitesse, dans un écoulement permanent graduellement varié. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1492-1497.
- Distribution des vitesses à travers les grandes sections, dans les écoulements graduellement variés, et équation du mouvement aux degrés d'approximation supérieurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 6-12.
- Théorie approchée du passage d'un régime graduellement varié à un régime rapidement varié ou *vice versa*. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 69-75.
- Établissement du régime uniforme dans un tuyau à section rectangulaire large. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 142-147.
- Établissement du régime uniforme dans un tuyau à section circulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 203-209.
- Relation qui existe, dans la bicyclette roulant sur un sol horizontal, entre le mouvement de progression et le mouvement d'inclinaison. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 813-848.
- Aperçu sur la théorie de la bicyclette: équilibre du cavalier. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 895-899.
- Aperçu sur la théorie de la bicyclette. Liouville, Jl. Math., 5, 1899, 117-135, 217-232.
- De l'effet produit, sur le mouvement d'inclinaison d'une bicyclette en marche, par les déplacements latéraux que s'imprime le cavalier. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 766-771.
- Calcul, dans une hypothèse simple, du déplacement latéral qui doit s'imprimer le cavalier, sur une bicyclette en marche, pour porter le centre de gravité du système à une petite distance horizontale voulue de la base de la bicyclette. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 859-862.
- Ce que devient un système d'ondes planes latéralement indéfinies, dans un milieu transparent isotrope, mais hétérogène, formé de couches planes et parallèles. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 859-864.
- Propagation, dans un milieu transparent hétérogène, d'un pincement latéralement limité de lumière parallèle; intégration des équations du mouvement. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 859-864.
- Justification du principe de FERMAT sur l'économie du temps, dans la transmission du mouvement lumineux à travers un milieu hétérogène, d'ailleurs transparent et isotrope. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 905-911.

— Réduction de certains problèmes d'échauffement ou de refroidissement par rayonnement, au cas plus simple de l'échauffement ou du refroidissement des mêmes corps par contact; échauffement d'un mur d'épaisseur indéfinie. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1579-1583.

— Problème du refroidissement de la croûte terrestre, traité au même point de vue que l'a fait Fourier, mais par une méthode d'intégration beaucoup plus simple. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1652-1658.

Problème du refroidissement d'un mur par rayonne-ment, ramené au cas plus simple où le refroidissement aurait lieu par contact. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1731-1736.

Échauffement permanent mais inégal, par rayonnement, d'un mur d'épaisseur indéfinie, ramené au cas d'un échauffement analogue par contact. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 9-13.

— Problème de l'échauffement permanent d'une sphère par rayonnement, ramené au problème plus simple de l'échauffement de la même sphère par contact. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 81-86.

Boussingault, [Jean Baptiste] Joseph [Dieudonné]. For biography and list of works see Amer. Jl. Pharm., 59, 1887, 431; Ann. Agron., 13, 1887, 289-318; Ann. di Chim., 5, 1887, 389; Chem. News, 55, 1887, 213; Chem. Ztg., 11, 1887, 603; Conegliano Senola Vit. Enol. N. Rassegna, 1, 1887, 301-303; Deutsch. Bot. Ges. Berl., 5, 1887, ix-xxviii; Leopoldina, 23, 1887, 112; Nature, 36, 1887, 134-135; Pharm. Jl., 17, 1887, 988; Rev. Sci., 49, 1887, 33-46; 41, 1888, 372-373; Agr. Stud. Gaz., 3, 1886, 88, 121-125; Ann. Bot., 1, 1887, 88, 383-387; Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 509-513; Geogr. Abhach., 12, 1888, 357; Ternit, Kozlom, 20, 1888, 460-467; Tidsskr. Phys. Chem., 27, 1888, 287; Ann. Conserv. Arts et Met., 7, 1895, 173-206; St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 11, 1900, 161-166.

— Sur la température de la grêle. Ann. Chim., 3, 1884, 425-429.

- Boutineau, E., & Fray, J.** L'oasis de Gabès au point de vue agricole. France Soc. Agr. Mem., 133, **1889**, 515-577; Lyon Soc. Agr. Ann., 3, **1891**, 1-64.
- Boutmy, H., & Nencki, M[areel].** See Nencki & Boutmy.
- Bouton, Charles Leonard.** On the crushing of short prisms of homogeneous material. Amer. Ass. Proc., **1891**, 211-212.
- Some examples of differential invariants. [1897.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 4, **1898**, 313-322.
- Examples of the construction of RIEMANN's surfaces for the inverse of rational functions, by the method of conformal representation. With an introduction by Prof. MAXIME BOCHER. [1898.] Ann. Math., 12 (**1898-99**), 1-26.
- Invariants of the general linear differential equation and their relation to the theory of continuous groups. Amer. Jl. Math., 21, **1899**, 25-84.
- Problems in the theory of continuous groups. Ann. Math., 1, **1900**, 93-96.
- Bouton, (Miss) Rosa, & Avery, Samuel.** See Avery & Bouton.
- Boutrais, Gouffroy.** *Vendôme (Loir-et-Cher). Observations météorologiques faites pendant les années 1856-[76]. France Soc. Météorol. Annu., 8, **1860**, Pt. 1, 39-48; 10, **1862**, Pt. 1, 59-81; 11, **1863**, Pt. 1, 43-71; 12, **1864**, Pt. 1, 5-19; 14, **1866**, Tableaux, 53-67; 20, **1872**, Tableaux, 61-92; 21, **1873**, Tableaux, 43-82; 22, **1874**, Tableaux, 157-183; 23, **1875**, Tableaux, 99-112; 24, **1876**, Tableaux, 99-125; 25, **1877**, Tableaux, 73-86.
- *[Observations météorologiques faites à Vendôme de décembre 1870 à novembre 1871 inclus.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, **1874**, Pt. 1, 18-19.
- *[Notes météorologiques.] Vendôme (Loir-et-Cher). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, **1874**, Pt. 2, 10-11, 18, 29, 39, 49-50, 64; 8, **1875**, Pt. 2, 9.
- *Observations faites à Vendôme, du 1er décembre 1873 au 1er décembre 1874. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, **1875**, Pt. 1, 54-55.
- Boutrais, Gouffroy, Renou, E., & Nouvel, Ernest.** See Renou, Boutrais & Nouvel.
- Boutron, —.** Présentation de deux aérolithes. Ass. Franç. C. R., **1893** (Pt. 2), 310-342.
- Boutroue, Alexandre [Antoine].** L'Afrique antérieurement aux découvertes des Portugais. Paris Soc. Géogr. C. R., **1893**, 314-320.
- En Transcaspie. [1896.] Paris, Club Alpin Franç. Annu., 23, **1897**, 414-445.
- Boutroux, Adrien, & Boutroux, Léon.** See below.
- Boutroux, Léon.** Sur la conservation des fermentations alcooliques dans la nature. Ann. Sci. Nat. (Bot.), 17, **1884**, 144-209.
- Sur une fermentation acide du glucose. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 924-927.
- Sur l'acide glucomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, **1887**, 369-370.
- Sur l'oxydation du glucose par les microbes. Ann. Inst. Pasteur, 2, **1888**, 309-316.
- Sur l'acide oxyglucomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1890**, 185-187; Ann. Chim., 21, **1890**, 565-573.
- Sur la fermentation painoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, **1891**, 203-206; Ann. Chim., 26, **1892**, 145-201.
- Sur les causes qui produisent la couleur du pain bis. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, **1895**, 934-937.
- Sur la dissemination naturelle des levures de vin. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, **1898**, 1033-1036; Jl. Pharm., 9, **1899**, 72-73.
- Sur les produits d'oxydation de l'acide oxyglucomique. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, **1898**, 1221-1227.
- La génération de la gummie diatomique. Rev. Sci., 13, **1900**, 289-299, 326-331, 359-365.
- Boutroux, Léon, & Boutroux, Adrien.** Recherches sur la valeur nutritive du pain fait avec les farines de meules et avec les farines de cylindres. Ann. Hyg. Publ., 35, **1896**, 336-345.
- Boutroux, Léon, & Genyresse, P[ierre].** Sur divers chlorures doubles formés par la chionomamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, **1897**, 467-469.
- Boutwell, J. M.** Nipissing Pass, an ancient outlet of the Great Lakes. Science, 8, **1898**, 760.
- [Geological results of the recent storm upon the Massachusetts const.] [1898.] Science, 9, **1899**, 113.
- Bouty, Edmond Marie Léopold.** Sur la conductibilité des dissolutions salines très étendues. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 140-142.
- Sur la conductibilité électrique des dissolutions salines très étendues. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 362-365; Ann. Chim., 3, **1884**, 433-500; Jl. Phys., 3, **1884**, 325-355.
- Sur le phénomène du transport des ions et sa relation avec la conductibilité des dissolutions salines. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 797-800.
- Application de la loi de FARADAY à l'étude de la conductibilité des dissolutions salines. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, **1884**, 908-911.
- Sur la conductibilité électrique des dissolutions aquifères très étendues. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, **1884**, 30-32.
- Sur les chaleurs latentes de vaporisation. Jl. Phys., 4, **1885**, 26-27.
- Sur la chaleur spécifique des vapeurs saturées. Jl. Phys., 4, **1885**, 28-30.
- Mesure de la conductibilité électrique du chlorure de potassium dissous. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 1097-1100.
- Loi de la conductibilité électrique des solutions salines de concentration moyenne. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, **1886**, 1372-1375; Paris, Soc. Phys. Séances, **1886**, 153-171.
- Sur la conductibilité électrique des mélanges de sels neutres. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, **1886**, 39-42.
- Sur la conductibilité des sels anormaux et des acides en dissolution étendue. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1611-1614.
- Cas général de la conductibilité des mélanges; nombre des molécules électrolytiques dans les dissolutions étendues. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1699-1702.
- Application de l'électromètre à l'étude des réactions chimiques. Exemple de l'acide sulfurique et du sulfate de potasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1789-1791; Paris, Soc. Phys. Séances, **1887**, 182-185.
- Détermination de la quantité de bisulfite de potasse dans une liqueur étendue. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, **1887**, 1839-1841.
- Sur la conductibilité électrique des dissolutions salines ou acides de concentration moyenne. Ann. Chim., 14, **1888**, 36-73.
- Application de l'électromètre à l'étude des équilibres chimiques. Ann. Chim., 14, **1888**, 74-91.
- Extension de la loi des conductibilités moléculaires. Cas de l'acide azotique fumant. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 595-597.
- Sur la conductibilité électrique de l'acide azotique concentré. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, **1888**, 651-657.
- Sur la conductibilité de l'acide azotique et sur une généralisation de la loi des conductibilités moléculaires. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., **1888**, 137-151.
- Sur le travail interne dans les gaz. Jl. Phys., 8, **1889**, 20-28.
- Remarques sur la conductibilité et le mode d'électrolyse des dissolutions concentrées d'acide sulfurique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, **1889**, 393-395.
- Sur les condensateurs en mica. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, **1890**, 846-849, 923; Paris, Soc. Phys. Séances, **1890**, 137-144.

- Sur le résidu des condensateurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1362-1365; Paris, Soc. Phys. Séances, 1890, 191-193.
- Étude des propriétés diélectriques du mica. Ann. Chim., 21, 1891, 391-432; Ann. Télégr., 18, 1891, 181-521.
- Constante diélectrique du mica. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 931-933.
- Propriétés diélectriques du mica à haute température. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1310-1311.
- Sur la coexistence du pouvoir diélectrique et de la conductibilité électrolytique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 533-535, 1421-1423; 115, 1892, 554-555; Ann. Chim., 27, 1892, 62-94; Paris, Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 153-159.
- Observations sur la communication [de M. E. Cours, sur la coexistence du pouvoir diélectrique et de la conductibilité électrolytique]. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 804.
- Sur les capacités initiales de polarisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 628-630, 691-692, 732; Paris, Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 11), 1-2; Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 186-188.
- Sur les résidus de polarisation. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 222-225.
- Sur les capacités de polarisation. Ann. Chim., 3, 1894, 145-209.
- Sur la capacité électrique du mercure et les capacités de polarisation en général. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 918-919.
- Sur la capacité de l'électromètre capillaire et sur la capacité initiale du mercure. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1196-1198.
- Capacité de l'électromètre capillaire. [1894.] Paris, Soc. Phys. Séances, 1894, 236-241; Ann. Télégr., 22, 1895, 72-78.
- Sur les dissolutions étendues et la pression osmotique. Jl. Phys., 4, 1895, 154-162.
- Sur des flammes sensibles. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1260-1262; Paris, Soc. Phys. Séances, 1895, 165-175.
- Sur les flammes chantantes. Jl. Phys., 5, 1896, 402-403.
- Sur les flammes sensibles. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 372-374.
- Les rayons de RÖNTGEN et la photographie à travers les corps opaques. Rev. Sci., 5, 1896, 610-617.
- Les flammes sensibles et les lentilles acoustiques. Toulouse Fac. Sci. Ann., 10, 1896, II, 18 pp.
- Nouvelle méthode pour la mesure de l'intensité des champs magnétiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 238-240; Éclairage Electr., 15 (1898), 89-93, 400-405, 441-447; Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 14-23.
- Les gaz rares possèdent-ils la conductivité électrolytique? Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 152-155.
- Sur la cohésion diélectrique des gaz rares. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 204-206.
- Les gaz rares sont-ils des electrolytes? Paris, Soc. Phys. Séances, 1899, 148-154.
- Sur la cohésion diélectrique des gaz. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 143-147.
- Cohésion diélectrique et champs explosifs. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 469-471.
- Sur la cohésion diélectrique des gaz et des vapeurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 503-505.

Bouty, L[éonard] *Marié Léopold*, & **Caillatet, L**[ouis Paul]. See **Caillatet & Bouty**.

Bouty, L[éonard] *Marié Léopold*, & **Foussereau, Georges Ernest Marié. Sur l'emploi des courants alternatifs pour la mesure des résistances liquides. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 373-375; Paris, Soc. Phys. Séances, 1885, 157-163.**

Bouty, L[éonard] *Marié Léopold*, & **Poincaré, Lucien**.

Nouvelle méthode pour la mesure de la conductivité électrique des sels fondus. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 88-91; Ann. Chim., 17, 1889, 52-61.

Sur la conductibilité électrique des mélanges de sels fondus. Cas particulier de la zirconate de potassium et de l'azotate de soude. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 332-334.

Boutzoureano. See **Butureanu**.

Bouveault, Louis [Loring]. For biography and works see Amer. Ac. Proc., 32, 1897, 340-341; Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 27, 1897, 213-214.

Notes on gems. [1884.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 2-6.

The genesis of the Boston bisein and its rock formation. [1884.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 23, 1888, 29-36.

Indian pot holes, or "ants' kettles" [of foreign waters]. [1889.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 24, 1890, 218-228.

Rock ridges, kettle holes and other phenomena attending upon the passing away of the greater sheet in Hingham, Mass. [1890.] Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 25, 1892, 173-182.

Bouveault, Louis. Sur la synthèse des dérivés des nitriles β -acétiniques. Ass. Franç. C. R., 1890, 77, 14, 177.

— Sur un procédé général de synthèse des éthers et des éthers β -acétiniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 531-533.

— Action des amines aromatiques et de la phénhydrazine sur les nitriles β -acétiniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 572-574.

— [Sur les nitriles β -acétiniques]. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 177-178.

— Réaction de la phénhydrazine avec le nitro-méthyl propionylactique. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 611-612.

Sur un procédé général de synthèse des éthers β -acétiniques. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 635-641.

— Action des amines aromatiques sur les nitriles β -acétiniques. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 642-647.

— Action de la phénhydrazine sur les nitriles β -acétiniques. Synthèses dans la série du pyridine. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 647-651.

— [Sur la constitution d'un éther]. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 403-404.

— Sur la constitution chimique du camphre et de l'essence de terpentin, ou instarque des éthers phénoliques dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 527-538.

— Sur les nitriles β -acétiniques et leurs dérivés. Rev. Sci., 49, 1892, 243-244.

— Sur un isomère équivalent au camphre. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1067-1070.

— Sur un procédé commode et rapide de séparation des nitriles. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 368-373.

— Sur les préparations du triphénylcétone et du triphénycarbinal. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 373-375.

— Sur le solvadant hydrocarboné de la cyanacétone. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1893, 371-377.

— Sur la constitution des hydrocarbures d'acides diméthyliques. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1893, 376-378.

— Sur le camphre et ses dérivés terpénoïques. [With discussion.] [1893.] Lyon, Soc. Agric. Ann., 1, 1894, cxvi-cxvii.

— Stereoisomères dans le cas du camphre. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 131-144.

— D'isomères optiques dans les corps chaînes fermées. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 141-147.

— Réponse à M. Coutrot. [Sur quelques points de stérochimie.] Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 356-358.

- Action du chlorure d'éthyloxalyle sur les hydrocarbures aromatiques en présence du chlorure d'aluminium. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1062-1064, 1207-1209.
- Action de l'hydrazine sur les acides glyoxyliques de la série aromatique. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1491-1493.
- Nouvelle méthode pour la préparation d'aldéhydes aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1543-1545.
- Sur un procédé de synthèse d'aldéhydes et d'acides aromatiques au moyen du chlorure d'aluminium. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 1014-1021.
- Nomenclature des composés à chaînes fermées. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 1*), 243-264.
- Sur la distillation fractionnée dans le vide. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 2*), 286-289.
- Über die Constitution des Camphors und seiner wichtigsten Derivate. Chem. Ztg., 21, 1897, 761-762.
- Action du chlorure d'éthyloxalyle sur le pseudocinnène et le mésitylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 156-158.
- Sur l'α-acetylurfurane et sa présence dans les gondrons de bois. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1184-1186.
- Sur les acides glyoxyliques de la série aromatique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 363-366.
- Condensation des chlorures d'éthyloxalyle avec des hydrocarbures aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 366-372.
- Action du chlorure d'éthyloxalyle sur les hydrocarbures aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 940-943.
- Acides glyoxyliques et aldéhydes dérivés des éthers de phénols. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 943-947.
- Acides glyoxyliques phénols. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 947-949.
- Sur quelques dérivés du galactol. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 949-950.
- Sur la constitution de l'acide camphorique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 990-998.
- Application de la méthode de M.M. FRIEDEL et CRAFTS à la préparation des acétones et des aldéhydes aromatiques. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 1020-1022.
- Préparation des acides glyoxyliques-phénols par dé-méthylation. Synthèse de la vanilline. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 73-77.
- Condensation de la semicarbazide avec les β-dicétones. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 77.
- Action du chlorure d'éthyloxalyle sur le malonate d'éthyle sodé. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 78-80.
- Sur la constitution de l'acide camphorique et du camphre. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 462-469.
- Séparation des acides gras bibasiques de l'oxydation des graisses. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 562-565.
- Constitution des acides campholeniques et de leurs dérivés. Paris Soc. Chim. Bull., 19, 1898, 565-573.
- Synthèses dans la série du cyclopentane à l'aide de l'acide adipique. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 1*), 234.
- Emploi de la tétrachlorhydroquinone pour la caractérisation et la séparation des acides gras. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 53-56.
- Sur les aldéhydes isomères de l'essence de lemon-grass. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 419-423.
- Sur la nature de l'isométrie des deux lémonals (étrials). Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 423-427.
- [Électrolyse de l'édélysucinate de sodium.] Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 452-453.
- Sur la formule de la constitution du camphre. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1013-1019.
- Synthèse de dérivés du cyclopentane au moyen de l'adipate d'éthyle. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1019-1023.
- Sur l'acide à diméthylisocrotonique (2 diméthylbutinique 3). Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 1062-1065.
- Synthèse totale de la phorone de l'acide camphorique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 415-417; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 160-163, 323.
- Procédé de synthèse d'homologues supérieurs de l'éther acétylacétique et de l'acétylacetone. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 45-48.
- [Sur le nitrate de camphène.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 421.
- Rhodinal et citronnelol. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 458-463.
- Sur la transformation du rhodinal en menthone. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 463-466.
- Sur l'anhydride éthyloxalique. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 509-511.
- Action de l'acide nitrique fumant sur le camphène. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 535-540.
- [Sur l'isobutrylacetate d'éthyle.] Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 611.
- Bouveault, Louis, & Barbier,** [François Antoine] Ph[ilippe]. See **Barbier & Bouveault.**
- Bouveault, Louis, & Hanriot, Maurice.** See **Hanriot & Bouveault.**
- Bouveault, Louis, & Rousset, L.** Préparation de l'aldéhyde valérianique. Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 300-302.
- Bouveault, Louis, & Wahl, André R.** Sur la nitration directe dans la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 687-689.
- Constitution des dérivés nitrés du diméthylacrylate d'éthyle; nitroacétate d'éthyle. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 748-750.
- Action des réactifs réducteurs sur les deux éthers nitrodiméthylacryliques isomères. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1211-1213.
- Bouveret, Léon.** Asphyxie locale des extrémités chez une femme athéromateuse. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 44-50.
- Appareil pour la transfusion du sang permettant en même temps l'injection intra-veineuse d'une solution saline. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 73-84.
- Études étiologiques sur les foyers cholériques de l'Ardeche. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 320-433.
- Sur le diagnostic de l'estomac biloculaire par l'insufflation. [1896.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 36, 1897, 3-12.
- Bouveret, Léon, & Devic, E.** Sur la pathogénie de la tetanie d'origine gastrique. [1891.] Paris, Soc. Biol. Méth., 43, 1891 (C. R.), 823-828; Lyon Soc. Sci. Méd. Méth., 31, 1892 (C. R.), 233-235.
- Bouverie, H. H. P.** [Daylight meteor, Jan. 9, 1900, Lewes,] [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 279-280.
- Bouvet, E.** [Notes météorologiques] Saint-Servan (Ille-et-Vilaine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 7, 1874. Pt. 2, 18, 30, 40, 52, 62-63, 75, 87-88, 97, 114-115; 8, 1875. Pt. 2, 7, 29, 55-56, 80-81, 110-111, 136, 162, 187-188, 218, 269-270, 276-277, 307; 9, 1876. Pt. 2, 8, 36, 66-67, 97, 132, 163-164, 196-197.
- *Note sur les isothermes et les isochiménies de la France. France Soc. Météorol. Ann., 25, 1877 (Bull.), 76-78, 111; 27, 1879 (Bull.), 243-246.
- [Observations sur le climat de Brest.] France Soc. Météorol. Ann., 25, 1877 (Bull.), 252-256.
- *Le climat de la Bretagne. France Soc. Météorol. Ann., 28, 1880, 164-191, 356.
- Climatologie abrégée de Saint-Malo et des environs. France Soc. Météorol. Ann., 38, 1890, 163-177.
- Variations locales de la température (le 31 mai 1892). France Soc. Météorol. Ann., 40, 1892, 117-119.
- Influence réelle des eaux sur la température. France Soc. Météorol. Ann., 42, 1894, 105-108.
- Bouvet, Georges.** Catalogue raisonné des plantes utiles et

- nusibles de la flore de Maine-et-Loire (programme d'un musée scolaire: botanique). Angers Soc. Sci. Bull., 1884, 137-364.
- Le Musée d'Histoire Naturelle et le Jardin Botanique d'Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1885, 145-184.
- Les Rubis de l'Anjou. Essai d'une révision synthétique. Angers Soc. Sci. Bull., 1885, 165-174.
- Mésocinées du département de Maine-et-Loire (Sphagnes, Mousses, Hépatiques). Angers Soc. Sci. Bull., 1895, 343-486; 1897, 137-154.
- Un poisson nouveau pour nos rivieres, le Lepomis megalotis, *Raf.* [1900.] Angers Soc. Sci. Bull., 1899, 255-257.
- Bouveyron, [Alexandre].** Historique de l'emploi du sulphate de soude comme hémostatique. [1898.] Lyon Soc. Sci. Med. Mém., 38, 1899, 125-132.
- Bouvier, [Marinus].** Observatoire du Mont-Ventoux. Travaux, instruments, paratomie. Ass. Franç. C. R., 1885 (Pt. 2), 276-282.
- Bouvier, E[ugène] L[ouis].** Sur le système nerveux des Buccinides et des Purpurides. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1509-1512.
- Sur le système nerveux du Buccinum undatum. Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1885, 71-75.
- Note sur le système nerveux des Toxiglosses, et considérations générales sur le système nerveux des Gasteropodes Prosobranches. [1885.] Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 44-56.
- Contributions à l'étude des Prosobranches Pténoglosses. France Soc. Malacol. Bull., 3, 1886, 77-130.
- Observations relatives au système nerveux et à certains traits d'organisation des Gasteropodes Sentibranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1177-1180.
- La loi des connexions appliquée à la morphologie des organes des Mollusques et particulièrement de l'Ampoulaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 162-165.
- Sur le système nerveux typique des Mollusques Ctenobranches. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 938-939.
- Sur le système nerveux typique des Prosobranches dextres ou sénestres. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1274-1276.
- Le système nerveux des Turbonidés et des Néritidés. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 61-67.
- Le système nerveux et certains traits d'organisation des Néritidés et des Helicinidés. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 93-97.
- [Observations sur l'anatomie du Xenophore et de la Calyptre.] Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 121-123.
- Observations anatomiques relatives aux Solaridés et aux Janthinidés. Paris Soc. Philom. Bull., 10, 1886, 151-156.
- Système nerveux et morphologie des Cyclobranches. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 34-35.
- Observations sur le genre Ceratoptilus eté dans la famille des Cerithidés. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 36-38.
- Résumé d'observations faites sur le système nerveux des Prosobranches et la formation du système nerveux typique des Ctenobranches. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 42-45.
- Sur le système nerveux chiastoneure des Prosobranches sénestres. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 45-48.
- Sur la morphologie de l'Ampoulaire. [1886.] Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 92-93.
- Système nerveux, morphologie générale et classification des Gasteropodes Prosobranches. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 3, 1887, 510 pp.; Paris, Hautes Etudes Biol., 35, 1887 (Art. II), 105 pp.; 36, 1887 (Art. II), 110 pp.
- Sur l'organisation des Gasteropodes sénestres. Naturaliste, 9, 1887, 18-20.

- Sur la pretendue glande à venin des Toxiglosses (Mollusques Gasteropodes). Naturaliste, 9, 1887, 168-171.
- Observations sur le système nerveux des Prosobranches Tremoglosses. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 447-458.
- L'organisation des Volutes comparée à celle des Toxiglosses. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 102-107.
- Sur le système nerveux et les deux cordons ganglionnaires pedien et scalariformes des Cyprées. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 127-128.
- Sur la tension et la symétrie primitive des Gasteropodes. Paris Soc. Philom. Bull., 11, 1887, 128-130.
- Sur l'anatomie de l'Ampoulaire. [1887.] Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 5-7.
- Observations anatomiques et systématiques sur quelques familles de Mollusques Prosobranches Stenoglosses. France Soc. Malacol. Bull., 5, 1888, 251-286.
- Le mimétisme chez les poissons. Naturaliste, 10, 1888, 17-20.
- Les rouquils des mers du nord et leurs parasites. Naturaliste, 10, 1888, 44-48.
- Sur l'anatomie et les affinités zoologiques des Ampullaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1888, 370-372.
- Sur la circulation de l'hermine. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 156-159; Bull. Soc. France Belg., 19, 1888, 289-292.
- Sur l'appareil circulatoire de l'hermine. Paris, Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 52-53.
- Sur l'appareil circulatoire du Portunus puber. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 53-55.
- Sur l'appareil circulatoire de la Langoustine (Palinurus vulgaris) et du tourteau (Platyeurus paradoxus). Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 60-62.
- Sur l'appareil circulatoire des Macrouridés, Stenorrhynchus, Pagurus, etc. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 62-72.
- Le système nerveux des Crustacés Décapodes. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 111-114.
- Sur les glandes salivaires attenues des Muricelles. Paris Soc. Philom. Bull., 12, 1888, 118-125.
- Étude sur l'organisation des Ampullaires. Paris Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 63-85.
- Sur le siphon oosphagien des Marginelles. 1888. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 13-14.
- Le système nerveux des Crustacés Décapodes et ses rapports avec l'appareil circulatoire. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 7, 1889, 73-106.
- Observations anatomiques sur les Cétacés. C. R. Int. Zool. C. R., 1889, 302-304.
- Histoire des jantiniens. Naturaliste, 11, 1889, 65-66, 85-87.
- Sur l'adaptation des animaux marins à la vie sur terre et dans les eaux intérieures. Naturaliste, 11, 1889, 212-243.
- Sur deux sinus veineux situés dans la tête du Delphinus Delphis. Paris Soc. Philom. Bull., 1, 1889, 60-63.
- Observations préliminaires sur l'organisation de la Dromia vulgaris. 1889. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 28-30.
- Sur le cerveau circulatoire de la cirapace chez les Crustacés Décapodes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1211-1213.
- Sur la circulation pulmonaire des crabes terrestres du genre Cardisoma. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 379-381.
- Sur les relations anatomiques entre les Macrouridés et les Apionomorphes. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890 (C. R.), 35-36.
- Observations complémentaires sur l'organisation de

- la Dromia vulgaris. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 41-45.
- Sur l'organisation de la Gebia deltura. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 46.
- Observations préliminaires sur l'anatomie des Galathées. (*Galathea squamifera*.) Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 56.
- Note sur l'Eupagurus anachoretus. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 120-122.
- Sur un cercle circulatoire annexe chez les Crustacés Décapodes. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 135-136.
- Révision des Cénobites du Muséum. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 143-150; 3, 1891 (C. R., No. 3), 7-8.
- Variations progressives de l'appareil circulatoire artériel chez les Crustacés Anomoures. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 179-182.
- Sur la respiration et quelques dispositions organiques des Paguriens terrestres du genre Cénobite. Paris Soc. Philom. Bull., 2, 1890, 194-197.
- Sur le système nerveux des Cyprées. Zool. Anz., 13, 1890, 717-720.
- Rectification du nom de la Cénobita rugosa. [1890.] Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 21.
- Recherches anatomiques sur le système artériel des Crustacés Décapodes. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1891, 197-282.
- Sur les branchies des Paguriens. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 11, 1891, 402.
- Observations complémentaires sur le système nerveux et les affinités zoologiques des Gastéropodes du genre Porcelaine (Cyprea). Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 15-37.
- Les Glaucophoës sont elles des larves de Pagures? Ann. Sci. Nat. (Zool.), 12, 1891, 65-82.
- Recherches anatomiques sur les Gastéropodes provenant des campagnes du yacht l'*Hirondelle*. France Soc. Zool. Bull., 16, 1891, 53-56.
- Étude de quelques Paguriens recueillis par M. Jules de GUERNE sur les côtes de France et de Norvège. France Soc. Zool. Mém., 4, 1891, 393-407.
- La respiration des Ampullaires. Naturaliste, 13, 1891, 143-147.
- Quelques caractères anatomiques de l'*Hyperoodon rostratus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 563-565.
- Sur la graisse du foie des Crustacés Décapodes. Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 170-171.
- Observations sur l'anatomie du système nerveux de la Limule Polypème (*Limulus Polyphemus*, *Latr.*). Paris Soc. Philom. Bull., 3, 1891, 187-198.
- Quelques observations nouvelles sur l'organisation des Cétacés. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, (C. R., No. 6), 2-3.
- Observations sur les meurs des Pagures, faites au Laboratoire Maritime de Saint-Vaast-la-Hougue pendant le mois d'août, 1891. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 5-9.
- Observations anatomiques sur l'*Hyperoodon rostratus*, *Lilljeborg*. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 13, 1892, 259-320.
- Sur le développement embryonnaire des Galathéidés du genre *Diptychus*. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 767-770.
- Le système nerveux des Nérididés. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1281-1283.
- Sur un échouement d'*Hyperoodon* à l'entrée de la Baie de Carentan. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1892 (C. R.), 835-838.
- Quelques observations anatomiques sur les Mollusques Gastéropodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 11, 1892 (C. R.), 987-992.
- Étude sur les Paguriens recueillis par M. le Dr. JOURDAUME sur les côtes de la mer Rouge. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 50-55.
- Plexus formés par les artères intercostales du Phoca vitulina. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 81-84.
- Sur l'organisation des Amphiboles. Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892, 146-153.
- Paguriens recueillis par M. DIGUET sur le littoral de la Basse-Californie. [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 18-25.
- Observations sur les Gastéropodes Opisthobranches de la famille des Actæoniades. (Campagne de l'*Hirondelle*, 3^e note.) [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 64-71.
- Les Pleurotomaires. Naturaliste, 15, 1893, 11-13.
- Observations nouvelles sur les affinités des divers groupes de Gastéropodes. (Campagnes du yacht l'*Hirondelle*.) Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 68-70.
- Sur l'organisation des Aetaons. Paris, Soc. Biol. Mém., 45, 1893 (C. R.), 25-30.
- Sur la distortion des Gastéropodes hermaphrodites. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 6), 2-4.
- La chlorophylle animale et les phénomènes de symbiose entre les algues vertes unicellulaires et les animaux. Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 72-149.
- Sur les caractères et l'évolution des Lomisiés, nouveau groupe de Crustacés Anomoures. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1353-1355.
- Un nouveau cas de commensalisme: association de vers du genre *Aspidosiphon* avec des Polypes Madréporaires et un mollusque bivalve. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 96-98; Naturaliste, 16, 1894, 171-173.
- Sur la transformation des Paguriens en crabes anomoures de la sous-famille des Lithodinés. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 350-352.
- Sur l'origine homarienne des crabes (Brachyures). Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 656-658.
- Sur la mue des Lithodes. Paris, Soc. Biol. Mém., 16, 1894 (C. R.), 503-505.
- Sur la signification du Hapalogaster dans l'évolution des Lithodinés. Paris Soc. Philom. Bull., 6, 1894 (C. R., No. 18), 1-5.
- Recherches sur les affinités des Lithodes et des Lomis avec les Paguridés. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 18, 1895, 157-213.
- Le commensalisme chez certains Polypes Madréporaires. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 20, 1895, 1-32.
- Rapport sur le projet de réforme bibliographique de M. Herbert Haviland FIELD. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 141-150.
- Sur une collection de Crustacés Décapodes recueillis en Basse-Californie par M. DIGUET. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 6-8.
- Sur la distribution géographique des Crustacés de la sous-famille Lithodinés. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 70-72.
- Sur les Palmones reconnus dans les eaux douces de la Basse-Californie par M. DIGUET. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 159-162.
- Sur l'appareil branchial d'un crabe du groupe des Dromiens, la Dynomene Filholi. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 6.
- Hapalogaster et Dermaturus. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895 (C. R.), 56.
- Sur l'origine homarienne des crabes; étude comparative des Dromiciés vivants et fossiles. [1894.] Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896, 34-110.
- Sur la classification des Lithodinés et sur leur distribution dans les océans. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 1, 1896, 1-46.
- Les Paguriens des mers d'Europe (Crustacés). Tableaux dichotomiques des genres et des espèces. [1896.] Feuille Jeunes Natural., 26, 1896, 96, 125-128, 149-155.
- Un câble télégraphique attaqué par les Termites. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 429-431.

- Sur un Pagurien nouveau (*Eupagurus Chevreuxii*) de la Méditerranée. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 95-100.
- Sur la ponte et le développement d'un Pseudoscorpionide, le *Garypus saxicola*, *Waterhouse*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 304-307, 312-313.
- Sur la famille des Chirostyliidae, *Ortmann*, et sur la classification des Galathéides. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 307-312.
- Sur la classification, les origines et la distribution des crabes de la famille des Dorippidés. [1897.] Paris Soc. Philom. Bull., 9, 1896, 51-70.
- La transformation des Bernards l'Ermité en Lithodes. Naturaliste, 19, 1897, 41-43.
- Observations sur les crabes de la famille des Dorippidés. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 784-787.
- Observations sur les Argulides du genre *Gyropeltis* recueillis par *M. Grav* au Venezuela. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 13-19.
- Sur les Cambarus recueillis au Mexique par *M. Duguet*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 224-228.
- Sur deux Paguriens nouveaux trouvés par *M. Corminé* dans les récifs madréporiques à Djibouti. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 3, 1897, 228-233.
- Le genre *Maindronia*, type nouveau de la famille des Lépismidés. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 21-23.
- Sur les Xanthes des mers d'Europe. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 133-137.
- Sur un nouvel Apus de la Somalie. Genova Mus. Civ. Ann., 39, 1898, 573-577.
- Sur les caractères externes des Péripates. Int. Congr. Zool. Proc., 1898, 269-271.
- Note préliminaire sur la distribution géographique et l'évolution des Péripates. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1358-1361.
- Nouvelles observations sur les Péripates. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1524-1525.
- Sur le Blepharopoda fauriana, Crustacé anomoure de la famille des Hippidés. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 566-567.
- Sur quelques Crustacés Anomoures et Brachiures recueillis par *M. Duguet* en Basse-Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 371-384.
- Observations nouvelles sur les Blepharopoda, *Randall* (*Albunhippa*, *Edw.*). Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 337-343.
- Sur l'organisation du Peripatus tholloni, *Bour.* Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 197-198.
- Lithadia Digneti, nouveau Crustacé Brachyure de la famille des Leucosiidés. Paris, Soc. Ent. Bull., 1898, 330-331.
- Les Crustacés parasites du genre Dolops, *Andouin*. Paris, Soc. Philom. Bull., 10, 1898, 53-81; 1, 1899, 12-40.
- Sur les variations et les groupements spécifiques des Péripates américains. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1311-1316.
- Observations biologiques sur le Peripatus capensis, *Grube*. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 971-973.
- Nouvelles observations sur les Péripates américains. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1029-1031.
- Sur les Argulides du genre *Gyropeltis*, recueillis récemment par *M. Grav* dans la Guyane. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 39-41.
- Sur une collection de Crustacés du Japon offerte au Muséum par *M. Boucquey*. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 173-176.
- Calappa Zureheri, crabe nouveau des terrains Miocènes de Panama. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 189-192.
- Contributions à l'histoire des Péripates américains. Paris, Soc. Ent. Ann., 68, 1899, 385-450.
- Sur les voies respiratoires des crabes oxystomes de la tribu des Cyclodurippae, *Ortmann*. Paris, Soc. Philom. Bull., 1, 1899, 122-123.
- Sur l'origine et les enchaînements des Arthropodes de la classe des Onychophores (Peripatus) et formes voisines. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 735-738.
- Observations sur le développement des Onychophores. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 652-654.
- Sur la présence du genre *Catapaguroides* dans les eaux subtropicales des côtes de France et d'Algérie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 6, 1900, 368-371.
- Le retour au nid chez les Hyménoptères prédateurs du genre *Bembex*. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 874-876.
- Les variations des habitudes chez les Philanthes. Paris, Soc. Biol. Mem., 52, 1900 (C. R.), 1129-1131.
- Nouveau Péripate des environs de Rio-de-Janeiro. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 66-68.
- Observations sur le *Peripatopsis Moseleyi*. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 119-121.
- Observations nouvelles sur les Péripates. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 394-395.
- Quelques observations sur les Onychophores (Peripatus) de la collection du Musée Britannique. Quart. Jl. Micr. Sci., 43, 1900, 367-373.
- Nouvelles observations sur les Péripates de la collection du Musée Britannique. Quart. Jl. Micr. Sci., 43, 1900, 749-757.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Chevreux**, *Édouard*. See **Chevreux & Bouvier**.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Delacroix**, *Georges*. Un entomophage parasite de vers à soie européens. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 245-247; Paris, Soc. Philom. Bull., 5, 1893 (C. R., No. 19), 2-4; 6, 1894 (C. R., No. 1), 3-5.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Fischer**, *Henri*. Sur l'organisation et les affinités des Pleurotomaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 695-697, 706.
- Étude monographique des Pleurotomaires actuels. Arch. Zool. Exper., 6, 1898, 115-180; Jl. de Conch., 17, 1899, 77-151.
- Sur l'organisation des Pleurotomaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1361-1363.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Fischer**, *Paul Henri*. See **Fischer & Bouvier**.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Milne-Edwards**, *Alphonse*. See **Milne-Edwards & Bouvier**.
- Bouvier**, *Eugène Louis*, & **Roché**, *Georges*. Sur une maladie des langoustes. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 509-512.
- Bouresse**, *Henri*. L'occulution de Jupiter, du 20 février. Astronomie, 1893, 155.
- Conjonction de Saturne avec l'étoile double gamma de la Vierge. Astronomie, 1893, 233-234.
- Bouwman**, *W.* Die Plucker'schen Zahlen der Abweichungskurve. [1896.] Math. Ann., 49, 1897, 21-38.
- Bouyer**, *[Achille]*. Les eaux salutaires, dégagements de Cauterets et leurs applications à certains névropathies et aux maladies des organes génito-urinaires. Bordeaux Soc. Med. Mem., 1892, 220-248.
- Traitement de l'empyème pulmonaire à Cauterets. Bordeaux Soc. Med. Mem., 1894, 229-238.
- Bouygues**, *H.* Note sur l'anatomie comparée de la tige et du pétiole des Rubées et des Rosées. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, xxvii-xxviii.
- Sur la polystolie du pétiole du genre *Alechemilla*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, lxvi-lx.
- Sur l'anatomie de la tige aérienne et du pétiole du *Neurala procumbens*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, lxv-lx.
- Note sur le pondérisme de la tige aérienne de quelques Poterias ligneuses. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, xxi-xxii.
- Sur la polystolie partielle du pétiole de *Sanguisorba*.

- canadensis. Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, exlvii-exlix.
- Bouysson, J.** Mission agricole et scientifique...La région étière du nord du Congo. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 425-428.
- Renseignements sur la région étière au nord de Libreville et sur le bas Ogooué. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 355-359.
- Bouyssy, Marius, Maraboutin, Félix, & Pecoul, Adrien.** See Maraboutin, Pecoul & Bouyssy.
- Bouzol, [H.]** Relation d'une épidémie à phénomènes hystéro-choïtiques observée à Albon (Ardèche) en 1882. [1884.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 24, 1885, 177-199.
- Bovallius, Carl [Erik Alexander].** A new isopod from the Swedish Arctic Expedition of 1883. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 9, 12 pp.
- A new isopod from the coast of Sweden. [1884.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 10, 10 pp.
- Contributions to a monograph of the Amphipoda Hyperiidea. [1885-87.] Stockh., Ak. Handl., 21, 1884-87, No. 5, 72 pp.; 22, 1886-90, No. 7, 434 pp.
- New or imperfectly known Isopoda. [1885-86.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 11, 32 pp.; 11, 1887, No. 17, 19 pp.; 12 (4d. 4), 1887, No. 1, 23 pp.
- On some forgotten genera of amphipodous Crustacea. Stockh., Ak. Handl. Bihang, 10, 1885, No. 14, 17 pp.
- En resa i Talamanca-Indianernas land. Stockh., Ymer, 5, 1886, 183-216.
- Remarks on the genus *Cysteosoma* or *Thaumatops*. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 9, 16 pp.
- Notes on the family Asellidae. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 15, 54 pp.
- Systematical list of the Amphipoda Hyperiidae. [1885.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 16, 50 pp.
- Mimonectes, a remarkable genus of Amphipoda Hyperiidae. [1885.] Upsala, Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 4, 15 pp.
- Amphipoda Synopidea. [1886.] Upsala, Soc. Sci. Nova Acta, 13, 1887, No. 9, 36 pp.
- En segling i Las Perlas-arkipelagen. Stockh., Ymer, 6, 1887, 5-18.
- The oxycephalids. [1890.] Upsala, Soc. Sci. Nova Acta, 14, 1891, No. 4, 141 pp.
- Bove, (capit.) Giacomo.** For biography see Argentina, Inst. Geogr. Bol., 8, 1887, 255-256; Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 584; [Italia], Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 641-642; Moncalieri Oss. Boll., 7, 1887, 159; Nuova Antol. Sci., 95, 1887, 115-122; Venezia, Ateneo, 2, 1887, 107-109; Wien Geogr. Ges. Mitt., 30, 1887, 489-490; Geogr. Jb. 12, 1888, 357.
- *Spedizione artica svedese. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 15, 1878, 142-143, 174-178, 227-229, 252-255, 336-342, 355-360, 384-390; 16, 1879, 26-34, 742-748, 787-852.
- *Le osservazioni meteorologiche a bordo della *Vega*. Climatologia dell' Oceano Artico siberiano. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 577-597.
- *Lettera al segretario della Società. [Viaggio a Buenos Aires.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 795-799.
- [Lettere dall' Argentina.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 277-284, 525-528.
- Note di un viaggio nell' alto Paraná. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 825-880, 931-1003.
- Un viaje al alto Paraná. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 6, 1885, 129-135, 174-178, 228-230, 336-339, 360-363.
- [La missione Bove al Congo.] [Italia], Soc. Geogr. Boll., 23, 1886, 297-304, 527-532, 761-763, 778-781.
- Bove, (capit.) Giacomo (et alii).** *Spedizione antartica italiana. [Italia], Soc. Geogr. Boll., 17, 1880, 210-249;
- 18, 1881, 102-109, 837-843; 19, 1882, 295-312, 433-444, 573-583, 702-713, 770-771; 20, 1883, 5-60, 96-147.
- Boveri, Theodor.** Beiträge zur Kenntnis der Nervenfasern. [1885.] München, Ak. Abh., 15, 1886, 421-495.
- Ueber die Bedeutung der Richtungskörper. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 101-106.
- Ueber Differenzierung der Zellkerne während der Furchung des Eies von *Ascaris megalocephala*. Anat. Anz., 2, 1887, 688-693.
- Zellen-Studien. Jena, Ztschr., 21, 1887, 423-515; 22, 1888, 685-882.
- Ueber die Befruchtung der Eier von *Ascaris megalocephala*. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 71-80.
- Ueber den Antheil des Spermatozoon an der Theilung des Eies. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 151-163.
- Die Vorgänge der Befruchtung und Zelltheilung in ihrer Beziehung zur Vererbungsfrage. [1888.] Beitr. Anthrop. Bayerns, 8, 1889 (*München Anthropol. Ges. Verh.*), (27)-(39).
- Ueber partielle Befruchtung. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 64-72.
- Ein geschlechtlich erzeugter Organismus ohne mütterliche Eigenschaften. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 5, 1890, 73-80.
- Zellen-Studien. Ueber das Verhalten der chromatischen Kernsubstanz bei der Bildung der Richtungskörper und bei der Befruchtung. Jena, Ztschr., 21, 1890, 314-401.
- Ueber Entwicklung und Verwandtschaftsbeziehungen der Aktinien. Ztschr. Wiss. Zool., 49, 1890, 461-502.
- Ueber die Niere des *Amphioxus*. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 65-77.
- Ueber die Bildungsstätte der Geschlechtsdrüsen und die Entstehung der Genitalkammern bei *Amphioxus*. Anat. Anz., 7, 1892, 170-181.
- Befruchtung. Anat. Hefte (Abt. 2), 1, 1892, 386-485.
- Die Nierenanächen des *Amphioxus*. Ein Beitrag zur Phylogenie des Urogenitalsystems der Wirbelthiere. Zool. Jb. (Anat.), 5, 1892, 429-510.
- Ueber die Entstehung des Gegensatzes zwischen den Geschlechtszellen und den somatischen Zellen bei *Ascaris megalocephala* nebst Bemerkungen zur Entwickelungsge schichte der Nematoden. [1892.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 8, 1893, 114-125.
- Das Genus *Gyraetus*, eine radial-symmetrische Actinienform. [1893.] Zool. Jb. (Syst.), 7, 1894, 241-253.
- Beziehungen zwischen Zellfunction und Kernstruktur. Würzb. Phys. Med. Sber., 1894, 94-95.
- Ueber die Befruchtungs- und Entwickelungsfähigkeit kernloser Seeigel-Eier und über die Möglichkeit ihrer Bastardirung. [1895.] Arch. EntwMech., 2, 1896, 394-443.
- Zur Physiologie der Kern- und Zellteilung. Würzb. Phys. Med. Sber., 1896, 133-151.
- Ueber das Verhalten der Centrosomen bei der Befruchtung des Seeigel-Eies nebst allgemeinen Bemerkungen über Centrosomen und Verwandtes. Würzb. Phys. Med. Verh., 29, 1896, (1)-(75).
- Bovero, Alfonso.** Persistenza della vesicola ombelliale e della circolazione onfalo-mesenterica nel feto umano a termine. Int. Jl. Anat., 12, 1895, 191-192, 193-219.
- Bovet, J. de.** Note sur une exploitation de diamants près de Diamantina (province de Minas Geraes, Brésil). Ann. Mines, 5, 1884, 465-506.
- Note sur un procédé de réglage, par l'emploi du courant applicable à certaines installations de transmissions de force. Ann. Mines, 15, 1889, 417-432.
- Traktion mécanique des bateaux sur les canaux. Traction électro-magnétique. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1895 (Pt. 1), 40-72.

- Bovet, Victor.** Ueber die chemische Zusammensetzung der Bacillen des Erythema nodosum. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (*Abth. 2b*), 371-374; Mhette. Chem., 1888, 1154-1157.
 — De l'antistrepsis des matériaux de construction. [1889.] Ann. Microgr., 2 (1889-90), 97-114.
 — Des gaz produits par la fermentation anaérobienne. [1890.] Ann. Microgr., 2 (1889-90), 322-333.
 — Contribution à l'étude des microbes de l'intestin grêle. [1891.] Ann. Microgr., 3 (1890-91), 353-358.
- Bovey, Henry T.** An investigation as to the maximum bending moments at the points of support of continuous girders of n spans. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 5, 1888 (*Sect. 3*), 75-80.
 — The maximum shear and bending moment produced by a live load at different points of horizontal girder AB of span 1. [1889.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 7, 1890 (*Sect. 3*), 3-6.
 — Upon the flexure of columns. [1892.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 10, 1893 (*Sect. 3*), 23-24.
 — On the strength of Douglas fir, white pine and red pine. [1891.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 12, 1895 (*Sect. 3*), 11-18.
 — Presidential address. [Engineering as an experimental science.] Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 2, 1896 (*Sect. 3*), 3-24.
 — Results of experiments on the strength of white pine, red pine, hemlock and spruce. Brit. Ass. Rep., 1897, 758-759.
- Bovey, Henry T., & Strickland, Tom Percival.** Some experiments on the resistance to flow of water in pipes. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1898 (*Sect. 3*), 43-57.
- Bovic.** Étude sur le régime de la marine au port d'Ostende. Brux. Ann. Trav. Publ., 41, 1886, 185-221.
- Bovic, Albert.** Les Coecinelles de Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1897, 133-162.
 — Liste de Curculionides capturés en Belgique. Brux., Soc. Ent. Ann., 41, 1900, 379-380.
- Bovier-Lapierre, Emile.** Note sur les effets de l'usage des eaux plâtreuses. Paris, Soc. Biol. Mem., 37, 1885 (*C. R.*), 376.
 — Observations sur les Noctiluques. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (*C. R.*), 549-553.
 — Sur les cellules nerveuses du ganglion spiral du dauphin. Ass. Franc. C. R., 1887 (*Pt. 1*), 264.
 — Note sur des chaînes de Peridimens appartenant au genre Polykrikos. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (*C. R.*), 535-536; 40, 1888 (*C. R.*), 579-581.
 — Observations sur la sardine. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (*C. R.*), 795-797.
 — D'un nouveau mode de dissociation et de montage des éléments anatomiques. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (*C. R.*), 797-799.
 — De la vascularité de l'épithélium olfactif. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (*C. R.*), 833-834.
- Bovier-Lapierre, Emile, & Pouchet, Charles Henri Georges.** See **Pouchet & Bovier-Lapierre.**
- Bovieri, Francesco.** I moti microscopici ed il vento. [1889.] Roma, N. Lineci Atti, 43, 1890, 20-23.
 — Sopra un nuovo sismoscopio. Roma, N. Lineci Atti, 46, 1893, 45-48.
- Bovis, L[ouis] de, & Altemaire, Louis Eugène.** See **Altemaire & Bovis.**
- Bovis, L[ouis] de, & Huguet, J.** See **Huguet & Bovis.**
- Bowden, F. W.** An electromagnetic effect. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 549-551; Phil. Mag., 40, 1895, 200-201.
- Bowden, H.** Vortmann's test for hydrocyanic acid. [1892.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1892, 447-449; Pharm. Jl., 23, 1893, 232.
 — The purity of lithium salts. [1893.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1893, 418-420; Pharm. Jl., 24, 1894, 211-215.
- Bowditch, R. S.** The turkey vulture (*Cathartes aura*) Ontario county, N. Y. Auk, 8, 1891, 304.
 — The yellowlegs (*Totanus flavipes*) breeding in Ontario county, N. Y. Auk, 8, 1891, 314.
 — Breeding of the mourning warbler in Ontario county, N. Y. Auk, 8, 1891, 326.
 — Sons of girls. Science, 22, 1893, 291.
- Bowditch, Henry Ingersoll.** For biography and list of works, see N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 503-504; Amer. Ac. Proc., 28, 1893, 410-331.
- Bowditch, Fred. C.** Fauna of Mt. Washington Coleoptera. Psyche, 7, 1896, Suppl., 2, 1-11.
 — Collecting notes. Philadel. Ent. News, 11, 1900, 392-395.
- Bowditch, H. P.** Experiments on the action of the vaso-motor nerves of the leg. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 325.
 — Note on the nature of nerve-force. Jl. Physiol., 6, 1885, 133-135.
 — Address to the Biol. Sect.: What is nerve-force? Amer. Ass. Proc., 1886, 237-246.
 — Vaso-motor nerves of the limbs. Amer. Ass. Proc., 1886, 270.
 — Ueber den Nachweis der Ueberempfindlichkeit des Sanguethermernerven. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1890, 505-508.
 — The growth of children studied by the method of percentile grades. Int. Med. Congr. Verfa., 1890 (*Abth. 2*), 8-9; Massachusetts Bd. of Health Rep., 22, 1891, 479-522.
 — The physique of women in Massachusetts. Massachusetts Bd. of Health Rep., 21, 1890, 287-304.
 — The relation between height, weight and age in growing children. [1896.] Science, 5, 1897, 131.
 — The rhythm of smooth muscles. Brit. Ass. Rep., 1897, 809-810.
 — Movements of the alimentary canal. Science, 5, 1897, 901-902.
- Bowditch, H. P., & Warren, Joseph B.** Plethysmographic experiments on the vaso-motor nerves of the limbs. Jl. Physiol., 7, 1886, 416-450.
 — The knee-jerk and its physiological manifestations. Jl. Physiol., 11, 1890, 25-64.
- Bowditch, Jonathan Ingersoll.** For biographical notice see Amer. Ac. Proc., 24, 1889, 435-437.
- Bowditch, Nathaniel.** For biography see Popular Astr., 2, 1895, 385-394.
- Bowell, Ernest William Wake.** Probable pathogenesis in *Aretia indica*. [1890.] Ent. Record, 1, 1890, 91, 171.
 — The Rhopalocera of Herefordshire. Ent. Record, 2, 1891, 136-138.
 — On the scales of European Zygaenids. Ent. Record, 9, 1897, 271-273.
- Bowell, Ernest W[illiam] Wake, & Boycott, Arthur J.** See **Boycott & Bowell.**
- Bowen, Ian, Jr.** The Linea of north-west Kent and adjoining portion of Surrey. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 142-149.
- Bowen, Isaac, Jr.** A lesson on harvestmen. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 32-34.
 — Jupiter at opposition. A Miskelly study. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 133-136.
 — Visualizing the Earth's annual motion. [1893.] Popular Astr., 1, 1894, 178-179.
- Bowen, H. C.** An apparatus for determining the relative degree of corrosion of a semiliquid body. Bureau of Mines Quarterly, N. Y., 10, 1888, 297-303.
- Bowen, H. C., & Waller, Evelyn.** See **Waller & Bowen.**
- Bowen, John T.** The epidermal layer of the human epidermis. Anat. Anz., 4, 1889, 412-416, 441-450.

- Un cas de kératose folliculaire (maladie de DARIER) limitée à la tête et aux mains. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 6-9.
- Bower, A. S.** *The Bower-Barff process. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1883, 329-338.
- Bower, B. A.** Remarks on *Scoparia basistrigalis*, Knaggs. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 273-274.
- Aberration of *Boarmia gemmaria* (rhomboidaria). Ent. Record, 11, 1899, 269.
- Lepidoptera in Kent and Devon. Ent. Record, 12, 1900, 340.
- Bower, F[rederick] Orpen.** On recent researches into the origin and morphology of chlorophyll corpuscles and allied bodies. Quart. Jl. Mier. Sci., 24, 1884, 237-254.
- Preliminary note on the apex of the leaf in *Osmunda* and *Todea*. Roy. Soc. Proc., 36, 1884, 442-443.
- On the comparative morphology of the leaf in the vascular cryptogams and gymnosperms. [1881.] Phil. Trans., 175, 1885, 565-615.
- On the apex of the root in *Osmunda* and *Todea*. Quart. Jl. Mier. Sci., 25, 1885, 75-103.
- Correction of an error as to the morphology of *Welwitschia mirabilis*. Quart. Jl. Mier. Sci., 25, 1885, 105-106.
- On apospory in ferns (with special reference to Mr. C. T. DRUERY's observations). [1884.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 21, 1886, 360-368.
- On the development and morphology of *Phylloglossum Drummondii*. [1885.] Phil. Trans., 176, 1886, 665-678.
- On *Humboldtia laurifolia* as a myrmekophilous plant. Brit. Ass. Rep., 1886, 699.
- On positively geotropic shoots in *Cordyline australis*. Brit. Ass. Rep., 1886, 699-700.
- On apospory and allied phenomena. [1886.] Linn. Soc. Trans. (Bot.), 2, 1881-87, 301-326.
- On the modes of climbing in the genus *Calamus*. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 125-131.
- On the limits of the use of the terms "phyllome" and "caulome." [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 133-146.
- Preliminary note on the formation of gemmae on *Trichomanes alatum*. [1887.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 183-184.
- Note on a morphological peculiarity of *Cordyline australis*. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 317-319.
- On *Humboldtia laurifolia*, *Fahl*, as a myrmekophilous plant. Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 320-326.
- On CRAMER'S gemma borne by *Trichomanes alata*. Nature, 36, 1887, 593.
- On some normal and abnormal developments of the oophyte in *Trichomanes*. [1888.] Ann. Bot., 1, 1887-88, 269-305.
- On the pitcher of *Nepenthes*: a study in the morphology of the leaf. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 239-252.
- The comparative examination of the meristems of ferns as a phylogenetic study. [1889.] Ann. Bot., 3, 1889-90, 305-392; Nature, 40, 1889, 610-611.
- On Dr. MACFARLANE's observations on pitcherized insectivorous plants. [1889.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 165-168.
- Note on attempts to induce aposporous developments in ferns. [1889.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 168-169.
- On antithetic as distinct from homologous alternation of generations in plants. [1890.] Ann. Bot., 4, 1889-91, 347-370.
- On club mosses: past and present. Glasgow Phil. Soc. Proc., 21, 1890, 158-172.
- Which are the oldest ferns? Hortic. Soc. Jl., 12, 1890, 496-505.
- Is the euphorangiata or the leptosporangiata the more primitive type in the ferns? [1891.] Ann. Bot., 5, 1890-91, 109-134.
- Studies in the morphology of spore-producing members. Preliminary statement on the Lycopodiine and Ophioglossaceae. [Preliminary statement on the Equisetaceæ and Psilotaceæ.] [1891-93.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 265-273; 53, 1893, 19-22.
- Notes on the morphology of the spore-bearing members in the vascular cryptogams. Nature, 46, 1892, 555.
- On the structure of the axis of *Lepidostrobus Browni*, Schpr. Ann. Bot., 7, 1893, 329-354.
- A criticism, and a reply to criticisms. [See GOEBEL: "On the simplest form of moss," 6, 1892, 355-360.] Ann. Bot., 7, 1893, 367-380.
- A theory of the strobilus in archegoniate plants. Ann. Bot., 8, 1894, 343-365; Brit. Ass. Rep., 1894, 695-696.
- On apospory and production of gemmae in *Trichomanes Kaulfussii*, *Hk. and Gr.* Ann. Bot., 8, 1894, 465-468.
- Studies in the morphology of spore-producing members. I. Equisetineæ and Lycopodiæ. [III. Marattiaceæ. IV. The leptosporangiata ferns.] [1893-99.] Phil. Trans. (B), 185, 1895, 473-572; 189, 1898, 35-81; 192, 1900, 29-138.
- On the archesporium. Brit. Ass. Rep., 1895, 851.
- Verwahrung. [Siehe "Die Sporophylldmetamorphose" von Herrn GLÜCK p. 303.] Flora, 80, 1895, 487-488.
- [Structure of the cell and nucleus. Presidential address, Nov. 8, 1894.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 275-284.
- [The scientific works of Robert BROWN. Presidential address, Nov. 14, 1895.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 20, 1896, 459-468.
- Studies on the morphology of spore-producing members. Part II. Ophioglossaceæ. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 137-141.
- Preliminary statement on the sorus of *Danæa*. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 141-143.
- [On the enumeration of spore-mother-cells and spores as a basis of comparison of ferns.] [1896.] Nature, 55 (1896-97), 21.
- Remarks on changes in number of sporangia in vascular plants. Brit. Ass. Rep., 1897, 872.
- [Presidential address to the Bot. Sect. The morphological study of plants.] Brit. Ass. Rep., 1898, 1024-1043.
- Bower, Frederic.** SCHWENDENER'S theory of the nature of lichens. Manchester Mier. Soc. Trans., 1887, 37-46.
- [A curious caterpillar from Rio de Janeiro.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 41, 1897, xxv.
- Bower, (Capt.) H.** A journey across Tibet. Geogr. Jl., 1, 1893, 385-404.
- A trip to Turkistan. Geogr. Jl., 5, 1895, 240-257.
- Bower, J., & Jones, R. H.** See Jones & Bower.
- Bower, W. R.** Electrical discharge. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1896, 33-35.
- Bowers, A. F.** Étude sur la direction verticale des aérostats et la possibilité des longs séjours dans l'atmosphère. Aéronaute, 1893, 103-110.
- Bowers, George M.** Publications of the United States Commission of Fish and Fisheries available for distribution on March 1, 1899. U. S. Fish Comm. Rep., 24, 1899, 313-327.
- Bowers, Homer.** A contribution to the life history of *Hydnocystis canadensis*. Bot. Gaz., 16, 1891, 73-82.
- Bowers, Mary A.** Peripheral distribution of the cranial nerves of *Speleotes bilineatus*. [1900.] Amer. Ac. Proc., 36, 1901, 177-193.
- Bowers, Stephen.** Ventura county. California Mining Bur. Rep., 8, 1888, 679-690; 10, 1890, 758-762.
- San Nicolas island. California Mining Bur. Rep., 9, 1890, 57-61.
- Orange county. California Mining Bur. Rep., 10, 1890, 399-409.

- Bowhill, Thomas.** Anthrax and southern fever among California cattle. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 4 & 5, 1889, 413-451.
 — Zur bakteriologischen Technik. Zur Kultur der Hefen auf Gipsplächen. Eine neue Platinadel. Centbl. Bakr. (Abt. 2), 5, 1899, 287-288.
- Bowhill, Thomas, & Mercer, J. S.** See **Mercer & Bowhill.**
- Bowie, Aug. J.** Measurement and flow of water in ditches. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 31-36.
- Bowie, W.** The medicinal plants of the Clydesdale flora. Pharm. Jl., 10, 1900, 119-121.
- Bowker, A. F.** Great variation of temperature in seven hours. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 11.
- Bowker, (Col.) James Henry.** Notices on the migration of birds in Durban, Natal. Ornith., 2, 1886, 615-617.
- Bowby, Anthony Alfred.** Four cases of sporadic cretinism, with remarks on some points in the pathology of the disease. London Path. Soc. Trans., 35, 1884, 450-458.
 — Congenital dislocation of the hip. London Path. Soc. Trans., 38, 1887, 295-298.
 — Rare forms of loose bodies from the knee-joints. London Path. Soc. Trans., 39, 1888, 281-284.
 — Three cases of coccygeal cysts. London Path. Soc. Trans., 41, 1890, 281-288.
 — On the condition of the reflexes in cases of injury to the spinal cord; with special reference to the indications for operative interference. Med.-Chir. Trans., 73, 1890, 313-325.
 — Papillomatous growth containing the ova of the Bilharzia haematobia, removed from the rectum. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 136.
 — Specimens of the Distoma haematoium (Bilharzia haematobia), with the urinary organs and lung containing ova. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 191-195.
 — Symmetrical periostitis of femur, with an unusual formation of a new bone. London Path. Soc. Trans., 42, 1891, 243-246.
 — Thirteen cases of PAGET'S disease of the nipple, with special reference to the causation of the malady by psorosperms. Med.-Chir. Trans., 74, 1891, 341-366.
 — Sixty-six cases of rodent ulcer. London Path. Soc. Trans., 45, 1894, 152-163.
- Bowby, Anthony Alfred, & Champneys, Francis Henry.** See **Champneys & Bowby.**
- Bowler, Thos. Ide.** Chinese treatment of cobalt ores. Chem. News, 58, 1888, 100.
- Bowles, C. W.** A comparison of the nesting habits of the long-billed and short-billed marsh wren. Ornith. Oel., 18, 1893, 8-11.
- Bowles, C. W., & Bowles, J. H.** Nesting of the blue-headed Vireo in Massachusetts. Ornith. Oel., 17, 1892, 102.
 — Nesting habits of ANTHONY'S Vireo. Auk, 15, 1898, 138-140.
- Bowles, E. Augustus.** The variation of the markings of Papilio machaon. Entomologist, 24, 1891, 130-131.
 — Variation in size brought about by food. Ent. Record, 3, 1892, 225.
 — *Plusia moneta* at Ascot, Hastings, Folkestone, and Waltham Cross, with some observations on its pupa and the colour of its cocoon. Ent. Record, 8, 1896, 185.
 — Variation of *Nonagria cannae*, with description of three new aberrations. Ent. Record, 10, 1898, 286-287.
- Bowles, E. Augustus (et alii).** Discussion on the attractiveness of light. Ent. Record, 9, 1897, 178-180, 235.
- Bowles, G. J.** Remarks on the family Bombycidae. Canad. Ent., 16, 1884, 152-156.
 — Hybernation of *Formica herculeana*, Linn. Canad. Ent., 17, 1885, 231.
 — Additions to list of Montreal Lepidoptera. Canad. Ent., 19, 1887, 86-88.
- Bowles, J. H.** Nesting of the whip-poor-will. Ornith. Oel., 16, 1891, 18.
 — Nesting of the greater-spotted fly-catcher in eastern New England. Ornith. Oel., 17, 1892, 139.
 — A peculiarity in the nesting habits of the Virginia rail. Ornith. Oel., 18, 1893, 115-116.
 — Unusual abundance of the grosbeak in eastern Massachusetts. Science, 21, 1893, 19.
 — Coloration of the ruffed grouse. Science, 23, 1894, 10.
- Bowles, J. H., & Bowles, C. W.** See above.
- Bowles, Robert L.** Nose blackening as preventative of snow-blindness. Nature, 38, 1888, 101-102.
 — Observations upon the mammalian pharynx with especial reference to the epiglottis. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, 606-615.
 — Lung with four lobes. [1893.] Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, ii, 11.
 — An experimental inquiry into "the Schott treatment" of certain diseases of the heart at Bad Nauheim. Practitioner, 57, 1896, 18-32.
- Bowlker, C. J. C.** Atmospheric electricity. Nature, 49, 1889, 55.
- Bowman, Amos.** For biographical notice and list of works see Amer. Geol. Soc. Bull., 6, 1895, 441-443.
 — Mining developments on the northwestern Pacific coast, and their wider bearing. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 15, 1887, 707-717.
 — Testimony of Ottawa cays and gravels to the expansion of the Gulf of St. Lawrence and Canadian lakes within the human period. [1888.] Ottawa Naturalist, 1, 1887, 149-161.
 — Report on the geology of the mining district of Cariboo, British Columbia. [1888.] Canada Geol. Surv. Rep., 3, 1889, C 1-C 46.
- Bowman, Fred. A.** Potassic iodide as a dyewape reagent. N. Scotland Inst. Sci. Proc. & Trans., 7, 1890, 363-367.
- Bowman, Frederick Hungerford.** On some variations in the structure of wool and other allied fibres. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 657-672.
 — The chemistry of the cotton fibre. Brit. Ass. Rep., 1887, 641-642; Soc. Dyers Col. Jl., 3, 1887, 166-171.
 — Evolution in chemistry. "With discussion." Soc. Dyers Col. Jl., 7, 1891, 50-58.
 — Improvements in the storage of electricity. Science, 22, 1893, 258-260.
- Bowman, Herbert Lester.** Krystallgraphische Nutzen über einige Stufenhydrate. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 386-389; 32, 1900, 674.
 — On a method of illustrating the variation of thermal conductivity of crystals in different directions. [1898.] Min. Mag., 12, 1900, 353-355.
 — On a rhombic pyrope from South Africa. [1898.] Min. Mag., 12, 1900, 349-353.
 — A twin crystal of sapphirine. [1899.] Min. Mag., 12, 1900, 355-358.
 — On monazite and associated minerals from Tintagel, Cornwall. Min. Mag., 12, 1900, 358-362.
 — Beitrag zur Kenntnis des Monazit. Ztschr. Kryst., 33, 1900, 113-126, 673.
- Bowman, Harry M[arshall].** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 80, 1897, CXX-CXL.
 — On the association of disease of the spinal cord with pernicious anaemia. Brain, 17, 1894, 198-213.
- Bowman, J. B., & Mason, William P.** See **Mason & Bowman.**
- Bowman, W[ilhelm].** Ueber die Einwirkung von Cyanakalium auf Mekonium. Berlin, Clem. Ges. Ber., 20, 1887, 890-891.
 — Ueber die Einwirkung von Essigsäurehydrat auf Cotarnin. Berlin, Clem. Ges. Ber., 20, 1887, 2431-2433.
- Bowman, (Sir) William.** For biography and works see Ann. d' Occlst., 107, 1892, 398-399; Arch. Angewandte,

- 24, 1892. (*Ber.* 1891, 178-179); *Arch. Ophthalm.*, 21, 1892, 330-331; *Leopoldina*, 28, 1892, 108; *Nature*, 45, 1892, 517-518, 564-566; *Amer. Ac. Proc.*, 28, 1893, 403-405; *Med.-Chir. Trans.*, 76, 1893, 10-12; *Roy. Soc. Proc.*, 52, 1893, i-vii.
- Bownocker, J[ohn] A[dams].** A deep pre-glacial channel in western Ohio and eastern Indiana. *Amer. Geologist*, 23, 1899, 178-182.
- The paleontology and stratigraphy of the corniferous rocks of Ohio. [1898.] *Denison Univ. Sci. Lab. Bull.*, 11, 1902, 11-40.
- Bowrey, James John.** For biographical notice and list of works see *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 423-425.
- Fall of peculiar hailstones in Kingston, Jamaica. *Nature*, 36, 1887, 153-154.
- Bowring, J[ohn] C[harles].** For biographical notice see *Ent. Month. Mag.*, 29, 1893, 169.
- Bowron, William M.** "The practical metallurgy of titaniferous ores." [1882.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1883, 159-164.
- The geology and mineral resources of Sequatchie valley, Tennessee. [1885.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 14, 1886, 172-181.
- Bowser, Wilfred Arthur.** "On a table of mortality deduced from the new experience observations, *Hmf.*" [1871.] *Inst. Act. Jl.*, 16, 1872, 146-151.
- *Observations on the rate of mortality in infancy and childhood. [1871.] *Inst. Act. Jl.*, 17, 1873, 26-36.
- *Notes on the observations of the Rev. John Hodgson, M.A., on the mortality of the clergy of England and Wales, with remarks on the tables deduced therefrom by Mr. Samuel Brown. *Inst. Act. Jl.*, 17, 1873, 328-339.
- Bowntell, N[orman] E[dwin], & Perkin, William Henry (jun.).** The action of alcoholic potash on monobromoglutaric ester. [1899.] *Chem. Soc. Proc.*, 15, 1900, 241-242.
- Boywer, E. W.** Some methods of moth-collecting. [1888.] *Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.*, 5, 1890, 23-32.
- Box, N.** Rapport sur le bulletin mensuel de l'observatoire magnétique et météorologique de Zi-Ka-Wei, près Chang-Hai (Chine). [1891.] *Metz Ac. Mem.*, 72, 1893, 117-120.
- Boxall, Robert.** Factor of the lochial discharges. *Practitioner*, 46, 1891, 330-343.
- Boxberg, Frl. Ida [Wilhelmine] von.** For biographical notice see *Ztschr. Ethnol.*, 26, 1894, (110).
- Ueber ein trepanitisches Schädelstück von Zschorna. *Ztschr. Ethnol.*, 16, 1884, (467)-(468).
- Boy-Tessier, [Jules].** Du poumon cardiaque. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 1*), 298-299.
- De l'auscultation rétro-sternale. *Ass. Franç. C. R.*, 1891 (*Pt. 1*), 321.
- Xérose du cœur ou cœur sénile normal. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 1*), 349-350.
- De la sénilité normale et de sa principale caractéristique anatomique, la xérose. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 1*), 351-352.
- Boy-Tessier, [Jules], & Boinet, Édouard.** See *Boinet & Boy-Tessier*.
- Boyce, Robert W[illiam].** Remarks upon a case of aspergillar pneumonocytosis. [1892.] *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 163-167.
- Note on the degenerations of the roots of the fifth nerve. *Jl. Physiol.*, 16, 1894, 156-158.
- A contribution to the study of descending degenerations in the brain and spinal cord, and of the seat of origin and paths of conduction of the fits in absinthe epilepsy. [1894.] *Phil. Trans. (B)*, 186, 1896, 321-381; *Neurol. Centrbl.*, 13, 1894, 466-470.
- A contribution to the study of i., some of the decussating tracts of the mid- and inter-brain, and n., of the pyramidal system in the mesencephalon and bulb. [1894.] *Phil. Trans. (B)*, 188, 1897, 211-221.
- Note upon the action of the Dibdin contact beds constructed by the corporation of Liverpool at West Derby, Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 3 (*Pt. 1*), 1900, 59-70.
- Note upon the two species of "fungus" commonly found in sewage-contaminated water. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., 3 (*Pt. 1*), 1900, 71-73.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Beadles, Cecil F[owler].** Enlargement of the hypophysis cerebri in myxedema; with remarks upon hypertrophy of the hypophysis, associated with changes in the thyroid body. [1892.] *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 223-239.
- A further contribution to the study of the pathology of the hypophysis cerebri. *Jl. Path. Bact.*, 1, 1893, 359-383.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Evans, A. Ernest.** The action of gravity upon *Bacterium Zopfii*. [1893.] *Roy. Soc. Proc.*, 54, 1894, 300-312.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Giles, Arthur.** On cell enclosures in cancer. *London Path. Soc. Trans.*, 44, 1893, 216-220.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Herdman, William A[bbott].** On oysters and typhoid: an experimental inquiry into the effect upon the oyster of various external conditions, including pathogenic organisms. *Brit. Ass. Rep.*, 1895, 723-726.
- The possible infectivity of the oyster, and upon the green disease in oysters... being the first report of the committee appointed to report on the elucidation of the life conditions of the oyster under normal and abnormal environment, including in the latter the effect of sewage matter and pathogenic organisms. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 663-669.
- On a green leucocytosis in oysters associated with the presence of copper in the leucocytes. *Roy. Soc. Proc.*, 62, 1898, 30-38.
- See also *Herdman & Boyce*.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Hill, Charles A.** A classification of the micro-organisms found in water. [1899.] *Jl. Path. Bact.*, 6, 1900, 32-36.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Surveyor, Nusserranji F[akirji].** Upon the existence of more than one fungus in Madura disease (mycetoma). [1893.] *Phil. Trans. (B)*, 185, 1895, 1-14.
- Boyce, Rubert W[illiam], & Warrington, W. B.** The central nervous system of the bird. [1898.] *Jl. Physiol.*, 23, 1898-99, [51]-[53].
- [The physiological structure of the brain of the fowl.] *Nature*, 58 (1898), 485.
- Observations on the anatomy, physiology and degenerations of the nervous system of the bird. [1898.] *Phil. Trans. (B)*, 191, 1899, 293-315; *Roy. Soc. Proc.*, 64, 1899, 176-179.
- Boyce, Rubert W[illiam], Herdman, William A[bbott], & Kohn, Charles A.** See *Herdman, Boyce & Kohn*.
- Boycott, Arthur E[dwin].** Mollusca. [1896.] *Woolhope Field Club Trans.*, 1895-97, 196.
- On shell-coloration in British extra-marine Mollusca. *Zoologist*, 20, 1896, 62-70.
- Note on the muscular response to two stimuli of the sciatic nerve (frog). *Jl. Physiol.*, 24, 1899, 144-154.
- Boycott, Arthur E[dwin], & Bowell, Ernest W[illiam] Wake.** Contributions towards a fauna of Herefordshire Mollusca. *Woolhope Field Club Trans.*, 1898-99, 1-104, 180.
- Boyd, C. R.** *The mineral wealth of southwestern Virginia. [1876.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 5 (1876-77), 81-92.
- *The ores of Cripple Creek, Virginia. [1883.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1884, 27-40.
- The utilization of the iron and copper sulphides of Virginia, North Carolina and Tennessee. [1885.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 11, 1886, 81-84.

- Boyd, D. A.** Notes on some of the plants of the Clyde district. [1884.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1887, 151-156.
 — On the occurrence in north Ayrshire of the water shrew and otter. [1887.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 2, 1890, 293-295.
 — Notes on the occurrence of *Heliotium Marchantiae*, *Berk.*, in Ayrshire. Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 272-273.
 — The Ustilagines of north Ayrshire. [1892.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 21-27.
 — Notes on the habits of some common birds. [1892.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 50-60.
 — [*Urtica urens*, *Linn.*, affected with *Peronospora Urticæ*, *Lib.*, a parasitic fungus.] [1893.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 152.
 — The Peronospores of north Ayrshire. [1894.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 28-30.
 — Micro-fungi observed near Kilmarnock, Ayrshire. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 159-160.
 — Additional notes on the Peronospores and Ustilagines of north Ayrshire. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 5, 1900, 161-162.
Boyd, D. A., & King, Thomas. See King & Boyd.
Boyd, D[avid] R. Reduction of para-toluenazodimethyl-aniline. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 879-889.
Boyd, Edward Fenwick. For biography and works see Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 204-208; N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 106-110, (Append. iii) 15 pp.
Boyd, Francis D[arby]. On the question of the secretion or transudation of albumin in cases of albuminuria. Edinb. R. Coll. Physi. Lab. Rep., 5, 1894, 88-102.
 See also Paton, D[iarmaid] Noël (et alii).
Boyd, Harold de Haven. See Haven-Boyd.
Boyd, James E. The resistance of the human body to direct and alternating currents. Phys. Rev., 7, 1898, 115-118.
Boyd, James Harrington. A simple proof of a theorem with reference to tangents touching a surface in two points. [1890.] Ann. Math., 5 (1889-90), 109.
 — An application of elliptic functions to a problem in geometry. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 93-97, 163-165.
 — An expression for the surface of an ellipsoid in terms of WEIERSTRASS's elliptic functions. [1892.] Ann. Math., 7 (1892-93), 1-10.
 — A study of certain special cases of the hypergeometric differential equation. [1893.] Ann. Math., 7 (1892-93), 145-186.
 — The determination of the apparent position of the orbit of the companion of a binary star. [1895.] Popular Astr., 3, 1896, 19-21.
Boyd, John. [Note on the metamorphoses of *Caligus*.] [1885.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 72-74, 132.
 — Some notes on *Caligus* and *Lepeophtheirus*, Entomostreana parasitic on fishes; with special reference to the occurrence of seminal capsules on *Caligus*. [1885.] Manchester Mier. Soc. Trans., 1886, 72-75.
 — Notes on the metamorphoses of *Argulus*. Manchester Mier. Soc. Trans., 1888, 19-21.
 — Notes on *Anchorella uncinata*. Manchester Mier. Soc. Trans., 1888, 21-23.
 — "Springtails." [1898.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 43, 1900, xvi-xvii.
Boyd, M. A. Notes on a series of phthisical cases in various stages under treatment by Koch's method. Dublin Jl. Med. Sci., 91, 1891, 193-205.
 — The significance of Cheyne-Stokes respiration as a symptom in cardiac disease. Dublin Jl. Med. Sci., 92, 1891, 9-16.

- Recent modifications in our views of enteric fever and its treatment. [1891.] Practitioner, 18, 1892, 51-55.
 The early myelogenic features of leucocytæmia. Practitioner, 52, 1894, 81-86.
 Defective metabolism in its relation to goit. Dublin Jl. Med. Sci., 101, 1896, 189-204.
 Significance of dilatation or gastractasia in functional and organic diseases of the stomach. Dublin Jl. Med. Sci., 104, 1897, 163-175.
Boyd, R. C. The determination of manganese and zinc as pyrophosphates. School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 355-358.
Boyd, R. Nelson. Collieries and colliery engineering. Engineers' Soc. Trans., 1893, 169-183.
Boyd, Stanley. Pachymeningitis hemorrhagica interna treated by trephining. Clin. Soc. Trans., 25, 1892, 157-160.
 — A case of left superior cava without transposition of viscera. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xx-xxi.
 — A right parietal bone with a horizontal suture in it. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, xi-xvii.
 Injected heart of an infant. [1893.] Jl. Anat. Physiol., 31, 1900, ii.
Boyd, W. C. Notes on Psyche villosella. Ent. Month. Mag., 36, 1900, 194-195.
Boyd, W. Carr. Journey from Western Australia to Warina, in South Australia. Geogr. Jl., 9, 1897, 61-62.
Boyd, William B. *Notes of a meeting of the Scottish Alpine Botanical Club at Loch Awe, in July 1882 [1883.] Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 64-65.
 — *Experiences in the cultivation of Alpine and other plants suited for the rockery and herbaceous plants in the mixed border. Presidential address, Nov. 8, 1883. Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 66-86.
 — Some remarks on the study of mosses. Presidential address, Nov. 1884. Edinb. Bot. Soc. Trans., 16, 1886, 181-187.
Boyd Dawkins. See Dawkins, William Boyd.
Boyd, (Rev.) Henry. Our marine Algae. [1884.] Midland Natlist., 7, 1884, 1-6, 37-40.
 — Notes on the river Rea and the flora of the Rea valley. Midland Natlist., 9, 1886, 150-156.
Boycé, —, Le Dantec, (See index), & Béréniz. —, See Le Dantec, Boycé & Béréniz.
Boye, Harold, & Lellmann, Fugn. See Lellmann & Boye.
Boye, P. Bidrag til kundskaben om algevegetationen ved Norges vestkyst. [1896.] Bergens Mus. Aarb., 1894-95, No. 16, 46 pp.
Boyen, Edgar von. Ueber Roten. Chem. Ztg., 11, 1887, 1297.
 — Ueber Derivate des Bromengenols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1393-1397.
 — Fractionierungssatz zur Destillation in Vacuum. Chem. Ztg., 12, 1888, 822.
 — Neuer Trockenapparat für Laboratoriumszwecke. Chem. Ztg., 12, 1888, 1143.
 — Ueber Rückstandspärchen. Chem. Ztg., 13, 1889, 29-30, 64, 93-94.
 — Nitrokreosol. Chem. Ztg., 13, 1889, 357.
 — Zur Bildung höherer aromatischer Kohlenwasserstoffe. Chem. Ztg., 13, 1889, 570, 705.
 — Paraffin und Bitumen des Braunkohletheers. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 101-104, 261-265.
 — Die Phenole des Braunkohletheers. Ztschr. Anz. Chem., 1892, 675-677.
 — Beiträge zur Cer-sulfatifikation. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 414-420, 448-450, 581-590, 601-607.
 — Zur Werthbestimmung des galizischen Ozokerits. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 383.
 — Ein neuer Extraktionsapparat. Ztschr. Angew. Chem., 1899, 1172-1174.

- Boyer**, —. Rapport sur l'herborisation faite par la Société à la Pompiniane, le 21 mai 1893. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, cccii-ccxiii.
- Boyer**, A. L'importance relative des affections labyrinthiques et oculaires dans l'étiologie du vertige. [Tr.] Ann. d'Oculist., 114, 1895, 348-361.
- Boyer**, Charles S. Accuracy of the dyeing test. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 168-172.
- Interpretation of some results in the analysis of extracts of fustic. Amer. Chem. Soc. Jl., 17, 1895, 518-520.
- Boyer**, Charles S. A fossil marine diatomaceous deposit at St. Augustine, Florida. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 171-174.
- A diatomaceous deposit from an artesian well at Wildwood, N. J. Torrey Bot. Club Bull., 22, 1895, 260-266.
- New species of diatoms. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1898, 468-470.
- Seven new species of diatoms. Amer. Micr. Jl., 20, 1899, 105-108.
- The Biddulphoid forms of North American Diatomaceæ. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1900, 685-748.
- Boyer**, E. Sur la réduction de l'acide azotique en ammoniac et sur un procédé de dosage de cet acide. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 954-956.
- Sur un nouveau procédé de détermination des matières minérales dans les sucre, à l'aide de l'acide benzoïque. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 190-192.
- Sur un nouveau procédé de dosage de l'azote nitrique et de l'azote total. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 503-505.
- Aschenbestimmung bei Zuckern, unter Zusatz von Benzoësäure. [Tr.] Ztschr. Ver. Rubenzuckerind., 41, 1891, 181-182.
- Boyer**, E. R. The mesoderm in teleosts; especially its share in the formation of the pectoral fin. Harvard Mus. Zool. Bull., 23, 1892-93, 91-133.
- Boyer**, F. [Notes météorologiques.] Nîmes (Gard), École normale. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 5, 1872, 37, 68-69, 96, 134-135, 150, 185, 197, 208, 220; 6, 1873, Pt. 2, 8, 20; 7, 1874, Pt. 2, 42, 53-54, 66.
- [Les phosphates du Gard.] Nîmes Soc. Sci. Bull., 1885, xc-xxi.
- Sur les maladies cryptogamiques de la vigne dans le département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1887, li-lvii.
- Boyer**, (lt.) F. De l'emploi d'un projecteur électrique à l'avant des navires rapides en vue d'éviter les abordages. Rev. Maritime et Colon., 120, 1894, 537-538.
- Note sur les compass du torpilleur de haute mer l'*Orage*. Rev. Maritime et Colon., 123, 1894, 367-375.
- Boyer**, Georges. Recherches sur les maladies de l'olivier, le Cyclocomium oleaginum. Jl. Bot. Paris, 5, 1891, 434-440.
- Action de quelques acides organiques sur la respiration des plantes. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1897-98, 274-281.
- La vie des feuilles après leur échute. [1900.] Bordeaux Soc. Sci. Proc.-Verb., 1899-1900, 68-72.
- Boyer**, Georges, & **Jaczewski**, Arthur L. Matériaux pour la flore mycologique des environs de Montpellier. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, cccx-cccxviii, (Rev.), 202.
- Boyer**, Georges, & **Lambert**, F. Sur deux nouvelles maladies du mûrier. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 342-343.
- Boyer**, Georges, & **Viala**, Pierre. See **Viala** & **Boyer**.
- Boyer**, Georges. For biographical notice and list of works see Doubs Soc. Mem., 7, 1893, xv-xviii, 257-263.
- Note sur les environs de Brenod (Jura méridional). Paris, Soc. Géol. Bull., 13, 1885, 828-834.
- Sur la provenance et la dispersion de galets silicateés et quartzzeux dans l'intérieur et sur le pourtour des Monts-Jura. [1885.] Doubs Soc. Mem., 10, 1886, 414-448.
- Un épisode de l'histoire géologique des Monts-Jura. [1886.] Doubs Soc. Mem., 1, 1887, 117-129.
- Orographie du territoire de Besançon. [1886.] Doubs Soc. Mem., 1, 1887, 197-202.
- Remarques sur l'orographie des Monts-Jura. [1887.] Doubs Soc. Mem., 2, 1888, 257-327.
- Boyer**, Georges, & **Girardot**, Albert. Étude sur le Quaternaire dans le Jura bisontin. [1890.] Doubs Soc. Mem., 6, 1892, 345-383.
- Boyer**, H. B. Some observations of wind direction at different altitudes around West India cyclones. U. S. Monthly Weath. Rev., 20 (1892), 50-51.
- Boyer**, Jean, & **Guinard**, Louis. Étude et recherches expérimentales sur l'imperméabilité physiologique de l'épithélium vésical sain. Arch. Méd. Expér., 6, 1894, 883-905.
- Imperméabilité de l'épithélium vésical sain à l'égard des médicaments et des poisons. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1435-1437.
- Boyer**, Jacques. Joblot et Baker. Rev. Sci., 1, 1894, 283-284.
- Charles Julien Brianchon d'après des documents inédits. Rev. Sci., 1, 1894, 592-594.
- Boyer**, Léon. For biographical notice see Génie Civil, 9, 1886, 31.
- Note sur le calcul des grandes charpentes. [1885.] Génie Civil, 6, 1884-85, 295-299.
- Théorie de la résistance du prisme élastique et des solides assimilables basée sur l'application du théorème du travail virtuel. Génie Civil, 7, 1885, 38-40.
- Boyer-Guillon**, —. Étude sur la solubilité du sulfate de chaux. Ann. Conserv. Arts et Mét., 2, 1900, 187-213.
- Boyland**, George Halsted. The solvent properties of the Buffalo lithia waters of Virginia. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 265-269.
- Boyle**, Cornelius Breckinridge. A catalogue and bibliography of North American Mesozoic Invertebrata. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 102, 1893, 315 pp.
- Boymond**, Marc. Sur le poids des gouttes. Jl. Pharm., 9, 1884, 102-107.
- Équivalents thérapeutiques des sels de quinine. Jl. Pharm., 15, 1887, 449-452.
- Sur la précipitation des albumines de l'urine par certains corps dits indifférents. Jl. Pharm., 20, 1889, 481-482; Anvers, Jl. de Pharm., 45, 1889, 486-488.
- Sur l'acide trichloraïctique pour la recherche et le dosage de l'albumine. Jl. Pharm., 20, 1889, 482-484.
- Boyston**, H. R. Waterspouts at Key West, Fla. U. S. Monthly Weath. Rev., 27 (1899), 351-352.
- Boyston**, Margaret Furman. Observations upon the dissemination of seeds. Bot. Gaz., 20, 1895, 502-503.
- Boyston**, W. P. A quantitative study of the high frequency induction-coil. Phil. Mag., 46, 1898, 312-338; Phys. Rev., 7, 1898, 35-63.
- Gibbs' thermodynamical model. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 414-415; Phys. Rev., 10, 1900, 228-233.
- Gibbs' thermodynamical model for a substance following VAN DER WAALS' equation. Phys. Rev., 11, 1900, 291-303.
- Boys**, Charles Vernon. The ear a barometer. Nature, 29, 1884, 333-334.
- Bicycles and tricycles. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 144-154.
- A magneto-electric phenomenon. [1884.] London Phys. Soc. Proc., 6, 1885, 218-228; Phil. Mag., 18, 1884, 216-225.
- The slide rule. Nature, 32, 1885, 627-629; Van Nostrand's Engin. Mag., 33, 1885, 512-517.
- On a machine for solving equations. [1885.] London

- Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 355-360; Phil. Mag., 21, 1886, 241-245.
 —— Bicycles and tricycles in theory and in practice. [1884.] Roy. Inst. Proc., 11, 1887, 13-24.
 —— On an addition to BUNSEN's ice-calorimeter. Phil. Mag., 24, 1887, 211-217.
 —— Preliminary note on the "radio-micrometer," a new instrument for measuring the most feeble radiation. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 189-193.
 —— On the production, properties, and some suggested uses of the finest threads. [1887.] London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 8-19; Phil. Mag., 23, 1887, 489-499.
 —— Experiments with soap-bubbles. London Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 189-200; Phil. Mag., 25, 1888, 409-419.
 —— The function of the condenser in an induction coil. Electrician, 23, 1889, 126-127.
 —— Quartz fibres. Roy. Inst. Proc., 12, 1889, 547-556.
 —— The radio-micrometer. [1888-89.] Phil. Trans. (A), 180, 1890, 159-186.
 —— Quartz as an insulator. [1889.] London Phys. Soc. Proc., 10, 1890, 128-132; Phil. Mag., 28, 1889, 14-17.
 —— Microscope cathetometer. [1889.] Mier. Soc. Jl., 1890, 238-240.
 —— On the Cavendish experiment. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 253-268.
 —— Quartz fibres. Nature, 42, 1890, 604-608.
 —— Note on Prof. THIRLELL's paper "On the elastic constants of quartz threads." Phil. Mag., 30, 1890, 116-118.
 —— On the heat of the moon and stars. Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 480-499.
 —— Notes on the habits of some common English spiders. [1890.] Nature, 43, 1891, 40-41.
 —— Cutting a millimetre thread with an inch leading screw. Nature, 43, 1891, 439-440.
 —— [The flying to pieces of a whirling ring.] Nature, 43, 1891, 463.
 —— Notes on photographs of rapidly moving objects, and on the oscillating electric spark. [1890.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 1-15; Phil. Mag., 30, 1890, 248-260.
 —— On electric spark photographs; or, photography of flying bullets, etc., by the light of the electric spark. [1892.] Nature, 47 (1892-93), 415-421, 440-446.
 —— Photography of flying bullets, etc. [With discussion.] Photogr. Jl., 16, 1892, 199-209.
 —— On the photography of flying bullets by the light of the electric spark. [With discussion.] United Serv. Inst. Jl., 37, 1893, 855-873.
 —— On the drawing of curves by their curvature. [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 345-353; Phil. Mag., 36, 1893, 75-82.
 —— Weighing the earth. [1891.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 407-408.
 —— The attachment of quartz fibres. [1891.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 68-73; Phil. Mag., 37, 1894, 463-467.
 —— Scale lines on the logarithmic chart. Nature, 52 (1895), 272-274.
 —— On the Newtonian constant of gravitation. [1894.] Phil. Trans. (A), 186, 1896, 1-72.
 —— The Newtonian constant of gravitation. [1894.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 353-377; Nature, 50 (1894), 330-334, 366-368, 417-419, 571.
 —— Quartz fibres. [1896.] Electrician, 38, 1897, 205-207.
 —— The visibility of a sound shadow. Nature, 56 (1897), 173-174.
 —— [Bicycles and tricycles.] Nature, 56 (1897), 293.
Boys, C[harles] Vernon, & Rucker, Arthur W[illiam].
See Rucker & Boys.
Boys, C[harles] Vernon, Briscoe, A. E., & Watson, William. On the measurement of electromagnetic

- radiation. [1890.] London Phys. Soc. Proc., 11, 1892, 20-42; Phil. Mag., 31, 1891, 44-64.
Boys, (Rev.) H. L. The November floods, 1893. [1895.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1894-95, 125-129.
 —— The drought of 1895. [1895.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1894-95, 219-220.
 —— The gale of March 3rd, 1897. [1897.] Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 23-24.
 —— The gloomy summers of 1860 and 1879, and the 19 years cycle. [1898.] Symons, Meteorol. Mag., 33, 1899, 57, 73-74.
 —— A sun pillar. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 75.
Boys, (Rev.) H. A., & Markham, Christopher A. See **Markham & Boys.**
Bozano, Cristoforo, & Squinabol, Serafino. A proposito di una recente interpretazione dei terremoti Eocenei della Liguria. Genova. Soc. Ligust. Atti, 3, 1892, 28-33.
Bozoky, Endre. Budapest eghaglati állapotai. [Climatic conditions of Budapest.] Term. Kozlom., 21, 1892 (Suppl.), 39-48.
Bozward, J. Lloyd. *Optical phenomena. [The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 102-103, 131, 178-179.
 —— [Deposit from rain near Worcester, May 1884. (In connection with the remarkable sunsets, 1883-84.)] Nature, 30, 1884, 32.
 —— Peronospora infestans. Nature, 30, 1884, 216.
 —— Meteor of November 15. [1887.] Nature, 37, 1888, 178-179.
 —— [Black rain near Worcester, July 1, 1890.] Nature, 42, 1890, 254.
 —— [Aurora borealis.] Nature, 46, 1892, 368.
 —— A remarkable meteor. Nature, 48 (1893), 567.
 —— The summer of 1893. Nature, 48 (1893), 614-615.
 —— [Earthquake, England and Wales, Nov. 1893.] [1893.] Nature, 49 (1893-94), 35.
 —— [The large fireball of January 25.] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 324-325.
 —— [Daylight meteor, Feb. 6, 1894, Worcester.] [1894.] Nature, 49 (1893-94), 368.
 —— Testacea haliotidae. Nature, 50 (1894), 224-225.
 —— A remarkable daylight meteor. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 54.
 —— A luminous centipede. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 223.
 —— [Aurora, Worcester, March 4, 1896.] Nature, 53 (1895-96), 411.
 —— [The earthquake of December 17.] [1896.] Nature, 55 (1896-97), 178-179.
 —— A colony of highly phosphorescent earthworms. Nature, 56 (1897), 544.
Bozzi, Ernesto. Untersuchungen über die Schilddrüse. Histologie, Sezession, Regeneration. Beitr. Path. Anat., 18, 1895, 125-173.
 —— Zwei seltene Fälle von Bursitis trochanterica tuberculosa. Beitrag zum Studium der Bursitis tuberculosa. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 433-461.
Bozzi, Luigi. Sopra una specie Piceaecea di pino trovata a Castelsardo in Sardegna. Milano. Soc. Ital. Atti, 30, 1887, 363-367.
 —— Sopra alcune piante americane naturalizzate nei dintorni di Pavia. Milano. Soc. Ital. Atti, 31, 1888, 281-288.
 —— Sulle Filliti Cretacee di Vernasso nel Friuli. Milano. Soc. Ital. Atti, 31, 1888, 399-405.
 —— Muschi della provincia di Pavia. Pavia Lab. Crittog. Arch., 5, 1888, 17-45.
 —— La flora Carbonifera del Monte Pizzul (Carmi). [Italia]. Soc. Geol. Ital., 9, 1890, 71-85.
 —— La flora Cretacea di Vernasso nel Friuli. [1892.] [Italia]. Soc. Geol. Ital., 10, 1891, 371-382.
Bozzola, Giovanni. Sulla variazione della forza elettrico-

- motrice delle coppie a selenio sotto l'influenza della luce. [1893.] Venezia, Ist. Atti, **1892-93**, 1323-1335.
- Applicazione degli strumenti di EDELMANN alla misura degli elementi magnetici di Padova. [1897.] Venezia, Ist. Atti, **1896-97**, 759-801.
- Bozzola, Giovanni, & Lussana, Silvio.** See **Lussana & Bozzola.**
- Br., M.** Trombe sulle coste della Spagna. Moncalieri Oss. Boll., **8**, **1888**, 156.
- Bra, M.** De l'action de l'extrait renal dans l'épilepsie. Paris, Soc. Biol. Méni., **17**, **1895** (*C. R.*), 591-593.
- D'un champignon parasite du cancer. Paris, Soc. Biol. Méni., **50**, **1898** (*C. R.*), 1050-1053.
- Cultures du Nectria, parasite des chancres des arbres. Analogies de ces cultures avec celles du champignon parasite du cancer humain. Paris, Ac. Sci. C. R., **129**, **1899**, 118-120.
- Sur les formations endogènes du champignon isolé des tumeurs cancéreuses. Paris, Ac. Sci. C. R., **131**, **1900**, 1012-1015.
- Bra Observatory.** *Riassunto di tre lustri delle osservazioni meteoriche braidesi. [Italia], Soe. Meteorol. Ann., **2**, **1879**, 165.
- Braam Morris, D. F. van.** Het landschap Loehoe. Batavia, Tijdschr., **32**, **1889**, 498-555.
- Nota van toelichting, behoorende bij het contract gesloten met het landschap Bima op den 20th October 1886. [1890.] Batavia, Tijdschr., **34**, **1891**, 176-233.
- Nota van toelichting op het contract gesloten met het landschap Maiwa (Masenrempoeloe) op den 8th September 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 152-163.
- Nota van toelichting op het contract gesloten met het landschap Doerie (Masenrempoeloe) op den 30th September 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 164-177.
- Nota van toelichting, behoorende bij het contract, gesloten met het landschap Kassa (Masenrempoeloe) op den 23rd November 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 178-184.
- Nota van toelichting, behoorende bij het contract, gesloten met het landschap Batoelappa (Masenrempoeloe) op den 23rd November 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 185-192.
- Nota van toelichting op het contract gesloten met het landschap Alette (Adjatapparang) op den 20th Juli 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 193-201.
- Nota van toelichting op het contract gesloten met het landschap Soepa (Adjatapparang) op den 18th Juli 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 202-212.
- Nota van toelichting op het contract gesloten met het landschap Sawietto (Adjatapparang) op den 30th October 1890. [1892.] Batavia, Tijdschr., **36**, **1893**, 213-230.
- Braasch, August.** *Die geognostischen Verhältnisse der Umgegend von Kiel und ihre Beziehungen zur Landwirtschaft. Hamb. Ver. Nat. Unterr. Verh., **3**, **1878**, 192-246.
- Braatz, Egbert.** Ueber die Wiederbelebungsversuche bei Chloroformtod, insbesondere über die dabei angewendete Elektricität. St. Petersb. Med. Wschr., **9**, **1884**, 299-300, 305-307, 317-319.
- Zur Actinomycose. Zweigbakterien im Harn. St. Petersb. Med. Wschr., **13**, **1888**, 119, 122, 127-129.
- Baumwollfäden anstatt Seidenfäden bei bakteriologischen Versuchen. Centrbl. Bakt., **8**, **1890**, 8-9.
- Eine neue Vorrichtung zur Kultur von Anaeroben im hängenden Tröpfchen. Centrbl. Bakt., **8**, **1890**, 520-521.
- Ueber die Einwirkung des Jodoforms auf das anaerobe Wachsthum des *Staphylococcus pyogenes aureus*. [1890.] Heidelb. Nat. Med. Verh., **4**, **1892**, 481-486.
- Ueber die Bakterien und ihre Bedeutung in der Medizin. [1891.] Königsb. Schr., **35**, **1895**, [35]-[37].
- Rudolph Vincenz und die Bakteriologie. Eine kritische Belenkung der Wechselbeziehung zwischen dem bakteriologisch-ätiologischen und pathologisch-anatomischen Forschungsgebiete. Centrbl. Bakt. (*Abt. I.*), **17**, **1895**, 16-32.
- Antwort auf die Brunner'sche Bemerkung [zu dem Aufsatze: "Rudolf Vincenz und die Bakteriologie"]. Centrbl. Bakt. (*Abt. I.*), **17**, **1895**, 525-526.
- Einiges über die Anaerobiose. Centrbl. Bakt. (*Abt. I.*), **17**, **1895**, 737-742.
- Wissenschaft und Volksmedizin. Königsb. Schr., **39**, **1898**, [30]-[32].
- Brabant, Edouard.** Observations sur la chenille de *Lycena semiargus*, *R.* (Acis). [1886.] Naturaliste, [3] (1885-87)], 316-317.
- Description d'une espèce nouvelle de Géomètre de la Haute-Égypte. Paris, Soc. Ent. Bull., **1896**, 384.
- Brabant, Félix.** Les variations atmosphériques et la ventilation des mines à grison. Brux. Ann. Trav. Publ., **42**, **1885**, 1-110, 205.
- Note sur la production et la décomposition de l'acide carbonique dans les hauts fourneaux au coke. Rev. Univ. Mines, **9**, **1890**, 133-150.
- Le gaz à l'eau. Rev. Univ. Mines, **13**, **1891**, 66-88, 117-145.
- Brabant, Georges.** La traction mécanique sur routes. Locomotives routières, voitures automobiles. Rev. Univ. Mines, **28**, **1894**, 159-191.
- Brabrook, Edward W.** *On Mr. Samuel YOUNGER's plan for the assurance of invalid lives. Assur. Mag., **10**, **1863**, 349-352.
- Ethnographical Survey of the United Kingdom. First [—fifth] report of the Committee. Brit. Ass. Rep., **1893**, 621-653; **1894**, 419-431; **1895**, 509-511; **1896**, 607-656; **1897**, 452-511.
- Man in zoology. Zoologist, **1**, **1897**, 13-21.
- [Presidential address to the Anthropol. Sect. The principle of continuity in anthropology.] Brit. Ass. Rep., **1898**, 999-1010.
- Bracci, Flaminio.** Sull' azione del solfato di ferro sulle piante. Staz. Sper. Agrar. Ital., **15**, **1888**, 38-45.
- Sull' uso migliore delle buchiette d' oliva esaurite col solfuro di carbonio. Staz. Sper. Agrar. Ital., **24**, **1893**, 236-244.
- Sulla determinazione dell' acidità negli olii. Staz. Sper. Agrar. Ital., **30**, **1897**, 569-575.
- Contributo alla statica chimico-agraria della coltivazione dell' olivo. Staz. Sper. Agrar. Ital., **32**, **1899**, 161-175.
- Brace, De Witt Bristol.** Ueber die magnetische Drehung der Polarisationsebene und einige besondere Fälle der Refraction. Ann. Phys. Chem., **26**, **1885**, 576-607.
- On the transparency of the ether. [1888.] Nebraska Univ. Stud., **1**, **1888-92**, 1-16.
- Note on steady liquid surfaces. Astrophys. Jl., **5**, **1897**, 214-215, 350.
- Observations on light propagated in a dielectric normal to the lines of force. Phil. Mag., **44**, **1897**, 342-349.
- On achromatic polarization and differential double refraction. Phil. Mag., **48**, **1899**, 345-360.
- Description of a new spectrophotometer and an optical method of calibration. Phil. Mag., **48**, **1899**, 420-430.
- On a system for spectral photometric work. Astrophys. Jl., **11**, **1900**, 6-24.
- Observation of the circular components in the "Faraday effect." Nature, **62** (1900), 368-369.
- Brace, E. J. C.** On the principal varieties of *Pinus sylvestris*. Gard. Chron., **25**, **1886**, 799-800, 815.
- Brace, E. R.** An October aurora. [1887.] Amer. Meteorol. Jl., **4** (1887-88), 337.
- Brace, (Miss) Edith M.** Notes on *Endosoma tenebrarum*. Amer. Ass. Proc., **1898**, 363.
- Brace, L. J. K., & Gardiner, John.** See **Gardiner & Brace.**

- Brachet, [Leon].** Eaux minérales étrangères: Turquie d'Europe, Turquie d'Asie et Grèce. [1886.] Trav. Com. Hyp. Publ., 16, 1887, 415-461.
- Brachet, Albert.** Étude sur la résorption du cartilage et le développement des os longs chez les oiseaux. Int. Jl. Anat., 10, 1893, 391-417.
- Recherches sur le développement de la cavité hépato-entérique de l'Axolotl et de l'arrière cavité du péritome chez les Mammifères (lapin). Arch. de Biol., 13, 1895, 559-618.
- Recherches sur le développement du diaphragme et du foie chez le lapin. Robin, Jl. Anat., 31, 1895, 511-595.
- Sur le développement de la cavité hépato-entérique chez les Amphibiens. Anat. Anz., 11, 1896, 641-650.
- Recherches sur le développement du pancréas et du foie (Sélaciens, Reptiles, Mammifères). Robin, Jl. Anat., 32, 1896, 620-696.
- Sur le développement du foie et du pancréas de l'Amphibiens. Anat. Anz., 13, 1897, 621-636.
- Die Entwicklung und Histogenese der Leber und des Pankreas. Anat. Hefte (Abt. 2), 6, 1897, 739-799.
- Recherches sur l'évolution de la portion céphalique des cavités pleurales et sur le développement de la membrane pleuro-péicardique. Robin, Jl. Anat., 33, 1897, 421-460.
- Die Entwicklung der grossen Körperhöhlen und ihre Trennung voneinander. (Perikardial-, Pleural- und Peritonealhöhle.) Die Entwicklung der Pleuro-Perikardialmembran und des Zwerchfells. Anat. Hefte (Abt. 2), 7, 1898, 886-936.
- Recherches sur le développement du cœur, des premiers vaisseaux et du sang chez les Amphibiens Urodèles (Triton alpestris). Arch. Anat. Micr., 2, 1898, 251-304.
- Brachet, Albert, & Benoît, E.** Sur la régénération du cristallin chez les Amphibiens Urodèles. Bibliogr. Anat., 7, 1899, 277-295.
- Brachet, Albert, & Swaen, J[uguste].** See Swaen & Brachet.
- Bracht, Eugen.** [Schädel aus dem Negeb.] Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (578)-(580).
- Brackebusch, Luis.** To reference in No. 4 (Vol. 9) add Neues Jbich. Min., 1884 (Bd. 2, Ref.), 352-355.
- Reisen in den Kordilleren der Argentinischen Republik. Berlin Ges. Erdk. Verh., 18, 1891, 53-79.
- Zur Kartographie von Atacama. Petermann, Mittb., 37, 1891, 225-230.
- Die Kordillerenpässe zwischen der Argentinischen Republik und Chile, vom 22° bis 35° S.B. Berlin Ztschr. Erdk., 27, 1892, 249-348.
- Eine neue Karte der Argentinischen Republik im Massstabe von 1:1000 000. Petermann, Mittb., 38, 1892, 177-189.
- [Ueber die geologische Karte der Argentinischen Republik.] Deutsch. Geol. Ztschr., 45, 1893, 519-520.
- Ueber die Bodenverhältnisse des nordwestlichen Teiles der Argentinischen Republik mit Bezugnahme auf die Vegetation. Petermann, Mittb., 39, 1893, 153-166.
- Die Bergwerksverhältnisse der Argentinischen Republik. Ztschr. Berg., Hütten- u. Salinenw., 41, 1893 (Abh.), 15-17.
- Brackebusch, Luis, Rammelsberg, Carl Friedrich, Döring, A[dolfo], & Websky, Mart[in].** To reference in title (Vol. 9) add Neues Jbich. Min., 1885 (Bd. 1, Ref.), 204-206.
- Brackel, (Frhr.) [Oswald] von.** Ueber die Umwandlung von unter salpetriger Säure in Hydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2115-2116.
- Brackel, A[lfred] von.** Zum gegenwärtigen Stande der Narkotisirungsfrage. St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 179-181, 187-189.
- Zur Kenntnis der Pankreaseysten. Ein Fall von

Pankreaseyste, Exstirpation, Heilung. Dent. che Ztschr. Chirurg., 49, 1898, 293-303.

Zur Causistik der Rippenendochondrome. Ein Fall von Endochondroma myxomatousum. St. Petersb. Med. Wschr., 25, 1900, 369-371.

Brackenbury, (Col.) Charles L[awson]. Gunpowder considered as the spirit of artillery, with the results which have followed and will follow this view of its position. [Bath discussion.] [1884.] United Serv. Inst. Jl., 28, 1885, 379-393.

Brackett, A. H. Ether, facts and fancies about it. [1898.] Eastbourne Nat. Hist. Soc. Trans., 3 1894-1902, 181-196.

Brackett, Egerton Briggs. The effects of tension and quality of the metal upon the changes in length produced in iron wires by magnetization. Johns Hopkins Univ. Circ., [16 (1896-97)], 46-47; Phys. Rev., 5, 1897, 257-281.

Brackett, Cyrus L[ight]. Address (to the Physics Sect.) The electromotive force of the voltaic cell. Amer. Ass. Proc., 1886, 87-105.

Brackett, Elliott G. The healthfulness of oleomargarine as an article of food. Massachusetts Bd. of Health Rep., 19, 1888, 248-279.

Brackett, F. P. Observation of the Leonids at Claremont, Cal. Popular Astr., 7, 1899, 30-35.

— Leonids seen at Scott Observatory, Park College, November, 1899. Popular Astr., 8, 1900, 163-167.

Brackett, Foster H. For biographical notice see Auk, 17, 1900, 197.

— The belted piping plover in Massachusetts. Auk, 13, 1896, 256.

— The redheaded woodpecker in eastern Massachusetts. Auk, 13, 1898, 258.

— The blue-winged warbler (Hemimixes parvus) in eastern Massachusetts. Auk, 15, 1898, 59.

Brackett, Richard Newman. Investigations on the sulphinides. VI. On the ethers of benzene sulphuride. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 406-410.

Brackett, Richard Newman, & Branner, John Casper. See Branner & Brackett.

Brackett, Richard Newman, & Hayes, Charles Willard. On the preparation of ortho-sulphobenzoic acid. Amer. Chem. Jl., 9 (1887), 399-406.

Brackett, Richard Newman, & Williams, J. Troxier. Newtonite and rectorite, two minerals of the kaolinite group. Amer. Jl. Sci., 12, 1891, 11-21.

Brackett, S. H. A bright meteor. Science, 8, 1888, 58.

— An improvised chronograph. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 252-253.

— On some magnetic characteristics of iridium. [1894.] Phys. Rev., 2, 1895, 219-221.

Brackmann, H. Ueber Erscheinungen bei Wiederbelebten nach Strangulation. Neurad. Contrib., 15, 1896, 530-532.

— Migrane und Psychose. [1896.] Abg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 554-561.

Braconier, Ivan, & Lohest, Marcellin. See Lohest & Braconier.

Braconnier, —. Note sur une minérale sulfatée magnésienne de Cruzy (Ille-et-Vilaine). Ann. Mines, 7, 1885, 143-144.

— [Bulletin des travaux de chimie exécutés par les ingénieurs des mines dans les laboratoires dépendants.] Laboratoire de Troyes. Ann. Mines, 10, 1888, 457-461; 13, 1888, 53-540.

Bradburn, (Frederick James). Club palate. Brit. Jl. Dental Sci., 41, 1898, 385-398.

Bradburn, J. A. Das Ammonaks-dafabrikation und der Sodahandel der Vereinigten Staaten. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 14-15, 55-59, 78-83, 102-106, 149-151.

Bradbury, Charles M. Analysis of garnet (i.e., spessartite), from Amelia Co., Va. Chem. News, 50, 1884, 220.

- On the true formula for permanganates. Chem. News, 59, 1889, 115-117, 123-124, 136-138, 149-152.
- Bradbury, F.** The variable star Mira. Popular Astr., 3, 1896, 262.
- Bradbury, Robert Hart.** On the reaction between molybdic acid and potassium chromate and bichromate. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 565-568; Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 43-46.
- Reaction velocity. [1898.] Franklin Inst. Jl., 147, 1899, 463-474; 148, 1899, 65-74.
- Racemism. Franklin Inst. Jl., 149, 1900, 299-314, 369-386.
- Bradbury, Robert Hart, & Smith, Edgar F[ahs].** See **Smith & Bradbury.**
- Braddon, Julia.** Six trombes marines observées dans l'espace d'une demi-heure. Astronomie, 1885, 110-111.
- Bradford, Edward H[ickling].** Congenital dislocation of the hip. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 1, 1897 (No. 14), 5-8.
- Movement of the front of the foot in walking. Boston Soc. Med. Sci. Jl., 3, 1899, 205-206.
- Flexion or bent knee marching. N. Y. Med. Jl., 71, 1900, 109-114.
- Bradford, Gershon.** Table of depths for channels and harbors, coasts of the United States. U. S. Coast Geod. Surv. Bull., No. 36, 1897, 1-109.
- Bradford, H[enry] W.** Case of transplantation of the rabbit's eye, with subsequent enucleation. Arch. Ophthalm., 16, 1887, 182-184.
- Bradford, John Rose.** [On the electrical phenomena accompanying secretion in the submaxillary gland of the dog.] Jl. Physiol., 7, [1886], iv-v.
- [On the cause of the paralytic secretion in the submaxillary gland of the cat.] Jl. Physiol., 8, 1887, xiv-xvi.
- On the physiological action of ulexin. Jl. Physiol., 8, 1887, 79-85.
- The electrical phenomena accompanying the excitation of so called secretory and trophic nerve fibres, in the salivary glands of the dog and cat. Jl. Physiol., 8, 1887, 86-98.
- Some points in the physiology of gland nerves. Jl. Physiol., 9, 1888, 287-316.
- The innervation of the renal blood-vessels. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 362-368; Jl. Physiol., 10, 1889, 358-407.
- [Preliminary communication concerning the effects of removal of portions of the kidneys in dogs on nitrogenous metabolism.] Jl. Physiol., 12, 1891 (Proc. 1891), xviii-xx.
- The influence of the kidney on metabolism. Roy. Soc. Proc., 51, 1892, 25-40.
- A case of aneurysm of the basilar artery. [1894.] Clin. Soc. Trans., 28, 1895, 1-4.
- Results following the experimental removal of portions of the kidney. London Path. Soc. Trans., 16, 1895, 236-247.
- The results following partial nephrectomy and the influence of the kidney on metabolism. [1899.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, 415-496.
- Recent experimental contributions to the pathology of diabetes. Practitioner, 65, 1900, 131-137.
- Bradford, John Rose, & Bayliss, W[illiam] Maddock.** See **Bayliss & Bradford.**
- Bradford, John Rose, & Dean, Henry Percy.** The innervation of the pulmonary vessels. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 369-377; Jl. Physiol., 10, 1889, i-iv.
- The pulmonary circulation. Jl. Physiol., 16, 1894, 34-96.
- Bradford, John Rose, & Phillips, C[harles] D[ouglas] F[ergusson].** See **Phillips & Bradford.**
- Bradford, John Rose, & Plummer, H[enry] G[eorge].** See **Plummer & Bradford.**
- Bradfute, C. S.** Some remarks upon temperature reduction in typhoid fever. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 262-263.
- Digitalis and strychnine in a failing circulation. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 31-33.
- Bradlaw, David B.** Piscidia erythrina in cases of dental periostitis. Brit. Jl. Dental Sci., 37, 1894, 143-144.
- Bradley, Charles S.** Phasing transformers. [1895.] Electrician, 36, 1896, 43-45.
- Some new chemical compounds discovered by the use of the electric furnace. Brit. Ass. Rep., 1900, 699-700.
- Bradley, Ernest, Kastle, J[oseph] H[oeing], & Keiser, B[enjamin] C[hristopher].** See **Kastle, Keiser & Bradley.**
- Bradley, J.** Calendrier perpétuel grégorien et julien. Rev. Sci., 48, 1891, 810.
- Bradley, O. Charnock.** The convolutions of the cerebrum of the horse. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 215-227.
- On the cerebellum of the horse. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 587-595.
- Bradley, Ralph C.** Diptera new to Britain. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 285.
- An epidemic amongst Melanostoma scalare, F., caused by a fungus. Ent. Month. Mag., 31, 1895, 178.
- Diptera met with in 1895, chiefly in the Midlands. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 51-53, xiii.
- New and rare British Diptera. Ent. Month. Mag., 32, 1896, 87.
- Bradley, W. I.** On hemorrhagic cysts of the thyroid gland. Jl. Exper. Med., 1, 1896, 401-418.
- Bradley, W[alter] P[arke].** Ueber die Thiéuylglyoxylsäure und deren Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2115-2123.
- Zur Kenntniß des Disalicylaldehydes. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1134-1137.
- A serviceable generator for hydrogen sulphide. Amer. Chem. Jl., 21 (1899), 370-376.
- Bradley, W[alter] P[arke], & Dains, F[rank] B[urnett].** On the action of acetyl chloride on *ortho*-hydroxy-aldehydes. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 293-300.
- Bradley, W[alter] P[arke], & Kniffen, F[rederick].** Paraisobutylphenoxyacetic acid. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 70-76.
- Bradshaw, Benjamin F[rederick].** For biographical notice see **S. Africen Phil. Soc. Trans.**, 4, 1888, xvii-xix.
- Bradshaw, (Mrs.) M. F.** Hanimea virescens. [1895.] Nautilus, 8, 1894-95, 100-101.
- Megatebennus bimaculatus. [1895.] Nautilus, 8, 1894-95, 112-113.
- Orange, California. [1898.] Nautilus, 12, 1898-99, 9.
- Bradshaw, Thomas R[obert].** The behaviour of litmus in amphoteric solutions. Brit. Ass. Rep., 1896, 752-753.
- A case of albumosuria in which the albumose was spontaneously precipitated. Med.-Chir. Trans., 81, 1898, 259-272.
- Bradshaw, Thomas R[obert], & Warrington, W[illiam] B[urnett].** The morbid anatomy and pathology of Dr. BRADSHAW's case of myelopathic albumosuria. Med.-Chir. Trans., 82, 1899, 251-268.
- Bradt, Gustav, & Schenck, Fritz.** See **Schenck & Bradt.**
- Brady, (Sir) Antonio.** For biographical notice see Essex Field Club Trans., 3, 1884, 91-101.
- Brady, E. T. (et alii).** Vertigo. N. Y. Med. Jl., 56, 1892, 390-391.
- Brady, Francis.** The discovery of coal in Kent. Nature, 41, 1890, 400.
- Brady, Francis, Simpson, G. P., & Griffith, Nath. R.** The Kent coal-field. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 45, 1896, 262-273.
- Brady, Friedrich, & Bamberger, Eugen.** See **Bamberger & Brady.**
- Brady, George Stewardson.** Notes on Entomostraca collected by Mr. A. HALY in Ceylon. [1885.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 293-317.

- Notes on freshwater Entomostraca from South Australia. Zool. Soc. Proc., 1886, 82-93.
- Notes on Entomostraca. Edinb. Fish. Brd. Rep., 5, 1887, 328-330.
- Description of a new species of Cyclops. Edinb. Fish. Brd. Rep., 6, 1888, Pt. 3, 232.
- On Ostracoda collected by H. B. Brady, Esq., LL.D., F.R.S., in the South Sea Islands. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 35, 1890, 489-525.
- A revision of the British species of freshwater Cyclopidae and Calanidae. [1892.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 68-120.
- Parasitism in plants and animals. [1893.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 280-291.
- On Encyrtus Rhodomyntae, a gall-producing copepod. Mier. Soc. Jl., 1894, 168-170.
- A supplementary report on the crustaceans of the group Myodocopa obtained during the *Challenger* expedition, with notes on other new or imperfectly known species. [1895.] Zool. Soc. Trans., 14, 1898, 85-100.
- On new or imperfectly known species of Ostracoda, chiefly from New Zealand. Zool. Soc. Trans., 14, 1898, 429-452.
- On Entomostraca collected in the Solway district and at Seaton sluice, Northumberland, during the summer of 1894. [1896.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 19-33.
- On the nature and origin of freshwater faunas. [1898.] Durham Univ. Phil. Soc. Proc., 1, 1900, 153-164.
- On the British species of Entomostraca belonging to Daphnia and other allied genera. [1898.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 217-248.
- On Hydropsyllus coriacens and other Crustacea taken at Alnmouth, Northumberland, in 1899. Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 420-441.
- An afternoon's dredging off Cullercoats. Northumb. Nat. Hist. Trans., 13, 1900, 442-443.
- On the marine Copepoda of New Zealand. [1899.] Zool. Soc. Trans., 15, 1901, 31-51.
- Brady, George Stewardson, & Norman, (Rev.) Alfred Merle.** A monograph of the marine and freshwater Ostracoda of the North Atlantic and of north western Europe. Sect. i. Podocopa. [1885.] Dublin Soc. Sci. Trans., 4, 1888-92, 63-270.
- A monograph of the marine and freshwater Ostracoda of the North Atlantic and of north western Europe. Part II, Sects. ii-iv: Myodocopa, Cladocopa, and Platycopoda. [1895.] Dublin Soc. Sci. Trans., 5, 1893-96, 621-784.
- Brady, George Stewardson, Crosskey, (Rev.) Henry William, & Robertson, David.** A monograph of the Post-Tertiary Entomostraca of Scotland including species from England and Ireland. Palaeont. Soc. Monogr., 28, 1873, v+232 pp.
- Brady, George Stewardson, Jones, Thomas Rupert, & Kirkby, James W.** See **Jones, Kirkby & Brady.**
- Brady, Henry Bowman.** For biography and list of works see Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 112; Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 301-302; Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 452-453; Geol. Mag., 8, 1891, 95-96; Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 54-56; Mier. Soc. Jl., 1891, 127-129; Nature, 43, 1891, 299; Pharm. Jl., 21, 1891, 634-635; Roy. Soc. Proc., 50, 1892, x-xii; Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 137.
- A monograph of Carboniferous and Permian Foraminifera (the genus Fusulina excepted). Palaeont. Soc. Monogr., 30, 1876, 166 pp.
- Note on Orbitolites italicica, Costa, sp. (Orbitolites tenuissima, Carpenter). Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1886, 191-192.
- A synopsis of the British recent Foraminifera. Mier. Soc. Jl., 1887, 872-927.
- Note on the so-called "soapstone" of Eng. [1887.] Geol. Soc. Quart. Jl., 44, 1888, 1-10.
- Note on some Silurian Lagerstätte. Geol. Mag., 5, 1888, 481-484.
- Note on the reproductive condition of Orbitolites complanatus, var. lemnata. Mier. Soc. Jl., 1888, 693-697.
- Natural-history notes from H. M. Indian Marine Survey Steamer *Investigator*. No. 9. On a new type of Astrotrilobite from the Bay of Bengal. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1889, 293-296.
- Note on a new type of Foraminifera of the family Chilogomphidae. Mier. Soc. Jl., 1890, 567-571.
- Brady, Henry Louman, Parker, W. Kitchen, & Jones, Thomas Rupert.** On some Foraminifera from the Abriðsö Bank. [1887.] Zool. Soc. Trans., 12, 1890, 211-239.
- Brady, Llewelyn S.** Notes on Agrotis-Ashworthii. [1892.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 184-186.
- Brady, (See Thomas.)** Observations on the reclassification of the true salmon (*Salmo salar*) in Tasmanian waters. J. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1888, n. s. v, x-xvi.
- Bracke, G.** La Guyane-Honduras et ses plages aurifères. Rev. Univ. Mines, 16, 1891, 1-41.
- Du développement du Transvaal et de son industrie minière. Rev. Univ. Mines, 18, 1899, 165-188.
- Braem, Curt.** Untersuchungen über die Degenerationsscheinungen pathogener Bakterien im feststehenden Wasser. Beitr. Path. Anat., 7, 1890, 11-46.
- Braem, Curt.** Untersuchungen über die Tryozoen des süssen Wassers. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 11, 1888, 503-509, 533-539.
- Ueber die Statolithenbildung bei Plumatella. Zool. Anz., 12, 1889, 64-65.
- Die Entwicklung der Bryozoenendosie im keimenden Statoblasten. Zool. Anz., 12, 1889, 675-679.
- Untersuchungen über die Bryozoen des süssen Wassers. [1890.] Biol. Zool., 2, 1890, 92, Herrn, 134 pp.
- Ueber den Schmatzmissus in der Naturbeobachtung. [1890.] Königsb. Schrif., 31, 1891, 87-91, 30-35.
- Die Keimblätter der Bryozoenknochen. Zool. Anz., 15, 1892, 113-115.
- Das Prinzip der organbildenden Keimzirkel und die entwicklungsmechanischen Stadien von H. Diers. in Biol. Centrbl., 13, 1893, 146-151.
- Bemerkungen über die Gattung Apis. Ztschr. Wiss. Zool., 56, 1893, 165-187.
- Zur Entwicklungsgeschichte von *Ophyretochus puerilis*, *Clypeo. M. et. 1893.* Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 187-223.
- Ueber die Knoepfung bei mehrschichtigen Thieren, insbesondere bei Hydrozoen. Biol. Centrbl., 14, 1894, 140-161, 240.
- Ueber den Einfluss des Druckes auf die Zellteilung und über die Bedeutung dieses Einflusses für die minutielle Erforschung. Biol. Centrbl., 14, 1894, 310-313.
- Mittheilung über den Einfluss des Gefriersatz auf die Entwicklung thierischer Keime. Breslau, Schles. Ges. Alter., 1894, 10th, 2, 2-3.
- Was ist ein Keimblatt? Biol. Centrbl., 15, 1895, 427-443, 466-476, 491-506.
- Die geschlechtliche Entwicklung von *Paludicella Ehrenbergi*. Zool. Anz., 19, 1896, 51-57.
- Die geschlechtliche Entwicklung von *Plumatella fungosa*. 1897. Zool. Anz., 10, 1897, 99. II 924, 96-114.
- Eiposition und Hydophysis von Kata. Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 433-439.
- Braemer, Gustav.** Statistisch-meteorologische in Münster. Phil. Ass. Trans., 1, 1897, Pt. 2, 278-300.
- Bramer, K. v.** Ein Beitrag zur Bemerkungen eines Statistiksrubrikatorisch-meteorologische Meteorolog. Ztschr., 8, 1891, 171-179.

- Meteorologisches aus der "Geschichte der bayrischen Unterherrschaft Broich sowie der Stadt Mühlheim an der Ruhr." *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 239.
- Braemer, Louis.** Rôle physiologique des tannins. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, lix-lxii.
- La formose et l'origine des hydrates de carbone dans les plantes. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1887, lxvii-lxxi.
- Un nouveau réactif histochimique des tannins. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1888, iv-viii, viii-x.
- L'œuvre de J. B. BOUSSINGAULT en physiologie végétale. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1888, xxii-xxviii.
- Les méthodes employées dans l'étude anatomique et physiologique des taninoïdes chez les végétaux. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1890, 19-54.
- Les taninoïdes. Introduction critique à l'histoire physiologique des tannins et des principes immédiats végétaux qui leur sont chimiquement aliés. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1891, xvii-xviii.
- Les réactions histochimiques de l'hespéridine. *Ass. Franc. C. R.*, 1893 (Pt. 2), 482-481; *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1893, xxxv-xxxvi.
- Sur la localisation des principes actifs dans les Cneurbitacées. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 117, 1893, 753-754; *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1893, 26-56.
- Recherches microchimiques sur l'hespéridine. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1894, iv-v.
- Les poivres de Guinée. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1895, iv-vi.
- Régions botaniques du continent africain. *Toulouse Soc. Hist. Nat. Bull.*, 1895, xiv-xv.
- Anatomie des feuilles des Erythroxylums des colonies françaises. *Ass. Franc. C. R.*, 1900 (Pt. 1), 180.
- Brändle, —.** Massenerkrankung von Jungvieh durch *Strongylus ventricosus*. [1898.] *St. Gallen, Ber.*, 1896-97, 283-289.
- Bräss, Martin.** Beiträge zur Kenntniss der künstlichen Schädelverbildungen. [1887.] *Leipzig Ver. Erdk. Mitt.*, 1886, 131-180.
- Honvedleiche von Vizakna. [1890.] *Dresden Erdk. Jher.*, 23, 1893, 75-77.
- Bräuer, Carl.** Ueber das epizootische Verkalben der Kühe, nebst neuer durch viele Versuche erprobter Behandlungsweise. [1888.] *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 14, 1889, 95-101.
- Gemachte weitere Beobachtungen bei Gelegenheit der Behandlung des epizootischen Verkalbens. *Deutsche Ztschr. Thiermed.*, 21, 1895, 455-456.
- Bräuning, —.** Mittheilungen über den Metall-Bergbau und Hüttenbetrieb in den Vereinigten Staaten Nord-Amerikas. *Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw.*, 42, 1894 (Jbh.), 243-331.
- Bräuning, C.** Die Bewegungen der Eisenbahnschienen und deren Verbindung mit den Holzschwellen. *Ztschr. Bauwesen*, 42, 1892, 217-264.
- Die Formveränderungen der Eisenbahnschienen an den Stossen. *Ztschr. Bauwesen*, 43, 1893, 445-464.
- Veränderungen in der Lage und Form des Eisenbahngestänges. *Ztschr. Bauwesen*, 46, 1896, 545-568.
- Ueber den Werth der plammissigen Beobachtungen für die Entwicklung des Gleisbaues. *Ztschr. Bauwesen*, 50, 1900, 105-120.
- Bräutigam, Walter.** Ueber das Tiliadin, einen Bestandteil der Landenrinde. *Arch. Pharm.*, 238, 1900, 555-567.
- Bragard, Max.** Zur Bestimmung des Zinks als Pyrophosphat. *Chem. Ztg.*, 10, 1886, 1605-1606.
- Beiträge zur Kenntniss der quantitativen Bestimmung des Zinkes. *Berg- u. Hüttenm. Ztg.*, 16, 1887, 100-103.
- Bragg, William H[enry].** The "elastic medium" method of treating electrostatic theories. *Aust. Ass. Rep.*, 1891, 57-71; *Phil. Mag.*, 31, 1892, 18-35.
- Address [on electrodynamic theories and analogies]. *Aust. Ass. Rep.*, 1892, 31-47.
- The energy of the electromagnetic field. *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 15, 1892, 74-76; *Aust. Ass. Rep.*, 1895, 228-231.
- Bragge, Robert, & Lea, Henry.** See **Lea & Bragge**.
- Bragstad, O[le] S[ivert].** Untersuchung eines Drehfeldes. *Elektrotechn. Ztschr.*, 16, 1895, 112-111.
- Ueber die Wellenform des Drehstromes. *Elektrotechn. Ztschr.*, 21, 1900, 252-254.
- Braham, Philip.** The action of magnetism on photographic plates. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 519-520.
- Physical and chemical constitution of comets and meteorites. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 520.
- A spectroscope without a lens. *Brit. Ass. Rep.*, 1889, 544.
- Universal microscope. *Micr. Soc. Jl.*, 1890, 501-504. [An improved pinch-cock.] *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 9, 1890, 253.
- Brahm, Carl.** Ueber das Chinosol, sein Verhalten im Thierkörper und über die Bildung gepaarter Glukuron-säuren. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 28, 1899, 439-451.
- Braud, James.** For biography and list of works see **Brain, 19**, 1896, 90-116.
- Braid, William.** *Original table. Assurauces, joint lives. *Assur. Mag.*, 5, 1855, 350, 363-368.
- *Annuity and assurance tables for three lives. [1856.] *Assur. Mag.*, 6, 1857, 109, 115-120.
- Braikoff, Nicolaus P.** Synthese von Pyrrolderivaten. *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 22, 1890, 141-158.
- Braikoff, Nicolaus P., & Paal, C[arl Ludwig].** See **Paal & Braikoff**.
- Brailey, [William Arthur].** [On sympathetic ophthalmia.] *Int. Med. Congr. Verh.*, 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 109-116.
- Brainard, A. E.** Meteors seen at Brainard Observatory. *Popular Astr.*, 6, 1898, 418.
- Braine, F[rancis] Woodhouse.** The administration of ether. *Practitioner*, 57, 1896, 365-369.
- Brainard, Dwight.** Description of two remarkable aberrations of *Colias Philodice*. *Canad. Ent.*, 28, 1896, 305-306.
- Early stages of *Brephos infans*. *Canad. Ent.*, 29, 1897, 272.
- Brainard, Ezra.** The Chazy formation in the Champlain valley. [1890.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 2, 1891, 293-300.
- The saniellas of western Vermont. *Rhodora*, 1, 1899, 7-9.
- *Hydrastis canadensis*, L., in Vermont. *Rhodora*, 1, 1899, 200.
- Typical *Goodyera repens* in New England. *Rhodora*, 2, 1900, 22.
- The blackberries of New England. *Rhodora*, 2, 1900, 23-29.
- Brainard, Ezra, & Seely, Henry M.** The original Chazy rocks. *Amer. Geologist*, 2, 1888, 323-330.
- The Calciferous formation in the Champlain valley. [With discussion.] [1889-91.] *Amer. Geol. Soc. Bull.*, 1, 1890, xii, 501-513; *Amer. Mus. Bull.*, 3, 1891, 1-23.
- The Chazy of Lake Champlain. *Amer. Mus. Bull.*, 8, 1896, 305-315.
- Brainard, Ira N.** The mineral waters of Gratiot county, Michigan. [1889.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 6 (1889-90), 153-157.
- The mineral waters of Ypsilanti, Mount Clemens and Eaton Rapids, Michigan. [1891.] *Amer. Meteorol. Jl.*, 8 (1891-92), 241-250.
- Braislin, William C.** On the ethnological characteristics of the human nasal canals, considered as an economic adaptation. *Science*, 21, 1893, 169-170.
- A case of living larva in the ear without previous suppuration. *Arch. Otol.*, 25, 1896, 51-54; *Ztschr. Ohrenheilk.*, 29, 1896, 370-373.
- The golden eagle in New Jersey. *Auk*, 13, 1896, 81-82.

- Notes on Long Island birds. Auk, 13, 1896, 87-88; 16, 1899, 190-193; 17, 1900, 60-71.
 — Records of two birds rare on Long Island, N. Y. Auk, 14, 1897, 99-100.
 — The starling (*Sturnus vulgaris*) on Long Island. Auk, 15, 1898, 55-56.
 — The white-crowned sparrow (*Zonotrichia leucophrys*) on Long Island, N. Y. Auk, 15, 1898, 58.
 — Occurrence of *Tringa fuscicollis* in Virginia in autumn. Auk, 17, 1900, 172-173.
- Braithwaite, Isaac.** Note on the reduction of the oxides of iron by means of carbon monoxide. Chem. News, 72, 1895, 211.
- Braithwaite, J[ohn] Oldham.** *The alkaloidal strength of *tinctura Cinchonia flava*. [1883.] Pharm. Jl., 14, 1884, 115.
- Two species of vesicating beetles from South Africa. [With discussion.] [1887.] Butt. Pharm. Confer. Trans., 1887, 469-475; Pharm. Jl., 18, 1888, 247-248.
 — Note on a sample of green olive oil and a test for copper therein. [1887.] Pharm. Jl., 18, 1888, 12.
 — Sugar of milk. Pharm. Jl., 21, 1894, 853.
 — Note on a sample of spurious tolu balsam. Pharm. Jl., 1, 1895, 115-116.
 — Commercial civet. Pharm. Jl., 4, 1897, 101.
 — A spurious balsam of tolu. Pharm. Jl., 4, 1897, 307-308.
 — Note on the analysis of cassia oil. Pharm. Jl., 5, 1897, 397.
- Braithwaite, J[ohn] Oldham, & Farr, Edward H[enry].** Notes on the chemical examination of the fruits of *Daphnidium Cubeba*. [With discussion.] [1886.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1886, 163-173; Pharm. Jl., 17, 1887, 231-233.
 — Laboratory notes. [Note on the estimation of morphine in opium.] [1886.] Pharm. Jl., 17, 1887, 398-399.
- Braithwaite, Robert.** *Hypnum circinale*. Jl. Bot., 28, 1890, 315.
 The President's address: On reproduction in the ferns and Bryophyta. Mier. Soc. Jl., 1892, 175-179.
 — The President's address: On the anatomy of mosses. Mier. Soc. Jl., 1893, 137-141.
 — The study of mosses. Yorks. Nat. Union Trans., 20, 1896, E, 16 pp.
- Braive, E.** Note sur les expériences faites sur les nouveaux explosifs et notamment sur la grisouïte en présence des poussières de charbon et du gaz. Rev. Univ. Mines, 1, 1888, 248-262; 5, 1889, 67-86.
- Brajev, I[van] I[vanovič].** Към попълнение на теорията на уравнението [Zur Frage über die Integration der Gleichung $\Delta_m(u)=0$.] [1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 490-498; Fortschr. Math., 1900, 376.
- Brakeley, John H.** Plants for carp ponds. U. S. Fish Comm. Bull., 4, 1884, 159-160.
 — Notes on carp and frog culture. U. S. Fish Comm. Bull., 5, 1885, 209-216.
- Brakes, James.** Determination of titanite acid in iron ore. Soc. Chem. Ind. Jl., 18, 1899, 1097.
 Colorimetric determination of titanite acid. Brit. Soc. Chem. Ind. Jl., 20, 1901, 23.
- Bramall, H.** [Presidential address, Oct. 6th, 1884.] Practical field geology. Liverpool Geol. Ass. Trans., 5, 1885, 18-23.
- Bramann, F[ritz].** Beitrag zur Lehre von dem Deseensus testiculorum und dem Gubernaculum Hunteri des Menschen. Arch. Anat. Physiol. (not. Athl.), 1884, 310-340.
- Brambilla, Alberto.** Sulla curva gobba del quarto ordinata di punto doppio. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 857-866.
- Sopra alcuni casi particolari della curva gobba razionale del quarto ordine. Napoli, Rend., 24, 1885, 279-298.
 — Le curve assintotiche di una classe di superficie algebriche. Torino Acc. Sci. Atti, 20, 1885, 783-790.
 — Ricerche analitiche intorno alle curve gobbe razionali del IV ordine. Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1171-1189.
 — Intorno alle curve razionali in uno spazio lineare ad un numero qualsiasi di dimensioni. Milano, Ist. Lomb. Rend., 19, 1886, 326-331.
 — Le omografie che mutano in sé stesse una curva gobba razionale del quarto ordine. Ricerche analitiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 780-797.
 — Un teorema nella teoria delle polari. [1887.] Torino Acc. Sci. Atti, 22, 1886-87, 787-790.
 — Sopra una classe di superficie algebriche rappresentabili punto per punto sul piano. Milano, Ist. Lomb. Rend., 21, 1888, 334-356, 511-519.
 — Di una certa superficie algebrica razionale. Palermo Circ. Mat. Rend., 2, 1888, 176-183.
 — La curva doppia di una particolare superficie razionale del 9° ordine. Giorn. Mat., 32, 1894, 133-140.
 — Di taluni sistemi di quattro curve razionali ammessi ad una superficie cubica. Napoli, Rend., 35, 1896, 171-176; 36, 1897, 203-206.
 — Sopra una famiglia di superficie dell'ottavo ordine. Giorn. Mat., 35, 1897, 1-21.
 — Intorno alla superficie di Steiner. Napoli, Rend., 37, 1898, 19-22.
 — Estensione di una proprietà della superficie di Steiner. Napoli, Rend., 37, 1898, 300-303.
 — Sopra una particolare varietà del 27° ordine nello spazio a quattro dimensioni. [1897.] Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 2, 37 pp.
 — I poligoni principali di una quartice gobba latotetra di punto doppio. [1898.] Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 10, 33 pp.
 — Sopra una classe di superficie di varietà razionali. Napoli, Acc. Atti, 9, 1899, No. 14, 28 pp.
 — Estensione di un teorema di H. Kneser. Napoli, Rend., 38, 1899, 144-145.

Brame, Ch[arles]. Imitation des nébuloses célestes inéductibles ou partiellement inéductibles au moyen de l'antimoine incandescent coulé en mince filé sur du papier noir. Les Mondes, 8, 1884, 339-344.
 Analyse physique du lait. Les Mondes, 8, 1884, 514-555.
 — Sur les déperditions d'azote, pendant la fermentation des fumiers de ferme. Paris, Ac. Sci. C. R., 90, 1884, 390-392, 450.
 — Octaèdre à base carrée de scapho, dont la base est physiquement un rhombus. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 533-534.
 — Genèse des cristaux de scapho, en tables carrées. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 636-642.
 — [Sur les transformations des cristaux que subit l'amidon coloré du soleil, observée à travers un prisme.] Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 362, 532.

Brame, J. S., Stratford, A. Rodger, Brame, W. P. & Rodger A. Brame.

Bramley-Moore, F. J. & Pearson, K. G. S. Pearson & Bramley-Moore.

Bramly, S. & Jennings-Bramly.

Bramson, K. Gustafson, T. et al. Una novela e sbarcata de Vanessa Cardui. L. J. 76, 1884, 1884.
 — See Int. Ann., 6, 1886, 284.
 — Anavtisene Universität der Papuomiet. Ein jahresbericht des Census. Eng. Natur., 15, 1889, 167-201.

Bramwell, George W[illiam] White, Bramwell, T. et al. For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 109, 1892, 386-390.
 — President of the Statistical Inst. Soc. Stat. Soc. Sociology. Brit. Ass. Rep., 1888, 744-754.

- Bramwell, Byrom.** Recent views on the innervation of the heart. *Brain*, 6, 1884, 509-530.
 — A case of ataxy with loss of muscular sense. [1887.] *Brain*, 10, 1888, 218-222.
 — On a ready method of preparing large sections of the brain. *Brain*, 10, 1888, 335-340.
 — Case of cancer of the right lobe of the cerebellum and left lentiform nucleus; marked vertigo; no paralysis. *Brain*, 10, 1888, 502-506.
 — A peculiar case of lead-poisoning in which there was marked loss of vision, both for white and for colours, without any changes in the fundus oculi; and in which rapid recovery took place under sulphate of magnesia and iodide of potassium. *Brain*, 10, 1888, 507-511.
 — A remarkable case of aphasia. Acute and complete destruction by embolic softening of the left motor-vocal speech centre (Broca's convolution), in a right-handed man: transient motor aphasia, marked inability to name objects and especially persons, considerable agraphia and slight word-blindness. *Brain*, 21, 1898, 343-373.
 — On the localisation of intracranial tumours. *Brain*, 22, 1899, 1-70.
- Bramwell, Byrom, & Paton, D[armid] Noel.** On a crystalline globulin occurring in human urine. *Edinb. R. Coll. Physns. Lab. Rep.*, 4, 1892, 47-61.
- Bramwell, Edwin, & Campbell, Harry.** See **Campbell & Bramwell**.
- Bramwell, (Sir) Frederick Joseph.** [Presidential address to the Mechanical Sci. Sect. "Section G" and its relations to the other sections.] *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 875-884.
 — [Presidential address. The importance of the next-to-nothing and the landation of the civil engineer.] *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 3-23.
 — The application of electricity to welding, stamping, and other cognate purposes. *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 102, 1890, 1-37.
 — Welding by electricity. [1890.] *Roy. Inst. Proc.*, 13, 1893, 187-196.
- Bramwell, Hugh.** Notes on the horizon of the low main seam in a portion of the Durham coal-field. *N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans.*, 37, 1888, 151-153.
 — The compound winding-engine at the Great Western Colliery Company's Tynmawr pit: with notes on its comparative steam economy. [With discussion.] [1896.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 12, 1897, 282-293; 13, 1898, 1-3.
- Bramwell, J[ohn] Milne.** On the evolution of hypnotic theory. *Brain*, 19, 1896, 459-568.
 — Hypnotic anaesthesia. *Practitioner*, 57, 1896, 393-397.
 — Hypnotism: a reply to recent criticisms. *Brain*, 22, 1899, 141-156.
 — Hypnotic and post-hypnotic appreciation of time; secondary and multiplex personalities. *Brain*, 23, 1900, 161-238.
- Bramwell, J[ohn] Milne, Hughlings-Jackson, J., Savage, G. H., & Mercier, C.** See **Hughlings-Jackson, Savage, Mercier & Bramwell**.
- Bran, F[riedrich], & Haber, Fritz.** See **Haber & Bran**.
- Branca, Albert.** Note sur une trifurcation du cartilage de Mücke. *Robin, Jl. Anat.*, 34, 1898, 757-761.
 — Chromatolyse dans la cicatrisation du tegument externe. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 51, 1899 (*C. R.*), 358-359.
 — La karyokinese dans la cicatrisation du tegument externe. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 51, 1899 (*C. R.*), 359-360.
 — Sur les filaments d'union. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 51, 1899 (*C. R.*), 440-441.
 — Recherches sur la cicatrisation épithéliale (épithéliums pavimenteux stratifiés). *Robin, Jl. Anat.*, 35, 1899, 257-310.
 — Recherches sur la cicatrisation épithéliale (épithéliums cylindriques stratifiés). La trachée et sa cicatrisation. *Robin, Jl. Anat.*, 35, 1899, 764-807.
 — Sur les premiers développements des dents et de l'épithélium buccal. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (*Vol. I, Histol.*), 62-64.
 — Note sur le noyau de l'endothélium péritonéal. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 52, 1900 (*C. R.*), 319-320.
- Branca, Albert, & Félixet, Georges M.** See **Félixet & Branca**.
- Branca, Albert, & Launois, P[ierre] E[mile].** See **Launois & Branca**.
- Branca, Albert, & Quénau, E.** See **Quénau & Branca**.
- Branca, Gaetano.** *I viaggiatori italiani del nostro secolo. [Italia], *Soc. Geogr. Boll.*, 2, 1869, 251-344; 3, 1869, 317-409.
- Branch, C. W.** Foreign snails in the West Indies. *Nature*, 54 (1896), 392.
- Brancher, [Marie Antoine].** Embrayage différentiel à câble. *Ass. Franc. C. R.*, 1889 (*Pt. 1*), 244-245.
- Branco, W[ilhelm].** *Der Untere Dogger Deutsch-Lothringens. [1879.] *Els.-Loth. Geol. Karte Abb.*, 2, 1884, 1-160.
 — Ueber die Anfangskammer von Bactrites. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 1-9.
 — Ueber einige neue Arten von Graphularia und über Tertiäre Belemniten. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 37, 1885, 422-432.
 — Ueber die Ergebnisse der Aufnahme des Randgebirges nördlich vom Harze auf Blatt Wernigerode, sowie auf der östlichen Hälfte von Blatt Harzburg. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb.*, [5], 1885, xlii-xlviii.
 — Ueber eine neue Lepidotus-Art aus dem Wealden. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb.*, [5], 1885, 181-200.
 — Ueber Aufnahme der Section Goslar. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb.*, [6], 1886, xxxiv-xxxv.
 — Weissia bavarica, *g. u.*, *sp. n.*, ein neuer Stegocephale aus dem Unteren Rothliegenden. *Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb.*, [7], 1887, 22-39.
 — Beiträge zur Kenntniß der Gattung Lepidotus. *Preuss. Thüring. Geol. Karte Abb.*, 7 (*Heft 4*), 1887, 81 pp.
 — Ueber das Gebiss von Lepidotus Koeneni, *Br.*, und Hancheornei, *Br.* *Preuss. Geol. Landesanst. Jbucb.*, [10], 1892, 124 (*bis*)-128 (*bis*).
 — Ueber Vulkane der Alb. [1892.] *Württemb. Jhefte.*, 49, 1893, cxxxvi-cxxxvii.
 — Ueber das Bohrloch von Neuffen. [1892.] *Württemb. Jhefte.*, 49, 1893, cxxxvii.
 — Neue Beobachtungen über die Natur der vulkanischen Tuffgänge in der schwäbischen Alb und ihrem nördlichen Vorlande. *Württemb. Jhefte.*, 49, 1893, 1-20.
 — Schwabens 125 Vulkan-Embryonen und deren tuff-erfüllte Ausbruchsröhren; das grösste Magazin der Erde. *Württemb. Jhefte.*, 50, 1894, 505-997; 51, 1895, 1-337.
 — Ueber die Entstehung der vulkanischen Durchbohrungskanäle im Gebiete von Ulrich. [1896.] *Württemb. Jhefte.*, 53, 1897, 13-27.
 — Die aussergewöhnliche Wärmezunahme im Bohrloche von Neuffen verglichen mit ähnlichem Verhalten anderer Bohrlöcher. [Mit einem Anhange von Prof. A. SCHMIDT.] [1896.] *Württemb. Jhefte.*, 53, 1897, 28-55.
 — Neue Beweise für die Unabhängigkeit der Vulcane von praexistirenden Spalten. *Nenes Jbucb. Min.*, 1898 (*Bd. I*), 175-186.
 — Die menschenähnlichen Zahne aus dem Bohrloch der schwäbischen Alb. *Württemb. Jhefte.*, 54, 1898, 1-114.
 — Das Salzlager bei Kochendorf am Kocher und die Frage seiner Bedrohung durch Wasser. *Württemb. Jhefte.*, 55, 1899, 133-231.
 — Erklärung gegen die vorstehenden Bemerkungen und Erwiderungen betr. die Kochendorfer Frage. *Württemb. Jhefte.*, 55, 1899, 471.

- Brancovici, E., & Haller.** *Bih[in].* See **Haller A Brancovici.**
- Brancsik, Károly.** Einiges über *Helix Faustina, Zol.* und deren Formen im Trienesiner Comitate, sowie über den Zusammenhang mit *H. Rossinassleri, Pir.* Deutscher Malakozool. Ges. Jb[ch.], 14 (1887), 307-313.
- *Daudibardia rufa, Drp.*, gezogen. Deut. ch. Malakozool. Ges. Nachtbl., 20, 1888, 50-51.
- Eine neue Varietät der *Helix pomatia, L.* Deut. ch. Malakozool. Ges. Nachtbl., 20, 1888, 117-118.
- Nachträge zum Conchylien-Fauna Bosniens. Deutscher Malakozool. Ges. Nachtbl., 20, 1888, 161-169.
- Vier neue Rhytidellen aus Ungarn. Deutscher Malakozool. Ges. Nachtbl., 21, 1889, 39-40.
- Trenesien varmgyűjtői található mollusák rendszere és széllítési. [Systematische Zusammenstellung der Mollusken des Comitatus Trenesien.] [1890.] Math. Term. Kozlem. 21, 1892, 1-36.
- Brand, I.** Monographie der Gattung *Lotus*. Engler, Bot. Jb[ch.], 25, 1898, 166-232.
- Brand, H.** Electric signal apparatus at Atlantic City. N. J., U. S. Monthly Weath. Rev., 26 (1898), 305-306.
- Brand, [Rudolf Wilhelm] Altham.** Verfahren zur Analyse von Stahl. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 13, 1884, 346-347.
- Einige Beiträge zur Kenntniss der Vorgänge bei Stahlschmelzprozessen in sauren und basischen Tiegen. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 14, 1885, 105-107, 117-121.
- Bestimmung des gebundenen Kohlenstoffes im Eisen durch Abscheiden mit bromirter Salzsäure und nach folgende Verbrennung. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 16, 1887, 65-68.
- Ueber die Anwendung von festem Brom zur Aufschliessung von geschwefelten Mineralien und Huttenproduiten. Friesius, Ztschr., 26, 1887, 222-226.
- Ueber Krystalle aus dem Gestübe der Bleiofen in Mechernich, welche dem Mineral Breithanitit entsprechen. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 231-239.
- Ueber die Anwendung von pyrophosphorsauren Doppelsalzen zur Bestimmung und Trennung von Metallen durch Elektrolyse. Friesius, Ztschr., 28, 1889, 581-605.
- Zusammensetzung und Krystallform einiger Produkte aus dem Bleihuttenbetriebe. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 261-268.
- Sechs Wochen in Siebenbürgen. Siebenb. Karpath. Ver. Jb[ch.], 11, 1891, 18-50.
- Neuere Verfahren der Goldgewinnung. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 73-76, 381-384, 389-391.
- Etwas über Australien, seine Mineralvorkommen und die Verwertung derselben. Ztschr. Angew. Chem., 1897, 765.
- Neuerungen im Goldprobirwesen und in der Verarbeitung von Goldenzen. Berg. u. Hüttenm. Ztg., 57, 1898, 171-176, 187-189, 204-206, 213-215, 233-235.
- Brand, Alphonse.** Note sur l'enlevage de couleurs à l'albumine, sur bistre au manganèse. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 66, 1896, 79-80.
- Brand, I.** Un casse-tête du carre de l'hypotenuse. Rev. Sci., 2, 1894, 271-276.
- Quelques cassé-tête du carre de l'hypotenuse. Rev. Sci., 2, 1894, 809-811.
- Brand, Emil.** Die Chylinsresorption in der Dünndarmschleimhaut. [1881.] Biol. Centrbl., 1, 1885, 609-612.
- Die Nervenendigungen in der Hornhaut. [1888.] Arch. Augenheilk., 19, 1889, 267-276; Arch. Ophthalmol., 18, 1889, 456-466.
- Brand, E.** [Ein neuer Saxifraga-Mischling.] Bot. Centrbl., 51, 1893, 4-5.
- Ueber die drei Blattarten unserer Nymphaeaceen. Bot. Centrbl., 57, 1894, 168-171.
- Eine bisher noch nicht beschriebene Cladophora. [1894.] Bot. Centrbl., 61, 1895, 50-51.
- Ueber Batracheptinen. Bot. Centrbl., 1, 1895, 280-284.
- Ueber die neue Cladophora. Bot. Centrbl., 1, 1895, 222-227.
- Ueber die Vegetationsverhältnisse des Waldes auf seine Grundlagen. Bot. Centrbl., 6, 1896, 1-14.
- Urtippenenz und Regenzeit in der Donau-Fluvalis. Deut. Bot. Ges. Ber., 14, 1896, 18-34.
- Ueber die feuchten und die trockenen Teile der bayrischen Hochbene. Helwigia, 36, 1897, 300-319, xxvii.
- Cultivare dell'acqua per la riuscita di Atten. Bot. Centrbl., 74, 1898, 193-202, 225-236.
- Zur Awendung des Wismes. Deut. Bot. Ges. Ber., 16, 1898, 290-293.
- Chelopora Suteri. Bot. Centrbl., 79, 1899, 145-152, 177-186, 209-221, 287-311.
- Mesogemmum, eine neue Chlorophyceenart. Helwigia, 38, 1899, 181-184.
- Ueber einen neuen Typus der Algencladophore. [1900.] Deut. Bot. Ges. Ber., 17, 1899, 406-409, 426-427.
- Bei Formenkreis von *Gymnosporangium* Nig. Bot. Centrbl., 83, 1900, 224-246, 280-286, 305-314.
- Brand, J.** Über Matt. Bot. Centrbl., 1, 1894, 27-1894, und s. 10.
- Brandão.** See **Sousa-Brandão.**
- Brande, Friederich A. Hilger.** See **Hilger A. Brände.**
- Brandegee, Katherine.** Studies in California. Calif. Acad. Proc., 4, 1895, 86-91.
- Studies in California. 1894. California Acad. Proc., 1, 1895, 173-222.
- Notes on Ericaceous. Lippincott's, 5, 1897, 79-81, 100.
- Notes on Cetaria. Lippincott's, 5, 1897, 111-123, 133.
- Brandegee, Joannen.** Flora of the Santa Cruz islands. 1888. California Acad. Proc., 1, 1889, 211-226, 312.
- A collection of plants from San Francisco. 1889. 1889. California Acad. Proc., 2, 1890, 117-210.
- Pinus latifolia. Gardner's Bot. 5, 1892, 111.
- Flora of the Cape Mendocino. Lippincott's, 1891, 62.
- California Acad. Proc., 3, 1893, 168-182, 218-227.
- Two new species of Heracleum. Grevillea, 1, 1894, 414.
- Mimulus Clevelandii. Grevillea, 1, 1894, 8, 1895, 1-3.
- Titan forest reserve. 1890. Lippincott's, 8, 1890, 8.
- Rep., 1897, 98 (Pt. 5), 191-212.
- New species of western plants. Lippincott's, 27, 1899, 144-157.
- New species of plants from Mexico. Lippincott's, 7, 1899, 1-9, 71.
- Island flora notes. Lippincott's, 7, 1899, 70-71.
- Brandeis, Richard.** Bot. Centrbl., 1, 1884, 1-21.
- punctulæ diseases of the eye. Arch. Ophthal., 1, 1884, 1-21.
- Brandely.** See **Bouchon-Brandely.**
- Branden,** G. et al. Catalogue des plantes de la Nouvelle-Angleterre. 1884. 1, 1884-1885.
- Masses aquatiques Hawaïennes. Arch. Ophthal., 1, 1884-1885.
- et Pyliseidae. 1884-1885. 1, 1884-1885.
- Pt. 1, 5-118.
- Kammer in riesigen Felsen. 1884-1885. 1, 1884-1885.
- posteriorément à la partie supérieure. 1884-1885. 1, 1884-1885.
- Hawaii. Lippincott's, 8, 1885, 11, 1885, 2-10, 16-34.
- Brandenberger, F.** B. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846.
- sur les îles. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862.
- Brandenburg,** F. 1840. 1841. 1842. 1843. 1844.
- seitiger Helmopse. Arch. Ophthal., 1, 1884, 1-22.
- Atten. Ophthal., 1, 1887, 1-22.
- Brandenburg, F. H.** 1840. 1841. 1842. 1843. 1844.
- industry. 1840. 1, 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848. 1849. 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862.
- The winter precipitation of snow in relation to snowfall. Grevillea, 1, 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862.
- The winter precipitation of snow in relation to snowfall. Grevillea, 1, 1850. 1851. 1852. 1853. 1854. 1855. 1856. 1857. 1858. 1859. 1860. 1861. 1862.

- Brandenburg, Heinr.** Abnorme elektromotorische Kräfte des Quecksilbers. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 11, 1893, 552-576.
- Brandenburg, Kurt [Joh. Gustav].** Ueber die Ernährung mit Caseinpüparaten. [1896.] *Dentsch. Arch. Klin. Med.*, 58, 1897, 71-84.
- Brandenburg, N. E.** *О черепахъ изъ своихъ раскопокъ кургановъ въ Приладожье. [On the skulls from his excavations of tumuli on the shores of L. Ladoga.] [1882.] *Moscow, Soc. Sci. Bull.*, 49 (No. 3), 1886, 182-184.
- Brander, Casimir.** Parkano sockens foglar. [1886.] *Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd.*, 15, 1888-89, 97-128.
- Brander, K. A.** Thermoströme zwischen Zinkamalgam und Zinkvitriol. *Ann. Phys. Chem.*, 37, 1889, 457-462.
- Brander-Dunbar, (L.t.) —, & Parkinson, F. B.** See Parkinson & Brander-Dunbar.
- Brandes, —.** Un cas de tuberculoze de l'iris. *Ann. d'Oculist.*, 124, 1900, 63.
- Un cas d'irido-choroïdite tuberculeuse chez un enfant de huit mois. [1900.] *Ann. d'Oculist.*, 125, 1901, 213-214.
- Brandes, Gustav.** Ueber das Genus Holostomum, *Nitzsch. Zool. Anz.*, 11, 1888, 424-426.
- Helminthologisches. [1889.] *Arch. Naturg.*, 54, 1888 [*Id.* 1], 247-251.
- Die Familie der Holostomiden. [1890.] *Zool. Jbüch. (Syst.)*, 5, 1891, 549-601.
- Zur Frage des Begattungsaktes bei den entoparasitischen Trematoden. Kritische Bemerkungen zu PINTNER's Aufsatz. *Centrbl. Bakt.*, 9, 1891, 264-267.
- Einige Bemerkungen zu Vorstehendem: [Ueber den Begattungsakten der parasitischen Plathelminthen]. *Centrbl. Bakt.*, 9, 1891, 730-731.
- Ueber den feineren Bau der Trematoden. *Halle Natf. Ges. Ber.*, 1891, 59-84; *Ztschr. Wiss. Zool.*, 53, 1892, 558-577.
- Eine neue Methode zur Aufstellung von Präparaten und Objecten in Alcohol. [1891.] *Zool. Anz.*, 14, 1891, 200-203; *Ztschr. Naturwiss.*, 64, 1892, 62-65.
- Revision der Monostomiden. *Centrbl. Bakt.*, 12, 1892, 504-511.
- Ueber die Familie der Zecken. *Halle Natf. Ges. Ber.*, 1892, 8-11.
- Das Nervensystem von *Ascaris megalocephala*. *Halle Natf. Ges. Ber.*, 1892, 106-107.
- Ueber Aufnahme von Methylenblau im Tierkörper. [1893.] *Halle Natf. Ges. Abh.*, 19, 1893-95, [81]-[82].
- Die Blattläuse und der Homothan. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 98-103.
- Der Saison-Dimorphismus bei einheimischen und exotischen Schmetterlingen. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 277-300, 403-404.
- Die Brutpflege der Fische. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 358-369.
- Spiraldarm von *Lamia cornubica*. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 404.
- Zur Anatomie von *Ixodes*. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 405-406.
- Mimicry der Olivencule. *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 408.
- Die systematische Stellung der Trilobiten. [1894.] *Ztschr. Naturwiss.*, 66, 1893, 406-407.
- *Fridericianella ovicola*, *n. g., n. sp.* Ein neuer monogenetischer Trematod. *Halle Natf. Ges. Abh.*, 20, 1894, [303]-[310].
- Die Iberger Gletschertöpfe. *Ztschr. Naturwiss.*, 67, 1894, 318.
- Anpassung der Pflanzen an die Niederschläge. *Ztschr. Naturwiss.*, 67, 1894, 375-376.
- Ueber die Ichthyosaurier. *Ztschr. Naturwiss.*, 68, 1895, 138-140.
- Die Giftigkeit der Spitzmäuse. *Ztschr. Naturwiss.*, 68, 1895, 450-451.
- Zwei Hymenopterenzwitter. *Ztschr. Naturwiss.*, 68, 1895, 452-453.
- Ueber die Sichtbarkeit der Röntgenstrahlen. *Berlin Ak. Sber.*, 1896, 547-550.
- Ueber den vermeintlichen Einfluss veränderter Ernährung auf die Struktur des Vogelmagens. *Biol. Centrbl.*, 16, 1896, 825-838; *Leopoldina*, 32, 1896, 118-124, 129-132.
- Die Entwicklung von *Ascaris lumbricoides*. *Biol. Centrbl.*, 16, 1896, 839-841.
- Ueber parasitische Käfer. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 20, 1896, 297-305.
- Der Brutparasitismus des Kuckucks. *Ztschr. Naturwiss.*, 69, 1896, 86-88.
- Die Spermatozoen der Dekapoden. *Berlin Ak. Sber.*, 1897, 355-362.
- Zur Begattung der Dekapoden. *Biol. Centrbl.*, 17, 1897, 346-350.
- *Argas reflexus* als gelegentlicher Parasit des Menschen. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 22, 1897, 747-752.
- Die Einheitlichkeit im Bau der thierischen Spermatozoen. [With discussion.] *Dentsch. Zool. Ges. Verh.*, 1897, 148-162.
- Die Entwicklung der Aale. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 410-412.
- Die Brutpflege der schwanzlosen Amphibien. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 413-415.
- Germinogone, eine neue Art der ungeschlechtlichen Fortpflanzung. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 420-423.
- Die Ursache der Grünfärbung des Darmes von *Chaetopterus*. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 423-428.
- Der Föhn. *Ztschr. Naturwiss.*, 70, 1897, 437-439.
- Die Lorenzinischen Anpulpen. *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, 1898, 179-182.
- Zum Bau der Spermien. *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, 1898, 183-185.
- Die Gattung *Gastrothylax*. [1898.] *Halle Natf. Ges. Abh.*, 21, 1896-98, [193]-[225].
- Das Nervensystem der als Nemathelminthen zusammengefassten Wurmtypen. [1898.] *Halle Natf. Ges. Abh.*, 21, 1896-98, [273]-[299].
- Giebt es im Thierreich CO assimilirende Gewebe? *Leopoldina*, 34, 1898, 102-106.
- Der Dimorphismus der Spermien. *Ztschr. Naturwiss.*, 71, 1898, 237-238.
- Der Intellect der Ameisen. *Ztschr. Naturwiss.*, 71, 1898, 238-241.
- Die Lenzorgane der Tiefseefische *Argyropelecus* und *Chauliodus*. [1899.] *Ztschr. Naturwiss.*, 71, 1898, 447-452.
- Teratologische Cestoden. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 105-110.
- Die Begattung von *Nephelis*. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 122-124.
- Ueber Duftapparate bei Käfern. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 209-216.
- Das Vorkommen von *Acentropus niveus* in der Provinz Sachsen. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 223.
- Das massenhafte Abbrechen der Kieferzweigspitzen. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 360-361.
- Die Grösse der Schneekeneier. [1900.] *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 362-363.
- Zwei neue *Nephelis*-Arten aus der Umgebung von Hulca-S. [1900.] *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 450-452.
- Ueber eine Ursache des Aussterbens einiger diluvialer Säugetiere. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl.*, 1900, 103-107.
- Die Begattung von *Clepsine tessellata*. *Ztschr. Naturwiss.*, 73, 1900, 126-128.

— Das Vorkommen von *Planaria alpina* nordlich vom Hauz. Ztschr. Naturwiss., 73, 1900, 303-304.

Brandes, Gustav, & Dorn, E. Ueber die Sichtbarkeit der Rontgenstrahlen. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 478-490.

Brandes, Peter Karl Adolf, & Stoehr, Carl. Synthese von Trimethylpyrazin und Tetramethylpyrazin. Jl. Prakt. Chem., 53, 1896, 501-512.

— Ueber die Bildung von Pyrazin und Homologen aus Traubenzucker und Ammoniak. Jl. Prakt. Chem., 54, 1896, 181-195.

Siehe auch Stoehr & Brandes.

Brandes, W. Prüfung des Kresosots. Arch. Pharm., 227, 1889, 111-115.

— Drogen aus Afrika. [1895.] Hannover Jher., 1893, 97, 56-57.

— Neue Beiträge und Veränderungen zur Flora der Provinz Hannover. [1900.] Hannover Jher., 1897, 99, 127-200.

Brandhorst, C. Heinrich, & Kraut, K. Karl. Zur Kenntnis der Phosphorwolframsäure. Liebig's Ann., 249, 1888, 373-380.

Brandicourt, Ch. Éléments de la planète 1893 (AL). Bull. Astr., 11, 1894, 311-316.

Ephéméride de la planète 1893 (AL). Bull. Astr., 12, 1895, 18-19.

Brandicourt, Ch., Barré, L., & Viennet, É[loi]. *Siehe Barré, Viennet & Brandicourt.*

Brandicourt, L. Une excursion à Creuse. [1885.] N. France Soc. Linn. Bull., 7, 1884, 85, 314-317.

— Le chevalier à pieds rouges de Californie. [1886.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 69-70.

— Les cocons de *Cionus Scrophulariae*. [1887.] N. France Soc. Linn. Bull., 8, 1886-87, 313-315.

— Herborisations de 1887. [1888.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888, 89, 39-43, 57-60.

Relation entre la couleur et les instincts de quelques Lepidoptères. [1888.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888, 89, 86-90.

— La dissémination des graines. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888, 89, 228-231.

— Herborisations de 1888. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888-89, 322-328.

— Relations entre les fourmis et les plantes. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888, 89, 343-351.

— Papillons cosmopolites. [1889.] N. France Soc. Linn. Bull., 9, 1888, 89, 361-363.

— Le moineau en Amérique. [1890.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890, 91, 132-136.

— Contribution à la flore locale. [1891.] N. France Soc. Linn. Bull., 10, 1890, 91, 373-374.

— Dissemination des plantes aquatiques. [1896.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896, 97, 73-78.

— Plantes hypocrateogées. [1896.] N. France Soc. Linn. Bull., 13, 1896, 97, 99-107, 111-121.

— Dissemination des plantes. [1898.] N. France Soc. Linn. Bull., 14, 1898, 99, 52-56, 66-70.

Brandicourt, L., & Dequevauviller, (abbé) Charles. De *Histoire stirpium* de Frans. [1900.] N. France Soc. Linn. Bull., 15, 1900, 01, 5-9.

Brandin, —. De l'influence de l'acide phosphorique sur le jeune plant de betterave. France Soc. Agr. Bull., 54, 1894, 470-477.

Brandis, Adolph von. Eine vielmehrliche Beobachtung ruhiger Luft über dem Gipfel des Vulkans Merapi in Java. Balle Vor. Erdk. Mitt., 1885, 41-44.

Brandis, (Sir) Dietrich. Die Beziehungen zwischen Regenfall und Wald in Indien. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 11, 1884, 380-417.

— Ueber die Waldvegetation von Ajmere und Merwara. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp. Bl., 1885, 85-86.

— Der Wald des ausseren nordwestlichen Himalaya. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 12, 1885, 153-180.

— Ueber *Fernandinae cebulae*. Retour. Bonn. N. Ode. dient. Ges. Stern., 1885, 175-191.

The ringal of the north-western Hindukush. [1885.]

N. S. Wiles Roy. Soc. Jl., 19, 1886, 109-112.

[Über den Teakbaum (*Tectona grandis*).] Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp. Bl., 1886, 53-54.

— Ueber eine neue Primus-Art. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp. Bl., 1886, 61-65.

— Ueber das Zusammenvorkommen von Nadelholzern und Dipteroceppen in Indien. Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1886, 50-53.

— Ueber die Namen der Rosen in Indien. Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1886, 287-288.

Ueber die Bamboos von Burma. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp. Bl., 1887, 113-114.

— Regen und Wald in Indien. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 369-376.

— Ueber spezifische Individualität in dem Eintritt und in der Dauer der Blüthezeit der Pflanzen.] Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1889, 38-41.

Der Wald in den Vereinigten Staaten von Nordamerika. Bonn. Nat. Hist. Ver. Verh., 47, 1890, 265-306.

[Unterschiede in der Vegetation Vorder- und Hinterindiens.] Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1891, 86-89.

— Ueber geschwachende Bäume und andere Holzpflanzen.] Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1894, 36-37, 44-50.

Mixed oak and beech forests of the Spessart. Garden & Forest, 7, 1894, 218-219, 228-230, 238-240, 298-299, 309, 317-318, 329-338, 339.

An enumeration of the Dipterocarpaceæ, based chiefly upon the specimens preserved at the Royal Botanic and Museum, Kew, and the British Museum; with remarks on the genera and species. 1894. — Linn. Soc. Jl. (Bot.), 31, 1895, 97, I-148.

Remarks upon the natural order Dipterocarpaceæ. [1891.] Pharm. Jl., 25, 1895, 497-499.

Forestry in Natal. [Fr.] 1895. — Natur., 51 (1894) 95, 234-235.

Die Familie der Dipterocarpaceæ und ihre geographische Verbreitung. [1895] (6). — Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1896, 1-42.

The Burma teak forests. Garden & Forest, 9, 1896, 318-319, 329-330, 338-339, 348-350, 358-359, 368-369, 378-379, 389, 390-400, 408-409, 418-419, 428.

Die geographische Verbreitung der Bambusen in Ostindien. Bonn. Niederrhein. Ges. Stern., 1897, 68-76.

Brandis, Erich, & Frey, Josef. Beitrag zur Flora von Bosnien und der angrenzenden Herzegowina. Wien. Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 577-614.

Brandis, Ernst. Ueber Condensatoren mit dem τ -Naphthaldehyd. Berlin. Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2118-2158.

Brandis, L. Untersuchungen über das Gehirn der Vögel. Arch. Mikr. Anat., II, 1893, 168-191, 623-649, 47, 1894, 96-116, 757-813; 44, 1895, 534-555.

Das Kleinhirn der Vogel in seiner Beziehung zur Systematik. Jg. 1. Ornith., 44, 1896, 271-304.

Brandl, Joseph. Ueber Respiration und Sekretion im Magen und deren Beeinflussung durch Atmungsmittel. Ztschr. Biol., 29, 1892, 277-307.

— Chemisch-pharmacologische Untersuchung über die Manaea Wurzel. Ztschr. Biol., 31, 1895, 251-292.

— Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung, Aufnahme und Ausscheidung von Käfern. Berlin. Gesundheitsamt Arb., 13, 1897, 101-136.

Siehe auch unter Tappeiner, Anton, & Brandl, Hermann v. n.

Brandl, Joseph, & Pfeiffer, Ludwig. Beitrag zu Kenntnis des Farbstoffes manganotischer Sulfone. 1. Best. Bemerkungen über einige Eigenschaften der so ge-

- nannten melanogenen Substanz im Harn. Ztschr. Biol., 26, 1890, 348-376.
- Brandl, Joseph, & Scherpe, R.** Ueber zinkhaltige Aepfelschnitte nebst Versuchen über die Wirkung des äpfelsauren Zinks. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 185-211.
- Brandl, Joseph, & Tappeiner, [Anton Josef Franz] Hermann] von.** Versuche über Peristaltik nach Abfuhrmitteln. [1889.] Arch. Exper. Path., 26, 1890, 177-185.
- Ueber die Ablagerung von Fluorverbindungen im Organismus nach Fütterung mit Fluornatrium. Ztschr. Biol., 28, 1891, 518-539.
- Brandner, G. de.** *La grande Comète de 1882. [1882.] Ciel et Terre, 3, 1883, 385-386.
- Brandner, G. de (et alii).** La pluie d'étoiles filantes du 27 novembre 1885. Ciel et Terre, 6 (1885-86), 451-453, 491-501, 592.
- Trombes. [1888.] Ciel et Terre, 9 (1888-89), 359-360, 382-383.
- Brandt, C.** Ueber einen Soda-halogenbrand. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 258-259.
- Brandt, Aleksandr [Fedorovič].** *Ueber die Entwicklung der Eier von Agrion virgo. Deutsch. Nat. Tagebl., 1868, 101.
- *Морфологічні дослідження о кориперогіб (Rhizostoma Cuvieri, Lmk.). [Morphological researches of Rhizostoma Cuvieri, Lmk.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 17, 1870 (Append. No. 1), 47 pp.
- *Предварительный отчет о путешествии, совершенном по поручению Императорской Академии наук в Карабскую область и Таваризию. [Preliminary report on an excursion undertaken by order of the Imperial Academy of Sciences to the province of Kars and Transcaucasia.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 36, 1880, 362-383.
- Die Ernährung und das Wachsthum des Dotters im Insectenei. Zool. Anz., 8, 1885, 188-191.
- Ein extremer Fall rachitischer Verkrüppelung. Virchow, Arch., 101, 1886, 540-548.
- Ueber Wandtafel für den naturwissenschaftlichen Unterricht. Zool. Anz., 12, 1889, 73-78.
- Ein secundärer Knochenzapfen als Bestandtheil des Horns der Cavicornier. Zool. Anz., 12, 1889, 195-197.
- Anatomisches und Allgemeines über die sogenannte Hahnentridigkeit und über anderweitige Geschlechts-anomalien bei Vögeln. Ztschr. Wiss. Zool., 48, 1889, 101-150, 151-190.
- Ueber den Zusammenhang der Glandula suprarenalis mit dem Parovarium resp. der Epididymis bei Hühnern. [1889.] Biol. Centrbl., 9, 1890, 522-526.
- Procentometer. Anat. Anz., 6, 1891, 682-683.
- Essai d'une classification des variations animales, selon leurs causes. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 66-67.
- Eine Virago, mit Benutzung der von Dr. W. FAVR ermittelten gynäkologischen Daten. Virchow, Arch., 146, 1896, 532-540.
- Ueber die sogenannten Hundemenschen, beziehungsweise über Hypertrichosis universalis. Biol. Centrbl., 17, 1897, 161-179; Rev. Sci., 7, 1897, 552-558.
- Ueber den Bart der Mannweiber [Viragines]. Biol. Centrbl., 17, 1897, 226-239; Rev. Sci., 7, 1897, 618-622.
- Ueber borstenartige Gebilde bei einem Hai und eine mutmassliche Homologie der Haare und Zahne. Biol. Centrbl., 18, 1898, 257-270.
- Das Hirngewicht und die Zahl der peripherischen Nervenfasern in ihrer Beziehung zur Korpergrösse. Biol. Centrbl., 18, 1898, 475-488.
- Zur Phylogenie der Säugethierhaare. Biol. Centrbl., 20, 1900, 572-592.
- Brandt, C. F.** Moyen d'obvier à la formation de l'oxycellulose dans l'enlevage à l'acide chromique sur bleu indigo. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 496-497.
- Enlevage rouge et blanc sur bleu indigo envoyé au moyen du bromé ou de ses dérivés oxygénés. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 201-206.
- Un procédé d'enlevage sur bleu indigo cuvé. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 62, 1892, 210-211.
- Brandt, Carl.** Ueber die Bakterien des Liderandes und Bindehautsackes, sowie über deren Beeinflussung durch verschiedene Artige Verbände und Augensalben. Würzb. Phys. Med. Verh., 29, 1896, (189)-(208).
- Brandt, Eduard Karlovic.** For biography and list of works see Leopoldina, 27, 1891, 206; Soc. Ent. Ross. Horae, 27, 1893, i-vi.
- Справницько-анатомічні дослідження нервової системи равнопотих (Ісопода). [Vergleichend-anatomische Untersuchungen über das Nervensystem der Isopoda.] [1887.] Soc. Ent. Ross. Horae, 20, 1885-87, 215-219.
- Наблюдения по анатомии насекомых. [Observations on the anatomy of insects.] Soc. Ent. Ross. Horae, 22, 1888, 133-137.
- Zwei Fälle von Tænia cuneumerina, Rud., beim Menschen. Zool. Anz., 11, 1888, 481-484.
- Vergleichend-anatomische Untersuchungen über die Griffelbeine (Ossa calamiformia) der Wiederkäuer (Ruminantia). Zool. Anz., 11, 1888, 542-548.
- Larven der Wohlfarth'schen Fliege (Sarcophila Wohlfarti, Pötsch.) im Zahnfleische des Menschen. Zool. Anz., 11, 1888, 560-561.
- Анатомія естакініць чоловічої (Trochilium apiforme, L.) і комаровидної (Sesia tipuliformis, L.) [On the anatomy of Sesia tipuliformis and Trochilium apiforme, Linna.] Soc. Ent. Ross. Horae, 23, 1889, 41-49; Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 185-190.
- Brandt, Fr.** Acmonia nemorosa, var. monstrosa, Böckken. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1898, 55.
- Brandt, Franz H.** Endothelioma of bone, with many metastases. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 793-798, 839-843.
- Brandt, Gustav, & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See Claus & Brandt.
- Brandt, J[ohann] F[riedrich].** *Second rapport relatif aux recherches microscopiques ultérieures sur l'anatomie des espèces du genre Glomeris. [1840.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 1-3.
- *Note supplémentaire sur les espèces qui composent le genre Polydesmus, suivie d'une caractéristique de deux espèces nouvelles. [1840.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 9-11.
- *Note sur trois espèces nouvelles d'oiseaux de Russie et de la Perse boréale, rapportées par M. KARELIN. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 11-12.
- *Note sur une espèce de chat (Felis servalina, Jardine), nouvelle pour la faune de Russie. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 31-37.
- *Observations sur le manou (Felis manul, Pallas). [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 37-39.
- *Note sur deux espèces nouvelles de sousliks de Russie. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 13.
- *Observations sur le Loxia rubicilla, Gildenst. (Coccothraustes caucasicus, Pallas). [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 287-288.
- *Note sur les espèces de Loxia (bee croisé) de la faune de Russie. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1842, 288.
- *Remarques sur le Passer arctous de PALLAS, comme étant vraisemblablement le type de trois différentes espèces d'oiseaux. [1841.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 10, 1842, 251-253.

- *Zoogeographische und paläontologische Beiträge. St. Petersb. Min. Ges. Verh., 2, 1867, 33-290.
- [Über Ruckschläge gezählter Han-thiere.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 83-84.
- [Über die diluvianische Saengerfauna des nördlichen, namentlich russischen Aiens im Vergleich mit der Europas.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1874, 127.
- Über die Vogelfauna der Aleuten, Kurilen und der russisch-amerikanischen Colonien. Nach hinterlassenen Notizen herausgegeben von Herman Schröer. Jl. f. Ornith., 39, 1891, 235-271.
- Brandt, Józef.** Die plastischen Operationen. [Tr.] [1888-89.] Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1890, 331-348.
- A Koch-féle oltásokról. [Über die Impfungen von Koch.] Orvosi-Term. Ertés. (ore. Szak), 1891, 1-7, 163-164.
- Brandt, Jules.** Note sur quelques réactions des dérivés nitrés de l'alizarine et leur application à l'impression. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 67, 1897, 382-385.
- Note sur quelques corps pouvant remplacer le β -naphthol dans la production des couleurs azoïques sur la fibe. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 13-49.
- Note sur le jaune d'alizarine F.S. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 68, 1898, 115-118.
- Note sur l'action des réducteurs alcalins sur les couleurs azoïques dérivées des mitanilines. [1898.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., 69, 1899, 77-85.
- Brandt, Karl.** Die koloniebildenden Radiolarien (Sphaerozoen) des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeresabschnitte. Neapel Zool. Stat., Fauna & Flora, 13, 1885, viii+276 pp.
- [Über den Bau und die Lebenserscheinungen der koloniebildenden Radiolarien oder Sphaerozoen.] [1886.] Konigsb. Schr., 27, 1887 (Schr.), 16-17.
- Über die biologischen Untersuchungen der Plankton-Expedition. Berlin Ges. Erdk. Verh., 16, 1889, 515-525.
- Über die Plankton-Expedition. [1890.] Schlesw. Holst. Nat. Ver. Schr., 8, 1891, 262.
- [Die Expedition der Sektion für Küsten- und Hochseefischerei in den östlichen Ostsee. Untersuchung des Planktons sowie der Thiere und Pflanzen des Meers bodens.] Die mit der Kurre oder der Dredge auf der Expedition gesammelten Thiere. [1890.] Deutsch. Meere Ber., 17-21, 1893, 111-117.
- Über neue und alte Funde von Mammuthresten in der Provinz Schleswig-Holstein. [1893.] Schlesw. Holst. Nat. Ver. Schr., 10, 1895, 112.
- Über die Ursache des geringen spezifischen Gewichtes der Vakuolumflüssigkeit bei Meerestieren. Biol. Centralbl., 15, 1895, 855-859.
- Über die Schließnetzfänge der Plankton-Expedition. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälft. 1), 107-112.
- [Zoologische Ergebnisse der von der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin unter Leitung Dr. von Drygalski's ausgesandten Grönlandexpedition nach Dr. Van Hoefen's Sammlungen bearbeitet.] iv. Die Tintinen. [1896.] Biol. Zool., 8, 1895-98, Heft 20, 45-71.
- Über das Stettiner Haff. Wiss. Meeresuntersuch., 1, 1896, Heft 2, 105-141.
- Biologische und faunistische Untersuchungen an Radiolarien und anderen pelagischen Thieren. [1895.] Zool. Jbuch. (Syst.), 9, 1897, 27-74.
- Das Vordringen mariner Thiere in den Kaiser-Wilhelm-Kanal. [1896.] Zool. Jbuch. (Syst.), 9, 1897, 387-408.
- Die Fauna der Ostsee, insbesondere die der Kieler Bucht. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1897, 10-34.
- Über Salzgehalt und Thierwelt im Kaiser-Wilhelm-Kanal. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 8-9.
- Über den gegenwärtigen Stand der Alffrage. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 11, 1898, 235-239.
- Beiträge zur Kenntnis der chemischen Zusammensetzung des Planktons. — Chemische Analysen der Herren Dr. Oehr und Dr. Braxters. Wiss. Meeresuntersuch., 3 (Kiel), 1898, 13-90.
- La vie dans les mers. Rev. Sci., 12, 1899, 513-520.
- Über den Stoffwechsel im Meer. Wiss. Meeresuntersuch., 4 (Kiel), 1899, 213-230.
- Brandt, Kazimierz.** Wytrzymałość czar. Badanie analityczne dotyczące cząstek przypakowych używanych przy obliczaniu mostów. [Recherches analytiques relatives aux valeurs des charges accidentées employées dans le calcul des ponts métalliques.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pami., 4, 1874, Art. 2, 32 pp.
- Badanie analityczne dotyczące sposobu obliczania mostów złożonych z tuków metalicznych. [Recherches analytiques sur les ponts composés d'arcades métalliques.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pami., 7, 1875, Art. 2, 81 pp.
- Sposób praktyczny budowy mostów operowych. Practical method of building retaining walls.] Paris Tow. Nauk Seisł. Pami., 9, 1877, Art. 7, 88 pp.; 10, 1878, Art. 7, 12 pp.
- Brandt, L.** Über eine Fehlerquelle bei der Stückst. bestimmung im Chilesalpeter nach Liscu. Chem. Zeit., 23, 1899, 22.
- Brândză, Iosimite.** Despre vegetația României - explorat în c. [On the vegetation of Romania and its exploration.] [1880.] Bucarest, Ac. Rom. An., 2 (Sect. 2), 1881, 303-380.
- Plante nouă din România. — New plants of Romania. — Bucarest, Ac. Rom. An., 2 (Sect. 2), 1881, 537-538.
- Răspunsuri. [Reply to Conference on the origine etc. of petroleum.] Bucarest, Ac. Rom. An., 9 (Mem. Sect. Sci.), 1887, 51-65.
- Contribuții nouă la flora României. — New contributions to the flora of Romania. — Bucarest, Ac. Rom. An., 11 (Mem. Sect. Sci.), 1890, 295-328.
- Plante noi pentru flora Dobrogei. — Plants new to the flora of Dobrogea.] Bucarest, Ac. Rom. An., 11 (Mem. Sect. Sci.), 1890, 330-336.
- Brândza, Mihail.** Sur l'anatomie et le développement des teguments de la graine chez les Graminees, Lythrum et Enothères. France Soc. Bot. Bull., 39, 1889, 417-420.
- Sur l'anatomie et le développement des teguments sommaires des Angiospermes. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1889 (C. R.), 629-632.
- Recherches sur le développement des teguments sommaires des Angiospermes. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 1223-1225.
- Recherches anatomiques sur les hydries. — Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 317-318; loc. cit. Mem. Bot., 2, 1890, 433-445, 473-479.
- Recherches anatomiques sur la structure des hydries entre l'Usculus rubiginosus et le Usculus flavus. Rev. Gen. Bot., 2, 1890, 301-305.
- Développement des teguments de la graine. — Rev. Gen. Bot., 3, 1891, 1-32, 71-84, 107-126, 150-165, 229-240; Rev. Sci., 49, 1892, 468-469.
- Brancau, M. & X.** Moment asupra creșterii unei vasuțe din dirajde. — Moment on the creation of a dirigible airship. — Bucarest, Soc. Sci. Rom., 1894, 97-101.
- Brannill, (Gen.) Bell, E. L.** Notes on the physiognomy of southern India. Geogr. Soc. Proc., 7, 1885, 719-735.
- Ice crystals during fog. — Essex Naturist, 2, 1885, 178.
- Siniburn. — 1890. — Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 139.
- Vitality of seeds. — 1895. — Essex Naturist, 9, 1896, 229.
- Branford, F. B. P.** The general value of the differential of any function of any number of variables

- dependent or independent. *Messenger Math.*, 28, 1899, 169-174.
- Branford, W. E.** Bird life on the Farne islands. [1891.] Northumb. Nat. Hist. Trans., 11, 1894, 357-360.
- Branly, Edouard.** Sur la formule des réseaux plans. *Jl. Phys.*, 5, 1886, 73-76.
— Sur l'emploi du gaz d'éclairage comme source constante dans les expériences de rayonnement. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 847-850.
— Nouveau mode d'emploi du thermomultiplicateur. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 104, 1887, 1059-1061.
— Calcul de la largeur des franges dans l'expérience des deux miroirs. *Jl. Phys.*, 7, 1888, 69-72.
— Déperdition des deux électricités dans l'éclairage par des radiations très refrangibles. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 751-754.
— Courants photo-électriques entre les deux plateaux d'un condensateur. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 110, 1890, 898-901.
— Variations de conductibilité sous diverses influences électriques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 111, 1890, 785-787, 934; *Lum. Élect.*, 40, 1891, 301-309, 506-511.
— Variations de conductibilité des substances isolantes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 112, 1891, 90-93.
— Variations de conductibilité des isolants sous diverses influences électriques. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1891, 135-141.
— [Déperdition de l'électricité positive par la lumière.] Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1891, 185-187.
— Conductibilité électrique des corps isolants. *Jl. Phys.*, 1, 1892, 459-460.
— Déperdition des deux électricités par les rayons très refrangibles. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 68-70.
— Nouvelle conductibilité unipolaire des gaz. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 831-834.
— Sur la conductibilité d'un gaz compris entre un métal froid et un corps incandescent. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 1531-1534; 115, 1892, 76.
— Sur la conductibilité des gaz. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1892, 215-230.
— Déperdition de l'électricité à la lumière du jour. *Jl. Phys.*, 2, 1893, 300-305.
— Sur la déperdition de l'électricité à la lumière diffuse et à l'obscurité. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 116, 1893, 741-744.
— Sur la conductibilité des substances conductrices discontinues. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 118, 1894, 348-349.
— Emploi des tubes à limaille dans l'étude des interférences électriques. *Jl. Phys.*, 4, 1895, 273-275.
— Déperdition électrique par l'éclairage de corps médiocrement conducteurs. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 829-834.
— Résistance électrique au contact de deux métaux. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 120, 1895, 869-872, 953.
— Résistance des lames métalliques minces. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 122, 1896, 230-232.
— Sur la propriété de décharger les corps électrisés, produite dans les gaz par les corps incandescents et par les étincelles électriques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 123, 1896, 613.
— Sur la conductibilité électrique des substances conductrices discontinues, à propos de la télégraphie sans fil. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, 1897, 939-942.
— Conductibilité des radioconducteurs ou conductibilité électrique discontinue. Assimilation à la conductibilité nerveuse. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 125, 1897, 1163-1165.
— Une enveloppe métallique ne se laisse pas traverser par les oscillations hertziennes. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 43-46; *Jl. Phys.*, 8, 1899, 21-27.
— Télégraphie sans fil et collisions en mer. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 171-172.
— Résistance électrique au contact de deux disques d'un même métal. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 219-223; *Jl. Phys.*, 8, 1899, 21-24.
— Radioconducteurs à limailles d'or et de platine. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 127, 1898, 1206-1207.
— [Note au sujet de la lettre de M. BIONDÉ sur la télégraphie sans fil.] Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1898, 78*-79*.
— Conductibilité électrique des radioconducteurs. *Rev. Quest. Sci.*, 43, 1898, 353-369.
— Radioconducteurs à disques métalliques. *Jl. Phys.*, 8, 1899, 274-275.
— Radioconducteurs à billes métalliques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 1089-1092.
— Transmission des ondes hertziennes à travers les liquides. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 129, 1899, 672-675.
— Accroissements de résistance des radioconducteurs. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 130, 1900, 1068-1071.
— Absorption des radiations hertziennes par les liquides. Paris, *Soc. Phys. Séances*, 1900, 9-15.
Branly, Edouard, & Le Bon, Gustave. Sur l'absorption des ondes hertziennes par les corps non métalliques. Paris, *Ac. Sci. C. R.*, 128, 1899, 879-882.
Brannan, John Winters. The varying significance of intermittent albuminuria. Report of autopsy of a case. N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 7-11.
— Essential paroxysmal tachycardia. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 54, 1891, 723-725.
— The treatment of pulmonary hemorrhage. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 218-220.
— Sero-diagnosis of typhoid fever. A study of its practical clinical value, with a demonstration of the blood reactions. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 413-418, 430-434.
Branner, John Casper. *The course and growth of the fibro-vascular bundles in palms. [1883.] Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 459-483, 502.
— Flexible sandstone. Amer. Natlist., 18, 1884, 927.
— The 'Batrachichthys.' Science, 3, 1884, 376-377.
— The 'pororoca,' or bore, of the Amazon. Science, 4, 1884, 488-492.
— Preliminary report of observations upon insects injurious to cotton, orange, and sugar-cane in Brazil. U. S. Div. Ent. Bull., 4, 1884, 63-69.
— Glaciation of the Lackawanna valley. Amer. Ass. Proc., 1885, 212-214.
— The reputation of the lantern fly. Amer. Natlist., 19, 1885, 835-838.
— The thickness of the ice in north-eastern Pennsylvania during the glacial epoch. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 362-366.
— Geographical and geological exploration in Brazil. Amer. Natlist., 20, 1886, 687-690.
— The glaciation of parts of the Wyoming and Lackawanna valleys. Amer. Phil. Soc. Proc., 23, 1886, 337-357.
— Additional notes on the lantern-fly of Brazil. [1887.] N. Y. Ac. Trans., 7, 1887, 88, 66-68.
— The age and correlation of the Mesozoic rocks of the Sergipe-Alagoas basin of Brazil. Amer. Ass. Proc., 1888, 187-188.
— The age of the crystalline rocks of Arkansas. Amer. Ass. Proc., 1888, 188.
— Notes on the fauna of the islands of Fernando de Noronha. Amer. Natlist., 22, 1888, 861-871.
— The geology of Fernando de Noronha. Part I. Amer. Jl. Sci., 37, 1889, 145-161.
— The Cretaceous and Tertiary geology of the Sergipe-Alagoas basin of Brazil. [1888.] Amer. Phil. Soc. Trans., 16, 1890, 369-434.
— Address [to the Geol. Sect.]. The relations of the state and national geological surveys to each other and to the geologists of the country. Amer. Ass. Proc., 1890, 219-237.

- The Eolian sandstones of Fernando de Noronha. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 247-257.
Solar halos. Science, 15, 1890, 195.
- Bauxite in Arkansas. Amer. Geologist, 7, 1891, 181-183.
- The supposed glaciation of Brazil. Jl. Geol. (Chicago), 1, 1893, 753-772.
- The geological surveys of Arkansas. Jl. Geol. (Chicago), 2, 1894, 826-836.
- Decomposition of rocks in Brazil. [1895.] Amer. Geol. Soc. Bull., 7, 1896, x, 255-314.
- Thickness of the Paleozoic sediments in Arkansas. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 229-236.
- Bibliography of clays and the ceramic arts. U. S. Geol. Surv. Bull., No. 143, 1896, 111 pp.
- The phosphate-deposits of Arkansas. [1896.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 26, 1897, 580-598.
- Bacteria and the decomposition of rocks. Amer. Jl. Sci., 3, 1897, 438-442.
- The former extension of the Appalachians across Mississippi, Louisiana and Texas. Amer. Jl. Sci., 4, 1897, 357-371.
- The bauxite deposits of Arkansas. Jl. Geol. (Chicago), 5, 1897, 263-289.
- The cement-materials of southwest Arkansas. [With discussion.] [1897.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 27, 1898, 42-63, 914-916.
- Geology in its relations to topography. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 39, 1898, 53-95.
- On the origin of certain siliceous rocks. Jl. Geol. (Chicago), 6, 1898, 366-371.
- The manganese-deposits of Bahia and Minas, Brazil. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 756-770.
- Ants as geologic agents in the tropics. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 151-153.
- The origin of beach cusps. Jl. Geol. (Chicago), 8, 1900, 181-184.
- Results of the Branner-Agassiz Expedition to Brazil. IV. Two characteristic geologic sections on the northeast coast of Brazil. Washington Ac. Sci. Proc., 2, 1900, 185-201.
- The oil-bearing shales of the coast of Brazil. [1900.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 30, 1901, 537-554.
- Branner, John Casper, & Brackett, Richard N[ewman].** The peridotites of Pike county, Arkansas. Amer. Ass. Proc., 1888, 188-189; Amer. Jl. Sci., 38, 1889, 50-59.
- Branner, John Casper, & Gilman, C. E.** The stone reef at the mouth of Rio Grande do Norte, Brazil. Amer. Geologist, 24, 1899, 342-344.
- Branner, John Casper, & Newsom, John F.** See **Newsom & Branner.**
- Brannon, Melvin J[ones].** Bacteria in hen's eggs. Science, 22, 1893, 64-65.
- The structure and development of Grinnellia americana. Harr. Ann. Bot., 11, 1897, 1-28.
- Bransford, John F.** Climatic and sanitary notes on the Nicaragua Canal route. Amer. Ass. Proc., 1887, 179.
- Branson, F. W.** Note on a new triple Bunsen burner. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 957.
- Note on an exact method for estimating the intensity of the X rays. Soc. Chem. Ind. Jl., 15, 1896, 865.
- Branth, J[akob] S[everin] D[ie]ckmann.** [Grönlands lichen-flora.] Lavvegetationens almindelige karakter. [1887.] Medd. Grönland, 3, 1880-94, 404-513, 751-762; Bot. Centrbl., 54, 1893, 152-155.
- Enumeratio Lichenum Grönlandiae secundum Th. M. Fries: "Lichenes Arctoi" dispositorum. [1887-92.] Medd. Grönland, 3, 1880-94, 404-513, 751-762; Bot. Centrbl., 54, 1893, 152-155.
- Om udvikling og afstyring hos Verucaria hyalina. Ich. [1892.] Bot. Tidsskr., 18, 1892, 93, 104-107; Bot. Centrbl. Beihefte, 1893, 111-112.
- Lichenet fra Seereby Sund og Hordt with Hope. Lichen provenant du Seereby Sund et de Hordt avec Hope. [1893.] Medd. Grönland, 18, 1896, 83-193; Bot. Centrbl. Beiheft 1893, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900.
- Bracteometer på vinding enge. [1899.] Bot. Tidsskr., 22, 1898, 99, xxv.
- Brants, L.** Een paar hals-spiralen bij de rups van Notodontidae en Lycaenidae. Ent., 37, 1894, 196-224.
- Braquachaye, Jules Po[isot].** De la méthode graphique appliquée à l'étude du traumatisme cérébral. Arch. Gen. Med., 175, 1895, 129-153, 306-324.
- De la myopathie en chirurgie. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (15d) 109, 21-31.
- Braquachaye, Jules Po[isot], & Chipault, Alphonse.** See **Chipault & Braquachaye.**
- Braquachaye, Jules Po[isot], & Remlinger, Paul.** Maladie surinamicaire acide sous la forme d'ulcère chez un homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 51, 1899 (C. R.), 508-509.
- Brard, Peter.** Der Victoria Nyansa. Petermann, Mittb., 43, 1897, 77-80.
- Brard, Peter.** Les charbonnages d'Hongry (Tchukim). Paris, Impr. Civ. Mémo., 1897, Pt. I., 81-112; St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 11, 1897, 155-182.
- L'étude des puits de l'Atte et de ses affluents et des sources en aval des puits. Paris, Impr. Civ. Mémo., 1898 (Pt. 2), 397-486.
- Braren, Wilhelma, & Buchner, Eduard.** Ueber Phenolphenylvesiculone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 684-691.
- Synthese einer geartigten benzolischen Dicarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3453-3456.
- Brasack, Friedrich.** Das Aluminium in die Magnesium sowie ihre geistige Bedeutung in der Industrie. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Amt., 1886, 161-176.
- Die Natur der Elemente. Magdeb. Nat. Ver. u. Amt., 1888, 26-31.
- Die Prüfung der Butzdielen. Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Amt., 1889, 40-48.
- Brascassat, Michel.** Sur la culture de quelques Nevré pétées nouveaux pour le ferme du Sud-Ouest. Berbeaux Soc. Linn. Act., 18, 1895, xxvi.
- Description d'une abeille nouvelle de Lepidoptera. Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, xviii.
- (Note sur quelques Lepidoptères de la Gironde.) Bordeaux Soc. Linn. Act., 52, 1897, xxvii-xxviii.
- Comptes rendus entom. Expos. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, vi-vii.
- Brascassat, Michel, & Eyquem, Gustave.** See **Eyquem & Brascassat.**
- Brasch, F. J.** Ueber intracereale Syringomyelie bei einem Fälle von Neurosyphilis infectosa. Fortschr. Med., 16 (1898), 523-538.
- Ueber den Einfluss der Wasserdurchgang auf die Nervenzellen. Fortschr. Med., 17, 1898, 803-817.
- Das Verhalten der Rückenmarkzellen bei Durchtrittszunahme des Rückenmarkwassers beim Menschen. Fortschr. Med., 18 (1900), 121-134.
- Brasch, F. J., & Gathmann, F.** Ueber den Einfluss wärmelieblicher Atemzellen auf die Erholung auf die Herzthätigkeit. Ein Beitrag zur Beurtheilung des Wertes des Mantleptischen Sputums für die Untersuchung Unfallkranker. Fortschr. Med., 18, 1900, 61-66.
- Brasch, F. J., & Goldscheider, Adolf.** See **Goldscheider & Brasch.**
- Brasch, M. H.** Letter to Prof. Dr. K. von Osten. Beiträge zur Kenntnis. Nord. Geogr. Tidsskr., 10, 1891, 200-208.
- Ein unterscheidendes Merkmal der Larven verschiedener Taxa von Symplocoidea des Central- und südlichen Norddeutschland. Tidsskr., 10, 1891, 480-492, 517-520, 552-562.
- Zur Geographie der Larven der Herbstschmetterlinge im Norddeutschland. Tidsskr., 11, 1892, 226-237.
- Zur Erforschung der Larven des Falterfamilien aus

- des Centralnervensystems. [1895.] Arch. Psychiatr., 29, 1897, 680-683.
- Ein Fall von motorischer Aphasie im Frühstadium eines acuten Exanthems. [1896.] Arch. Psychiatr., 30, 1898, 977-980.
- Brasch, Richard.** Ueber Nitroverbindungen des Alizarins, Purpurins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1610-1619.
- Brasch, Richard, & Freyss, Georges.** Zur Kenntniss der Benzidinfarbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1958-1966.
- Brasch, Richard, & Kehrmann, Friedrich.** See Kehrmann & Brasch.
- Brasche, Oscar.** Ueber Verwendbarkeit der Spectroscopic zur Unterscheidung der Farbenreactionen der Gifte im Interesse der forensischen Chemie. Pharm. Ztschr. Russland, 30, 1891, 83-87, 97-101, 113-119, 129-135, 145-151, 161-167, 177-182, 193-198, 209-214, 225-231, 241-245, 257-264, 273-278.
- Brashear, John A.** The production of optical surfaces. Amer. Ass. Proc., 1884, 255-258.
- A practical method of working rock salt surfaces for optical purposes. Amer. Ass. Proc., 1885, 76-78.
- A gravity parallelometer. Amer. Ass. Proc., 1886, 121.
- Standard dimensions in astronomical and physical instruments. Amer. Ass. Proc., 1887, 61-62.
- The Hastings achromatic objective. Amer. Ass. Proc., 1889, 79.
- Total solar eclipse report. Sidereal Messenger, 8, 1889, 120-122.
- Note on observations of Saturn. Sidereal Messenger, 8, 1889, 188-189.
- The refinement of modern measurements. Sidereal Messenger, 9, 1890, 204-212.
- Glass for optical instruments with especial reference to telescope objectives. Popular Astr., 1, 1894, 221-224, 241-243, 291-295, 447-449.
- On the care and cleaning of object glasses. [1894.] Popular Astr., 2, 1895, 9-12.
- Putting in place and adjusting the object glasses of refracting telescopes. [1891.] Popular Astr., 2, 1895, 57-59.
- The manufacture of glass for optical uses. Popular Astr., 6, 1898, 104-110.
- The Allegheny Observatory. Popular Astr., 8, 1900, 541-550.
- Brasil, Louis.** Description d'une nouvelle espèce de coquille fossile, Turbo kimmeridiensis. Naturaliste, 9, 1887, 95.
- Note sur le Lias Supérieur du Calvados. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 7, 1893, 42-43.
- Etude sur le niveau à Ammonites opalinus en Normandie. Normandie Soc. Géol. Bull., 15, 1893, 37-41.
- Sur quelques Ammonites nouvelles ou peu connues du Jurassique Inférieur de Normandie. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. 1), 148-149.
- Céphalopodes nouveaux ou peu connus des étages Jurassiques de Normandie. Normandie Soc. Géol. Bull., 16, 1894, 27-46.
- Sur le Lias Supérieur et le Bajocien de Tilly-sur-Seulles et Feuguerolles. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 167-169.
- Observations sur le Bajocien de Normandie. Caen Lab. Géol. Bull., 2, 1895, 223-243.
- Les divisions de la zone à Lytoceras jurensis en Normandie. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 31-39.
- Remarques sur la constitution du Toarcien Supérieur dans le Calvados. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 9, 1895, 147-151.
- Note sur le Gallovién Supérieur des falaises de Dives et Villers-sur-Mer. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 3, 6, xxxv.
- Sur la présence du genre Gandryceras dans le Campanien Supérieur du Cotentin. Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 10, 1896, 87-89.
- Les genres Peltoceras et Cosmoceras dans les couches de Dives et de Villers-sur-Mer. Normandie Soc. Géol. Bull., 17, 1896, 36-49.
- [Bajocien de Fontenay-le-Pesnel.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, xxxvi-xxxvii.
- Faune marine de la région de Lue-sur-Mer. Mollusques. [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, 18-74.
- Observations sur la faune de la région de Lue-sur-Mer (Calvados). [1900.] Caen, Soc. Linn. Normandie Bull., 4, 1901, 75-83.
- Brasil, Louis, & Bigot, Alexandre.** See Bigot & Brasil.
- Braslavskij, L., & Dobrij, A.** Химическое исследование некоторых Киевских водь. [Analyse chimique de quelques eaux de Kiev.] Kiev Soc. Nat. Mem., 10, 1889, 205-224.
- Brasol, Leo von.** Wie entledigt sich das Blut von einem Ueberschuss an Traubenzucker? Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 211-241.
- Brass, Arnold.** Bemerkungen zu P. FRAISSE's Erwiederung an Herrn Professor FLEMMING in No. 163 des Zoologischen Anzeigers. [Epithelregeneration.] Zool. Anz., 7, 1884, 246-247.
- Beiträge zur Zellphysiologie. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 115-155.
- Die Methoden bei der Untersuchung thierischer Zellen. Ztschr. Wiss. Mikr., 1, 1884, 39-51.
- Mittheilungen zur mikroskopischen Technik. Ztschr. Wiss. Mikr., 2, 1885, 300-308.
- Brass, Wilhelm, & Wallach, Otto.** See Wallach & Brass.
- Brassai, Sámuel.** For biography see Termi. Közlón., 30, 1898, 645-646; Magyar Tud. Ak. Értes., 10, 1899, 276-296.
- A xi axioma. [The 11th. axiom.] [Posth.] Magyar Tud. Ak. Értes., 9, 1898, 415-427.
- Brassart, —, & Brassart, Ermanno.** See below.
- Brassart, Ermanno.** *Nuovi apparecchi sismici dei fratelli BRASSART. Moncalieri Oss. Boll., 3, 1883, 150-153.
- Orologio sismico. Riv. Sci.-Ind., 16, 1884, 1-3.
- Sismoscopio a dischetto dei fratelli BRASSART. Bull. Vulc. Ital., 12, 1885, 103-104.
- Anemoscopio ed anemometro a trasmissione elettrica dei fratelli BRASSART. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 6 (Pt. 1), 1886, 71-77.
- Sismoscopi o avvisatori sismici. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 1-13.
- I sis-mometri presentemente in uso nel Giappone esaminati e descritti. [con proposta di un sismometro di nuovo modello]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 15-32.
- Descrizione del nuovo sismometrografo. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 4), 1888, 33-35.
- Il sismometrografo a tre componenti con una sola massa stazionaria. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 1), 1888, 37-44.
- Due nuovi anemometroscopi registratori dei fratelli BRASSART. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 8 (Pt. 1), 1889, 23-33.
- Anemometroscopio registratore a trasmissione elettrica dei fratelli BRASSART. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 10 (Pt. 1), 1892, 61-67.
- Brassart, Ermanno, & Brassart, —.** L'udometro-contatore [degli autori]. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 7 (Pt. 1), 1887, 49-53.
- Brasse, Léon.** Sur la présence de l'amylase dans les feuilles. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 878-879.
- Action de la diastase du malt sur l'amidon cru. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 454-456.

- Un moyen de débarrasser les graines des germes de microbes adhérents à leur surface. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 196-197.
- Culture de graines pures de germes de microbes. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 348.
- Recherches sur la végétation à l'obscurité dans des solutions sucrées. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 469-473.
- Dissolution de l'amidon dans les feuilles. Contribution à l'étude de la migration des matières hydrocarbonees dans l'organisme végétal. Ann. Agron., 12, 1886, 200-203.
- Contribution à l'étude de la migration des principes hydrocarbonees dans l'organisme végétal. Accumulation du sucre de canne dans la partie souterraine de la betterave. Ann. Agron., 12, 1886, 305-317.
- Contribution à l'étude de la formation des réserves dans l'organisation. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 90-96.
- Sur le rôle de la dissociation en biologie. Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 320-322.
- Dosage du mercure dans les urines. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 297-299.
- Action des antiseptiques sur la betterave. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 333-336.
- Sur la recherche de l'allumine, des peptones et des alendoules dans les urines au moyen du réactif de TANIER. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 369-370.
- Influence de la température sur la valeur de la tension de dissociation de l'oxyhémoglobine. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 660-662.
- Étude sur la gutta-percha. Lum. Élect., 16, 1892, 51-56, 109-114, 160-164.
- Application des lois de la dissociation à l'étude des phénomènes biologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 41, 1892, 347-371.
- Brasse, Léon & Wirth,** —. Altéations produites par le mercure dans les fonctions des organes qui servent à son élimination. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 774-778.
- Brassel, Johannes.** Narkotische Nahrungs-, resp. Genußmittel. [1885-90.] St. Gallen, Ber., 1883-84, 308-333; 1884-85, 281-303; 1886 87, 115-184; 1887-88, 382-419; 1888-89, 281-312.
- Über die Vogelwelt der Sinaihalbinsel. [1893.] St. Gallen, Ber., 1893 94, 76-77.
- Brassert, Heinrich.** Ueber secundäre Paranoia. [1895.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 52, 1896, 772-795.
- Ueber Erregungssangst. Neurol. Centrbl., 18, 1899, 866-871.
- Brasseur, J., & Blattner, N. G.** See **Blattner & Brasseur.**
- Brassine, [Philippe] Émile.** For biography and list of works see Toulouse Ac. Sci. Mém., 7 (Sem. 2), 1885, 25-47.
- Brath, C.** Das Zimmer-Terrarium. Mecklenb. Ver. Natl. Arch., 1885, 122-130.
- Brathuhn, O.** Die Umarbeitung der Oberharzer Grubenrisse. Ztschr. Berg., Hutten- u. Salinenw., 31, 1886 (Abh.), 179-194.
- Die Orientierungs-Messungen mittelst des Magneten. Ztschr. Berg., Hutten- u. Salinenw., 35, 1887 (Abh.), 105-122; 36, 1888 (Abh.), 187-191.
- Das selbstschreibende Declinatorium in Clausthal. Ztschr. Berg., Hutten- u. Salinenw., 38, 1890 (Abh.), 223-236.
- Beiträge zur Markscheidekunst. Berg- u. Huttemm. Ztg., 57, 1898, 155-157, 163-164.
- Das Langer'sche Hangezeug zur Verwendung des Compasses in Gegenwart von Eisen. Oesterl. Ztschr. Bergwesen, 47, 1899, 537-539.
- Brătianu, (Gen.) C. I.** Notite despre lucrările care au avut de scop desfășurarea geometriei a României. Notes

on works dealing with the geometrical description of Romania. J. Bucarest, Ac. Rom. An., 22 (Mem. sect. Sci.), 1900, 233-334.

- Bratuscheck, Karl.** Die Lichtstarke Änderungen nach verschiedenen Schwingungsrichtungen in Linsen- und Spiegeln von grossem Öffnungswinkel mit Beziehung zur mikroskopischen Abbildung. Ztschr. Wiss. Mikr., 1892, 145-160.

Bratuscheck, Karl, & Bernard, Henry Migneaux. See **Bernard & Bratuscheck.**

- Bratz, [Heinrich].** Ueber die Behandlung der Epilepsie mit Opium Bromkalium nach FLEISCHER. [With discussion.] [1896.] Allg. Ztschr. Psychiatr., 53, 1897, 970-971; 54, 1898, 208-220.

— Ammoniumbeträfte bei Epileptischen. [1897.] Arch. Psychiatr., 31, 1899, 820-836.
Alkohol und Epilepsie. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 334-386.

— Ueber das Ammonium bei Epileptischen und Paralytikern. Allg. Ztschr. Psychiatr., 56, 1899, 841-844.

- Braud de Saint-Pol Liès, Xavier.** Phénomènes volcaniques à Java, 1883-85.] Paris, Soc. Geogr. C. R., 1885, 514.

Braubach, [Gillbert Maria] Michael. Ein Fall von Lipombildung der Rückenmarkshaut. Arch. Psychiatr., 15, 1884, 489-495.

- Braubach, M.** Der Schwefelkiesbergbau bei Meggen an der Lenne. Ztschr. Berg., Hutten- u. Salinenw., 36, 1888 (Abh.), 215-222.

Brauchbar, Marcellian. Ueber die Einwirkung von wässriger Kalilauge und gesättigter Pottaschelösung auf Isobutyraldehyd. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abh. 2b), 629-639; Mh. f. Chem., 1896, 637-647.

- Brauchbar, Marcellian, & Kohn, Leopold.** Ueber Condensationsprodukte der Aldehyde im Mitheldung. Oktoglykolsobutyrat aus Isobutyraldehyd. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abh. 2b), 35-71; Mh. f. Chem., 1898, 16, 55.

Braud, Arthur. Meteorology of Guiana. Timchin, 3, 1884, 150-152.

- Brauer, August.** Bursaria truncatella unter Berücksichtigung anderer Heterotrichen und der Vorticellinen. Jenai. Ztschr., 19, 1886, 489-519.

— Die arktische Subregion. Ein Beitrag zur geographischen Verbreitung der Thiere. Zool. Jahrb. (Syst.), 3, 1888, 187-308.

- Zur Entwicklungsgeschichte der Hydra. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 13, 1890, 457.

— Ueber die Entwicklung von Hydra. Ztschr. Wiss. Zool., 52, 1891, 160-216.

- Ueber die Entstehung der Geschlechtsprodukte und die Entwicklung von Tubularia mesembryanthemum. Atm., Ztschr. Wiss. Zool., 52, 1891, 551-579.

— Ueber das Ei von Branchipus Gracilis. Z. Dtsch. Zool., 1892, 1 Abh., Nr. 2, 66 pp.

- Zur Kenntnis der Spermatogenese von Acaris megalocephala. Arch. Mikr. Anat., 42, 1893, 153-213.

— Zur Kenntnis der Herkunft des Centroosomes. Ibid., Central., 13, 1893, 285-287.

- Zur Kenntnis der Reinigung des partien-genetisch sich entwickelnden Eies von Artemia salina. (1893-94.) Zool. Anz., 16, 1894, 138-140; Arch. Mikr. Anat., 43, 1894, 162-222.

— Beiträge zur Kenntnis der Entwicklungsgeschichte des Skorpions. Ztschr. Wiss. Zool., 57, 1894, 402-432; 59, 1896, 351-355.

- Ueber die Eneystirung von Actinopsharium Endomi. Z. Zool., Ztschr. Wiss. Zool., 58, 1894, 189-221.

— Ueber seine Forschungen auf den Seychellen. Berlin Ges. Erdk. Verh., 22, 1895, 629-631.

- Die Seychellen auf Grund eigener Ansichtung. Berlin Ges. Erdk. Verh., 23, 1896, 300-309.

- Ueber seine Erforschung der Seychellen. Halle Ver. Erdk. Mittb., 1897, 180.
- Beiträge zur Kenntniss der Entwicklungsgeschichte und der Anatomie der Gymnophionen. Zool. Jbüch. (Anat.), 10, 1897, 389–472; 12, 1899, 177–508.
- Ein neuer Fall von Brutpflege bei Fröschen. [1898.] Zool. Jbüch. (Syst.), 12, 1899, 89–94.
- Zur Kenntniss der Entwicklung der Excretionsorgane der Gymnophionen. Zool. Anz., 23, 1900, 353–358.
- Brauer, Ernst A.** [Bericht über die im Auftrage des landwirtschaftlichen Provinzialvereines für die Mark Brandenburg und die Niederlausitz ausgeführte Prüfung von Locomotiven.] Brems- und Indicatorversuche. Civilingenieur, 30, 1884, 317–329.
- Anwendung der Integralkurve zur Volumeteilung. Ztschr. Math. Phys., 42, 1897, 272–275.
- Perspektiv-Reisser. Ztschr. Math. Phys., 43, 1898, 163–166.
- Ueber das Zittern der Sehranbendampfer und Mittel zu dessen Verhütung. [1897.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (Sber.), 120.
- Brauer, Friedrich.** *Ueber Phyllopoden. Deutsch. Natf. Tagebl., 1872, 138.
- *Entwicklungsgeschichte der Hirmoneura obseuma. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Sber.), 19.
- On the peepsa, a small dipterous insect, injurious to man in Assam. [Tr.] Bengal Asiat. Soc. Proc., 1884, 161–162.
- Systematisch-zoologische Studien. Wien, Ak. Sber., 91, 1885 (Abh. 1), 237–413.
- Entomologische Beiträge. Wien Zool. Bot. Verh., 34, 1885 (Abh.), 269–272.
- Vorläufige Mittheilung [über die von Frau A. ZUGMAYER entdeckte Lebensweise des Oestrus purpureus]. Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 275.
- Nachträge zur Monographie der Oestriden. [I. Ueber die von Frau A. ZUGMAYER und Hrn. F. WOLF entdeckte Lebensweise des Oestrus purpureus. II. Zur Charakteristik und Verwandtschaft der Oestriden-gruppen im Larven- und vollkommenen Zustande. III. Zusätze und Verbesserungen zur Literatur der Oestriden. IV. Ueber Cobboldia Elephantis.] Wien, Ent. Ztg., 5, 1886, 289–304; 6, 1887, 4–16, 71–76, 217–223.
- Ueber die Oestriden-Gattung Microcephalus. Wien. Ent. Ztg., 5, 1886, 345.
- Ansichten über die paläozoischen Insecten und deren Dentung. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1886, 87–126.
- Ein veraltetes Insectensystem NEWMAN'S. Ent. Nachr., 13, 1887, 329–332, viii.
- Ueber die Verwandlung der Meloiden. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Abh.), 633–642; 39, 1889 (Abh.), 276–278.
- Beitrag zur Kenntniss der Verwandlung der Mantispiden-Gattung Symphysis, *Hg.* Zool. Anz., 10, 1887, 212–218.
- Bemerkungen zur Abhandlung des Herrn Prof. GRASSI über die Vorfahren der Insekten, etc. Zool. Anz., 11, 1888, 598–600.
- Beitrag zur Kenntniss der Psychopsis-Arten. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1889 (Not.), 101–103.
- Ueber die Verbindungsglieder zwischen den orthorraphen und cyclorrhaphen Dipteren und solche zwischen Syrphiden und Muscarien. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 273–275.
- Ueber die Feststellung des Wohntieres der Hypodera lineata, *Filbers*, durch Dr. Adam HANDLEBESCH, und andere Untersuchungen und Beobachtungen an Oestriden. Nach hinterbliebenen Notizen und mit Beigabe einer kurzen Biographie. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 509–515, viii.
- Ueber Dipteren-Familien. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Sber.), 36–37.
- REICHERT'S neuer Zeichenapparat. Ztschr. Wiss. Mikr., 8, 1891, 451–453.
- Ueber die aus Afrika bekannt gewordenen Oestriden und insbesondere über zwei neue von Dr. HOLUB aus Südafrika mitgebrachte Larven aus dieser Gruppe. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abh. 1), 4–16.
- Ansichten über die Gattung Pachystylum, *Macq.*, und Rückblicke auf die in den Denkschriften der kais. Akademie erschienenen "Vorarbeiten zu einer Monographie der Muscaria, etc., von Prof. Fr. BRAUER und J. EDL. von BERGENSTAMM." Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abh. 1), 593–607.
- Ueber das sogenannte Stillstandstadium in der Entwicklung der Oestriden-Larven. [1892.] Wien Zool. Bot. Verh., 42, 1893 (Abh.), 79–84.
- Thatsächliche Berichtigungen zu Baron OSTEN SACKEN'S Aufsatz: [On the characters of the three divisions of Diptera: Nemocera vera, N. anomala, and Eremocheta]. Berlin. Ent. Ztschr., 37, 1893, 487–489.
- Vorarbeiten zu einer Monographie der Muscaria Schizometopa (exclusive Anthomyidae) von Prof. Dr. FR. BRAUER und Julius Edl. von BERGENSTAMM. [1893.] Wien Zool. Bot. Verh., 43, 1894 (Abh.), 447–525.
- Bemerkungen zu Baron OSTEN SACKEN'S "Rejoinder," etc., und "Two critical remarks," etc. Berlin. Ent. Ztschr., 39, 1894, 235–239.
- Bemerkungen zu einigen neuen Gattungen der Muscaria und Dentung einger. Original-Exemplare. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abh. 1), 582–604.
- Beiträge zur Kenntniss aussereuropäischer Oestriden und parasitärer Muscaria. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 259–282.
- Beiträge zur Kenntniss der Muscaria Schizometopa und Beschreibung von zwei Hypoderma-Arten. Wien, Ak. Sber., 106, 1897 (Abh. 1), 329–382; 107, 1898 (Abh. 1), 493–546; 108, 1899 (Abh. 1), 495–529.
- Ueber die systematische Stellung der Muscaria-Gattung Aulacocyphe, *Gerst.* Wien, Anz., 36, 1899, 238–239.
- [Von ihrer königl. Hoheit der Prinzessin THERESA von Bayern auf einer Reise in Südamerika gesammelte Insekten.] Odonata. Berlin. Ent. Ztschr., 45, 1900, 266–267.
- Ueber die von Prof. O. SIMONY auf den Canaren gefundenen Neuroptera und Pseudoneuroptera (Odonata, Coriodentia et Ephemeridae). Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abh. 1), 464–477.
- Brauer, Friedrich, & Bergenstamm, Julius (Edler von).** Die Zweiflügler des kaiserlichen Museums zu Wien. IV–VII. Vorarbeiten zu einer Monographie der Muscaria Schizometopa (exclusive Anthomyidae). Pars I–IV. Wien, Ak. Denkschr., 56, 1889 (Abh. 1), 69–180; 58, 1891, 305–446; 60, 1893, 89–240; 61, 1894, 537–624.
- Bemerkung [zu Professor MIK's Artikel: "Dipterologische Miscellen, xx"]. Wien. Ent. Ztg., 11, 1892, 108–109.
- Brauer, Friedrich, & Handlirsch, Anton.** [Ueber die Verwandlung des bisher nur im Larvenzustande bekannten Oestriden des indischen Elephanten (Cobboldia Elephantis, Cob.).] Wien, Anz., 33, 1896, 180–182.
- Brauer, Friedrich, & Redtenbacher, Josef.** Ein Beitrag zur Entwicklung des Flügelgeäders der Insecten. Zool. Anz., 11, 1888, 143–147.
- Brauer, Friedrich, Redtenbacher, Josef, & Ganglbauer, Ludwig.** Fossile Insekten aus der Juraformation Ost-Sibiriens. [1888.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 36, 1889, No. 15, 22 pp.
- Brauer, Joh. Ernst.** Verfahren zur Herstellung von Kunsthefe, welche in hochozentrierten, aus stärkemehlhaltigen Stoffen hergestellten Branntweinmassen eine reine alkoholische Gährung bewirkt. Ztschr. Chem. Ind., 2, 1887, 210–211.

- Brauer, I[udolph].** Muskelatrophie bei multipler Sklerose. *Neurolog. Centrbl.*, 17, 1898, 635-649.
- Brault, J[acques].** De l'origine non bactérienne du cancer. Étude sur l'anatomie pathologique comparée des néoplasmes (tumores proprement dites) et des néoplasies infectieuses. *Arch. Gen. Med.*, 156, 1885, 158-183, 586-607, 689-721.
— Étude sur l'inflammation. *Arch. Gen. Med.*, 162, 1888, 74-91, 194-211, 337-356, 476-492.
— Sur la présence et le mode de répartition du glycogène dans les tumeurs. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 119, 1894, 817-819.
— La glycogénèse dans l'évolution des tissus normaux et pathologiques. *Congr. Int. Med. C. R.*, 1897 (Vol. 2, Sect. 3), 200-211, (Vol. 7), xlvi.
— La production du glycogène dans les tissus qui avoisinent les tumeurs. *Arch. Gen. Med.*, 183, 1899, 21-32.
- Brault, J[acques], & Cornil, J[acques] Victor.** *See Cornil & Brault.*
- Brault, J[acques], & Loepper, Maurice.** Glycogenèse embryonnaire. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 3, Anat. Path.), 99-102.
- Brault, J.** Présentation d'un cas de bilharziose contractée en Tunisie et observée à Lyon en juin 1891. [1891.] *Lyon Soc. Sci. Med. Mém.*, 31, 1892, 51-56.
— Observations de polynévrite paludique. *Arch. Med. Pharm. Militaires*, 23, 1894, 407-413.
— Polynévrite périphérique très vraisemblablement d'origine palustre; monoplégiie persistante du membre supérieur droit. *Progrès Méd.*, 20, 1894, 153-154.
— Ulcères phagédiennes des pays chauds compliqués de gangrène humide et de pourriture d'hôpital. *Ann. de Dermatol.*, 1, 1897, 165-171.
— Les maladies des pays chauds, leur étude, leur enseignement. *Arch. de Parasit.*, 1, 1898, 8-22.
— Note sur le craw-craw. *Ann. de Dermatol.*, 10, 1899, 226-229.
Contribution à l'étude de l'actinomycose. Un cas d'actinomycose constaté à Alger. Péritonite actinomycosique chez le lapin et le cobaye. *Arch. de Parasit.*, 2, 1899, 535-547.
— Les infections localisées lentes et attenues. *Arch. Gén. Méd.*, 183, 1899, 165-190, 301-338.
— Péritonite actinomycosique chez le lapin et le cobaye. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 51, 1899 (C. R.), 274-276.
- Brault, J., & Lapin, J.** Note sur l'étiologie et la pathogénie de la maladie du sommeil. *Arch. de Parasit.*, 1, 1898, 369-378, 637.
- Brault, J., & Rouget, J.** Note clinique et bactériologique sur une "pseudo-mycose" observée en Algérie. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 48, 1896 (C. R.), 996-998.
— Étude clinique et bactériologique d'une pseudo-mycose observée en Algérie. *Arch. Med. Expt.*, 9, 1897, 129-143.
- Brault, (commandant) [Louis Désiré] Louis.** For biography and works see Leopoldina, 21, 1885, 163; Rev. Maritime et Colon., 87, 1885, 177-181; Rev. Sci., 36, 1885, 349-350; Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 123; Ciel et Terre, 6 (1885-86), 388-393.
— Nouvelles cartes de météorologie nautique. France Soc. Météorol. Annus., 24, 1876 (Bull.), 114-132.
— [Les lois du mouvement général des vents à la surface du globe.] France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, Pt. 1, 83-84.
— [Courbes des vents de l'Atlantique nord.] France Soc. Météorol. Annus., 25, 1877 (Bull.), 123-124.
— [Cartes du vent dans l'Atlantique sud.] France Soc. Météorol. Annus., 25, 1877 (Bull.), 223-225.
— [Circulation atmosphérique dans l'Atlantique nord.] France Soc. Météorol. Annus., 25, 1877 (Bull.), 225-227.
— Observations sur une note de M. de Tystes: Étude sur les courants aériens. France Soc. Météorol. Annus., 25, 1877 (Bull.), 227-229.

- Vieille météorologue. [1880.] France, L. Centr. Météorol. Ann., 1879 (1), B. 10, 13, 113.
— [Etude du régime des vents dans l'Atlantique nord. Observations et cartes de direction et d'intensité.] [1881.] France Bur. Centr. Météorol. Ann., 1880 (4), ix + 120 pp.
- Braun, J.** A Schlagdenhauffen, Charles. *Ueber die Schlagdenhauffen A. Braun.*
- Braun, J.** *Uphause Domäne.* *See under Kelsch.*
- Braun, J.** *Uphause Domäne.* A. Niclot, Vincent. *See Niclot & Braun.*
- Braun, J.** *Ueber Carl Heinrich.* *Bemerkungen über einige Lebermoose. Flora, 4, 1821, 554-558.
- Ueber die Geltisfrucht. Deutsch. Natl. Tagebl., 1868, 90, 191.
- Drenung des Holzes. Deutsch. Natl. Tagebl., 1869, 168.
- Ueber das Verhältniss der Zymomorphie der Blüthen zu Sympodiennbildung. Deutsch. Natl. Tagebl., 1871, 97, 98.
- Ueber die Morphologie der Cucurbitaceen-Rinde. Deutsch. Natl. Tagebl., 1876 (Abdr.), 101.
- Braun, Carl.** Notes on the earlier stages of *Lepisotia flavofasciata*. Barnst. Philad., Ent. News, 2, 1891, 87-89, 109-110.
- Braun, L.** Die Kettenforderung im Vor der Heydt Stollen der Königlichen Steinzeihlengruft Von der Heydt bei Saarbrücken. Ztschr. Berg. Hütten u. Salinenw., 39, 1891 (Abdr.), 1-15.
- Braun, Edward.** Ueber 3-m-Toluyl- α -ketohydriiden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1388-1393.
- Braun, Erich.** Zur Kenntniss der Salturanc. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2967-2970, 3165.
- Zur Kenntniss der Aldinibildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 556-561.
- Braun, Erich, & Meyer, Victor.** Ueber die Aldine und das Eso-Amidoglycophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 19-21.
- Ueber die Aldine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1269-1282, 1604.
- Zur Kenntniss der Aldin-Bildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1947-1949.
- Braun, Ernest.** Electrical vibrations of mercury. [1867.] Nature, 55 (1896-97), 581.
- Sensitivity of the retina to X-rays. Nature, 56 (1897), 271.
- Braun, F.** Ueber die Lagerungs-Vermischung der Kohlenflocke in den bayrischen Steinkohlelagerstätten Mittelsvisach und deren Zusammenhang mit jenen der bestehenden Gruben links der Blies. Geogn. Jahrb., 1, 1888, 23-38.
- Braun, Ferdinand.** Ueber die Thermoelektricität ge-schnürlzener Metalle. Berlin Ak. Sber., 1885, 289-298.
- Untersuchungen über die Löslichkeit fester Körper und die den Vorgang der Lösung begleitenden Volumen- und Energieänderungen. 1886-87. Münch. Ak. Sber., 16, 1887, 192-219; Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 250-274; 36, 1889, 591; Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 275-299.
- Ueber die Abnahme der Compressibilität von Chlorammoniumlösung mit steigender Temperatur. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 331-335.
- Ueber das elektrische Verhalten des Steinsalzes. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 855-872, 882-897, 700.
- Bemerkung über den Zusammenhang der Compressibilität einer Lösung mit derjenigen der Bestandtheile. Ann. Phys. Chem., 32, 1887, 504-508.
- Ueber einen allgemeinen qualitativen Satz für Zustandsänderungen in stetigem sich anschließenden Bemerkungen, insbesondere über nicht endendende Systeme. 1887. Göttingen Nachr., 1887, 448-462; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 337-353.
- Bemerkung über die Erklärung des Diamagnetismus. Göttingen Nachr., 1887, 462-465; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 318-322.

- Ein Versuch über Lichtemission glühender Körper. Göttingen Nachr., 1887, 463–467; Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 413–415.
- Einige Bemerkungen zu dem vorstehenden Aufsatze: "Untersuchungen über die Löslichkeit fester Körper," etc. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1887, 269–272.
- Berichtigung, die Compressibilität des Steinsalzes betreffend. Ann. Phys. Chem., 33, 1888, 239–240.
- Ueber die Volumenänderung von Gasen beim Mischen; ein Beitrag zur Frage, ob der Druck eines gesättigten Dampfes im Vaenum ein anderer ist, als in einem Gase. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 943–952.
- Ueber elektrische Ströme, entstanden durch elastische Deformation. Berlin Ak. Sber., 1888, 895–903.
- Ueber Deformationsströme: insbesondere die Frage, ob dieselben aus magnetischen Eigenschaften erklärbar sind. Berlin Ak. Sber., 1888, 959–975.
- Ueber ein elektrisches Pyrometer für wissenschaftliche und technische Zwecke. Elektrotechn. Ztschr., 9, 1888, 421–426.
- Ueber Deformationsströme. Berlin Ak. Sber., 1889, 507–518; Ann. Phys. Chem., 38, 1889, 53–68.
- Bemerkung über Deformationsströme. Ann. Phys. Chem., 39, 1890, 159–160.
- Ueber Tropfelectroden. Ann. Phys. Chem., 41, 1890, 148–162.
- Ein Comparator für physikalische Zwecke. Ann. Phys. Chem., II, 1890, 627–630.
- Beobachtungen über Electroyse. Berlin Ak. Sber., 1890, 1211–1222.
- Ueber Electrostenolyse. Ann. Phys. Chem., 41, 1891, 473–500.
- Ueber electrocapillare Reaktionen. Ann. Phys. Chem., II, 1891, 501–509.
- Zur Berechnung der electromotorischen Kraft inconstanter Ketten. Ann. Phys. Chem., 44, 1891, 510–512.
- Ueber elektrostatische Voltmeter. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 645–646.
- Ueber die Verwandlung chemischer Energie in elektrische. Elektrotechn. Ztschr., 12, 1891, 673–674.
- Ueber die Lauffener elektrische Kraftübertragung. [1891.] Würtemb. Jhefte., 48, 1892, Ixvii–Ixix.
- Bemerkung zu der Erwiderung des Hrn. PELLAT, [das Gesetz über die Gleichheit der Potentiale beim Uebergang von einem Metalle zu der Lösung eines seiner Salze betreffend]. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 185–186.
- Absolute electrometer for lecture purposes. Nature, II, 1892, 150.
- Zur physikalischen Deutung der Thermoelectricität. Ann. Phys. Chem., 50, 1893, 111–117.
- Ueber die kontinuierliche Elektrizitätsleitung durch Gase. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 155–162.
- Ueber die Natur des Flüssigkeitszustandes. Deutsch. Natl. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 62.
- Versuche zum Nachweis einer orientirten electrischen Oberflächenleitung. Göttingen Nachr., 1896, 157–163.
- Ueber den continuirlichen Uebergang einer electrischen Eigenschaft in der Grenzschicht von festen und flüssigen Körpern. Göttingen Nachr., 1896, 166–171.
- Ueber die Leitung, electrisirter Luft. Göttingen Nachr., 1896, 172–176.
- Ein Versuch über magnetischen Strom. Göttingen Nachr., 1896, 177–178; Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 693–694.
- Ueber ein Verfahren zur Demonstration und zum Studium des zeitlichen Verlaufes variabler Ströme. Ann. Phys. Chem., 60, 1897, 552–559.
- Ueber Bewegungen, hervorgebracht durch den elektrischen Strom. Ann. Phys. Chem., 63, 1897, 321–328.
- Demonstrations on the form of alternating currents. Brit. Ass. Rep., 1897, 570.
- Notiz über Thermophonie. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 358–360.
- Ueber Lichtemission an einigen Electroden in Electrolyten. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 361–364.
- Ein Kriterium, ob eine leitende Oberflächenschicht zusammenhängend ist und über die Dampfspannung solcher Schichten. Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 365–367.
- Zeigen Kathodenstrahlen unipolare Rotation? Ann. Phys. Chem., 65, 1898, 368–371.
- Ueber die Entstehung rotirender Magnetfelder durch Foucaultströme und über Methoden zur übersichtlichen Prüfung von Wechsel- und Drehfeldern. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 204–206.
- Braun, Ferdinand, & Myers, John E.** See Myers & Braun.
- Braun, Ferdinand, & Waitz, K.** Beobachtungen über die Zunahme der Erdtemperatur, angestellt im Bohrloch zu Sulz am Neckar. Württemb. Jhefte., 48, 1892, 1–12.
- Braun, Fritz.** Der Vogelzug. Jl. f. Ornith., 46, 1898, 537–545; 47, 1899, 95–103.
- Ueber die begriffliche Stellung des Striches zum Zugphänomen. Ornith. Mber., 6, 1898, 193–196.
- Allerlei Biologisches aus dem jährlichen Kreislauf des Vogellebens. [1899.] Danzig Schr., 10, 1899–1902 (Heft 2 & 3), xxix.
- Zur geschlechtlichen Zuchtwahl der Sperlingsvögel. Jl. f. Ornith., 47, 1899, 293–306.
- Zur Entstehung der Vogelarten. Jl. I. Ornith., 47, 1899, 434–448.
- Ueber monstrose Finkenschnäbel. Ornith. Mber., 7, 1899, 4–7.
- Der Gesang der Vögel. Ornith. Mber., 7, 1899, 33–37, 58–61.
- Bewegung und Veränderlichkeit. Ornith. Mber., 7, 1899, 105–110.
- Zur Ornith des Danziger Hohenkreises. Ornith. Mber., 7, 1899, 126–128.
- Die Ammern des Weichseldeltas. Ornith. Mber., 7, 1899, 172–173.
- Bewerbung und Fortpflanzung. Jl. f. Ornith., 48, 1900, 181–185.
- Noch einmal der Vogelzug. Jl. f. Ornith., 48, 1900, 229–234.
- Zur Ornith des Danziger Weichbildes. Ornith. Mber., 8, 1900, 6–12.
- Zur Färbung der deutschen Sperlingsvögel. Ornith. Mber., 8, 1900, 33–37.
- Aus dem Danziger Gau. Ornith. Mber., 8, 1900, 66–67.
- Feindschaft und Freundschaft unter den Sperlingsvögeln. Ornith. Mber., 8, 1900, 82–85.
- Die deutschen Meisen. Ein Versuch logischer Naturbeschreibung. Ornith. Mber., 8, 1900, 130–135.
- Braun, Gottlieb.** For biography and works see Braunschwe. Ver. Nat. Jber., (5), 1887, 146–150.
- Braun, Gustav.** Über den Zusammenhang von Neurosen des Magens und Uterineiden. Wien. Med. Wschr., 36, 1886, 1365–1367, 1401–1404.
- Braun, Heinrich.** Melamprum moravicum, H. Braun, n. sp. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 422–423.
- Rosa Wettsteinii, n. sp., ein Beitrag zur Kenntniß mehrerer Formen aus der Gruppe der Rosa canina, L. Oesterr. Bot. Ztschr., 35, 1885, 303–307.
- Beiträge zur Kenntniß einiger Arten und Formen der Gattung Rosa. [1885.] Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Abh.), 61–136.
- Rosa petrophila, Borbás et H. Braun. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 145–150.
- Ueber Mentha fontana, Weihe. Ein Beitrag zur Kenntniß mehrerer Formen aus der Gruppe der Mentha arvensis, L. Wien Zool. Bot. Verh., 36, 1886 (Abh.), 217–230.
- Rosa a e. d. Dre. Wołoszczak in agro Leopolitano anno 1885 lectae. Kraków Kom. Fizyogr. Spraw., 21, 1888 (Cz. 2), 27–48.

- Kleiner Beitrag zur Flora von Hamburg a. d. Donau in Nieder-Oesterreich. Oesterl. Bot. Ztschr., 38, 1888, 151-153.

— [Über SIMONKAI Lajos Dr.]: "Bevisio Uliarum hungaricarum atque orbis terrarum." Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Sber.), 49-50.

— Über einige in Bayern und dem Herzogthume Salzburg wachsende Formen der Gattung Rosa. Landshut Bot. Ver. Ber., 11, 1889, 85-122.

— Systematische Übersicht und Verbreitung der Gattung Thymus, L., in Nieder-Oesterreich. Oesterl. Bot. Ztschr., 39, 1889, 186-188.

— Über einige kritische Pflanzen der Flora von Nieder-Oesterreich. Oesterl. Bot. Ztschr., 39, 1889, 140-143; 42, 1892, 130-133, 161-165, 196-199, 334-338; 41, 1894, 20-23, 204-208.

— Bemerkungen über einige Arten der Gattung Mentha. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Abh.), 11-46.

— [Beitrag zur Flora von Posen]. Bearbeitung der von J. A. KNAPP im Jahre 1884 in der Provinz Adelsbidschan gesammelten Pflanzen.] I. Labiate. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Abh.), 211-239.

— Über einige Arten und Formen der Gattung Mentha, mit besonderer Berücksichtigung der in Oesterreich-Ungarn wachsenden Formen. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 351-508.

— Übersicht der in Tirol bisher beobachteten Arten und Formen der Gattung Thymus. Oesterl. Bot. Ztschr., 41, 1891, 293-298.

— Die in Tirol beobachteten Arten und Formen der Gattung Mentha, L. Innsbruck, Ferdinandum Ztschr., 37, 1893, 273-296.

Braun, Heinrich, & Sennholz, Gustav. Calamintha mixta (C. alpina acinos). *Inssendorfer in-schul.* Oesterl. Bot. Ztschr., 40, 1890, 158-160.

Braun, Heinrich, & Topitz, J. Über einige neue Formen der Gattung Mentha. Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 115-118, 169-171; 14, 1896, 55-59, 140-145.

Braun, Heinrich. Über einen eigenthümlichen Fall von combinatorischer Erkrankung des Rückenmarks und der peripheren Nerven. Deutsche Arch. Klin. Med., 12, 1888, 459-480.

— Über eine besondere Form der finger- und griffelförmigen Exostosen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1890, 199-203.

— Untersuchungen über den Bau der Synovialmembranen und Gelenkknorpel, sowie über die Resorption flüssiger und fester Körper aus den Gelenkköpfchen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1894, 35-86.

— Ein Fall von Pseudohermaphroditismus masculinus externus. Ztschr. Geburtshilf. Gynäk., 28, 1894, 375-382.

— Über die Erfolge der operativen Behandlung der traumatischen Jackson'schen Epilepsie. Deutsche Ztschr. Chirurg., 48, 1898, 223-306.

— Über ausgedehnte Blutextravasate am Kopfe, Halse, Nacken und linken Arme, infolge von Compression des Unterleibes. Deutsche Ztschr. Chirurg., 51, 1899, 599-604.

— Stammblutungen nach Rumpfcompression. Deutsche Ztschr. Chirurg., 56, 1900, 183-189.

Braun, Hermann (Anton Joseph). Über einige Fehlerquellen bei Titration des Harnstoffs mit Mureinritrat. Flügler, Arch. Physiol., 35, 1885, 277-294.

Braun, Julius von. Die Einwirkung von Bromcyan auf tertiäre Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1438-1452, 2728-2731, 2734-2736, 2965, 4192.

— Darstellung einiger phenylirter Guanidine aus Diphenyleyanimid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2721-2725.

— Eine neue, besondere Darstellungswise aromatischer Sulfoharstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2726-2727.

Braun, Julius von & Stechely, E. Zur Kenntnis der Alkalotonins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1472-1477.

Braun, Konrad. Über kosmischen Staubbild und Meteor-Accumulation. Astr. Nachr., 108, 1884, 259-262.

— Über eine neue Reduktions-Methode für Salze von Titan. In Beobachtungen. Astr. Nachr., 109, 1884, 43-47.

— Beobachtungen des Cometen 1884 I (Pons). In der Erzberg- Haynald'schen Sternwarte im Kalocsa in Ungarn. Astr. Nachr., 109, 1884, 61-64.

— A Reduct. of Csillagokat geographiat hozzozva. Geographical longitude of Kalocsa Observatory. Magyar Tud. Ak. Ert., 18, 1884, 55-57.

— Berichte von dem Erzberg- Haynald'schen Observatorium im Kalocsa in Ungarn über die das Jahr in den ersten fünf Jahren angetroffenen Arbeiten. Kalocsa Haynald Obs. Berl., 1886, 178 pp.

— An 1883 I. k. c. v. esthmann tonomiryle. On the enopscalar phenomenon of 1883 I. Berl. K. Zeits., 19, 1887, 408-415.

— Über die genaue Justirung des grossen Spiegels eines Sextanten, sowie über diejenige des Kreissischen Hellstroms. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 248-241.

— Über photographische Aufnahmen der Sonnenpotenzialen. Astr. Nachr., 126, 1891, 227-228.

— A simple rule for finding the day of the week corresponding to any given day of the month and year. Nature, 48, 1893, 222-223.

— Die Gravitation-Constante. Die Mass- und mittlere Dichte der Erde nach einer neuen experiment. zu bestimmen. Wien, Ak. Denkschr., 64, 1897, 187-258.

Braun, L. & Ebert, Robert. Peter-Duschny'sche und Durov'sche des Naphtalins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2745-2749.

Braun, Louis. Über die Absorption des Stickstoff- und von Wasserstoff in wässriger Lösung verschieden dissoziirter Stoffe. Ztschr. Physik. Chem., 33, 1900, 721-739.

Braun, Louis. Überlogerie electro-cinétique. 1891. Comm. Civil., 26, 1894, 95, 3-7.

Braun, Ludwig. Über die Einwirkung von Isodityridalhyd auf Malon- und Cyanessig-Säure. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abh.), 2-6, 164-181; Münch. Chem., 1896, 207-224.

— Über osteoplastisches Carcinoid der Prostata, zugleich ein Beitrag zur Genese der peripherischen Atrophie. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 481-484, 527-532, 582-588.

— Der Ausdruck der Hirndurchmengen an der Hirnwand. Wien. Med. Wschr., 46, 1896, 2121-2125, 2177-2183.

— Über den Wert des Kinetometers für die Erkenntnis der Herzerkrank. Deutsches Nat. Arch., 1897 (Th. 1), 185-186; Wien. Med. Wschr., 47, 1897, 2025-2028.

Braun, Ludwig, & Mager, Wilhelm. Über die Wirkung der Digitaliskörper auf das isolirte Sezessionsstück Längenfeldsch'schen Präparat. Wien. Ak. Sber., 108, 1899 (Abh.), 31, 471-558.

— Über die Wirkung des Glucos und der galactose-Säure auf das isolirte Sezessionsstück Längenfeldsch'sche Präparat. Wien. Ak. Sber., 108, 1899 (Abh.), 31, 559-580.

Braun, Max und H. "Aus der Entwicklungsgeschichte der Papagenen." Deutsche Nat. Arch., 1879, 227-229.

— Die modernen Formen des Amazonischen Meisenvogels. Naturw. 16, Nr. 4, 1885, 449-442.

— Über die Türkischen Lixiodes. Zool. Afr., 8, 1885, 696-699.

— Einige für die Ostseoprovinzen neue Land- und Süsswasseralgen. 1884. Dorpat. Sber., 7, 1886, 47-48.

— Versuchsschreiber der Coriolanus gesetzten von Herrn Akademiker L. 1888. Sber., 7, 1884. Dorpat. Sber., 7, 1886, 49-50.

- Aufzählung von Land- und Süsswassermollusken aus dem Gouvernement Pleskau (Pskow). [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 50-51.
- Temperatur und Salzgehalt des Wassers im Finnischen Meerbusen. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 51-52.
- Die Fauna des Finnischen Meerbusens. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 140-143.
- [Insektlarven im Weizen.] [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 149-150.
- Einige helminthologische Mittheilungen. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 175-177.
- Ueber abnorme Einschlüsse in Hühnereiern. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 190-191.
- Ein Blasenwurm aus dem Muskelfleisch eines Hasen. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 191-193.
- Verzeichniß der Echinodermen des Hafens von Mahon, Menorca. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 307-310.
- Vorläufiger Bericht über die rhabdocoelen Turbellarien der Umgebung von Dorpat. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 318-320.
- Ueber allocoelocoele Turbellarien des Peipus. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 333-335, 341.
- Ueber das Genus Castriada und die in Livland vorkommenden Arten desselben. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 341-342.
- Ueber die Ihabadocoidenfauna Livlands. [1885.] Dorpat Sber., 7, 1886, 359-361.
- Bemerkungen über Lacerta milisellensis, Br. Zool. Anz., 9, 1886, 426-429.
- Zur Behandlung der Anthozoen. Zool. Anz., 9, 1886, 458-459.
- Einige Bemerkungen zu Prof. R. BLANCHARD's Artikel: "La nomenclature zoologique et l'helminthologie." Centrbl. Bakt., 1, 1887, 585-586.
- Die Finnen von Bothrioccephalus latus, *Brevis*. Centrbl. Bakt., 1, 1887, 649-650.
- Die Otothenioiden. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 255-261.
- Ueber Diacyeniden. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 386-390.
- Ueber parasitische Strudelwürmer. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 452-457, 478-484; 5, 1889, 11-44.
- Was thut uns Noth? Ein Mahnwort an Alle, die es angeht. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 97-102.
- Notiz über die Zahl der vor der Begattung verbrauchten Lichespfeile. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 102-103.
- Zur Landmolluskenfauna einiger dalmatinischer Inseln. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 106-111.
- Ueber eine Art Stimme bei *Helix aperta*, *Born.* Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 19, 1887, 125.
- Weitere Untersuchungen über den breiten Bandwurm. Humboldt, 6, 1887, 102-104.
- Ueber parasitische Schnurwürmer. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 16-19, 56-58.
- Die Myzostomiden. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 183-186, 210-213, 218-252.
- Ueber den Harnleiter bei *Helix*. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 20, 1888, 109-113.
- Ueber die Entwicklung des Harnleiters bei *Helix pomatia*, *L.* Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 20, 1888, 129-133.
- Zur Frage der Selbstbefruchtung bei Zwitterschnecken. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 20, 1888, 146-148; Humboldt, 8, 1889, 18-20.
- Ueber das Urogenital System der Saurier. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, xvii-xviii.
- Faunistische Untersuchungen in der Bucht von Wismar. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, 57-84.
- Ueber den Zweichenzhalt des breiten Bandwurmes. [1886.] Dorpat Sber., 8, 1889, 86-87.
- Ueber parasitische Infusorien im Blute verschiedener Krebse. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 121-126.
- Ueber parasitische Lamellibranchier. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 211-248, 276-282.
- Ueber parasitische Schnecken. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 441-448, 480-484, 506-514, 539-541, 794.
- Die embryonale Entwicklung der Cestoden. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 5, 1889, 667-671, 697-701, 727-732, 756-760.
- Gyrocoyle, Amphiptyhes und Verwandte. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 436-441.
- Die postembryonale Entwicklung der Najaden. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 14-19.
- Harnleiter und Niere der Puhuonaten. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 21, 1889, 31.
- Die Momentphotographie und ihre Bedeutung für die Tierkunde. Humboldt, 8, 1889, 96-98.
- Der Parasitismus unserer Süsswassermuscheln. Humboldt, 8, 1889, 183-189.
- Fortschritte in den Naturwissenschaften. Helminthologie. Humboldt, 8, 1889, 465-469; 9, 1890, 275-278.
- Ueber Anatomie und Entwicklung des Excretionsapparates der Lungenschnecken. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1889, xiv xv.
- Notiz über *Trictonium elongatum*, N. Zool. Anz., 12, 1889, 433-434.
- Die Lage der Excretionspori bei den ektoparasitischen Trematoden. Zool. Anz., 12, 1889, 620-622.
- Ueber Tremnocephala. Zusammenfassender Bericht. Centrbl. Bakt., 7, 1890, 84-90, 125-128.
- Notiz über Auswanderung von Distomen. Centrbl. Bakt., 7, 1890, 568.
- Einige Bemerkungen über die Körperbedeckung ektoparasitischer Trematoden. Centrbl. Bakt., 7, 1890, 594-598.
- [Ueber die beiden braunen Froscharten aus der Umgebung Rostocks.] Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1890, vii.
- Die Froscharten in Mecklenburg. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1890, 41-47.
- Helminthologische Mittheilungen. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 52-56; 14, 1893, 802-804; 15, 1894, 409-413, 680-682; (Abt. 1), 20, 1896, 580-588.
- Ueber Echinorhynchus polymorphus und filicollis. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 375-380.
- Die sogenannte "freischwimmende" Sporocyste. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 215-219; Zool. Anz., 14, 1891, 368-369.
- Bericht über die Fortschritte in der thierischen Parasitenkunde. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 389-392, 421-430, 465-471, 493-498, 524-528; 13, 1893, 59-68, 92-101, 176-190, 230-234, 262-272, 328-339.
- Ueber die Geschichte der Zoologie und der zoologischen Sammlung an [der Universität] Rostock. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, iii-vii.
- Nachträge und Berichtigungen zum zoologischen Theil von "Die landeskundliche Literatur über die Grossherzogthümer Mecklenburg," etc. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 87-95.
- Verzeichniß von Eingeweidewürmern aus Mecklenburg. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 97-117.
- Ueber das Wachsthum der Fische in der Unterwarnow. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 118-125.
- Notizen über mecklenburgische Turbellarien. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 151-154.
- Notiz über die Mäuseplage im Herbst 1890. Meeklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, 180-181.
- Ueber *Distomum folium*, *Olf.* Centrbl. Bakt., 11, 1892, 461-463.
- Ueber *Euryceum Sluteri*, *Br.* Centrbl. Bakt., 11, 1892, 727-729.

- Ueber einige wenig bekannte resp. neue Trematoden. *Deutsch. Zool. Ges. Verh.*, **1892**, 44-52.
- Erinnerungsworte an Karl Ernst von BAER. *Königsb. Schr.*, **33**, **1892**, [12]-[14].
- Erzeugung von jungen Tieren ohne mütterliche Eigen schaften und die Bedeutung dieser Erscheinung für die Vererbungstheorie. *Königsb. Schr.*, **33**, **1892**, [39]-[41].
- Ueber die Erzeugung von Zwilling-, Halb- und Zwerghildungen. *Königsb. Schr.*, **33**, **1892**, [50]-[55].
- Bothryoecephalus-Finnen im Hechten des St. Petersburger Fischmarktes. *St. Petersb. Med. Wschr.*, **17**, **1892**, 270.
- Die Wohnsitze der entoparasitischen Trematoden. *Centrbl. Bak.*, **13**, **1893**, 465-468.
- Die Leberdistome der Hauskatze (*Felis catus domesticus* und verwandte Arten). *Centrbl. Bak.*, **14**, **1893**, 381-392, 422-428.
- *Cryptobranchius japonicus*. *Königsb. Schr.*, **34**, **1893**, [12].
- Physikalische und biologische Untersuchungen im westlichen Theil des Finnischen Meerbusens. [1885.] *Arch. Nat. (Dorpat) (Ser. 2)*, **10**, **[1894]**, 1-129.
- Die rhabdocoeliden Turbellarien Lyllands. [1885.] *Arch. Nat. (Dorpat) (Ser. 2)*, **10**, **[1894]**, 131-251.
- Ueber ein für den Menschen neues Distomum aus der Leber. *Centrbl. Bak.*, **15**, **1894**, 602-606.
- Distomum sibiricum, *n. sp.*, *Monostomum hepaticum Suis*, *n. sp.* *Zool. Anz.*, **17**, **1894**, 128-129.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Holostomiden. Nach den Untersuchungen der Herren Alfred und Oscar EHRENDORF. *Zool. Anz.*, **17**, **1894**, 165-167.
- Ueber einige Besonderheiten tierischer Parasiten. [1894.] *Königsb. Schr.*, **35**, **1895**, [11]-[12].
- Ueber kopflose Bandwürmer. *Königsb. Schr.*, **36**, **1895**, [12]-[13].
- Ueber im Blute lebende Würmer. *Königsb. Schr.*, **37**, **1896**, [20]-[21].
- Ueber einen proliferierenden Cysticercus aus dem Ziesel. *Zool. Anz.*, **19**, **1896**, 117-120.
- Ueber Cysticercus longicollis, *Rud.* *Deutsch. Natf. Verh.*, **1897** (*Th. 2, Hälften 1*), 162-163.
- Zur Entwicklungsgeschichte des Cysticercus longicollis, *Rud.* *Zool. Anz.*, **20**, **1897**, 1-2.
- Ueber Distomum incipitum, *Rud.* *Zool. Anz.*, **20**, **1897**, 2-3.
- Trematoden der Dahl'schen Sammlung aus Neu-Guinea nebst Bemerkungen über endoparasitische Trematoden der Cheloniden. *Centrbl. Bak. (Abt. 1)*, **25**, **1899**, 714-725; **26**, **1899**, 627-632.
- Eine neue Calicotyle-Art des Mittelmeeres. *Centrbl. Bak. (Abt. 1)*, **26**, **1899**, 80-82.
- Bemerkungen über den "sporadischen Fall von *Anguilla intestinalis* in Ostpreussen." *Centrbl. Bak. (Abt. 1)*, **26**, **1899**, 612-615.
- Eine neue Clinostomum-Art aus *Ardea purpurea*. *Torino Mus. Boll.*, **14**, **1899**, No. 364, 3 pp.
- Ein neues Distomum aus *Porphyrio*. *Zool. Anz.*, **22**, **1899**, 1-4.
- Ueber Distomum euenumeratum, *Rud.* *Zool. Anz.*, **22**, **1899**, 465-468, 520.
- Ueber Clinostomum, *Ledy.* [1899-1900.] *Zool. Anz.*, **22**, **1899**, 484-488, 489-493, 520; *Centrbl. Bak. (Abt. 1)*, **27**, **1900**, 24-32; *Zool. Jbucb. (Syst.)*, **11**, **1901**, 1-18.
- Ueber Campula oblonga, *Cobb.* *Centrbl. Bak. (Abt. 1)*, **28**, **1900**, 249-254.
- Trematoden der Chiroptera. *Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann.*, **15**, **1900**, 217-236.
- Bemerkungen über die Fascioliden-Gattung *Rhopalias*. *Zool. Anz.*, **23**, **1900**, 27-29.
- Einige Bemerkungen zu dem Artikel von W. G. MAC CALUM, "On the species *Clinostomum heterostomum*." *Zool. Anz.*, **23**, **1900**, 140-141.
- Einige Bemerkungen über die Fascioliden der Chiroptera. *Zool. Anz.*, **23**, **1900**, 387-391.
- Braun, R[ichard].** Beiträge zur Kenntnis des Liebsterols. [1896.] *Arch. Pharm.*, **235**, **1897**, 1-19.
- Braun, Rudolf.** Ueber die Leerlaufprüfung von Induktionsmotoren. *Elektrotechn. Zeitschr.*, **20**, **1899**, 687-687.
- Braun, W[ilhelm].** Messungen des Potentialgefälles der Luft elektrizität in Bamberg. *Bamberg. Natf. Ges. Ber.*, **17**, **1897** (No. 2), 60 pp.
- Braun, Wilhelm.** *Schwingende Bewegung einer kreisförmigen Scheibe im widerstehenden Medium. [1883.] *Esser. Repertin.*, **20**, **1884**, 771-787.
- Die Abhängigkeit der Luftdämpfung von Temperaturschwankungen. *Esser. Repertin.*, **20**, **1884**, 821-824.
- Braun von Fernwald, Carl Randolph.** For biography and works see N. Y. Med. Jl., **53**, **1891**, 695-696; Wien. Med. Wschr., **11**, **1891**, 628-629.
- Braun von Fernwald, Richard.** Beitrag zur Beckenmessung. *Deutsch. Natf. Verh.*, **1894** (*Th. 2, Hälften 2*), 131-134.
- Braune, [Christian] Wilhelm.** For biography and list of works see *Anat. Anz.*, **7**, **1892**, 440-445, 476; *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1892**, 231-256; *Leopoldina*, **28**, **1892**, 108.
- Ueber einige Formverhältnisse des menschlichen Fußes. *Congr. Int. Sci. Med. C. R.*, **1894** (*T. 1. Anatt.*), **53**.
- Ueber den Mechanismus der menschlichen Hand. *Anat. Anz.*, **2**, **1887**, 395-396.
- Ueber die Messungen an Hand und Fuss beim lebenden Menschen. *Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp. Bl.*, **1887**, 33.
- Der Sternalwinkel, angulus sternocostalis, in anatomischer und klinischer Beziehung. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1888**, 304-324.
- Das Sternum ein Hemmungsapparat der Rippenbewegung. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1889** (*Suppl.*), 239-240.
- Das Gewichtsverhältniss der rechten zur linken Hirnhälfte beim Menschen. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1891**, 253-270.
- Braune, [Christian] Wilhelm, & Fischer, Otto.** Die bei der Untersuchung von Gelenkbewegungen einzugehende Methode, erläutert am Gelenkmechanismus des Vorderarmes beim Menschen. [1885.] Leipzig. Math. Phys. Abh., **13**, **1887**, 313-336.
- Die Länge der Finger und Metacarpalreckenlinien an der menschlichen Hand. *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1887**, 107-118.
- [Untersuchungen über die Gelenke des menschlichen Armes.] II. Theil. Ueber den Anteil der Gelenke der beiden Handgelenke an den Gesamtdeckenwinkel des Händes besitzt. [1887.] Leipzig. Math. Phys. Abh., **14**, **1888**, 107-150.
- Das Gesetz der Bewegungen in den Gelenken an der Basis der mittleren Finger und im Handgelenk des Menschen. [1887.] Leipzig. Math. Phys. Abh., **14**, **1888**, 201-227.
- Ueber den Anteil den die einzelnen Gelenke des Schultergürtels an der Beweglichkeit des menschlichen Humerus haben. Leipzig. Math. Phys. Abh., **14**, **1888**, 393-410.
- Bemerkungen zu E. P. J.'s Arbeit: "Ueber die Methode der Bestimmung von Drehmomenten." *Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.)*, **1889** (*Suppl.*), 21-221.
- Ueber den Schwerpunkt des menschlichen Körpers mit Rücksicht auf die Verstärkung des leichten Infanteristen. [1889.] Leipzig. Math. Phys. Abh., **15**, **1890**, 559-672.
- Ueber eine Methode, Gelenkbewegungen am Lebenen zu messen. *Int. Med. Congr. Verh.*, **1890** (*J. f. 2. Abth. 1*), 53-56.
- Die Rotationsmomente der Beugemuskeln am Ellbo-

- gengelenk des Menschen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 15, 1890, 243-340.
- Nachträgliche Notiz über das Kniegelenk. Anat. Anz., 6, 1891, 431-432.
- Die Bewegungen des Kniegelenks nach einer neuen Methode am lebenden Menschen gemessen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 17, 1891, 75-150.
- Bestimmung der Trägheitsmomente des menschlichen Körpers und seiner Glieder. [1892.] Leipzig, Math. Phys. Abh., 18, 1893, 407-492.
- Der Gang des Menschen. I. Theil. Versuche am unbelasteten und belasteten Menschen. Leipzig, Math. Phys. Abh., 21, 1895, 151-322.
- Braune, [Christian] Wilhelm, & Stahel, Hans.** Ueber das Verhältniss der Lungen, als zu ventilirender Lufträume, zu den Bronchien als Inftuzileitenden Röhren. Leipzig Math. Phys. Ber., 37, 1885, 326-332; Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1886, 5-11.
- Brauneck, Hermann.** Ein Fall von hochgradiger Missbildung der Extremitäten. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 15, 1888, 57-59.
- Die Rontgenstrahlen in der Chirurgie. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 54, 1897, 50-57.
- Brauneck, Hermann, & Kries, J[ohann] von.** See Kries & Brauneck.
- Brauner, Aleksandr.** Замѣтки о птицахъ Херсонской губерніи. (Bemerkungen über die Vögel des Gouvernements von Cherson.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 19 (No. 1), 1894, 39-93.
- Замѣтки о птицахъ Крыма. (Bemerkungen über die Vögel der Krim.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 23 (No. 1), 1899, 1-44.
- Замѣтки о кримскомъ оленѣ. (Bemerkungen über den Edelhirsch aus der Krim.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 23 (No. 2), 1900, 1-21.
- Brauner, Bohuslav.** *Die Weiterentwicklung des periodischen Systems der Elemente. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [49]-[51].
- [The remarkable sunsets.] Nature, 29, 1884, 223-224.
- Contributions to the chemistry of the cerite metals. III. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 879-897; Wien, Ak. Sber., 92, 1886 (Abth. 2), 814-835; Mhafte. Chem., 1885, 785-806.
- O hustotě roztoků sulfátu ceria. [On the density of cerium sulphate solutions.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 107-113; Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 357-363; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 239-245.
- Nový oxyd olova, jakožto příspěvek k uznání účinku katalytického. [Ueber ein neues Oxyd des Bleis, als Beitrag zur Kenntniß der katalytischen Erscheinungen.] Prag, Sber., 1887 (Math.-Nat.), 295-299 (Rés. 299).
- The standard of atomic weights. Chem. News, 58, 1888, 307-308.
- Sun columns. Nature, 38, 1888, 114.
- Die Basis der Atomgewichte. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1186-1192.
- Sur l'occlusion de l'oxygène dans l'argent. Brux., Ac. Bull., 18, 1889, 81-90.
- Experimental researches on the periodic law. Part I. Tellurium. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 382-411; Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 456-502; Mhafte. Chem., 1889, 411, 157.
- Ueber die Constitution einiger Metallchloride. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 235-236.
- Constitution of the chlorides of aluminium and the allied metals. Nature, 39, 1889, 318-319.
- Volumetrische Bestimmung des Tellurs, eine maassanalytische Studie. [1890.] Wien, Ak. Sber., 99, 1891 (Abth. 2b), 539-550; 100, 1891 (Abth. 2b), 37-56; Mhafte. Chem., 1890, 526-537; 1891, 29-48; Chem. Soc. Jl., 59, 1891, 58-67, 238-253.
- Ueber das Atomgewicht des Lanthans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1328-1331.
- Fluoplumbaty a volný fluor. [Fluorplumbates and free fluorine.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 3, 1894, No. 18, 9 pp.; Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 393-402; Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 1-12; N. Y. Ac. Trans., 14, 1895, 1-6.
- Some remarks on "argon." Chem. News, 71, 1895, 79.
- How to prepare argon on a large scale. Chem. News, 71, 1895, 116-117.
- Note on gases of the helium and argon type. Chem. News, 71, 1895, 271.
- Cerium. Chem. News, 71, 1895, 283-285.
- Action of hydrogen sulphide on solutions of antimonic, arsenic, and telluric acids. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 527-548.
- On the atomic weight of tellurium. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 549-551.
- O působení sirovodíku na roztoky kyselin antimoničné, arseničné a tellurové. [On the action of hydrogen sulphide on solutions of antimonic, arsenic and telluric acids.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 26, 19 pp.
- Argon a helium, nový typ plynnů. [Argon and helium, new types of gases.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 4, 1895, No. 27, 11 pp.
- Action of hydrogen sulphide on cupric salt solutions. Chem. News, 74, 1896, 99.
- Argon, helium and Prrott's hypothesis. Chem. News, 74, 1896, 223-224.
- Sun columns at night. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 486.
- Práce z chemického laboratoria c. k. České University. [Work from the chemical laboratory of the Bohemian University.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 5, 1896, No. 34, 11 pp.
- On the chemistry and the atomic weight of thorium. Brit. Ass. Rep., 1897, 609.
- O základní hodnotě atomových val. [Die Basis der Atomgewichte.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 6, 1897, No. 5, 6 pp.; Ztschr. Anorg. Chem., 14, 1897, 256-262.
- Contributions to the chemistry of thorium; comparative research on the oxalates of the rare earths. Chem. Soc. Jl., 73, 1898 (Pt. 2), 951-985; Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 5, 32 pp.
- On the atomic weight of thorium. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 68-69.
- On the compound nature of cerium. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 69-70.
- On praseodidymum and neodidymum. [1898.] Chem. Soc. Proc., 14, 1899, 70-72.
- Beitrag zur Chemie der seltenen Erden. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hölfte 1), 131.
- Ueber die Stellung der seltenen Erdmetalle im periodischen System. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hölfte 1), 131-133.
- O plynech typu argono-heliového a jejich poměru k Mendelejevové periodické soustavě. [Ueber die Gase des Argon-Helium-Typs und das periodische System.] Prag, České Ak. Fr. Jos. Rozpr. (Třída 2), 8, 1899, No. 21, 1 pp.; Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 708-712.
- Brauner, Bohuslav, & Tomiček, František.** Ueber die Einwirkung von Schwefelwasserstoff auf Arsenäsäre. Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 2), 959-977; Mhafte. Chem., 1887, 607-625; Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 145-159; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (Chem.), 1888, 1-18, 416.
- Braunmühl, Anton von.** Note über *p*-reihige Charakteristiken, die aus Dritteln ganzer Zahlen gebildet sind, und das Additionstheorem der zugehörigen Thetafunktionen. Erlangen Phys. Med. Soc. Sher., 18, 1886, 37-43.
- Notiz über geodätische Linien auf den dreiaxigen Flächen zweiten Grades, welche sich durch elliptische

- Funktionen darstellen lassen. *Math. Ann.*, 26, 1886, 151-153.
- Untersuchungen über p -reihige Charakteristiken, die aus Dritteln ganzer Zahlen gebildet sind, und die Additionstheoreme der zugehörigen Thetafunktionen. [1887.] München, Ak. Abh., 16, 1888, 325-368.
- Ueber die Gopel'sche Gruppe p -reihiger Thetacharakteristiken, die aus Dritteln ganzer Zahlen gebildet sind und die Fundamentalrelationen der zugehörigen Thetafunktionen. *Math. Ann.*, 32, 1888, 513-541.
- Ueber Gruppen von p -reihigen Charakteristiken, die aus n tehn ganzer Zahlen gebildet sind und die Relationen zugehöriger Thetafunktionen n ter Ordnung. *Math. Ann.*, 37, 1890, 61-99.
- Notiz über die ersten Kegelschnittzirkel. *Ztschr. Math. Phys.*, 35, 1890 (*Hist. Lit. thh.*), 161-165.
- Beitrag zur Geschichte der prosthapharetischen Methode in der Trigonometrie. *Bibl. Math.*, 1896, 105-108.
- Beiträge zur Geschichte der Trigonometrie. [1897.] *Ae. Nat. Curios. Nova Acta*, 71, 1898, 1-30.
- NISSM EDDIS TÜST und REGIOMONTUS. [1897.] *Ae. Nat. Curios. Nova Acta*, 71, 1898, 31-67.
- Zur Geschichte des sphärischen Polardreieckes. *Bibl. Math.*, 1898, 65-72.
- Zur Geschichte der prosthapharetischen Methode in der Trigonometrie. *Ztschr. Math. Phys.*, II, 1899 (*Suppl.*), 15-29.
- Die Entwicklung der Zeichens- und Formelsprache in der Trigonometrie. *Bibl. Math.*, I, 1900, 61-71.
- Braunmüller, E.**, & **Reinke, J[ohannes]**. See **Reinke & Braunmüller**.
- Braunov**. See **Brounov**.
- Brauns, David August**. For biography and works see Leopoldina, 29, 1893, 209-210; *Ztschr. Prakt. Geol.*, 1894, 40.
- To reference in No. 25 (Vol. 9) add *Japan Asiat. Soc. Trans.*, 12, 1885, 230-242.
- Ueber einen abnorm entwickelten Punkt im norddeutschen Flötzgebirge. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1873, 129.
- Ueber die Natur und Entstehungsweise des oberen Diluviums der Mark Brandenburg. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1879, 199-200.
- Ueber die Geologie Ost-Japans, insbesondere der Insel Yesso (Hokkaido). *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1882, 176-179.
- Ueber die Ethnologie Japans. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1884, 319.
- Die Geologie Japans. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1884, 319-320.
- Die Insel Yeso und ihre Bewohner. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1884, 385-390; *Halle Ver. Erdk. Mitt.*, 1884, 119-120; *Humboldt*, 3, 1884, 433-439.
- Bemerkungen über die geographische Verbreitung der Säugetiere Japans. *Halle Ver. Erdk. Mitt.*, 1884, 85-114; 1885, 24-26; 1886, 70-78.
- Bemerkungen über die Musteliden Japans, und ihre geographische Verbreitung, insbesondere über die japanische Otter. *Jena. Ztschr.*, 17, 1884, 452-464.
- Ein Ausflug von Tokio ins Innere Japans im Sommer 1880. *Halle Ver. Erdk. Mitt.*, 1885, 11-23.
- Fernere Bemerkungen über den japanischen Norz. *Jena. Ztschr.*, 18, 1885, 666-676.
- Ueber die Geologie Campaniens. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1887, 115-116.
- Das Problem des Serapenmiffs von Pozznoli. *Leopoldina*, 24, 1888, 132-136, 150-152, 161-164, 189-192, 209-212.
- Ein Beitrag zu der Stammesgeschichte der Sauropsiden. [1889-90.] *Leopoldina*, 26, 1890, 147-152, 160-164, 186-188, 201-203.
- Ausbruch des japanischen Vulkans Bandu-San am 15. Juli 1888. [1890.] *Halle Natf. Ges. Ber.*, 1888, 90, 31-34.
- Kritische Bemerkungen über die Verwertung der Temperaturbeobachtungen in Tiefbohrlochern zu empirischen Formeln. *Halle Natf. Ges. Abh.*, 17, 1892, 245-255.
- Brauns, David August**, & **Berendt, Gottlieb Michael**. See **Berendt & Brauns**.
- Brauns, Ferdinand**. Ueber die Einwirkung von Ammon und Iodin auf Nitro- β -naphthochinon. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 1133-1136.
- Brauns, Hans**. Die Ophiomiden. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1889, 73-100.
- Ans der Fauna Mecklenburg's. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 107-110, 119-125.
- Neu Schimpfwespen aus Mecklenburg. *Mecklenburg Ver. Nat. Arch.*, 1897, 58-72.
- Monstrosität. *Mecklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1898, 56-57.
- Ein neuer Dorylidenzast des Mimicry-Typus. *Wien. Ent. Ztg.*, 17, 1898, 221-227, 256.
- Zur Kenntnis der südafrikanischen Hymenopteren. *Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann.*, 13, 1898, 382-423.
- Ein neuer termitophil Aphidier aus dem Oranje-Freistaat. [Mit Bemerkungen und einer Tafel von E. WASMANN, S.J.] *Wien. Nat. Hist. Hofmus. Ann.*, 15, 1900, 161-168.
- Brauns, Reinhard Anton**. Einige Beobachtungen und Bemerkungen zur Beurteilung optisch anomaler Krystalle. *Neues Jbuc. Min.*, 1885 (*bd. 1*), 96-118.
- Bimssteine auf primärer Lagerstätte von Gerzhausen bei Marburg. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 38, 1886, 234-236.
- Ein Beitrag zur Kenntnis der Smettinen des Sylvin. *Neues Jbuc. Min.*, 1886 (*bd. 1*), 224-243.
- Manganit von Oberstein a. d. Nahr. *Neues Jbuc. Min.*, 1886 (*bd. 1*), 252-253.
- Ueber die Verwendbarkeit des Methylenjodids bei petrographischen und optischen Untersuchungen. *Neues Jbuc. Min.*, 1886 (*bd. 2*), 72-78.
- Was wissen wir über die Ursachen der optischen Anomalien? *Bonn. Nat. Hist. Ver. Verhandl.*, 44, 1887, 510-537.
- Zur Frage der optischen Anomalien. *Neues Jbuc. Min.*, 1887 (*bd. 1*), 47-57.
- Ueber Winkelschwankungen isotroper und doppelt brechender regulärer Krystalle. *Neues Jbuc. Min.*, 1887 (*bd. 1*), 138-146.
- Studien über den Palaeop-krit von Andes. Bei Biedenkopf und dessen Umwandlungskristalle. *Neues Jbuc. Min.*, (*bd. 1*), 5, 1887, 275-329.
- Mineralien und Gesteine aus dem hessischen Hinterland. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 40, 1888, 465-482; 41, 1889, 491-514.
- Eine einfache Methode. Methylenjodid zu kochen. *Neues Jbuc. Min.*, 1888 (*bd. 1*), 213-214.
- Ueber Aetzfiguren an Steinsalz und Sylvin. Zwillingssierung bei Steinsalz. *Neues Jbuc. Min.*, 1889 (*bd. 1*), 113-129.
- Ueber die Entstehung der sog. Ratschilachete im bunten Sandstein der Umgebung von Marburg. *Neues Jbuc. Min.*, 1890 (*bd. 1*), 97-98; (*bd. 2*), 190-191.
- Die optischen Anomalien der Krystalle. *Leipzig Jablon. Preisschr.*, 29, 1891, 370 pp.; *Neues Jbuc. Min.*, 1892 (*bd. 1*), 198-209.
- Noch einmal der „Spiegel“ im Buntsandstein der Gegend von Marburg. *Neues Jbuc. Min.*, 1891 (*bd. 1*), 268-274.
- Krystallgraphisch-optische Beobachtungen an Chlor- und Bromazumitalehyd. *Neues Jbuc. Min.*, 1891 (*bd. 2*), 12-20.
- Hanyn in den Bimssteinen der Umgebung von Marburg. *Deutsch. Geol. Ges. Ztschr.*, 41, 1892, 149-150.

- Eine Bemerkung zur Abhandlung von E. MALLARD: Sur le grenat pyrénéite. [France Soc. Min. Bull., 14, 1891, 293–302.] Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd.* 1), 217–219.
- Albit, Analtein, Natrolith, Prehnit und Kalkspath, Verwitterungsprodukte eines Diabases vom Friedensdorf bei Marburg. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd.* 2), 1–24.
- Ueber das Verhalten der Titanäure gegen Phosphorsalz vor dem Löthrohr. Neues Jbuch. Min., 1892 (*Bd.* 2), 237–238; 1893 (*Bd.* 1), 89–90.
- Betrachtungen über die chemische Zusammensetzung der Mineralien der Serpentin-, Chlorit- und Glimmergruppe. Neues Jbuch. Min., 1894 (*Bd.* 1), 205–244.
- Ueber Nachbildung von Anhydrit. Neues Jbuch. Min., 1894 (*Bd.* 2), 257–261.
- Einige Bemerkungen zu dem von Herrn BEN SAUDE gegebenen Beitrag zu einer Theorie der optischen Anomalien der regulären Krystalle. Neues Jbuch. Min., 1895 (*Bd.* 2), 133–143.
- Ueber die Einwirkung von trockenem Chlorwasserstoff auf Serpentin. Ztschr. Anorg. Chem., 8, 1895, 348–351.
- Eine mikrochemische Reaction auf Salpetersäure. Ztschr. Wiss. Mikr., 13, 1896, 207–208; Neues Jbuch. Min., 1897 (*Bd.* 1), 73.
- Neue verdeckt liegende Kreuzprismenbewegung für Mikroskopie. Ztschr. Wiss. Mikr., 14, 1897, 11–13.
- Ueber Beziehungen zwischen dem Schmelzpunkt von Mineralien, ihrer Zonenstruktur und Ausscheidungsfolge in Ergussgesteinen. Temperatur der Laven. [1897.] Min. Petr. Mittb., 17, 1898, 485–491.
- Ueber Polymorphie und die optischen Anomalien von chlор- und bromsaurem Natron. Neues Jbuch. Min., 1898 (*Bd.* 1), 40–59.
- Diopsid (Salit) als Verwitterungsproduct in Palaeopikrit von Medenbach bei Herborn. Neues Jbuch. Min., 1898 (*Bd.* 2), 79–88; 1899 (*Bd.* 1, Ref.), 386.
- Ueber die Krystallisation des Schwefels aus Schmelzflüss. [1899.] Deutsch. Natf. Verh., 1899 (*Th.* 2, *Hölfte* 1), 189–193; Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 13, 1899–1901, 39–89.
- Die optischen Anomalien der Mischkrystalle von chlор- und bromsaurem Natron. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 32, 1897–99, 1–10.
- Ein neues Contactgestein aus dem Kaiserstuhl. Giessen, Oberhess. Ges. Ber., 32, 1897–99, 84–95; Neues Jbuch. Min., 1899 (*Bd.* 1), 79–92.
- Brauns, Reinhard** [Anton], & **Bauer, Max** [Hermann]. See **Bauer & Brauns**.
- Brauns, Reinhard** [Anton], & **Graeff, Franz Friedrich**. See **Graeff & Brauns**.
- Brauns, Reinhard** [Anton], & **Retgers, J[an] Willem**. See **Retgers & Brauns**.
- Brauns, Sigismund**. Eine neue Xiphidrineugattung. Wien. Ent. Ztg., 3, 1884, 220–222.
- Neue Ichneumoniden der Schweiz. [1888.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 8, 1893, 1–9.
- Descriptiones specierum novarum Ichneumonidarum e fauna hungarica. Termr. Füz., 18 (1895), 42–19; 19 (1896), 270–275.
- Braunschweig, Paul** [Heinrich]. Ueber Allgemeine Infection von der unverehrten Augenbindehaut aus. Fortschr. Med., 7 (1889), 921–928.
- Ein Beitrag zur Kenntnis des Pyoktanin. Klinisches. Fortschr. Med., 8 (1890), 405–416.
- Zur Kenntnis der infantilen Xerosis Conjunctivae. Fortschr. Med., 8 (1890), 889–900.
- Eine neue Form des Perimeters. Ztschr. Instrumentenk., 11, 1891, 58–60.
- Die primären Geschwülste des Sehnerven. Arch. f. Ophthalm., 39, 1893 (*Abth.* 4), 1–93.
- Braunschweig, Richard**. Untersuchungen über asymmetrische Bicarbonäsuren. I. Ueber die Ester der Methylbernsteinsäure (Brenzweinsäure). Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 271–300.
- Braunstein, Al.** Ueber die Harnstoffbestimmung im Harn. [1900.] Ztschr. Physiol. Chem., 31, 1900–01, 381–388.
- Braus, Hermann**. Ueber Zellteilung und Wachstum des Tritoneies, mit einem Anhang über Amitose und Polyspermie. Jena. Ztschr., 29, 1895, 443–511.
- Rückenröhre und Rückennacht der Tritongastra. Jena. Ztschr., 29, 1895, 512–514.
- Ueber Photogramme von Metallinjectionen mittelst Röntgen-Strahlen. Anat. Anz., 11, 1896, 625–629.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Untersuchungen zur vergleichenden Histologie der Leber der Wirbelthiere. [1896.] Jena. Denkschr., 5, 1894–97, 301–367.
- Ueber die Extremitäten der Selachier. Anat. Anz., 14, 1898 (*Anat. Ges. Verh.*), 166–179.
- Ueber die Innervation der paarigen Extremitäten bei Selachiern, Holocephalen und Dipnoern. Ein Beitrag zur Gliedmassenfrage. Jena. Ztschr., 31, 1898, 239–468.
- Beiträge zur Entwicklung der Muskulatur und des peripheren Nervensystems der Selachier. Morphol. Jbuch., 27, 1899, 415–496, 501–629.
- Ueber den feineren Bau der Glandula bulbourethralis (Cowper'schen Drüse) des Menschen. Anat. Anz., 17, 1900, 381–397.
- Braus, Hermann, & Drüner, L[eo]**. Ueber ein neues Präpariermikroskop und über eine Methode grössere Tiere *in toto* histologisch zu konservieren. Jena. Ztschr., 29, 1895, 435–442.
- See also **Drüner & Braus**.
- Brauser, H.** Ueber die Häufigkeit des Vorkommens von Urethralfäden. Deutsch. Aer. Klin. Med., 66, 1899, 618–623.
- Erfahrungen über Heroin. Deutsch. Arch. Klin. Med., 68, 1900, 87–94.
- Brautlecht, Carl Friedrich Julius**. For biography and works see **Braunschweig. Ver. Nat. Jber.**, (4), 1887, 207–212.
- *Ueber Fäulnissprodukte und Süsswasseralgen und deren pathogene Bedeutung. Deutsch. Natf. Tagebl., 1878, 174.
- *Ueber die Uebertragung der Bakterien aus dem Boden in die Luft. Deutsch. Natf. Tagebl., 1882, 323–324.
- Bravais, Auguste**. For biographical notice see **France Soc. Métdorol. Anna.**, 11, 1863, Pt. 2, 59–62.
- Bravais, L.** [Du traitement de la myopie et du choix des verres correcteurs dans cette affection.] Arch. Augenheilk., 22, 1891 (*Ber.*, 1890, 21–22).
- Du mouvement des yeux dans la lecture. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mem., 31, 1892, 191–199.
- Bravard, Augusto**. *Monografia de los terrenos marinos Tercarios, de las cercanías del Paraná. [1883.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883–91, 45–94.
- Bravin, Nikolaj Aleksandrovic**. [О вычислении дня недели по данному дню года. On the calculation of the day of the week on a given day of the year.] Kazan Soc. Nat. (*Phys.-Math.*) Proc., 4, 1886, 235–236.
- Краткий отчет о производстве барометрического нивелирования южной части Уральского хребта экспедицией Оренбургского Отдела Императорского Русского Географического Общества летом 1899 года. [Short report on the execution of a barometric levelling of the southern part of the Ural chain by the expedition of the Orenburg section of the Russian Imperial Geographical Society in the summer of 1899.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 354–362.
- Bravo, José Alberto, & Zegers, Luis L.** See **Zegers & Bravo**.
- Bravo, Valentín**. *Del arsénico como antineurálgico, i sobre todo, en las gastraljias. Santiago de Chile, Univ. An., 43, 1873, 435–452.

- Bray, J.** Liquides conservateurs pour pieces anatomiques. [1889.] Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 16, [1890], 3-8.
- Bray, E.** Lépidoptères capturés aux environs de Virtou. Brux., Soc. Ent. Ann., 11, 1900, 31-37.
- Bray, R. A.** A remarkable flight of birds. Nature, 52 (1895), 415.
- Bray, Thomas J.** Photomicrography. Amer. Mier. Soc. Trans., 18, 1896, 107-116.
- Bray, William Bayley.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 81, 1886, 439-441.
- Bray, William L.** The geographical distribution of the Frankeniaceae considered in connection with their systematic relationships. [1897.] Engler, Bot. Jahrb., 21, 1898, 395-417.
- On the relation of the flora of the lower Sonoran zone in North America to the flora of the arid zones of Chili and Argentine. Bot. Gaz., 26, 1898, 121-147.
- The relations of the North American flora to that of South America. Science, 12, 1900, 709-716.
- Bray, William L., & Eigenmann, Carl H.** See **Eigenmann & Bray.**
- Bray, William L., & Uline, Edwin B.** See **Uline & Bray.**
- Brayton, A. W.** Report on the Mammalia of Ohio. Ohio Geol. Surv. Rep., 4, 1882, 3-185.
- Brazier, James Smith.** For biography and works see Chem. News, 59, 1889, 46; Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 289-290.
- Brazier, John.** Critical list of Mollusca from north-west coast of Australia. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 793-803.
- Synonymy of some land Mollusca from Papua or New Guinea. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 804-806.
- List of some recent shells found in layers of clay on the Maclay Coast, New Guinea. [1884.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1885, 988-992.
- Synonymy of and remarks upon the specific names and authorities of four species of Australian marine shells, originally described by Dr. John Edward Gray in 1825 and 1827. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 85-94.
- Description of a new species of Onchidium. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 729.
- New species of land and fresh water Mollusca from Maclay-Coast and Triton Bay, New Guinea, collected by Baron Maclay. [1885.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1886, 841-844.
- The Trochidae and other genera of Mollusca from Tasmania, with their synonyms. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1886, 193-207.
- Notes on the distribution of Ceratella fusca, Gray. [1886.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 1, 1887, 573-576.
- Trochidae and other genera of South Australia, with their synonyms. [1886.] S. Aust. Roy. Soc. Trans., 9, 1887, 116-125.
- [Report on a small zoological collection from Norfolk Island.] III. Mollusca. [1887.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 2, 1888, 993-1001.
- Notes and critical remarks on a donation of shells sent to the Museum of the Conchological Society of Great Britain and Ireland. [1887.] Jl. Conch., 6, 1889, 91, 66-81.
- Mollusca trawled off Merimbula, New South Wales. [1889.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 4, 1890, 747-750.
- Description of a new cone from Mauritius. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 276.
- On the synonymy of Helix (Hadra) gulosa, Gould. [1891.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 6, 1892, 321-328.
- Synonymy of and remarks on old-described Australian Mollusca, with notes on their distribution. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 107-120.
- On a new Murice from South Australia. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 179-180.
- Distribution of little known Mollusca from Polynesia and Australia, with their synonyms. [1893.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 8, 1894, 430-435.
- On Patella said to have been found on the Kermadec Islands. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 183-184.
- On the correct habitat of Patella kermadecensis, Pilsbry. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 566.
- Trochus Adamsi from Port Jackson, and new varieties of Bulimus mitocheilus from the Solomon Islands. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 567-570.
- On some Australian and Tasmanian Mollusca, with their synonyms. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 691-700.
- A British bivalve mollusc (*Cryptodon flexuosus*, Mont.) found in Australia and Tasmania, with its distribution. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 725-727.
- Rossiteria, a new subgenus of the family Trochidae. [1894.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 9, 1895, 728.
- On the new genus Petteriana. Tasmania Roy. Soc. Proc., 1894, 95 (1895), 105.
- New species of cone from the Solomon Islands. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 471.
- A new genus and three new species of Mollusca from New South Wales, New Hebrides, and Western Australia. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 345-347. (viii).
- New marine shells from the Solomon Islands and Australia. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 779-782.
- Four new species of Mollusca from Victoria. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 271-272.
- Brazil, Emperor of.** See **Pedro d'Alcantara.**
- Brazilian Government, Commission.** Eclipse total do Sol em 7 de setembro de 1858. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1891, 65-66, 81-86, 97-100, 113-117, 131-134, 148-151.
- Brazilliano de Souza, José.** L'observation de la lune. Astronomie, 1890, 73-74.
- Brazza, (conte) Pierre [Paul François Camille] Savorgnan de.** Spedizione al fiume Ogoué. [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 11, 1877, 209-226, 322-325; 15, 1878, 220-227, 405-406; 16, 1879, 68-72, 491-516; 17, 1880, 403-404, 18, 1881, 48-51, 205-210, 519-528, 843-844.
- [Expose des derniers travaux de la mission française de l'Ouest africain.] Paris, Soc. Geogr. C. R., 1886, 51-84.
- Brazza, Pio di, & Vassale, Giulio.** See **Vassale & Brazza.**
- Brazza-Savorgnan, (conte) Giacomo di.** For biography see [Italia], Soc. Geogr. Boll., 25, 1888, 279-281; Leopoldina, 24, 1888, 57; Moncalieri Obs. Boll., 8, 1888, 78-79.
- Studi alpini fatti nella valle di Raccolana. (Alpi Giulie occidentali.) [Italia]. Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 186-212, 269-283.
- [Lettere dal Congo.] Italia, Soc. Geogr. Boll., 21, 1884, 361-371; 22, 1885, 117-134, 204-207, 406-409, 851-854.
- Tre anni e mezzo nella regione dell'Ogoué e nel Congo. [1886.] Italia, Soc. Geogr. Boll., 24, 1887, 224-237, 309-324, 356-380.
- Brazzola, Floriano.** Ricerche sull'istologia normale e patologica del testicolo. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 681-694; 9, 1888, 79-95.
- Sull'istogenesi del cancro primitivo del fegato. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 445-450.
- Contributo alla biologia dell'Anelomyces. Fasi evolutive nelle culture. [1888.] Bologna Boll., 1887, 88, 91-92.
- Contributo allo studio della morfologia dei micet-

- ganismo dell' orina filante. [1889.] Bologna Acc. Sci. Mem., 9, **1888**, 785-790.
- Ulteriori ricerche sulle localizzazioni anatomo-patologiche e sulla patogenesi della tabe dorsale. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, **1890**, 485-499.
- Ricerche batteriologiche ed anatomo-patologiche sulla porpora. Bologna Acc. Sci. Mem., 3, **1892**, 107-114.
- Ulteriori ricerche sull' etiologia e patogenesi della porpora. Biologia del bacillo della porpora. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, **1892**, 695-701; Bologna Rend., **1892-93**, 81.
- Sulle localizzazioni anatomo-patologiche e sulla patogenesi della tabe. Bologna Acc. Sci. Mem., 4, **1894**, 417-433.
- Sulla preparazione del siero antidipterico. [1895.] Bologna Acc. Sci. Mem., 5, **1895-96**, 409-421.
- Contributo allo studio dei Blastomiceti patogeni. [1896.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, **1896-97**, 303-310.
- Ricerche sulla natura chimica e sull' azione fisiopatologica delle tossine prodotte dallo Stafilococco dorato. [1896.] Bologna Rend., 1, **1897**, 39-40.
- L' acquedotto di Bologna studiato in rapporto all' igiene. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, **1897**, 91-122.
- Sulla preparazione del siero contro le infezioni da Stafilococco. [1897.] Bologna Rend., 2, **1898**, 19-23.
- Sul latte di Bologna. Bologna Rend., 2, **1898**, 163-190.
- Sulla tisiopatologia degli itteri. [1899.] Bologna Acc. Sci. Mem., 8, **1899-1900**, 457-464.
- Di una epidemia di ittero. Contributo allo studio dell' etiologia degli itteri infettivi. [1899.] Bologna Rend., 4, **1900**, 42-44.
- Brazzola, Floriano, & Gotti, Alfredo.** See **Gotti & Brazzola**.
- Breakell, J. E.** Treatment of refractory silver-ores by chlorination and lixiviation. [1898.] Inst. Min. Engin. Trans., 16, **1899**, 316-330.
- Breakell, J[ohn] J[ames].** Nitrous oxide. Brit. Jl. Dental Sci., 38, **1895**, 309-316.
- Bréal, Émile.** Fixation des zoospores du Chlamydomonas pulviseulns sous l'influence de la lumière. France Soc. Bot. Bull., 32, **1885**, 238-239.
- Observations sur les algues d'eau douce. Ann. Agron., 12, **1886**, 317-331.
- Nouveau procédé pour constater la présence des nitrates. Ann. Agron., 13, **1887**, 322-327.
- Recherches des nitrates dans les terres cultivées, dans les forêts et dans quelques eaux courantes. Ann. Agron., 13, **1887**, 561-568.
- Observations sur les tubercules à bactéries qui se développent sur les racines des Légumineuses. Ann. Agron., 11, **1888**, 481-495.
- Observations sur la fixation de l'azote atmosphérique par les Légumineuses dont les racines portent des nodosités. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, **1888**, 397-399.
- Expériences sur la culture des Légumineuses. Ann. Agron., 15, **1889**, 529-551.
- Fixation de l'azote par les Légumineuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, **1889**, 670-673; France Soc. Agr. Mem., 131, **1890**, 158-160.
- Fixation de l'azote gazeux pendant la végétation. Ann. Agron., 18, **1892**, 369-379.
- De la présence dans la paille, d'un ferment aérobie, réducteur des nitrates. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, **1892**, 681-684; Ann. Agron., 18, **1892**, 181-195.
- Contribution à l'étude de l'alimentation azotée des végétaux. Ann. Agron., 19, **1893**, 274-293.
- Alimentation des végétaux par l'humus et les matières organiques. Ann. Agron., 20, **1894**, 353-370.
- Sur la réduction des nitrates dans la terre arable. Ann. Agron., 22, **1896**, 32-37.
- Décomposition des matières végétales en présence de l'eau et de la terre. Ann. Agron., 22, **1896**, 362-375.
- Production de l'ammoniaque aux dépens des matières végétales et de l'humus. Ann. Agron., 23, **1897**, 356-369.
- Absorption de l'eau et des matières dissoutes par la tige des végétaux. Ann. Agron., 25, **1899**, 449-458.
- Accumulation de l'asparagine dans les Légumineuses cultivées dans une serre à éclairage insuffisant. Combustion du carbone. Absorption de matières carbonées dissoutes. Ann. Agron., 26, **1900**, 5-19.
- Bréal, Michel.** Les lois phoniques. Rev. Sci., 8, **1897**, 33-38.
- Brearey, Frederick W[illiam].** For biographical notice and works see Aeronaut. Jl., 1, **1897** (No. 1), 9-11.
- Conjoint gas and mechanical action as applied to flight. Aeronaut. Soc. Rep., 19, **1884**, 96-99.
- Remarks upon the late experiments of Mr. Horatio PHILLIPS. [With discussion.] Aeronaut. Soc. Rep., 23, **1893**, 55-64.
- Brearley, Harry.** The estimation of nickel in steel, etc. Chem. News, 74, **1896**, 16-17.
- An auto-pneumatic stirrer. Chem. News, 74, **1896**, 63.
- The estimation of manganese in spiegels, etc. Chem. News, 75, **1897**, 13-16.
- Separations with alkaline acetates. Chem. News, 75, **1897**, 233-254; 76, **1897**, 49-51, 165-167, 175-177, 210-211, 222-224.
- A modification of the cyanide titrations of copper. Chem. News, 76, **1897**, 189-191.
- The estimation of copper in presence of other elements. Chem. News, 76, **1897**, 291-293, 303-304.
- Separations from chromic acid. I. The separation of iron. II. The separation of manganese. III. The separation of aluminium. IV. The separation of chromium, and a reply to Mr. GALERATH's criticisms. Chem. News, 77, **1898**, 49-50, 131-133, 179-180, 216-218.
- Separations with alkaline chromates. Chem. News, 78, **1898**, 14-16.
- On the analysis of molybdenum compounds. Chem. News, 78, **1898**, 203-205; 79, **1899**, 2-5, 14-15.
- Notes on the estimation of tungsten. Chem. News, 79, **1899**, 64-66.
- Iron separations with alkaline salts. First paper. Chem. News, 79, **1899**, 193-194.
- A bibliography of steel-works analysis. Chem. News, 80, **1899**, 233-234, 245-246, 257-258, 271-273; 81, **1900**, 49-50, 64-65, 76-77; 82, **1900**, 16-17, 18-19, 26-27, 42-43, 180-181, 185-187, 197-199, 245-247, 259-260, 281-282, 293-295, 306-307.
- Note on the direct combustion of metallic alloys. Chem. News, 81, **1900**, 91-92.
- Brearley, Harry, & Bagley, Ernest.** See **Bagley & Brearley**.
- Brearley, Harry, & Ibbotson, Fred.** See **Ibbotson & Brearley**.
- Brearley, Harry, & Jervis, Horace.** The cyanometric estimation of some metals. Chem. News, 78, **1898**, 177-179, 190-191.
- Brearley, Harry, & Leffler, Rudolf L.** The estimation of carbon in ferro-chrome. Chem. News, 75, **1897**, 241-243.
- Brearley, Joseph Henry Drapier, & Threlfall, Richard.** See **Threlfall & Brearley**.
- Bréau.** See **Quatrefages de Bréau**.
- Bréaudat, L.** Contribution à l'étude bactériologique de la fièvre bilieuse hépatique au Tonkin. Arch. Méd. Navale, 65, **1896**, 457-463.
- Sur le mode de formation de l'indigo dans les procédés d'extraction industrielle. Fonctions diastasiques des plantes indigofères. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, **1898**, 769-771; Paris, Soc. Biol. Mem., 50, **1898** (C. R.), 1031-1033.
- Nouvelles recherches sur les fonctions diastasiques des plantes indigofères. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, **1899**, 1478-1480.

- Brebner, Alan.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 287-289.
 — Modern harbour construction. [1887.] Scott. Soc. Arts Trans., 12, 1891, 1-29.
- Brebner, Alan (jun.).** Lighthouse-apparatus for dipping lights. Inst. Civ. Engin. Proc., 78, 1884, 361-365.
 — Relative powers of lighthouse lenses. Inst. Civ. Engin. Proc., 111, 1893, 296-325.
 — The powers of lighthouse-lights by calculation. Inst. Civ. Engin. Proc., 122, 1895, 300-332.
- Brebner, George.** Disease of anemones. Gard. Chron., 21, 1885, 308.
 — Experiments with *Gymnosporangium Juniperi*. Jl. Bot., 26, 1888, 218-219.
 — On the origin of the filamentous thallus of *Dumontia filiformis*. [1891.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 136-143.
 — On the mucilage-canals of the Marattiaceae. [1891.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 30, 1895, 144-151.
 — On the prothallus and embryo of *Danien*. Brit. Ass. Rep., 1895, 857; Ann. Bot., 10, 1896, 109-122.
 — Marine Biological Association, the Laboratory, Plymouth. Report of the Committee appointed to investigate the relations between physical conditions and marine fauna and flora. Algological notes for Plymouth district. Brit. Ass. Rep., 1896, 485-486.
 — Algological notes. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1895-97, 179-181, 286-288.
 — Investigations made at the Marine Biological Laboratory, Plymouth. Report of algological work. Brit. Ass. Rep., 1898, 583-584.
 — On the classification of the Tilioperidaceae. [1897.] Bristol Nat. Soc. Proc., 8, 1899, 176-187.
- Brebner, George, & Schunck, Edvard.** See Schunck & Brebner.
- Brebner, George, & Scott, Dukinfield H[enry].** See Scott & Brebner.
- Brebner, James.** Astragalus alpinus in Perthshire. Jl. Bot., 23, 1885, 310-311.
- Schoenus ferrugineus. Jl. Bot., 38, 1900, 87.
- Breckenfeld, J. H.** An infusorian in the water of San Francisco. Amer. Micr. Jl., 5, 1884, 1-5.
 — A new method of mounting *Hydra*. Amer. Micr. Jl., 5, 1884, 49-50.
 — The life history of *Vaucheria*. Amer. Micr. Jl., 6, 1885, 2-6.
 — *Hydra*. A sketch of its structure, habits, and life history. Amer. Micr. Jl., 7, 1886, 221-227.
- Breckenridge, J. E., & Kreider, D[avid] Albert.** See Kreider & Breckenridge.
- Breda, Achille.** [Eczema e sua natura.] [With discussion.] Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 5, Derm.), 103-112.
 — Contributo allo studio clinico e batteriologico della framboesia del Brasile o boubá. Padova Acc. Atti e Mem., 11, 1895, 229-249.
 — Umorismo e pelle. Retrocessioni. Ipotesi vecchie. Verità nuove. Padova Acc. Atti e Mem., 12, 1896, 69-87.
 — Il massaggio nella psoriasi. [1897.] Venezia, Ist. Atti, 1896-97, 1569-1574.
 — Per la profilassi della lepra in Italia. Padova Acc. Atti e Mem., 14, 1898, 105-116.
 — Intorno ad una nuova varietà (framboesioidi) di eritema essudativo polimorfo. [1898.] Venezia, Ist. Atti, 1897-98, 7-9, 702.
 — Framboesia brasiliiana o boubá, quadro clinico desunto da quattordici osservazioni. [1900.] Venezia, Ist. Atti, 1899-1900 (Pt. 2), 871-918.
- Breda de Haan, J. van.** Die Lebensgeschichte des Tabaksalchens (*Heterodera radicicola*) und seine Bekämpfung in Delfi (Sumatra). Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 1, 1900, 1-10.
 — Vorläufige Beschreibung von Pilzen bei tropischen Kulturpflanzen beobachtet. Buitenzorg Inst. Bot. Bull., 6, 1900, 11-13.
- Breddin, Gustav.** Die charakteristischen Pflanzen der Satwiweie zwischen Dodendorf und Seelorf (Habenicht). Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1889, 70.
 — Material zu einer Hemipterenfauna Holländens von Kuta (S. M.). Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1892, 255-271.
 — Javaische Zuckerrohrschlinge aus der Familie der Rhynchotom. Deutsche Ent. Ztschr., 1896, 105-110.
 — Nachahmungserscheinungen bei Rhynchotom. Ztschr. Naturwiss., 69, 1896, 17-46.
 — Studia hemipterologica. I. [in.] Ent. Nachr., 23, 1897, 339-342; 24, 1898, 113-121, 262-268.
 — Studia hemipterologica. IV. [1898.] Magdeb. Nat. Ver. Jber. u. Abh., 1898, 98, 149-163.
 — Hemiptera Insulae Lombok im Museo Hamburgeri. Assecurata auctio speciebus nonnullis, quas continet collectio anterior. Hamb. Mus. Mitt., 16, 1899, 155-191; Hamb. Wiss. Anst. Jbuchi., 16, 1899, Beihdt. 2, 155-194.
 — Hemiptera Heteroptera novae. Rev. Ent., 18, 1899, 80-82.
 — Nova studia hemipterologica. Deutsche Ent. Ztschr., 1900, 161-187.
 — Hemiptera nonnulla regionis australiaci. Ent. Nachr., 26, 1900, 17-46.
 — Materie ad cognitionem subfam. Paenophaelium (Lybantini olim ex Hemipteris-Heteropteris). I. in Coreidae. Rev. Ent., 19, 1900, 193-217.
 — Hemiptera sumatrana collecta a. J. G. Henrico Dohrn, enumerata et descripta. Pars I. Stettin, Ent. Ztg., 61, 1900, 275-336.
 — Hemiptera gesammelt v. Professor K. Koenig in Malaysischen Archipel. 1900. Senckenb. Natur. Ges. Abh., 25, 1903, 139-202.
- Bredel, F.** Wassergas in Amerika. Ztschr. Angew. Chem., 1894, 292-293.
- Bredichin, Fedor I[vanovich].** * Observations de l'Observatoire de Moscou. Introduction. Moscow Obs. Ann., 1, 1874, iii-mix; 2 (Lett. 1), 1875, iii-mix.
 — *Observations sur le Jupiter. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 1-8. (Lett. 2), 1876, 42-50.
 — *Étoiles filantes appartenant au torrent du mois d'août. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 8-13.
 — *Mesures micrométriques de la déclinaison de Jun. n. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 26-31.
 — *Table auxiliaire pour le calcul de la distance zenithique et de l'angle parallactique pour l'observatoire de Moscou. $\phi = 55^{\circ} 45' 3''$. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 32-37.
 — *Observations spectroscopiques des 8 étoiles filantes de 1874-80. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 38-68. (Lett. 2), 1876, 1-26. 3 (Lett. 2), 1877, 110-120; 4 (Lett. 2), 1878, 89-94; 5 (Lett. 2), 1879, 146-150; 6 (Lett. 2), 1880, 86-94; 7 (Lett. 2), 1881, 79-89.
 — *Observations astronomiques et physiques sur la Comète de 1871 (III). Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 1), 1875, 80-93.
 — *Observations de la Comète 1878 (II). Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 27-35.
 — *Spectre des nébulosse. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 60-64.
 — *Observations de Mars en opposition. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 65-68. 4 (Lett. 2), 1878, 1-4.
 — *Sur l'équation personnelle absolue. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 69-72.
 — *Étoiles filantes du mois d'août 1875. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 73-74.
 — *Inégalités de la vitesse micrométrique du granite réfracteur. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 75-79.
 — *Observations des nébulosse. Moscow Obs. Ann., 2 (Lett. 2), 1876, 114-124.
 — *Sur les formes anormales dans le développement des comètes. I. Comète 1862 II. [2. Comète 1861 II]

- Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 1*), 1877, 1–46; 4 (*Livr. 1*), 1878, 34–81.
 — *Sur la queue de la Comète de 1874 c. Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 2*), 1877, 1–22.
 — *Sur la parallaxe de l'étoile nubuleuse, H. IV. 37. Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 2*), 1877, 91–98.
 — *Spectre des nébuluses planétaires. Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 2*), 1877, 120–126.
 — *Observations de Jupiter en 1876[–82]. Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 2*), 1877, 127–131; 4 (*Livr. 2*), 1878, 77–83; 5 (*Livr. 2*), 1879, 140–145; 6 (*Livr. 2*), 1880, 95–106; 7 (*Livr. 2*), 1881, 91–102; 9 (*Livr. 2*), 1883, 110–113.
 — *Mesures micrométriques de quelques groupes d'étoiles. Moscou Obs. Ann., 3 (*Livr. 2*), 1877, 145–156.
 — *Spectre de la Comète de 1877 b. Moscou Obs. Ann., 4 (*Livr. 1*), 1878, 104–108.
 — *Mesures micrométriques du groupe de Persée. Moscou Obs. Ann., 4 (*Livr. 2*), 1878, 5–11.
 — *Observations de la Comète de 1877 b (Winnecke). Moscou Obs. Ann., 4 (*Livr. 2*), 1878, 71–74.
 — *Observations de la Comète de 1877 c. Moscou Obs. Ann., 4 (*Livr. 2*), 1878, 75–76.
 — *Sur l'éclipse totale de lune du 23 août 1877. Moscou Obs. Ann., 4 (*Livr. 2*), 1878, 95–98.
 — *Sur la Comète de 1877 b (Winnecke). Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 1*), 1878, 72–78.
 — *Sur la queue de la Comète de 1860 III. Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 1*), 1878, 79–89.
 — *Sur la Comète de HALLEY (1835). Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 1*), 1878, 90–95.
 — *[Remarques générales sur les comètes.] Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 1*), 1878, 96–97; (*Livr. 2*), 1879, 29–45.
 — *О ХВОСТАХЪ КОМЕТЬ. [On the tails of comets.] [1878.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 31, 1879, 80–83.
 — *Recherches sur les queues des comètes. Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 2*), 1879, 46–88; 6 (*Livr. 1*), 1879, 41–58; 7 (*Livr. 1*), 1880, 1–63; (*Livr. 2*), 1881, 54–78.
 — *Sur la constitution probable des queues des comètes. Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 2*), 1879, 137–139.
 — *Mesures micrométriques d'Algol. Moscou Obs. Ann., 5 (*Livr. 2*), 1879, 151–153.
 — *Sur la constitution des comètes. Moscou Obs. Ann., 6 (*Livr. 1*), 1879, 59–61.
 — *Observations de la Comète de BRORSEN (1879). Moscou Obs. Ann., 6 (*Livr. 1*), 1879, 100–103.
 — *Positions de la Comète de 1858 V. Moscou Obs. Ann., 6 (*Livr. 1*), 1879, 104–116.
 — *Sur la résistance de l'éther produite par le mouvement de translation du système solaire. [1864.] Moscou Obs. Ann., 6 (*Livr. 2*), 1880, 20–49.
 — *The tails of comets. Observatory, London, 3, 1880, 454–455.
 — *Observations de quelques comètes. Moscou Obs. Ann., 7 (*Livr. 2*), 1881, 90–93; 9 (*Livr. 2*), 1883, 114–116.
 — *Observations de la Comète de 1861 (2). Moscou Obs. Ann., 7 (*Livr. 2*), 1881, 105–109.
 — *Note. [L'aurore polaire du 12 août 1880, à Vladimîr.] Moscou Obs. Ann., 7 (*Livr. 2*), 1881, 109.
 — *Expériences faites avec le pendule à réversion. Moscou Obs. Ann., 8 (*Livr. 1*), 1882, 31–56.
 — *Recherches sur les Comètes de 1881 b et c et de 1825 IV. Moscou Obs. Ann., 8 (*Livr. 1*), 1882, 57–96.
 — *Observations spectroscopiques du Soleil en 1872 [et en 1873]. Moscou Obs. Ann., 8 (*Livr. 2*), 1882, 1–33, 34–65.
 — *Sur le milieu résistant. [1864.] Moscou Obs. Ann., 9 (*Livr. 1*), 1883, 18–23.
 — *Sur la Comète de 1882 I (Wells). Moscou Obs. Ann., 9 (*Livr. 1*), 1883, 21–38.
 — Note sur le pendule à réversion. Moscou Obs. Ann., 9 (*Livr. 1*), 1883, 103–106; 10 (*Livr. 1*), 1884, 111.
 — *Recherches sur la Comète de 1882 II. Moscou Obs. Ann., 9 (*Livr. 2*), 1883, 48–77.
 — Calcul des éphémérides des queues cométaires. Astr. Nachr., 107, 1884, 293–298; Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 1*), 1884, 1–6.
 — Sur quelques anomalies apparentes dans les queues cométaires. Astr. Nachr., 107, 1884, 379–382.
 — Les ondes cosmiques formant la queue de la grande Comète de 1882. Astr. Nachr., 108, 1884, 1–4.
 — Sur quelques remarques concernant [ses] recherches sur les comètes. Astr. Nachr., 109, 1884, 281–288.
 — Note sur la queue du 1. type de la Comète 1882 II. Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 1*), 1884, 7–12.
 — Sur l'hypothèse des ondes cosmiques, composée pour l'explication des formes cométaires. Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 1*), 1884, 13–33.
 — Sur les syndynames et les synchrones dans les comètes et quelques remarques concernant [ses] recherches sur les formes cométaires. Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 1*), 1884, 75–93.
 — Les syndynames et les synchrones de la Comète Pons-Brooks (1883–1884). Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 2*), 1884, 97–120, 119–151; Spettrosc. Ital. Mem., 13, 1885, 145–156.
 — Sur la queue du premier type de la Comète de 1741. Moscou Obs. Ann., 10 (*Livr. 2*), 1884, 142–148.
 — Quelques formules de la théorie des comètes. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 3–16.
 — Sur la grande Comète de 1811. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 58–69.
 — Sur les têtes des comètes. Moscou Soc. Nat. Bull., 60, 1884, 79–86.
 — [Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss am 4. October 1884 und von Sternbedeckungen während derselben.] Auf der Sternwarte in Moskau. Astr. Nachr., 111, 1885, 11–12.
 — Nouvelles recherches sur les comètes. Moscou Obs. Ann., 1 (*Livr. 1*), 1886, 1–70.
 — Révision des valeurs numériques de la force répulsive. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 1), 1–36.
 — Sur les oscillations des jets d'émission dans les comètes. Moscou Soc. Nat. Bull., 61, 1886 (Pt. 1), 93–118.
 — Sur les grandes Comètes de 1886. (41; 42.) Moscou Soc. Nat. Bull., 62 (Pt. 2), 1887, 1–8; Moscou Obs. Ann., 1 (*Livr. 2*), 1888, 1–6.
 — Sur la grande Comète de 1886 f (Barnard). (43.) Moscou Soc. Nat. Bull., 1, 1887, 42–48; Moscou Obs. Ann., 1 (*Livr. 2*), 1888, 7–12.
 — Beobachtungen der totalen Mondfinsterniss 1888 Jan. 28. Auf der Sternwarte in Moskau. Astr. Nachr., 118, 1888, 313–314.
 — Quelques remarques sur l'origine des météores. Bull. Astr., 5, 1888, 521–523; Astr. Nachr., 120, 1889, 249–252.
 — Sur la grande Comète de 1887 I. [1888.] Moscou Obs. Ann., 1 (*Livr. 2*), 1888, 29–36, 125–128; Moscou Soc. Nat. Bull., 2, 1889, 261–268, 545–548.
 — Quelques mots sur l'origine des comètes périodiques. Astr. Nachr., 120, 1889, 331–332.
 — Quelques propriétés remarquables des courants météoriques. Leipzig, Astr. Ges. Vrtljsehr., 24, 1889, 273–279.
 — Наблюдения надъ качаниями поворотного маятника Ренсольда, произведенныя въ селѣ Желтухинѣ и Б. Шереметьевкѣ. [Observations on the oscillation of a Reissold reversing pendulum, made in Желтухинѣ and B. Sheremetjevka.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 25, 1889, 178–185.
 — Sur l'origine des étoiles filantes. [1888.] Moscou

- Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 1-60; Moscow Obs. Ann., 2, 1890, 18-72.
 Sur les compagnons de la Comète 1889 V (Brooks juillet 6). Astr. Nachr., 123, 1890, 321-324; Moscow Obs. Ann., 2, 1890, 158-163.
- Sur l'origine des comètes périodiques. Moscow Obs. Ann., 2, 1890, 1-17; Moscow Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 181-201.
- Sur les propriétés importantes des comètes météoriques. Moscow Obs. Ann., 2, 1890, 135-157; Moscow Soc. Nat. Bull., 3, 1890, 629-652.
- Note sur la queue anomale de la Comète de 1889 L. Moscow Obs. Ann., 2, 1890, 161-165.
- Sur les phénomènes extraordinaires présentés par la grande Comète de 1882. [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 37-48.
- Sur les Perséides observés en Russie en 1890. [1892 et 1891.] [1891-95.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 231-258; 35, 1894, 457-478; 2, 1895, 139-176.
- Sur les radiants des Andromédées. [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 419-437.
- Ueber die Bielenen [der Jahre 1872, 1885 und] 1892. Astr. Nachr., 132, 1893, 159-160, 191-192.
- Sur la dispersion des points radiants de météores. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 189-216.
- Sur les orbites des Biérides. [1893.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 585-605.
- О физических изменениях въ небесныхъ тѣлахъ. [On physical changes in the heavenly bodies.] [1893.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 71, 1894, II, 2-153.
- Sur les Perséides observés à Poulkovo en 1893. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894, 33-59.
- Les isodynames et les synchrones de la Comète 1893 IV. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 1, 1894, 165-178.
- Komera Duke. [ENCKE'S Comet.] [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, v-vi.
- Mouvement des substances émises par les Comètes 1893 II et 1893 IV. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 2, 1895, 383-395.
- Variations sœculaires de l'orbite de la Comète 1862 HI et de ses orbites dérivées. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 3, 1895, 251-260; 4, 1896, 31-40.
- Sur l'origine et les orbites du système des Aquarides. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 4, 1896, 315-360.
- Sur quelques systèmes de météores. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 5, 1896, 337-346.
- Sur les valeurs de la répulsion solaire subie par la substance cométaire. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 183-188.
- О вращении Юпитера съ его лягушами. [Sur la rotation de Jupiter avec ses taches.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1897, 235-250.
- О попыткахъ экспериментального воспроизведения кометныхъ явлений. [Sur la reproduction expérimentale des phénomènes cométaires.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, 173-189.
- О солнечной коронѣ. [Sur la couronne solaire.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 9, 1898, 179-207.
- [Но вопросу о введениі новаго стиля въ Россіи. Au sujet de l'adoption du nouveau style en Russie.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 12, 1900, xxvii-xxx.
- Sur les radiants composés (dits stationnaires) des étoiles filantes. St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 12, 1900, 95-120; 13, 1900, 189-220; Astr. Nachr., 151, 1900, 379-382; 152, 1900, 47-48.

See also **Moscow Observatory**.

- Bredichin, Fedor** A[leksandrovic̄], & **Běłopolskij**, I. *Observations spectroscopiques du Soleil en 1881. Moscow Obs. Ann., 9 (Livre 2), 1883, 35-47.

- Bredichin, Fedor** A[leksandrovic̄], & **Struve, Otto** A. **Struve & Bredichin.**
- Bredig, Georg** Bemerkungen zu einem Linzwande der Herrn M. Perts gegen die kinetische Natur des osmotischen Druckes. Ztschr. Physikal. Chem., 1, 1889, 441-456.
- Die Dissociation des Wassers. Ztschr. Physikal. Chem., 11, 1893, 829-834.
- Ueber das Molekulargewicht der Feuerschwefelverz. Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 230-233.
- De electromotrice chalal der photographischen ontwikkeling vroestoffen. [1894.] Maandbl. Nat., 1894, 95, 56-59.
- Beiträge zur Stoichiometrie der Ionenbeweglichkeit. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 191-288.
- Ueber die Atommassen der Basen. Ztschr. Physikal. Chem., 13, 1894, 289-326.
- Ueber Wärmeleitung und Ionenbewegung. Stockh. Overs., 1895, 665-671. Part 1 only; Ztschr. Physikal. Chem., 19, 1896, 228-232; 23, 1897, 515-546.
- Ueber den Einfluss der Zentrifugalkraft auf chemische Systeme. Ztschr. Physikal. Chem., 17, 1895, 459-472.
- Ueber elektromotorische Kraft und chemisches Gleichgewicht. Ueber Elektrochemie des sehr unruhigen dunklen Entladungen. [1898.] Frankf. a. M. Phys. Ver. Ber., 1897, 98, 62-63.
- Sur la conductibilité électrique des solutions de permanganate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1239.
- Darstellung colloidaler Metallionen durch elektrische Zersetzung. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 951-954.
- Einige Anwendungen des elektrischen Lichtbogens. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897, 98, 514-515.
- Ueber elektromotorische Kraft und chemisches Gleichgewicht nach Versuchen des Herrn K. F. Koenig. [1898.] Ztschr. Elektroch., 1897, 98, 544-546.
- Ueber amphoter Elektrolyt und innere Salze. (Nach Versuchen von Herrn W. S. Cohn.) [Methodus nova.] [1899.] Ztschr. Elektroch., 1899, 1900, 33-37.
- Das Ampereanometer. (Nach gemeinschaftlichen Versuchen mit Herrn O. H. Will.) [1900.] Ztschr. Elektroch., 1900, 01, 259-260.
- Ueber kolloidales Kalium. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 127-128.
- Ueber die fermentativen Eigenschaften des Platins und anderer Metalle. [1900.] Phys. Ztschr., 2, 1901, 7-11.
- Bredig, Georg** & **Cohen, Paul** S. **Cohen & Bredig.**
- Bredig, Georg** & **Haber, Fritz** Ueber Zersetzung von Metallsulfiden bei der Elektrolyse im Gleichstrom. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2741-2752.
- Bredig, Georg** & **Müller von Berneck, L.** Ueber amorganische Formate u. U. P. Platinsulfide und die chemische Dynamik des Wasserstoffspaltung. Ztschr. Physikal. Chem., 31, 1899, 278-353.
- Bredig, Georg** & **Usov, I.** Ist Acetyl ein Elektrolyt? [1896.] Ztschr. Elektroch., 1896-97, 116-117.
- Bredig, Georg** & **Will, Carl** W. D. S. **Will & Bredig.**
- Bredig, Georg** & **Hoff, Jacob** H. **Hoff, Cohen & Bredig.**
- Bredow, Hans** Beitrag zur Kenntnis der Chromatopen. Leipzig, J. F. Lehmanns Wiss. Bot., 22, 1891, 340-344.
- Bredt, Emil** J. **Bredt.** Ueber die Constitution der Camphorosaure. Leibigs Ann., 226, 1884, 24-261.
- Ueber Camphorinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2182-2190; 28, 1895, 316-321.

- Aufspaltung des Lactonringes vermittelst Alkohol und Halogenwasserstoffsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 513-516.
- Ueber Acetylälvulinäsäure und die Constitution der γ -Ketonsäuren. Liebig's Ann., 236, 1886, 225-232; 256, 1890, 314-340.
- Ueber die Einwirkung von Natriumacetessigester auf Benzalmalonsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 603-605.
- Ueber die Constitution des Camphers und einiger seiner Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 3047-3057; 27, 1894, 2092-2099; Ztschr. Angew. Chem., 1894, 131-132.
- Die Constitution des Camphers und seiner Oxydationsprodukte. Deutsch. Natf. Verh., 1893 (Th. 2, Hälften 1), 92-96.
- Ueber eine partielle Synthese des Camphers. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 71-76, [147].
- Ueber eine Methode zur Addition von Blausäure an ungesättigte Kohlenstoffverbindungen. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 125-127.
- Ueber Apocamphersäure, ein niederes Homologes der Camphersäure. Deutsch. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälften 1), 127-130.
- Ueber die von Herrn TIEMANN angenommenen Constitutionsformeln für Kampher und Kampholensäure. Liebig's Ann., 289, 1896, 15-19.
- Untersuchungen über die Constitution des Kamphers und seiner Derivate... Die Camphoronsäure. [Camphoransäure und β -Oxycamphoronsäure.] Liebig's Ann., 292, 1896, 55-132; 299, 1898, 131-192.
- Ueber die Constitution des Camphers und seiner Derivate. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, Hälften 1), 244-252.
- [Ueber den augenblicklichen Stand der Frage betreffs Einführung einheitlicher Atomgewichte für die chemische Praxis.] [With discussion.] Ztschr. Angew. Chem., 1899, 980-983, 985-991.
- Ueber Aufspaltung und Umlagerung des Camphoceanringes. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 1008-1009.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Boeddinghaus, Walther.** Ueber RISCHEMIETH's γ -Valerooximidolacton, ein Beitrag zur Kenntniß des Methylsuccinimids. Liebig's Ann., 251, 1889, 316-323.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Hof, Hans.** Ueber Chloryl- und Bromyl-Phthalimid und deren Umwandlung in Isatosäureanhydrid und Acetylanthranil. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 21-29.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Jagelki, W[ilhelm].** [Untersuchungen über die Constitution des Kamphers und seiner Derivate.] Ueber Camphenilandehyd und Camphenilansäure. Liebig's Ann., 310, 1900, 112-134.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Kallen, J[oseph].** Ueber die Anlagerung von Blansäure an ungesättigte Carbonsäuren. Liebig's Ann., 293, 1896, 338-371.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Kershaw, John B[aker] C[annington].** Einwirkung von Salpetersäure auf Säuren der Fettreihe, welche die Isopropylgruppe enthalten. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 3661-3666.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Posth, W[ilhelm].** Ueber das Alantolacton (Helemnn). Liebig's Ann., 285, 1895, 349-384.
- Zweckmäßige Absorptionsapparate für die Elementaranalyse. Liebig's Ann., 285, 1895, 385-386.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Rosenberg, M[ax] von.** Partielle Synthese des Kamphers und über die Constitution der Kamphersäure und des Kamphorophrons. Liebig's Ann., 289, 1896, 1-11; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 135-142.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], & Rübel, R[einhart].** [Untersuchungen über die Constitution des Kamphers und seiner Derivate.] Isoacetophoron und Camphoron. Liebig's Ann., 299, 1898, 160-192.
- Bredt, [Conrad] J[ulius], Arntz, E[mil], & Helle, J[lfred].** [Untersuchungen über die Constitution des Kamphers und seiner Derivate.] Derivate und Zersetzungspprodukte der Camphoronsäure. Liebig's Ann., 292, 1896, 85-121.
- Bredt, Titus V[iktor], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Bredt.
- Bree, Charles Robert.** For biography and works see Zoologist, 10, 1886, 482-183; Essex Field Club Spec. Mem., 2, 1890, 10-11.
- Breed, Mary Bidwell.** On phenolphthalein and methyl-orange as indicators. [With discussion.] Franklin Inst. Jl., 135, 1893, 312-316.
- Breed, Mary Bidwell, & Keiser, Edward H[arrison].** See Keiser & Breed.
- Breed, Robert S.** "The Sunset trachyte," from near Sunset, Boulder county, Colorado. [1899.] Colorado Sci. Soc. Proc., 6 (1897-1900), 216-230.
- Breedenraedt, —.** Les bactéries et leurs produits de sécrétion. Anvers, Jl. de Pharm., 54, 1898, 201-205, 241-247, 291-302, 332-341.
- Breese, C. M.** Statistics on colour-blindness among the students at the State Agricultural College. [1888.] Kan. Ae. Sci. Trans., 11, 1889, 106-107.
- Annual precipitation of rain and snow at Manhattan, Kansas, for the past thirty-two years. Kan. Ae. Sci. Trans., 12, 1890, 166-167.
- Wind velocity at Manhattan, Kansas. Kan. Ae. Sci. Trans., 12, 1890, 167-168.
- Breese, C. M., & Failey, G[eorge] H[enry].** See Failey & Breese.
- Brefeld, Oscar.** *Mycologische Untersuchungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Bref.), 109-111.
- Polyspondylium violaceum und Dietyostelium mucoroides nebst Bemerkungen zur Systematik der Schleimpilze. Bot. Untersuch. (Brefeld's), 6, 1884, 1-34.
- Conidiobolus utriculosus und minor. Bot. Untersuch. (Brefeld's), 6, 1884, 35-78.
- Die Brandpilze und die Brandkrankheiten. Brünn Mittb., 65, 1885, 327-328, 331-332.
- Recent investigations of smut Fungi and smut diseases. An address delivered before the Society of Agriculturists of Berlin, February 17, 1888. [Tr.] Jl. Mycol., 6, 1891, 1-8, 59-71, 153-164.
- Der Reis-Brand und der Setaria-Brand, die Entwicklungsglieder neuer Mutterkornpilze. Bot. Centrbl., 65, 1896, 97-108.
- Ueber Brandpilze und Brandkrankheiten. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1899 (Abth. 2b), 17-32.
- Versuche über die Stickstoffaufnahme bei den Pflanzen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1900 (Abth. 2b), 27-38.
- Ueber die geschlechtlichen und ungeschlechtlichen Fruchtformen bei den copulirenden Pilzen. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1900 (Abth. 2b), 71-84.
- Brefeld, Oscar, & Istvánffy, Gyula (=Julius).** Die Brandpilze. II. Die Brandkrankheiten des Getreides. [III. Hemibasidii.] Bot. Untersuch. (Brefeld's), 11, 1895; 12, 1895, 236 pp. in all.
- Brefeld, Oscar, Istvánffy, Gyula, & Johan-Olsen, Olav.** Basidiomyceten. II. Protobasidiomyceten. [III. Autobasidiomyceten und die Begründung des natürlichen Systemes der Pilze.] Bot. Untersuch. (Brefeld's), 7, 1888, 178 pp.; 8, 1889, 305 pp.
- Brefeld, Oscar, Tafel, Franz von, & Lindau, Gustav.** Die Hemiasci und die Ascomyceten. Bot. Untersuch. (Brefeld's), 9, 1891; 10, 1891, 378 pp. in all.
- Breglia, Ernesto.** Sopra due teoremi del Prof. GEMMA [sulle quadriche omocicliche dell'ellissoide d'inerzia e sulle quadriche omofocali dell'ellissoide di girazione, relative al punto fisso]. Giorn. Mat., 27, 1889, 303-317.
- Di una relazione tra i raggi di curvatura in punti corrispondenti della curva delle grandezze e della curva delle componenti radiali. Giorn. Mat., 30, 1892, 314-348.

- Il calcolo grafico applicato alla misura delle volte. Napoli 1st. Incorag. Mtt., 1, 1899, No. 2, 11 pp.
- Bregman, L. E.** Zur Casuistik des Paroxysmoclonus multiplex. Arch. Psychiat., 27, 1895, 588-599.
- Zur Diagnostik der Syringomyelie. Neurol. Centrbl., 14, 1895, 805-810.
- Ueber Diplegia facialis. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 242-248.
- Zur Lehre von den Erkrankungen des untersten Rückenmarkabschnittes. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 887-895.
- Ueber den "Automatismus ambulatoire" ("Fugues," "Dromomania"). Neurol. Centrbl., 18, 1899, 776-781.
- Ueber die elektrische Entartungsreaktion des M. levator palpebrae superioris, nebst einigen Bemerkungen über eine isolirte traumatische Oculomotorius- und Trochlearisschädigung. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 690-695.
- Bregman, L. E., & Zawadzki, Joseph.** See **Zawadzki & Bregman.**
- Bregowski.** See **Behr-Bregowski.**
- Bregowsky, Ivan] M., & Ford, Ellen P.** See **Ford & Bregowsky.**
- Bréguet, Antoine.** L'umification de l'heure dans les grandes villes par le moyen de l'électricité. [1880.] Génie Civil, 1, 1880 81, 9-11.
- Bréguet, Louis Francois Clement].** For biography and works see Ternit, Kozlouk, 16, 1884, 507; Ann. Electr., 21, 1886, 137-141; Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 5-14, 226; Rev. Maritime et Colon., 90, 1886, 521-531.
- [Observations pluviométriques faites au Buisson, près Corbeil, de 1838 à 1858.] France Soc. Meteorol. Ann., 7, 1859, Pt. 2, 7-8.
- "Sur un barométregraphie." France Soc. Météorol. Ann., 16, 1868 (Bull.), 65-67.
- Brehm, Adelinda.** Bolide del 3 ottobre [1889, Sarezzo]. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 190.
- Brehm, Alfred Edmund.** For biography and works see Frankf., Zool. Geutn., 25, 1884, 351; Leopoldina, 20, 1884, 223; 21, 1885, 158; Jl. f. Ornith., 33, 1885, 106-107; Ternit, Kozlouk, 17, 1885, 498-499; Geogr. Jbuch., 12, 1888, 358; Wien Ornith. Ver. Mitt., 19, 1895, 7-8.
- Brehm, Arnold.** Ueber die Todesfälle und Sectionbefunde der Zürcherischen kantonalen Irrenanstalt Burgholzli vom 17. März 1879 bis 17. März 1896. [1897.] Allg. Ztschr. Psychiat., 54, 1898, 373-428.
- Brehm, Christian Ludwig.** For biographical notice see Wien Ornith. Ver. Mitt., 19, 1895, 7.
- Brehm, F.** Beiträge zur Flora des Kaiserwaldes in Böhmen und des Egerlandes. Deutsche Bot. Mschr., 15, 1897, 211-216, 262-266.
- Brehme, H. H.** Early stages of Arzanna obliquata, G. and R. Canad. Ent., 20, 1888, 119.
- Breidenbach, Th.** Das Goldvorkommen im nördlichen Spanien. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 16-20, 49-53.
- Goldhaltige Diluvionen in Portugal. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 250-251.
- Breidler, Johann.** Bryum Reverti, n. sp. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Abh.), 709-800; Rev. Bryol., 15, 1888, 35-36.
- Beitrag zur Moostflora des Kaukasus. Oesterr. Bot. Ztschr., 39, 1889, 134-136.
- Beitrag zur Moostflora der Bukowina und Siebenbürgens. Oesterr. Bot. Ztschr., 40, 1890, 148-152, 191-195.
- Die Laubmoose Steiermarks und ihre Verbreitung. Steiermark Mitt., 1891, 3-234.
- Die Lebermoose Steiermarks. Eine systematische Zusammenstellung der bisher aufgefundenen Arten mit Angabe ihrer Verbreitung. Steiermark Mitt., 1893, 256-357.
- Breidler, Johann, & Beck von Mannagetta, Günther (Ritter).** Trochobryum, novum genus Seligeracearum. [1884.] Wien Zool. Bot. Verh., 34, 1885 (Abh.), 105-106.
- Breignet, Frédéric.** Tortrix Labecula, n. sp. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, exhi. exhi.
- [Quelques espèces rares ou non encore signalées en France et dans les environs de Bordeaux.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 15, 1892, exxvi-exxix.
- Observations sur l'Empuse égénie et l'Emeolema domineae. Bordeaux Soc. Linn. Act., 15, 1892, exxx-exxxv.
- [Note sur des Lépidoptères non encore signalés ou rares dans la région.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 16, 1893, xxv-xxvii.
- Observations au sujet de Lépidoptères signalés par M. Brown, comme non mentionnés dans les précédents catalogues. Bordeaux Soc. Linn. Act., 16, 1893, xliv.
- Espèces nouvelles pour la région, Cidaria trinotata et Arsilochia albovenosa. Bordeaux Soc. Linn. Act., 16, 1893, xlvi.
- Note sur quelques Lépidoptères de la région. Bordeaux Soc. Linn. Act., 17, 1894, xii-xiii.
- Compte rendu entomologique de l'excursion trimestrielle faite à Grasse, le 22 avril, 1894. Bordeaux Soc. Linn. Act., 17, 1894, lvi-lvii.
- Breignet, Frédéric, & Brown, Robert.** Contribution à la faune des Lépidoptères du sud-ouest de la France. Supplément aux catalogues de M.M. Boisduval et Trimen et catalogue provisoire des Pyrales des environs de Bordeaux. Bordeaux Soc. Linn. Act., 15, 1892, 49-91, [267].
- Breijer, H. G.** De grondvormen der krallen van de derde klasse. [1893.] Amsterdam, Ak. Versl., 2, 1894, 60-64, 81.
- Breinl, Ferdinand.** Ueber Schafwollfärberei. Ztschr. Angew. Chem., 1888, 630-633.
- Neue Reaktionen des Sesamoles. Chem. Ztg., 23, 1899, 617.
- Breinl, Ferdinand, & Hanofsky, Carl.** Verhalten der Baumwolle und Schafwolle gegen Chlorargyrum und Chloraluminumslösungen. Chem. Ztg., 21, 1897, 563-564.
- Breisacher, Leo.** Versuche über den Nervus laryngeus superior. Centrbl. Med. Wiss., 27, 1889, 769-770.
- Untersuchungen über die Glandula thyroidea. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Athos), 1890, 509-529.
- Zur Physiologie des Schlafes. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Athos), 1891, 321-334.
- Breisacher, Leo & Gutzlaff, Th.** Versuche am Nervus laryngeus superior des Pferdes. [1891.] Centrbl. Physiol., 5, 1892, 273-274.
- Breisig, F.** Untersuchungen über die Induktion in Kabelleitungen. Elektrotechn. Ztschr., 16, 1895, 164-166, 171-176, 186-188, 200-202, 241-244.
- Ueber die Berechnung der elektrischen Kapazität oberirdischer Leitungen. Elektrotechn. Ztschr., 10, 1898, 772-776.
- Ueber die Bestimmung der elektrischen Kapazität von Fernsprechkabeln mit Doppelleitung. [1898.] Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 127-131.
- Ueber die Anwendung des Vektoriellverfahrens auf den Verlauf von Wechselströmen in langen Leitungen und über die wirtschaftliche Grenze hoher Spannungen. Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 383-386, 400-403, 417-420.
- Ueber die graphische Darstellung des Verlaufes von Wechselströmen längs langer Leitungen. [1899.] Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 87-92.
- Breitsky, Gustav.** For biography and works see Leipzig Ann., 25, 1889, 114; Wien. Med. Wschr., 39, 1889, 864-866.
- Breit, Julius.** Die Entwicklung der Farbfärberei in der Gefärbeschäft. [1891.] Zürich, Soc. Ent., 14, 1900, 84-85, 91-92, 98-100, 107-109, 114-115.
- Ueber die abnormale Verkrüppelung einiger Lepidopterenarten aus der Einzelhandlung von Düsseldorf. [1900.] Zürich, Soc. Ent., 14, 1901, 73-74.

- Breitenbach, Paul.** Ueber die innere Reibung der Gase und deren Aenderung mit der Temperatur. Ann. Phys. Chem., 67, 1899, 803-827.
- Breitenbach, Wilhelm.** Ein neuer Feind der Honigbiene. Ent. Nachr., 10, 1884, 42.
- Land und Leute in Süd-Brasilien. Humboldt, 4, 1885, 433-440.
- Breitenlochner, Jakob.** For biography see Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 177; Wien, Sonnblitz-Ver. Abdr., 1898 [1897], 3-16.
- Über Verkieselung des Bodens. Deutsch. Natl. Tagebl., 1876 (Beil.), 95-96, 180.
- Bodentemperatur und Regenfall. Forseh. Agr.-Phys., 7, 1884, 408-415.
- Der Winterbrand der Holzgewächse in den Alpen. Forseh. Agr.-Phys., 8, 1885, 137-159.
- Die meteorologische Gipfelstation Sonnblitz in der Goldberggruppe der Hohen Taurern, Seehöhe 3103 Meter. [1885.] Wien Geogr. Ges. Mittb., 29, 1886, 65-77.
- Die Hoewasserkatastrophe zu Bruneck in Tyrol im September 1882. Forseh. Agr.-Phys., 9, 1886, 320-337.
- Der Eisregen am 23. Januar 1892 in Wien. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 159-160.
- Wärmerefexion durch Laubwerk. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 197-198.
- Breitenstein, Albert.** Beiträge zur Kenntniß der Wirkung kühler Bäder auf den Kreislauf Gesunder und Fieberkranker. Arch. Exper. Path., 37, 1896, 233-273.
- Breitenstein, Heinrich.** Aus Borneo. Wien Geogr. Ges. Mittb., 28, 1885, 193-208, 212-254.
- Breitfeld, A.** Der anatomische Bau der Blätter der Rhododendroideae in Beziehung zu ihrer systematischen Gruppierung und zur geographischen Verbreitung. Engler, Bot. Jbuech., 9, 1888, 319-379.
- Breitfuss, L. L.** Kalkschwämme der Bremer Expedition nach Ost-Spitzbergen im Jahre 1889 (Prof. W. KÜKENTHAL und Dr. A. WALTER). Vorläufige Mittheilung. Zool. Anz., 19, 1896, 426-432.
- Kalkschwämme von Ternate (Molukken), nach den Sammlungen Prof. W. KÜKENTHALS. (Vorläufige Mittheilung.) Zool. Anz., 19, 1896, 433-435.
- Amorphiscus Semoni, eine neue Art heterocoeler Kalkschwämme. Zool. Anz., 19, 1896, 435-436.
- Catalog der Calcearia der zoologischen Sammlung des königlichen Museums für Naturkunde zu Berlin. [1898.] Arch. Naturg., 63, 1897 (Bd. 1), 205-226.
- Ascandra Hermes, ein neuer homocoeler Kalkschwamm aus der Adria. [1897.] Ztschr. Wiss. Zool., 63, 1898, 39-42.
- Die arktische Kalkschwammdfauna. Arch. Naturg., 64, 1898 (Bd. 1), 277-316.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Amorphiscus Semoni, ein neuer, heterocoeler Kalkschwamm. [1898.] Jena Denkschr., 8, 1894-1903, 381-384.
- [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft ausgeführte von Dr. Willy KÜKENTHAL.] Kalkschwämme von Ternate. Senckenb. Natl. Ges. Abh., 24, 1898, 169-177.
- Kalkschwammdfauna des Weissen Meeres und der Eismeerküsten des europäischen Russlands. Mit Berücksichtigung und Aufstellung der Kalkschwammdfauna der arktischen Region. St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 6, 1898, No. 2, 11 pp.
- Note sur la faune des calcaires de l'Océan Arctique. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Annu., 3, 1898, 12-38.
- [Fauna chilensis.] Die Kalkschwämme der Sammlung Plate. Zool. Jbuech. (Suppl.), 4, 1898, 455-470.
- Kalkschwammdfauna der Westküste Portugals. Zool. Jbuech. (Syst.), II, 1898, 89-102.
- Die Kalkschwammdfauna von Spitzbergen. Nach den Sammlungen der Bremer Expedition nach Ost-Spitzbergen im Jahre 1889 (Prof. W. KÜKENTHAL und Dr. A. WALTER). Zool. Jbuech. (Syst.), II, 1898, 103-120.
- Breithaupt, [Karl], & Gattermann, Ludwig.** See Gattermann & Breithaupt.
- Breithaupt, A. P.** The structure of Leptandra. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 235-240.
- Breithaupt, Georg [Wilhelm Anton].** For biographical notice and works see Leopoldina, 24, 1888, 58.
- Breithaupt, Georg.** Ueber das optische Verhalten eingebrauner Gold- und Platinschichten. Ann. Phys. Chem., 68, 1899, 46-73.
- Breithaupt, Paul Franz.** Ueber die Anatomie und die Functionen der Bienenzunge. Arch. Naturg., 52, 1886 (Bd. 1), 47-112.
- Breithaupt, W. H., Chanute, Octave, & Wallace, John F.** See Chanute, Wallace & Breithaupt.
- Breithaupt, Wilhelm.** Das Orientirungs-Instrument des mathematisch-mechanischen Institutes von F. W. BREITHAUP & Sohn in Cassel. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 36, 1888, 45-46.
- Magnettheodolit für Orientirungsmessungen. Ztschr. Instrumentenk., 8, 1888, 353-359.
- Der Grubentheodolit mit excentrischem Fernrohr zu Schachtmessungen. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 40, 1892, 251-252.
- Die Nivellirinstrumente des mathematisch-mechanischen Institutes von F. W. BREITHAUP & Sohn in Cassel. Ztschr. Instrumentenk., 14, 1894, 247-252.
- Notizen über Boussolen-Instrumente. Oesterr. Ztschr. Bergwesen, 48, 1900, 451-452.
- Brémaud, Paul.** *De l'état de fascination chez des sujets non malades. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 537-539.
- *Note sur la production de l'hypnotisme chez des sujets sains de différents âges. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 635-636.
- Sur la contracture dans la catalepsie hypnotique. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 23-24.
- Note sur l'état de fascination dans la série hypnotique. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 169.
- Note sur les conditions favorables à la production de l'hypnotisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 170.
- Action thérapeutique de la suggestion. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 345-351.
- Note sur cinq observations de fièvre jaune à la Guadeloupe. Paris, Soc. Biol. Mém., 39, 1887 (C. R.), 351-352.
- Le cyclone de l'Énéide. Brest Soc. Ac. Bull., 16, 1891, 17-94.
- Les origines de la nationalité française. Brest Soc. Ac. Bull., 17, 1892, 425-490.
- Note sur l'étiologie et l'hygiène préventive du béribié. Arch. Méd. Navale, 71, 1899, 369-376.
- Brême, Gustav.** Casuistischer Beitrag zur Kenntniß der Anomalien der Armatieren. Ztschr. Morphol. u. Anthrop., 1, 1899, 483-491.
- Bremer, Gustav Jacob Wilhelm.** Over de veranderingen, die het draaiend vermogen van optisch actieve stoffen in oplossing onder verschillende invloeden ondergaat. [1884.] Maandbl. Nat., 1882-84, 19-30.
- Sur le dédoublement de l'acide malique, dérivé de l'acide fumarique. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 4, 1885, 180-182; Utrecht Prov. Genootsch. Aantek., 1885, 21-22.
- Over een nieuwe dampspanningmeter. Utrecht Prov. Genootsch. Aantek., 1886, 7-9.
- Le tonomètre différentiel. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 6, 1887, 122-136.
- Sur la cause des changements du pouvoir rotatoire spécifique sous l'influence de divers dissolvants. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 6, 1887, 255-261.
- Solutions salines. Leur densité et dilatation par la chaleur. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 7, 1888, 268-309.

- Appareil pour l'extraction des gaz d'ours dans l'eau. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 11, 1892, 278-283.
- Bouteille destinee a puiser de l'eau d'une mare simple a une profondeur determinee. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 11, 1892, 281-285.
- Der Entflammpunkt von Petroleum. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 191-197.
- Appareil pour la mesure de la densite de substances pulvulenentes. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 17, 1898, 263-269, 401-405.
- Indices de refraction de solutions de chlorure de calcium. Arch. Néerland., 5, 1900, 202-213.
- Bremer, Hermanus.** Ueber Margarine. Deutsch. Natl. Verh., 1899 (Th. 2, Hälft. I), 168-171.
- Diätetische Nahrungsmittel der Neuzeit nach gemeinsamen Untersuchungen mit Herrn Gruner. Deutsch. Natl. Verh., 1899 (Th. 2, Hälft. I), 173-176, xv.
- Fleischextract. Deutsch. Natl. Verh., 1899 (Th. 2, Hälft. I), 176-179.
- Fleischextract und Fleischpepton. Chem. Ztg., 24, 1900, 838-841.
- Bremer, Ludwig.** Ueber die Herkunft und Bedeutung der Blutplättchen. Centrbl. Med. Wiss., 32, 1894, 338-339.
- Ueber eine Färbemethode, mit der man Diabetes und Glycosurie aus dem Blute diagnostizieren kann. Centrbl. Med. Wiss., 32, 1894, 850-853; N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 301-303.
- Ueber das Paranuclearkörperchen der gekernten Erythrocyten, nebst Bemerkungen über den Bau der Erythrocyten im Allgemeinen. Arch. Mikr. Anat., 15, 1896, 133-150.
- Die Identität des Paranuclearkörperchens der gekernten Erythrocyten mit dem Centroson. Arch. Mikr. Anat., 16, 1896, 618-620.
- On the chemical behaviour of eosin and gentian violet toward normal and diabetic urines. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 360-362.
- Untersuchung von Blut bei Diabetes. Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 562.
- [Some tests for glucose by means of anilin dyes.] St. Louis Ac. Trans., 9 (1899), xxv.
- Bremiker, C.** *On the risk attaching to the grant of life assurances. [Tr.] (1871.) Inst. Act. Jl., 16, 1872, 216-221, 285-303.
- Brémont, Félix.** Cuisson de la viande. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. I), 352-353.
- Brémont, Alois.** Sidon, Damas et Balbeck. [1887.] Genève Soc. Géogr. Mem., 27, 1888 (Bull.), 30-31.
- Brémont, [Paul Aleris] Ernest.** Liozone dans le traitement par les bains de vapeurs térébenthinées. Ass. Franç. C. R., 1884 (Pt. 2), 459-460.
- Traitement de la syphilis à toutes ses périodes par l'absorption cutanée des médicaments. Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 701-702.
- Influence du traitement térébenthiné sur la richesse du sang en oxyhémogloline; la durée de sa réduction et l'activité de sa réduction chez les anémiques. Congr. Int. Hyg. C. R., 1889, 633-637.
- Brenan, G. Wulff.** Atlantic tides as storm warnings. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 51-55, 88, 110.
- Earthquake in Scotland. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 25.
- Brenan, S. Arthur.** Irish plants. Jl. Bot., 22, 1884, 278.
- Irish Rubi. Jl. Bot., 33, 1895, 26.
- Plantago media in Antrim. Jl. Bot., 36, 1898, 351.
- Acanthosoma haemorrhoidale in Co. Antrim. Irish Natlist., 9, 1900, 129.
- Spherotheea mors-uvae, Berkla. & Curt., in Ireland. Jl. Bot., 38, 1900, 146.
- Brendel, W. A.** Notes on some of the lakes of Caernarvonshire. Geol. Mag., 4, 1897, 401-407.
- Brendel, Th.** Versuche über die Flotationsgeschwindigkeit eines 60 prozentigen Zuckers in Abhängigkeit von der Temperatur. Ztschr. Ver. Rabenzyklenfond., 43, 1893, 1088-1089.
- Ueber die Bestimmung der Heizwerte der Brennstoffe mit Hilfe des neuen Mahler'schen Calorimeters. Ztschr. Ver. Rabenzyklenfond., 44, 1894 (Th. 2), 751-768.
- Brendel, Th.** Some corrections in the young Pselaphidae. Amer. Ent. Soc. Trans., 14, 1887, 204-208.
- Bestimmungstafel der Gattungen der Pselaphidae der Vereinigten Staaten von Nord-Amerika. Deutsche Ent. Ztschr., 1888, 260-264.
- Description of new Scolytinae and Pselaphidae. Entomol. Amer., 5, 1889, 193-197.
- On the pseleaphidae from Trieste. Amer. Ent. Soc. Trans., 19, 1892, 165-168.
- Rhexidurus. Philad. Ent. News, 3, 1892, 11-13.
- Remarks on the natural history of coleopters. Science, 20, 1892, 105-106.
- Synopsis of the family of Pselaphidae. St. Louis Ac. Trans., 5, 1892, 298-302.
- Notes and descriptions of Pselaphidae, with remarks on the Scolytinae. Amer. Ent. Soc. Trans., 20, 1893, 277-284.
- On some Pselaphidae. Philad. Ent. News, 5, 1894, 158-160.
- Corrections in Pselaphidae. Philad. Ent. News, 5, 1894, 191-196.
- The compound eye. Philad. Ent. News, 6, 1895, 97-100.
- Pselaphidae. Philad. Ent. News, 6, 1895, 183-185.
- Brendel, Emil.** & **Wickham, Henry Frederick.** The Pselaphidae of North America. Iowa Univ. Lib. Nat. Hist. Bull., 1, 1888, 90, 216-304, 2, 1891, 93, 1-84.
- Brendel, Friedrich.** [1886.] Die Vegetation im Climax von Mittteleuropa. Tertiar. Faz., 5, 1881, 20-407.
- The climate of Proterozoic (1886). Amer. Meteorol. J., 1887 (88), 233-239, 280-286.
- Brendel, Karl.** Urmugna. [1863.] München Geogr. Ges. Jher., [15], 1894 (Festschr.), 23-48.
- Brendel, Martin.** Ueber einige in jüngerer Zeit angewandte Formen für die Differentialabgrenzung im Probleme der drei Körper. Astr. Nachr., 11, 1887, 161-166.
- Ueber ein neues von Herrn Dr. Wenzel konstruiertes Doppelbild-Mikrometer. Leopz. Astr. Ges. Vortragschrift, 21, 1889, 298-272.
- Sur les perturbations des planètes (46) Hestia, d'après la théorie de M. Gérard. Paris. Ac. Sci. C. B., 105, 1889, 49-51.
- Beobachtung des Planeten (246) Aspera auf der Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., 124, 1890, 313-344.
- On anwendung und ein absolutes systematische ein gruppierung der planetarischen Formen nach dem Prinzip der Planeten (46) Hestia. Stockh. Off. Astr. Föddt., 1, 1891, 51 pp.
- Beobachtungen von Planeten (46) Hestia auf der Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., 130, 1892, 47-48.
- Ueber die Brechung des Lichtes in Ethenol als einzigem Kristallin, und über deren Anwendung zu mikrometrischen Messungen. Berlin. Sternw. Beob. Ergebn., 6, 1892, 57-72.
- Ueber den Einfluss von Eiswärmen auf die geographische Lage der Erde. Astr. Nachr., 141, 1893, 59-62.
- Ueber die Aufstellung von Wetterstationen. — 1893. Neu-Vorbericht im Mittel., 25, 1894, xii-xv.
- Neu-ber. Nov.-F. Afric., Astr. Nachr., 141, 1894, 273-280.
- Bemerkungen zu dem Aufsatz des Herrn Weitzen.
- Die Sternwarte der Planeten (46) Hestia, die

- mittlere Bewegung, etc." Astr. Nachr., 139, 1896, 35-40.
- Ueber die Lücken im Systeme der kleinen Planeten und über ein Integrationsverfahren im Probleme der drei Körper. Astr. Nachr., 110, 1896, 145-160.
- Ueber Vergangenheit und Zukunft unseres Planetensystems. [1897.] Neu-Vorpommern Mith., 29, 1898, ix-xi.
- Ueber ein 1898 Febr. 4 in Greifswald beobachtetes Phänomen. [Nebst Zusatz von Prof. H. KREUTZ.] Astr. Nachr., 145, 1898, 333-336.
- Ueber stabile und instabile Bewegungen in unserem Planetensystem. [1897.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 6, 1898 (Heft 1), 123.
- Theorie der kleinen Planeten. [1898.] Göttingen Abh., 1 (Math. Phys.), 1900, No. 2, 171 pp.
- Brendel, Martin, & Wellmann, Victor.** Beobachtungen des Cometen 1889... (Davidson). Auf der Sternwarte in Berlin. Astr. Nachr., 122, 1889, 219-222.
- Brendler, Wolfgang, & Tafel, Julius.** Reactionsfähigkeit organischer Ammoniumsalze. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2683-2686.
- Breneman, Abram A[dam].** On the use of tubes of colored glass for Nesslerizing. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, 1884, 121-123.
- On the analysis of a sample of mineral water from Irondale, West Virginia. Amer. Chem. Soc. Jl., 6, 1884, 123-124.
- Some contributions to the study of the New York water supply. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 3-11.
- On the examination of croton water. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 157-161.
- On the necessity of standard conditions in the application of WANKLYN'S method of water analysis. Amer. Chem. Soc. Jl., 8, 1886, 221-227.
- Note on a sample of old butter. Amer. Chem. Soc. Jl., 9, 1887, 3-4.
- The fixation of atmospheric nitrogen. Amer. Chem. Soc. Jl., 11, 1889, 2-27, 31-46.
- On the alleged sterilization of river water by mine water. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 12-15.
- Some lecture experiments. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 48-49.
- Notes upon water analyses by the ammonia method with some new apparatus. Amer. Chem. Soc. Jl., 12, 1890, 457-460.
- An improved burette holder. [1891.] Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 15-16.
- A remarkable water for public use. Amer. Chem. Soc. Jl., 14, 1892, 31-36.
- Breneman, A[bram] A[dam], & Biggs, Hermann M.** See Biggs & Breneman.
- Brengues, [Paulin], & Sabrazès, Jean [Émile].** See Sabrazès & Brengues.
- Brengues, [Paulin], Sabrazès, Jean [Émile], & Batz, E. de.** See Sabrazès, Batz & Brengues.
- Brenier, Henri.** Principaux résultats géographiques de la mission lyonnaise en Chine. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1897, 287-291.
- Mission lyonnaise d'exploration commerciale en Chine. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1898, 319-351.
- Bren[n]inger, George F.** Nest and eggs of the short-eared owl. Ornith. Ool., 11, 1886, 167.
- Lincoln's sparrow and its nesting. Ornith. Ool., 12, 1887, 191.
- Nesting of the green-tailed towhee. Ornith. Ool., 13, 1888, 90.
- Buteo albicandatus in Arizona. Auk, 14, 1897, 403.
- White-tailed hawk in Arizona. Auk, 16, 1899, 352.
- Brenke, William C., & Palmer, Arthur W.** See Palmer & Brenke.
- Brennan, G. A.** Variations of *Tradescantia virginiana*. Amer. Natlist., 20, 1896, 551-552.
- Brennan, J. F.** Wind records at Kingston, Jamaica. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 23, 1897, 66-67.
- Brennan, Sarah O.** On the reproductive system of *Digaster (Didymogaster) sylvaticus*, *Fletch.* [1899.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 24, 1900, 691-696.
- Brennan, T.** Fossil reptiles. Liverpool Geol. Ass. Trans., 6, 1886, 32-36.
- Brennand, William.** Photometric observations of the sun and sky. [1890.] Roy. Soc. Proc., 49, 1891, 255-280.
- On the three-bar motion of WATT. Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 472-474.
- Brennecke, —, & Koch, Heinrich.** See Koch & Brennecke.
- Brennecke, L.** Ermittelung des Eisengewichtes der Senkkästen (Caissons) für Luftdruck-Gründungen. Ztschr. Bauwesen, 34, 1884, 313-324.
- Herstellung und Prüfung der Luftschlüsse und Schachtröhre bei Luftdruckgründungen. Ztschr. Bauwesen, 35, 1885, 237-246.
- Ueber die Grösse des Wasserdruckes im Boden. Ztschr. Bauwesen, 36, 1886, 101-128, iv.
- Versuche über den Widerstand von Schraubenpfählen gegen Herausreissen. Ztschr. Bauwesen, 36, 1886, 449-452.
- Ueber Berechnung und zweckmässige Bauweise geplanter Schlüsse und Trockenstocks. Ztschr. Bauwesen, 42, 1892, 523-546.
- Die Berechnung der Standsicherheit der Bohlwerke. Hannover Architekt.-Ver. Ztschr., 39, 1893, 29-40.
- Brenneisen, M[arkus], & Scholl, Roland.** See Scholl & Brenneisen.
- Brenner, [Rudolf].** For biography see Fortschr. Med., 2 (1884, Teil.), 200; Deutsch. Arch. Klin. Med., 36, 1885, 360-364.
- Brenner, —.** Versuche, betreffend das Absaugen des Grubengases auf der Königsgrube im Wurm-Reviere. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 37, 1889 (Abh.), 70-76.
- Brenner, A[dolf], & Spüller, Josef.** See Spüller & Brenner.
- Brenner, Leo.** Mars-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte vor der Opposition 1894. Astr. Nachr., 137, 1895, 49-62.
- Mars-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte nach der Opposition 1894. Astr. Nachr., 137, 1895, 401-416.
- Ueber die Ellipticität des 1. Jupitermondes. Astr. Nachr., 138, 1895, 77-80.
- Ueber eine merkwürdige Erscheinung auf der Venus. Astr. Nachr., 138, 1895, 183-184.
- Zur Frage über die Venus-Rotation. Astr. Nachr., 138, 1895, 197-200.
- Beobachtung der Bedeckung des Regulns durch den Mond 1895 Juni 26. Astr. Nachr., 138, 1895, 303-304.
- Die Schatten auf der Venus. Astr. Nachr., 139, 1896, 25-28.
- Jupiter-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte 1894-95. Astr. Nachr., 139, 1896, 145-158.
- Beobachtungen des unbelichteten Theils der Venus an der Manora-Sternwarte. Astr. Nachr., 139, 1896, 313-318.
- Zu den Venus-Beobachtungen der Herren MASCARI und CERULLI in A. N. 3329 u. 3331. Astr. Nachr., 140, 1896, 175-176.
- Sichtbarkeit der Nachtseite des Merkur. Astr. Nachr., 140, 1896, 347-348.
- Ueber die Flecke auf dem Äquatorealgürtel des Saturn. Astr. Nachr., 140, 1896, 353-356.
- Zodiacal light observations at the Manora Observatory, London, 19, 1896, 206-207.
- Saturn-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte 1896. Astr. Nachr., 142, 1897, 1-8.
- Uranus-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte 1896. Astr. Nachr., 142, 1897, 33-38.

- Mereur-Beobachtungen an der Manora-Sternwarte 1896. Astr. Nachr., 142, 1897, 37 ff.
- Veränderungen auf dem Mars 1896. Astr. Nachr., 143, 1897, 41 ff.
- Messungen des Siriusbegleiters. Astr. Nachr., 143, 1897, 213-214.
- Ueber eine neue Theilung auf dem Saturnring. Astr. Nachr., 143, 1897, 311-312; Observatory, London, 20, 1897, 282-283.
- Mikrometermessungen betr. Jupiter an der Manora Sternwarte. Astr. Nachr., 144, 1897, 183-192.
- Nene Theilungen in den Saturnringen. Astr. Nachr., 144, 1897, 285-288.
- Canals on Venus. Observatory, London, 20, 1897, 208-209.
- A peculiar spot on Jupiter. Observatory, London, 20, 1897, 218-219.
- On the reduction of observations. Observatory, London, 20, 1897, 153-154.
- Jupiter Beobachtungen auf der Manora Sternwarte 1895-[98]. [1897-1900.] Wien, Ak. Denkschr., 61, 1897, 541-561; 70, 1901, 73-96.
- Mars Beobachtungen 1896-97 auf der Manora-Sternwarte in Lusinpiccolo. [1898.] Berlin Ak. Abh., 1897 (Anh. Math.), 32 pp.
- Saturn-Beobachtungen auf der Manora-Sternwarte 1897. Astr. Nachr., 145, 1898, 73-78.
- Beobachtung der Sonnenfinsterniss 1898 Jan. 21. Astr. Nachr., 145, 1898, 271-272.
- Bedeckungen der Venus und von 132 Tauri 1898 Mai 22. Astr. Nachr., 147, 1898, 327-330.
- Mikrometermessungen auf dem Planeten Jupiter. Astr. Nachr., 147, 1898, 385-390.
- Observations de Mars et Saturne à l'Observatoire Manora. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 3, 1898, 6-8.
- Conspicuous spots on Jupiter. Observatory, London, 21, 1898, 132-133.
- On the canals of Mars. Observatory, London, 21, 1898, 296-299; Rev. Sci., 10, 1898, 481-485.
- Black spots in the north zone of Jupiter. Observatory, London, 21, 1898, 378-379.
- Der neue Stern im Andromeda-Nebel. Astr. Nachr., 148, 1899, 59-60.
- Beobachtung von Jupiterflecken. Astr. Nachr., 148, 1899, 79-80.
- Ueber den Begleiter von β Orionis. Astr. Nachr., 149, 1899, 141-142.
- Bemerkungen zu den Marsbeobachtungen in Juvisy in A. N. 3581. Astr. Nachr., 150, 1899, 301-304.
- Ueber Sterne im Ringnebel in der Leier (G. C. 1147). Astr. Nachr., 151, 1900, 217-220.
- Observations de Saturne faites à l'Observatoire Manora en 1898. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 5, 1900, 34-41.
- La lumière zodiacale. Brux., Soc. Belge Astr. Bull., 5, 1900, 253-257.
- Brenner, Magnus**. Bidrag till kändedom af finska vikens övegetation. III. Tillägg till Hoglands fanerogamflora. [IV. Hoglands lavar.] [1884-85.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 11, 1885, 33-40; 13, 1886, 1-143; Bot. Centrbl., 22, 1885, 296; 26, 1886, 291-293.
- Carduus crispo-nutans, Koch., en för den finska floran ny ruderatväxt, i samband med nagra andra i Finland på ballast anträffade Carduus-arter. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 13, 1886, 115-118.
- Om variationsformagan hos Primula officinalis (L.) Jacq., i Finland. [1886.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 33-52.
- Om forekomsten af Festuca duriuseula, L., i Finland. [1887.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 14, 1888, 139-142.
- Om de i Finland förekommande formerna af LINNE'S ursprungliga Juneus articulatus, Fl. succ., Sp. plant. edit. 1. [1888.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1888, 91, 17-58; Bot. Centrbl., 19, 1889, 374-375.
- Om nagra Taraxacum-former. [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 16, 1888, 91, 107-111; 18, 1891, 92, 159-161; Bot. Centrbl., 61, 1895, 117-118.
- [Haktagelsor angående de i Finland förekommande formerna af släktet Alnus.] [1889.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891, 92, 178-185; Bot. Centrbl., 61, 1895, 150-151.
- [Bubus idaeus, L., var. simplicior, M. Brenn.] [1890.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891, 92, 209-210; Bot. Centrbl., 61, 1895, 215.
- [Om de i Finland förekommande formerna af Chenopodium album.] [1890.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891, 92, 211-212; Bot. Centrbl., 61, 1895, 215-216.
- Spridda bidrag till kändedom af Finlands Hieracium-former. I. [1892.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 18, 1891, 92, 75-131.
- Spridda bidrag till kändedom af Finlands Hieracium-former. II-IV. [1893-97.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 9, 1893, 94, No. 5, 43 pp.; 12, 1894, 95, No. 1, 37 pp.; 13, 1897, No. 1, 68 pp.; 16, 1897, 1900, No. 1, 21 pp.
- Om nagra i Finland förekommande former af Viola tricolor, L. Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 19, 1893, 75-81.
- Om de finska formerna af Orchis angustifolia, Reichb. [1893.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 20, 1894, 39-41.
- Picea excelsa, f. oligoclada, n. sp. [1894.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 21, 1895, 7.
- Egendomliga fall af grænbildning hos præm. [1895.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 22, 1896, 8-9.
- Mossor, insamlade i Kajana Österbotten och angransande delar af norra Österbotten och norra Karelen. Bot. Notiser, 1896, 183-188.
- Nagra ord om namnen Euphrasia tenuis och micrantha och dermed betecknade växterformer. Bot. Notiser, 1896, 197-201.
- Euphrasia hebecalyx, Brenn., forut E. micrantha, Brenn., Bot. Notiser, 1898, 181-183; Bot. Centrbl. Beihefte, 1898, 99, 325.
- Observerningar torande den nordiska florans under arktiska och mitteno. seklen, särskilt med afsyn till karlväxterna i Öster-Norrbotten, Nord Österbotten och Kajaniemi. [1899.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 16, 1897, 1900, No. 4, 307 pp.
- Om nagra i Finland fauna Euphrasia-former. [1897.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 21, 1900, 36-39.
- Finlands Odontites-former. [1898.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Medd., 25, 1900, 15-18; 13, 1899, 140.
- Brenner, Magnus (et alio)**. Finnska botanisters satsar angående Københavnsforslaget till neomenklaturering. Bot. Notiser, 1893, 151-155; Bot. Centrbl., 56, 1893, 386-388.
- Brenner, Martin**. Ueber das primäre Catarrhon des Ductus choledochus. Virchow, Arch., 158, 1899, 253-270.
- Brenner, Oscar**. Die achte Karte des Olaus Magnus vom Jahre 1539 nach dem Exemplar der Maribor Staatsbibliothek. Christiania Forh., 1886, N. 15, 21 pp.
- Gronland im Mittelalter nach einer altnorwegischen Quelle. München Geogr. Ges. Jber., 10, 1886, 71-77.
- [Ueber eine mittelalterliche Beschreibung Grönlands.] [1886.] München Geogr. Ges. Jber., 11, 1887, xxii-xxv.
- Die sprachlichen Beweise für die Herkunft der Oberpfälzer. Deutsch. Ges. Anthropol. Correspond. Bl., 1890, 54-61.

- Brenner, Wilhelm.** Ueber künstlich hervorgerufene Veränderungen an Fettpflanzen. *Ztschr. Naturwiss.*, 72, 1899, 356-357.
 — Untersuchungen an einigen Fettpflanzen. *Flora*, 87, 1900, 387-439.
- Brenner-Felsach, Joachim (Frhr.) von.** Reise durch die unabhängigen Battak-Lande und auf der Insel Nias. *Wien Geogr. Ges. Mitt.*, 33, 1890, 276-305.
- Breñosa, Rafael.** Las porfiritas y microdioritas de San Ildefonso y sus conterños. [1883.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 13, 1884, 259-306.
- El dimorfismo del bisilicato de cal. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885, 115-129; *Ztschr. Kryst.*, 13, 1888, 388-389.
 - Una muela de yeso. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 14, 1885 (let.), 52-58; *Ztschr. Kryst.*, 13, 1888, 389-390.
- Brenske, Ernst.** *Reiseskizze über seinen Aufenthalt auf Morea und Griechenland. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1882, 208-212.
 — Ueber Melolonthiden. *Deutsche Ent. Ztschr.*, 30, 1886, 195-207.
 — Ueber Melolonthiden. II. *Soc. Ent. Ross. Horae*, 22, 1888, 350-361.
 — Zwei neue Melolonthiden aus Neu-Guinea. Wien, Ent. Ztg., 8, 1889, 273-274.
 — Melolonthiden aus Marocco, Algier, Tunis und Tripolis, gesammelt von Herrn Premier Lieutenant a. D. M. QUEDENFELDT. [1890.] Berlin, Ent. Ztschr., 33, 1889, 325-334.
 — Amphimallus assimilis, *Herbst*, und die Varietäten desselben. *Ent. Nachr.*, 16, 1890, 13-14.
 — Eine neue Chrysomela aus Italien. *Ent. Nachr.*, 16, 1890, 14-15.
 — Ueber einige Arten der Gattung Polyphylia. *Ent. Nachr.*, 16, 1890, 123-127.
 — Ueber die Gattung Granida und Beschreibung einer neuen Polyphylia. *Ent. Nachr.*, 16, 1890, 197-199.
 — Die Arten der Gattung Triodontata, *Muls.* (Melolonthidarum Genus.) Wien, Ent. Ztg., 9, 1890, 81-86.
 — Notizen über Melolonthiden. Wien, Ent. Ztg., 9, 1890, 137-138.
 — Diagnosen neuer Melolonthiden aus Ecuador und Madagascar. [1890.] Zürich, Soc. Ent., 5, [1891], 34.
 — Die Gattungen Lasiopsis, Aseoptonycha und Laehnotia im Lichte des Prioritätsdogmas. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 1-6.
 — Rhizotrogus limbaticornis, *Villa*, ein Versuch diese Art zu deuten. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 55-57.
 — Ueber Polyphylia, Anoxia und Cyphonotus. Eine Erwiderung an Herrn Dr. KRAATZ. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 210-216.
 — Drei neue Rhizotrogus-Arten aus dem Orient. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 216-219.
 — Ueber Rhizotrogus ater, fusca, furvus und limbaticornis. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 219-220.
 — Rhizotrogus ater und fusca, eine Erwiderung an Herrn Dr. KRAATZ. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 361-365.
 — Holomedia mirabilis, eine Curiosität unter den Coleopteren. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 313-316.
 — Die Erichson'schen Coleopteren-Gattungen Monotropus und Lasiopsis. *Ent. Nachr.*, 17, 1891, 316-319.
 — Ueber die Gattungen Enyca und Empecta. [1891.] Zurich, Soc. Ent., 6, [1892], 97-98.
 — Ueber einige neue Gattungen und Arten der Melolonthiden. *Ent. Nachr.*, 18, 1892, 151-159.
 — Ueber die Verbreitung der Melolonthiden auf der Erde. Zurich, Soc. Ent., 6, [1892], 185-187; 7, [1893], 1-3, 9-11.
 — Beitrag zur Kenntnis der Gattungen Lepidiota und Leucopholis. [1892.] Berlin, Ent. Ztschr., 37, 1893, 33-62, H2.
 — Die Arten der Coleopteren-Gattung Brahmina, *El.* [1892.] Berlin, Ent. Ztschr., 37, 1893, 79-124, 412.
 — Neue Arten der Coleopteren-Gattung Holotrichia (Laehnoterna). [1892.] Berlin, Ent. Ztschr., 37, 1893, 159-192, 412.
 — Neue Adoretus-Arten von Ost-Bengalen aus der Ausbente des Herrn L. CARDON, S. J. Brux., Soc. Ent. Ann., 37, 1893, 140-113.
 — Zur Melolonthiden Gattung Brahmina gehört Cryptobius, *Krtz.* Ent. Nachr., 19, 1893, 91-96, 109-110.
 — Ein neuer Rhizotrogus Italiens aus der Gruppe des vicinus und Übersichtstabelle der Arten dieser Gruppe. *Ent. Nachr.*, 19, 1893, 188-191.
 — Melolonthiden von Borneo und einigen anderen malayischen Inseln aus einer Sendung der Herren Dr. O. STAUFFER und A. BANG-HAVAS. [1894.] Berlin, Ent. Ztschr., 38, 1893, 347-358.
 — Zur Kenntnis der Adoretiden Madagascars. [1893.] Zürich, Soc. Ent., 8, [1894], 1-2, 9-10.
 — Die Melolonthiden der palaearectischen und orientalischen Region im Königlichen Naturhistorischen Museum zu Brüssel. Brux., Soc. Ent. Mem., 2, 1894, 87 pp.
 — Einiges über die Rhizotrogiden und den Berliner Gerichtshof für entomologischen Angelegenheiten. *Ent. Nachr.*, 20, 1894, 177-183.
 — Revision der Gattung Cyphonotus, *Dur.* Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 264-272, 397.
 — Ein neuer Rhizotrogus aus Spanien. Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 272-274.
 — Zur Kenntnis der Melolonthiden Sumatra's. Stettin, Ent. Ztg., 55, 1894, 274-280.
 — Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung Lepidoderma, *Wath.* [1891.] Zürich, Soc. Ent., 9, [1895], 41-42.
 — [Esplorazione del Giuba e dei suoi affluenti compiuta dal Cap. V. BÖRNEGO durante gli anni 1892-93 sotto gli auspicii della Società Geographica Italiana. Risultati zoologici.] XIII. Melolonthini e Rutelini. Genova Mus. Civ. Ann., 35, 1895, 215-226.
 — Insectes du Bengale. Melolonthidæ. Brux., Soc. Ent. Ann., 10, 1896, 150-164.
 — Trigonechilus, *n. g.* Vertreter einer neuen Ruteliden-Gruppe aus der Verwandtschaft der Anoplognathiden. *Ent. Nachr.*, 22, 1896, 33-37.
 — Neue Melolonthiden aus Afrika und Asien. Stettin, Ent. Ztg., 57, 1896, 178-205.
 — Die Coleopteren-Gattung Trigonoenemis, *Krtz.*, gehört nicht zu den Rhizotrogiden, sondern zu den Anomaliden. Wien, Ent. Ztg., 15, 1896, 116.
 — Ueber die Verbreitung des Cyphonotus testaceus (Coleopt.-Melolonth.) und seine Hinterbeinen. [1897.] Berlin, Ent. Ztschr., 11, 1896, 315-317.
 — Zwei neue Melolonthiden aus Belutschistan. [1897.] Berlin, Ent. Ztschr., 11, 1896, 318-322.
 — Neue Coleopteren-Gattungen und -Arten aus Madagaskar, Afrika und Asien, zur Familie der Melolonthiden gehörnd. [1897.] Berlin, Ent. Ztschr., 11, 1896, 339-363.
 — Die Synonymie zweier Lepidiota-Arten. [1897.] Berlin, Ent. Ztschr., 11, 1896, 363-364.
 — Neue Gattungen und Arten der Melolonthiden aus Afrika und Asien. Stettin, Ent. Ztg., 58, 1897, 96-120.
 — Die Serie-Arten der Erde. Berlin, Ent. Ztschr., 42, 1898, 345-438; 43, 1899, 205-104, 431; 44, 1899, 161-272; 45, 1900, 39-96.
 — Melolontha proboscidea, *Fab.*, ist keine Triodontata. Ent. Nachr., 24, 1898, 83-86.
 — Einige neue Melolonthiden. Stettin, Ent. Ztg., 59, 1898, 236-248.
 — Melolonthiden aus Afrika. Stettin, Ent. Ztg., 59, 1898, 333-394.
 — Die Coleopteren-Gattung Oxychirus, *Quedž.*, gehört nicht zu den Melolonthiden, sondern zu den Phaenomeriden. Zurich, Soc. Ent., 12, [1898], 185-187.
 — Melolonthiden der Collection Colmant von Bahr-al-

- Ghazal, von Ober M. Bonn und vom oberen Uelle. — Brux. Soc. Ent. Ann., 13, 1899, 377-387.

— Sur quelques nouvelles espèces de Melolonthidae (genre *Serica*) de Cambodge et du Siam appartenant au Muséum de Paris. — Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 414-416.

— Diagnoses Melolonthidarum novarum ex India orientali. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 176-179.

— [Diagnoses d'insectes rectiliens par l'Expédition Antarctique Belge. — Coloptères.] — Seanabende. — Brux. Soc. Ent. Ann., 14, 1900, 109-110.

— Contribution à l'étude de la faune de Sumatra. — Melolonthidae, gesammelt von J. L. Wrey. — Brux. Soc. Ent. Mem., 7, 1900, 141-155.

— [Stüssow's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel. — Coloptera.] — Neue Beschreibungen der Melolonthidae. [1900.] — Jenai Denkschr., 8, 1894 1903, 622-624.

— Die Melolonthiden Ceylons unter besonderer Berücksichtigung der von Herrn Dr. Hoy gesammelten Arten. — Stettin, Ent. Ztg., 61, 1900, 311-363.

— Diagnoses Melolonthidarum novarum ex Bangalore. [1900.] — Indian Mus. Notes, 5, 1903, 38.

Brensko, Ernst, & Reitter, Edmund. — Neuer Beitrag zur Käferfauna Griechenlands. [Unter Mitwirkung der Herren Dr. Eriksen und L. Ganghofer.] — Deutsche Ent. Ztschr., 28, 1884, 17-100.

Brenstein, G. — Ueber die Einwirkung einer concentrierten Aetheratmosphäre auf das Leben von Pflanzen. — Arch. Pharm., 225, 1887, 918-924.

Brent, C. — Notes on the neocromids, or leaf-cutting ants of Trinidad. — Amer. Natlist., 20, 1886, 123-131.

Brentano, Adolf. — Die Ergebnisse bacteriologischer Bruchwasseruntersuchungen. — Deutsche Ztschr. Chirurg., 43, 1896, 288-300.

Brentano, Adolf, & Benda, Carl. — Ein Fall von multi-locularem Echinococcus. — Deutsche Ztschr. Chirurg., 52, 1899, 206-212.

Brentano, Franz. — Ueber ein optisches Paradoxon. — Ztschr. Psychol., 3, 1892, 349-358; 5, 1893, 61-82.

— Zur Lehre von den optischen Täuschungen. — Ztschr. Psychol., 6, 1894, 1-7.

Brenzinger, Karl. — Zur Kenntniss des Cystins und des Cysteins. — Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 552-588.

— Bestimmung der Parasulfanilsäure. — Ztschr. Angew. Chem., 1896, 131-133.

Bréon, [Charles] René. — Sur l'association cristallographique des field-paths tricliniques. — Paris, Acad. Sci. C. R., 103, 1886, 170-172.

— Sur les tufs à quartz cristallisé des environs de la Bourboule. — Paris, Soc. Grol. Bull., 26, 1898, 455-456.

Bréon, [Charles] René, & Korthals, H. C. — Sur l'étau actuel du Krakatau. — Paris, Acad. Sci. C. R., 109, 1884, 395-397.

— Rapport sur une mission scientifique dans le détroit de la Sonde. — Arch. Miss. Sci., 12, 1885, 433-437.

Brera Observatory. — Osservazioni meteorologiche fatte nella R. Specola di Brera. [1884-1900.] — Milano, Istit. Lomb. Bend., 17, 1884, 100-102, 220-222, 350-352, 415-420, 614-616, 616-618, 731-733, 750-754, 804-806, 903-908; 18, 1885, 203-205, 314-316, 396-398, 505-510, 611-613, 733-735, 852-854, 880-885, 918-920, 1011-1024; 19, 1886, 184-186, 289-290, 332-334, 390-392, 508-510, 620-622, 767-769, 780-785, 863-871; 20, 1887, 163-165, 251-253, 291-293, 381-383, 482-484, 721-732, 747-752, 773-775, 834-836; 21, 1888, 173-175, 266-268, 426-428, 478-480, 550-552, 613-615, 696-698, 709-712, 714-739, 741-772, 774-794, 808-812, 814-822, 1889, 201-204, 220-222, 289-291, 381-386, 579-581, 615-617, 729-734, 743-745, 779-781, 820-822, 843-845; 23, 1890, 187-189, 296-298, 378-380, 462-464, 494-496, 711-716, 730-735, 845-847, 883-888; 24, 1891, 319-321, 418-420, 603-606, 727-729, 908-910, 1000-1002, 1088-1090, 1116-1121, 1144-1146, 1181-1184, 1234-1236, 25, 1892, 254-256, 491-493, 604-605, 726-728, 941-943, 1078-1083, 1124-1129, 1142-1144, 1237-1242, 26, 1893, 257-259, 288-290, 350-352, 373-375, 450-452, 570-572, 602-604, 696-698, 732-737, 761-769, 27, 1894, 172-174, 254-256, 345-347, 445-456, 486-488, 543-545, 624-626, 697-699, 723-728, 816-818, 828-830, 878-885, 291-293, 365-367, 606-608, 652-654, 713-715, 840-842, 874-879, 1042-1047, 1153-1158, 29, 1896, 270-272, 306-308, 472-474, 571-576, 691-694, 823-825, 922-927, 1006-1007, 1125-1127, 1170-1161, 1249-1251, 30, 1897, 279-281, 349-351, 534-536, 639-646, 847-849, 952-954, 1170-1181, 1300-1314, 1352-1354, 1397-1407, 1515-1537, 31, 1898, 183-184, 33-37, 379-390, 521-524, 608-609, 690-691, 1005-1006, 1230-1231, 1320-1323, 1397-1398, 1447-1448, 1575-1579, 32, 1899, 245-246, 429-430, 610-611, 733-734, 832-833, 1118-1121, 1171-1174, 1202-1203, 1322-1323, 1438-1439, 33, 1900, 180-190, 262-263, 452-453, 641-642, 706-707, 864-865, 1001-1002, 1089-1092, 1261-1264, 1341-1342.

Bretetton, F. — Breeding movements in simple beam-drum trees. — Proc. Roy. Soc. of Medics Quarterly, N. Y., 20, 1899, 168-170.

Breno, P. — Ueber das sogenannte Latridiaceen der Niederlande mit örtlichen Vorkommen. — Alig. Ztschr. Ent., 1895, 939-948.

— Ueber die bestäckten Stäbe der Bevölkerung des Meeres eines Arktischen Beitrages zu vergleichender Russisch-Sibirischen. — 1896. — Alig. Ztschr. Entom., 53, 1897, 25-78, 660.

— Angebrachte Verwachung von Penes und Scutellum. — Archiv. Anatom., 154, 1898, 151-154.

Bresadola, Alfredo. — Notulae [fr. Molusca, Mollusca, Testa, m. Molusca, testacea, Testa]. — Helwigia, 24, 1884, 22-23.

— Cortice dei Molluscati, &c. sp. — 1886. — Novagerman. Bot. Ind., 22, 1890, 258.

— Champignons de la Hongrie, etc. — 1886. — Spec. M. le Professeur V. Gussenhoff. — Rev. Mycol., 12, 1890, 101-116, 179-186, 13, 1891, 20-33.

— Dendrocybe speciosus Imponentia. — 1890. — Novagerman. Bot. Ind., 23, 1891, 158-159.

— Longisutatum cedrelae var. Adsp. — Fr. Mycologia anno 1890. — Coimbra, Soc. Bot. Port., 1891, 29-37.

— Sur un nouveau genre de Encyrtidae. — Rev. Mycol., 13, 1891, 14-15.

— Contribution à la flore mycologique de la République de Styria. — Rev. Mycol., 13, 1891, 65-66.

— Funzi clavipax saxonicae sp. n. — 1891. — W. Kühne. — Helwigia, 31, 1892, 40-41; 32, 1893, 32-33; 33, 1894, 203-210; 35, 1896, 190-201; 36, 1897, 81-82; 37, 1900, 325-328.

— Massaspis Sturmi. — 1892. — Helwigia, 31, 1892, 133; Rev. Mycol., 14, 1892, 77.

— Immunotrichomyces (Italo) — Spec. Lett. Bell., 1892, 196-197.

— List. Biologica, 1892, fasc. 2, 20-21. — Helmipora concordans, avec le synonymie art. 1892. — Rev. Mycol., 14, 1892, 63-64.

— Mycetes austroasiatici, nemorales, etc. — 1893. — Mycologia Australasiae. — Helwigia, 32, 1893, 115-117.

— Contribution à la flore mycologique de l'Afrique orientale. — Partie des Fungi des Sables de la côte d'Afrique. — Atti Accad. Naz. Lincei, 1894, 6, fasc. 1, 1894, 6, fasc. 2, 1894, 7, fasc. 1, 1894, 7, fasc. 2, 1894, 8, fasc. 1, 1894, 8, fasc. 2, 1894, 9, fasc. 1, 1894, 9, fasc. 2, 1894, 10, fasc. 1, 1894, 10, fasc. 2, 1894, 11, fasc. 1, 1894, 11, fasc. 2, 1894, 12, fasc. 1, 1894, 12, fasc. 2, 1894, 13, fasc. 1, 1894, 13, fasc. 2, 1894, 14, fasc. 1, 1894, 14, fasc. 2, 1894, 15, fasc. 1, 1894, 15, fasc. 2, 1894, 16, fasc. 1, 1894, 16, fasc. 2, 1894, 17, fasc. 1, 1894, 17, fasc. 2, 1894, 18, fasc. 1, 1894, 18, fasc. 2, 1894, 19, fasc. 1, 1894, 19, fasc. 2, 1894, 20, fasc. 1, 1894, 20, fasc. 2, 1894, 21, fasc. 1, 1894, 21, fasc. 2, 1894, 22, fasc. 1, 1894, 22, fasc. 2, 1894, 23, fasc. 1, 1894, 23, fasc. 2, 1894, 24, fasc. 1, 1894, 24, fasc. 2, 1894, 25, fasc. 1, 1894, 25, fasc. 2, 1894, 26, fasc. 1, 1894, 26, fasc. 2, 1894, 27, fasc. 1, 1894, 27, fasc. 2, 1894, 28, fasc. 1, 1894, 28, fasc. 2, 1894, 29, fasc. 1, 1894, 29, fasc. 2, 1894, 30, fasc. 1, 1894, 30, fasc. 2, 1894, 31, fasc. 1, 1894, 31, fasc. 2, 1894, 32, fasc. 1, 1894, 32, fasc. 2, 1894, 33, fasc. 1, 1894, 33, fasc. 2, 1894, 34, fasc. 1, 1894, 34, fasc. 2, 1894, 35, fasc. 1, 1894, 35, fasc. 2, 1894, 36, fasc. 1, 1894, 36, fasc. 2, 1894, 37, fasc. 1, 1894, 37, fasc. 2, 1894, 38, fasc. 1, 1894, 38, fasc. 2, 1894, 39, fasc. 1, 1894, 39, fasc. 2, 1894, 40, fasc. 1, 1894, 40, fasc. 2, 1894, 41, fasc. 1, 1894, 41, fasc. 2, 1894, 42, fasc. 1, 1894, 42, fasc. 2, 1894, 43, fasc. 1, 1894, 43, fasc. 2, 1894, 44, fasc. 1, 1894, 44, fasc. 2, 1894, 45, fasc. 1, 1894, 45, fasc. 2, 1894, 46, fasc. 1, 1894, 46, fasc. 2, 1894, 47, fasc. 1, 1894, 47, fasc. 2, 1894, 48, fasc. 1, 1894, 48, fasc. 2, 1894, 49, fasc. 1, 1894, 49, fasc. 2, 1894, 50, fasc. 1, 1894, 50, fasc. 2, 1894, 51, fasc. 1, 1894, 51, fasc. 2, 1894, 52, fasc. 1, 1894, 52, fasc. 2, 1894, 53, fasc. 1, 1894, 53, fasc. 2, 1894, 54, fasc. 1, 1894, 54, fasc. 2, 1894, 55, fasc. 1, 1894, 55, fasc. 2, 1894, 56, fasc. 1, 1894, 56, fasc. 2, 1894, 57, fasc. 1, 1894, 57, fasc. 2, 1894, 58, fasc. 1, 1894, 58, fasc. 2, 1894, 59, fasc. 1, 1894, 59, fasc. 2, 1894, 60, fasc. 1, 1894, 60, fasc. 2, 1894, 61, fasc. 1, 1894, 61, fasc. 2, 1894, 62, fasc. 1, 1894, 62, fasc. 2, 1894, 63, fasc. 1, 1894, 63, fasc. 2, 1894, 64, fasc. 1, 1894, 64, fasc. 2, 1894, 65, fasc. 1, 1894, 65, fasc. 2, 1894, 66, fasc. 1, 1894, 66, fasc. 2, 1894, 67, fasc. 1, 1894, 67, fasc. 2, 1894, 68, fasc. 1, 1894, 68, fasc. 2, 1894, 69, fasc. 1, 1894, 69, fasc. 2, 1894, 70, fasc. 1, 1894, 70, fasc. 2, 1894, 71, fasc. 1, 1894, 71, fasc. 2, 1894, 72, fasc. 1, 1894, 72, fasc. 2, 1894, 73, fasc. 1, 1894, 73, fasc. 2, 1894, 74, fasc. 1, 1894, 74, fasc. 2, 1894, 75, fasc. 1, 1894, 75, fasc. 2, 1894, 76, fasc. 1, 1894, 76, fasc. 2, 1894, 77, fasc. 1, 1894, 77, fasc. 2, 1894, 78, fasc. 1, 1894, 78, fasc. 2, 1894, 79, fasc. 1, 1894, 79, fasc. 2, 1894, 80, fasc. 1, 1894, 80, fasc. 2, 1894, 81, fasc. 1, 1894, 81, fasc. 2, 1894, 82, fasc. 1, 1894, 82, fasc. 2, 1894, 83, fasc. 1, 1894, 83, fasc. 2, 1894, 84, fasc. 1, 1894, 84, fasc. 2, 1894, 85, fasc. 1, 1894, 85, fasc. 2, 1894, 86, fasc. 1, 1894, 86, fasc. 2, 1894, 87, fasc. 1, 1894, 87, fasc. 2, 1894, 88, fasc. 1, 1894, 88, fasc. 2, 1894, 89, fasc. 1, 1894, 89, fasc. 2, 1894, 90, fasc. 1, 1894, 90, fasc. 2, 1894, 91, fasc. 1, 1894, 91, fasc. 2, 1894, 92, fasc. 1, 1894, 92, fasc. 2, 1894, 93, fasc. 1, 1894, 93, fasc. 2, 1894, 94, fasc. 1, 1894, 94, fasc. 2, 1894, 95, fasc. 1, 1894, 95, fasc. 2, 1894, 96, fasc. 1, 1894, 96, fasc. 2, 1894, 97, fasc. 1, 1894, 97, fasc. 2, 1894, 98, fasc. 1, 1894, 98, fasc. 2, 1894, 99, fasc. 1, 1894, 99, fasc. 2, 1894, 100, fasc. 1, 1894, 100, fasc. 2, 1894, 101, fasc. 1, 1894, 101, fasc. 2, 1894, 102, fasc. 1, 1894, 102, fasc. 2, 1894, 103, fasc. 1, 1894, 103, fasc. 2, 1894, 104, fasc. 1, 1894, 104, fasc. 2, 1894, 105, fasc. 1, 1894, 105, fasc. 2, 1894, 106, fasc. 1, 1894, 106, fasc. 2, 1894, 107, fasc. 1, 1894, 107, fasc. 2, 1894, 108, fasc. 1, 1894, 108, fasc. 2, 1894, 109, fasc. 1, 1894, 109, fasc. 2, 1894, 110, fasc. 1, 1894, 110, fasc. 2, 1894, 111, fasc. 1, 1894, 111, fasc. 2, 1894, 112, fasc. 1, 1894, 112, fasc. 2, 1894, 113, fasc. 1, 1894, 113, fasc. 2, 1894, 114, fasc. 1, 1894, 114, fasc. 2, 1894, 115, fasc. 1, 1894, 115, fasc. 2, 1894, 116, fasc. 1, 1894, 116, fasc. 2, 1894, 117, fasc. 1, 1894, 117, fasc. 2, 1894, 118, fasc. 1, 1894, 118, fasc. 2, 1894, 119, fasc. 1, 1894, 119, fasc. 2, 1894, 120, fasc. 1, 1894, 120, fasc. 2, 1894, 121, fasc. 1, 1894, 121, fasc. 2, 1894, 122, fasc. 1, 1894, 122, fasc. 2, 1894, 123, fasc. 1, 1894, 123, fasc. 2, 1894, 124, fasc. 1, 1894, 124, fasc. 2, 1894, 125, fasc. 1, 1894, 125, fasc. 2, 1894, 126, fasc. 1, 1894, 126, fasc. 2, 1894, 127, fasc. 1, 1894, 127, fasc. 2, 1894, 128, fasc. 1, 1894, 128, fasc. 2, 1894, 129, fasc. 1, 1894, 129, fasc. 2, 1894, 130, fasc. 1, 1894, 130, fasc. 2, 1894, 131, fasc. 1, 1894, 131, fasc. 2, 1894, 132, fasc. 1, 1894, 132, fasc. 2, 1894, 133, fasc. 1, 1894, 133, fasc. 2, 1894, 134, fasc. 1, 1894, 134, fasc. 2, 1894, 135, fasc. 1, 1894, 135, fasc. 2, 1894, 136, fasc. 1, 1894, 136, fasc. 2, 1894, 137, fasc. 1, 1894, 137, fasc. 2, 1894, 138, fasc. 1, 1894, 138, fasc. 2, 1894, 139, fasc. 1, 1894, 139, fasc. 2, 1894, 140, fasc. 1, 1894, 140, fasc. 2, 1894, 141, fasc. 1, 1894, 141, fasc. 2, 1894, 142, fasc. 1, 1894, 142, fasc. 2, 1894, 143, fasc. 1, 1894, 143, fasc. 2, 1894, 144, fasc. 1, 1894, 144, fasc. 2, 1894, 145, fasc. 1, 1894, 145, fasc. 2, 1894, 146, fasc. 1, 1894, 146, fasc. 2, 1894, 147, fasc. 1, 1894, 147, fasc. 2, 1894, 148, fasc. 1, 1894, 148, fasc. 2, 1894, 149, fasc. 1, 1894, 149, fasc. 2, 1894, 150, fasc. 1, 1894, 150, fasc. 2, 1894, 151, fasc. 1, 1894, 151, fasc. 2, 1894, 152, fasc. 1, 1894, 152, fasc. 2, 1894, 153, fasc. 1, 1894, 153, fasc. 2, 1894, 154, fasc. 1, 1894, 154, fasc. 2, 1894, 155, fasc. 1, 1894, 155, fasc. 2, 1894, 156, fasc. 1, 1894, 156, fasc. 2, 1894, 157, fasc. 1, 1894, 157, fasc. 2, 1894, 158, fasc. 1, 1894, 158, fasc. 2, 1894, 159, fasc. 1, 1894, 159, fasc. 2, 1894, 160, fasc. 1, 1894, 160, fasc. 2, 1894, 161, fasc. 1, 1894, 161, fasc. 2, 1894, 162, fasc. 1, 1894, 162, fasc. 2, 1894, 163, fasc. 1, 1894, 163, fasc. 2, 1894, 164, fasc. 1, 1894, 164, fasc. 2, 1894, 165, fasc. 1, 1894, 165, fasc. 2, 1894, 166, fasc. 1, 1894, 166, fasc. 2, 1894, 167, fasc. 1, 1894, 167, fasc. 2, 1894, 168, fasc. 1, 1894, 168, fasc. 2, 1894, 169, fasc. 1, 1894, 169, fasc. 2, 1894, 170, fasc. 1, 1894, 170, fasc. 2, 1894, 171, fasc. 1, 1894, 171, fasc. 2, 1894, 172, fasc. 1, 1894, 172, fasc. 2, 1894, 173, fasc. 1, 1894, 173, fasc. 2, 1894, 174, fasc. 1, 1894, 174, fasc. 2, 1894, 175, fasc. 1, 1894, 175, fasc. 2, 1894, 176, fasc. 1, 1894, 176, fasc. 2, 1894, 177, fasc. 1, 1894, 177, fasc. 2, 1894, 178, fasc. 1, 1894, 178, fasc. 2, 1894, 179, fasc. 1, 1894, 179, fasc. 2, 1894, 180, fasc. 1, 1894, 180, fasc. 2, 1894, 181, fasc. 1, 1894, 181, fasc. 2, 1894, 182, fasc. 1, 1894, 182, fasc. 2, 1894, 183, fasc. 1, 1894, 183, fasc. 2, 1894, 184, fasc. 1, 1894, 184, fasc. 2, 1894, 185, fasc. 1, 1894, 185, fasc. 2, 1894, 186, fasc. 1, 1894, 186, fasc. 2, 1894, 187, fasc. 1, 1894, 187, fasc. 2, 1894, 188, fasc. 1, 1894, 188, fasc. 2, 1894, 189, fasc. 1, 1894, 189, fasc. 2, 1894, 190, fasc. 1, 1894, 190, fasc. 2, 1894, 191, fasc. 1, 1894, 191, fasc. 2, 1894, 192, fasc. 1, 1894, 192, fasc. 2, 1894, 193, fasc. 1, 1894, 193, fasc. 2, 1894, 194, fasc. 1, 1894, 194, fasc. 2, 1894, 195, fasc. 1, 1894, 195, fasc. 2, 1894, 196, fasc. 1, 1894, 196, fasc. 2, 1894, 197, fasc. 1, 1894, 197, fasc. 2, 1894, 198, fasc. 1, 1894, 198, fasc. 2, 1894, 199, fasc. 1, 1894, 199, fasc. 2, 1894, 200, fasc. 1, 1894, 200, fasc. 2, 1894, 201, fasc. 1, 1894, 201, fasc. 2, 1894, 202, fasc. 1, 1894, 202, fasc. 2, 1894, 203, fasc. 1, 1894, 203, fasc. 2, 1894, 204, fasc. 1, 1894, 204, fasc. 2, 1894, 205, fasc. 1, 1894, 205, fasc. 2, 1894, 206, fasc. 1, 1894, 206, fasc. 2, 1894, 207, fasc. 1, 1894, 207, fasc. 2, 1894, 208, fasc. 1, 1894, 208, fasc. 2, 1894, 209, fasc. 1, 1894, 209, fasc. 2, 1894, 210, fasc. 1, 1894, 210, fasc. 2, 1894, 211, fasc. 1, 1894, 211, fasc. 2, 1894, 212, fasc. 1, 1894, 212, fasc. 2, 1894, 213, fasc. 1, 1894, 213, fasc. 2, 1894, 214, fasc. 1, 1894, 214, fasc. 2, 1894, 215, fasc. 1, 1894, 215, fasc. 2, 1894, 216, fasc. 1, 1894, 216, fasc. 2, 1894, 217, fasc. 1, 1894, 217, fasc. 2, 1894, 218, fasc. 1, 1894, 218, fasc. 2, 1894, 219, fasc. 1, 1894, 219, fasc. 2, 1894, 220, fasc. 1, 1894, 220, fasc. 2, 1894, 221, fasc. 1, 1894, 221, fasc. 2, 1894, 222, fasc. 1, 1894, 222, fasc. 2, 1894, 223, fasc. 1, 1894, 223, fasc. 2, 1894, 224, fasc. 1, 1894, 224, fasc. 2, 1894, 225, fasc. 1, 1894, 225, fasc. 2, 1894, 226, fasc. 1, 1894, 226, fasc. 2, 1894, 227, fasc. 1, 1894, 227, fasc. 2, 1894, 228, fasc. 1, 1894, 228, fasc. 2, 1894, 229, fasc. 1, 1894, 229, fasc. 2, 1894, 230, fasc. 1, 1894, 230, fasc. 2, 1894, 231, fasc. 1, 1894, 231, fasc. 2, 1894, 232, fasc. 1, 1894, 232, fasc. 2, 1894, 233, fasc. 1, 1894, 233, fasc. 2, 1894, 234, fasc. 1, 1894, 234, fasc. 2, 1894, 235, fasc. 1, 1894, 235, fasc. 2, 1894, 236, fasc. 1, 1894, 236, fasc. 2, 1894, 237, fasc. 1, 1894, 237, fasc. 2, 1894, 238, fasc. 1, 1894, 238, fasc. 2, 1894, 239, fasc. 1, 1894, 239, fasc. 2, 1894, 240, fasc. 1, 1894, 240, fasc. 2, 1894, 241, fasc. 1, 1894, 241, fasc. 2, 1894, 242, fasc. 1, 1894, 242, fasc. 2, 1894, 243, fasc. 1, 1894, 243, fasc. 2, 1894, 244, fasc. 1, 1894, 244, fasc. 2, 1894, 245, fasc. 1, 1894, 245, fasc. 2, 1894, 246, fasc. 1, 1894, 246, fasc. 2, 1894, 247, fasc. 1, 1894, 247, fasc. 2, 1894, 248, fasc. 1, 1894, 248, fasc. 2, 1894, 249, fasc. 1, 1894, 249, fasc. 2, 1894, 250, fasc. 1, 1894, 250, fasc. 2, 1894, 251, fasc. 1, 1894, 251, fasc. 2, 1894, 252, fasc. 1, 1894, 252, fasc. 2, 1894, 253, fasc. 1, 1894, 253, fasc. 2, 1894, 254, fasc. 1, 1894, 254, fasc. 2, 1894, 255, fasc. 1, 1894, 255, fasc. 2, 1894, 256, fasc. 1, 1894, 256, fasc. 2, 1894, 257, fasc. 1, 1894, 257, fasc. 2, 1894, 258, fasc. 1, 1894, 258, fasc. 2, 1894, 259, fasc. 1, 1894, 259, fasc. 2, 1894, 260, fasc. 1, 1894, 260, fasc. 2, 1894, 261, fasc. 1, 1894, 261, fasc. 2, 1894, 262, fasc. 1, 1894, 262, fasc. 2, 1894, 263, fasc. 1, 1894, 263, fasc. 2, 1894, 264, fasc. 1, 1894, 264, fasc. 2, 1894, 265, fasc. 1, 1894, 265, fasc. 2, 1894, 266, fasc. 1, 18

- Hymenomycetes flegiant a cell. viris P. DUSÉN et O. NORDENSKIÖLD lecti. Stockh., Öfvers., 1900, 311–316.
- Bresadola**, (abbate) *Giovanni*, & **Cavara**, *Fridiano*. Manipolo di Funghi di Terracina. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 7, 1900, 311–315.
- Bresadola**, (abbate) *Giovanni*, & **Roumeguère**, *Casimir*. Nouvelles contributions à la flore mycologique des îles Saint Thomas et des Princes, recueillies par J.M. Ad. F. MOLLER, F. QUINTAS, et F. NEWTON. Rev. Mycol., 12, 1890, 25–39.
- Bresadola**, (abbate) *Giovanni*, & **Saccardo**, *Pier Andrea*. *Pugillus Myctum australiensium*. Malpighia, 4, 1890, 289–301.
- Enumerazione dei Funghi della Valsesia raccolti dal ch. ab. Antonio CARESTIA. Malpighia, 11, 1897, 241–325.
- [Mémoires pour la flore du Congo.] Fungi congoenses. Belg. Soc. Bot. Bull., 38, 1899 (C. R.), 152–168.
- See also **Saccardo** & **Bresadola**.
- Bresadola**, (abbate) *Giovanni*, **Hennings**, *Paul*, & **Magnus**, *Paul*. Die von Herrn P. SINTENIS auf der Insel Portorico 1884–87 gesammelten Pilze. Engler, Bot. Jahrb., 17, 1893, 489–501.
- Bresgen**, *Maximilian*. Der chronische Nasen- und Rachen-Katarrh. (Pathologie.) [With discussion.] Congr. Int. Sci. Méd. C. R., 1884 (T. 4, Laryngol.), 23–32.
- [SCHLSS-GEMÜSER'S: Ein Beitrag zur Lehre von den angeborenen Linsenanomalien.] Berichtigung. Arch. f. Ophthalm., 32, 1886 (Abth. 2), 308.
- Brésillon**, *Ernest*, & **Deschamps**, *Charles*. Les cavernes de Sainte-Reine (canton de Toul). Paris, Soc. Géogr. Bull., 12, 1891, 393–404.
- Breslau Observatory**. Allgemeine Uebersicht der meteorologischen Beobachtungen....[in den Jahren 1884–89]. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 384–388; 1885, 290–294; 1886, 232–236; 1887, 348–352; 1888, 222–226; 1889, 200–205.
- Breslauer**, *Eugen Ferdinand*. Ueber die antibakterielle Wirkung der Salben mit besonderer Berücksichtigung des Einflusses der Constituenten auf den Desinfectionswert. Ztschr. Hyg., 20, 1895, 165–197.
- Breslauer**, *Max*. Zur Berechnung von Eisenverlusten in Nuthenkern. Elektrotechn. Ztschr., 18, 1897, 80–81.
- Bemerkungen zur Fassung des Induktionsgesetzes. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 498–500.
- Ueber Entwurf und Prüfung von Drehstrommotoren mit Hilfe des Diagramms der Mehrphasenmotoren. Elektrotechn. Ztschr., 21, 1900, 469–474.
- Bresler**, *Johannes*. Zur associrten Deviation der Augen und des Kopfes. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 213–215, 335.
- Beitrag zur Lehre von der Maladie des *Tics convulsifs* (mimische Krampfneurose). Neurol. Centrbl., 15, 1896, 965–972.
- Ueber Spinaepilepsie. Neurol. Centrbl., 15, 1896, 1015–1025.
- Analyse eines Falles von Melancholie mit Verhigeration. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 929–943.
- Meningitis ventricularis chronica adultorum. Plotzlicher Tod bei derselben. Neurol. Centrbl., 17, 1898, 840–848.
- Bressant**. See **Piton-Bressant**.
- Bresse**, —. Étude sur la statistique des jangeages effectués dans les principaux bassins français. Ann. Ponts et Chauss., 1897 (Trimestre 3), 5–90.
- Bresse**, *Jacques* [Antoine] *Charles*. For biographical notice see Termit. Kozlony, 16, 1884, 507–508.
- Bresslan**, *Ernst*. Zur Entwicklungsgeschichte der Rhabdodocelen. Zool. Anz., 22, 1899, 422–429, 464.
- Bresson**, *L*. Bassin du sud-ouest. Feuille de Carcassonne, (1891–92). France Serv. Carte Géol. Bull., 6, 1895, 67–68; 7, 1896, 72–73; 8, 1897, 105 (bis)–107 (bis); 9, 1897, 319–352; 10, 1899, 137–138, 513–515.
- Sur la présence de couches à Physes et Limnées columnaires dans l'Éocène Inférieur des Corbières septentrionales. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 836–839.
- Observations sur la structure du massif de Saint-Julien, près Marseille. Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 340–346.
- Sur l'âge et les relations stratigraphiques de quelques Calcaires Paléozoïques des environs de Pierrefitte et d'Argelès (Hautes-Pyrénées). Paris, Soc. Géol. Bull., 26, 1898, 653–659.
- Pyrénées. Feuille de Luz. [1898–1900.] France Serv. Carte Géol. Bull., 10, 1899, 162–164, 546–548; 11, 1900, 181–183.
- Sur l'âge des massifs granitiques de Cauterets et du Néonvau (Hautes-Pyrénées) et d'une partie des formations anciennes qui les bordent. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1255–1258.
- Sur la présence de fossiles, appartenant au niveau de Rognac, aux environs de Vignevieille sur la feuille de Quillan. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 71.
- Sur l'existence du niveau de Caradoc dans les Hautes-Corbières (massif de Mouthoumet). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 271.
- Sur quelques affleurements fossilifères de l'horizon de Rognac aux environs de Mouthoumet (Hautes-Corbières). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 529.
- Le Trias dans le synclinal d'Albières et d'Arques (Corbières). Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 906–907.
- Observations à propos de l'existence de couches marines nummulitiques au-dessus du Calcaire de Ventenac, sur la bordure méridionale de la Montagne-Noire. Paris, Soc. Géol. Bull., 28, 1900, 1005–1006.
- Bresson**, *J*, & **Vasseur**, *G*. See **Vassour** & **Bresson**.
- Bresson**, *G*. Mémoire sur la fabrication et les emplois actuels de l'acier déphosphoré. Rev. Univ. Mines, 3, 1888, 131–156, 227–248; 4, 1888, 43–68, 155–177.
- Fabrication de la fonte dans le Luxembourg et les provinces du Rhin d'après des renseignements récents. Ann. Mines, 2, 1892, 5–20.
- Bresson**, *G*, & **Gruner**, *E*. Progrès récents de l'affinage et de la déphosphoration dans la fabrication des fers et aciers. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 3, 1889, 809–838.
- Brester**, *Albert*. Théorie du Soleil. [1892.] Amsterdam, Ak. Verh. (Seet. I), 1, 1893, No. 3, 168 pp.
- Theory of the Sun. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 914–921; 13, 1894, 218–237; Utrecht Prov. Genootsch. Aanteek., 1894, 7–34.
- “On BRESTER'S views as to the tranquillity of the solar atmosphere.” [Reply to OPPOLZER'S paper.] Astr. & Astrophys., 13, 1894, 849–856.
- Variability of red stars. [1896.] Nature, 53 (1895–96), 248–249.
- The total solar eclipse of August 9, 1896, as observed in a cloudless sky at Bodo. Nature, 51 (1896), 390–391, 427.
- [Report of the total solar eclipse, August 9, 1896, with special reference to the corona.] [1896.] Brit. Astr. Ass. Mem., 6, 1898, 33–36.
- Breteau**, *Pierre*. Sur la valeur de la teinture de gaiac comme réactif des agents d'oxydation. Jl. Pharm., 7, 1898, 569–575.
- Eaux du Sud-Oranais (Aïn-Sefra-Igli). Jl. Pharm., 12, 1900, 562–565.
- Breteau**, *Pierre*, & **Cazeneuve**, *Paul*. See **Cazeneuve** & **Breteau**.
- Bretet**, *H*. Notes sur les urines sulfoeyaniques. Jl. Pharm., 10, 1884, 350–351.
- Dosage direct de l'acide carbonique libre et de l'acide carbonique total dans les eaux minérales. Jl. Pharm., 23, 1891, 339–341.
- Bretfeld zu Kronenburg**, *Heinrich* (Frhr.) von. For biographical notice and list of works see Ann. Bot., 2, 1888–89, 398.

- Anatomie des Baumwolle- und Kapoksamens. Untersuchungen zum Zwecke der Construction von Verfälschungs-, Identitäts- und Qualitätsdiagnosen. Jl. Landw., 35, 1887, 29-56.
- Ueber eine Anzahl von mikroskopischen Pilzen. [1887.] Riga Corresp.-Bl., 31, 1888, 28.
- Bretherton, Wifred A.** The great blue heron. Ornith. Ool., 16, 1891, 90-91.
- A pair of pugnacious blue jays. Ornith. Ool., 16, 1891, 101-102.
- Brèthes, F. J.** See **Judulien, E.**
- Brétignière, L.** & **Dupont, C.** Recherches sur l'emploi des betteraves dans l'alimentation du bétail. Ann. Agron., 25, 1899, 257-281.
- Brétillon, A.** Sur le mode d'absorption et d'élimination du solal employé dans les pansements. Jl. Pharm., 21, 1890, 415-416.
- Bretin**, —. [L'emploi des caractères histologiques est utile à titre de complément.] Lyon Soc. Bot. Ann., 21, 1899 (C. R.), 27-28.
- Breton, [Émile Jean], Chauvel, Jules Fidèle Marie], Nîmier, Henri Jacques], & Pesme, [Jacques Edme]. See **Chauvel, Nîmier, Breton & Pesme.****
- Breton, Ludovic.** Communication sur les phosphates de la Somme. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 1, 1887, 533-546.
- Quelques objections à la théorie de M. FAYOL sur la formation du Terrain Houiller de Commeny. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 2, 1888, 283-303.
- Composition de l'étage Houiller au Bas-Boulonnais. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 24-38.
- Sur les puits artésiens de Calais. Nord Soc. Géol. Ann., 19, 1891, 48-52.
- Étude sur l'étage Carbonifère du Bas-Boulonnais. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 5, 1891, 35-51.
- Le sondage de Framzelle. Nord Soc. Géol. Ann., 28, 1899, 47-52.
- Coupe de la fosse glanense n° 2. Nord Soc. Géol. Ann., 29, 1900, 2-3.
- Breton, Philippe.** For biographical notice and works see Isère Soc. Bull., 27, 1892, 391-399.
- Réalisation matérielle du pendule simple. Isère Soc. Bull., 21, 1884, 79-87.
- Lumière zodiacale et lueurs crépusculaires. Les Mondes, 7, 1884, 257-265.
- Sur l'origine de la lumière zodiacale. Les Mondes, 8, 1884, 126-129.
- Mesure expérimentale de l'intensité des sensations lumineuses en fonction des quantités de lumière. Ass. Franc. C. R., 1885 (Pt. 2), 226-246.
- Carractère de divisibilité par 13. Rev. Sci., 38, 1886, 441-445.
- [Étude expérimentale sur l'expression des éclats sensibles, en fonction des quantités de lumière.] [1885-87.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 210, 218-220, 223-225.
- Projet d'exercice graphique des courbes diagonales. Isère Soc. Bull., 25, 1887, 28-46.
- Mesure des sensations lumineuses, en fonction des quantités de lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 126-129.
- Sur l'anémole extatique de Benvenuto Cellini. [1888.] Isère Soc. Bull., 25, 1887, 240-241.
- Développement artificiel de l'instinct maternel chez les châponnes. Rev. Sci., 42, 1888, 811.
- Sur une épure de géométrie descriptive. Mathesis, 9, 1889, 73-75.
- [Sur le "perspecteur-calqueur."] Isère Soc. Bull., 27, 1892, 659-662.
- Brettonnière, J.** Perforations de roches calcaires par des escargots. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 566-567.
- Étude sur le vol plane. Aeronaut., 1889, 121-133, 148-155; 1890, 93-96, 115-121; 1891, 58-63.

- Observations sur le hameau accroché à Montfaucon-Vernay. Aeronaut., 1893, 61-62.
- Discourse [on Mr. Frank H. Winslow's paper, "the secret of soaring."] Aeronaut., Oct., 1893.
- Amer. Engineer & Railroad Jl., 68, 1894, 528-529.
- Le vol plane. La rafale relative. Rev. Sci., 9, 1898, 33-40.
- Bretscher, Konrad.** Die Oligochaeten von Zürich im System nach seher und biologischer Sicht. 1896, p. 160. Suisse Zool., 3, 1895-96, 100-532.
- Beitrag zur Kenntnis der Oligochaeten Fauna der Schweiz. Rev. Suisse Zool., 6, 1899, 369-429.
- Ueber die Verbreitung und Häufigkeit der Lepidocyclen in der Schweiz. Biol. Centrbl., 20, 1900, 704-717.
- Mitteilungen über die Oligochaeta fauna der Schweiz. Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 1-44.
- Süd schweizerische Oligochaeten. Rev. Suisse Zool., 8, 1900, 435-458.
- Bretschneider, L.** & **Fermi, Giacomo.** See **Fermi & Bretschneider.**
- Bretschneider, Konrad.** Potamogeton sinicum. Notes on Chinese botany, from native and western sources. With general remarks by Dr. E. Fermi. [1892-96.] C. R. Roy. Asiat. Soc. Jl., 25, 1893, 1-468; 29, 1896, 1-623.
- On some old collections of Chinese plant. J. Bot., 32, 1894, 292-298.
- Годичный список на озеру Чунцинский Г. И. Поганки в Сычуане и на восточную границу Тибета. [Supplementary notes to the sketch of Potanin's journey to Szechuan and the eastern frontier of Tibet.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 319-426.
- Список стоянок экспедиции Г. И. Потанина в Сычуань и восточный Тибет в 1893 году. [List of stations of Potanin's expedition to Szechuan and the eastern frontier of Tibet in 1893.] St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 427-436.
- Potanin's letzte Reise in West China und in ostwesttibetischen Grenzbereiche im Jahre 1893. Petermanns Mith., 46, 1900, 12-18.
- Пополнение списка Потанинина Историко-географического полюстровья. On Dr. E. Fermi's article on the Kwan-fung peninsula. St. Petersburg, Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 405-432.
- Bretschneider, Willhelm.** Ueber die Einwirkung schwefriger Säure auf aromatisches Hydrosyamino. J. Prakt. Chem., 55, 1897, 255-304, 416.
- Bretschneider, Willhelm** & **Walther, Ernst** & **Heinrich Reinhold (Ernst).** See **Walther & Bretschneider.**
- Brett, Alfred Thomas.** For biography see **McGlashan Trans.** 80, 1897, ex-xviii; **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 9, 1898, iv.
- Section at the sewage farm, Watford E., 1886. **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 4, 1888, 117.
- A nocturne growing on a branch. 1887. **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 5, 1888, 222.
- On fish fatality in the river Colne at Watford. 1888. **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 5, 1890, 33-36.
- Report on diseases of plants in Hertfordshire in 1890 [1891.] **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 6, 1892, 191-192.
- Poisonous properties of *Primula*. 1891. **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 6, 1892, 195-196.
- Insects breeding mallock. 1891. **Herts. Nat. Hist. Soc. Trans.** 6, 1892, 196.
- Brett, John Williams.** For biography see **McGlashan Trans.** 1, 1864, 6.
- Brett, John.** The great catch in Egypt. 1870. **Congressiv. J. n. Sc. & S.** 1880, 246-248.
- Brettes.** *Acta Physico-Chimica Experientia. Acta Internaz.*

- du Chaco Grande austral.] Paris, Soc. Geogr. C. R., **1886**, 15-16, 166-167, 276.
 — [Sa] mission au Chaco. Montpellier, Soc. Langued. Géogr. Bull., **13**, **1890**, 64-86.
 — Crâne d'Indien attribué à un sujet ayant appartenu à la tribu des Tairounas, Sierra Nevada de Santa-Maria, République de Colombie (Amérique Centrale). Paris Soc. Anthropol. Bull., **3**, **1892**, 431-436.
 — [Bassin du Rio Houkouomeji ou Palomino.] Paris, Soc. Géogr. C. R., **1894**, 11-48.
- Brettes, [Jean Baptiste] Martin de.** See **Martin de Brettes.**
- Breuer, A[ugust], & Zincke, [Ernst Carl] Th[eodor].** See **Zincke & Breuer.**
- Breuer, Adalbert.** Die Gauss'sche Darstellung complexer Zahlen in geometrischer Beleuchtung. Arch. Math. Phys., **12**, **1894**, 337-343.
- Breuer, Josef.** Neue Versuche an den Ohrbogengängen. Pflüger, Arch. Physiol., **14**, **1889**, 155-152.
 — Ueber die Funktion der Otolithen-Apparate. Pflüger, Arch. Physiol., **48**, **1891**, 195-306.
 — Ueber Bogengänge und Raumssinn. Pflüger, Arch. Physiol., **68**, **1897**, 596-648; **72**, **1898**, 216-220.
 — Ueber den Einfluss des Makulapigments auf Farbengleichungen. Ztschr. Psychol., **13**, **1897**, 464-473.
- Breuer, Josef, & Freud, Sigmund.** Ueber den psychischen Mechanismus hysterischer Phänomene. Neurol. Centrbl., **12**, **1893**, 4-10, 43-47.
- Breuer, Josef, & Kreidl, Alois.** Ueber die scheinbare Drehung des Gesichtsfeldes während der Einwirkung einer Centrifugalkraft. Pflüger, Arch. Physiol., **70**, **1898**, 494-510.
- Breuer, O.** *Notes sur la teinture en deux couleurs de tissu blanc soie et coton. [1883.] Mulhouse Soc. Ind. Bull., **51**, **1884**, 65-66.
 — Note sur l'impression des fonds bleus unis. Mulhouse Soc. Ind. Bull., **54**, **1884**, 532-533.
 — Note sur un moyen pour remplacer la terre de pipe dans l'impression sur tissu. Mulhouse Soc. Ind. Bull., **55**, **1885**, 322-323.
- Breuer, Richard.** Ueber Pentanarkose. [1891.] Wien. Med. Wschr., **42**, **1892**, 18.
- Breuer, Robert.** Ueber das freie Chitosamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., **31**, **1898**, 2193-2200.
- Breuil, (Fabre) H[enri].** Coup-d'œil sur l'âge du bronze dans les départements de l'Aisne, l'Oise et la Somme. Ass. Franç. C. R., **1899** (*Pt. 2*), 588-597.
 — Diverses observations sur le dédoublement des feuilles et quelques autres anomalies. [1899.] Feuille Jeunes Natural., **29**, **1898-99**, 137-142.
 — Note sur un terrier de marmottes Quaternaires à Couvres (Aisne). Paris Soc. Anthropol. Bull., **10**, **1899**, 521-525.
 — L'âge du bronze dans le bassin de Paris. I. Les épicés et dagues du bassin de la Somme. Anthropol. (Paris), **11**, **1900**, 503-534.
 — Dédoublement des feuilles chez l'orme, l'ortie et le sycamore. [1900.] Feuille Jeunes Natural., **30**, **1899-1900**, 59-61.
- Breuillard, Ch[arles].** Un nouveau mode d'excitation cutanée. Le massage pneumatique. Ass. Franç. C. R., **1899** (*Pt. 2*), 705-713.
- Brenillé, P.** Étude sur la prévision des crues de l'Yonne, du Serein et de l'Armançon. Ann. Ponts et Chauss., **12** (1896), 128-159.
- Breukeleveen, M. van.** Sur l'octométhylène-diamine. [1894.] Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, **13**, **1894**, 34-35; Delft. École Polyt. Ann., **8**, **1897**, 85-86.
 — Sur la composition des gaz se dégagant de l'eau d'un puits près d'Enkhuizen (Hollande septentrionale). Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, **15**, **1896**, 280-281.
 — Sur la recherche microchimique du perchlorate dans le nitrate de sodium du Chili. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, **17**, **1898**, 91-95; Chem. Ztg., **22**, **1898**, 962.
 — Sur quelques combinaisons cristallisées de la succinimide avec les phénols. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, **19**, **1900**, 32-35.
- Breukeleveen, M. van, & Horst, A. ter.** Les composés de l'oxyde de carbone avec le fer et leur importance dans la technique du gaz à l'eau. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, **19**, **1900**, 27-31.
- Breul, Ludolf.** Ueber die Vertheilung des Hantpigments bei verschiedenen Menschenrassen. Morphol. Arb., **6**, **1896**, 691-719.
 — Kann der Zuckergehalt des normalen Harnes durch einseitige Ernährungsweise und andere noch in den Bereich des Physiologischen fallende Bedingungen zu höheren Graden gesteigert werden? [1897.] Arch. Exper. Path., **40**, **1898**, 1-28.
- Breunner-Enkevoirth, August (Graf).** [Vorkommen des Pastor roseus zu Grafenegg in Niederösterreich.] Wien. Ornith. Ver. Mitt., **9**, **1885**, 46-47.
- Breusing, [Friedrich August] A[thur].** For biography and works see Berlin Ges. Erdk. Verh., **19**, **1892**, 527-532; Geogr. Abh., **16**, **1893**, 473; Bremen Abh., **13**, **1896**, 91-105.
- Breusing, Eduard.** Untersuchungen über BREITHAUPT's Manganoecalcite (Agnolith, BREUSING). [1900.] Neues Jb. Min. (Teil. Bd.), **13**, **1899-1901**, 265-330.
- Breusing, R[udolf].** Ueber das "Stärke umwandelnde" Ferment im menschlichen Harn. Virchow, Arch., **107**, **1887**, 186-191.
- Breustedt, G.** Zum Nachweis von Salieysäure und Benzoësäure in der Milch. Arch. Pharm., **237**, **1899**, 170-172.
 — Ueber die Isolierung von Glykogen aus Pferdefleisch und aus Fleischpräparaten. Arch. Pharm., **237**, **1899**, 637-659.
- Brevans, J. de.** Nouveau procédé de recherche du caramel. Moniteur Sci., **27**, **1885**, 994-995.
- Ueber die Verunreinigungen des Acetylens, seine explosiven Eigenschaften, seine Einwirkung auf Metalle, seine Giftigkeit und über verschiedene Acetylen-generatoren. [1896.] Ztschr. Angew. Chem., **1898**, 155-157.
 — Recherche de la saccharine dans les matières alimentaires. Ann. Chim. Anal., **5**, **1900**, 131-133.
- Brevans, J. de, & Girard, Ch[arles].** See **Girard & Brevans.**
- Brevoort, James Carson.** For biography and works see N. Y. Ac. Trans., **7**, **1887-88**, 78-80; Railroad & Engin. Jl., **62**, **1888**, 16.
- Brew, William.** Note on the use of the electro-dynamometer. Electrician, **28**, **1892**, 600-601.
 — A peculiar discharge of lightning. Nature, **48** (1893), 370.
- Brewer, Albert D.** A study of the Copepoda found in the vicinity of Lincoln, Nebraska. [1898.] Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl., **19**, [1901], 119-138.
- Brewer, C[harles] E[dward], & Orndorff, W[illiam] E[dward].** See **Orndorff & Brewer.**
- Brewer, (Lt.) L. N.** Notes on climate in the Philippines. U. S. Monthly Weath. Rev., **28** (1900), 102.
- Brewer, T[homas] M[ayo], Baird, Spencer Fullerton, & Ridgway, Robert.** See **Baird, Brewer & Ridgway.**
- Brewer, William H.** *On the subsidence of particles in liquids. [1883.] Washington, Nat. Ac. Mem., **2**, **1884**, 165-175.
 — On the suspension and sedimentation of clays. Amer. Jl. Sci., **29**, **1885**, 1-5.
 — The Great Basin. Amer. Geogr. Soc. Jl., **21** (1889), 197-227.
 — Atmospheric phenomena in the Arctic regions in their relation to dust. [1895.] Amer. Meteorol. Jl., **12** (1895-96), 271-277.
- Brewer, William M.** The gold-regions of Georgia and Alabama. [1895-96.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., **25**, **1896**, 569-587; **26**, **1897**, 464-472.

- A preliminary report on the upper gold belt of Alabama, in the counties of Cleburne, Randolph, Clay, Talladega, Elmore, Coosa and Tallapoosa. *Alabama Geol. Surv. Bull.*, 5, 1896, 1-105.
- Mining in British Columbia. *Inst. Min. Engin. Trans.*, 15, 1898, 455-459.
- Prospecting in British Columbia. [With discussion.] [1898.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 16, 1899, 291-299; 17, 1900, 86.
- Mineral resources of Vancouver, and adjacent islands, British Columbia. [1899.] *Inst. Min. Engin. Trans.*, 17, 1900, 444-454.
- Brewin**, J. Note on the effect of lightning on a dwelling house at Twickenham, September 23rd, 1890. [1890.] *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 17, 1891, 19-20.
- Brewis, E. T., & Allen, W. C.** See **Allen & Brewis**.
- Brewster, Edwin Tenney**. A measure of variability, and the relation of individual variations to specific differences. *Amer. Ac. Proc.*, 32, 1897, 267-280.
- Brewster, William**. "Singular lightning." *Science*, 2, 1883, 135.
- Notes on the summer birds of Berkshire county, Massachusetts. *Auk*, 1, 1884, 5-16.
- Another example of *Helminthophaga leucobronchialis* from Connecticut. *Auk*, 1, 1884, 91.
- A singular specimen of the black-and-white creeper. *Auk*, 1, 1884, 190-192.
- Swainson's warbler. *Auk*, 2, 1885, 65-80, 105.
- The heath hen of Massachusetts. *Auk*, 2, 1885, 80-84.
- Preliminary notes on some birds obtained in Arizona by Mr. F. STEPHENS in 1884. *Auk*, 2, 1885, 84-85.
- Peucaea rufiventer and its subspecies illinoensis. *Auk*, 2, 1885, 105-106.
- Hawk owls in New England. *Auk*, 2, 1885, 108-109.
- The eider ducks of the New England coast. *Auk*, 2, 1885, 111.
- The common cormorant in Massachusetts. *Auk*, 2, 1885, 112.
- The rock ptarmigan of Newfoundland. *Auk*, 2, 1885, 193-195.
- Additional notes on some birds collected in Arizona and the adjoining province of Sonora, Mexico, by Mr. F. STEPHENS in 1884; with a description of a new species of *Oryx*. *Auk*, 2, 1885, 196-200.
- Nelson's sharp-tailed finch (*Ammodramus caudaeatus* Nelson) on the Atlantic coast. *Auk*, 2, 1885, 216.
- Additional notes on the nest and eggs of Swainson's warbler (*Helminia Swainsoni*). *Auk*, 2, 1885, 316-318.
- The oyster-catcher (*Haematopus palliatus*) in Massachusetts. *Auk*, 2, 1885, 384.
- An ornithological reconnaissance in western North Carolina. *Auk*, 3, 1886, 91-112, 173-179, 277-278.
- The bridled tern (*Sterna anaethetus*) in South Carolina. *Auk*, 3, 1886, 131.
- [The red crossbill (*Loxia curvirostra Stricklandi*) in Kansas.] *Auk*, 3, 1886, 260-261.
- The orange-crowned warbler in eastern Massachusetts. *Auk*, 3, 1886, 278.
- Additional notes on PEVÉ'S petrel (*Procellaria gunnari*). *Auk*, 3, 1886, 389-393.
- Egialitis meloda circumcincta on the coast of South Carolina. *Auk*, 3, 1886, 408.
- Vireo solitarius alticola at Charleston, South Carolina. *Auk*, 3, 1886, 410.
- Ammodramus Lecontei near Charleston, South Carolina. *Auk*, 3, 1886, 410.
- Occurrence of the prothonotary warbler (*Protonotaria citrea*) in Massachusetts. *Auk*, 3, 1886, 410-411, 487-488.
- An interesting specimen of *Helminthophila*. *Auk*, 3, 1886, 411-412.
- Occurrence of the yellow-billed tropic bird in Florida. *Auk*, 3, 1886, 481.
- Breeding of the white-faced glossy ibis in Florida. *Auk*, 3, 1886, 481-482.
- A red-headed black vulture. *Auk*, 3, 1886, 483-484.
- Three new forms of North American birds. *Auk*, 4, 1887, 145-149.
- The common murre (*Uria tridactyla*) and the razor-billed auk (*Alca torda*) on the New England coast. *Auk*, 4, 1887, 158.
- Further notes on the masked bob-white (*Colinus Ridgwayi*). *Auk*, 4, 1887, 159-160.
- Capture of a third specimen of the short-tailed hawk (*Buteo brachyurus*) in Florida. *Auk*, 4, 1887, 160.
- A third New England specimen of Swainson's hawk (*Buteo Swainsoni*). *Auk*, 4, 1887, 160.
- Capture of a fish crow (*Corylus ossifragus*) at Wareham, Massachusetts. *Auk*, 4, 1887, 162.
- The redpolls of Massachusetts. *Auk*, 4, 1887, 163-164.
- An overlooked specimen of BOHMAN'S warbler. *Auk*, 4, 1887, 165.
- Discovery of the nest and eggs of the western warbler (*Dendroica occidentalis*). *Auk*, 4, 1887, 166-167.
- Hummingbirds feeding their young on insects. *Auk*, 4, 1887, 255.
- Scarcity of adult birds in autumn. *Auk*, 4, 1887, 268-269.
- Descriptions of supposed new birds from Lower California, Sonora, and Chihuahua, Mexico, and the Bahamas. *Auk*, 5, 1888, 82-95.
- The prairie horned lark (*Otocoris alpestris praticola*) on the coast of Massachusetts. *Auk*, 5, 1888, 111-112; 6, 1889, 71-72.
- On three apparently new subspecies of Mexican birds. *Auk*, 5, 1888, 136-139.
- Quiscalus quiscula aeneus at Charleston, South Carolina. *Auk*, 5, 1888, 208.
- Breeding of the golden-crowned kinglet (*Regulus satrapa*) in Worcester county, Massachusetts, with a description of its nest and eggs. *Auk*, 5, 1888, 337-344.
- Notes on the birds of Winchendon, Worcester county, Massachusetts. *Auk*, 5, 1888, 386-393.
- A second Maine (and fourth New England) specimen of SWAINSON'S hawk (*Buteo Swainsoni*). *Auk*, 5, 1888, 424.
- An unusual nest of the Parula warbler. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 46-47.
- Nest and eggs of the mountain solitary Vireo. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 113.
- The present status of FOISSET'S tern as a bird of New England. *Auk*, 6, 1889, 66-67.
- Occurrence of the western sandpiper (*Erolimnas occidentalis*) in numbers on the coast of Massachusetts. *Auk*, 6, 1889, 69.
- KRIDER'S hawk (*Buteo borealis Krideri*) on the coast of Georgia. *Auk*, 6, 1889, 70.
- Descriptions of supposed new birds from western North America and Mexico. *Auk*, 6, 1889, 86-98.
- Dendroica coronata feeding upon oranges. *Auk*, 6, 1889, 279.
- The present status of the wild pigeon (*Columba migratoria*) as a bird of the United States, with some notes on its habits. *Auk*, 6, 1889, 286-291.
- Nesting habits of the parakeet (*Corvus catonensis*). *Auk*, 6, 1889, 336-337.
- Melanerpes carolinus eating oranges. *Auk*, 6, 1889, 337-338.
- The little brown crane (*Grus canadensis*) in Rhode Island. *Auk*, 7, 1890, 89.
- Capture of a Canada jay (*Perisoreus canadensis*) near Cambridge, Massachusetts. *Auk*, 7, 1890, 91-92.
- BULLOCK'S oriole in Maine. *Auk*, 7, 1890, 92.
- Recent occurrence of the turkey vulture in eastern Massachusetts. *Auk*, 7, 1890, 204-205.

- Capture of a third specimen of the barn owl in Massachusetts. Auk, 7, 1890, 205.
 — Food of young hummingbirds. Auk, 7, 1890, 206-207.
 — The purple grackle at Charleston, South Carolina. Auk, 7, 1890, 208.
 — The Acadian sharp-tailed sparrow and Scott's seaside sparrow on the coast of South Carolina. Auk, 7, 1890, 212.
 — Summer robin roosts. Auk, 7, 1890, 360-373.
 — A new subspecies of the solitary sandpiper. Auk, 7, 1890, 377-379.
 — Breeding of the pileated woodpecker in Worcester county, Massachusetts. Auk, 7, 1890, 400-401.
 — A study of Florida gallinules, with some notes on a nest found at Cambridge, Massachusetts. Auk, 8, 1891, 1-7.
 — Descriptions of seven supposed new North American birds. Auk, 8, 1891, 139-149, 237.
 — Notes on BACHMAN's warbler (*Helminthophila Bachmani*). Auk, 8, 1891, 149-157.
 — The whistling swan in Massachusetts. Auk, 8, 1891, 232.
 — Some additional eastern records of SWAINSON's hawk (*Buteo Swainsoni*). Auk, 10, 1893, 82-83.
 — Description of a new hummingbird from northern Mexico. Auk, 10, 1893, 214-215.
 — Description of a new marsh wren, with critical notes on *Cistothorus Marianæ*, *Scott*. Auk, 10, 1893, 215-219.
 — A brood of young flickers (*Colaptes auratus*) and how they were fed. Auk, 10, 1893, 231-236, 365.
 — On the occurrence of certain birds in British Columbia. Auk, 10, 1893, 236-237.
 — The Ipswich sparrow (*Ammodramus princeps*) on the coast of Georgia. Auk, 10, 1893, 302, 365.
 — Notes and song-flight of the woodcock (*Philohela minor*). Auk, 11, 1894, 291-298.
 — Breeding of the prairie horned lark (*Otocoris alpestris praticola*) near Pittsfield, Mass. Auk, 11, 1894, 326-327.
 — Note on the habits of the northern shrike (*Lanius borealis*). Auk, 11, 1894, 329-330.
 — A remarkable plumage of the prairie hen (*Tympanuchus americanus*). Auk, 12, 1895, 99-100.
 — Notes on certain flycatchers of the genus *Empidonax*. Auk, 12, 1895, 157-163.
 — The white gyrfalcon in New England. Auk, 12, 1895, 180.
 — Second occurrence of HARRIS's sparrow (*Zonotrichia querula*) in British Columbia. Auk, 12, 1895, 182.
 — A ground nest of the black-throated green warbler. Auk, 12, 1895, 184-185.
 — A remarkable flight of pine grosbeaks (*Pinicola enucleator*). Auk, 12, 1895, 245-256.
 — Descriptions of a new warbler and a new song sparrow. Auk, 13, 1896, 44-47.
 — Occurrence of the wood ibis (*Tantalus leucotis*) in Bristol county, Massachusetts. Auk, 13, 1896, 341.
 — On the nomenclature of certain forms of the downy woodpecker (*Dryobates pubescens*). Auk, 14, 1897, 80-82.
 — The lesser snow goose in New England. Auk, 14, 1897, 207.
 — The Bahamian swallow in Florida. Auk, 14, 1897, 221-222.
 — Geotrygon chrysia again at Key West. Auk, 15, 1898, 185.
 — Occurrence of the spotted screech-owl (*Megascops aspersus*) in Arizona. Auk, 15, 1898, 186.
 — Lewis's woodpecker storing acorns. Auk, 15, 1898, 188.
 — Revival of the sexual passion in birds in autumn. Auk, 15, 1898, 194-195.
 — The short-eared owls of Muskeget Island. Auk, 15, 1898, 211-213.
 — Notes on the breeding habits of the American golden-eyed duck or whistler (*Clangula clangula americana*). Auk, 17, 1900, 207-216.
- Brewster, William, & Chapman, Frank M.** Notes on the birds of the lower Suwanee river. Auk, 8, 1891, 125-138.
 — Notes on birds observed in Trinidad. Auk, 12, 1895, 201-211, 418.
- Breyer, H. G.** See **Breijer**.
- Breyer, Theodor.** Die Bestimmung der Raffinose in Rohzucker. Chem. Ztg., 13, 1889, 559-560.
- Breyer, Theodor, & Schweitzer, Hugo.** The determination of potash by the method of LINSO, as modified by GLAUBING. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 470-477; Chem. Ztg., 17, 1893, 101-102.
- Brézenaud.** See **Fournat de Brézenaud**.
- Brezina, Aristides.** To reference in No. 40 (Vol. 9) add Wien, Geol. Jbch., 34, 1884, 321-334; Centrztg. Optik, 6, 1885, 85-89.
 — Die Meteoritensammlung des k. k. Mineralogischen Hofkabinettes in Wien am 1. Mai 1885. Wien, Geol. Jbch., 35, 1885, 151-276.
 — Ueber die Krystallform des Tellurit. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1886, 135-152.
 — Apatit aus dem Stillupgrunde. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1886 (Not.), 12.
 — Neue Meteoriten. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 1, 1886 (Not.), 12-14, 25-26; 2, 1887 (Not.), 114-115.
 — Neue Meteoriten des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums. Wien, Geol. Verh., 1887, 288-289.
 — Reisebericht aus Italien. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887 (Not.), 72-74, 103-112.
 — Bericht über eine Excursion nach Vöcklabruck und Kremsnunster. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 2, 1887 (Not.), 113-114.
 — Cliftonit aus dem Meteorisen von Magura, Arvaer Comitat. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889, 102-106.
 — Ankauf der Hidden'schen Meteoriten- und Mineraliensammlung für die mineralogische Abtheilung. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 4, 1889 (Not.), 85-87.
 — Ueber Metereisen, seine Unterschiede vom künstlichen Eisen und über das Schneiden des ersten. Oester. Ztschr. Bergwesen, 38, 1890, 355-359.
 — Ueber die Krystallform des Uranothallit. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 5, 1890, 495-502.
 — Untersuchungen der Herren BERTHELOT und FRIEDEL in Paris über das Metereisen von Magura. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 5, 1890 (Not.), 112-114.
 — Ueber neuere Meteorite. Deutsch. Natt. Verh., 1893 (Th. 2, Hälfte 1), 158-167.
 — Ueber Lösungskanäle in Krystallen. Deutsch. Natt. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 187.
 — Ueber neuere Gruppen im System der Meteoriten. Deutsch. Natt. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 188-189.
 — Die Meteoritensammlung des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums am 1. Mai 1895. Mit zwei Anhängen: I. Berichte des Directors der Sternwarte Zacatecas, Prof. José A. y BOIXILLA, über den Metereisenfall von Mazapil. II. Die Meteoritensammlung der Universität Tübingen. Wien, Nat. Hist. Hofmus. Ann., 10, 1895, 231-370.
 — Neue Beobachtungen an Meteoriten. Wien, Geol. Verh., 1898, 62-63.
- Brezina, Ernst, & Grosser, Otto.** See **Grosser & Brezina**.
- Brézol, H.** L'acclimatation du pitch pin (*Pinus rigida* et *australisa*). France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 65-87.
 — Essais d'élevage d'autruches de M. N.H.L. de Stuttgart. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 683-688.
 — Mélange de sang et croisement chez les poules. France Soc. Acclim. Bull., 36, 1889, 818-820.

— Les Carnivores américains. — France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 49-55.

Le cheval et le porc en Chine. — France Soc. Acclim. Bull., 37, 1890, 729-732.

— Le bœuf sauvage de l'Inde Chine. — France Soc. Acclim. Bull., 38, 1891 (Sem. 1), 454-455.

— Les phoques de l'Alaska. — France Soc. Acclim. Bull., 39, 1892 (Sem. 1), 65-79.

Quelques variétés de serins. — France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 2), 101-110.

— L'arbre à coton soyeux. — France Soc. Acclim. Bull., 40, 1893 (Sem. 2), 525-526.

Brian, Alessandro. — L'Euphausia Mulleri comparata in quantità straordinaria nel Golfo di Genova. — Genova, Soc. Ligust. Atti, 7, 1896, 79-80.

Catalogo di Copepodi parassiti dei pesci della Liguria. — Genova, Soc. Ligust. Atti, 9, 1898, 203-229.

— Di alcuni Crostacei parassiti dei pesci dell'isola d'Elba. — Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 3-10, 197-207.

Diphylogaster Thompsoni, n. sp. et n. sp., di Caligidae della Pterobatis Giornae, Grati. — Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 53-59.

— Sulla distribuzione geografica in Italia del "Titanthes feneriensis," Parona. — Genova, Soc. Ligust. Atti, 10, 1899, 208-215.

Brian, Alessandro, & Ariola, Vincenzo. — See **Ariola & Brian.**

Briançon, A. — Épreuves photographiques obtenues dans l'obscurité. — Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 390.

Briand, — . Note pour servir à l'histoire des amniées toxiques produites par l'oxyde de carbone. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 356-369.

Briand, L. — Sur la recherche de l'acétal de l'acétate dans les vins. — Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 925-926; Jl. Pharm., 29, 1894, 516-517.

Nouveau procédé de dosage de l'acide tartrique. — Ann. Chim. Anal., 2, 1897, 321-322.

Briant, Lawrence. — On the rapid estimation of magnesia as ammonio-magnesia phosphate. — Chem. News, 53, 1886, 99.

— Some practical remarks on mash-tun operations. [1891.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 70-83.

— The influence of aeration on fermentation. — London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 472-481.

— Note on the value of the soluble carbohydrates of a malt as an indication of forcing. — London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 222-228.

— The influence of nitrates in brewing. — London, Fed. Inst. Brewing Jl., 5, 1899, 372-385.

Briant, Lawrence, & Meacham, [Charles] Stephen. — Hops. — London, Fed. Inst. Brewing Jl., 2, 1896, 108-133.

— Hop drying. [1899.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 6, 1900, 2-9.

Briant, T[avers] J[ames]. — *Notes on the antennae of the honey-bee. [1883.] Ann. Soc. Jl. (Zool.), 19, 1886, 84-88.

Briard, (maj.) [Pierre]. — Champignons nouveaux de l'Aube. — Rev. Mycol., 7, 1885, 208-212; 8, 1886, 23-25; 10, 1888, 125-126; 11, 1889, 16.

— Champignons nouveaux. — Rev. Mycol., 12, 1890, 131-133; 14, 177-178; 13, 1891, 15-18.

Briard, J., & Hariot, Paul. — Myctes aliquot novi. — Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 170-173.

Briard, F. — [Notizie sul Lepidium virginicum in Francia.] — Nuovo Giorn. Bot. Ital., 22, 1890, 283-285.

Briart, Alphonse. — For biography and works see Brux. Ac. Bull., 35, 1898, 348-351; Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1898 (Mem.), 268-299; Brux. Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), vi-vii; Iron & Steel Inst. Jl., 1898 (No. 1), 313; Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 25, 1897-98, 111-113; St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 12, 1898, 177-178; Jl. de Conch., 17, 1899, 71-72; Paris, Soc. Geol. Bull., 27, 1899, 156-158.

Note sur la structure des dunes. — Brux. Soc. Marie. Ann., 21, 1886, 241-273.

Sur le genre Trigonia et description de deux Trigonia nouvelles des terrains Supra-Crétaques de Maestricht et de Ciply. — Brux. Soc. Malacol. Ann., 23, 1888, 325-339.

Sur la présence d'un hydrocarbure liquide dans l'étage Houiller du Hainaut. — Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 15, 1888, xxviii-xxix.

Note sur la séparation de l'eau au sein des matières émoussantes. — Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 15, 1888, xxviii-xxix.

Notice descriptive des terrains Tertiaires et Crétacés de l'Entre-Sambre-et-Meuse. — Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 15, 1888 (Mem.), 3-58.

— La formation Houillère. — Brux. Ac. Bull., 18, 1889, 815-849.

Étude sur les dépôts gypseux et gypso-sulfurifères. [1890.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 16, 1888-89 (Mem.), 62-138.

Note sur les mouvements parallèles des roches stratifiées. [1890.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mem.), 129-135.

Note sur une faune marine Tertiaire dans l'Entre-Sambre-et-Meuse. [1890.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 17, 1889-90 (Mem.), 254-267.

Étude sur les limons Hesbayens et les temps Quaternaires en Belgique. [1891.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 19, 1891-92 (Mem.), 15-81.

— Le climat du Katanga. [1893.] Coll. Terre, 11 (1893-94), 161-165.

Note sur la période Hesbayenne. — Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1894 (Trad. et Reprod.), 3-6.

— Note sur les divergences de vies dans la distinction des limons Quaternaires. — Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1894 (Trad. et Reprod.), 7-10.

Geologie des environs de Fontaine-l'Évêque et le Landelles. [1894.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mem.), 35-103.

— Étude sur la structure du bassin Houiller du Hainaut dans le district du Centre. [1894.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 21, 1893-94 (Mem.), 125-149; Rec. Univ. Mines, 26, 1894, 173-198.

— Sur l'âge du Poujoulin de Namur et sur la présence du Connivien dans le bassin de Namur, par M. le chanoine H. de Donceel. [1895.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 22, 1894-95 (Mem.), 81-87.

— Rapport [sur la note de M. Bayet sur les étages Devoniens de la bande nord du bassin morbihanais dans l'Entre-Sambre-et-Meuse]. [1895.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 22, 1894-95 (Mem.), 126-127.

— Note sur la légende du Caenien Carbonifère. — Nord. Soc. Geol. Ann., 23, 1895, 146-151.

— Les couches du Plavard (Marnement) suite à l'étude sur la structure du bassin Houiller du Hainaut dans le district du Centre. [1897.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 24, 1896-97 (Mem.), 237-255; Rec. Univ. Mines, 39, 1897, 217-236.

Briart, Alphonse, & Cornet, L. — *In: I. p. h. l.* Description des fossiles du Caenien Grossier de Mons. (4^e partie) [1887.] Brux. Ac. Mem., 47, 1889 (N° 7), 128 pp.

See also **Cornet & Briart.**

Briart, Alphonse, & Firke, Edouard. — Quelques observations à l'occasion de la note de M. G. Dewaecker sur la déclinaison magnétique. — Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 14, 1887, xxvi-xxvii.

Briau, Louise. — Naiade de l'Isidotherme dans le traitement médical des gestes. — Ass. Franç. v. R., 1897 (Pt. II), 378.

Monstre cétacien. [1897.] Lyon, Soc. Sci. Med. Mem., 37, 1898 (C. I. 141).

Bribosia, Formosa, L. L. — For biographical notice see Brux. Ac. Med. Belg. Bull., 14, 1900, 272-274.

— Épidémie d'angine diphthérique, dans la province de

- Namur. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 18, 1884, 701-717.
- Quelques mots sur la cocaine. Brux., Ac. Méd. Belg. Bull., 18, 1884, 1215-1220.
- Bricard, Raoul.** Sur quelques descriptions nouvelles de la ligne droite au moyen de tiges articulées. [1895.] Génie Civil, 26, 1894-95, 205-207.
- Sur un mode de description de la ligne droite au moyen de tiges articulées. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 69-70.
- Sur une question de géométrie relative aux polyédres. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 331-331.
- Sur un déplacement remarquable. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 939-940.
- Mémoire sur la théorie de l'Octaèdre articulé. Liouville, Jl. Math., 3, 1897, 113-148.
- Sur le caractère quadratique du nombre 3 par rapport à un nombre premier quelconque. Nouv. Ann. Math., 16, 1897, 546-549.
- Sur le déplacement d'un plan dont tous les points décrivent des lignes sphériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1021-1026; Liouville, Jl. Math., 1, 1898, 409-448.
- Étude géométrique d'un déplacement remarquable et d'un hyperbole articulé. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 98-108.
- Note sur des systèmes de droites et de quadriques tangentes. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 180-184.
- Note sur les fonctions elliptiques du second ordre. Paris, Soc. Math. Bull., 25, 1897, 212-221.
- Note sur une propriété des fonctions elliptiques du second ordre. Paris, Soc. Math. Bull., 26, 1898, 91-98.
- Détermination des surfaces ayant un système de lignes de courbure égales. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 475-477.
- Sur les propriétés métriques d'une certaine correspondance (1, 1) entre cubiques focales. Paris, Soc. Math. Bull., 28, 1900, 39-51.
- Bricard, Raoul, & Fontené, Georges.** See **Fontené & Bricard.**
- Bricard, Raoul, & Parenty, Henri.** See **Parenty & Bricard.**
- Bricchetti-Robecchi.** See **Robecchi-Bricchetti.**
- Brice (formerly Montefiore).** See **Montefiore, Arthur [John Hallam].**
- Brice, John J.** Establishment of stations for the propagation of salmon on the Pacific coast. U. S. Fish Comm. Rep., 19, 1895, 387-392.
- Remarks on the movements and breeding grounds of the fur seal, based on observations made while on the United States naval patrol of Bering Sea in 1891. U. S. Fish Comm. Rep., 20, 1896, 573-577.
- The fish and fisheries of the coastal waters of Florida. U. S. Fish Comm. Rep., 22, 1898, 263-342.
- Publications of the United States Commission of Fish and Fisheries available for distribution on June 30, 1897. U. S. Fish Comm. Rep., 22, 1898, 343-356.
- Brick, C.** Bericht über die vom 22. August bis 3. Oktober 1882 im Kreise Tuchel abgehaltenen Excursionen. [1884.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (Heft 1), 32-41.
- Bericht über die vom 5. August bis 16. September 1883 im Kreise Tuchel ausgeführten Excursionen. [1886.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (Heft 3), 15-63.
- Beiträge zur Biologie und vergleichenden Anatomie der baltischen Strandpflanzen. [1888.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (Heft 1), 108-156.
- Beitrag zur Kenntnis und Unterscheidung einiger Rotholzer, insbesondere derjenigen von *Baphia nitida*, *Af.*, *Pterocarpus santalinoides*, *L'Hér.*, und *Pt. santalinus*, *L. j.* Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 6, 1889 (Pt. 2), 103-111.
- Über *Neetria cinnabarina* (*Tode*). Fr. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 10, 1893 (Pt. 2), 111-121.
- Beitrag zur Pilzflora des Sachsenwaldes. Hamb. Nat. Ver. Verh., 5, 1898, 18-57.
- Das amerikanische Obst und seine Parasiten. Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 16, 1899. Beiheft 3, 63-96; 17, 1900, Beiheft 3, 217-235.
- Bricka, Charles.** For biographical notice see Ann. Ponts et Chauss., 1899 (Trim. 4), v-xii.
- Note sur la construction des ponts métalliques à poutres droites en Allemagne, en Hollande, en Autriche, et en Suisse. Ann. Ponts et Chauss., 13 (1887), 285-338.
- Note sur les formules de résistance du fer et de l'acier employées en Allemagne et sur l'application aux ponts métalliques des résultats des expériences de WOHLER et SPANGENBERG. Ann. Ponts et Chauss., 14 (1887), 698-703.
- Brickenden, Lambert.** Changes in old land-surfaces and coast-lines in the glacial period. Geol. Mag., 1, 1894, 179-180.
- Brickner, Samuel M.** The physiological character of the pain of parturition. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 909-913.
- Brickner [Brykner], Waclaw, & Wagner, Igor E[gorovič].** See **Wagner & Brickner.**
- Bricon, Paul.** For biography see Progrès Méd., 9, 1889, 281-282.
- Du pneumococcus. Progrès Méd., 1, 1885, 119-151, 166-168.
- Bricout, G.** Sur le bichromate cérique et la séparation du cérium d'avec le lanthane et le didyme. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 145-146.
- Briddon, Charles K.** Surgical observations in the treatment of the diseases and accidents of the liver. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 121-124, 131-133.
- Brivet, —.** Sur l'établissement d'un télégraphe optique entre l'île de la Réunion et l'île Maurice. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 425-426.
- Bridge, (Capt.) Cyprian.** Cruises in Melanesia, Micronesia and western Polynesia, in 1882, 1883 and 1884, and visits to New Guinea and the Louisiades in 1884 and 1885. Geogr. Soc. Proc., 8, 1886, 545-565.
- Bridge, John.** On the measurement of astigmatism and some other ocular defects. Phil. Mag., 30, 1890, 127-131.
- Bridge, John L.** On the ethers of quinone-oxime (nitroso-phenol). First paper. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 276-284.
- Über die Aether des Chinonoxims (*p*-Nitrosophenols). Liebig's Ann., 277, 1893, 79-104.
- Bridge, John L., & Morgan, William Conger.** The ethers of tolquinoneoxime and their bearing on the space isomerism of nitrogen. Amer. Chem. Jl., 20 (1898), 761-776.
- The ethers of *isonitrosoguaicol* in their relation to the space isomerism of nitrogen. Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 481-488.
- Bridge, Thomas [William].** Some points in the cranial anatomy of Polypterus. [1888.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 118-130.
- The air-bladder in certain siluroid fishes. [1888.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 6 (1887-89), 131-136.
- The structure and function of the air-bladder in certain fishes. [1890.] Birmingham Phil. Soc. Proc., 7 (1889-91), 141-187.
- Vocal organs in fishes. Midland Natlist., 16, 1893, 168.
- On certain features in the skull of *Osteoglossum formosum*. Zool. Soc. Proc., 1895, 302-310.
- The mesial fins of ganoids and teleosts. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 25, 1896, 530-602.
- On the presence of ribs in *Polyodon* (*Spatularia folium*). Zool. Soc. Proc., 1897, 722-724.
- On the morphology of the skull in the Paraguayan Lepidosiren and in other dipnoids. [1897.] Zool. Soc. Trans., 11, 1898, 325-376.

- The air-bladder and its connection with the auditory organ in *Notopterus borneensis*. [1893.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899, 1900, 503-540.
- Bridge, T[homas] W[illiam], & Haddon, Alfred C.** Contributions to the anatomy of fishes. I [and II]. The air-bladder and Weberian ossicles in the Siluridae. [1889-92.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 309-328; 52, 1893, 139-157; Phil. Trans. (B), 184, 1894, 65-333.
- Note on the production of sounds by the air-bladder of certain siluroid fishes. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 439-441.
- Bridges, J. C.** Pemphigus. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 859-861.
- Bridges, Robert.** For biography and works see Amer. Phil. Soc. Proc., 21, 1884, 127-147.
- Bridges, Robert.** Slow lightning. [1895.] Nature, 53 (1895-96), 31-32.
- Bridges, Thomas.** For biographical notice see Santiago de Chile, Univ. An., 33, 1869, 131-141.
- Bridges, (Rev.) Thomas.** The Yahgans of Tierra del Fuego. Anthropol. Inst. Jl., 11, 1885, 288-289.
- El confín sur de la república. La Tierra del Fuego y sus habitantes. Argentina, Inst. Geogr. Bol., 7, 1886, 200-212; 14, 1893, 221-241.
- Datos sobre Tierra del Fuego. [In English.] La Plata Mus. Rev., 3, 1892, 313-320.
- Bridgford, (Maj) Sidney Thomas.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 133, 1898, 414-415.
- Bridgman, John Brooks.** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 35, 1889, 293; 36, 1900, 15-16; Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 7, 1904, 101-104.
- Further additions to Mr. MARSHALL's Catalogue of British Ichneumonidae. Ent. Soc. Trans., 1884, 421-433; 1886, 333-373; 1887, 361-379; 1889, 409-439.
- Concerning *Anomalon tenuicorne*, Gr., etc. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887-88, 149-150.
- The nomenclature of Dr. Ropow's new species of Amblyteles. [1888.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 36.
- Notes on a nest of the common wasp (*Vespa vulgaris*). [1885.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 50-52.
- Occurrence of *Myrmica lobicornis*, Nyl. in Norfolk. [1887.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 391.
- Instinct at fault. [1887.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 394-395.
- Fauna and flora of Norfolk. Part XII. Phytophagous Hymenoptera (sawflies). [Additions to Hymenoptera, Part XIII. Ichneumons.] [1887-93.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 4, 1889, 523-536, 690-691; 5, 1894, 603-632.
- *Micromus calenlator*, Fab. [1889.] Ent. Month. Mag., 25, 1888-89, 353.
- *Glypta cicatricosa*, R.; *G. flavipes*, D.; *i.* and *G. ruficunda*, n. sp., new to Britain. Ent. Month. Mag., 26, 1890, 208-209.
- Notes on Hymenoptera in the neighbourhood of Norwich; and on the genus *Glypta*, Gr. [1889.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 61-72.
- *Pezomachus corruptor* bred from *Cionus Seraphinariae*. [1895.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 114.
- Bridgman, John Brooks, & Fitch, Edward A.** Introductory papers on Ichneumonidae. [No. IV. Agriotypidae No. V. Ophionidae.] Entomologist, 17, 1884, 121-128, 176-182, 223-228; 18, 1885, 13-20, 100-108, 205-207.
- Bridgman, L. B.** Zoospores in *Spirogyra condensata*. Erythea, 1, 1893, 128-130.
- Bridwell, J. C.** A list of Kansas Hymenoptera. Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 203-211.
- Brie, (Paul).** Über Trional als Schlafmittel. [1892.] Neurol. Centrbl., 11, 1892, 775-779; Allg. Ztschr. Psychiatri., 49, 1893, 688-689.
- Brieger, Ludwig.** Zur Kenntnis der Faulnissalkalioide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 515-517, 1137-1139.
- Über basische Produkte (Ptomaine) aus menschlichen Leichen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2741-2742.
- Über Spaltungsprodukte der Bakterien. Ztschr. Physiol. Chem., 8, 1883, 84, 306-311; 9, 1885, 1-7.
- Zur Darstellung der Aether-schwefelsäure aus dem Urin. [1881.] Ztschr. Physiol. Chem., 8, 1883, 84, 311-312.
- Nuove ricerche sulle ptomaine. Ann. di Chim., 2, 1885, 250-251.
- Ueber ein neues Krautpfe verursachendes Ptomaine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 3116-3121.
- Ueber basische Produkte in der Miesmuschel. [1885.] Biol. Centrbl., 6, 1887, 406-410.
- Ueber die Cholerafarbstoffe. Virchow, Arch., 110, 1887, 614-615.
- Die Quelle des Trimethylamins im Mutterkorn. Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1887, 184-185.
- Zur Kenntnis der Aetiologie des Wind- oder Krampf-nebst Bemerkungen über das Choleraret. [1887.] Biol. Centrbl., 7, 1888, 298-310.
- Zur Kenntnis des Tetanin und des Mytilotoxin. Virchow, Arch., 112, 1888, 549-551.
- Zur Kenntnis der Bildung von Ptomainen und Toxinen durch pathogene Bakterien. Berlin Ak. Sber., 1889, 5, 11.
- Bakterien und Krankheit-gifte. Deutsch. Natl. Tagd., 1889, 178-182; Biol. Centrbl., 10, 1891, 361-373.
- Beitrag zur Kenntnis der Zusammensetzung des Mytilotoxins nebst einer Übersicht der bisher an ihrer Hauptzusammensetzung bekannten Ptomaine und Toxine. Virchow, Arch., 115, 1889, 484-492.
- Weitere Erfahrungen über Bakterien-gifte. Ztschr. Hyg., 19, 1895, 101-112.
- Die Theorie der Antitoxine-nen. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 1603.
- Brieger, Ludwig, & Boer, Oscar.** Ueber Antitoxine und Toxine. Ztschr. Hyg., 21, 1896, 259-268.
- Brieger, Ludwig, & Cohn, Georg.** Untersuchungen über das Tetanus-gift. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 1-10.
- Beiträge zur Concentrirung der gegen Windstarrkrampf schützenden Substanz aus der Milch. Ztschr. Hyg., 15, 1893, 439-453.
- Brieger, Ludwig, & Ehrlisch, Paul.** Beiträge zur Kenntnis der Milch immunisirter Thiere. Ztschr. Hyg., 13, 1893, 336-346.
- Brieger, Ludwig, & Stadthagen, Max.** Sie, Stadthagen & Brieger.
- Brieger, Ludwig, & Wassermann, Emil.** Nachtrag zur Arbeit: "Ueber Immunität und Gifftfestigung" von BRIGER, KITASATO und WASSERMANN. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 254-255.
- Brieger, Ludwig, Kitasato, Shiro, & Wassermann, Emil.** Ueber Immunität und Gifftfestigung. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 137-182.
- Brieger, Oscar.** Ueber die Ein-wirkung des Kochischen Verfahrens auf Schizomyia et Epis. Bros. an. Schles. Ges. Über., 1891, 44th, 1, 5-7.
- Ueber den Natur-methodischen Unterricht. "Wissenschaftl." Preuss. Schles. Ges. Über., 1894, 4th, 10, 8-11.
- Ueber die pyramische Allgemeinbildung nach Ohreiterungen. Ztschr. Ohrenheilk., 29, 1896, 97-180; Arch. Otol., 25, 1896, 343-370.
- Briem, Hermann.** Studie über das Verhalten einzelner Rennenspuren im ersten und im zweiten Wahltakts-jahr. [1887.] Ztschr. Ver. Rennzuckerkn., 37, 1887, 1125-1134; 38, 1888, 22-25.
- Siebenjährige Beobachtungen über die Entwicklung der Zuckerrübe. Ztschr. Ver. Rennzuckerkn., 38, 1888, 25-28.

- Leistungsfähigkeit eines gut entwickelten Rübenknütsels. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 39, 1889, 348-349.
- Die Ruheperiode der Zuckerrübe. [1889.] *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 40, 1890, 7-12.
- Die Fortpflanzung der Runkelrübe ohne Samen. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, II, 1891, 361-367, 868-876.
- Die Zuckerrübe und die Witterung. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 15, 1890-91, 242-246.
- Beitrag zur Kenntnis des mikroskopischen Baues der Zuckerrübe. [1891.] *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, II, 1892, 300-309.
- Die Zuckerscheide in der Rübenwurzel. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 42, 1892, 655-660.
- Das Veredeln der Zuckerrübe durch Pfropfung. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 42, 1892, 797-801.
- Die Erzeugung der Asexualrübe nach Novoczek's und nach BRIEM's Methode. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 13, 1893, 28-31.
- Die Verkittung und Verwachsung bei gepfropften Zuckerrüben. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 43, 1893, 111-115.
- Adventivbildungen bei der Zuckerrübe. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 44, 1894 (Th. 2), 49-58.
- Die Arbeit mit den Dr. Blonski'schen Selectoren. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 44, 1894 (Th. 2), 379-388.
- Deutsche Literatur der Runkel- und Zuckerrübe von 1799 bis 1893. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 44, 1894 (Th. 2), 782-787.
- Die gesunde und kranke resp. todte Rübenzelle. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 44, 1894 (Th. 2), 937-940.
- Anatomie des Rübenblattes. *Ztschr. Ver. Rübenzuckerind.*, 45, 1895 (Th. 2), 98-100.
- Die Wärme- und Regenvertheilung während der Vegetationszeit der Zuckerrübe. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 19, 1894-95, 219-223.
- Regen und Rübe. *Ztschr. Zuckerind. Böhm.*, 19, 1894-95, 782-785.
- Briem, H[ermann], Strohmer, F[riedrich], & Stift, A[nton].** See **Strohmer, Briem & Stift.**
- Brien.** — Aperçu sur la province de Battambang (Siam). *Rev. Maritime et Colon.*, 92, 1887, 5-40, 302-318.
- Brier, Henry.** Manufacture of oxygen by Bain's process, compressing gases in cylinders, etc. [1891.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 23, 1892, 212-224.
- Brierley, Harwood.** The Yorkshire gypsy-springs. [1895.] *Nature*, 53 (1895-96), 177.
- A Yorkshire aerolite. [1896.] *Nature*, 53 (1895-96), 230.
- Brierley, J.** Report of the analysis of a sample of water from Iron's well or the Leper's well, Fritton, in the New Forest. [1887.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., I, 1890, No. 1, 27.
- Analysis of water from Red Lodge, Bassett, taken December 29th, 1887. [1888.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., I, 1890, No. 2, 70-71.
- Analyses of samples of Hampshire iron ore. [1888.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., I, 1890, No. 2, 71.
- Summary of the analysis of a sample from the contents of a British burial urn found at Dummer. [1889.] Hampshire Field Club Pap. & Proc., I, 1890, No. 3, 92.
- New Forest water. Hampshire Field Club Pap. & Proc., I, 1890, No. 4, 71-71.
- Hampshire fuller's earth in its chemical aspects. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 2, 1894, 84-88.
- Brierley, J[ohn] T[homas].** On some new vanadium compounds. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 30-36; Liebig's Ann., 232, 1886, 359-366.
- The electrolytic preparation of vanadious sulphate. *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 822-824.
- Briesen.** See **Schulz-Briesen.**
- Briet, Lucien.** La grotte de Churugues, vallée de Barèges (Hautes-Pyrénées). *Spéléo.* Paris, 1900, 19-25.
- Brieu, F.** *L'orage du dimanche 22 mai, observé au sud de Paris. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 3, 1870, 153-156.
- Briggs, Allan.** Bird notes from North Ronaldshay. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 67-79; 1894, 82-87; 1897, 153-160.
- Great crested grebe nesting in Fifeshire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 181.
- The white-winged crossbill in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 54.
- Briggs, Charles A.** A week's collecting in Unst. *Entomologist*, 17, 1884, 197-201.
- The genus Scoparia. *Entomologist*, 18, 1885, 129-130; Ent. Month. Mag., 26, 1890, 124-125.
- Variety of Spilosoma Urticæ. *Entomologist*, 21, 1888, 97.
- Dragon-flies in 1892. *Ent. Month. Mag.*, 29, 1893, 8-9.
- Tephrosia crepuscularia. *Ent. Month. Mag.*, 32, 1896, 36-37.
- Panchlora Madeiræ. *Fab.* *Entomologist*, 29, 1896, 169-170.
- A curious habit in certain male Perlidæ. *Ent. Month. Mag.*, 33, 1897, 207-208.
- Two species of Ephemeridæ new to Britain. *Ent. Month. Mag.*, 35, 1899, 68-69.
- Briggs, F. P.** Plants collected at Mt. Ktaadn, Me., August, 1892. *Torrey Bot. Club Bull.*, 19, 1892, 333-336.
- Briggs, J. E.** On capillarity. [1896.] *Jamaica Inst. Jl.*, 2, 1899, 212-213.
- Briggs, J[ohn] F[rederick], & Armstrong, Henry E[dward].** See **Armstrong & Briggs.**
- Briggs, J[ohn] F[rederick].** **Cross, Charles F[rederick], & Bevan, Edward J[ohn].** See **Cross, Bevan & Briggs.**
- Briggs, Lyman J.** The mechanics of soil moisture. U. S. Div. Soils Bull., 10, 1897, 24 pp.
- The movement and retention of water in soils. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1898, 399-104.
- Electrical instruments for determining the moisture, temperature, and soluble salt content of soils. U. S. Div. Soils Bull., 15, 1899, 35 pp.
- A new form of electrical condenser having a capacity capable of continuous adjustment. *Phys. Rev.*, II, 1900, 14-21.
- Objects and methods of investigating certain physical properties of soils. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1900, 397-410.
- Briggs, Lyman J., & Guthe, Karl E.** See **Guthe & Briggs.**
- Briggs, Lyman J., & Whitney, Milton.** See **Whitney & Briggs.**
- Briggs, Lyman J., Rowland, Henry A., & Carmichael, N. R.** See **Rowland, Carmichael & Briggs.**
- Briggs, Lyman J., Whitney, Milton, & Gardner, Frank D.** See **Whitney, Gardner & Briggs.**
- Briggs, Robert.** For biographical notice see Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 36, 1896, 542-545.
- Briggs, T[Lyton] Archer.** Note on the manufacture of phenylamidoazobenzene and some derivatives. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 11, 1895, 851-852.
- Briggs, T[omas] R[ichard] Archer.** For biography and works see Devon. Ass. Trans., 23, 1891, 102-104; Jl. Bot., 29, 1891, 97-106.
- On some Devonian stations of plants noted in the last century. Jl. Bot., 22, 1884, 168-174.
- Arum italicum, Mill., in Devon. Jl. Bot., 22, 1884, 212-213.

- Remarks on *Pyrus communis c. cordata*. *Desv.* Jl. Bot., 25, 1887, 208-209.
- Remarks on *Pyrus latifolia*. *Synec.* Jl. Bot., 26, 1888, 236-237.
- *Arum italicum*, *Mill.*, and *A. maculatum*, *Linn.* Jl. Bot., 26, 1888, 378.
- *Orchis latifolia maculata*, *Tours.* (?) in Devon. Jl. Bot., 27, 1889, 244-245.
- Hybrid thistles near Plymouth. Jl. Bot., 27, 1889, 270-271.
- *Rubus rhemnoides*, *Mull?* Jl. Bot., 27, 1889, 271.
- Cuckoo in nest of redbreast. Devon Ass. Trans., 22, 1890, 41-45.
- *Rubus erythrinus*, *Gener.* Jl. Bot., 28, 1890, 204-206.
- *Rubus silvaticus*, *B.* & *N.* Jl. Bot., 28, 1890, 271-276, 350.
- *Rosa mierantha*, *Sm.*, var. *Briggii*, *Baker.* Jl. Bot., 28, 1890, 350.
- Brigham, Albert Perry.** Rivers and the evolution of geographical forms. Amer. Geogr. Soc. Jl., 24, 1892, 23-43.
- The Finger lakes of New York. Amer. Geogr. Soc. Jl., 25 (1893), 203-223.
- The composite origin of topographic forms. Amer. Geogr. Soc. Jl., 27 (1895), 161-173.
- Drift boulders between the Mohawk and Susquehanna rivers. Amer. Jl. Sci., 49, 1895, 213-228.
- Glacial flood deposits in the Chemungo valley. [1896.] Amer. Geologist, 18, 1896, 229-230; Amer. Geol. Soc. Bull., 8, 1897, 17-30.
- Topography and glacial deposits of Mohawk valley. [1897.] Amer. Geol. Soc. Bull., 9, 1898, v, 183-210.
- Note on trellised drainage in the Adirondacks. Amer. Geologist, 21, 1898, 219-222.
- The eastern gateway of the United States. Geogr. Jl., 13, 1899, 513-524.
- Glacial erosion in the Aar valley. [With discussion.] [1899.] Amer. Geol. Soc. Bull., 11, 1900, 588-592.
- Brigham, C. Pliny.** On some double halides of bismuth. Amer. Chem. Jl., 14 (1892), 161-182.
- Brigham, Edward M.** Singular development of Opisthoconus. [1884.] His. 3, 1885, 118.
- Brigham, William T.** Kilauen in 1880. Amer. Jl. Sci., 31, 1887, 19-27.
- On the summit crater of Mt. Loa in 1880 and 1885. Notes on an ascent in 1880, about three months before the great eruption of that year. Amer. Jl. Sci., 36, 1888, 33-35.
- Hawaiian volcanoes. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 331-335.
- On the recent eruption of Kilauen. Amer. Jl. Sci., 41, 1891, 507-510.
- Brighetti, Celso.** Ricerche sui prati naturali asciutti del Ferrarese. Staz. Sper. Agricr. Ital., 31, 1898, 620-651.
- Bright, (Sir) Charles Tilston.** For biography and works see Electrician, 21, 1888, 13-14; Geogr. Soc. Proc., 10, 1888, 387; Inst. Civ. Engin. Proc., 93, 1888, 479-487; Lum. Elect., 28, 1888, 396; Telegr. Jl., 22, 1888, 508-512; Astr. Soc. Month. Not., 19, 1889, 157-159; Geol. Soc. Quart. Jl., 45, 1889 (Proc.), 39.
- Avertisseurs d'incendie et télégraphes de quartier (système Bright). Lum. Elect., 5, 1881, 285-289.
- [Presidential address. History of the telegraph.] [1887.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 7-40.
- On the means employed to develop factory faults in submarine cables during manufacture. [1887.] Telegr. Engin. Jl., 16, 1888, 457-460.
- The physical and electrical effect of pressure and temperature on a submarine cable core. [1888.] Telegr. Engin. Jl., 17, 1889, 679-685.
- [Insulation resistance of electric light installations.] [1889.] Inst. Elect. Engin. Jl., 18, 1890, 123-124.
- The construction, laying, and repairing of submarine telegraphs. Elec. Rev., 41, 1897, 669-672.
- Bright, E. H.** On a system of electric fire alarms. [With discussion.] Telegr. Engin. Jl., 13, 1884, 51-73.
- Bright, Percy M., King, James J., F. A., & Reid, W.** See King, Bright & Reid.
- Brightmore, Arthur William.** Experiments on the steam engine indicator. [1885.] Inst. Civ. Engin. Proc., 83, 1886, 20-41, 103-105.
- Floating stones. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 346.
- Brigidi, Uccio.** Il bacillo della tubercolosi. Sperimentale, 53, 1884, 409-420.
- Contributo alla conoscenza della degenerazione primaria. Sperimentale, 54, 1884, 589-617.
- Intorno alla etiologia delle febbri tifoidiche. Sperimentale, 56, 1885, 409-419.
- Della moltiplieazione nucleare studiata nei microscopi ed in particolare in un saccomeri e microorganismo di leishmanio cutanea. Sperimentale, 57, 1886, 483-500.
- Contributo alla biologia delle cellule bianche. Sperimentale, 58, 1886, 3-31.
- Processi di moltiplicazione delle cellule bianche. Sperimentale, 60, 1887, 261-267.
- Di una legge comune che regola la vita degli insetti e la vita animale strata. Sperimentale, 61, 1888, 337-343.
- Studio anatomico-patologico della tubercolosi. Considerazioni sull'entrospatite e l'importanza del microorganismo nel patogeno della malattia. Sperimentale, 64, 1889, 155-175, 225-241.
- Le alterazioni polmonari nella tubercolosi. Sperimentale, 66, 1890, 113-126, 225-237.
- Brigidi, Uccio, & Arcuri, R.** De' le alterazioni anatomico-patologiche prodotte dal tronco nel cervello infantile. Firenze R. Ist. Fisiol. (sc. Med.), 9(1) 1881, 1-12.
- Brigidi, Uccio, & Piccoli, F.** Leber's Atrophy simple und deren Beziehungen zur Lymphosarcoma. Berl. Path. Anat., 16, 1894, 388-407.
- Brigidi, Uccio, & Tatani, G.** Ueber die Atrophy des Cipriano amatus. Berl. Path. Anat., 8(1) 1881, 115-192.
- Brigidi, Uccio, & Toti, L.** Ueber einen pathologischen Befund, der an einer Leberkrankheit erinnert. Ueber die Leberkrankheit eines jungen Mannes mit einem polypoideum processu. Erkrankung des Leberzells. Sperimentale, 55, 1885, 577-589.
- Necrosi grassa in un'infarto epato-mesenterico. Sperimentale, 56, 1885, 600-605.
- Brignac,** *de*. Les départs d'hydrogène dans la roche. La Vidourle. [1884.] Paris, Soc. Gén. Phys., 13, 1885, 83-88.
- Brignoles.** See Roux de Brignoles.
- Brignone, Giovanni.** Analisi di alcune pietre minerali nelle isole di Pantelleria. [1884.] Gazz. Chir., 10, 1885, 42-54.
- Alcune osservazioni sull'aspetto dei cristalli dei cloruri nell'urna. Ann. di Chim., 7, 1888, 157-177.
- Brial, Théodore.** Ueber die Kreise, die im Kreis der Achsen. [1885.] Math. Ann., 25, 1886, 276-287.
- Bemerkung über die spezielle Merkmaltheit von drei Dimensionen. Math. Ann., 26, 1886, 300-307.
- Ueber die gesetzliche Correspondenz. Math. Ann., 31, 1888, 374-390, 396, 1890, 321-370.
- Ueber die Merkmale der Schichten, die durch geschlossene Curven. [1888.] Monat. Ak. S. P., 18, 1889, 81-94.
- Ueber die Diskriminante von Loszahlen. Göttinger Nachr., 1889, 89-92.
- Ueber Funktionen von zwei Veränderlichen, welche in Satz des Herrn Neumann. Math. Ann., 39, 1891, 129-141.
- Ueber die endliche Resistenz. [1888-89.] Monat. Ak. Wiss., 17, 1892, 89-101.

- Ueber das Verhalten einer Function von zwei Veränderlichen in der Umgebung einer Nullstelle. [1891.] München Ak. Sber., 21, 1892, 207-220.
- Ueber symmetrische Functionen von Variabelnpaaren. Göttingen Nachr., 1893, 757-762.
- Ueber die Zerfallung einer Ternärform in Linearfactoren. [1896-98.] Math. Ann., 50, 1898, 157-182; Deutsch. Math. Ver. Jber., 5, 1901 (*Heft* 1), 52-55.
- Ueber ein Beispiel des Herrn BOLTZMANN zu der Mechanik von HERTZ. Deutsch. Math. Ver. Jber., 8, 1900 (*Heft* 1), 200-204.
- Brill, Alexander**, & **Noether, Max.** Die Entwicklung der Theorie der algebraischen Functionen in älterer und neuerer Zeit. [1893.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 3, 1894, 107-566.
- Brill, John.** On the application of the theory of complex quantities to plane geometry. Messenger Math., 16, 1887, 8-20.
- A new method for the graphical representation of complex quantities. Messenger Math., 17, 1888, 80-93.
- A new geometrical interpretation of the quaternion analysis. [1887.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 156-169.
- Orthogonal systems of curves and of surfaces. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 230-245.
- On the geometrical interpretation of the singular points of an equipotential system of curves. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 313-320.
- A method of transformation with the aid of congruences of a particular type. [1888.] London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 102-109.
- Notes on conjugate functions and equipotential curves. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 187-199.
- A method of discovering particular solutions of certain differential equations, that satisfy specified boundary conditions. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 344-358.
- On a certain minimum theorem. Messenger Math., 18, 1889, 158-167.
- The solution of a special case of the problem of the establishment of a correlation between two plane figures. Messenger Math., 19, 1890, 57-62, 151-155.
- On the application of the method of reciprocal polars to statical theorems. Messenger Math., 20, 1891, 166-171.
- Note sur l'application de transformations de contact à l'intégration des équations aux dérivées partielles du second ordre. Nouv. Ann. Math., 10, 1891, 362-365.
- On certain points specially related to families of curves. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 57-64.
- Note on the application of quaternions to the discussion of LAPLACE's equation. [1890-91.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 120-125, 151-156.
- A property of the equation of conduction of heat. Messenger Math., 21, 1892, 137-139.
- Note on an extension of the theory of functions of a complex variable. Messenger Math., 23, 1894, 108-111, 185-194.
- On the application of the theory of matrices to the discussion of linear differential equations with constant coefficients. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 201-210.
- Note on the steady motion of a viscous incompressible fluid. Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 313-322.
- On the form of the energy integral in the varying motion of a viscous incompressible fluid. London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 171-181.
- On certain point transformations in a plane. Messenger Math., 21, 1895, 113-123.
- "Densities in the Earth's crust." Phil. Mag., 39, 1895, 93-97.
- On certain general properties of point transformations. Quart. Jl. Math., 27, 1895, 356-362.
- Note on matrices. [1895-97.] London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 35-38; 28, 1897, 368-370.
- Note on the application of analysis to geometry. Messenger Math., 25, 1896, 49-59.
- Note on the form of the energy integral in the motion of an incompressible fluid. Quart. Jl. Math., 28, 1896, 185-190.
- Note on the principle of duality. Messenger Math., 26, 1897, 134-140.
- On certain exact systems of Pfaffian equations of a special type. Messenger Math., 26, 1897, 183-192.
- On the generalization of certain properties of the tetrahedron. [1896.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 98-108.
- Note on the motion of an incompressible viscous fluid. Messenger Math., 27, 1898, 147-152.
- On certain analogues of anharmonic ratio. Quart. Jl. Math., 29, 1898, 286-302.
- On the complete system of multilinear differential covariants of a single Pfaffian expression, and of a set of Pfaffian expressions. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 263-271.
- Suggestions towards the formation of a general theory of systems of Pfaffian equations. Quart. Jl. Math., 30, 1899, 221-242.
- Note on CLEBSCH's second method for the integration of a Pfaffian equation. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 315-332.
- Brill, N. E.** Note on the ala cinerea. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 294.
- A study of seventeen cases of a disease clinically resembling typhoid fever, but without the Widal reaction; together with a short review of the present status of the sero-diagnosis of typhoid fever. [1897.] N. Y. Med. Jl., 67, 1898, 48-54, 77-82.
- Brill, N. E., & Libman, E.** A contribution to the subjects of chronic interstitial nephritis and arteritis in the young, and family nephritis; with a note on calcification in the liver. Jl. Exper. Med., 4, 1899, 541-557.
- Brilli, Lorenzo.** Ricerche sulla ventilazione polmonare nell'età infantile. Sperimentale, 1893 (*Mem.*), 218-229.
- Brillie, H.** Etude théorique de la vaporisation dans les chaudières. Génie Civil, 31, 1897, 260-262, 277-280, 293-296.
- Étude de la circulation de l'eau dans les chaudières multitungulaires. Génie Civil, 32, 1897-98, 75-79, 95-98, 114-117, 264-266, 282, 297-299, 313-316; 34, 1898-99, 134-138, 147-149, 165-167, 181-182, 195-197; 35, 1899, 342-344, 357-361, 378-380, 388-391, 405-408.
- Brillouin, [Louis] Marcel.** Durée d'oscillation d'un système magnétique muni de son index. Jl. Phys., 3, 1884, 167-171.
- Sur la torsion des prismes. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 739-742.
- Batttement électrique d'une horloge astronomique. Toulouse Obs. Ann., 2, 1886, C.1-C.7.
- Sur les tuyaux sonores. Jl. Phys., 6, 1887, 205-222.
- Résonateurs. Jl. Phys., 6, 1887, 222-227.
- Signaux sonores sous-marins. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1821-1822.
- Essai sur les lois d'élasticité d'un milieu capable de transmettre des actions en raison inverse du carré de la distance. Paris, École Norm. Ann., 4, 1887, 201-210.
- Questions d'hydrodynamique. Toulouse Fae. Sci. Ann., 1, 1887, 80 pp.
- Chaleur spécifique pour une transformation quelconque et thermodynamique. Jl. Phys., 7, 1888, 148-152.
- Déformations permanentes et thermodynamique. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 416-418, 482-485, 537-540, 589-592; Jl. Phys., 7, 1888, 327-347.
- Déformations permanentes et thermodynamique : entropie. Jl. Phys., 8, 1889, 169-179.
- Principes généraux d'une théorie élastique de la

- plasticité et de la fragilité des corps solides. Paris, Ecole Norm. Ann., 7, 1890, 345-360.
- Sur le degré de complexité des molécules gazeuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 575-577.
- Théorie élastique de la plasticité et de la fragilité des corps solides. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1054-1056.
- Déformations homogènes finies. Énergie d'un corps isotrope. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1500-1502.
- Régions tempérées; conditions locales de persistance des courants atmosphériques; courants dérivés; origine et translation de certains mouvements cycloniques. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 203-205.
- Sur la propagation des vibrations dans les milieux absorbants isotropes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 808-811.
- Déformation produite dans un milieu isotrope indéfini par le déplacement d'une sphère solide. Ann. Chim., 30, 1893, 215-264.
- Sur la loi de compressibilité isotherme des liquides et des gaz et la définition des états correspondants. Jl. Phys., 2, 1893, 113-118.
- Vibrations propres d'un milieu indéfiniment étendu extérieurement à un corps solide. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 91-96.
- Mouvement émis par une sphère en mouvement dans un milieu élastique indéfini; réaction du milieu sur la sphère. Ann. Chim., 2, 1894, 117-143.
- Mouvements d'une sphère dans une atmosphère gazeuse, vibrations propres de l'espace extérieur. Ann. Chim., 2, 1894, 417-430.
- Tensions superficielles et formes cristallines. Domaine d'action moléculaire. Ann. Chim., 6, 1895, 540-574.
- Nouvelles mesures de l'intensité de la pesanteur par M. von STERNICK. Bull. Astr., 12, 1895, 409-435.
- Viseur stroboscopique. Horloge à période variable. Jl. Phys., 5, 1896, 391-398.
- Les tâches solaires et le temps. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 184-186.
- Vents contigus et images. [1898.] Fiancée Bur. Centr. Météorol. Ann., 1896 (1), B.45-B.50.
- Vents et images. Ann. Chim., 12, 1897, 145-153.
- Origine, variations et perturbations de l'électricité atmosphérique. Ass. Franc. C. R., 1897 (Pt. 2), 257-260; Ciel et Terre, 18 (1897-98), 359-363.
- Théorie d'un alternateur auto-excitateur. Éclairage Elect., 11 (1897), 49-59.
- Appareil léger pour la détermination rapide de l'intensité de la pesanteur. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 292-293.
- Les écarts apparents de la loi de Hooke. Poinçons et euteaux de pendules. Chaines. Vis calantes. Ann. Chim., 13, 1898, 231-264.
- Théorie de la fusion complète et de la fusion patente. Ann. Chim., 13, 1898, 261-275.
- Théorie des déformations permanentes des métaux industriels. Ann. Chim., 13, 1898, 377-401; 14, 1898, 311-331; 15, 1898, 447-469.
- La polarisation rotatoire magnétique et l'axiome de CLAUSIUS. Éclairage Elect., 15 (1898), 265-269.
- Loi des déformations des métaux industriels. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 328-330.
- Théorie de la diffusion des gaz sans paroi poreuse. Propagation du son dans les mélanges. Ann. Chim., 18, 1899, 433-448.
- Théorie moléculaire du frottement des solides polis. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 354-355; Ann. Chim., 16, 1899, 433-457.
- Théorie moléculaire des gaz. Diffusion du mouvement et de l'énergie. Ann. Chim., 20, 1900, 440-485.
- Lois des variations rapides d'amplitude du balancier des chronomètres. Congr. Int. Chronom., 1900, 164-174.
- Constante de la gravitation universelle. Sur une

cause de dissymétrie dans l'emploi de la balance de CAVALIERI. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 1293-1296.

— La constante de la gravitation universelle et les irrégularités locales de la pesanteur. Paris, Soc. Phys. Sciences, 1900, 67*.

- Brimley, C. S.** Winter notes from Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 11, 1886, 76; 12, 1887, 36-37.
- Spring migration at Raleigh, N. C., in 1886. Ornith. Ool., 11, 1886, 91-92.
- Notes from Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 12, 1887, 20-21, 201-202.
- The blue grosbeak. (*Guiraca caerulea*). Ornith. Ool., 12, 1887, 92.
- Winter food of birds in the south. Ornith. Ool., 12, 1887, 105-106.
- Amount of food consumed by the barred owl. Ornith. Ool., 12, 1887, 122.
- Nesting of the brown-headed nuthatch. Ornith. Ool., 12, 1887, 126-127.
- The two species of kinglet as observed at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 12, 1887, 127-128.
- Number of eggs in a set. Ornith. Ool., 12, 1887, 166.
- The food of some Raleigh birds. Ornith. Ool., 13, 1888, 16.
- Albino winter wrens. Ornith. Ool., 13, 1888, 32.
- A list of birds known to breed at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 13, 1888, 42-43.
- Nesting of the pine warbler in 1888. Ornith. Ool., 13, 1888, 89.
- Nesting of the Carolina chickadee in 1888. Ornith. Ool., 13, 1888, 100.
- On the food of the woodpeckers. Ornith. Ool., 13, 1888, 141-142.
- Nesting of the tufted tit in 1888. Ornith. Ool., 13, 1888, 142.
- The nesting of the brown-headed nuthatch at Raleigh, N. C., in 1888. Ornith. Ool., 13, 1888, 149-150.
- Some additions to the avifauna of North Carolina and also to that of Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 13, 1888, 187.
- Occurrence of the white-throated warbler (*Loxoides*) at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 13, 1888, 189.
- Nesting of the Acadian flycatcher at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 14, 1889, 136-137.
- Nesting of the yellow-throated warbler, at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 14, 1889, 151.
- The preference of the brown-headed nuthatch for a nesting site near water. Ornith. Ool., 14, 1889, 156.
- Nesting dates in 1888 at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 14, 1889, 165.
- Nesting of the Louisiana water thrush in 1889 at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 14, 1889, 169.
- Nesting of the blue-gray gnatcatcher at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 14, 1889, 181-182.
- The nesting of the yellow-throated warbler at Raleigh, N. C. Auk, 7, 1890, 323-326.
- Nesting of the ruby-throated hummingbird at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 15, 1890, 18.
- Nesting of the blue grosbeak in 1888 and 1889 at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 15, 1890, 22.
- Additions to the avifauna of North Carolina and of Raleigh in 1889. Ornith. Ool., 15, 1890, 23.
- Nesting of the summer tanager at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 15, 1890, 164.
- Nesting of the prairie warbler at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 15, 1890, 165.
- Influence of the open winter of 1889-90 on the coming and arrival of some birds at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 15, 1890, 166.
- Eggs of the tufted tit. Ornith. Ool., 15, 1890, 182.
- On the breeding habits of *Dendroica Virens* at Raleigh, North Carolina. Auk, 8, 1891, 199-200.

- BACHMAN'S warbler (*Holminthophilus Bachmani*) at Raleigh, N. C. Auk, 8, 1891, 316-317.
 — Nesting of the cedar waxwing at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 16, 1891, 25.
 — Nesting of the black rail at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 16, 1891, 26.
 — Nesting of the Louisiana water thrush. Ornith. Ool., 17, 1892, 99-100.
 — Brief notes from Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 17, 1892, 104.
 — The Maryland yellow-throat at Raleigh, N. C., in winter. Ornith. Ool., 17, 1892, 137.
 — Some notes of the winter of 1889-90. Ornith. Ool., 17, 1892, 152-153.
 — Some additions to the avifauna of North Carolina, with notes on some other species. Auk, 10, 1893, 241-244, 407.
 — Notes from Raleigh, N. C. Auk, 11, 1894, 332-333.
 — List of snakes observed at Raleigh, N. C. Amer. Natlist., 29, 1895, 56-57.
 — Habits of *Heterodon platyrhinus* at Raleigh, N. C. Amer. Natlist., 29, 1895, 75.
 — Batrachia found at Raleigh, N. C. Amer. Natlist., 30, 1896, 500-501.
 — On the mud minnow (*Umbra pygmaea*) as an air breather. Amer. Natlist., 30, 1896, 944.
 — An incomplete list of the mammals of Bertie Co., N. C. Amer. Natlist., 31, 1897, 237-239.
 — Lists of mammals of Raleigh, N. C. Amer. Natlist., 31, 1897, 446-449.
- Brimley, C. S., & Brimley, H. H.** See below.
- Brimley, H. H.** *Pavoncella pugnax* in North Carolina. Auk, 9, 1892, 299-300.
 — Notes from Beaufort, N. C. Ornith. Ool., 17, 1892, 106.
- Brimley, H. H., & Brimley, C. S.** Winter birds of Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 10, 1885, 128.
 — Summer birds of Raleigh, N. C. Birds observed at Raleigh, N. C., during the months of June, July and August, 1881-85. Ornith. Ool., 10, 1885, 143-144.
 — Fall migrants at Raleigh, N. C. Ornith. Ool., 10, 1885, 183.
 — The habitat of the salamander *Linguelapsus annulatus*, Cope. Amer. Natlist., 29, 1895, 168.
 — [Breeding of the little black rail (*Porzana jamaicensis*) at Raleigh, N. Carolina.] Auk, 17, 1900, 171-172.
- Brimont, (baron)** — *de*. *Bolide du 3 février 1856. France Soc. Météorol. Ann., 4, 1856, Pt. 2, 55-56.
- Brinck, (Frl.) Julia.** On the nutrition of skeletal muscle. Jl. Physiol., 10, 1889, ix-x.
 — Ueber synthetische Wirkung lebender Zellen. Ztschr. Biol., 25, 1889, 453-473.
- Brinck, (Frl.) Julia, & Kronecker, Hugo.** Ueber synthetische Wirkung lebender Zellen. Bern Mittb., 1887, xviii-xxii; Arch. Anat. Physiol. (*Physiol. Abth.*), 1887, 347-349.
- Brinckerhoff, W. E.** The pathology of azoturia. Boston Soc. Med. Sci. Jl., [1, 1900], 229-233.
- Brinckmann, H.** Hamburger Silberlack. Wien Ornith. Ver. Mittb., 11, 1890, 43-44.
- Brinneau, [Auguste], & Macé, E.** Sur les anaérobies dans l'infection puerpérale. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 15, *Obstétr.*), 107-111.
- Brindel, [Edouard Victorien Aimé].** Contribution à l'anatomie pathologique des cavités kystiques ayant leur point de départ dans la muqueuse des fosses nasales. Bordeaux Soc. Méd. Mém., 1898, 107-116.
- Brindley, H[arold] H[ulme].** On a specimen of the white bream (*Abramis bleca*, *Bloch*) without pelvic fins. Zool. Soc. Proc., 1891, 108-109.
 On the nature of the relation between the size of certain animals and the size and number of their sense-organs. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 96-97.
- On a specimen of *Hemidactylus Gleadowii*, *Murray*, with a bifid renewed tail. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 30-33.
 — On the regeneration of the legs in the Blattidæ. Zool. Soc. Proc., 1897, 903-916.
 — Some cases of caudal abnormality in *Mabuya carinata* and other lizards. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 680-689.
 — On certain characters of reproduced appendages in Arthropoda, particularly in the Blattidæ. Zool. Soc. Proc., 1898, 924-958.
 — Note on some abnormalities of the limbs and tail of dipnoan fishes. Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 325-327.
- Brindley, H[arold] H[ulme], & Bateson, William.** See Bateson & Brindley.
- Brindley, W.** On the marbles and other ornamental rocks of the Mediterranean. Brit. Ass. Rep., 1890, 809-810.
- Brink, A. J. ten.** Het "Sneeuwgebergte" op Nieuw-Guinea. Batavia, Natuurk. Tijdschr., 52, 1893, 41-75.
- Brink, H. van den.** *Notes météorologiques. Utrecht (Hollande). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 102.
- Brink, H. van den, & Buys-Ballot, C[hristopher] H[endrik] D[irk].** See Buys-Ballot & Brink.
- Brink, Max.** Zur Localisation der Grosshirnfunctionen und zur Lehre von der secundären Degeneration. Deutsch. Arch. Klin. Med., 38, 1886, 285-301.
- Brinkman, Albert.** A microscopical demonstration of myelitis. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 694-695.
- Brinkmann, A.** Ueber die Ameisen-gäste (Myrmecophilen). Deutsch. Natf. Verh., 2, 1890 (Th. 2), 154-159.
- Brinkmann, W.** Vorarbeiten zu einer Pilzflora Westfalens. Westfal. Ver. Jber., 1896-97, 195-207; 1897-98, 126-133.
- Brinton, Daniel G[arrison].** For biography and list of works see Amer. Ass. Proc., 1899, 351; Anthropol. (Paris), 10, 1899, 621-622; Nature, 60 (1899), 374; Science, 10, 1899, 193-196; Amer. Phil. Soc. Proc. (Mem. Vol. 1), 1900, 210-272; Anthropol. Inst. Jl., 30, 1900, 21; Wien Anthropol. Ges. Mittb., 30, 1900, [129].
 — The lineal measures of the semi civilised nations of Mexico and Central America. Amer. Ass. Proc., 1884, 604.
 — Tunisian flints. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 219-220.
 — Fired stones and prehistoric implements. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 279-280.
 — A glacial pebble. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1884, 299.
 — The phonetic elements in the graphic systems of the Mayas and Mexicans. Amer. Ass. Proc., 1886, 327-328.
 — Address [to the Anthropol. Sect.]. A review of the data for the study of the prehistoric chronology of America. Amer. Ass. Proc., 1887, 283-301.
 — Early man in Spain. Amer. Ass. Proc., 1888, 323-324.
 — On the alleged Mongoloid affinities of the American race. Amer. Ass. Proc., 1888, 325; Science, 12, 1888, 121-123, 239.
 — Chinchiuitl: a note on the jadeite discussion. Science, 12, 1888, 168.
 — The ethnologic affinities of the ancient Etruscans. Amer. Phil. Soc. Proc., 26, 1889, 506-527.
 — Proposed classification and international nomenclature of the anthropologic sciences. Amer. Ass. Proc., 1892, 257-258.
 — Anvil-shaped stones from Pennsylvania. Amer. Ass. Proc., 1892, 286-287.
 — European origin of the white race. Science, 19, 1892, 360-361; 20, 1892, 165.
 — Remarks on the Mexican calendar system. Amer. Ass. Proc., 1893, 312.

- Variations in the human skeleton and their causes. Amer. Ass. Proc., 1894, 329.
- [Presidential address.] The aims of anthropology. Amer. Ass. Proc., 1895, 1-17.
- The protohistoric ethnography of western Asia. Amer. Phil. Soc. Proc., 31, 1895, 71-102.
- [The factors of organic evolution.] Amer. Phil. Soc. Proc., 35, 1896, 111-113.
- On the oldest stone implements in the eastern United States. Anthropol. Inst. Jl., 26, 1897, 59-64.
- Brioli, Ferdinand.** Ein Beitrag zur Kenntnis von Eryops megacephalus (*Cope*). [1899.] Palaeontographica, 46, 1899-1900, 61-81.
- Brion, Albert.** Ueber die Oxydation der stereoisomeren Wemsauren im thiuren Organismus. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 283-295.
- Ein Fall von geschlossenem Herzklappens-Atherom bei einem 15-jährigen Mädchen. Virchow, Arch., 162, 1900, 545-549.
- Brion, E., & Denys, J.** See **Denys & Brion**.
- Brion, Georg.** Ueber den Übergang der Kohle aus dem nichtleitenden in den leitenden Zustand. Ann. Phys. Chem., 59, 1896, 715-734.
- Brionos, Narciso.** Sobre la constitución del ácido nitro-náftálico. [In French.] Chili Soc. Sci. Act., 3, 1893, exxii-exxiv, cxxx-cxxxii.
- [Sobre las phthaliminas.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, xviii.
- Paico. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, lxxiv.
- Palquima. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, lxxiv, ci-ciisi.
- Maqui. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, lxxxix xc.
- Sur le cochañuyo. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cviii-cix.
- Matière colorante des fruits du palqui. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, exxxix-exl.
- [Sur la matière colorante du maqui.] Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, exl.
- Sobre la composición química de las hojas de avellano. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, exv-exvi.
- El Margarodes vitium, J. Giard. Chili Soc. Sci. Act., 4, 1894, cexi.
- Contribución al estudio químico del Margarodes vitium. [1894.] Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, cxv.
- [Tanino de los frutos del espino i del algarrobo.] Chili Soc. Sci. Act., 5, 1895, lxxxii.
- Brioschi, Faustino.** Piogge insolite [a Napoli, 13 settembre 1890]. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 10.
- Riassunti decadi e mensuali delle osservazioni meteoriche fatte nel R. Osservatorio di Capodimonte nell'anno 1892 [e nell'1893]. Napoli, Rend., 32, 1893, 163-167; 33, 1894, 202-206.
- Temperature estreme osservate al R. Osservatorio di Capodimonte (Napoli) nel ventennio 1873-93. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 142.
- Brioschi, Faustino, & Gasparis.** *[A]mbiale* de. See **Gasparis & Brioschi**.
- Brioschi, Francesco.** For biography and list of works see Ann. Mat., 26 (1897), 343-347; Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 1139-1141; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 6, 1897 (Sem. 2), 353-355; Crelle, Jl. Math., 119, 1898, 259; Giorn. Mat., 36, 1898, 51-54; London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 721-726; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 12, 1898, xxix; Math. Ann., 50, 1898, 477-491; Napoli, Rend., 37, 1898, 3-4; Nature, 57 (1897-98), 279; Nuova Antol. Sci., 157, 1898, 170-179; Riv. Sci.-Ind., 30, 1898, 28; St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1898, xxvii-xxviii; Wiad. Mat., 2, 1898, 66-67; Wien. Almanach, 48, 1898, 332-335; Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 108-125; München Ak. Sber., 28, 1899, 149-452; Mathesis, 20, 1900, 112-113; Palermo Cnc. Mat. Rend., 11, 1900, 262-274.
- Sulla teoria delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 12 (1883-84), 49-72.

- Sulle proprietà di una forma bipolare. *Tr. r. Mat.*, 22, 1884, 130-132.
- Sopra un problema d'analisi. Milano, Ist. Lomb. Rend., 17, 1884, 401-406.
- Les relations algébriques entre les fonctions hyperelliptiques d'ordre n . Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 889-892, 951-953, 1050-1053.
- — Sopra una classe di curve del 4° ordine. Roma, R. Acc. Lincei Trans., 8, 1884, 164-168.
- Sulla teoria delle equazioni differenziali lineari. Ann. Mat., 13 (1885), 1-21.
- Sulla trasformazione delle funzioni iperellittiche del primo ordine. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 315-318.
- Sopra una proprietà della ridotta dell'equazione modulare di ottavo grado. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 514-516, 583-586.
- Le equazioni modulari nella trasformazione del terzo ordine delle funzioni iperellittiche a due variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1885, 769-771.
- — Sur quelques équations différentielles. (Extrait de deux lettres adressées à Mr. F. Klein.) Math. Ann., 26, 1886, 106-109.
- Sur quelques formules hyperelliptiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 239-242, 247-258.
- I nuovi moduli per le funzioni iperellittiche a due variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 159-164.
- Sulla espressione per serie delle funzioni iperellittiche a due variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 199-203, 215-221.
- Sulle proprietà di una classe di forme binarie. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 1), 302-305.
- Sopra una formula di trasformazione di integrali multipli. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1886 (Sem. 2), 111-117.
- Le equazioni differenziali per periodi delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 14 (1886-87), 238-240.
- Sulla teoria delle funzioni iperellittiche di primo ordine. Ann. Mat., 14 (1886-87), 241-344.
- Zur Transformation dritten Grades der hyperelliptischen Functionen erster Ordnung. Math. Ann., 28 (1887), 594-596.
- Ueber die Transformation der algebraischen Gleichungen durch Covarianten. (Auszug aus einem Brief an Hrn. Götsche.) Math. Ann., 29, 1887, 327-330.
- Sulla trasformazione delle equazioni algebriche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 20, 1887, 394-470.
- Sulle funzioni sigma iperellittiche. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1887 (Sem. 1), 245-250, 311-315.
- Studi sulle forme ternarie. Ann. Mat., 15 (1887-88), 235-252.
- Osservazioni sulla precedente comunicazione del lett. H. Mascheri. La risoluzione delle equazioni di sesto grado. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 1), 301-307, 485-488.
- Le equazioni differenziali per periodi delle funzioni iperellittiche a due variabili. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1888 (Sem. 2), 341-347, 429-436.
- Sur l'équation à six termes. Acta Math., 12, 1889, 83-101.
- Sopra una trasformazione delle equazioni di quinto grado. Ann. Mat., 16 (1888-89), 1-81-189.
- Principi di una teoria sulla trasformazione delle equazioni algebriche. Ann. Mat., 16 (1888-89), 329-334.
- Sur la transformation des équations aux racines simples. London Mat. Soc. Proc., 20, 1889, 127-141.
- Sopra un simbolo di operazione relativo alla teoria delle forme. Milano, Ist. Lomb. Rend., 22, 1889, 117-121.

- Les discriminants des résolvantes de Galois. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 878-879.
- Sur la dernière communication d'HALPHEN à l'Académie. [Sur la résolvante de Galois dans la division des périodes elliptiques par 7.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 520-522.
- Sullo sviluppo in serie delle funzioni sigma iperellittiche. [1890.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 6, 1889, 471-481.
- Ueber die Reihenentwickelung der geraden Sigma-funktionen zweier Veränderlichen. Göttingen Nachr., 1890, 236-238.
- Les invariants des équations différentielles linéaires. Acta Math., 14, 1890-91, 233-218.
- Sur une forme nouvelle de l'équation modulaire du huitième degré. Amer. Jl. Math., 13, 1891, 381-386.
- Sur une classe d'équations modulaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 28-32.
- Sur la réduction de l'intégrale hyperelliptique à l'elliptique par une transformation du troisième degré. Paris, Ecole Norm. Ann., 8, 1891, 227-230.
- Sopra alcune formole ellittiche. Torino Acc. Sci. Atti, 26, 1891, 586-595.
- Gli integrali algebrici dell'eqazione di LAMÉ. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 1, 1892 (Sem. 2), 327-331.
- Sulla trasformazione dell' undecimo ordine delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 21 (1893), 309-315.
- Un teorema nella divisione dei periodi delle funzioni ellittiche. Milano, Ist. Lomb. Rend., 26, 1893, 727-731; 27, 1894, 186-193.
- Sulle equazioni modulari. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 2), 185-192; 5, 1896 (Sem. 2), 333-340.
- La trasformazione, d' ordine pari, delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 22 (1894), 313-322.
- Sur l'équation différentielle Lamé-Hermite. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 449-455.
- Nuove formole nella moltiplicazione e nella trasformazione delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 23 (1895), 73-91.
- Sur les racines multiples des équations algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 582-585.
- Sur une classe d'équations du cinquième degré. Paris, Ecole Norm. Ann., 12, 1895, 337-342.
- Sur l'équation du sixième degré. Paris, Ecole Norm. Ann., 12, 1895, 343-350.
- Sopra una trasformazione delle forme binarie e degli integrali corrispondenti. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 363-369.
- Il risultante di due forme binarie biquadratiche e la relazione fra gli invarianti simultanei di esse. [1896.] Torino Acc. Sci. Atti, 31, 1895, 299-301 or 441-446.
- La moltiplicazione complessa per $\sqrt{-2}$ delle funzioni ellittiche. Ann. Mat., 24 (1896), 335-338.
- Le equazioni differenziali lineari equivalenti alle rispettive equazioni differenziali aggiunte di LAGRANGE. Ann. Mat., 24 (1896), 339-346.
- Relations différentielles entre les périodes des fonctions hyperelliptiques $p=2$. Crelle, Jl. Math., 116, 1896, 326-330.
- Sur les invariants de deux formes binaires à facteur commun. Erlangen Phys. Med. Soc. Sber., 27, 1896, 116-118.
- Sopra un teorema del Sig. HILBERT. Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 153-157.
- Sur l'équation jacobienne du sixième degré. Quart. Jl. Math., 28, 1896, 382-384.
- Il discriminante delle forme binarie del settimo ordine. Ann. Mat., 26 (1897), 255-259.
- Sur la transformation des équations algébriques. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1897, 661-665.
- Briosi, Giovanni.** Rassegna crittogrammatica [per mesi di aprile a novembre 1886-99]. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, xxxi-xxxvii, 1-lvi, lx-lxxii; 2, 1892, ix-xvijj, xxxvii, lix-lxxviii; 3, 1894, vii-xxi, xxix-xxxvii; 4, 1897, v-xvii, xxvii-xxxvii; 5, 1899, 159-171, 173-189, 327-339, 311-352; 6, 1900, ix-xxxiii, xxxvii-lvii.
- Esperienze per combattere la peronospora della vite [eseguite negli anni 1885-88]. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 1-180, 189-246, 251-287, 437-443.
- Rassegna delle principali malattie sviluppatesi sulle piante culturali nell'anno 1887, delle quali si è occupato il Laboratorio Crittogrammico. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 289-292.
- Intorno alle sostanze minerali nelle foglie delle piante sempreverdi. Pavia Ist. Bot. Atti, 1, 1888, 363-423.
- Elenco delle ricerche fatte al Laboratorio di Botanica Crittogrammatica di Pavia nei mesi di settembre e ottobre 1889. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890, 17-20, 31-32.
- Per difendersi dalla peronospora della vite. [1890-92.] Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 29-36, 37-40.
- Alcune erborizzazioni nella valle di Gressoney. Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 41-55.
- Intorno alla anatomia delle foglie dell' "Eucalyptus globulus," *Labil.* Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 57-151.
- Relazione al Ministero di Agricoltura intorno agli esperimenti eseguiti coll'acetato di rame per combattere la peronospora [negli anni 1891-96]. Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, xxiv-xxvi, 149-154; 5, 1899, 145-157; Conegliano Scuola Vit. Enol. Riv., 2, 1896, 115-119 [Part only].
- La infestazione peronosporica nell'anno 1895. Relazione a S. E. il Ministro d'Agricoltura, Industria e Commercio. Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, 145-148.
- Briosi, Giovanni, & Gigli, Torquato.** Intorno alla struttura anatomica ed alla composizione chimica del frutto del pomodoro (*Lycopersicum esculentum, Mill.*). Nota preliminare. [1889.] Bologna Rend., 1888-89, 59-64.
- Su la composizione chimica e la struttura anatomica del frutto del pomodoro (*Lycopersicum esculentum, Mill.*). Staz. Sper. Agrar. Ital., 18, 1890, 5-34; Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 5-27.
- Briosi, Giovanni, & Tognini, Filippo.** Contributo allo studio dell'anatomia comparata delle Cannabinee. Nota preliminare. Pavia Ist. Bot. Atti, 2, 1892, 1-3.
- Intorno alla anatomia della canapa (*Cannabis sativa, L.*). Pavia Ist. Bot. Atti, 3, 1894, 91-209; 4, 1897, 155-329.
- Briosi, Giovanni, Alpe, Vittorio, & Menozzi, Angelo.** Studio dei metodi intesi a combattere il brusone del riso (*Oryza sativa, L.*). Relazioni della Commissione Governativa. Pavia Ist. Bot. Atti, 4, 1897, xliv-lxxx.
- Briosi, Tomaso.** Meteorologia, [Osservatorio di Brescia]. Brescia Ateneo Comment. 1884, 295-311; 1885, 277-281; 1886, 261-271; 1887, 263-271; 1888, 294-303; 1889, 258-269; 1890, 302-309; 1891, 306-319; 1892, 224-231; 1893, 232-239; 1894, 252-259; 1895, 278-281; 1896, 214-219; 1897, 162-167; 1898, 150-155; 1899, 286-291; 1900, 276-281.
- Briot, —.** L'intelligence des animaux. Rev. Sci., 34, 1884, 29-30.
- Briot, [Jules Eugène Ferdinand].** [De l'emploi de la solution saturée d'acide pierrique dans le traitement des brûlures, de l'hyperpyrexie et des plaies superficielles.] Arch. Méd. Pharm. Militaires, 29, 1897, 279-286.
- Briot, Auguste.** Cas de polydactylie chez un cheval. Paris, Soc. Biol. Médi., 50, 1898 (C. R.), 460-461.
- Sur l'existence dans le sang des animaux d'une substance empêchant l'action de la présure sur le lait. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 1359-1361.
- Brioux, C.** Étude sur les terres Oxfordiennes du sud de la province d'Oran. Ann. Agron., 23, 1897, 42-46.
- Briquel, P.** Les dents de Ceratodus. Bibliogr. Anat., 6, 1898, 11-16.
- Briquet, (l'abbé) —.** Plantes et localités nouvelles pour le département de la Maine. Rev. Bot., 9, 1891, 179-181.

- Briquet**, —. Hygiène des paroissiens. Influence de la quantité des boissons sur la production de l'obésité. Ann. Hyg. Publ., 33, 1895, 513-520.
- Briquet, John.** [Primitve flora Costaricensis.] Labiateae. Belg. Soc. Bot. Bull., 30, 1891 (Mém.), 236-242.
- Recherches sur la flore du district savoien et du district jurassique franco-suisse avec aperçu sur les Alpes occidentales en général. Engler, Bot. Jbuchi., 13, 1891, 17-105.
- Zur generischen Nomenklatur der Labiateen. Bot. Centralbl., 49, 1892, 106-111.
- Sur quelques points de l'anatomie des Crucifères et des Dicotylées en général. Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 180-204.
- Anatomie de l'appareil végétatif dans le genre *Leonturus*. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 312-313.
- Méthodes statistiques exactes applicables aux recherches de floristique. Arch. Sci. Phys. Nat., 29, 1893, 429-430.
- Monographie du genre *Galeopsis*. Brux., Mem. Couronn. (1^e Ed.), 52, 1890-93, No. 9, xii + 323 pp.
- La flore du Mont Sondime (Alpes d'Annecy). Rev. Gen. Bot., 5, 1893, 337-347, 369-381, 407-421.
- [Beiträge zur Flora von Afrika, VIII.] Labiatea-africana. I. [1894.] Engler, Bot. Jbuchi., 19, 1895, 160-194.
- Contribution à l'histoire biologique des Labiacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 31, 1895, 97-98.
- Sur la biologie florale du *Dianthus inodorus*. Keim. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 580.
- [Sur la biologie florale dans les Alpes maritimes. *Eryngium alpinum*.] Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 591-592.
- Notes sur la flore du massif de Plate. Genève Soc. Géogr. Mem., 31, 1895, 171-221.
- [Catalogue de la flore valaisanne par Henri Jaccard.] Appendice. Observations sur quelques Labiacées valaisannes. Zurich, Schweiz. Ges. N. Denkschr., 34, 1895, 434-460.
- Études de biologie florale dans les Alpes occidentales. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 234-262, 332-363.
- Sur les modifications produites par la lumière dans le géotropisme des stolons des menthes. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 273-275.
- Sur l'anatomie comparée de l'appareil végétatif de plusieurs groupes de Gamopétales. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 277-278.
- Un cas de fasciation compliquée d'une tripartition de la fleur chez le *Ranunculus bulbosus*. Arch. Sci. Phys. Nat., 1, 1896, 284-287.
- Sur les concrètes et les soudures dans l'androceum des Labiacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 658-663.
- Recherches anatomiques sur l'appareil végétatif des Phrymacees, Stilbacees, Chloanthacées et Myoporacées. [1896.] Genève Soc. Phys. Mem., 32, 1894-97, No. 8, 154 pp.
- Ordre ou licence. À propos d'un recent article de M. Ernest MALINVAUD. Jl. Bot., Paris, 10, 1896, 426-432.
- Sur les poches sécrétrices schizo-lysigenes des Myoporacées. Paris, Acad. Sci. C. R., 123, 1896, 515-517.
- Éléments d'une classification du genre *Sphaecle*. [1896.] Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 63-64.
- Sur les caractères carpologiques du genre *Heteromorpha*. Cham. et Schlecht. Arch. Sci. Phys. Nat., 3, 1897, 498-500.
- Note sur la catélogie du *Bupleurum croceum*, Fenzl, et du *Bupleurum Heldreichii*, Boiss. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 592-595.
- Nouvelles observations biologiques sur le genre *Erythronium*. Une contribution à la biologie florale des Liliacées. Cherbourg Soc. Sci. Nat. Mem., 30, 1896-97, 71-90.

- Rapport à la marche de l'Herbarium Delessert et du jardin botanique de Genève pendant les années 1890-99. Genève Conserv. Bot. Annal., 1, 1897, 1-10; 2, 1898, 1-16; 3, 1899, 1-16; 4, 1900, 1-13.
- Contributions à la flore du Paraguay. VII. Labiacées [1897.] Genève Soc. Phys. Mem., 32, 1894-97, No. 10, 15 pp.
- Une lettre d'Alphonse de Candolle à M. Émile Bernal. Jl. Bot., Paris, 11, 1897, 76-80.
- Sur l'organisation et le mode de dissémination du fruit chez *Bupleurum lophocarpum*, Buss., et *Bal.* [1897.] Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 94-96.
- [Matériaux pour la flore du Congo.] Labiateae. Belg. Soc. Bot. Bull., 37, 1898 (Mém.), 56-59.
- Notes sur les ordres botaniques-salpines. Bull. Marith., 26, 1898 (Append.), 20-24.
- Observations sur quelques Elatocarpacées de l'Herbarium Delessert. Genève Conserv. Bot. Annal., 2, 1898, 11-78.
- Fragmenta monographia Labiarum. Fasciculus VI. Observations sur quelques Labiacées intéressantes ou nouvelles, principalement de l'Herbarium Delessert. Genève Conserv. Bot. Annal., 2, 1898, 102-251.
- Une Ombellifère nouvelle des îles Balinaise. Genève Conserv. Bot. Annal., 2, 1898, 289-291.
- Notes sur quelques Bupleviers de l'herbarium Le Lisse. France Soc. Bot. Bull., 46, 1899, 289-291.
- Nouvelles notes floristiques sur les Alpes suisses. Genève Conserv. Bot. Annal., 3, 1899, 46-146.
- Labiate et Verbenacées. Wilzschauer. Enumeration des Labiacées et des Verbenacées recueillies par E. Wilzschauer en janvier et février 1897 dans la République Argentine [1899.] Genève Conserv. Bot. Annal., 4, 1900, 14-22.
- Un nouveau cas de déhiscence pyramide du calice chez les Labiacées. Arch. Sci. Phys. Nat., 9, 1900, 488.
- Compte rendu de l'excursion botanique faites les 8, 9 et 10 novembre 1899, par la Société Muritienne, au village de Novel, au col de Lovenex, au Grammont et dans le vallon de Taney. Bull. Marith., 27 & 28, 1900, 42-72.
- Les colonies végétal xérothermiques des Alpes suisses. Une contradiction à l'histoire de la plante xérothermique. Bull. Marith., 27 & 28, 1900, 125-212.
- Notes critiques sur quelques Ombellifères suisses, d'après les matériaux de l'Herbarium Delessert. Genève Conserv. Bot. Annal., 3, 1900, 192-206.
- Une Orléandie nouvelle du jardin botanique de Genève. Genève Conserv. Bot. Annal., 4, 1900, 209-212.
- Espèces nouvelles ou peu connues de l'Herbarium Delessert. Genève Conserv. Bot. Annal., 4, 1900, 213-243.
- Briquet, John, & Hochreutiner, Ch.** Enumeration critique des plantes du Brésil méridional recueillies par E. M. Ritter et J. Germak. Genève Conserv. Bot. Annal., 3, 1899, 147-175.
- Bris, Artus.** Exploration les hautes montagnes du Caucase. Rev. Bot., 9, 1891, 431-450.
- [Rapports sur les herborisations de la Société Française de Botanique.] Faymonville, Crêtes de l'Anduze. Rev. Bot., 12, 1894, 264-274.
- Bris, Artus, & Sladden, Ch.** Comptoirs de l'Inde. Herbarisation générale de la Société Royal de Botanique de Belgique en 1898. Belg. Soc. Bot. Bull., 37, 1898 (C. R.), 118-130.
- Bris, Artus.** — (繼續) Sur la périnne erythrophile. France Soc. Acad. Bull., 32, 1885, 558-561.
- Sur la reproduction de quelques cormes ex-épiphorantes rares. France Soc. Acad. Bull., 36, 1889, 32-37.
- Note sur la chasse aux ours aux dains. Inde. France Soc. Acad. Bull., 36, 1889, 340-346.
- Brischke, Carl Gustav.** —. Entomographia. Catalog of works. — Danzig Scrit., 6, 1884-87. Herm., 3 A 3, 7-12.
- Seine Herzogtum parasitisch auf den Früchten. 1887. Danzig Scrit., 6, 1884-87. Herm., 21, 15-22.

- Eine seltene Erscheinung. [1885.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 2*), 23.
- [Nachträge] zu den Beobachtungen über die Blatt- und Bolzwespen. [1885-88.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 2*), 213-251; 7, 1888-91 (*Heft 1*), 6-12.
- Die Hymenopteren des Bernstein. [1885.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 3*), 278-279.
- Bericht über eine zoologische Excursion nach Seeresen im Juni 1886. [1887.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 4*), 73-91.
- Ueber Parthenogenesis bei den Blattwespen. [1887.] Danzig Schr., 6, 1884-87 (*Heft 4*), 168-172.
- Bericht über eine Excursion nach Hela während des Juli 1887. [1888.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 1*), 42-64.
- Hymenoptera aculeata der Provinzen West- und Ostpreussen. [1888.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 1*), 85-107.
- Bericht über eine Excursion nach Steegen, auf der Frischen Nehrung im Juli 1888. [1889.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 2*), 193-209.
- Die Lebensgeschichte zweier Rüsselkäfer. [1889.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 3*), 8-9.
- Insecten auf Farnkräutern. [1889.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 3*), 9-11.
- Nachtrag zu BACHMANN's Beiträgen zur Dipteren-Fauna der Provinzen West- und Ostpreussen. [1890.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 3*), 91-101.
- Einige für Westpreussen oder überhaupt neue Ichneumoniden und Blattwespen. [1890.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 3*), 102-107.
- Dipterenlarven-Gänge im Erlenholz. [1890.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 4*), 27-29.
- Zur Kenntniß der Parthenogenesis. [1890.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 4*), 29.
- Bericht über eine zweite Excursion nach Steegen im Jahre 1889. [1890-92.] Danzig Schr., 7, 1888-91 (*Heft 1*), 50-71; 8, 1892-94 (*Heft 1*), 57-58.
- Einige neue, oder für Westpreussen neue, Hymenopteren und Dipteren. [1892.] Danzig Schr., 8, 1892-94 (*Heft 1*), 19-22.
- Bericht über eine Excursion ins Radamethal bei Babenthal während des Juni 1890. [1892.] Danzig Schr., 8, 1892-94 (*Heft 1*), 23-56.
- Entomologische Beobachtungen im Jahre 1892. [1894.] Danzig Schr., 8, 1892-94 (*Heft 3 & 4*), 52-59.
- Entomologische Notizen (1895). [1896.] Danzig Schr., 9, 1895-98 (*Heft 1*), 232-233.
- Briscoe, A. E., Boys, Charles Vernon, & Watson, William.** See Boys, Briscoe & Watson.
- Briscoe, John Frederick.** Osteo-porosis of the calvarium, shown in the fragments of a skull found on the island of Lamoo, Zanzibar, June 8th, 1888. London Path. Soc. Trans., 10, 1889, 252-254.
- Briscoe-Ironside, H.** Fertilisation of the Chrysanthemum. [1895.] Hortic. Soc. Jl., 19, 1896, xix-xx.
- Briño, Ramón.** Ephemérides concernantes al descubridor de la América, Cristóbal Colón. Con notas explicativas sobre cada una de ellas y sobre los honores que de la posteridad ha recibido aquél hombre extraordinario hasta el dia 12 de octubre de 1892, en que se cumplió el cuarto centenario de su glorioso descubrimiento. Santiago de Chile, Univ. An., 81, 1893, 317-101.
- Brislee, F. J., & Kohn, Charles Alexander.** See Kohn & Brislee.
- Brisout de Barnevile, Charles [N. F.]** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 29, 1893, 145; N. Amer. Soc. Linn. Bull., 11, 1892, 93, 274; Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 439-448.
- Description d'une nouvelle espèce de *Seydmenus* (Neuroptères). Emistère Soc. Sci. Bull., 6 (*Fase. 1*), 1884, 40-41.
- [Description d'un nouveau Coléoptère d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, iii-iii.
- Description de trois Coléoptères nouveaux d'Algérie. Rev. Ent., 3, 1884, 88-90.
- [Blechrus syriacus, B. Abeillei, B. escorialensis, B. confusus, *nn. spp.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, eii-eiv.
- [Tentyria fossilata, *n. sp.*] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, exci.
- [Un Curculionide nouveau d'Algérie.] Paris, Soc. Ent. Ann., 9, 1889, elvii-elviii.
- [Description d'un nouveau Coléoptère de France.] Paris, Soc. Ent. Ann., 60, 1891, clxxxv.
- Description d'une Corticaria nouvelle de France. Rev. Ent., 11, 1892, 68.
- Brisout de Barnevile, Henri.** [Description d'une nouvelle espèce de Coléoptères.] Paris, Soc. Ent. Ann., 4, 1884, lxxxi-lxxxii.
- Brissaud, É[douard].** Anatomie pathologique de la maladie kystique des mamelles. Arch. de Physiol., 3, 1884, 98-113.
- Adénome et cancer hépatiques. Arch. Gén. Méd., 156, 1885, 129-151.
- Le spasme saltatoire dans ses rapports avec l'hystérie. Arch. Gén. Méd., 166, 1890, 385-399, 547-560.
- Sur la prétendue dégénération myxine dans certaines névrées périphériques. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890, 79-84.
- La fonction visuelle et le *cuneus*. Etude anatomique sur la terminaison corticale des radiations optiques. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 321-345.
- Du chlorate de soude dans le traitement des cancers de l'estomac. Ass. Franç. C. R., 1893 (*Pt. 1*), 311-312.
- Localisation corticale des mouvements de la face. Progrès Méd., 18, 1893, 493-495.
- Le rire et le pleurer spasmoidiques. Rev. Sci., 1, 1894, 38-46.
- L'œuvre scientifique de DUCHENNE (de Boulogne). Rev. Sci., 12, 1899, 449-460.
- Brissaud, É[douard], & Charcot, J[ean] M[artin].** See Charcot & Brissaud.
- Brissaud, É[douard], & Lantzenberg, E.** Le syndrome bulbaire d'Ern. Arch. Gén. Med., 179, 1897, 257-288.
- Brissaud, É[douard], & Lereboullet, P.** Etages radiénaires et métamérie spinale. Progrès Méd., 12, 1900, 1-4.
- Brissaud, É[douard], & Londe, Albert.** Photographie par les rayons de RÖNTGEN d'une balle de 7^{mm} dans le cerveau. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 1363-1365.
- Brissaud, É[douard], & Meige, Henry.** Gigantisme et aéromégâlie. Rev. Sci., 3, 1895, 330-336.
- Brissaud, É[douard], & Richet, Charles.** Essai d'une terminologie dans les questions d'hypnotisme. Rev. Sci., 44, 1889, 147-149.
- Brissaud, É[douard], & Sabourin, Ch.** Deux cas d'atrophie du lobe gauche du foie d'origine biliaire, pouvant servir à l'histoire des communications pathologiques entre les veines portes et les veines sus-hépatiques. Arch. de Physiol., 3, 1884, 345-366, 441-454.
- Sur la constitution lobulaire du foie et les voies de la circulation sanguine intra-hépatique. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (*C. R.*), 757-762.
- Brisse, —.** [Constitution des argiles plastiques.] Paris Soc. Chim. Bull., 1, 1889, 227.
- Brisse, Ch[arles] Michel.** For biography and works see Jl. Phys., 7, 1898, [637]; Nature, 59 (1898-99), 80; N. Y., Amer. Math. Soc. Bull., 5, 1899, 211-212.
- Démonstration du théorème de n'ALAMBERT. Paris, École Polyt. Jl., 56, 1886, 163-169.
- Nouvelle méthode de discussion de l'équation en S. Nonn. Ann. Math., 9, 1890, 367-372.
- Brisse, E.** Représentation graphique des variables efficaces

- des courants alternatifs en fonction des courbes périodiques. *Eclairage Elect.*, 25 (1890), 188-192.
- Brissonmoret, A.** Sur la solubilité de la théobromine dans les solutions aqueuses des sels à réaction alcaline. *Jl. Pharm.*, 7, 1898, 176-178.
- Brissonmoret, A., & Joanin, J. [ibid].** Sur le ferment digitalique. *Jl. Pharm.*, 8, 1898, 181-184.
- Propriétés pharmacodynamiques de quelques dérivés de l'acide carbonique et d'une carberine. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 52, 1900 (C. R.), 361-363.
- Brisson de Lenharrée, T. P.** Étude lichenographique au point de vue des climats. *Lichens des environs d'Amélie (Amélie-Palma).* *Rev. Mycol.*, 13, 1891, 33-40.
- Brissonnet, [Jules].** Recherches sur la quinine, la cinchonine et la cinchonidine. *Jl. Pharm.*, 21, 1891, 528-531.
- Sur les principaux alcaloïdes des quinquinas. *Ass. Frang. C. R.*, 1894 (Pt. 1), 131-132.
- Brissonnet, A., Thibault, —, & Mercier, —.** See **Thibault, Brissonnet & Mercier.**
- Bristol, Charles Lawrence.** On the restoration of osmotic acid solutions. *Amer. Natlist.*, 27, 1893, 175-176.
- Notes on gold impregnation technique. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 825-826.
- The Alumni biological expedition of New York University to the Bermudas. *Science*, 6, 1897, 724-725.
- The metamerism of *Nephelis*. A contribution to the morphology of the nervous system, together with a description of *Nephelis lateralis*. [1897-98.] *Zool. Bull.*, 1, 1898, 35-39; *Jl. Morphol.*, 15, 1899, 17-72.
- The homing instinct of a turtle. *Science*, 12, 1900, 890.
- Bristol, Charles Lawrence, & Carpenter, F. W.** On the occurrence of *Amphioxus* at Bermuda. [1899.] *Science*, 11, 1900, 170.
- Bristol, W. H.** A new pressure indicator or recorder (experimental model). *Amer. Ass. Proc.*, 1888, 89-90.
- Bristow, Henry William.** For biography and list of works see *Geol. Mag.*, 6, 1889, 381-384; *Nature*, 40, 1889, 178, 206-207; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 46, 1890 (*Proc.*), 41-45.
- Notes [on the Tertiary thuvio-marine formation of the Isle of Wight]. Great Britain Geol. Surv. Mem. (*District*), 1856, 103-114.
- The geology of the Isle of Wight. [Second edition, revised and enlarged by Clement Ripp and Aubrey STRAHAN J. Eng. & Wales Geol. Surv. Mem. (*District*), 1889 (2nd Edit.), 349 pp.
- See also under **Woodward, Horace B.**
- Bristow, John S[yer].** For biographical notice and works see *Roy. Soc. Proc.*, 59, 1896, x-xii.
- Cases of tumour of the corpus callosum. [1881.] *Brain*, 7, 1885, 315-333.
- Cases of recovery from symptoms pointing to the presence of progressive organic cerebral disease. [1885.] *Brain*, 8, 1886, 1-13.
- Cases of ophthalmoplegia, complicated with various other affections of the nervous system. [1885-87.] *Brain*, 8, 1886, 313-311; 9, 1887, 541-545.
- Old laminated clots lining the ventricles of the heart: malignant disease of stomach, simulating in its symptoms malignant disease of vertebrae. [1885.] London Path. Soc. Trans., 37, 1886, 193-197.
- A brief statement of the modern views of the cause, nature, and prevention of pulmonary consumption, and of tuberculosis (or serofula). Inst. Act. Jl., 26, 1887, 220-223.
- On recurrent palpitation of extreme rapidity in persons otherwise apparently healthy. [1887.] *Brain*, 10, 1888, 161-198.
- On speedy recovery from the effects of cerebral embolism. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 78-83.
- On recovery from idiopathic cerebrospinal meningitis. [1888.] *Brain*, 11, 1889, 216-224.
- On the nature and relations of mind and brain. *Brain*, 14, 1891, 18-34.
- Recent tubercle of the pons Varolii (with a note on double conjugate deviation of the eyes); and of the posterior tubercular mass in the cerebellum. *Brain*, 14, 1891, 284-295.
- Bristowe, John S[yer], & Horsley, Victor.** A case of paralytic rabies in man, with remarks. [1888.] *Cam. Soc. Trans.*, 22, 1889, 38-47.
- Britcher, Horace W.** An occurrence of albinism (228) of the spotted salamander, *Aneides punctatum*. *L.* Amer. Mus. Soc. Trans., 21, 1899, 69-74.
- British Association.** First discussion [of Section A] with Section G, on lightning conductors. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 591-615.
- Discussion on coral reefs. *Brit. Ass. Rep.*, 1888, 718-723.
- Discussion on the theory of solution. *Brit. Ass. Rep.*, 1890, 311-338.
- A discussion on symbiotic fermentation. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 602-703.
- British Association, Committee.** Report of the Committee appointed to consider and advise on the best means for facilitating the adoption of the metric system of weights and measures in Great Britain. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 27-28.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of considering the best methods of recording the direct intensity of solar radiation. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 28-29; 1885, 156; 1886, 63-64; 1887, 32-33; 1889, 40-41; 1891, 160; 1892, 158-165; 1893, 144-146; 1894, 106; 1896, 241-243; 1900, 56-57.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of constructing and issuing practical standards for use in electrical measurements. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 29-32; 1885, 31-33; 1886, 145-150; 1887, 206-208; 1888, 55-59; 1889, 41-44; 1890, 95-138; 1891, 172-180; 1892, 1-2; 150; 1893, 127-140; 1894, 117-143; 1895, 195-208; 1896, 150-165; 1897, 206-218; 1898, 145-158; 1899, 240-245; 1900, 53-56.
- [Reports] of the Committee for the harmonic analysis of tidal observations. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 33-37; 1885, 35-60; 1886, 40-58.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of co-operating with the directors of the Ben Nevis Observatory in making meteorological observations on Ben Nevis. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 36-47; 1885, 90-92; 1886, 58-63; 1887, 31-39; 1888, 49-54; 1889, 315-318; 1890, 171-183; 1891, 140-146; 1892, 68-72; 1893, 280-286; 1894, 10-116; 1895, 186-194; 1896, 160-172; 1897, 219-226; 1898, 277-283; 1899, 270-275; 1900, 46-52.
- Fourth report of the Committee appointed for the purpose of investigating the probability of detecting and identifying meteorites, and of considering the question of undertaking regular observations in various localities. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 18.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of drawing up a statement of the varieties of mineral names which have come into use, for indicating the causes which have led to their adoption, and for considering whether in certain cases the variants may converge in the views on them, and whether it is worth while among English and foreign editors. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 39-74; 1885, 262-275.
- Reports of the Committee on the fossiliferous rocks of the Palaeozoic rocks. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 75-95; 1885, 329-361; 1886, 229-234; 1887, 60-64; 1888, 17-181; 1889, 63-68; 1890, 121-128; 1892, 298-300; 1893, 465-471; 1894, 271-272; 1895, 416-426; 1897, 143-366; 1898, 519-521; 1899, 403-405.
- Reports of the Committee appointed for the purpose of investigating the origin and development in the permeable formations of England and Wales, and

- the quantity and character of the water supplied to various towns and districts from these formations. Brit. Ass. Rep., 1884, 96-97; 1885, 380-395; 1886, 235-241; 1887, 358-414; 1889, 71-89; 1890, 352-375; 1891, 300-312; 1892, 264-266; 1893, 463-464; 1894, 283-302; 1895, 393-402.
- Fifth and last report of the Committee appointed for the purpose of reporting on fossil Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1884, 97-219.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of recording the position, height above the sea, lithological characters, size, and origin of the erratic blocks of England, Wales, and Ireland, reporting other matters of interest connected with the same, and taking measures for their preservation. Brit. Ass. Rep., 1884, 219-221; 1885, 322-325; 1886, 223-226; 1887, 236-247; 1888, 101-124; 1889, 115-127; 1890, 340-352; 1891, 276-299; 1892, 267-289; 1893, 511-523; 1895, 426-430, 430-436.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of inquiring into the rate of erosion of the sea coasts of England and Wales, and the influence of the artificial abstraction of shingle or other material in that action. Brit. Ass. Rep., 1884, 238-240; 1885, 404-465; 1886, 847-862; 1888, 898-933; 1895, 352-392.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the earthquake [and volcanic] phenomena of Japan. Brit. Ass. Rep., 1884, 241-252; 1885, 362-379; 1886, 413-431; 1887, 212-226; 1888, 422-437; 1889, 295-314; 1890, 160-172; 1891, 123-129; 1892, 93-129; 1893, 214-226; 1895, 81-113, 113-183.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of arranging for the occupation of a table at the Zoological Station at Naples. Brit. Ass. Rep., 1884, 252-263; 1885, 466-473; 1886, 254-263; 1887, 77-91; 1888, 150-163; 1889, 95-111; 1890, 449-461; 1891, 365-382; 1892, 314-353; 1893, 537-545; 1894, 335-343; 1895, 174-179; 1896, 478-484; 1897, 353-358; 1898, 587-597; 1899, 431-436; 1900, 380-392.
- Fourth report of the Committee appointed for the purpose of investigating the natural history of Timor Laut. Brit. Ass. Rep., 1884, 263-265.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of obtaining.....observations on the migration of birds at lighthouses and lightvessels, and of reporting on the same. Brit. Ass. Rep., 1884, 266-270; 1885, 685-689; 1886, 264-267; 1887, 70-73; 1888, 146-149; 1896, 451-477; 1900, 103-113.
- [Reports] of the Committee for promoting the survey of eastern Palestine. Brit. Ass. Rep., 1884, 272-279; 1885, 691.
- Report of the Committee appointed for the purpose of defraying the expenses of completing the preparation of the final report of the Anthropometric Committee. Brit. Ass. Rep., 1884, 279-282.
- Second report of the Committee appointed for the purpose of determining a gauge for the manufacture of the various small screws used in telegraphic and electrical apparatus, in clockwork and for other analogous purposes. Brit. Ass. Rep., 1884, 287-293.
- Report of the Committee appointed for the purpose of reporting upon the present state of our knowledge of spectrum analysis. Brit. Ass. Rep., 1884, 295-350.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of preparing a new series of wave-length tables of the spectra of the elements [and compounds]. Brit. Ass. Rep., 1884, 351-416; 1885, 288-322; 1886, 167-204; 1890, 224-261; 1891, 161-263; 1892, 193-260; 1893, 387-437; 1894, 248-267; 1895, 273-340; 1896, 273-340; 1897, 75-127; 1898, 313-433; 1899, 257-315; 1900, 193-297.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of reporting on standards of white light. Brit. Ass. Rep., 1885, 61-64; 1888, 39-48.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of considering the best means of comparing and reducing magnetic observations. Brit. Ass. Rep., 1885, 65-89; 1886, 64-99; 1887, 320-335; 1888, 28-38; 1889, 19-50; 1890, 172-174; 1891, 149-151; 1895, 209-227; 1896, 231-211; 1898, 80-136.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the rate of increase of underground temperature downwards in various localities of dry land and under water. Brit. Ass. Rep., 1885, 93-97; 1889, 35-40; 1892, 129-131; 1894, 107; 1895, 75-77.
- Report of the Committee appointed to investigate by means of photography the ultra-violet spark spectra emitted by metallic elements, and their combinations under varying conditions. Brit. Ass. Rep., 1885, 276-284.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the subject of vapour pressures and refractive indices of salt solutions. Brit. Ass. Rep., 1885, 284-288; 1886, 201-207.
- [Reports] of the Committee for the investigation of the volcanic phenomena of Vesuvius [and its neighbourhood]. Brit. Ass. Rep., 1885, 395-396; 1886, 226-228; 1887, 226-229; 1888, 320-326; 1889, 283-294; 1890, 397-410; 1891, 312-320; 1892, 338-343; 1893, 171-173; 1894, 315-318; 1895, 351.
- [Reports] of the Committee on the fossil plants of the Tertiary and Secondary beds of the United Kingdom. Brit. Ass. Rep., 1885, 396-404; 1886, 241-250; 1887, 229.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of promoting the establishment of a Marine Biological Station at Granton, Scotland. Brit. Ass. Rep., 1885, 474-478; 1886, 251-254; 1887, 91-91.
- Report of the Committee appointed for the purpose of reporting on recent Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1885, 481-480.
- Third report of the Committee appointed for the purpose of exploring Kilima-njaro and the adjoining mountains of Equatorial Africa. Brit. Ass. Rep., 1885, 681-685.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating and publishing reports on the physical characters, languages, industrial and social condition of the north-western tribes of the Dominion of Canada. Brit. Ass. Rep., 1885, 696-708; 1887, 173-200; 1888, 233-255; 1889, 797-900; 1890, 553-715; 1891, 407-449; 1892, 545-615; 1894, 153-163; 1895, 522-592; 1896, 569-591; 1898, 628-688.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of inviting designs for a good differential gravity meter in supersession of the pendulum, whereby satisfactory results may be obtained at each station of observation in a few hours, instead of the many days over which it is necessary to extend pendulum observations. Brit. Ass. Rep., 1886, 141-145; 1887, 41.
- Report of the Committee appointed for the reduction and tabulation of tidal observations in the English Channel, made with the Dover tide-gauge, and for connecting them with observations made on the French coast. Brit. Ass. Rep., 1886, 151-166.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating certain physical constants of solution, especially the expansion of saline solutions. Brit. Ass. Rep., 1886, 207-213; 1887, 48-55.
- [Reports] (provisional) of the Committee appointed to investigate the influence of the silent discharge of electricity on oxygen and other gases. Brit. Ass. Rep., 1886, 213-216; 1889, 54-55.
- Report of the Committee appointed for the purpose of investigating isomeric naphthalene derivatives. Brit. Ass. Rep., 1886, 216-219.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of exploring the caves of North Wales. Brit. Ass. Rep., 1886, 219-223; 1887, 301-303.

- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of continuing the researches on food fishes and invertebrates at the St. Andrews Marine Laboratory. Brit. Ass. Rep., 1886, 268-270; 1888, 111-145.
- [Reports] of the Committee appointed to organise a systematic investigation of the depth of the permanently frozen soil in the polar regions, its geographical limits and relation to the present pole of greatest cold. Brit. Ass. Rep., 1886, 271-276; 1887, 152-158.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of considering the subject of electrolysis in its physical and chemical bearings. Brit. Ass. Rep., 1886, 308-313; 1887, 336-358; 1888, 339-360; 1889, 223-225; 1890, 138-144; 1891, 122; 1892, 72.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the influence of silicon on the properties of [iron and] steel. Brit. Ass. Rep., 1887, 43-47; 1888, 69-72; 1889, 267-282; 1890, 262.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the nature of solution. Brit. Ass. Rep., 1887, 55-56; 1888, 93-94; 1889, 53; 1890, 310; 1892, 261-262.
- Report of the Committee appointed for the purpose of reporting on the bibliography of solution. Brit. Ass. Rep., 1887, 57-59.
- Report of the Committee appointed for the purpose of investigating the flora and fauna of the Cameroons Mountain. Brit. Ass. Rep., 1887, 73-77.
- Report of the Committee appointed for the purpose of considering the question of accurately defining the term British as applied to the marine fauna and flora of our islands. Brit. Ass. Rep., 1887, 95.
- Report of the Committee appointed for the purpose of investigating the mechanism of the secretion of urine. Brit. Ass. Rep., 1887, 131-134.
- Report of the Committee appointed for the purpose of preparing a report on the herds of wild cattle in Chatsley Park, and other parks in Great Britain. Brit. Ass. Rep., 1887, 135-145.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the physiology of the lymphatic system. Brit. Ass. Rep., 1887, 145-151; 1888, 363-366; 1889, 128-131.
- Final report of the Committee appointed for the purpose of taking into consideration the combination of the Ordnance and Admiralty Surveys, and the production of a bathy-hypsographical map of the British Islands. Brit. Ass. Rep., 1887, 160-163.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of ascertaining and recording the localities in the British Islands in which evidences of the existence of prehistoric inhabitants of the country are found. Brit. Ass. Rep., 1887, 168-172; 1888, 289-316; 1889, 318-322; 1890, 548-549.
- [Reports] of the Committee for the purpose of reporting upon the marine gravels of Wexford. Brit. Ass. Rep., 1887, 209-211; 1888, 133-141; 1889, 92-93; 1890, 410-424.
- [Reports] of the Committee appointed to undertake the microscopical examination of the older rocks of Anglesey. Brit. Ass. Rep., 1887, 230-231; 1888, 307-420.
- Report of the Committee for the purpose of investigating the Carboniferous flora of Halifax and its neighbourhood. Brit. Ass. Rep., 1887, 235-236.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the best methods of ascertaining and measuring variations in the value of the monetary standard. Brit. Ass. Rep., 1887, 247-301; 1888, 181-219; 1889, 133-161; 1890, 485-487.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of exploring the higher Eocene beds of the Isle of Wight. Brit. Ass. Rep., 1887, 414-423; 1889, 89-92.
- Report of the Committee appointed for the purpose of obtaining information with reference to the endurance of metals under repeated and varying stresses, and the proper working stresses on railway bridges and other structures subject to varying loads. Brit. Ass. Rep., 1887, 424-438.
- Report of the Committee appointed for the purpose of presenting, with the help of Mr. Princeps, rare photographs from the ancient Egyptian pictures and sculptures. Brit. Ass. Rep., 1887, 439-458.
- [Report of the Committee appointed for the purpose of improving and reporting upon the present methods of teaching chemistry. Brit. Ass. Rep., 1888, 73-89; 1889, 228-267; 1890, 265-309]
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the action of light on the hydrides of hydrogen in presence of oxygen. Brit. Ass. Rep., 1888, 59-92; 1889, 59-62; 1890, 263-264; 1893, 381.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating the flora of the Carboniferous rocks of Lancashire and West Yorkshire. Brit. Ass. Rep., 1888, 150; 1889, 69-70.
- [Reports] of the Committee appointed to arrange an investigation of the seasonal variations of temperature in lakes, rivers, and estuaries in various parts of the United Kingdom. Brit. Ass. Rep., 1888, 326-327; 1889, 44-48; 1890, 92-94; 1891, 474-510.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of investigating an ancient sea-level near Bridlington Quay. Brit. Ass. Rep., 1888, 328-338; 1890, 375-377.
- Report of the Committee appointed for the purpose of exploring the flora of the Faroe Islands. Brit. Ass. Rep., 1888, 361-363.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of continuing the preparation of a report on our present knowledge of the flora of China. Brit. Ass. Rep., 1888, 420-421; 1889, 112-113.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of reporting on the present state of our knowledge of the zoology and botany of the West India Islands, and taking steps to investigate ascertained deficiencies in the fauna and flora. Brit. Ass. Rep., 1888, 438-464; 1889, 93-94; 1890, 457-490; 1891, 474-577; 1892, 551-555; 1893, 524-525; 1895, 172; 1896, 493-514; 1899, 441-443.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of considering the possibility of calculating tables of certain mathematical functions, and, if necessary, of taking steps to carry out the calculations, and to publish the results in an accessible form. Brit. Ass. Rep., 1889, 28-32; 1893, 227-279; 1896, 98-149; 1898, 145.
- [Reports] of the Committee appointed to investigate the molecular phenomena connected with the crystallisation of iron. Brit. Ass. Rep., 1889, 33-34; 1890, 145-160.
- [Reports] of the Committee appointed to consider the best method of establishing an international standard for the analysis of iron and steel. Brit. Ass. Rep., 1889, 50-53; 1890, 262-263; 1892, 186-190; 1893, 437-438; 1894, 237.
- Report of the Committee appointed to confer with the Committee of the American Association for the Advancement of Science, with a view of forming a uniform system of recording the results of water analysis. Brit. Ass. Rep., 1889, 55-58.
- [Reports] of the Committee appointed to inquire and experiment with a dredge to float, for opening and closing under water. Brit. Ass. Rep., 1889, 111-112; 1890, 171-172.
- Report of the Committee appointed to investigate the geography and geology of the Atlas ranges, in the empire of Morocco. Brit. Ass. Rep., 1889, 165-172.

- Report of the Committee appointed to investigate the habits and customs and physical characteristics of the nomad tribes of Asia Minor, and to excavate on sites of ancient occupation. Brit. Ass. Rep., 1889, 176–186.
- First report of the Committee appointed to report on the development of graphic methods in mechanical science. Brit. Ass. Rep., 1889, 322–327.
- [Reports] of the Committee appointed to investigate the action of waves and currents on the beds and foreshores of estuaries by means of working models. Brit. Ass. Rep., 1889, 327–343; 1890, 512–534; 1891, 386–404.
- [Reports] of the Committee for the continuation of the bibliography of spectroscopy. Brit. Ass. Rep., 1889, 341–422; 1891, 161–236; 1898, 439–519; 1900, 150.
- Report of the Committee appointed for the purpose of calculating the anthropological measurements taken at Bath. Brit. Ass. Rep., 1889, 423–435.
- [Reports] of the Committee for the purpose of collecting information as to the disappearance of native plants from their local habitats. Brit. Ass. Rep., 1889, 135–140; 1890, 465–470; 1891, 359–363.
- Sixth report of the Committee appointed for the purpose of promoting tidal observations in Canada. Brit. Ass. Rep., 1890, 183–184.
- [Reports] of the Committee appointed to prepare a report on the Cretaceous Polyzoa. Brit. Ass. Rep., 1890, 378–396; 1892, 301–337.
- [Reports] of the Committee to arrange for the collection, preservation, and systematic registration of photographs of geological interest in the United Kingdom. Brit. Ass. Rep., 1890, 129–144; 1891, 321–333; 1892, 290–298; 1893, 473–482; 1894, 274–283; 1895, 404–411; 1896, 357–365; 1897, 298–332; 1898, 530–546; 1899, 377–397; 1900, 350–369.
- [Reports] of the Committee appointed for the purpose of arranging for the occupation of a table at the laboratory of the Marine Biological Association at Plymouth. Brit. Ass. Rep., 1890, 441–447; 1892, 356–363.
- Report of the Committee appointed for the purpose of calculating the anthropological measurements taken at the Newcastle Meeting of the Association in 1889. Brit. Ass. Rep., 1890, 549–552.
- Report of a Committee on the present state of our knowledge of thermodynamics, specially with regard to the second law. Brit. Ass. Rep., 1891, 85–122.
- [Reports] of the Committee appointed to consider the application of photography to the elucidation of meteorological phenomena. Brit. Ass. Rep., 1891, 130–139; 1892, 77–92; 1893, 140–144; 1894, 143–144; 1895, 80–81; 1896, 172–180; 1897, 128; 1898, 283–284; 1899, 238–239; 1900, 56–58.
- Report of the Committee appointed to investigate the discharge of electricity from points. Brit. Ass. Rep., 1891, 139–140.
- [Reports] of the Committee appointed to co-operate with Dr. C. Piazzi Smyth in his researches on the ultra-violet rays of the solar spectrum. Brit. Ass. Rep., 1891, 147–148; 1892, 71–76.
- [Reports] of a Committee appointed to investigate the direct formation of haloid compounds from pure materials. Brit. Ass. Rep., 1891, 274–275; 1895, 341; 1896, 317; 1897, 295–296.
- Report of the Committee to work the very fossiliferous transition bed between the Middle and Upper Lias in Northamptonshire, in order to obtain a more clear idea of its fauna, and to fix the position of certain species of fossil fish, and more fully investigate the horizon on which they occur. Brit. Ass. Rep., 1891, 334–351.
- Report of the Committee to complete the investigation of the cave at Elbolton, near Skipton, in order to ascertain whether remains of palaeolithic man occur in the lower cave earth. Brit. Ass. Rep., 1891, 351–353.
- Report of the Committee appointed to carry on excavations at Oldbury Hill, near Ightham, in order to ascertain the existence or otherwise of rock-shelters at this spot. Brit. Ass. Rep., 1891, 353–354.
- [Report] of the Committee appointed to report on the present state of our knowledge of the zoology of the Sandwich Islands, and to take steps to investigate ascertained deficiencies in the fauna. Brit. Ass. Rep., 1891, 357–358.
- [Reports] of the Committee for the purpose of carrying on the work of the Anthropometric Laboratory. Brit. Ass. Rep., 1891, 405–407; 1892, 618–624; 1893, 651–662; 1894, 414–453.
- Report of the Committee on electro-optics. Brit. Ass. Rep., 1892, 157–158.
- Sixth report of the Committee for taking steps to establish a botanical laboratory at Peradeniya, Ceylon. Brit. Ass. Rep., 1892, 363–365.
- Tables connected with the Pellian equation from the point where the work was left by DEGAN in 1817. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 73–120.
- Magnetic work at the Falmouth Observatory. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 121–126.
- Earth tremors. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 287–334; 1894, 145–160; 1895, 184–185.
- The action of light upon dyed colours. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 373–381; 1894, 238–246; 1895, 263–272; 1896, 347–356; 1897, 286; 1898, 285–293; 1899, 363–370.
- The Eurypterid-bearing deposits of the Pentland Hills. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 470; 1894, 302–303; 1898, 557–558.
- The character of the high-level shell-bearing deposits at Clava, Chapelhall, and other localities. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 483–511; 1894, 307–315.
- The marine zoology, [botany and geology] of the Irish Sea. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 526–536; 1894, 318–334; 1895, 455–467; 1896, 417–450.
- Investigations made at the Laboratory of the Marine Biological Association at Plymouth. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 546–551; 1894, 345–346; 1895, 469–472; 1896, 485–486; 1898, 583–586; 1899, 437–440; 1900, 399–400.
- The physiological action of the inhalation of oxygen in asphyxia, more especially in coal mines. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 551–552.
- Scottish place-names. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 551–556.
- Exploration of ancient remains in Abyssinia. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 557–564.
- The exploration of the glacial region of the Karakoram Mountains. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 564–566.
- On the physical [and mental] deviations from the normal among children in elementary and other schools. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 614–620; 1894, 434–438; 1895, 503–508; 1896, 592–606; 1897, 127–139; 1898, 691–693; 1899, 489–493; 1900, 461–466.
- Ethnographical Survey of the United Kingdom. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1893, 621–633; 1894, 419–431; 1895, 509–518; 1896, 607–656; 1897, 452–511; 1898, 712–714; 1899, 493–495.
- Uniformity in the spelling of barbaric and savage languages and race names. Report. Brit. Ass. Rep., 1893, 662–665.
- The electrolytic methods of quantitative analysis. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1894, 160; 1895, 235–262; 1896, 244–262; 1897, 295; 1898, 294–311; 1900, 171–187.
- Proximate chemical constituents of coal. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 246–247; 1896, 340–346.
- Exploration of the Calf Hole cave at the Heights, Skyrerthorn, near Skipton. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 272–273.

- [Reports] of the Committee appointed to open further sections in the neighbourhood of Stonesfield in order to show the relationship of the Stonesfield slate to the underlying and overlying strata. Brit. Ass. Rep., 1894, 301-306; 1895, 411-415; 1896, 356.
- The climatological and hydrographical conditions of tropical Africa. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1894, 348-353; 1895, 480-491; 1896, 495-502; 1897, 409-417; 1898, 603-610; 1899, 448-459; 1900, 413-420.
- The exploration of Hadramout in Southern Arabia. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 354-358.
- Methods of determining the dryness of steam. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 392-418.
- Anthropometric work in schools. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 439-443.
- The structure and function of the mammalian heart. Report. Brit. Ass. Rep., 1894, 464-465.
- Report of the Committee appointed to confer with the Astronomer Royal and the superintendents of other observatories with reference to the comparison of magnetic standards with a view of carrying out such comparison. Brit. Ass. Rep., 1895, 79-80; 1896, 87-97.
- High-level drift-drift of the Chalk. Report. Brit. Ass. Rep., 1895, 349-351.
- Report of the Committee appointed to examine the ground from which the remains of the Cetiosaurus in the Oxford Museum were obtained, with a view to determining whether other parts of the same animal remain in the rock. Brit. Ass. Rep., 1895, 403-404.
- The exploration of Southern Arabia. Report. Brit. Ass. Rep., 1895, 491-496.
- Calibration of instruments used in engineering laboratories. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1895, 497-500; 1896, 538-548; 1897, 424-426.
- An ancient kitchen midden at Hastings, and a barrow at the Wilderness. Report. Brit. Ass. Rep., 1895, 500-502.
- Calculation of the $G(r, v)$ -integrals. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1896, 70-82; 1899, 65-120.
- On the establishment of a National Physical Laboratory. Report. Brit. Ass. Rep., 1896, 82-86.
- Seismological investigations. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1896, 180-230; 1897, 129-206; 1898, 179-276; 1899, 161-238; 1900, 50-120.
- [Reports of the Committee on the present state of our knowledge in electrolysis and electro-chemistry.] Brit. Ass. Rep., 1896, 230-231; 1897, 227-245; 1898, 158; 1899, 160; 1900, 34-35.
- The carbohydrates of cereal straws. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1896, 262-265; 1897, 291; 1898, 293-294.
- Erratic blocks of the British Isles. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1896, 366-377; 1897, 349-352; 1898, 552-556; 1899, 398-402; 1900, 343-346.
- The character of the high-level shell-bearing deposits in Kintyre. Report of the Committee, with special reports on the organic remains. Brit. Ass. Rep., 1896, 378-399.
- Report of the Committee appointed to ascertain by excavation at Hoxne the relations of the Palaeolithic deposits to the Boulder Clay, and to the deposits with Arctic and temperate plants. Brit. Ass. Rep., 1896, 400-415.
- [Reports] of the Committee appointed to study the life-zones in the British Carboniferous rocks. Brit. Ass. Rep., 1896, 415-416; 1897, 296-297; 1899, 371-375; 1900, 340-342.
- African lake fauna. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1896, 184; 1897, 368-369.
- The necessity for the immediate investigation of the biology of oceanic islands. Report. Brit. Ass. Rep., 1896, 487-489.
- The effect of wind and atmospheric pressure on the tides. Report. Brit. Ass. Rep., 1896, 503-529.
- Reports of the Committee appointed to enquire by means by which practical effect can be given to the introduction of the screw gauge proposed by the Association in 1884. Brit. Ass. Rep., 1896, 527-537; 1899, 464-469; 1900, 436-448.
- The ethnographical survey of Ireland. Reports. Brit. Ass. Rep., 1896, 600-610; 1897, 510-511.
- Linguistic and anthropological characteristics of the North Dravidian and Kolarian races. The François Report. Brit. Ass. Rep., 1896, 659-663.
- [Reports] of the Committee appointed to report on the elucidation of the life conditions of the oyster under normal and abnormal environment, including in the latter the effect of sewage matter and pathogenic organisms. Brit. Ass. Rep., 1896, 663-669; 1897, 363-367; 1898, 559-560.
- (Reports) by the Committee on the physiological applications of the phonograph, and on the form of the voice curves made by the instrument. Brit. Ass. Rep., 1896, 669-673; 1897, 526-530.
- (Reports) of the Committee appointed to report on the best methods of preserving vegetable specimens for exhibition in museums. Brit. Ass. Rep., 1896, 684-696; 1897, 537-538.
- Report of the Committee appointed to ascertain the age and relation of the rocks in which secondary fossils have been found near Morecambe, Lancashire. Brit. Ass. Rep., 1897, 333-342.
- [Reports] of the Committee appointed to examine the conditions under which remains of the Irish elk are found in the Isle of Man. Brit. Ass. Rep., 1897, 346-348; 1898, 548-551; 1899, 376; 1900, 340-359.
- An ethnological survey of Canada. Reports. Brit. Ass. Rep., 1897, 440-451; 1899, 497-584; 1900, 468-568.
- [Reports] of the Committee appointed to investigate the changes which are associated with the functional activity of nerve cells and their peripheral extensions. Brit. Ass. Rep., 1897, 512-529; 1899, 714-720.
- The physiological effects of pepsin and its precursors when introduced into the circulation. Reports. Brit. Ass. Rep., 1897, 531-537; 1898, 720-729; 1899, 605-608; 1900, 457-458.
- [Reports] of the Committee on the establishment of a meteorological observatory on the top of Mount Royal, Montreal. Brit. Ass. Rep., 1898, 70; 1900, 36-34.
- [Reports] of the Committee appointed to further investigate the flora and fauna of the Forest-gene-bels in Canada. Brit. Ass. Rep., 1898, 522-529; 1899, 411-414; 1900, 328-330.
- Photographs of geological interest in Canada. Report. Brit. Ass. Rep., 1898, 546-547.
- Report of the Committee appointed to explore certain caves in the Miday Peninsula, and to collect their living and extinct fauna. Brit. Ass. Rep., 1898, 571-582.
- Fertilisation in Phaeophyce. Report. Brit. Ass. Rep., 1898, 729-730.
- Radiation from a source of light in a magnetic field. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 63-64.
- Heat of combustion of metals in the formation of alloys. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 241-244.
- Report of the Committee appointed to establish a uniform system of recording the results of the chemical and bacteriological examination of water and sewage. Brit. Ass. Rep., 1899, 255-256.
- Reports of the Committee appointed to investigate the relation between the absorption spectra and the chemical constitution of organic substances. Brit. Ass. Rep., 1899, 316-358; 1900, 151-167.
- Report of a Committee appointed to investigate the Ty Newydd caves, Tremadoc, North Wales. Brit. Ass. Rep., 1899, 406-411.

- Report of the Committee appointed to make photographic and other records of the disappearing drift section at Moel Tryfaen. Brit. Ass. Rep., 1899, 414-423.
- Pedigree stock records. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 421-429.
- Report of the Committee appointed to make periodic investigations of the plankton and physical conditions of the English Channel during 1899. Brit. Ass. Rep., 1899, 444-446.
- Report of the Committee appointed to explore the island of Sokotra. Brit. Ass. Rep., 1899, 460-464.
- Electrical changes accompanying the discharge of the respiratory centre. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 599-603.
- The comparative histology of the cerebral cortex. [Reports.] Brit. Ass. Rep., 1899, 603-601; 1900, 453-454.
- The influence of drugs upon the vascular nervous system. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 608.
- The micro-chemistry of cells. Report. Brit. Ass. Rep., 1899, 609-610; 1900, 449-452.
- Isomorphous derivatives of benzene. Report. Brit. Ass. Rep., 1900, 167-170.
- The movements of underground waters of Craven. Report. Brit. Ass. Rep., 1900, 346-349.
- Report of the Committee appointed to investigate the structure, formation, and growth of the coral reefs of the Indian region. Brit. Ass. Rep., 1900, 400-402.
- Electrical changes in mammalian nerve. Report. Brit. Ass. Rep., 1900, 455-457.
- Report of the Committee on the effect of chond stimulation on the volume of the submaxillary gland. Brit. Ass. Rep., 1900, 458-461.
- British Astronomical Association.** [Reports of the] Section for the observation of the moon. [1892-99.] Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 1-16; 2, 1895, 29-52; 3, 1895, 151-191; 7, 1899, 47-70.
- [Reports of the] Section for the observation of meteors. [1892-1900.] Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 17-31; 3, 1895, 1-28; 4, 1896, 1-20; 5, 1897, 1-18; 6, 1898, 37-54; 7, 1899, 1-16; 8, 1900, 1-21; 9, 1901, 1-26.
- [Reports of the] Section for the observation of the colours of stars. [1892-1900.] Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 33-52; 2, 1895, 109-128; 9, 1901, 27-62.
- [Reports of the] Section for the observation of variable stars. Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 53-72; 3, 1895, 29-48; 5, 1897, 19-50.
- [Reports of the] Section for the observation of Jupiter. Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 73-98; 2, 1895, 129-156; 3, 1895, 121-150; 4, 1896, 21-41; 5, 1897, 51-82; 6, 1898, 103-142; 7, 1899, 71-108; 8, 1900, 67-90.
- [Reports of the] Section for the observation of the Sun. Brit. Astr. Ass. Mem., 1, [1893], 99-138; 2, 1895, 53-108; 3, 1895, 19-120; 4, 1896, 43-106; 5, 1897, 83-122; 6, 1898, 113-174; 7, 1899, 17-46; 8, 1900, 23-52.
- [Reports of the] Section for the observation of Saturn. [1893-1901.] Brit. Astr. Ass. Mem., 2, 1895, 1-28; 9, 1901, 107-113.
- [Reports of the] Section for the observation of Mars. Brit. Astr. Ass. Mem., 2, 1895, 157-198; 4, 1896, 107-137; 6, 1898, 55-102; 9, 1901, 63-106.
- [Report of the] expedition for the observation of the total solar eclipse, August 9th, 1896. [1896.] Brit. Astr. Ass. Mem., 6, 1898, 1-36.
- [Report of the] Section for astronomical photography. Brit. Astr. Ass. Mem., 8, 1900, 53-66.
- See also **Brown**, (Miss) E.
See also **Corder**, H.
See also **Denning**, W. F.
See also **Gore**, J. E.
See also **Maunder**, E. W.
- Bruto, A. de Paula.** See **Paula Bruto**.
- Bruto, Philip S.** A method of testing for ioline in the presence of large quantities of bromine. Chem. News, 50, 1884, 210.
- Bruto Capello, Feliz de.** *Descrição de tres espécies novas de Crustaceos d'Africa occidental e observações acerca do Pernaus Bocegei, Johnson, espécie nova dos mares de Portugal. Lisboa Ac. Sci. Mem., 3 (Pt. 2), 1865, No. 7, 11 pp.
- *Description de quelques espèces du genre Galateia du Bengo et du Quanza. Lisboa Ae. Sci. Mem., 5 (Pt. 2), 1878, No. 5, 17 pp.
- *Catalogo dos peixes de Portugal. Lisboa Ac. Sci. Mem., 6 (Pt. 1), 1881, No. 3, 73 pp.
- Bruto Capello, Feliz de, & Barboza du Bocage, José Vicente.** See **Barboza du Bocage & Brito Capello**.
- Bruto Capello, (capit.) João Carlos de.** *[Notes météorologiques.] Lyon (Portugal). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 180, 211.
- Remarks on magnetic reductions. Brit. Ass. Rep., 1885, 77-78.
- Letter. [On the best means of comparing and reducing magnetic observations.] Brit. Ass. Rep., 1886, 67-69.
- Transmission of the time of the barometric minimum, and the direction and velocity of cirrus clouds in meteorological telegrams. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1888, 10-11.
- Meteorological information to ships passing within sight of semaphores. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1888, 11-12.
- Est-ce qu'il conviendra faire les corrections, aujourd'hui courantes, aux vitesses du vent données par les anémomètres Robinson? [Meteorol. Off.,] Int. Met. Conf. Rep., 1891, 72-73.
- Weather maps and forecasts in Portugal. [1896.] Amer. Meteorol. Jl., 12 (1895-96), 358-359.
- Results of magnetic observations at the Observatory Infant D. Luiz (Lisbon), 1890-96. Terrestrial Magn., 2, 1897, 119.
- Sur le mouvement diurne du pôle nord d'un barreau magnétique suspendu par le centre de gravité. Brit. Ass. Rep., 1898, 750-751.
- Bruto Capello, (capit.) João Carlos de, Denza, (padre) Francisco, & Symons, G[eorge] J[ames].** Remarks..... on the classification of days of snow, and on the height of rain-gauges. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1885, 17-19.
- Bruto Capello, (capit.) João Carlos de, Hildebrandsson, Hugo Hildebrand, & Ley, (Rev.) W[illiam] Clement.** [Simple instructions for the observation of clouds.] [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1885, 21-25.
- Bruto e Cunha, Eduardo A. de.** Noticia sobre o Rio Branco e os Índios que o habitam. Lisboa Soc. Geogr. Bol., 3, 1885, 121-131.
- Britsch,** —. *[Notes météorologiques.] Tongourt (prov. de Constantine). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, Pt. 2, 297.
- Brittain, Charles Edward, & Cohen, Julius Berend.** See **Cohen** & **Brittain**.
- Brittain, John, & Cox, Philip.** Notes on the summer birds of the Restigouche valley. New Brunswick. Ann., 6, 1889, 116-119.
- Britten, James.** Masson's drawings of South African plants. Jl. Bot., 22, 1884, 114-118.
- On the nomenclature of Gagea. Jl. Bot., 22, 1884, 211-212.
- The Forster herbarium. Jl. Bot., 23, 1885, 360-368.
- Hookera r. Brodiaea: with some remarks on nomenclature. Jl. Bot., 24, 1886, 49-53.
- On the nomenclature of some Proteaceae. Jl. Bot., 24, 1886, 296-300.
- Nomenclature of Boea. Jl. Bot., 25, 1887, 183.

- *Impatiens biflora*, B'alt. (*I. fulva*, Nutt.). Jl. Bot., 25, 1887, 349.
- The nomenclature of *Nymphaea*, etc. Jl. Bot., 26, 1888, 6-11.
- Recent tendencies in American botanical nomenclature. Jl. Bot., 26, 1888, 257-262, 296-297.
- Dr. SEEMAN'S study-set. Jl. Bot., 27, 1889, 102-105.
- *Melampyrum sylvaticum* in Caithness? Jl. Bot., 27, 1889, 152.
- *Mundia*, Kunth, v. *Munditia*, Harr. Jl. Bot., 27, 1889, 262-263.
- *Festuca heterophylla*. Jl. Bot., 27, 1889, 272.
- *Budrur*, Pissa. Jl. Bot., 28, 1890, 157-158, 295-297.
- *Spergularia pentandra* in Ireland? Jl. Bot., 28, 1890, 302-303.
- Prof. HENSLOW on "Environment." Jl. Bot., 29, 1891, 118-119.
- [Euphorbia hiberna in Co. Donegal.] Jl. Bot., 29, 1891, 358-359.
- The plea of convenience. Jl. Bot., 30, 1892, 53-54.
- The Deptford pink. Jl. Bot., 30, 1892, 177-178.
- *Dianthus cæsius*. Jl. Bot., 30, 1892, 246.
- *Damasonium Alisma* in Epping Forest. Jl. Bot., 30, 1892, 217-218.
- Rediscovery of *Sagina alpina*. Jl. Bot., 30, 1892, 378.
- Bibliographical notes. Ray's herbarium. ["Flora Corseae." The dating of periodicals. The indexing of periodicals. William YORKE and his work. Jane CONDÉ and the flora of New York. The dating and indexing of periodicals. The misuse of the Index Kewensis. GIAONOVICIS'S "Flora Virginica." Note on Cape plants. FORTINER'S "Enumeratio Plantarum Horti Helmstadiensis." Francis BURR'S "Delicacies of exotic plants." SAMUEL CRUICK'S "Beauties of Flora." FRASERS' Catalogues. An overlooked paper by RAPINESON.] Jl. Bot., 31, 1893, 107-109, 355-357; 32, 1894, 180-181, 271-274, 332-337; 33, 1895, 12-15; 34, 1896, 168-170, 271-273; 36, 1898, 261-267, 271, 320, 397-399; 37, 1899, 181-183, 183-184, 481-487; 38, 1900, 224-225.
- Gilbert WHITI'S Selborne plants. Jl. Bot., 31, 1893, 289-291.
- *Pseva*. Jl. Bot., 31, 1893, 373-374.
- *Orechis strateumatica*, L. Jl. Bot., 32, 1894, 21.
- *Limociera cotinifolia* = *Chiocanthus virginicus*. Jl. Bot., 32, 1894, 38-40.
- Notes on Convolvulaceæ, chiefly African. Jl. Bot., 32, 1894, 81-86, 168-171.
- *Kissenia spathulata*. Jl. Bot., 32, 1894, 344.
- *Jacksonia*, Raf. Jl. Bot., 32, 1894, 372-373.
- *Carex glauca* = *C. flaccia*, Schreb. Jl. Bot., 32, 1894, 374.
- The plants of WELWITSCH'S Apontamentos, etc. Jl. Bot., 33, 1895, 70-77.
- Note on *Pachyphyllum*. Jl. Bot., 34, 1896, 136.
- *Carex depauperata*. Jl. Bot., 34, 1896, 185-186, 229.
- ARRUDA'S Brazilian plants. Jl. Bot., 34, 1896, 242-250.
- *Lepidium draba* in Ireland. Jl. Bot., 34, 1896, 319.
- *Bombaria jenmanni*, Oliv. = *B. carolinoides*, Dom. Jl. Bot., 34, 1896, 334-335.
- *Salvia glutinosa* in Gloucestershire. Jl. Bot., 34, 1896, 368.
- "London pride." Jl. Bot., 34, 1896, 422-423.
- Notes on *Pentas*. Jl. Bot., 35, 1897, 126-132.
- "Carex disticha", Huds., b. longibracteata, Schlecht. Jl. Bot., 35, 1897, 145-146.
- Notes on *Myrmecodia*. Jl. Bot., 35, 1897, 190-193.
- *Megonepis cambrica* in Worcestershire. Jl. Bot., 35, 1897, 284.
- The Berlin rules for nomenclature. Jl. Bot., 35, 1897, 306-307.
- Notes on *Nameleewa*. Jl. Bot., 35, 1897, 336-340.

- Note on *Primula sinensis*. Jl. Bot., 35, 1897, 426-428.
- The *Gonyzias* of MILLER'S dictionary (ed. 8). Jl. Bot., 36, 1898, 51-55.
- The fifty years limit in nomenclature. Jl. Bot., 36, 1898, 90-94.
- A note on *Fragaria*. Jl. Bot., 36, 1898, 125-129.
- *Fragaria minicata*. Jl. Bot., 36, 1898, 225-226.
- The nomenclature of some *Senecios*. Jl. Bot., 36, 1898, 259-260.
- SMITH'S Georgian plants. Jl. Bot., 36, 1898, 297-302.
- [Two Berkshire varieties.] Jl. Bot., 36, 1898, 350-351.
- An insufficient abbreviation. Jl. Bot., 36, 1898, 353.
- Dedication of Jackson's *Raf.* Jl. Bot., 36, 1898, 399-400.
- Notes on *Hoya*. Jl. Bot., 36, 1898, 413-418.
- *Habenaria viridis*, var. *bracteata*. Jl. Bot., 36, 1898, 437-438.
- *Botrychium australe*, Br. Jl. Bot., 36, 1898, 491.
- *Stellaria media*. Jl. Bot., 37, 1899, 37-38.
- Notes on *Saxifraga*. Jl. Bot., 37, 1899, 65-70.
- *Lamium mollis*, Ait. Jl. Bot., 37, 1899, 130-132.
- Note on Chinese plants. Jl. Bot., 37, 1899, 135-136.
- *Primula scotica*, H. ok. Jl. Bot., 37, 1899, 136.
- *Lamium album*, β *integerrimum*, Nolte. Jl. Bot., 37, 1899, 180.
- Two little-known Australian Myrtaceæ. Jl. Bot., 37, 1899, 247-248.
- Gladioli oppositiflorus, lateriflorus. Jl. Bot., 37, 1899, 273.
- Maysea. Jl. Bot., 37, 1899, 274.
- *Draba muralis*, L. in Kent. Jl. Bot., 37, 1899, 275.
- Note on *Lamaria*. Jl. Bot., 37, 1899, 487-488.
- *Hierochloe r. Savastani*. Jl. Bot., 37, 1899, 488.
- *Gnaphalium Intercalatum* in East Anglia. Jl. Bot., 37, 1899, 520-521.
- [The advantages of 1737 as a starting point of botanical nomenclature.] Jl. Bot., 38, 1900, 10-11, 49-50.
- *Impatiens Roylei* in England. Jl. Bot., 38, 1900, 50-51, 278.
- Note on *Cosmia*. Jl. Bot., 38, 1900, 76-77.
- Note on *Potamogeton spathiphyllous*. Jl. Bot., 38, 1900, 129-130.
- The genus *Mathiola* in Britain. Jl. Bot., 38, 1900, 168-169.
- *Drosera Banksii*, Br. Jl. Bot., 38, 1900, 207-208.
- Notes on Rhiz. Jl. Bot., 38, 1900, 315-317.
- Note on *Eriocaulon*. Jl. Bot., 38, 1900, 481-483.
- Britten, James, & Baker, T. D. C. & G. S. et al.** Notes on Ceiba. Jl. Bot., 34, 1896, 173-176, 277.
- HORSTROP'S Central American Leguminosæ. Jl. Bot., 35, 1897, 225-234.
- Notes on *Crassula*. Jl. Bot., 35, 1897, 477-486.
- Notes on *Asarum*. Jl. Bot., 36, 1898, 96-97.
- On some species of *Cracca*. Jl. Bot., 38, 1900, 12-19, 53.
- Notes on *Eryngium*. Jl. Bot., 38, 1900, 241-246.
- Britten, James, & Boulger, G. S. et al.** Biographical index of British and Irish botanists. Jl. Bot., 26, 1888, 50-56, 87-88, 111-114, 145-149, 180-184, 213-218, 244-248, 278-282, 307-311, 347-348, 372-376; 27, 1889, 16-21, 45-49, 70-84, 113-116, 148-151, 179-182, 213-216, 245-249, 273-277, 308-313, 340-343, 370-375; 28, 1890, 19-22, 52-56, 80-91, 116-119, 151-156, 184-188, 243-248, 279-281, 306-314, 345-349, 373-376; 29, 1891, 18-21, 82-85, 214-217, 311-314, 373-377.
- Biographical index of British and Irish botanists. First supplement (1893-97). Jl. Bot., 36, 1898, 96-103, 145-149, 192-195, 267-271, 443-446; 37, 1899, 77-84.
- Britten, James, et al.** The plants of Mianji, Nyasa land, collected by Mr. Alexander WHITE. With an introduction by William CALGHERS. 1893. Linne. Soc. Trans. (Bot.), 4, 1894-96, 1-67.

- Brittlebank, Charles C.** Instinct shown by insects in depositing their eggs. [1887.] Victorian Natlist., 4, 1888, 78-79.
 —— Food of planarians. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 48.
 —— Notes on the habits of *Perga Lewisii*. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 57-58.
 —— Lepidopterous larvae and their natural means of protection. [1888.] Victorian Natlist., 5, 1889, 114-117.
 —— Life histories of insects. [1892.] Victorian Natlist., 9, 1893, 54-56.
 —— Notes on the so-called Miocene deposits of Bacchus Marsh. [1896.] Victorian Natlist., 13, 1897, 80-81.
 —— Birds of Myrmong and surrounding districts. [1899.] Victorian Natlist., 16, 1900, 59-61.
 —— The rate of erosion of some river valleys. Geol. Mag., 7, 1900, 320-322.
- Brittlebank, Charles C., & Sweet, George.** See **Sweet & Brittlebank.**
- Brittlebank, Charles C., Sweet, George, & David, T. W. Edgeworth.** Further evidence as to the glacial action in the Bacchus Marsh district, Victoria. Aust. Ass. Rep., 1898, 361-365.
- Brittlebank, J. W.** Tuberculosis. [1899.] Agr. Stud. Gaz., 9, 1898-1900, 69-74.
- Britton, Charles E.** Our native wood violets. Naturalists' Jl., 5, 1896, 55-57.
 —— Epping Forest plants. [1897.] Essex Natlist., 10, 1898, 61.
 —— *Cerastium apetalum*, Dumort. Jl. Bot., 38, 1900, 276-277.
 —— *Castanopsis sativa*, Mill. Jl. Bot., 38, 1900, 494-495.
- Britton, (Mrs.) Elizabeth G.** Additions to the Westchester county flora. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 6-7.
 —— Botanical notes in the great valley of Virginia and in the southern Alleghanies. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 69-76.
 —— Plurality of embryos in *Quercus alba*. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 95.
 —— Elongation of the inflorescence in *Liquidambar*. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 95-96.
 —— *Ulota phyllantha* in fruit from Killarney. Jl. Bot., 26, 1888, 282.
 —— *Hypnum (Thuidium) calyptratum*, Sulliv. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 220.
 —— An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. RUSBY in South America, 1885-86. III. Pteridophyta. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 247-253.
 —— *Grimmia torquata*, Horns., fertile. Rev. Bryol., 16, 1889, 38-39.
 —— Peristome of *Grimmia torquata*, Hornsch. Rev. Bryol., 16, 1889, 64.
 —— Contributions to American bryology. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 106-112; 18, 1891, 49-56; 20, 1893, 393-405; 21, 1894, 1-15, 65-76, 137-159, 189-208, 343-372; 22, 1895, 36-43, 62-68, 447-458.
 —— *Leucobryum minus*, Hampe. Torrey Bot. Club Bull., 19, 1892, 189-191.
 —— Notes on two of PALISOT DE BEAUVOIS' species of *Orthotrichum*. Rev. Bryol., 20, 1893, 99.
 —— The Jaeger Moss Herbarium. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 335-336.
 —— [Report of the botanical exploration of south-western Virginia during the season of 1892.] Bryophyta. Musci. [1894.] Torrey Bot. Club Mem., 4, 1893-96, 172-191.
 —— [On the collections of Mr. Miguel BANG in Bolivia.] Filices. [1895.] Torrey Bot. Club Mem., 4, 1893-96, 271-273.
 —— An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. RUSBY in Bolivia, 1885-86. II. Musci. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 471-499.
 —— A revision of the North American species of *Ophioglossum*. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 545-559.
- Mosses of northern India. Torrey Bot. Club Bull., 25, 1898, 398.
 —— A new Grimmia from Mt. Washington. Rhodora, 1, 1899, 148-149.
 —— A new Tertiary fossil moss. Torrey Bot. Club Bull., 26, 1899, 79-81.
 —— Note on *Trichostomum Warnstorffii*, Limpr. Rev. Bryol., 27, 1900, 71.
 —— Bryological notes. Torrey Bot. Club Bull., 27, 1900, 648-649.
- See also under **Vail, Anna Murray.**
- Britton, J. Blodget.** "The determination of combined carbon in steel by the colorimetric method. [1872.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 1 (1871-73), 240-242.
 —— "The composition of flue deposit. [1876.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 5 (1876-77), 93-97.
- Britton, Nathaniel Lord.** "On the geology of Richmond county, N. Y. School of Mines Quarterly, N. Y., 2, 1881, 165-173.
 —— Note on *Juncus trifidus*, L. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 20.
 —— A new species of *Cyperus*. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 29.
 —— *Mertensia virginica*. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 45.
 —— *Dicentra punctured* by humble bees. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 66-67.
 —— The range of *Phoradendron*. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 76.
 —— A list of Cyperaceæ collected by the late Mr. S. B. BUCKLEY from 1878 to 1883 in the valley of the lower Rio Grande, in Texas and northern Mexico. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 85-87, 120.
 —— On the existence of a peculiar flora on the Kittatinny mountains of north-western New Jersey. Torrey Bot. Club Bull., 11, 1884, 126-128.
 —— Notes and criticisms on Mr. Grant ALLEN's theory of the origin of leaf forms. [With discussion.] [1884.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 38-48.
 —— A revision of the North American species of the genus *Scleria*. [1885.] N. Y. Ac. Ann., 3, 1883-85, 228-237.
 —— A new *Cyperus*. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 7-8.
 —— Note on *Veronica Anagallis*, L. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 48-49.
 —— [Archaean rocks of New Jersey. Report for 1886.] N. Jersey Geol. Surv. Rep., 1886, 74-101.
 —— Geological notes in western Virginia, North Carolina, and eastern Tennessee. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885-86, 215-223.
 —— Additional notes on the geology of Staten Island. [1886.] N. Y. Ac. Trans., 6 (1886-87), 12-18.
 —— Southern range of *Juncus Greenii*, Oakes and Tuck. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 5-6.
 —— Note on *Quercus Michelinbergii*, Engelm. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 40-41.
 —— Leaf-forms of *Populus grandidentata*. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 89-91.
 —— On the species of the genus *Anhydrostachys*, Richard. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 185-187.
 —— A preliminary list of North American species of Cyperns, with descriptions of new forms. Torrey Bot. Club Bull., 13, 1886, 205-216.
 —— Notes on the glacial and pre-glacial drifts of New Jersey and Staten Island. [1884.] N. Y. Ac. Trans., 4, 1887, 26-33.
 —— Columbia College herbaria. Bot. Gaz., 12, 1887, 9-11.
 —— Note on the growth of a vinegar plant in fermented grape juice. [1887.] N. Y. Ac. Trans., 6 (1886-87), 66-70.
 —— Note on the flowers of *Populus heterophylla*, L. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 114-115.

- A supposed new genus of Anacardiaceae from Bolivia. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 143.
- Note on the flora of the Kittatinny mountains. Torrey Bot. Club Bull., 14, 1887, 187-189.
- On recent field work in the Archean areas of northern New Jersey and south-eastern New York. [1887.] School of Mines Quarterly, N. Y., 9, 1888, 33-39.
- Botanical nomenclature. Jl. Bot., 26, 1888, 292-295.
- On an Archean plant from the white crystalline limestone of Sussex county, N. J. [1888.] N. Y. Ac. Ann., 4, 1888 89, 123-124.
- New or noteworthy North American phanerogams. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 97-104; 17, 1890, 310-316, iv; 18, 1891, 265-272, 363-370; 19, 1892, 219-226; 20, 1893, 277-282; 21, 1894, 27-31; 22, 1895, 220-225.
- The genus *Disporum*, *Salisb.* Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 187-188.
- The genus *Hicorin* of RAFFINESQUE. Torrey Bot. Club Bull., 15, 1888, 277-285.
- [Origin of the yellow gravel, or pre-glacial drift.] Amer. Natlist., 23, 1889, 1032-1033.
- Remarks on recent discoveries in local Cretaceous and Quaternary geology. [With discussion.] [1889.] N. Y. Ac. Trans., 8, 1888 89, 177-181.
- New or noteworthy North American phanerogams. [1889.] N. Y. Ac. Trans., 9 (1889-90), 6-15.
- An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. Rusby in South America, 1885-86. Anthophyta. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 13-20, 61-64, 153-160, 189-192, 259-262, 324-327; 17, 1890, 9-12, 53-60, 91-94, 211-214, 281-284; 18, 1891, 35-38, 107-110, 261-264, 331-334; 19, 1892, I-4, 148-151, 263-266, 371-374, 20, 1893, 137-140.
- Preliminary note on the North American species of the genus *Tissa*, *Adams*. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 125-129, 196.
- Remarks on [the classification of slight varieties]. Torrey Bot. Club Bull., 16, 1889, 272-273.
- On the general geographical distribution of North American plants. Amer. Ass. Proc., 1890, 322-327.
- Priority of place in botanical nomenclature. Jl. Bot., 28, 1890, 371-372.
- A list of State and local floras of the United States and British America. [1890.] N. Y. Ac. Ann., 5, 1889-91, 237-300.
- Note on some plants collected by Mr. Frank TWEEDY in Tom Greene Co., Texas, in 1879. [1890.] N. Y. Ac. Trans., 9 (1889-90), 183-185.
- A new species of *Rhexia*. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 14-15.
- On the naming of "forms" in the New Jersey Catalogue. Torrey Bot. Club Bull., 17, 1890, 121-126.
- Botanical nomenclature. Garden & Forest, 4, 1891, 202.
- The genus *Corion* of MITCHELL. Jl. Bot., 29, 1891, 303.
- The American species of the genus *Anemone* and the genera which have been referred to it. [1891.] N. Y. Ac. Ann., 6, 1891-92, 215-238.
- On the citing of ancient botanical authors. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 327-330.
- The plea of expediency. Bot. Gaz., 17, 1892, 252-254.
- The North American Amelanchiers. Bot. Gaz., 17, 1892, 293.
- A list of species of the genera *Scirpus* and *Rynchospora* occurring in North America. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 11 (1891-92), 74-93.
- Note on a collection of Tertiary fossil plants from Potosí, Bolivia. [1892.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 21, 1893, 250-259.
- *Ranunculus repens* and its eastern North American allies. [1892.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 2-6.
- The use of the generic name *Habenaria*. Garden & Forest, 6, 1893, 433-434, 463, 518.
- The North American species of the genus *Lespaleza*. [1893.] N. Y. Ac. Trans., 12 (1892-93), 57-68.
- On *Rubyna*, a new genus of Vacciniaceae from Bolivia. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 67-68.
- A neglected species of *Hieracium*. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 120-121.
- Duplicate binomials. Torrey Bot. Club Bull., 20, 1893, 143.
- Professor GIBBS and Jacksonia and Polanisia. Erythaea, 2, 1894, 67-68.
- Note on the herbarium of Stephen ELLIOTT. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 80-81.
- *Crataegus pinnatifida cuneicostata*, *n. var.* Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 231-232.
- A revision of the genus *Lechea*. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 244-253.
- Note on the genus *Einselma*, *Nutt.* Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 314.
- The generic name of the water-weed. Science, 2, 1895, 5.
- Botany [of antarctic regions]. [1895.] Science, 3, 1896, 310-311.
- Address [to the Bot. Sect.]. Botanical gardens, Amer. Ass. Proc., 1896, 171-184.
- An *Eleocharis* new to North America. Bot. Gaz., 22, 1896, 219-220.
- On *Crataegus coccinea* and its segregates. Bot. Gaz., 22, 1896, 222.
- Notes on the genus *Amelanchier*. Bot. Gaz., 22, 1896, 231-235.
- Some Cyperaceae new to North America, with remarks on other species. Bot. Gaz., 22, 1896, 238.
- On the Carduines of the *C. hirsuta* group. Bot. Gaz., 22, 1896, 239.
- [Observations on the ferns and flowering plants of the Hawaiian Islands.] Cyperaceae. [1897.] Minn. Bot. Stud., 1, 1894 98, 799-803.
- *Crataegus Vailiae*, *n. sp.* Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 53.
- Two undescribed eastern species. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 92-93.
- La flore du Klendike. Congr. Int. Bot. Act., 1900, 276.
- See also under Vail, Anna Murray.*
- Britton, Nathaniel Lord, & Cook, George H[ammett].** See Cook & Britton.
- Britton, Nathaniel Lord, & Gerard, W. R.** See Gerard & Britton.
- Britton, Nathaniel Lord, & Hollick, Arthur.** *Leaf-bearing sandstones on Staten Island, New York. [With discussion.] [1883.] N. Y. Ac. Trans., 3, 1885, 30-31.
- Flora of Richmond Co., N. Y. Torrey Bot. Club Bull., 12, 1885, 38-40.
- See also Hollick & Britton.*
- Britton, Nathaniel Lord, & Kearney, Thomas H.** An enumeration of the plants collected by Dr. Timothy E. Willcox, U. S. A., and others in south-eastern Arizona during the years 1892-94. [1894.] N. Y. Ac. Trans., 14, 1895, 21-44.
- Britton, Nathaniel Lord, & Rusby, Henry H.** A list of plants collected by Miss Mary B. Cherry, 1884-85, at San Diego, Texas, near the headwaters of the Rio Dulce. N. Y. Ac. Trans., 7, 1887 88, 7-14, 9, 1889 90, 181-183.
- Britton, Nathaniel Lord, Morong, Thomas, & Vail, Anna Murray.** See Morong, Britton & Vail.
- Britton, Nathaniel Lord F[oret].** The Columbine-flowering, Phytomyza Aquilegiae. Garden & Forest, 8, 1895, 443-444.
- Habits of ferns. Garden & Forest, 8, 1896, 18.

- La Galleruca dell'olmo (the elm leaf-beetle) (Galleruca xantomelana). [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 253-256.
- Ulteriori note sopra gli insetti dannosi. [L'Aleyrodes delle serre (Aleyrodes vaporariorum?).] [1896.] Riv. Patol. Veg., 5, 1897, 256-257; Garden & Forest, 10, 1897, 191.
- The San Jose scale in Connecticut. U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 81-84.
- Britton, Wily.** [Buffalo gnat of Tennessee.] [1884.] Washington Biol. Soc. Proc., 2, 1885, lxvi.
- Britzelmayr, Max.** Hymenomyceten aus Südbayern. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1885, 119-160; 1887, 271-306; 1890, 1-34; 1894, 157-222.
- Das Genus Cortinarius. Bot. Centrbl., 51, 1892, 1-9, 33-42.
- Materialien zur Beschreibung der Hymenomyceten. Bot. Centrbl., 54, 1893, 33-40, 65-71, 97-105; 62, 1895, 273-281, 305-313; 68, 1896, 108-112, 137-145; 71, 1897, 49-59, 87-96.
- Die Hymenomyceten in STEPHAN'S Theatrum Fungorum. Bot. Centrbl., 58, 1894, 42-57; 61, 1895, 209-211; 62, 1895, 75.
- Die Lichenen der Flora von Augsburg. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1898, 205-240.
- Revision der Diagnosen zu den [vom Verfasser] aufgestellten Hymenomyceten-Arten. Bot. Centrbl., 73, 1898, 129-135, 169-175, 203-210; 75, 1898, 163-178; 77, 1899, 356-363, 395-402, 433-441; 80, 1899, 57-66, 116-126.
- Die Lichenen der Alpigenen Alpen. Augsb. Nat. Ver. Ber., 1900, 71-139.
- Britzke, O.** Ueber den jährlichen Gang der Verdunstung in Russland. Repertm. f. Meteorol., 17, 1894, No. 10, 54 pp.
- Briuchanenko, A[leksandr] N[ikolaevič].** О влиянии элементов на оптическую деятельность. [Influence des éléments sur le pouvoir optique des composés organiques.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem., Pt. 2), 1898, 193; Paris Soc. Chim. Bull., 22, 1899, 433.
- Влияние элементов на оптическую деятельность амилолового радикала. [Ueber den Einfluss der Elemente auf die optische Aktivität des Amylradicals.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 135-142; Jl. Prakt. Chem., 59, 1899, 45-52.
- Къ вопросу о тождествѣ четырехъ сродствъ серы въ сульфинахъ. [Zur Frage betreffs der Identität der vier Affinitäten des Schwefels in den Sulfinen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Chem.), 1899, 142-148; Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3176-3182.
- Briuchanenko, A[leksandr] N[ikolaevič], & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič].** See Zelinskij & Briuchanenko.
- Briuchanov, A.** Способъ Гегера для определенія капиллярныхъ постоянныхъ и его видоизмененіе. [Méthode de JEGER pour déterminer la constante capillaire et modification de cette méthode.] [1897.] Kazan Soc. Phys.-Math. Bull., 7, 1898, 203-212.
- Briuchanov, N.** Zur Kenntnis der primären Nebennierengeschwüste. Ztschr. Heilk., 20, 1899, 39-73.
- Ueber die Natur und Genese der cavernososen Hamangiome der Leber. Ztschr. Heilk., 20, 1899, 131-158.
- Brive, A[bel].** Terrains Miocènes de la région de Carnot (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 22, 1894, 17-29.
- Note sur les terrains Pliocènes du Dahra (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 23, 1895, 592-600.
- Compte rendu des excursions dans la vallée du Chélif. Paris, Soc. Géol. Bull., 24, 1896, 929-935.
- Sur la géologie de la région pétrolière des environs de Relizane (Algérie). Paris, Soc. Géol. Bull., 27, 1899, 128.
- Brive, A[bel], & Ficheur, É[mile].** See Ficheur & Brive.
- Brivois, [Luc Albert].** De l'électrolyse médicamentense cutanée. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892, 119-125.
- Brix, Richard.** *Ueber den Austausch von Chlor, Brom und Jod zwischen organischen und anorganischen Verbindungen. [1882.] Liebig's Ann., 225, 1884, 146-170.
- Brix, Walter.** Der mathematische Zahlbegriff und seine Entwicklungsformen. Eine logische Untersuchung. Phil. Stud., 5, 1889, 632-677; 6, 1891, 104-166, 261-334.
- Brix, [Philipp] Wilhelm.** For biography and works see Deutsch. Phys. Ges. Verh., 1899, 125-135; Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 268.
- Brixia, Josef.** Ueber Gumma des Ciliarkörpers und lietische Angenährter Grundserkrankungen. Arch. f. Ophthalm., 48, 1899, 123-141.
- Brixhe, Émile.** La foudre et les gaz de l'atmosphère. [1892.] Ciel et Terre, 12 (1891-92), 500-501.
- Brizard, Léopold.** Sur quelques sels d'argent du ruthénium nitrosé. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 1092-1093.
- Action des réducteurs sur les composés du ruthénium nitrosé. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 730-732.
- Action des réducteurs sur les composés nitrosés de l'osmium. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 182-185.
- Sur un azotite double de ruthénium et de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 216-217.
- Sur la composition des osmiateates. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 170-172.
- Recherches sur la réduction des composés nitrosés du ruthénium et de l'osmium. Ann. Chim., 21, 1900, 311-333.
- Brizi, A.** Su l'impollinazione nel gen. Cœurbita. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1898, 217-222.
- Brizi, A., & Morro, U[mberto].** See Morro & Brizi.
- Brizi, Ugo.** Muschi nuovi per la provincia di Roma. Malpighia, 3, 1889, 88-89, 186.
- Prima [e seconda] contribuzione all' epaticologia romana. Malpighia, 3, 1889, 176-186, 326-332.
- Contribuzione all' epatoepatologia italiana. [1890.] Malpighia, 3, 1889, 414-425.
- Note di briologia italiana. Malpighia, 4, 1890, 262-282, 350-363.
- Cinclidotus falcatus, Kindb. [1891.] Malpighia, 4, 1890, 560.
- Appunti di briologia romana. Malpighia, 5, 1891, 83-88.
- Su alcune Bryofite fossili. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1893, 369-373.
- Bryophytes abyssinicas a el Prof. O. PENZIG collecta. Malpighia, 7, 1893, 295-297.
- Sopra alcune particolarità morfologiche, istologiche e biologiche dei Cyathophorom. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 2, 1893 (Sem. 1), 102-109.
- Reliquie Notarisiiane. I. Muschi. [1892.] Roma Ist. Bot. Annu., 5, 1894, 5-37.
- Appunti di teratologia briologica. [1893.] Roma Ist. Bot. Annu., 5, 1894, 53-57.
- [Contribuzioni alla conoscenza della flora dell'Africa orientale.] I. Bryofite scioane raccolte dal dott. V. RAGAZZI nel 1885. [1893.] Roma Ist. Bot. Annu., 5, 1894, 78-82.
- Sul Cycloconium oleaginum, Cast. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1894, 185-188; Staz. Sper. Agrar. Ital., 26, 1894, 227-231.
- Due nuove specie del genere Pestalozzia. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 81-83.
- Micromicti nuovi per la flora romana. [Italia], Soc. Bot. Bull., 1895, 93-101.
- Ricerche sulla brunissure o annerimento delle foglie della vite. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 2, 1895, 118-129; Staz. Sper. Agrar. Ital., 28, 1895, 112-128.

- Saggio monografico del genere *Rhynchospernum*. *Malpighia*, 10, 1896, 227-257, 437-478.
- Una nuova malattia (anthracnose) del mandorlo. *Riv. Patol. Veg.*, 1, 1896, 293-303.
- Sul disseccamento dei germogli del gelso. *Roma, R. Acc. Lineei Rend.*, 5, 1896 (*Sem. 2*), 320-324.
- Gli effetti dannosi dell' umidità soffocante sulla vegetazione. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 29, 1896, 245-285.
- Studi sulla flora briologica del Lazio. *Malpighia*, 11, 1897, 315-386; 12, 1898, 85-139.
- Contributo allo studio morfologico, biologico e sistematico delle Muscinee. *Roma Ist. Bot. Ann.*, 6, 1897, 275-369.
- La batteriosi del sedano (*Apium graveolens*, L.). *Roma, R. Acc. Lineei Rend.*, 6, 1897 (*Sem. 1*), 229-234; *Centrbl. Bakt.* (*Abt. 2*), 3, 1897, 575-579.
- Etiologia della malsana del *Corylus avellana*, L. *Roma, R. Acc. Lineei Rend.*, 6, 1897 (*Sem. 2*), 227-231; *Centrbl. Bakt.* (*Abt. 2*), 4, 1898, 117-151.
- Una malattia dei tralci della vite causata dalla *Botrytis cinerea*. *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 30, 1897, 5-14; *Centrbl. Bakt.* (*Abt. 2*), 3, 1897, 141-146.
- Ricerche botaniche sulle principali adulterazioni della polvere di sommacco (*Blhus coraria*, L.). *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 30, 1897, 233-282.
- Il vino d' olivo (*Cyclocotum oleaginum*, Cast.). *Staz. Sper. Agrar. Ital.*, 32, 1899, 329-338.
- Brizzi, Eduardo.** La provenienza degli Etruschi. *Nuova Antol. Sci.*, 121, 1892, 126-148; 122, 1892, 128-150.
- Brizzi, N., & Piccini, Augusto.** See **Piccini & Brizzi**.
- Broadbent, F[rank] V[incent], & Wiley, Harvey W[ashington].** See **Wiley & Broadbent**.
- Broadbent, H.** Cream of tartar. [With discussion.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1890, 423-430.
- Broadbent, John F[rançois] H[arpin], & Broadbent, (Sir) William H[enry].** On treatment of chronic heart disease by the methods of Dr. SCHOTT, of Nuremberg, with some remarks on the mode of action of the treatment and its indications. *Practitioner*, 54, 1895, 385-396.
- Broadbent, Kendall.** On the migration of birds at the Cape York Peninsula. [1884.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 1, 1885, 93-96.
- The birds of the Chinchilla district (S. Queensland). [1885.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 2, 1886, 117-126.
- The birds of Charleville. [1886.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 3, 1887, 23-31.
- Birds of the central part of Queensland. [1888.] *Queensland Roy. Soc. Proc.*, 5, 1889, 11-31.
- Broadbent, (Sir) William H[enry].** On a form of alcoholic spinal paralysis. *Med. Chir. Trans.*, 67, 1884, 133-144.
- On a particular form of amnesia. Loss of nouns. *Med. Chir. Trans.*, 67, 1884, 249-264.
- Brain origin. *Brain*, 18, 1895, 185-199.
- Progress of medicine in the Queen's reign: nervous diseases. *Practitioner*, 58, 1897, 611-614.
- Pneumonia. *Practitioner*, 64, 1900, 11-21.
- Broadbent, (Sir) William H[enry], & Broadbent, John F[rançois] H[arpin].** See above.
- Broadfoot, (I.A.) James Sutherland.** *Reports on parts of the Ghilzi country, and on some of the tribes in the neighbourhood of Ghazni; and on the route from Ghazni to Dera Ismail Khan by the Ghwaliari Pass. [Edited by Major William Broadfoot, R.E.] [1870.] [*Posth.*] *Geogr. Soc. Suppl. Pap.*, 1, 1886, 311-400.
- Broadhead, Garland (Tarr).** *The south-east Missouri lead district. [1876.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 5 (1876-77), 100-107.
- Missouri geological surveys. Historical memoir. *St. Louis Ac. Trans.*, 4, 1886, 611-624.
- Mitchell county, Texas. *Amer. Geologist*, 2, 1888, 433-436.
- The geological history of the Ozark uplift. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 6-13.
- The Missouri river. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 148-155.
- The Ozark series. *Amer. Geologist*, 5, 1891, 33-35.
- The correct succession of the Ozark series. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 260-268.
- A critical notice of the stratigraphy of the Missouri Paleozoic. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 74-80.
- The Cinnamin and the Ozark series. *Amer. Jl. Sci.*, 16, 1893, 57-60.
- Geological history of the Missouri Paleozoic. *Amer. Geologist*, 14, 1894, 380-388.
- Coal Measures of Missouri. *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 8, 1895, 353-395.
- The Devonian of north Missouri, with notice of a new fossil. *Amer. Jl. Sci.*, 2, 1896, 237-239.
- Geology of Boone county, Missouri. *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 12, 1898 (*Pt. 3*), 373-388.
- The Ozark uplift and growth of the Missouri Paleozoic. *Missouri Geol. Surv. [Subj. Rep.]*, 12, 1898 (*Pt. 3*), 389-409.
- Broadhurst, W. Homer, & Austen, Peter T. [aruspend].** See **Austen & Broadhurst**.
- Broadway, W. F.** West Indian plants. *Gard. Chron.*, 18, 1895, 612.
- Broadwell, J. W.** Anton Weissenbach flying machine. *Aeronaut. Jl.*, 4, 1900, 150-151.
- Broady, F. O.** Archaeobacteria pathogenic. Some considerations in the negative. *N. Y. Med. Jl.*, 60, 1894, 16-19.
- Broc.** — Note sur le cyclone du 18 juillet 1891 à la Martinique. *Ann. Hydrogr.*, 14, 1892, 5-9; *Rev. Maritime et Colon.*, 116, 1893, 51-56.
- Broca, [Benjamin] Auguste.** Un squatte d'acromégale. *Arch. Gen. Méd.*, 162, 1888, 636-674.
- Broca, [Benjamin] Auguste, & Charrin, Hippolyte.** Traitement des tuberculoïses cutanées par le serum le sérum tuberculeux. *Paris, S. e. Biol. Mem.*, 47, 1895, C. R., 605-606.
- Broca, [Benjamin] Auguste, & Lenoir, Adolphe.** Note sur un cas de persistance du cætage de Moleski avec absence de l'oreille externe du même côté. Considérations sur le développement du myxome et sur les osselets de Pouy. *Robin, Jl. Anat.*, 32, 1896, 550-566.
- Broca, André.** — Sur l'aphéctose et l'aphéctose visuelle. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 114, 1892, 168-173, 216-220; *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1892, 42-58.
- Sur la courbure de la surface totale dans les systèmes centrés. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 319-325.
- Sur le fonctionnement de l'appareil nouveau visuel. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 338-343.
- Essai de théorie des images accidentelles sur fond obscur. *Ass. Franç. C. R.*, 1894 (*Pt. 2*), 344-348.
- Études théoriques et expérimentales sur les sensations visuelles et la photométrie. *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1894, 81-93.
- Sur le rendement de l'œil et les conditions de meilleure distinction de deux plages colorées. *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1894, 119-132; *Eclairage Elect.*, 6, 1896, 23-30.
- Sur l'élimination des tâches extrémétaires dans la mesure des résistances. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 2*), 363-368.
- Sur la polarité de la bolide de Reichenbach. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (*Pt. 2*), 389-394.
- Étude expérimentale sur l'extinction de la triple. *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1895, 199-200; *Eclairage Elect.*, 4 (1895), 343-352, 401-411.
- Les méthodes pratiques pour déterminer la敏锐度 de la vision et de l'injustice. *Eclairage Elect.*, 6, 1896, 148-157.
- Sur un galvanomètre absolument statique et très sensible. *Paris, Ac. Sci. C. R.*, 123, 1896, 101-104; *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1896, 249-253.
- L'épilation par les rayons X. *Paris, Soc. Phys. Sciences*, 1896, 292.

- La photographie à travers les corps opaques. À propos des expériences de *M. RÖNTGEN*. Rev. Sci., 5, 1896, 129-133.
- Le spectre solaire et ce qui semble devoir s'y rattacher. Rev. Sci., 6, 1896, 1-8.
- Sur la protection des instruments contre les vibrations du sol. Ass. Franç. C. R., 1897 (*Pt. 2*), 260-263.
- Influence de l'intensité sur la hauteur du son. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1512-1514; Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 652-654.
- Sur le mécanisme de la polarisation rotatoire magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 696-699.
- Sur la transmission d'énergie à distance. Application à la polarisation rotatoire. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 765-767.
- Des images subjectives normales et pathologiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 93-95.
- Sur un phénomène cathodique. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 1*), 119.
- Sur les plans normaux à une surface le long d'un élément de section plane et passant par un point fixe d'une normale fixe en un point de cet élément. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 170-172.
- Aperçu sur la thermodynamique du muscle. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 178-181.
- Sur le rôle de l'antenne dans la télégraphie sans fil. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 206-207.
- Quelques propriétés des cathodes placées dans un champ magnétique puissant. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 736-738.
- Quelques propriétés des décharges électriques produites dans un champ magnétique. Assimilation au phénomène de *ZEEMANN*. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 823-826; Paris, Soc. Phys. Séances, 1898, 23-31.
- Sur les champs de force et le transport de l'énergie. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 1*), 224-225.
- Sur la correction de l'astigmatisme. Ass. Franç. C. R., 1899 (*Pt. 2*), 283-286.
- Décharge disruptive dans le vide. Formation de rayons anodiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 356-358.
- Variation de l'acuité visuelle avec l'azimut. Modification de la section droite des cônes par l'accommodation astigmatisante. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 450-453.
- Sur le principe de l'égalité de l'action et de la réaction. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1016-1019.
- Les principes de la télégraphie sans fil et son utilité. Rev. Sci., 11, 1899, 193-199.
- Champs de vecteur et champs de force. Action réciproque des masses scalaires et vectorielles. Énergie localisée. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 109-112.
- Sur les masses vectorielles de discontinuité. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 317-319.
- Théorie thermodynamique du refroidissement musculaire. Paris, Soc. Phys. Séances, 1900, 11*.
- Broca, André, & Pellin, Ph[ilibert].** Spectroscope à lunettes fixes. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 1*), 117.
See also Pellin & Broca.
- Broca, André, & Richet, Charles.** De la contraction musculaire anaérobie. Arch. de Physiol., 8, 1896, 829-842.
- Note sur les effets thermiques de la contraction musculaire, étudiés par les mesures thermo-électriques. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 406-408.
- De l'influence de la circulation sur les phénomènes thermiques de la contraction musculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 421-422.
- Contraction aérobie et contraction anaérobie des muscles. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 843-846.
- Période réfractaire dans les centres nerveux. Paris, Soc. Biol. Mém., 48, 1896 (*C. R.*), 1083-1085; Arch. de Physiol., 9, 1897, 864-879; Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 96-99.
- Période réfractaire dans les centres nerveux, onde d'ondulation nerveuse, et conséquences qui en résultent au point de vue de la dynamique cérébrale. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 573-577.
- Période réfractaire et synchronisation des oscillations nerveuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 697-700.
- Effets que l'asphyxie et l'anémie du cerveau exercent sur l'excitabilité corticale. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 141-143.
- Réflexes provoqués par des excitations acoustiques, période réfractaire et synchronisation des oscillations nerveuses. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 333-334.
- Vitesse des réflexes chez le chien et variation avec la température organique. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (*C. R.*), 441-443.
- De quelques conditions du travail musculaire chez l'homme. Études ergométriques. Arch. de Physiol., 10, 1898, 225-240.
- Expériences ergographiques pour mesurer la puissance maximum d'un muscle en régime régulier. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 356-359.
- De l'influence de la fréquence des mouvements et du poids soulevé sur la puissance maximum du muscle en régime régulier. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 485-488.
- De l'influence des interruptions de repos et de travail sur la puissance moyenne du muscle. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 656-659.
- Broca, André, & Sulzer, D. E.** Compensation accommodative de l'astigmatisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (*C. R.*), 267-269.
- Broca, Paul.** For biography see Paris Soc. Anthrop. Bull., 7, 1884, 921-956; Paris Soc. Chirurg. Bull. et Mém., 10, 1884, 122-142.
- Description élémentaire des circonvolutions cérébrales de l'homme d'après le cerveau schématique. [Complétée par le Docteur S. Pozzi.] Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 1-21.
- Sur la préparation des hémisphères cérébraux. Rev. d'Anthrop., 7, 1884, 385-403.
- Broca, Philippe de.** Description d'un objectif achromatique de microscope, dit à frontale conjuguée et à lentille postérieure bi-achromatique. Ass. Franç. C. R., 1898 (*Pt. 2*), 208-212.
- Brocard, [Jean Baptiste André].** La glycosurie de la grossesse: sa fréquence, sa nature, son mécanisme. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (*C. R.*), 1077-1081.
- Brocard, Georges.** Centre de transversales angulaires égales. Mathesis, 16, 1896, 217-221.
- Sur la transformation homographique des propriétés métriques des figures planes. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 426-432; 16, 1897, 293-297.
- Brocard, [commandant] H[enri] Pierre Paul Baptiste].*** Sur l'invasion des sauterelles en Algérie [avril-août 1874, mars-juillet 1875, janvier-août 1877]. France Soc. Météorol. Ann., 23, 1875 (*Bull.*), 57-63; 24, 1876 (*Bull.*), 163-176; 26, 1878 (*Bull.*), 167-191.
- *Étude de la période météorologique du 24 mai au 6 juin 1875, en Algérie et en Europe. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, *Pt. 2*, 208-210.
- *Les bolides du 9 juin 1875 en Algérie. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 8, 1875, *Pt. 2*, 237-238.
- *Étude de la période météorologique du 5 au 18 octobre 1875, en Algérie et en Europe. France Soc. Météorol. Ann., 24, 1876 (*Bull.*), 146-153.
- *Aurore boréale du 10 avril 1872. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, *Pt. 1*, 8-9.
- *Observations de tremblements de terre à Alger et aux environs pendant le mois de décembre 1875. France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 9, 1876, *Pt. 1*, 11-45.
- Propriété géométrique d'un certain groupe de deux

- systèmes de circonférences concentriques. Mathesis, 4, 1884, 219-220.
- [Renseignements au sujet de l'invasion des santerelles en Algérie en 1888, et des monographies d'invasions antérieures, soit en Algérie, soit dans différents pays.] 1888, 1. Isrè Soc. Bull., 25, 1887, 238-239.
- La trigonométrie rectiligne réduite à une seule formule d'après J. OZANAM. Mathesis, 9, 1889, 161-162.
- Sur une classe particulière de triangles. Mathesis, 11, 1891, 153-157.
- Propriétés d'un groupe de trois paraboles. [1885-86.] Montpellier, Ac. Mem., 11, 1892, 51-58.
- Remarques sur l'analyse indéterminée du premier degré. [1885-86.] Montpellier, Ac. Mem., 11, 1892, 139-234.
- La spéléologie de la Meuse. Spelunca, Paris, 1896, 14-27.
- Propriétés des cercles de CHASLES. Étude bibliographique. Mathesis, 18, 1898, 61-65.
- Sur une transformation géométrique (transformation pseudo-newtonienne). Liège Soc. Sci. Mem., 1, 1899, No. 3, 24 pp.
- Brocchi, André.** Sur le sens de la couleur. Rev. Sci., 9, 1898, 270-271.
- Broch, O[le] J[acob].** For biography and works see Christiania Forh., 1889 (Overs.), 13-35; Nature, 39, 1889, 375; Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1889, 3-10; Paris, Soc. Geogr. C. R., 1889, 81-83; Paris, Soc. Phys. Séances, 1889, 37-39; Rev. Sci., 13, 1889, 218; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 202.
- *Poids spécifiques et coefficients de dilatation du platine et des métaux qui l'accompagnent, ainsi que des alliages de ces métaux. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1877, 207-212.
- [Sur certaines désignations concernant les volumes.] Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1880, 29-30.
- *Accélération de la pesanteur sous différentes latitudes et à différentes altitudes. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 1, 1881, A.1-A.15.
- *Tension de la vapeur d'eau. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 1, 1881, A.17-A.39.
- *Points fixes des thermomètres et températures d'ébullition de l'eau pure. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 1, 1881, A.41-A.48.
- *Poids du litre d'air atmosphérique. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 1, 1881, A.49-A.57.
- *Volume et poids spécifique de l'eau pure aux températures comprises entre zéro et +30°. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 1, 1881, A.59-A.63.
- *Rapport sur les comparaisons faites par la Commission mixte entre les étalons du kilogramme, préparés par la Section française et le prototype des Archives. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1882, 24-27.
- [Action de l'huile sur les vagues de la mer.] Paris, Soc. Geogr. C. R., 1882, 447-448.
- *Dilatation du mercure. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 2, 1883, 1-27.
- Rapport de la Commission mixte chargée de la comparaison du nouveau prototype du kilogramme avec le kilogramme des Archives de France. Avant propos. [Observations.] Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 4, 1885, i-x, i (bis)-xvi (bis).
- [Rapport de la Commission mixte chargée de la comparaison du nouveau prototype du kilogramme avec le kilogramme des Archives de France. Pesées.] Note additionnelle. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 4, 1885, 23-27.
- Verifications de quelques étalons anglais du kilogramme, de l'once troy et de la livre avoirdupois. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 4, 1885, i (ter)-24 (ter), i (ter) xxxii (ter).
- Note sur l'étalonnage des sous-divisions d'une règle, sur l'étude des erreurs progressives d'une vis micro-métrique et sur le calibrage des thermomètres. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 5, 1886, 82 pp.
- Oversigt med heneyntil de resultater, hvortil man er kommet ved Internationale Bureau for Maal og Vægt i Paris. [1886.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 69-101.
- Comparaison des règles dans le comparateur Brunner. Paris, Poids et Mes. Trav. Mem., 7, 1890, B. I-B, 146, 28-128, x, B. I-B, xxiv.
- Broch, O[le] J[acques].** **Förster, W[ilhelm] Julius.** & **Stas, J[ean] S[imon].** Rapport sur l'étude comparative des qualités métrologiques des étalons provisoires du mètre en alliage de 1874 et en alliage pur. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1880, 15-23.
- Broch, O[le] J[acques].** **Sainte-Claire Deville, Henri.** & **Stas, J[ean] S[imon].** Rapport des travaux exécutés sur le platine iridium employé à la confection des règles. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1877, 12-21.
- Des types en platine, en iridium et en platine iridie à différents titres. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1878, 125-224.
- De la règle type en forme d'X et en platine iridie pur à 10 pour 100 d'iridium. Paris, Poids et Mes. Proc. Verb., 1879, 153-175.
- Broch, Olaf.** Par rapportet mellom Serbien og Bulgarien. Kristiania, Geogr. Selsk. Årb., II, 1900, 17-33.
- Broch, Philipp.** Bahnbestimmung des Kometen 1867 III. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 2d), 1477-1504.
- Broche, Carl.** Ueber Tribromacetonitril und einige Abkömmlinge des Polymeren Trichloracetonitrils. Jl. Prakt. Chem., 50, 1894, 97-118.
- Brochet, André [Victor].** Sur les carbures pyrognèses formés dans l'industrie du gaz comprimé. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 601-603.
- Action du chlore sur les alcools de la série grasse. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 15-8-1541.
- [Sur les carbures en C et C obtenus par le fractionnement de huiles légères de gaz comprimé.] Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 241-242.
- Sur les huiles lourdes obtenues dans la distillation in bog-head. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 566-569.
- Action du chlore sur les alcools de la série grasse. Alcool isobutylique. Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 611-614.
- Sur un procédé de combustion directe des carbures éthyleniques et aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 115-118.
- Sur un procédé de synthèse des carbures benzéniques. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 687-690.
- Mécanisme de l'action du chlore sur l'alcool isobutylique. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1280-1282; Paris Soc. Chim. Bull., 11, 1894, 685-690.
- Action du chlore sur les alcools secondaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1270-1272; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 117-121; Ann. Chim., 10, 1897, 134-144.
- Action des halogènes sur l'acide méthynique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 130-133; Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 681-689.
- Action du chlore sur l'alcool propylque normal. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 648-650; Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 10-16.
- Action des halogènes sur l'aldehyde formique. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1156-1156.
- [Action des halogènes sur le méthane.] Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 722.
- Sur la production de l'aldehyde formique gazeux pur. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 201-203.
- Influence de l'iodite sur les oxydations. L'iodois. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 16-20.
- Action du chlore et chlore sur l'alcool isobutylique. Paris Soc. Chim. Bull., 15, 1896, 20-22.
- Action du chlore sur les alcools primaires. Ann. Chim., 10, 1897, 289-380.

- Action du chlore sur l'alcool amylique tertiaire. Ann. Chim., 10, 1897, 381-387.
- Action du chlore et du brome sur l'aldéhyde formique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 221-224.
- Considérations relatives à l'action du chlore sur l'alcool éthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 224-228.
- Théorie de l'action du chlore sur l'alcool éthylique. Paris Soc. Chim. Bull., 17, 1897, 228-230.
- Action de l'aldéhyde formique sur le menthol et le bornéol. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 612-613.
- Combinaison de l'aldéhyde formique avec le menthol et le bornéol. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 370-371.
- Sur l'électrolyse du chlorure de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 134-137.
- Sur la formation électrolytique du chlorate de potassium. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 718-721.
- Sur l'impossibilité de la formation primaire du chlorate de potassium obtenu par voie électrolytique. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1624-1627; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 611-614.
- Sur l'électrolyse des solutions concentrées d'hypochlorites. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 340-343; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 726-736.
- Sur les réactions accessoires de l'électrolyse. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 616-618; Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 736-740.
- Sur l'électrolyse du chlorure de potassium. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 196-210.
- Remarques au sujet de la méthode gazométrique d'ETTEL. Paris Soc. Chim. Bull., 23, 1900, 724-726.
- Die Elektrolyse von Hypochloritlösungen bei Gegenwart von Alkali. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 983.
- Brochet, André [Victor] & Cambier, R.** Action de l'aldéhyde formique sur le chlorhydrate d'hydroxylamine et le chlorhydrate de monométhylamine. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 449-452.
- Action de l'aldéhyde formique sur les sels ammoniaqueux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 557-560.
- Préparation de la monométhylamine. Paris Soc. Chim. Bull., 13, 1895, 533-537.
- See also Cambier & Brochet.*
- Brochet, André [Victor] & Le Boulenger, P.** Sur la condensation des alcools de la série grasse avec les carbures aromatiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 235-238.
- Brochon, Étienne] Henry.** For biography and list of works see Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, iv-vi, 277-292; France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 81; Bordeaux Ac. Act., 61, 1899, 221-255.
- [Découverte, par M. GOTU, du Viscum album sur un chêne blanc et sur un Salix cinerea. Note détaillée.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, ix-xii.
- [Sur une nouvelle localité de l'Orchis palustris.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xv-xvi.
- [Sur la présence dans la Gironde du Carex digitata.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xvi-xvii.
- [Plantes rares et adventives nouvelles pour le département.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xvii, lxxix.
- [Remarques sur trois plantes recueillies par M. DE LUETKENS.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, xlvi-lxviii.
- [Compte rendu botanique de la 72^e Fête Linnéenne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, lxxi-lxxxv.
- Rapport sur une note de M. J. FOUCAUD, membre correspondant, relative au Muscari Motleyi et renseignements au sujet de cette espèce nouvelle. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 299-305.
- [Compte rendu de l'excursion trimestrielle, du 12 avril 1891, à Saint-Médard-en-Jalle, et observations sur plusieurs des plantes recueillies, principalement le Viola hirta, var. lativirens, Crd., et le Taraxacum levigatum, var. erythrospermum, Andrz.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xix-xxvii, cxxvii.
- Compte-rendu botanique de l'excursion trimestrielle du 31 mai 1891, à Monségur. [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xxxviii-xxxix, cxxvii.
- Erreur à laquelle a donné lieu l'Anchusa italicica, Retz, de la Gironde. [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, lvii-lxviii.
- Notes sur diverses plantes recueillies à Saint-Mariens le 27 septembre 1891. [1891-92.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, lxxx-xc, cxxxiii, cxxvii.
- Compte-rendu botanique de l'excursion trimestrielle faite à Léognan le 27 mars 1892, souvenirs, notes rétrospectives et commentaires. Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, cxxxvi-cliii.
- [Observations sur quelques Enanthe de notre région.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, clxxvi-clxxvii.
- Compte-rendu de l'excursion trimestrielle du 30 avril 1893, à Cestas, avec un historique, et la description d'une forme remarquable de Cirsium anglicum. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, lxi-lxxvi.
- [Observations au sujet d'une lettre de M. SAINT-LAGER sur les adjectifs latins composés, employés dans la nomenclature botanique.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, cxlvii-clx.
- Nouvelles remarques sur le Cirsium anglicum, var. diversifolium de Cestas. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, clxxii-clxxiv.
- L'Hypericum linearifolium, Lahl, et sa variété radicans. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, clxxiv-clxxxii.
- Forme pseudo-confluens du Pteris aquilina, L. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, cxxxii-clxxxiv.
- [Question relative à la fonction des corpuscles foliaires du Barbula papillosa.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xiii-xiv.
- [Rectification au sujet du Dianthus barbatus, signalé par M. BRUEL comme indigène dans la Gironde.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xiv-xv.
- Deux mousses, l'une nouvelle, l'autre très rare, dans la Gironde : Pottia eavifolia, Ehrh., et Barbula canescens, Bruch. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xv-xvi.
- À propos du Barbula papilloso et du B. Brebissoni. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, xx-xxii.
- Une mousse nouvelle pour la Gironde, Hypnum Sommerfeltii, Myr. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, lxxviii-lxxx.
- [Observations relatives à la présence de Phleum arenarium, à Prêcheur, et au nom spécifique de Hypnum Teesdalei.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xxv.
- Variétés et pamachure du Phytolaea decandra, L., dans la Gironde. Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, liv-lvi.
- Brociner, Alphonse L[upu].** Sur quelques réactions d'alcaloïdes. Jl. Pharm., 18, 1888, 201.
- Sur quelques réactifs d'alcaloïdes. Jl. Pharm., 20, 1889, 390-392.
- Le sulfotellurate d'ammonium comme réactif d'alcaloïdes. Jl. Pharm., 21, 1890, 468-469.
- La gaucherie acquise. Rev. Sci., 45, 1890, 157.
- Sur la toxicité de l'acrylène. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 773-774.
- Brock, G.** Eine Geschwulst der Nierengegend mit quergestreiften Muskelfasern. Virchow, Arch., 140, 1895, 493-502.
- Brock, George Sandison.** On the Bilharzia haematobia. [1893.] Jl. Path. Bact., 2, 1894, 52-71.
- Brock, Henry H.** The king rail again in Maine. Ank., 13, 1896, 79.
- Crymophilus fulicarius in Maine. Ank., 13, 1896, 173.
- Crex crex in Maine. Ank., 13, 1896, 173-174.
- Recent occurrence of the Florida gallinule in southern Maine. Ank., 13, 1896, 255.

- Recent capture of the golden eagle near Portland, Maine. Auk, 13, 1896, 256.
- Brock, Johannes Georg.** For biography and list of works see Leopoldina, 25, 1889, 55-56, 118-121, 138-141.
- Über die Resultate seiner Untersuchungen über die Verwandtschaftsverhältnisse der Cephalopoden. Deutsch. Nat. Tagebl., 1879, 229.
- Über die Entwicklung der Geschlechtsorgane der Pulmonaten. Göttingen Nachr., 1884, 499-504.
- Zur Systematik des Genus *Loligopsis*, *Lam.* (Leucchia, Lesueur). Göttingen Nachr., 1884, 501-508.
- Technische Notizen. Int. Jl. Anat., 1, 1884, 349.
- Das Männchen der Sepioïdoidea *lineolata*, *d'Orb.* (*Sepiola lineolata*, *Quay d'Gaim.*), nebst Bemerkungen über die Familie der Sepioiden im Allgemeinen. Ztschr. Wiss. Zool., 40, 1884, 105-120.
- Bericht über eine mit Unterstützung der Akademie in den Jahren 1884-85 im Indischen Archipel zu zoologischen Zwecken ausgeführte Reise. Berlin Ak. Sber., 1886, 11-18.
- *Euryceum Shuteri*, *n. g.*, *n. sp.* Eine vorläufige Mittheilung. Göttingen Nachr., 1886, 513-517.
- Die Entwicklung des Geschlechtsapparates der stylommatophoren Pulmonaten nebst Bemerkungen über die Anatomie und Entwicklung einiger anderer Organsysteme. Ztschr. Wiss. Zool., 44, 1886, 333-395.
- Zur Systematik der Cephalopoden. Göttingen Nachr., 1887, 317-322.
- Über terminalkörperchenähnliche Organe in der Haut von Knochenfischen. Int. Jl. Anat., 1, 1887, 301-311.
- Indische Cephalopoden. Zool. Jbich., 2, 1887, 591-614.
- Über die doppelten Spermatozoen einiger exotischer Prosobranchier. Zool. Jbich., 2, 1887, 615-624.
- Ein Fall von Abänderung des Instincts. Zool. Jbich., 2, 1887, 979-980.
- Über Anhangsgebilde des Urogenitalapparates von Knochenfischen. Ztschr. Wiss. Zool., 45, 1887, 532-541.
- Über das sogenannte Verillische Organ der Cephalopoden. Göttingen Nachr., 1888, 476-478.
- Über die sogenannten Augen von Tridacna und das Vorkommen von Pseudochlorophyllkörpern im Gefasssystem der Muscheln. Ztschr. Wiss. Zool., 46, 1888, 270-288.
- Die Ophiuridenfauna des Indischen Archipels. Ztschr. Wiss. Zool., 47, 1888, 465-539.
- Einige ältere Autoren über die Vererbung erworbbener Eigenschaften. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 491-499.
- Die Stellung Kant's zur Deszendenztheorie. [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 641-648.
- Zur Neurologie der Prosobranchier. Ztschr. Wiss. Zool., 48, 1889, 67-83.
- Bemerkungen über die Entwicklung des Geschlechtsapparates der Puemonaten. Ztschr. Wiss. Zool., 48, 1889, 84-88.
- Brock, R. A.** Early iron manufacture in Virginia 1619-1776. [1885.] U. S. Mus. Proc., 8, 1886, 77-80.
- Brock, R. W., & Miller, W. G.** See **Miller & Brock**.
- Brock, William.** Über gewisse Contractionsphänomene der Muskeln bei Reizung mit dem faradischen Strom. Neurol. Centrbl., 11, 1892, 313-316.
- Brockbank, William.** For biographical notice and list of works see Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 42, 1898, xlvi-l.
- Narcissus reflexus. Gard. Chron., 1, 1887, 640.
- Christmas roses. Gard. Chron., 3, 1888, 77.
- Notes on seedling saxifrages grown at Brookhurst from a single scape of *Saxifraga Macnabiana*. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 2, 1889, 227-230.
- The Levenshulme limestones. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 209-211.
- *Estheria immittis*, *var.* Brodieana *Jones*. [1890.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 12-14, 31-32.
- On the Entomostraca and Annelida in the Levenshulme mottled limestones. [1890-91.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 47-52, 353-356.
- On the occurrence of the Permian, *Spirorbis* Limestone, and Upper Coal Measures at Frizington Hall in the Whitehaven district. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 48-426.
- On the Permians of the N. W. of England. Discovery of two plant beds in the St. Bees Sandstone, at Hilton, Westmorland. [1891.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 5, 1892, 66-76.
- The attitudinal coloration of flowers. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 5, 1892, 142-144.
- Notes on glacial moraines in Cumberland and Westmorland. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 9, 1895, 195-205.
- Brockbank, William, & De Rance, Charles F.** Notes on the geological section exposed in the railway cutting from Levenshulme to Ladyclea. [1890-91.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 4, 1891, 282-300, 349-352.
- Brockherot, H[enry], & Stoermer, E[richard].** See **Stoermer & Brockherot**.
- Brockhausen, H.** A **Elbert, J.** Verzeichnis neuer Standorte seitlicher Pflanzen. Westfäl. Ver. Jb., 1899, 1900, 96-101.
- Brockholes, W. Fitzherbert.** A remarkable nest, jointly constructed and inhabited by a blackbird (*Melanocorypha*) and a hedge-sparrow (*Trochilus modularis*). Brit. Ornith. Club Bull., 10, 1900, em. env.
- Brockmann, Hermann.** Zur Theorie der diptisch-katoptrischen Systeme und ihrer Anwendung auf die Sansorischen Bilder. Centrals. Optik, 8, 1887, 4-5.
- Brockmann, Wilhelm.** Bedeutungen an Orgelpfeifen. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 78-80.
- Brockmeier, Heinr.** Über das Vorkommen von *Hydrobia* im obersten Flusszweite der Sieg bei Bürgel und in den mittleren der Lenne bei Pottenberg in Westfalen. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 17, 1885, 59-61.
- Biologische Mittheilungen über *Aneylus illyricus*, *Mull.*, und *Aneylus aerolatus austri*, *L.* Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., Pt. 1, 1887, 45-49.
- Einige seltene Schnecken von Grevenbrock im südlichen Westfalen und Hennepeyland. I. ohne Carna. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 18, 1887, 103-105.
- Eine neue Erklärung für das Schwimmen mancher Schnecken an der Oberfläche des Wassers. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 19, 1887, 111-118, 150.
- Zur Fortpflanzung von *Helix pomatia* und *H. hortensis*, nach Beobachtungen in der Göttinger Schule. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachr., 20, 1888, 113-116, 158.
- Über Bastarde von *Helix pomatia* und *H. hortensis*. Deutsch. Nat. Fagbl., 1888, 48.
- *Helix fraterculus*, *M.*, als Raub-Schnecke. Humboldt, 9, 1890, 66.
- Einige Mitteilungen über Mutationen. I. Vorkommen von *Lathriophytus naticinus* ill. bei Düsseldorf am Rhein. 2. Die Kükzwandlung bei Tierschnecken. 3. Bastarde von *Helix pomatia* und *H. hortensis*. Deutsch. Naturf. Verh., 1895, Th. 2, Heft 10, 112-113.
- Über Süßwasserschnecken der Region von Elben, Elbe, Saale, Elster, Elbe-Löbe, Elbe-Röder. Pflanzen- und Tierforschung, 3, 1895, 188-204.
- Beitrag zur Biol. der Süßwassermollusken. Pflanzen- und Tierforschung, 4, 1896, 248-262.
- Die Lebensweise der *Limnaea trivittata*. Pflanzen- und Tierforschung, 6, 1898, 153-164.
- Süßwasserschnecken als planktonischer. Pflanzen- und Tierforschung, 6, 1898, 165.
- Die letzten Pflanzen und die Melusinen in den sich selbst überlassenen Fackruten zwischen Eichen und

- Maas. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (*Th. 2, Hälfte I*), 228-232.
- Brockway, Arthur William.** The turkey vulture in Connecticut. Auk, 15, 1898, 53.
- Carolina wren at Lyme, Conn., in winter. Auk, 15, 1898, 192, 274.
- The little blue heron (*Ardea caerulea*) in Connecticut. Auk, 16, 1899, 351.
- Odd nesting of Maryland yellow-throat. Auk, 16, 1899, 360-361.
- Brocq, [Anne Jean] Louis.** Étude critique et clinique sur le pityriasis rubra. Arch. Gén. Méd., 153, 1884, 550-567; 154, 1884, 58-73, 167-205.
- La lèpre doit-elle être considérée comme une affection contagieuse? Ann. de Dermatol., 6, 1885, 650-666, 721-730.
- Sur le lichen ruber. Ann. de Dermatol., 7, 1886, 389-411.
- Sur le lichen ruber et sur le pityriasis rubra pilaire. Ann. de Dermatol., 7, 1886, 596-597.
- Note sur la plaque primitive du pityriasis rosé de GIBERT. Ann. de Dermatol., 8, 1887, 615-624.
- De la dermatite herpétiforme de DÜHRING. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 1-20, 65-83, 133-157, 209-227, 305-327, 433-454, 493-518.
- La discussion sur la contagiosité de la lèpre à l'Academie de Médecine. Ann. de Dermatol., 9, 1888, 536-551, 648-655.
- [Sur la destruction des poils par l'électrolyse.] Arch. Gén. Méd., 162, 1888, 246.
- La question du lichen ruber en Amérique. Ann. de Dermatol., 10, 1889, 302-319.
- Notes pour servir à l'histoire de la kératose pilaire. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 25-37, 97-133, 222-238.
- Variété fruste de dermatite herpétiforme; éruption urticarienne d'aspect, à extension centrifuge, avec pigments consécutifs, évoluant par poussées successives. Ann. de Dermatol., 1, 1890, 478-486.
- Des rapports qui existent entre les alopecies de la kératose pilaire et les alopecies dites séborrhéiques. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 773-780.
- Quelques aperçus sur les dermatoses prurigineuses et sur les anciens lichens. Ann. de Dermatol., 3, 1892, 1100-1117.
- Le prurigo simplex et sa série morbide. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 3-36.
- Éruption érythémato-pigmentée fixe due à l'antipyrine. [With discussion.] Ann. de Dermatol., 5, 1894, 308-313.
- De l'hydroa vacciniforme. Ann. de Dermatol., 5, 1894, 1003-1001, 1133-1147.
- Note pour servir à l'histoire des éruptions d'origine palustre. Éruption eczématoïde circonscrite persistante du nez, de nature palustre. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1-8.
- Nouvelles notes cliniques sur les lichenifications et les névrodermites. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 779-801, 924-937.
- La question du prurigo. Ann. de Dermatol., 7, 1896, 1002-1006.
- La séborrhée grasse et la pelade. Ann. de Dermatol., 8, 1897, 611-622.
- Note sur les dermatites polymorphes douloureuses. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 849-878, 945-960.
- La question des eczémas. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1-61, 140-217, 257-319.
- De l'influence des associations pathologiques sur la nummularisation de l'eczéma. Ann. de Dermatol., 1, 1900, 1041-1054.
- Brocq, [Anne Jean] Louis, & Bernard, Léon.** Étude sur le lymphangiome circonscrit de la peau et des muqueuses, à propos d'un cas de lymphangiome circonscrit de la cavité buccale. Ann. de Dermatol., 9, 1898, 305-334.
- Étude nouvelle des lésions intertrigineuses de la femme. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 1-19.
- Brocq, [Anne Jean] Louis, & Jacquet, Léon.** Notes pour servir à l'histoire des névrodermites. Du lichen circumscriptus des anciens auteurs, ou lichen simplex chronique de M. le Dr. E. VIDAL. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 97-122, 193-208.
- Brocq, [Anne Jean] Louis, & Matton, René.** Cas de mycosis fongoïde. Ann. de Dermatol., 2, 1891, 583-597.
- Brocq, [Anne Jean] Louis, & Veillon, A.** Note sur un houpon d'Alc. [With discussion.] Ann. de Dermatol., 8, 1897, 553-559.
- L'origine parasitaire des eczémas. [With discussion.] Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 50-70.
- Brocq, [Anne Jean] Louis, & alii.** Du pemphigus. Des dermatoses bulleuses, complexes ou multiformes. Ann. de Dermatol., 10, 1889, 891-896.
- Brock, P. H.** Verslag aangaande de waarneming van den Overgang van Venus over de Zon op 6 December 1882 te Curaçao. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 19, 1884, 372-380.
- Brode, H. S.** Preparation of embedding boxes. Amer. Soc. Mter. Proc., 11 (1889), 146.
- Brode, Howard S.** A contribution to the morphology of Dero vaga. Jl. Morphol., 14, 1898, 141-180.
- Brodén, A.** Recherches sur l'histogénése du tubercule et l'action curative de la tuberculine. Arch. Méd. Expér., 11, 1899, 1-53.
- Brodén, Torsten.** Anmärkningar om dubbelementen vid projektiviska raka punktsystem och plana strålnippel. Tidsskr. Math., 6, 1889, 6-13; Fortschr. Math., 1888, 585.
- Ueber die durch Abel'sche Integrale erster Gattung rektifizierbaren ebenen Curven. [1889.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 15 (4fd. 1), 1890, No. 5, 26 pp.
- Ueber die Doppelpunkte bei der projektivischen ebenen Correspondenz. Ein Supplement zur Theorie der projektivischen Verwandtschaft. Arch. Math. Phys., 9, 1890, 225-249.
- Ueber Coincidenzen in zweidentigen Correspondenzen. Stockh., Övers., 1893, 45-56.
- Ueber Correspondenzen auf elliptischen Curven. Stockh., Övers., 1893, 213-228.
- Ueber ZEUTHEN'S Correspondenzsatz und eine Consequenz desselben. Stockh., Övers., 1893, 345-359.
- Zur Theorie der Transformation elliptischer Functionen. Lund. Univ. Acta, 30, 1893-94 (Soc. Physiogr., No. 2), 24 pp.
- Ueber unendlich oft oscillirende Funktionen. Stockh., Övers., 1895, 763-768.
- Ueber das Weierstrass-Cantor'sche Condensationsverfahren. Stockh., Övers., 1896, 583-602.
- Beiträge zur Theorie der stetigen Functionen einer reellen Veränderlichen. Crelle, Jl. Math., 118, 1897, 1-60.
- Functionentheoretische Bemerkungen und Sätze. Lund. Univ. Acta, 33, 1897 (Soc. Physiogr., No. 3), 45 pp.
- Ueber Grenzwerte für Reihenquotienten. [1897.] Stockh., Ak. Handl. Bihang, 23 (4fd. 1), 1898, No. 2, 49 pp.
- Ueber Darstellung von reellen Functionen mit unendlich dicht liegenden Nullstellen durch unendliche Produkte, deren Factoren ganze analytische Functionen sind. Math. Ann., 51, 1899, 299-320.
- Ueber das Dirichlet'sche Integral. Math. Ann., 52, 1899, 177-227.
- Wahrscheinlichkeitsbestimmungen bei der gewöhnlichen Kettenbruchentwicklung reeller Zahlen. Stockh., Övers., 1900, 239-266.
- Derivirbare Funktionen mit überall dichten Maxima und Minima. Stockh., Övers., 1900, 423-441, 743-761.

- Brodhead, (Mrs.) Jane Napier.** Indian cyclone of October, 1864. [1888.] Amer. Meteorol. Jl., 5 (1888-89), 203-213.
- Brodhun, Eugen [Heinrich Eduard Ernst].** Ueber das Lenkopf. Ann. Phys. Chem., 34, 1888, 897-918.
- Ueber die Empfindlichkeit des grünblinden und des normalen Auges gegen Farbenänderung im Spektrum. Ztschr. Psychol., 3, 1892, 97-107.
- Die Geltigkeit des Newtonschen Farbenmischungsgesetzes bei dem sog. grünblinden Farbensystem. Ztschr. Psychol., 5, 1893, 323-331.
- Vorrichtung zum Ablesen einer rotirenden Theilung. Ztschr. Instrumentenk., 17, 1897, 10-14.
- Brodhun, Eugen [Heinrich Eduard Ernst], & König, Arthur.** See **König & Brodhun.**
- Brodhun, Eugen [Heinrich Eduard Ernst], & Lummer, Otto.** Ueber Prüfung des Talbot'schen Gesetzes. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 92-94.
- See also **Lummer & Brodhun.**
- Brodhurst, Bernard E[dward].** For biographical notice see Med.-Chir. Trans., 83, 1900, exxxii.
- [The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 153.
- Brodie, (Charles) Gordon.** Abnormality of the vertebral arch. [1888.] Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, vii-viii.
- Some observations on the ligaments about the shoulder. Jl. Anat. Physiol., 23, 1889, xxi.
- Note on the transverse-humeral, coraco-acromial, and coraco-humeral ligaments, etc. [1889.] Jl. Anat. Physiol., 24, 1890, 217-252.
- Misplaced kidney, with abnormal arterial supply. Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, XXXV-XXXVI.
- Brodie, (Charles) Gordon, & Bland-Sutton, (Sir) John.** See **Bland-Sutton & Brodie.**
- Brodie, Frederick.** For biographical notice see Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 131-133.
- Brodie, Frederick J.** The rainfall of 1884. [1884.] Nature, 31, 1885, 56-58.
- The recent drought. Nature, 36, 1887, 395-396.
- Report on the severe partial gales experienced on the coasts of the British Islands, during the 15 years 1871 to 1885. [1888.] [Meteorol. Off.] Met. Council Rep., [1887-88], 26-29.
- Some remarkable features in the winter of 1890-91. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 155-165.
- The sunshine of London. Nature, 43, 1891, 424-425.
- The recent epidemic of influenza. Nature, 44, 1891, 283-285.
- On the prevalence of fog in London during the 20 years 1871 to 1890. [1891.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 40-43.
- Town fogs. [1892.] Symons, Meteorol. Mag., 27, 1893, 22-24.
- The great drought of 1893. Agr. Soc. Jl., 1, 1893, 849-856.
- The great drought of 1893, and its attendant meteorological phenomena. [1893.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 20, 1894, 1-27.
- Note on the barometrical changes preceding and accompanying the heavy rainfall of November 1894. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 209-213.
- Agricultural weather forecasts. Agr. Soc. Jl., 8, 1897, 224-233.
- The abnormal weather of January 1898. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 24, 1898, 229-236.
- Lightning and its effect on trees. Agr. Soc. Jl., 10, 1899, 608-617.
- The prolonged deficiency of rain in 1897 and 1898. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 181-199.
- Brodie, (Rev.) Peter Bellinger.** For biography and list of works see Ent. Month. Mag., 33, 1897, 283-284; Geol. Mag., 4, 1897, 481-485, 576; Cotteswold Club Proc., 12 (1896-98), 201; Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, lxvii-xxvii. Natura, 57, 1897-98, 31-32; Warwick, F. & C. Proc., 1900, 46-53.
- Fossil birds. Geol. Mag., 2, 1885, 584.
- On a recent discovery of anomalous animal (Battaille) a scorpion, in British and foreign Upper and Middle Silurian rocks. Warwick, Field Club Proc., 1885, 18-21.
- On the discovery of fossil fish in the New Red Sandstone (Upper Keuper) in Warwickshire. Brit. Ass. Rep., 1886, 629.
- On a remarkable section in Derbyshire. Geol. Mag., 3, 1886, 432.
- Entomofauna in the Rhætie. Geol. Mag., 3, 1886, 526.
- On two Rhætic sections in Warwickshire. [With discussion.] Geol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 272-275.
- On the discovery of a new species of fish, *Semionotus*, with a brief account of the section in the Upper Keuper sandstone near Warwick, and remarks on the Triassic generally, and on some other fish found in it near Nottingham. [1886-87.] Warwick, Field Club Proc., 1887, 2-10.
- On the range, extent, and fossils of the Rhætic formation in Warwickshire. [1886.] Warwick, Field Club Proc., 1887, 19-20.
- On the predominance and importance of the Battaille in the Old World. Warwick, Field Club Proc., 1888, 12-17.
- On the character, variety, and distribution of the fossil insects in the Palæozoic (Primary), Mesozoic (Secondary), and Cainozoic (Tertiary) periods, with an account of the more recent discoveries in this branch of palæontology up to the present day. Warwick, Field Club Proc., 1889, 7-26.
- Lower Greensand and Purbeck in the Isle of Wight, Wilts. Geol. Mag., 8, 1891, 455-456.
- On certain arachnids and myriapods in the American and British Carboniferous rocks, and their occasional occurrence in other newer formations. Warwick, Field Club Proc., 1891, 29-36.
- A sand-pit at Hatton Merton near Rugby. Geol. Mag., 9, 1892, 321-322.
- On some additional remains of ostracoids and other fishes in the green gritty marls immediately overlying the red marls of the Upper Keuper in Warwickshire. [1892.] Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 171-174.
- Notes on the Eocene Tertiary insects of the Isle of Wight. Geol. Mag., 10, 1893, 548-549; Warwick, Field Club Proc., 1894, 67-70.
- Notice of a section in the Lower Lias at the cement works near Rugby. Warwick, Field Club Proc., 1893, 17-18.
- Notice of a section in the Middle Lias at Naptoun. Warwick, Field Club Proc., 1893, 43-44.
- On additional remains of ostracoids and other fish in the green marls immediately overlying the red marls of the Upper Keuper in Warwickshire, with an account of the equivalent beds in Germany and the Tyre. Warwick, Field Club Proc., 1893, 48-53.
- Further remarks on the Tertiary limestone insects from the Isle of Wight, and others from the Lias and Coal Measures. Geol. Mag., 1, 1894, 107-108.
- On the discovery of trilobites in the Upper Keuper at Sowlebury in Warwickshire. Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 170; Warwick, Field Club Proc., 1894, 23-26.
- Tertiary fossil-shells of the Isle of Wight. Natura, 52, 1895, 570.
- Notes on a section of the Upper Keuper limestone way back from Warwick to Henley-in-Arden. Warwick, Field Club Proc., 1895, 58-59.
- On the silurian fossils of the Upper Keuper in Warwickshire. Geol. Mag., 6, 1896, 154-155.
- A note on the fossils. Nature, 54, 1896, 172.
- On the sandstones of the Upper Keuper, a part of

- Warwickshire, six miles north-west of Warwick. Warwick. Field Club Proc., 1896, 36-39.
- Sketch of the Labyrinthodontia and Reptilia in the Trias, chiefly with reference to those in the British New Red Sandstone and more especially in Warwickshire. Warwick. Field Club Proc., 1897, 92-97.
- [The Wilmcote Lias quarry.] Warwick. Field Club Proc., 1897, 103-105.
- Brodie, Robert.** Professor KELLAND's problem on superposition. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, 1892, 307-311.
- Brodie, Thomas**, *Gregor*. [Apparatus for curve of elasticity.] Jl. Physiol., 13, 1892, xv.
- The extensibility of muscle. Jl. Anat. Physiol., 29, 1895, 367-388.
- The work of the muscle. Jl. Physiol., 17, 1894-95 (Proc. 1895), vi-viii.
- A key for cutting out either the make or break shocks produced in a secondary circuit. [1896.] Jl. Physiol., 19, 1895, 96, x.
- A preliminary report of some experiments upon the chemistry of the diphtheria antitoxin. Jl. Path. Bact., 4, 1897, 460-464.
- New form of pendulum contact clock. By C. F. PALMER. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, xi-xii.
- The immediate action of an intravenous injection of blood-serum. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, 48-71.
- Brodie, Thomas**, *Gregor*, & **Halliburton, William** [Robinson]. See **Halliburton & Brodie**.
- Brodie, Thomas**, *Gregor*, & **Richardson, Sidney** [William Franklin]. The changes in length of striated muscle under varying loads brought about by the influence of heat. Jl. Physiol., 21, 1897, 353-372.
- A study of the phenomena and causation of heat-contraction of skeletal muscle. [1897.] Phil. Trans. (B), 191, 1899, 127-146.
- See also **Richardson & Brodie**.
- Brodie, Thomas**, *Gregor*, & **Russell, Alfred Ernest**. The enumeration of blood-platelets. Jl. Physiol., 21, 1897, 390-395.
- The determination of the coagulation-time of blood. Jl. Physiol., 21, 1897, 403-407.
- On reflex cardiae inhibition. [1900.] Jl. Physiol., 26, 1900-01, 92-106.
- Brodie, William**, *Brodie*. Note on the action of hydroxylamine hydrochlorate. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 56-57.
- Brodie, William**. The food plants of Platysamia cecropia. [1886.] Canad. Inst. Proc., 4, 1887, 211-213.
- Monotropa uniflora. Ottawa Natlist., I, 1887, 118.
- Bird notes from Toronto. Auk, 5, 1888, 211.
- List of Coleoptera collected by Mr. Bruce BAILEY, in Kicking Horse Pass, Rocky Mountains, C. P. R., 1884. Canad. Inst. Proc., 5, 1888, 213-215.
- A cannibal cricket. Canad. Ent., 23, 1891, 137-138.
- Canadian galls and their occupants. Autax Nabali, n. sp. Canad. Ent., 24, 1892, 12-14, 137-139.
- Brodmann, C.** Untersuchungen über den Reibungskoeffizienten von Flüssigkeiten. Ann. Phys. Chem., 45, 1892, 159-184.
- Ueber eine zur Untersuchung sehr zäher Flüssigkeiten geeignete Modification der Transpirationsmethode. Ann. Phys. Chem., 48, 1893, 188-206.
- Einige Beobachtungen über die Festigkeit von Glassstäben. Göttingen Nachr., 1894, 44-58.
- Brodmann, K.** Ueber den Nachweis von Astrocyten mittelst der Weigert'schen Gliafarbung. [1899.] Jena. Ztschr., 33, 1900, 181-190.
- Brodmeier, J[ohann].** Ueber die Beziehung des Proteus vulgaris, *Hsr.*, zur ammoniumkalischen Harnstoffzersetzung. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 18, 1895, 380-391.
- Brodnitz, Siegfried**. Die Behandlung tuberkulöser Knochen- und Gelenkerkrankungen mit Jodoform-Glycerin. Deutsche Ztschr. Chirurg., 35, 1893, 585-603.
- Brodrick, T. N.** Études sur les glaciers du district de Canterbury (Nouvelle Zélande). Congr. Géol. Int. C. R., 1894, 203-207.
- Brodrick, William.** For biography and works see Devon. Ass. Trans., 21, 1889, 65; S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1888-89, 122-123; Zoologist, 13, 1889, 139-142; Berwick. Nat. Club Hist., [13], 1892, 395-399, 420.
- Brodsky, Leon.** Ueber die Einwirkung der Aldehyde auf Rhodiammonium. Wien. Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 2), 68-81; Mhete. Chem., 1887, 27-40.
- Brodsky, Salomon**, & **Bischler, August**. See **Bischler & Brodsky**.
- Broeck, Ernest van den.** *Étude sur les Foraminifères de la Barbade (Antilles) recueillis par L. AGASSIZ, précédée de quelques considérations sur la classification et la nomenclature des Foraminifères. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 2, 1876, 55-152.
- *Sur les couches Éocènes des environs de Bruxelles. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 2, 1876, lvii-ix.
- *Instructions pour la récolte des Foraminifères vivants. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 3, 1877, 5-16.
- *Note sur les Foraminifères de l'argile des polders. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 3, 1877, exiii-exxxii.
- *Description d'un nouveau système de slide pour le montage des préparations à sec et spécialement applicable aux collections de Foraminifères, d'Entomostracés, etc. [1877.] Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 4, 1878, 111-118.
- *Préparation des Polycistines. Brux., Soc. Belge Mier. Bull., 4, 1878, cexxxii-cexxxvi.
- *Du rôle de l'infiltration des eaux météoriques dans l'altération des dépôts superficiels. Congr. Géol. Int. C. R., 1878, 188-199.
- *Note sur un modèle simplifié du nouveau système de slide. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 5, 1879, 5-14.
- Note sur la découverte des fossiles Miocènes dans les dépôts de l'étage Boldérien, à Waeurode (Limbourg). Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), lvi-lxvi.
- Note sur la découverte de gisements fossilifères Pliocènes dans les sables ferrugineux des environs de Diest. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), lxviii-lxxi.
- Sur un facies nouveau ou peu connu de l'argile supérieure Rupélienne et sur les erreurs d'interprétation auxquelles il peut donner lieu. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), lxxi-lxxxv.
- Contribution à l'étude des sables Pliocènes Diestiens. Brux., Soc. Malacol. Ann., 19 (1884), 7-27.
- Réponse à la note de M.M. VAN ERTBORN et COGELS sur les conséquences de certaines erreurs d'interprétation au point de vue géologique. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), x (bis)-xi (bis), xxii-xxvii.
- De la constitution géologique du territoire de la commune d'Aarschot, d'après la carte au 1:20,000 de M.M. VAN ERTBORN et COGELS, et d'après les levés du service officiel. Brux., Soc. Malacol. Ann., 20 (1885), lix-lixiv.
- Note sur le Quaternaire Mosénien. [With discussion.] Brux., Soc. Anthropol. Bull., 5, 1886, 40-43.
- Note sur une observation faite à Schriek (feuille d'Heyst-op-den-Berg) montrant, contrairement aux levés géologiques de M.M. VAN ERTBORN et COGELS, l'absence d'Éocène Wemmelien dans le territoire de la feuille d'Heyst-op-den-Berg. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), x (bis)-xi.
- Quelques mots en réponse aux lectures faites par M.M. COGELS et VAN ERTBORN. Brux., Soc. Malacol. Ann., 21 (1886), xxxvii-xl.
- Sur la constitution géologique des dépôts Tertiaires, Quaternaires et modernes de la région de Liège. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 13, 1886 (Mém.), 376-424.
- Note sur un nouveau gisement de la Terebratula

- grandis (Blum), avec une carte de l'extension primitive des dépôts Phœnées marins en Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (*Proc. Verb.*), 49-50.
- [Quelques coquilles recueillies dans la région du Bas-Congo et à l'altitude d'environ 200 mètres au-dessus de la mer.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (*Proc. Verb.*), 30.
- Étude sur la faune Oligocène d'Elsloo, près Maestricht. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (*Proc. Verb.*), 106-108.
- Note préliminaire sur l'origine probable du limon Hessbayen ou limon non stratifié homogène. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1887 (*Proc. Verb.*), 151-159.
- Quelques mots au sujet du rôle des formations Coralliques dans les études stratigraphiques. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 148-151.
- De l'extension des dépôts Tongriens dans la haute Belgique entre Verviers, Eupen et Herbestal. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 156-158.
- À propos de l'origine Eoliennes de certains limons Quaternaires. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 188-192.
- Les eaux minérales de Spa. Observations préliminaires sur la thèse d'une origine non interne. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 235-260.
- A propos du rôle de la géologie dans les travaux d'intérêt public. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 303-310.
- Découverte d'un fruit de Conifère recueilli par M. CERFONTAINE dans les Grès Bruxellens des environs de Bruxelles. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 498-499.
- Étude géologique et hydrologique du Condroz et de l'entre Sambre-Meuse faite au sujet du projet de distribution d'eau de MM. LEBORGNE et PAGNOTTE. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 77-89.
- De l'âge des sables Tertiaires des plateaux bordant la Meuse dans la région de Liège. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 110-112.
- [Observations, à propos de la présentation d'un exemplaire géant d'Inocérame, sur les relations qui existent entre la structure des organismes fossiles et leur degré de préservation au sein des dépôts géologiques.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 118-119.
- Conglomérats du Flysch. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 176-177.
- Notes géologiques et paléontologiques prises pendant le creusement des nouveaux bassins Afrique et America, à Anvers (Austrawee). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 286-287.
- Note sur les nouveaux baromètres holostères orométriques et altimétriques du système Goulier spécialement construits pour les basses et moyennes régions. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 325-333.
- Les cailloux Oolithiques des graviers Tertiaires des hauts plateaux de la Meuse. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 404-410.
- Sur les baromètres du système Goulier et sur les principes spéciaux de leur mode de construction. Note additionnelle, présentée au nom du Colonel Gorinac. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 412-413.
- Les sources de Modave et le projet du Hovoux considérés aux points de vue géologique et hydrologique. [*With discussion.*] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1890 (*Proc. Verb.*), 180-191.
- Affaissement du sol de la France. Preuves géologiques à l'appui des observations de M. le Colonel Gorinac. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (*Proc. Verb.*), 13-19.
- Sur le Bolderien et sa faune en Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (*Proc. Verb.*), 53-54.
- Sur l'origine purement hydro-chimique des minéraux de plomb argentifères du district de Leadville (Colorado). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1891 (*Proc. Verb.*), 125-141.
- Matériaux pour la connaissance des dépôts Phœnées Supérieures rencontrés dans les derniers travaux de creusement des bassins maritimes d'Anvers. Bassin Africain (ou Leefhavre) et bassin America. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Mém.*), 86-149.
- L'émigration et la filiation des espèces. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc. Verb.*), 91-97.
- Étude sur le dimorphisme des ammonites et des ammonites en particulier. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Proc. Verb.*), 6-11; Brux. Soc. Malacol. Ann., 25 (1893), xxv.
- Recherche fossiles souterraines à Anvers. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Proc. Verb.*), 124-128.
- Le puit artésien du pénage de laines d'Hoboken Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Proc. Verb.*), 143-148.
- Excursion faite par la Société aux environs de Louvain et notamment au Peleberg. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Proc. Verb.*), 166-167.
- Coup d'œil synthétique sur l'Oligocène belge et observations sur le Tongrien Supérieur du Brabant (1893-94). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1893 (*Proc. Verb.*), 208-302.
- Quelques mots au sujet de la différence d'étendue des bassins hydrographiques souterrain et superficiel alimentant les sources de la vallée du Hovoux. [*With discussion.*] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1894 (*Proc. Verb.*), 241-247.
- Sur le mode de formation des grottes et des vadous souterraines. Réponse à la note critique de M. A. FRIMACHE. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (*Mém.*), 368-415.
- Note préliminaire sur le niveau stratigraphique et la région d'origine de certains des îlots de gros quartz des plaines de la Moyenne et de la Basse-Denne. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (*Proc. Verb.*), 91-99.
- Compte rendu sommaire de l'excursion au Bolderberg et au gisement fossile de Waremme fait par la Société Belge de Géologie, de Paléontologie et d'Hydrologie les 13 et 14 juillet 1895, accompagné de commentaires relatifs à la question du Bolderien envoiée au point de vue de ses relations stratigraphiques belges et étrangères, et réponse à M. le Prof. G. Dewaege. (1895-96.) Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1895 (*Proc. Verb.*), 116-144.
- [Upper Tertiary strata of Belgium.] Nature, 52 (1895), 560.
- Curiosities aerial or subterranean sounds. 1895.] Nature, 53 (1895) 96.
- Étude des dépôts Oligocènes du Limbourg. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Mém.*), 370-386.
- Visite à la fontaine ferrugineuse de Flise. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Mém.*), 386-394.
- Exploration dans le Limbourg hollandais (Elsloo, Geul, Runde, Houthem et Farciemont). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Mém.*), 399-406.
- À propos du dimorphisme des ammonites et d'une récente communication de M. S. SUMMERS sur ce sujet. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Proc. Verb.*), 40-43.
- Comment faut-il nommer les Nannofossiles en tenant compte de leur dimorphisme? Appel aux biologistes, géologues et paléontologues. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Proc. Verb.*), 50-62; Brux. Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xii-liv.
- La météorite de Lessive, près Fosses. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Proc. Verb.*), 63-64.
- Découverte de crânes Oligocènes dans l'argile de Boom au N. W. de Duffel. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1896 (*Proc. Verb.*), 69-70.

- Quelques considérations sur la perméabilité du sol, sur l'infiltration pluviale et sur la condensation souterraine des vapeurs d'eau, à propos des recherches et exposés de MM. WORRE et DECLAUW. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1896** (*Proc.-Verb.*), 95-110.
- Exposé préliminaire d'un projet d'étude du sous-sol primaire de la Moyenne et de la Basse-Belgique à l'aide des matériaux fournis par les puits artésiens. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1896** (*Proc.-Verb.*), 110-117.
- Compte rendu d'une visite préliminaire à la source thermale de Comblain-la-Tour. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1896** (*Proc.-Verb.*), 185-195.
- Les mistpoeffers. Détonations mystérieuses de la mer du Nord et des contrées continentales avoisinantes. Rev. Sci., 6, **1896**, 464-467.
- Le dossier hydrologique du régime aquifère en terrains calcaires et le rôle de la géologie dans les recherches et études des travaux d'eaux alimentaires. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1897** (*Mém.*), 378-554.
- [Sur la formation des cavernes.] Réponse à M. FLAMACHE. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1897** (*Proc.-Verb.*), 90-93.
- Les prévisions grisoutentes. Recherches préliminaires faites à l'occasion des "Avertissements" de M. Francis LAUR. Analyse des faits et observations complémentaires relatives à l'exposé des données fournies par les éléments magnétiques. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Mém.*), 13-44.
- Aperçu historique de la lutte contre le grisou en Belgique pendant la période du xvi^e au xix^e siècle et analyse des travaux publiés, englobant les questions d'aérage, d'éclairage, d'abatage, etc. [1898-99.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Mém.*), 101-208.
- Présentation d'un fragment de la météorite de Lesva resté non décrit ni figuré. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 126-133.
- Note sur une nouvelle méthode de reconnaissance de l'origine des eaux captées dans les calcaires pour l'alimentation en eaux potables. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 176-179.
- Étude géologique, hydrologique et spéléologique des environs de Remouchamps. Nouvelles recherches et constatations dans la grotte de Remouchamps et aux chantoirs de la bande calcaire septentrionale. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 180-181.
- Les coupes du gisement de Bernissart. Caractères et dispositions sédimentaires de l'argile ossifiée du Cran aux Iguanodons. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 216-243.
- Le Wealdien du Bas-Boulonnais et le Wealdien de Bernissart considérés comme se rapportant au Jurassique Supérieur (facies Purbeekien du Portlandien Supérieur). Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 244-250.
- Historique de l'étude du grisou dans ses relations avec les microsismes et avec les phénomènes de la météorologie endogène. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*, Série Spéc.), 23-30.
- Les manifestations grisoutentes et leur prévision dans ses rapports avec la météorologie endogène et avec la météorologie atmosphérique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*, Série Spéc.), 114-126.
- L'émigration considérée comme facteur de l'évolution et de la filiation des espèces. Considérations présentées à l'occasion d'une note de M. Locard sur l'extension de la faune malacologique boréale dans les profondeurs de l'Atlantique du Sud. Brux. Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), xiv-xxi, cxxii.
- Petites notes rhizopodiques. Brux. Soc. Malacol. Ann., 33 (1898), xxvii-xxxviii, xxxix-xlix.
- La météorologie endogène et le grisou. Nord Soc. Géol. Ann., 27, **1898**, 150-174.
- La question des mistpoeffers. [1898.] Brux. Soc. Belge Astr. Bull., 4, **1899**, 75-82.
- Documents bibliographiques pour l'étude géologique de la Lorraine et des Vosges. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Mém.*), 193-206.
- Contribution à l'étude de phénomènes d'altération dont l'interprétation erronée pourrait faire croire à l'existence de stries glaciaires. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Mém.*), 323-334.
- Nouvelles observations relatives au gisement des Iguanodons de Bernissart. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Proc.-Verb.*), 6-11, 175-180.
- L'origine des eaux minérales de Spa. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Proc.-Verb.*), 173-175.
- Ce que doit signifier la spirale de Helieoprion. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1899** (*Proc.-Verb.*), 215-218.
- Le discours de M. Ed. DUPONT à la séance publique du 16 décembre 1898 de l'Académie des Sciences de Belgique, consacré à l'évolution et au phénomène de la migration. Etude critique. Brux. Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xi-xxv.
- [Sur l'allure probable de l'argile Rupéienne dans le sous-sol de la Campine limbourgeoise.] Brux. Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xxv-xxvii.
- Une déclaration de principe à propos des synthèses stratigraphiques de M. G. VELGE, faite à l'occasion de son compte rendu de l'excursion annuelle de la Société Royale Malacologique de Belgique aux environs de Namur les 29 et 30 août 1897. Brux. Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), lxviii-lxxiii.
- Quelques mots encore au sujet de l'incident DUPOXT-VAN DEN BROECK: l'évolution et le phénomène de la migration. Les différends portés devant l'Académie Royale des Sciences de Belgique et le rapport de M. le Professeur Ed. VAN BENEDEN, sur la "Réclamation de priorité de M. E. VAN DEN BROECK." Brux. Soc. Malacol. Ann., 34 (1899), xvii-xxviii.
- Nouvelles fouilles dans les grottes de la région de Furfooz. Brux. Soc. Anthropol. Bull., 19, **1900**, eviii-exii.
- Les dépôts à Iguanodons de Bernissart et leur transfert dans l'étage Purbeekien ou Aquilonien du Jurassique Supérieur, exposé comprenant une revue de la faune des Vertébrés du Purbeekien et du Wealdien dans le sud-est de l'Angleterre. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Mém.*), 39-112.
- L'analyse rationnelle des limons au point de vue agricole. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 161-166.
- Explorations nouvelles dans le site de Furfooz. 1. Le "Puits-des-Veaux" et le "Trou-qui-fume." Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 205-212.
- À propos de la présence du "Melongena cornuta. Ag." dans le Bolderien type du Bolderberg. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 292-294.
- Observations préliminaires sur les blocs erratiques des hauts plateaux de la vallée du Geer à l'est de Tongres, avec quelques indications relatives à la tectonique, à la géographie physique et à l'hydrologie du bassin du Geer. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 291-303.
- Découvertes et observations nouvelles faites à Furfooz. [With discussion.] Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1900** (*Proc.-Verb.*), 303-309.
- Sur le Bernissartien. Congr. Géol. Int. C. R., **1900**, 141-142.
- La géologie appliquée et son évolution. Congr. Géol. Int. C. R., **1900**, 584-598.
- Broeck, Ernest van den, & Martel, Édouard**. Nouvelles recherches et constatations à Han-sur-Lesse. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1898** (*Proc.-Verb.*), 157-176.
- Broeck, Ernest van den, & Rutot, Aimé**. Étude géologique et hydrologique des galeries d'eaux alimentaires de la ville de Liège. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., **1887** (*Mém.*), 242-273.

— Un nouvel appareil portatif de sondage pour reconnaissance rapide du terrain. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1888 (*Mém.*), 135-196.

— De l'extension des sédiments Tongriens sur les plateaux du Condroz et de l'Ardenne et du rôle géologique des vallées d'affondrement dans les régions à zones calcaires de la Haute Belgique. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 9-25.

— Deuxième note sur la reconnaissance géologique et hydrologique des emplacements des fôts de la Meuse. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1888 (*Proc. Verb.*), 81-101.

— Projet d'alimentation de l'agglomération bruxelloise en eau potable, par *M.* le capitaine VERSIRATTE. Étude géologique sur ce projet. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1889 (*Proc. Verb.*), 213-252.

— Sur un modèle réduit de la sonde portative. Brux. Soc. Belge Geol. Bull., 1890 (*Proc. Verb.*), 46-48.

See also Rutot & Broeck.

Broeck, Ernest van den. **Rutot, A[ntoine].** & **Aubry, Camille.** *See Rutot, Broeck & Aubry.*

Broeck, Ernest van den (et alii). Comment s'établit le régime hydrologique dans les massifs calcaires. Brux. Soc. Belge Géol. Bull., 1892 (*Proc. Verb.*), 231-237.

— Un phénomène mystérieux de la physique du globe. [Avec énumération des faits constatés en Belgique et autre part par divers observateurs.] [1895-1900.] Ciel et Terre, 16 (1895 96), 117-171, 179-501, 516-530, 535-546, 601-616; 17 (1896 97), 4-15, 37-43, 99-109, 118-157, 183-191, 208-219, 318-353, 399-407; 18 (1897 98), 596-598; 20 (1899-1900), 585.

Broeck, H. van den. Note sur la découverte d'une nouvelle habitation de l'*Utricularia intermedia*, *Hayne*, dans la zone campinienne. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 94-95.

— Catalogue des plantes observées aux environs d'Anvers. Belg. Soc. Bot. Bull., 23, 1884 (C. R.), 142-158; 27, 1888 (C. R.), 7-14.

— Notice sur la dééonverte du *Pseudoleske catenulata*, Br., et coup d'œil sur la florule bryologique des environs de Han-sur-Lesse. Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 120-121.

— Compte-rendu de la xxiv^e herborisation générale de la Société Royale de Botanique de Belgique (1886). Belg. Soc. Bot. Bull., 25, 1886 (C. R.), 141-150.

Broeck, H. H. ten. *See Ten Broeck.*

Bröckelmann, K[arl]. [Beiträge zur Chemie des Erbiums und Didymus.] Verhalten von neutralen Nitratlösungen seltener Erden gegen Alkohol. Liebig's Ann., 265, 1891, 24-27.

Bröckelmann, K[arl]. & **Krüss, Gerhard.** [Beiträge zur Chemie des Erbiums und Didymus.] Verhalten der Erden gegen Kaliumoxalat. Liebig's Ann., 265, 1891, 21-24.

Brödel, Max. Intrinsic blood vessels of the kidney and their significance in nephrotomy. [1900.] Science, 13, 1901, 294.

Brögger, W[aldemar] C[hristoffer]. To reference in No. 17 (Vol. 12) add Ztschr. Kryst., 10, 1885, 496, 498.

— Über Krystalle von Thorium. [1882.] Stockh. Ak. Handl. Bihang, 8, 1883 84, No. 5, 8 pp.

— Spaltenverwerfungen in der Gegend Langesund-Skiens. Nyt Mag. Naturvid., 28, 1884, 253-419.

— Om en ny konstruktion af isolations-apparat for petrografiske undersøgelser. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 417-427; Neues Jbuchi. Min., 1885 (Bd. 1, Ref.), 395-396.

— Om katapleitens tvillingloxe. [1884.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 427-434; Ztschr. Kryst., 10, 1885, 504.

— [Kristianafjordens bildningssatt.] [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 473-476.

— Foreløbig meddelelse om to nye norske mineraler, lävenit og cappelenit. (Med kemiske analyser af Prof.

P. I. Crève.) [1885.] Stockh. Geol. För. Förh., 7, 1884 & 85, 528-600; Neues Jbuchi. Min., 1887 (Bd. 1, Ref.), 229-230.

— Über die Bildungsgeschichte des Kristianafjords. Ein Beitrag zum Verständniß der Fjord- und Sæbildung in Skandinavien. Nyt Mag. Naturvid., 30, 1886, 93-231; Fortschr. Phys., 1886 (Bd. 3), 848-849.

— Om de forskjellige eruptiver på strekningen Mjøsen-Langesundstjørn. Skand. Nat. Förh., 1886, 77.

— Om dolerit i Olenelus-zonen i Nordamerika. Stockh. Geol. För. Förh., 8, 1886, 182-213; Neues Jbuchi. Min., 1891 (Bd. 2, Ref.), 108-111.

— Über die Ablösung des Hypostomes bei einigen skandinavischen Aphidien. [1886.] Stockh. Ak. Handl. Bihang, 11, 1887, No. 3, 78 pp.

— Foreløbig meddelelse om nyanlænde på sydneske autige og nefelin-venstre grottkormige gange. Stockh. Geol. För. Förh., 9, 1887, 247-271; Neues Jbuchi. Min., 1889 (Bd. 2, Ref.), 132-140.

— Om en morsk forekomst af pseudobiotitt i storkrystaller. Stockh. Geol. För. Förh., 10, 1888, 21-24; Neues Jbuchi. Min., 1890 (Bd. 2, Ref.), 54-55.

— Geologisk kart over område ved Kristiania. [1887.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 162-195; Neues Jbuchi. Min., 1890 (Bd. 1, Ref.), 75-76.

— Om "Endhymitt," et nyt norsk mineral. Foreløbig meddelelse. [1887.] Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 196-199; Ztschr. Kryst., 15, 1889, 107-108.

— Vorlønige Mattheodning über den "Hvitdahnit," et nyt Mineral av Arø, Norgegen. Nyt Mag. Naturvid., 31, 1890, 232-239.

— Die Mineralien der Syenitpegmatitgänge der südnorwegischen Anzit- und Nephelin-syenite. Mit zahlreichen chemisch-analytischen Beiträgen von P. I. Crève u. A. Ztschr. Kryst., 16, 1890, xviii + 235-663 pp.

— Om udsigterne for fund af drivaærendse aplittforskomster i Norwayens gabbiomassiver. Stockh. Geol. För. Förh., 13, 1891, 280-285; Neues Jbuchi. Min., 1893 (Bd. 2, Ref.), 64-65, 270.

— Ueber die morphotropischen Beziehungen des Pumakolith und des Trimerit zu verwandten Mineralen. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 377-385.

— Sundtit, et nyt mineral fra Ormen i Bohus. Christiania Forh., 1892, No. 18, 11 pp.; Ztschr. Kryst., 21, 1893, 193-199.

— The genetic relations of the basic eruptive rocks of Gran (Kristiania region). Brit. Ass. Rep., 1893, 762-763.

— Lagfolgen på Hardangervidda og den sakalde "høifeldskvarts." Norges Geol. Unders. (Aarb.), 11, 1893, 142 pp. (Bd. 12, 129-142).

— The basic eruptive rocks of Gran. [1893.] Geol. Soc. Quart. Jl., 50, 1894, 15-37.

— [Om eruptivbergarterne ved Predazzo.] Christiania Forh., 1894 (over), 11.

— Die Eruptivgesteine des Kristiania-gebietes. I. Die Gesteine der Grorudit-Tn-quart Serie. II. Die Eruptionsfolge der triasischen Eruptivgesteine i. Pro-fazie in Sudtyrol. III. Das Gangzofge des Lvardalit-Kristiania Skr. (Math. Nat. Kl.), 1894, No. 4, 206-11 + 1895, No. 7, 181 pp.; 1897, No. 6, 377 pp.

— Udar den Mossit min og der das Krystalsystem des Tantalit (Skogbola) aus Finnland. Christiania Skr. (Math. Nat. Kl.), 1897, No. 7, 19 pp.

— Ueber die Verbreitung des Euclina-Ni-Fe-magnetit-Ceratoxyzenkalkfonna in Europa. Nyt Mag. Naturvid., 36, 1898, 194-192.

— Om indianske Christiania Forh., 1899, over, 2. Konglomerater i Kristiania-feltet. Nyt Mag. Naturvid., 38, 1900, 29-64; Neues Jbuchi. Min., 1901 (Bd. 1, Ref.), 406-408.

Brögger, W[aldemar] C[hristoffer]. & **Backstrom, Helge [Mittas].** Om forekomsten af mikrotitratit i Vasa-

- staden, Stockholm. [With discussion.] Stockh., Geol. För. Förh., 9, 1887, 141-144, 307-363.
- Ueber den "Dahllit," ein neues Mineral von Ødegården, Bamle, Norwegen. Stockh., Öfvers., 1888, 493-496.
- Die Minerale der Granatgruppe. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 209-276.
- Brögger**, W[aldemar] C[hristofer], & **Flink**, Gustaf. Krystallsystem des Beryllums. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 849-850.
- Om kristaller af beryllium och vanadinn. Stockh., Öfvers., 1884, No. 2, 65-77; Ztschr. Kryst., 9, 1884, 225-237.
- Broekema**, L., & **Mayer**, Adolf. Ueber einen praktischen Fütterungsversuch zur Vergleichung von Sauerheu mit gewöhnlichem Heu. Landw. Versuchs-Stat., 32, 1886, 407-417.
- Broeker**, E. Der Sturm vom 10. März 1895. Ann. der Hydogr., 23 (1895), 453-456.
- Brölemann**, Henry W. Contributions à la faune myriapodologique méditerranéenne. Lyon Soc. Linn. Ann., 35, 1889, 271-282; 39, 1892, 91-126.
- Difformité constatée chez un Himantarium Gabrielis. [1891.] Feuille Jeunes Natural., 24, 1893-94, 124-125.
- Note sur deux Myriapodes nouveaux du midi de la France. France Soc. Zool. Bull., 19, 1894, 95-100.
- Contributions à la faune myriapodologique méditerranéenne. (Troisième note.) France Soc. Zool. Mém., 7, 1894, 437-462.
- La forêt d'Andaine (Orne). Myriapodes. [1895.] Feuille Jeunes Natural., 25, 1894-95, 19-21.
- Le marais de la Ferté-Milon. Myriapodes. Description d'une espèce nouvelle. [1895.] Feuille Jeunes Natural., 25, 1894-95, 145-148.
- Mission scientifique de M. Ch. ALLUAUD aux îles Sîchelles (mars, avril, mai 1892). Myriapodes. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 518-538.
- Elenco di Miriapiodi raccolti in Lombardia. [Italia], Soc. Ent. Bull., 27, 1895, 79-112.
- Haplolumnum Strubelli, Verhoeff. Zool. Anz., 18, 1895, 201-202.
- Genre Latzelia. Zool. Anz., 18, 1895, 458-459.
- Liste de Myriapodes des États-Unis, et principalement de la Caroline du Nord, faisant partie des collections de M. Eugène SIMON. [1895.] Paris, Soc. Ent. Ann., 65, 1896, 43-70.
- Matériaux pour servir à une faune des Myriapodes de France. Feuille Jeunes Natural., 26, 1895-96, 115-119, 133-135, 166-168, 214-218; 27, 1896-97, 88-90, 111-118; 28, 1897-98, 28-30, 46-47, 187-192, 200-203; 30, 1899-1900, 199-200, 216-220.
- Myriapodes provenant des campagnes scientifiques de l'Hirondelle et de la Princesse-Alice. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 198-204.
- Myriapodes reconnus à Madère par S. A. S. le Prince de Monaco. France Soc. Zool. Bull., 21, 1896, 204-205.
- Sur quelques Myriapodes de Chine. France Soc. Zool. Mém., 9, 1896, 349-362.
- Lithobius variegatus, Leach. Irish Natlist., 5, 1896, 12-15.
- Myriapodes reconnus dans les serres du Muséum. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 25-27.
- Myriapodes reconnus en Indo-Chine et offerts au Muséum par M. PAVIN. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 332-333.
- Deux Julides de la faune méditerranéenne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1896, 13-18.
- Julides d'Algérie. Ann. Sci. Nat. (Zool.), 4, 1897, 253-276.
- Un mystérieux Myriapode, Seclopendopsis bahiensis, Brandt. France Soc. Zool. Bull., 22, 1897, 142-146.
- Myriapodes recueillis à l'île Madère par M. A. FAUVEL, en 1896. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 136-137.
- Deux Julides nouveaux de la région méditerranéenne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 157-163.
- Myriapodes de Bex. [1897.] Rev. Suisse Zool., 5, 1897-98, 105.
- Myriapodes des environs d'Avignon. [1898.] Feuille Jeunes Natural., 28, 1897-98, 117-120.
- Voyage de M. E. SIMON au Vénézuela. Myriapodes. Paris, Soc. Ent. Ann., 67, 1898, 241-313.
- Forêt de Lyons (Myriapodes). Cinquième étude locale sur les Myriapodes de France. [1899.] Feuille Jeunes Natural., 29, 1898-99, 203-206.
- Sur le travail du Dr. VERHOEFF intitulé: "Ueber Doppelmännchen bei Diplopoden." France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 59-64.
- Myriapodes d'Amérique. France Soc. Zool. Mém., 13, 1900, 89-131.
- Voyage de M. Ch. ALLUAUD aux îles Canaries (nov. 1889-juin 1890). Myriapodes. France Soc. Zool. Mém., 13, 1900, 431-452.
- Myriapodes caveruicoles. Descriptions d'espèces nouvelles. Paris, Soc. Ent. Ann., 69, 1900, 73-81.
- Myriapodes reconnus en Espagne par le P. J. PANTEL. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 131-133.
- Notes myriapodologiques. Zool. Anz., 23, 1900, 181-184.
- À propos des "Doppelmännchen." Zool. Anz., 23, 1900, 630-634.
- Dous Myriapodos notaveis do Brazil. Notas myriapodologicas. [1900.] Pará, Mns. Hist. Nat. Bol., 3, 1902, 65-71.
- Brömme**, Chr. Die Conchylien-Fauna des Mosbacher Diluvialandes. Nassauisch. Ver. Jbueh., 38, 1885, 72-80.
- Zur Fauna von Lugano. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachtbl., 24, 1892, 171-173.
- Brömme**, Christian. Die Einwirkung von Brom auf die Naphthochinonoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 386-391.
- Die Einwirkung von Monaminen auf die Naphthochinonoxime. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 391-395.
- Brömme**, Eduard, & **Claisen**, Ludwig. Ueber die Einwirkung des Oxaläthers auf Acetophenon. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1131-1135.
- Brömme**, Reinhold. Ueber einige Amidoderivate des m-Xylols. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2700-2706.
- Brömme**, Wilhelm. Ueber das verschiedene Verhalten isomerer cyanirter aromatischer Säuren und über die Verbindungen der Nitrile mit Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 521-524.
- Ueber die Metacyanbenzoësäure. Berl. Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 521-530.
- Broers**, C. W. Die puerperale Involution der Uterus-musculatur. Virchow, Arch., 141, 1895, 72-114.
- Bröse**, Paul. Ueber die Verwendbarkeit der von den Dynamomaschinen erzeugten Electricität zu medicinischen Zwecken. [1890.] Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 129-130; Berlin, Med. Ges. Verh., 21, 1891 (Th. 2), 218-246.
- Broesike**, Gustav. *[Wickerheimersche Präparate.] Deutsch. Natf. Tageb., 1880, 87.
- Anatomische Mittheilungen. Virchow, Arch., 98, 1884, 338-353.
- Ueber die sogenannten Grenzscheiden des Knochen-canalsystems nebst Bemerkungen über die Keratinsubstanzen. Arch. Mikr. Anat., 26, 1886, 88-125.
- [Knochenpräparate.] Anat. Anz., 6, 1891 (Anat. Ges. Verh.), 264-265.
- Brogli**, Sigismondo. For biographical notice see Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 19, 1899 (Boll.), 93; 20, 1900 (Boll.), 73.

- Tordo dorato o tordo a squame capitato nei dintorni di Siena. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 9, 1889, 272-274.
- Chitandapa albina. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890 (*Boll.*), 94.
- Hydrochelidon nigra. *Linn.*, albinismus e livrea. Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 10, 1890 (*Boll.*), 94.
- Note ornitologiche. [Isabellismo.] Riv. Ital. Sci. Nat., Siena, 12, 1892 (*Boll.*), 111.
- Broglie, (abbé) [Paul de].** *Dynamisme et atomisme. Rev. Quest. Sci., 10, 1881, 353-412; 11, 1882, 169-224.
- Brogtrop, A. J. M.** *Over de compleatatie van het reperendum bij de herleiding van gewone breuken tot tiendelige. Nieuw Arch. Wisk., 3, 1877, 58-59.
- Broich, H[einrich] von, & Partheil, Alfred.** See Partheil & Broich.
- Broicher, J[osef], & Auwers, Karl [Friedrich].** See Auwers & Broicher.
- Brolli, F.** Zur Fauna der Pachyerdientruppe der Seiser Alp. Centrbl. Min., 1900, 369-373.
- Broman, Teer.** Beschreibung eines menschlichen Embryos von beinahe 3 mm. Länge mit spezieller Bemerkung über die bei denselben befindlichen Hirnfalten. [1895.] Morphol. Arb., 5, 1896, 169-205.
- Ueber die Entwicklung der Gehorknochenlehen beim Menschen. Anat. Anz., 11, 1898 (*Anat. Ges. Verh.*), 230-236.
- Die Entwicklungsgeschichte der Gehorknochenlehen beim Menschen. Anat. Hefte (*Ibt.* 1), 11, 1899, 507-670.
- Ueber Riesenspermationen bei Bombinator igneus. Anat. Anz., 17, 1900, 20-30.
- Ueber Bau und Entwicklung der Spermien von Bombinator igneus. Anat. Anz., 17, 1900, 129-145.
- Ueber die Histogenese der Riesenspermien bei Bombinator igneus. Anat. Anz., 18, 1900 (*Anat. Ges. Verh.*), 157-161.
- Bromberg, Otto.** Zur Kenntniss der Phthalazinderivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 1131-1442.
- Ueber die Verbindungen des Alloxans und Dimethylalloxans mit dem Semicarbazid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 131-134.
- Bromberg, Otto, & Fischer, Emil.** See Fischer & Bromberg.
- Bromilow, F.** The early stages of Thesprotius ballus. Fab. Entomologist, 26, 1893, 238-240.
- Bromilow, W. E.** Eine Rundfahrt durch die Trobriands, Woodlark- und Melangahlin-Inseln. Jena, Geogr. Ges. Mittb., 12, 1893, 17-27.
- Bromley, R. L.** Minute aeronauts. Science, 11, 1889, 138.
- Bromwell, William.** [On the decomposition of diazo-compounds.] xii. A study of the action of methyl alcohol on the sulphate of *orthodiazotoluene*. Amer. Chem. J., 19 (1897), 561-577.
- Bromwell, William, & Mayer, Joseph L.** Heat of bromination as a means of identifying fats and oils. Amer. Jl. Pharm., 69, 1897, 115-149.
- Bromwich, T[hommas] J[ohn] F[rederick] [nson].** On the influence of gravity on elastic waves, and, in particular, on the vibrations of an elastic globe. [1898.] London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 98-120.
- A note on minimal surfaces. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 276-281.
- On some solutions of $\nabla^2 = 0$. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 281-290.
- Note on the characteristic invariants of an asymmetric optical system. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 4-15.
- On the reduction of a linear substitution to a canonical form. [1899.] London Math. Soc. Proc., 31, 1900, 289-297.
- The classification of conics and quadrics. Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 358-371.

- Example of trigonometrical persims. Math. Gaz., 1, 1900, 331-333.
- An algebraic identity with two geometrical applications. Messenger Math., 29, 1900, 184-191.
- Bron, Louis.** A propos des corps étrangers de la vessie. 1893. Lyon Soc. Sci. Med. Mem., 33, 1894, 111-116.
- Brondeau, Louis de.** For biographical notes and list of works see Rev. Mycol., 14, 1892, 59-61.
- Brongniart, Edouard Theobald.** *Sur l'application des caractères anatomiques à la distinction des espèces éteintes fossiles. France, Soc. Bot. Bull., 21, 1874, 126-128.
- Brongniart, Charles Edouard Edme.** For biography see Acad. Soc. Linn. Normandie Bull., 3, 1899, lxv; Nantes Soc. Sci. Bull., 1899, xxv; Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 5, 1899, 142-144; Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 141; Geol. Mag., 7, 1900, 430-431; Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, lxxviii; Ott. d. Naturhist., 11, 1900, 174.
- Sur un gigantesque Neuroptère provenant des Terrains Houillers de Commentry (Allier). [1884-85.] Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1884, 832-833; Bull. Soc. Sci. Nord, 16 (1884-85), 144-146.
- Sur la découverte d'une empreinte d'insecte dans les gres Siluriques de Juprelle (Cantal). [1884-85.] Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1884, 1164-1165; Bull. Soc. Sci. Nord, 16 (1884-85), 146-148.
- [Corydaloides Sondren, n. sp.] Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, vi-xia.
- Dasyleptus Lutetiae, n. sp. Paris, Soc. Ent. Ann., 5, 1885, ci-ccii.
- Les insectes fossiles des Terrains Primaire. [1885.] Rev. Soc., 36, 1885, 275-278; Rouen, Soc. Sci. Bull., 1885, 50-68, 235; Wien, Geol. Jahrb., 35, 1885, 649-662; Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 269-292, 328-331.
- Sur une pluie de temples observée à Commentry. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 105.
- [Note sur le développement du Phyllum sieciforme.] Paris, Soc. Ent. Ann., 7, 1887, xxvii-xxviii.
- Sur un nouveau poisson fossile du Terrain Houiller de Commentry (Ardèche). Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1240-1242; Naturaliste, 10, 1888, 178-180; Paris, Soc. Geol. Bull., 16, 1888, 546-550.
- Les Entomophthores et leur application à la classification des insectes fossiles. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 872-873, 934.
- [Etudes sur le Terrain Houiller de Commentry. Livre troisième.] L'amoebidium dégénéré. St. Etienne, Ets. Soc. Ind. Min., 2, 1888 (*J. Min.* 4), 3-38.
- Les Blattes de la région Bourguignonne. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 252-254.
- Insectes fossiles du Terrain Houiller percus de six ailes. Ass. Ets. C. R., 1890 (*J. Min.* 2), 497-501.
- Nouvelles espèces. Paris, le Réal. Naturaliste, 12, 1890, 152-153; Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cxvi-cxvii.
- Une espèce nouvelle de centipede du genre Megalochile [1890.] Naturaliste, 12, 1890, 286-288; Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cxxvii-cxxviii; Paris, Soc. Philom. Bul., 3, 1891 (6. J. No. 3), 9.
- Description de quelques insectes nouveaux de l'île de Chine. Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, cxviii-cxix.
- Note sur plusieurs insectes fossiles du Terrain Houiller qui présentent la particularité des appartenances superficielles. Paris, Soc. Philom. Bul., 2, 1890, 154-159.
- Les crickets en Algérie. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1318-1319.
- Le cryptogamie (lettres métamorphoses, les cryptogams). Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 1424-1426; 113, 1891, 403-405, 482; Naturaliste, 13, 1891, 217-220, 232-233.
- Monographie du genre Palaphus. Orthoptera de la

- famille des Phasmiens). Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 3, 1891, 193-204.
- [Collection d'insectes formée dans l'Indo-Chine par M. PAVIE.] Coléoptères, Longicornes. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 3, 1891, 237-254.
- Monographie du genre Eumegalodon (Orthoptères de la famille des Locustidés), tribu des Eumegalodontidæ. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 3, 1891, 277-286.
- Sur les cryptogames parasites des criquets pèlerins. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892 (C. R., No. 1), 2-3.
- Les criquets pèlerins en Algérie; des changements de coloration qu'ils présentent pendant leurs métamorphoses. [1892.] Paris Soc. Philom. Bull., 5, 1893, 5-12.
- Insectes, Myriapodes, Arachnides et Crustacés. Rev. Sci., 51, 1893, 742-753.
- Études sur le Terrain Houiller de Commentry. Livre troisième. Faune entomologique. Recherches pour servir à l'histoire des insectes fossiles des temps Primaires précédées d'une étude sur la nervation des ailes des insectes. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893 (Livr. 4), 121-615.
- Les insectes de l'époque Carbonifère. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1128-1131.
- Étude de la nervation des insectes appliquée à la description des insectes fossiles Paléozoïques. Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 94-98.
- Les insectes fossiles des temps Primaires. Rev. Sci., 2, 1894, 531-533.
- Note sur quelques Coléoptères, provenant de la côte ouest de Java, donnés au Muséum par M. J. D. PASTEUR. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 17-19.
- Note sur des Hyménoptères du genre Polistes recueillis par M. DIGUET en Basse-Californie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 37-38.
- Note sur les Homoptères du genre Flatoides, Guérin. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 94-97.
- Note sur un Névroptère de la famille des Nemopteridæ provenant du Haut-Oubanghi. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 30-32.
- Révision des Salomonitæ, Loenstidæ de la tribu des Conocephalinae. Paris Soc. Philom. Bull., 8, 1896, 120-212.
- Loenstidæ nouveaux de la tribu des Conocéphalines, sous-tribu des Agreeciini. Paris, Soc. Ent. Bull., 1897, 79-87.
- Brongniart, Charles** [Jules Edme], & **Arnaud, A[lbert Léon].** See **Arnaud & Brongniart.**
- Brongniart, Charles** [Jules Edme], & **Becquerel, [Antoine] Henri.** See **Becquerel & Brongniart.**
- Brongniart, Charles** [Jules Edme], & **Delacroix, G[orges].** Sur les champignons parasites des Aciidens. [1891.] Paris Soc. Philom. Bull., 4, 1892 (C. R., No. 5), 1-2.
- Brongniart, Charles** [Jules Edme], & **Gaubert, Paul.** Fonctions de l'organe pectiniforme des scorpions. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1062-1064.
- Bronnert, Emil.** [Condensation von Aldehyden mit der Glutarsäure.] n. Isovaleraldehyd und Glutarsäure. Liebig's Ann., 282, 1894, 344-362.
— Kristallgraphische Untersuchungen. Ztschr. Kryst., 24, 1895, 97-99.
- Emploi de la cellulose pour la fabrication de fils brillants imitant la soie. Mulhouse Soc. Ind. Bull., 70, 1900, 177-197.
- Bronnert, Emil, & Gerock, J. E.** See **Gerock & Bronnert.**
- Bronnert, Emil, & Schneegans, August.** See **Schneegans & Bronnert.**
- Brons, B.** Ueber die Wasserversorgung Emdens. [1890-92.] Emden Natf. Ges. Jber., 1889-90, 51-86; 1891-92, 67-84.
- Bronskij, M., & Stebnickij, A.** Les positions des étoiles de β et χ Persæ et de leurs environs, déduites des mesures sur deux clichés photographiques. St. Pétersb. Ac. Sci. Mém., 2, 1895, No. 7, 133 pp.
- Bronson, Edward Bennet.** On preventive treatment in primary syphilis. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 309-314.
- Anthrarobin. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 606.
- On the topical treatment of acne. [With discussion.] N. Y. Med. Jl., 63, 1896, 401-404, 423-424.
- Broockmann, K[arl].** Ueber den Einfluss des Luftdruckes auf die ausströmende Gasmenge eines Bläzers. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 34, 1886 (Abh.), 155-156.
- Ueber Benzín und Benzín-Sicherheitslampen. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 34, 1886 (Abh.), 320-324.
- Der Einfluss der Kohlensäure auf Licht und Leben. Ztschr. Berg-, Hütten- u. Salinenw., 35, 1887 (Abh.), 55-59.
- Ueber harmlose und kritische Tage. Wetter, 6, 1889, 270-280.
- Ueber Steinkohlenstaub-Explosionen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 22-23.
- Broockmann, K[arl], & Grodeck, A[lbrecht Ludwig] von.** See **Grodeck & Broockmann.**
- Brook, Charles L.** The remarkable season. [1893.] Symons, Meteorol. Mag., 28, 1894, 69.
- Warm winter nights. Symons, Meteorol. Mag., 32, 1898, 190-191.
- Earth temperatures at Meltham, Huddersfield. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 339.
- "Sparking" of lightning. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 25, 1899, 339-340.
- Lunar halo. [1899.] Symons, Meteorol. Mag., 34, 1900, 88.
- Double lunar rainbow. [1900.] Symons, Meteorol. Mag., 35, 1901, 138.
- Brook, Francis William, & Hopkins, F[rederick] Gowland.** See **Hopkins & Brook.**
- Brook, G. R.** Vision in the lower animals. [1899.] Leicester Soc. Trans., 5, 1901, 377-380.
- Brook, George.** For biography and works see Amer. Natlist., 27, 1893, 917; Leopoldina, 29, 1893, 204-205; Mier. Soc. Jl., 1893, 701; Nature, 48 (1893), 420-421; Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 274-276.
- On some points in the development of pelagic teleostean eggs. Amer. Ass. Proc., 1884, 533-534.
- On the rate of development of the common shore-crab (*Carcinus mænas*). Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1884, 202-207.
- Preliminary account of the development of the lesser weever-fish, *Trachinus vipera*. [1884.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 18, 1885, 274-291.
- On some points in the development of *Motella mustela*, *L.* [1884.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 18, 1885, 298-307.
- On the development of the herring. Edinb., Fish. Brd. Rep., 3, 1885, 32-51; 4, 1886, 31-43.
- *Callionymus lyra*, the dragonet. Edinb., Fish. Brd. Rep., 3, 1885, 68-69.
- On the aeration of marine aquaria. Edinb. Phys. Soc. Proc., 8, 1885, 381-389.
- On the origin of the hypoblast in pelagic teleostean ova. Quart. Jl. Mier. Sci., 25, 1885, 29-36.
- Report on the herring fishery of Loch Fyne and the adjacent districts during 1885. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 47-61.
- Preliminary account of the food of the haddock. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 128-134.
- Preliminary report on the food of the cod. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 134-147.
- Ichthyological notes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 222-227.
- The spawning period of the British food fishes. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 242-254.
- Notes on the food of young Gadidae. Edinb., Fish. Brd. Rep., 5, 1887, 326-327.

- Note on the spawning of the pike. Edinb., Fish. Brd. Rep., 5, 1887, 347-349.
- On the relation of yolk to blastoderm in teleostean fish ova. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 187-193.
- Notes on the British species of *Zeugopterus*. [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 362-369.
- Notes on the reproduction of lost parts in the lobster (*Homarus vulgaris*). [1886.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 9, 1888, 370-385.
- The formation of the germinal layers in Teleosteii. [1886.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 33, 1888, 199-239.
- Note on the epiblastic origin of the segmental duct in teleostean fishes and in birds. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 11, 1888, 368-370.
- Notes on a Lucifer-like decapod larva from the west coast of Scotland. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 420-423.
- Preliminary remarks on the homologies of the mesenteries in Antipatharia and other Anthozoa. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 35-39.
- A new type of dimorphism found in certain Antipatharia. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 78-83.
- Notes on the larval stages of *Motella*. [1887.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 156-161.
- Notes on the British species of *Lepadogaster*, and on the development of the vertical fins. [1888.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 10, 1891, 161-168.
- Descriptions of new species of Madrepora in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 458-471; 10, 1892, 451-465.
- On the affinities of the genus Madrepora. [1892.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 24, 1894, 353-360.
- Brook, George, & Calderwood, W. L.** Report on the food of the herring. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 102-128.
- Brook, George, & Ewart, James Cossar.** See **Ewart & Brook.**
- Brook, George, & Hoyle, William Evans.** The metamorphosis of British Euphausiidæ. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 414-420.
- Brook, George, & Scott, Thomas.** List of the marine fauna collected at the Tarbert laboratory during 1885. Edinb., Fish. Brd. Rep., 4, 1886, 231-242.
- Brook-Fox, F. G.** The RUSSELL's viper. [1894.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 565.
- The metric system. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 222.
- Brooke, Arthur.** Krystallegraphische Untersuchungen. Ztschr. Kryst., 21, 1895, 91-97.
- [Ueber Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] VIII. Phenylitaconäure und isomere Säuren. Liebig's Ann., 305, 1899, 19-41.
- Brooke, Arthur, & Snape, H[enry] Lloyd.** See **Snape & Brooke.**
- Brooke, (Lt.-Col.) C. K.** Note on the probability of weather sequence. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 12, 1886, 172-173.
- Brooke, Charles.** To biographical reference (Vol. 9) add Mier. Soc. Jl., 1895, 17-18.
- Brooke, Edward.** An examination of *Piper ribesioides*. Pharm. Jl., 23, 1893, 734-735.
- Brooke, Henry James.** For biographical notice see Assur. Mag., 7, 1858, 286-288.
- Brooke, J. P.** Natural features of Israelite Bay. Aust. Ass. Rep., 1895, 561-569.
- Brooke, S.** Ein Ausflug in die westaustralische Wüste. Petermann, Mittb., 34, 1888, 26-28.
- Brooke, (Sir) William O'Shaughnessy.** For biographical notice see Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xviii-xix.
- Brooker, A., & Slings, W.** See **Slings & Brooker.**
- Brookings, E. J.** Bright meteor. Sidereal Messenger, 8, 1889, 323.
- The fire light. Sidereal Messenger, 9, 1890, 149-152.
- Brooks, F. J.** An interesting phase of the recent solar eclipse. Popular Astr., 8, 1900, 464-465.
- Brooks, Alfred Hulse.** Notes on the geology of the Tanana and White river basins, Alaska. Science, 9, 1899, 622.
- A reconnaissance in the Tanana and White river basins, Alaska, in 1898. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1898-99 (Pt. 7), 425-494.
- A reconnaissance from Pyramid Harbor to Forty-mile river, Alaska. Science, 11, 1900, 825-826.
- A reconnaissance from Pyramid Harbor to Eagle City, Alaska, including a description of the copper deposits of the upper White and Tanana rivers. [1900.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1899-1900 (Pt. 2), 331-391.
- Brooks, Alfred Hulse, & Collier, Arthur J.** Glacial phenomena of the Seward peninsula. [1900.] Science, 13, 1901, 188-189.
- Brooks, Alfred Hulse, & Hayes, Charles Willard.** See **Hayes & Brooks.**
- Brooks, Alfred Hulse, & Schrader, L. C.** See **Schrader & Brooks.**
- Brooks, Alfred Hulse, & Wolff, John Elliot.** See **Wolff & Brooks.**
- Brooks, Alfred Hulse, Smith, Louise Ellen, Hawes, George W., & Clements, Jessie Margaret.** See **Smith, Hawes, Clements & Brooks.**
- Brooks, Albin.** Nesting of *Oocichla macrorhyncha* in British Columbia. Ibis, 1, 1895, 512-513.
- Winter birds of the Okanagan district, B. C. Ottawa Natlist., 13, 1899, 143-146.
- Notes on some of the birds of British Columbia. Auk, 17, 1900, 104-107.
- Brooks, Cecil John.** On the quantitative estimation of tin. Chem. News, 73, 1896, 218-219.
- Brooks, David.** For biography see Elskrotrode. Ztschr., 12, 1891, 377; Franklin Inst. Jl., 132, 1891, 75-77.
- "Lithium atmosphærie." Lum. Liect., 2, 1880, 111-113, 136-137, 192-194.
- The value of oil as an insulator for high voltage currents. Franklin Inst. Jl., 131, 1891, 491-492.
- Brooks, F. T.** On the phosphorescence of lithium compounds *in vacuo*, and the spectra of coated terminals. Chem. News, 62, 1890, 239.
- On terminal spectra observed *in vivo*. Chem. News, 64, 1891, 30-31.
- An experimental study of the stratified discharge. Elect. Rev., 30, 1892, 411-415.
- The electro-chemical relations of carbon at high temperatures. Elect. Rev., 35, 1894, 190-191, 223-224.
- Cathode rays. Elect. Rev., 35, 1894, 618-649, 706-708.
- Brooks, F. T., & Gooch, Fred Astern.** See **Gooch & Brooks.**
- Brooks, Fred.** Thermometer scales. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 15, 1886, 381-383.
- Brooks, Frederick C. H. J.** Note on a curious lead salt. The double chloride of lead and potassium. Pb₂K₂Cl₆. Chem. News, 77, 1898, 191.
- Brooks, H. S.** [Jl.] *The osteology and arthrology of the halibut (*Trachipterus*). [1883.] Duran Soc. Sci. Proc., 4, 1885, 166-196.
- Two cases of an abnormal coronary artery of the heart arising from the pulmonary artery. With some remarks upon the effect of this anomaly in producing circumscribed dilatation of the vessels. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 26-29.
- Variations in the nerve supply of the dexter brevis flexor muscle. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 641-644.
- On the morphology of the infraorbital muscles of the little finger, with some observations on the pupillary head of the short flexor of the thumb. Jl. Anat. Physiol., 20, 1886, 645-661.

- Variations in the nerve-supply of the lumbrical muscles in the hand and foot, with some observations on the innervation of the perforating flexors. *Jl. Anat. Physiol.*, 21, 1887, 575-585.
- On the short muscles of the pollex and hallux of the anthropoid apes, with special reference to the opponens hallucis. [1887.] *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, 78-95.
- On the distribution of the cutaneous nerves on the dorsum of the human hand. *Int. Jl. Anat.*, 5, 1888, 297-306.
- Morphology of the muscles on the extensor aspect of the middle and distal segments of the limbs. *Jl. Anat. Physiol.*, 22, 1888, xv-xvii.
- Centenarian skeleton. *Jl. Anat. Physiol.*, 23, 1889, xiii.
- On the valvulae conniventes in man. [1892.] *Anat. Anz.*, 8, 1893, 81.
- Brooks, H. St. John, & Cunningham, Daniel** *J[ohn]. See Cunningham & Brooks.*
- Brooks, (Miss) Harriet.** Damping of electrical oscillations. *Canada Roy. Soc. Proc. & Trans.*, 5, 1899 (*Sect. 3*), 13-15.
- Brooks, Henry.** Preliminary remarks on the structure of the siphon and funnel of *Nautilus Pomphilus*. [1887.] *Boston Soc. Nat. Hist. Proc.*, 23, 1888, 380-382.
- Brooks, Morgan, & Steward, J. E.** Some experiments upon the "Otto" gas engine. [With introduction by Prof. R. H. THURSTON.] *Van Nostrand's Engin. Mag.*, 30, 1884, 89-104.
- Brooks, (Maj.) T. B.** "The method and cost of mining the red specular and magnetic ores of the Marquette iron region of Lake Superior. [1872.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 1 (1871-73), 193-202.
- Brooks, W.** Cucullia Artemisiae added to the British fauna. *Entomologist*, 18, 1885, 290.
- Callimorpha Hera in South Devon. *Ent. Month. Mag.*, 28, 1892, 280-281.
- Brooks, William Edwin.** For biography see *Ibis*, 5, 1899, 468; *Ank.*, 17, 1900, 194.
- A few ornithological notes and corrections. *Ibis*, 2, 1884, 234-240; 3, 1885, 380-389.
- Additional notes on the genus *Acanthis*. *Ibis*, 4, 1886, 359-364.
- [Note on W. W. CORDEAUX's paper on the birds of Cashmere, etc., and on Vol. v of the Catalogue of Birds in the British Museum.] *Ibis*, 1, 1889, 575-577.
- A few remarks on Mr. OATES's "Birds of British India." *Ibis*, 1, 1892, 59-62.
- A few observations on some species of *Phylloscopus*. *Ibis*, 6, 1894, 261-268.
- Remarks on RICHARDSON's merlin (*Falco Richardsoni, Ridgway*). *Ibis*, 2, 1896, 226-228.
- Brooks, William K[eith].** Is Salpa an example of alternation of generations? *Nature*, 30, 1884, 367-370.
- The recognition, by marine animals, of the hour of the day. *Science*, 4, 1884, 429.
- A new law of organic evolution. *Science*, 4, 1884, 532-534.
- On the life-history of *Eutima*, and on radial and bilateral symmetry in hydroids. *Zool. Anz.*, 7, 1884, 709-711.
- On a new law of variation. [1884-85.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [1], 1885, 14-15; *Jena. Ztschr.*, 18, 1885, 452-462.
- The life-history of the *Hydromedusae*: a discussion of the origin of the Medusæ, and the significance of metagenesis. [1885.] *Boston Soc. Nat. Hist. Mem.*, 3, 1878-94, 359-430.
- On the artificial propagation and cultivation of oysters in floats. [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 10.
- Notes on the Stomatopoda. [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 10-11.
- A note on inheritance. Including a letter from Fritz MÜLLER. [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 11-12.
- The anatomy and development of the Salpa chain. [1886.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 3, 1884-87, 451-475.
- The Stomatopoda of the Challenger collection. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 83-85.
- The origin of metagenesis among *Hydromedusæ*. [1886.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 86-88.
- The life-history of *Epenthesis McCradyi* (*n. sp.*). [1888.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 4, 1887-90, 147-162.
- On a new method of multiplication in hydroids. [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 7 (1887-88), 29-30.
- Note on the ratio between men and women. [1888.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 7 (1887-88), 30-31.
- On the Lueayan Indians. [1887.] *Washington, Nat. Ac. Mem.*, 4 (*Pt. 2*), 1889, 215-222.
- A preliminary abstract of researches by [the author] and F. H. HERRICK on the life-history of *Stenopas*. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, 8 (1888-89), 29-30.
- On the early stages of echinoderms. [1889.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10] (1890-91), 101.
- On the relationship between Salpa and Pyrosoma. [1890.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [9] (1889-90), 53.
- Report upon a physical investigation of the waters off the southern coast of New England, made during the summer of 1889 by the U. S. Fish Commission schooner *Grampus*. Report upon the zoological collections. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 9, 1891, 411-412.
- Report of the Marine Laboratory: session of 1891. *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [11] (1891-92), 45.
- The genus Salpa. [With a supplementary paper by Maynard M. METCALF.] *Johns Hopkins Biol. Lab. Mem.*, 2, 1893, 396 pp.
- Salpa in its relation to the evolution of life. *Johns Hopkins Biol. Lab. Stud.*, 5, 1893, 129-211.
- The origin of the organs of Salpa. [1893.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [12] (1892-93), 93-97.
- The nutrition of the Salpa embryo. [1893.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [12] (1892-93), 97-98.
- The origin of the oldest fossils and the discovery of the bottom of the ocean. *Jl. Geol. (Chicago)*, 2, 1894, 455-479.
- The origin of the food of marine animals. *U. S. Fish Comm. Bull.*, 13, 1894, 87-92.
- An inherent error in the views of GALTON and WEISMANN on variation. [1894.] *Science*, 1, 1895, 121-126.
- The sensory clubs, or cordyli of Laodice. *Jl. Morphol.*, 10, 1895, 287-304.
- LYELL and LAMARCK; a consideration for Lamarckians. An examination of ROMANES' view of "characters as hereditary and acquired." [1896.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [15] (1895-96), 75-76.
- LYELL. [1896.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [15] (1895-96), 78-79.
- Zoology and the philosophy of evolution. *Science*, 8, 1898, 881-893.
- Brooks, William K[eith], & Bruce, Adam T[odd].** Abstract of researches on the embryology of *Limulus Polyphemus*. [1885.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [5] (1885-86), 2-4.
- Brooks, William K[eith], & Conklin, Edwin G[rant].** On the structure and development of the gonophores of a certain siphonophore belonging to the order Auro-nectæ (*Haeckel*). [1891.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [10] (1890-91), 87-89.
- Brooks, William K[eith], & Drew, Gilman A.** Notes on the anatomy of *Yoldia, L.* [1896.] *Johns Hopkins Univ. Circ.*, [15] (1895-96), 85-86.
- Brooks, William K[eith], & Grave, Caswell.** *Ophiura brevispinata*. [1899.] *Washington, Nat. Ac. Mem.*, 8, [1902], 79-100.

- Brooks, William Keith**, & **Herrick, Francis Hobart**. The embryology and metamorphosis of the Macroura. Washington, Nat. Ac. Mem., 5, 1891, 321-576.
- Brooks, William K[eith]**, & **Lefevre, George**. Budding in Perophora. [1896.] Johns Hopkins Univ. Circ., [15 (1895-96)], 79-81.
- Brooks, William R.** *Brooks's cometary mass. [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883, 84, 149-150.
- Observations of a splendid meteor train. Sidereal Messenger, 3, 1884, 167-168.
- Wolfe's Comet. Sidereal Messenger, 3, 1884, 318-319.
- Entdeckung eines neuen Cometen. Astr. Nachr., 112, 1885, 247-248.
- Meteor observations. Sidereal Messenger, 4, 1885, 177-178.
- [BARNARD'S Comet.] Sidereal Messenger, 4, 1885, 186.
- Comet Brooks. Sidereal Messenger, 4, 1885, 216.
- New star in Andromeda. Sidereal Messenger, 4, 1885, 216-217.
- Entdeckung eines neuen Cometen am 26 December. Astr. Nachr., 113, 1886, 239-240.
- Entdeckung zweier neuen Cometen. Astr. Nachr., 114, 1886, 223-224; Sidereal Messenger, 5, 1886, 185.
- Entdeckung eines neuen Cometen (Brooks 3). Astr. Nachr., 114, 1886, 335-336; Sidereal Messenger, 5, 1886, 217.
- Entdeckung eines neuen Cometen 1887 Jan. 23. Astr. Nachr., 116, 1887, 113-114; Sidereal Messenger, 6, 1887, 113-114.
- Neuer Comet. Astr. Nachr., 117, 1887, 279-280; Sidereal Messenger, 6, 1887, 289.
- Entdeckung eines neuen Cometen in Geneva, N. Y. Astr. Nachr., 119, 1888, 319-320; Sidereal Messenger, 7, 1888, 353.
- The Olbers-Brooks Comet. Observatory, London, II, 1888, 90-91; Sidereal Messenger, 7, 1888, 89.
- Comet Sawyerthal. Observatory, London, II, 1888, 227-228.
- Comet *a* 1888. Sidereal Messenger, 7, 1888, 216.
- On a make-and-break circuit for astronomical clocks. Sidereal Messenger, 7, 1888, 346-347.
- Entdeckung eines Cometen in Geneva, N. Y. Astr. Nachr., 120, 1889, 303-304, 415-416; Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 327; Sidereal Messenger, 8, 1889, 81.
- Neuer Comet 1889 Juli 6. Astr. Nachr., 122, 1889, 117-118, 143-144.
- The white region on Saturn's ring. Observatory, London, II, 1889, 262-263; Sidereal Messenger, 8, 1889, 190, 233-234.
- The occultation of a star. Sidereal Messenger, 8, 1889, 190-191.
- Occultation of Jupiter [March 23]. Sidereal Messenger, 8, 1889, 235.
- Comet Brooks (*d* 1889). [1889.] Sidereal Messenger, 8, 1889, 363-364; Astr. Jl., 9, 1890, 48.
- [The occultation of Jupiter on Sept. 3.] Sidereal Messenger, 8, 1889, 369-370; Astr. Nachr., 123, 1890, 31-32.
- Entdeckung eines neuen Cometen 1890 (Marz 19). Astr. Nachr., 124, 1890, 151-152, 221-222; Astr. Soc. Month. Not., 50, 1890, 375-376.
- D'ARREST's Comet. Sidereal Messenger, 9, 1890, 465-466.
- Discovery of Comet Brooks 1892. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 697; Astr. Nachr., 130, 1892, 239-240.
- Discovery of Comet *g* 1892 (Brooks). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 941; Astr. Nachr., 131, 1893, 167-168.
- RORAIMA's Comet. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 661.
- Comet Brooks (*c* 1893). [1893.] Astr. & Astrophys., 12, 1893, 936-937; Popular Astr., 1, 1894, 187-188.
- GALE's Comet. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 514-515.

- Entdeckung eines neuen Cometen 1893 Oct. 16. Astr. Nachr., 134, 1894, 15-16.
- [Note on Comet 1894 I.] Popular Astr., 1, 1894, 423.
- On a modified form of the Cassegrain telescope. Astr. Soc. Month. Not., 55, 1895, 321-325.
- Discovery of a new Comet *d* 1895. [1895-96.] Popular Astr., 3, 1896, 209, 211, 270; Astr. Nachr., 139, 1896, 111-112; Astr. Soc. Month. Not., 56, 1896, 328-329.
- [Authentifizierung des Cometen 1896 IV.] Astr. Nachr., 141, 1896, 287-288.
- Entdeckung eines neuen Cometen. [1898.] Astr. Nachr., 147, 1898, 351-352; Popular Astr., 6, 1898, 531-535; Astr. Soc. Month. Not., 59, 1899, 92-93.
- Neuer Comet 1900 *b* (Borrelly Brooks). Astr. Nachr., 153, 1900, 91-92; Popular Astr., 8, 1900, 100, 163.
- Broom, R.** On the volume of mixed liquids. [Salt solutions and water.] [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 172-174.
- Broom, Robert**. On the monstrosity of the common earthworm, *Lambdium terrestre*, *L.* [1888.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 2, 1890, 203-206.
- On the fate of the quadrat in mammals. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 409-411.
- On the condition of the auditory ossicles of a synotic cyclophilus lambi. [1889.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 86-90.
- On the structure of the root sheath in helgophrynes. [1889.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 127-130.
- On the significance of the proliferated epithelium in the fetal mammalian jaw. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 120-121.
- On the organ of Jacobson in the Monotremata. [1895.] Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 70-80.
- On the homology of the palatine process of the mammalian premaxillary. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 177-185.
- On some developments of the mammalian prenasal cartilage. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 555-562.
- On a small fossil marsupial with large grooved premolars. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 563-567.
- On a small fossil marsupial allied to *Potorous*. [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 568-570.
- On the organ of Jacobson in an Australian bat (Miniopterus). [1895.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 571-575.
- Note on the period of gestation in *Lehidina*. [1896.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 10, 1896, 576-577.
- On two new species of *Alcaeophrax* from north Queensland. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 342-344.
- Observations on the reactions of the organ of Jacobson in the horse. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 9-13.
- Report on a bone bridge to deposit near the Wombeyan caves, N. S. Wales, with descriptions of some new species of marsupials. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 18-61, [vii].
- On the comparative anatomy of the organ of Jacobson in marsupials. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 21, 1896, 591-623.
- Notes on the anatomy of a form of cyclopian, with remarks on the significance of cyclopians. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 31-34.
- On the anatomy of a four-winged chick. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 315-316.
- Note on the supposed maxillary of *Ornithorhynchus*. [1897.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 317-318.

- Notes on some Australian mammals. [1896.] Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 351-354.
- A contribution to the comparative anatomy of the mammalian organ of JACOBSON. [1897.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 391-392; Edinb. Roy. Soc. Trans., 39, 1900, 231-255.
- Observations on the habits of Echidna (*Echidna aculeata*, *Shaw*). Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 4, 1897, 321-323.
- On the occurrence of an apparently distinct prevomer in *Gomphognathus*. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 277-279.
- On an apparently hitherto undescribed nasal-floor bone in the hairy armadillo. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 280-282.
- On the existence of a sterno-coracoidal articulation in a fetal marsupial. Jl. Anat. Physiol., 31, 1897, 513-515.
- On the lizards of the Chillagoe district, N. Queensland. [1897.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 22, 1898, 639-645. [viii].
- On the arterial arches and great veins in the foetal marsupial. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 477-483.
- On the organ of JACOBSON in the Hyrax. Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 709-713.
- Is there a critical period in marsupial development? Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 714-720.
- On the affinities and habits of *Thylacoleo*. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 57-74.
- A contribution to the development of the common phalanger. N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 23, 1898, 705-729.
- On two new species of dicynodonts. S. African Mus. Ann., 1, 1899, 452-456.
- On the development and morphology of the marsupial shoulder girdle. [1899.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 482-483; Edinb. Roy. Soc. Trans., 39, 1900, 749-770.
- On a new theriodont reptile (*Ictidosuchus primaeetus*) from the Karoo beds, South Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 314-316.
- Note on an *Echidna* with eight cervical vertebrae. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 733-734.
- On the ossification of the vertebrae in the wombat and other marsupials. [1900.] N. S. Wales Linn. Soc. Proc., 25, 1901, 735-739.
- On the structure of the palate in *Dicynodon*, and its allies. [1900.] S. African Phil. Soc. Trans., 11, 1902, 169-176.
- On *Ictidosuchus primaeetus*. [1900.] S. African Phil. Soc. Trans., II, 1902, 177-184.
- The leg and toe bones of *Ptychosiagum*. [1900.] S. African Phil. Soc. Trans., II, 1902, 233-235.
- Broomall, C. M.** The stress-strain relations of rubber. Science, 8, 1898, 673-674.
- Broome, C[harles] E[dmund].** For biography and works see Grevillea, 15, [1887], 63; Jl. Bot., 25, 1887, 148-150; Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 144-153.
- Vine mildew. Gard. Chron., 21, 1884, 22.
- Continuation of the Fungi of Bath. [1885.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 1-35.
- On an abnormal flower of a Penstemon. [1885.] Bath Nat. Hist. Club Proc., 6, 1889, 35-37.
- Broome, C[harles] E[dmund], & Berkeley, (Rev.) Miles] J[oseph]. See **Berkeley & Broome**.**
- Broome, H. H.** Abnormalities of the veins, the arteries, and the kidneys. [1900.] Jl. Anat. Physiol., 35, 1901, iii-iv.
- Borson, Theodor J. C. A.** For biography see Astr. Nachr., 137, 1895, 367-368; Leopoldina, 31, 1895, 103.
- Brosch, Anton.** Zur Aetiologie der Carcinome des Verdauungstraktes. Wien. Med. Wschr., 45, 1895, 1689-1695.
- Zur Frage der Entstehung der Riesenzellen aus Endothelien. Virchow, Arch., 144, 1896, 289-300.
- Ueber Aspiration von Mageninhalt durch künstliche Atmung. Deutsch. Arch. Klin. Med., 58, 1897, 605-630.
- Theoretische und experimentelle Untersuchungen über die künstliche Atmung Erwachsener. Virchow, Arch., 149, 1897, 266-306, 460-525.
- Die physikalische Funktionsprüfung der Atmung und ihre Bedeutung. Vierjährige Mittheilung. Virchow, Arch., 153, 1898, 161-206.
- Zur künstlichen Atmung. Entgegnung auf die Bemerkungen des Herrn Prof. Dr. Max SCHÜLLER in Berlin. Virchow, Arch., 153, 1898, 317-352.
- Zur Lehre von den Oesophagusdivertikeln. Deutsch. Arch. Klin. Med., 67, 1900, 45-80.
- Ueber eine eigenartige Formveränderung der Trachea und der Stammbronchien. (Dilatatio paradoxa s. paralytica.) Deutsch. Arch. Klin. Med., 68, 1900, 264-267.
- Epibronchiale Pulsions-Divertikel. Virchow, Arch., 162, 1900, 22-31.
- Theoretische und experimentelle Untersuchungen zur Pathogenese und Histogenese der malignen Geschwülste. Virchow, Arch., 162, 1900, 32-81.
- Die spontane Ruptur der Speiseröhre auf Grund neuer Untersuchungen. Virchow, Arch., 162, 1900, 114-162.
- Brosch, Gustav (Ritter von).** [Die Pflege der Erdkunde in Oesterreich 1848-98.] Oesterreich-Ungarns Anteil an der Polarforschung von 1848-98. Wien Geogr. Ges. Festscr., 1898, 247-266.
- Prof. Dr. NANSEN und PAYER's Karte von Franz Josef Land. Wien Geogr. Ges. Mittb., 43, 1900, 15-24.
- Brose, L. D.** A case of total iris absence. Arch. Ophthalm., 22, 1893, 70-71.
- Two cases of electrical flashing followed by severe retinal irritation and intense eye-pain. Arch. Ophthalm., 23, 1894, 124-125.
- A dermoid tumor involving the cornea. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 479-481; Arch. Augenheilk., 32, 1896, 147.
- Amaurosis following the entrance of a well after the use of dynamite. Arch. Ophthalm., 28, 1899, 402-406; Arch. Augenheilk., 41, 1900, 320-321.
- Retrobulbar neuritis, with permanent central scotoma, following the treatment of extensive burns with iodoform. Arch. Ophthalm., 29, 1900, 289-293.
- Brosin, [Carl Oscar] Fr[iedrich].** Congenitales Nieren-sarcom mit quergestreiften Muskelfasern. Virchow, Arch., 96, 1884, 453-461.
- Pemphigusübertragungen im Wirkungskreise einzelner Hebammen. [1898.] Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 40, 1899, 418-429.
- Brosin, [Carl Oscar] Fr[iedrich], & Küssner, B.** See **Küssner & Brosin**.
- Brossard, E.** For biographical notice see St. Étienne, Bull. Soc. Ind. Min., 9, 1895, 512-513.
- Brossard de Corbigny, Maxime Eugène.** For biographical notice see Ann. Mines, 6, 1884, 390-392.
- Brosset, [Joseph].** Sur un cas de névrile périphérique consécutive à l'influenza. [1891.] Lyon Soc. Sci. Méd. Mém., 31, 1892 (C. R.), 25-31.
- Brot, Auguste Louis.** For biography and works see Genève Soc. Phys. Mém., 32, 1894-97, Pt. 2, Ix-Ixi; Jl. de Conch., 45, 1897, 85.
- Diagnose de deux espèces nouvelles de *Melania* de l'Annam. Jl. de Conch., 35, 1887, 32-35.
- Note sur quelques espèces de Mélanies nouvelles ou imperfectement connues. [1886.] Rec. Zool. Suisse, 4, 1888, 87-109.
- *Paludomus palawanicus*, n. sp. [1891.] Nautilus, 5, 1891, 92, 17-18.

- Description de deux Melanies nouvelles. Jl. de Conch., 12, 1894, 473-475.
- On some new species of Melania from Palawan and the neighbourhood. [1894.] London: Malacol. Soc. Proc., 1, 1895, 175-177.
- Brothers, J.** The treatment of croup. [1889.] N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 60-65.
- Brothers, Alfred.** The pink sun-glow. [1884.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 21, 1885, 1-3.
- On a variation in the size of an image on the retina according to the distance of the background on which it is seen. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 21, 1885, 107-108.
- On ocular spectra. [1885.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 7-8, 76.
- Note on apparatus for photographing the moon. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 205-206.
- On a comparison of drawings and photographs of sun-spots, and the Sun's surface. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 74-78.
- Brothers, H[orace] E[dward].** Note on a nickel arsenide. Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 1, 1888, 135-136.
- Brothers, H[orace] E[dward], Smith, Watson, & Coutts, J[names] F[rancis] H[enderson].** See **Smith, Coutts & Brothers.**
- Brothers, J. M., & French, William.** See **French & Brothers.**
- Brotherston, Andrew.** For biographical notice see Berwick, Nat. Club Hist., [13], 1892, 399-402.
- Brotherston, R. P.** The Rev. John LAURENCE, A.M., Gard. Chron., 27, 1900, 129-130, 113-114; 28, 1900, 42.
- Brotherus, I[ustor] F[erdinand].** Botanische Wanderungen auf der Hallbinsel Koh. Bot. Centrbl., 26, 1886, 169-172, 200-203, 233-238, 284-288.
- Musci novi transcaspiici. Bot. Centrbl., 34, 1888, 24-27.
- Musci novi exoticci. Bot. Centrbl., 36, 1888, 85-87.
- Musci novi Insularum Guineensium. Coimbra, Soc. Broter. Bol., 8, 1890, 173-190.
- Some new species of Australian mosses described. Helsingfors, Övers., 33, 1891, 89-110; 35, 1893, 34-56; 37, 1895, 149-172; 40, 1898, 159-193; 42, 1900, 91-129.
- [Bergpflanzen aus Kaiser Wilhelms-Land, gesammelt auf der Zoller'schen Expedition im Finisterregebirge von F. HELLWIG.] Musci. Engler, Bot. Jbuch., 16, 1893, 29-30.
- Musci novi papuanici. Engler, Bot. Jbuch., 17, 1893, 476-481.
- Contributions à la flore bryologique du Brésil. Helsingfors, Acta, 19, 1893, No. 5, 30 pp.
- Enumeratio Muscorum Caucaei. Helsingfors, Acta, 19, 1893, No. 12, 170 pp.
- Musci Schenckiani. Ein Beitrag zur Kenntniss der Moosflora Brasilens. Hedwigia, 33, 1894, 127-136.
- [Beiträge zur Flora von Afrika.] Musci africanici. [1894-97.] Engler, Bot. Jbuch., 20, 1895, 176-218; 24, 1898, 232-284.
- Beiträge zur Kenntniss der brasiliensis Moosflora. Hedwigia, 34, 1895, 117-131.
- Nouvelles contributions à la flore bryologique du Brésil. [1895.] Stockh., Ak. Handl., Bihang, 21 (4/3), 1896, No. 3, 76 pp.
- Indusiella, eine neue Laubmoos-Gattung aus Central-Asien. Bot. Centrbl., 75, 1898, 321-322.
- Contributions à la flore lichenologique de l'Asie Centrale. Helsingfors, Övers., 40, 1898, 1-13.
- Neue Beiträge zur Moosflora Japans. Hedwigia, 38, 1899, 204-217.
- Contributions to the bryological flora of the north-western Himalaya. Helsingfors, Acta, 24, 1899, No. 2, 16 pp.
- Contributions to the bryological flora of southern India. Report on a collection of mosses made by Dr. T. L. WILKINSON in Coorg during the cold weather of 1897-98. [1899.] India Bot. Surv. Records, 1, 1893-1902, 311-329.
- Brotherus, I[ustor] F[erdinand], & Müller, Karl.** See **Müller & Brotherus.**
- Brotherus, Victor** I[ustor]. Mi-czi Lapponia kolonialis. [1890.] Helsingfors, Fauna Flora Fenn. Acta, 6, 1889-90, No. 4, 100 pp.
- Brotuza, Luigi.** Dei vini ros i commerçiali di Cagliari. Staz. Spec. Agric. Ital., 30, 1897, 576-596.
- Brouardel, Georges.** Les paralysies arsenicales. Arch. Méd. Exper., 8, 1896, 786-829.
- Les grandes intoxications. Arch. Gen. Med., 186, 1900, 614-638.
- Brouardel, Georges, & Hirtz, E[dgard].** See **Hirtz & Brouardel.**
- Brouardel, Georges, & Landouzy, Léon.** See **Landouzy & Brouardel.**
- Brouardel, Georges, & Thoinot, Léon J.** See **Thoinot & Brouardel.**
- Brouardel, Paul** (Camille Hippolyte). L'épidémie de trichinose à Emmerthal en septembre, octobre, et novembre 1883. [With discussion.] Ann. Hyg. Publ., 11, 1884, 121-142, 283-294, 461-477, 527-541; 12, 1884, 62-69.
- Rapport de la Commission du choléra prise dans le sein du Comité consultatif sur les mesures de préservation du choléra. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Biol., 13, 1884, 913-949.
- Rapport adressé à M. le Ministre du Commerce sur [une] mission en Allemagne pour y étudier une épidémie de trichinose ayant éclaté dans les environs de Halberstadt. Trav. Com. Hyg. Publ., 13, 1884, 401-415.
- Épidémie de trichinose observée à Limersdorf et aux environs (Saxe) pendant le mois de septembre 1883. Communication de documents relatifs à cette épidémie, faite au Comité. [1884.] Trav. Com. Hyg. Publ., 14, 1885, 121-124.
- Sur l'apparition d'une nouvelle épidémie cholérique à Marseille, les conditions sanitaires de la ville et les mesures proposées pour y remédier. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 226-233.
- Accusation d'intoxication par la coquilleuse. Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 230-282.
- Discussion sur l'autoxidation des vins. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 209-224.
- Des caractères chimiques des diverses espèces de digitaine. Paris, Ac. Méd. Biol., 15, 1886, 528-530.
- Sur un cas de mortification d'un caillot. Applications médico-légales. Paris, Ac. Méd. Biol., 15, 1886, 703-811.
- Sur une épidémie de fièvre typhoïde qui a régné à Pierrefonds en août et septembre 1886. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1160-1174; Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 97-120.
- Des modes de préparation de la fièvre typhoïde. Int. Congr. Hyg. Ann. 1887, 375, 14-32.
- L'épidémie de sèche du Porto en juin et juillet 1887. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Biol., 18, 1887, 358-404.
- Sur l'action physiologique de l'antipyrine. Paris, Ac. Méd. Biol., 18, 1887, 852-853.
- Le moment de la mort accélérant le vice médico-légal. Rev. Sci., 41, 1888, 738-741.
- Répartition de la fièvre typhoïde en France. [Les] documents fournis par la statistique médicale de l'armée et la statistique sanitaire dressée par le Ministère du Commerce et de l'Industrie. [1888-89.] Trav. Com. Hyg. Publ., 18, 1889, 487-496; 19, 1890, 301-321.
- Hygiène des vêtements employés dans les fabriques d'allumettes chimiques. Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 193-210.

- De l'action physiologique de la thalline. Paris, Ac. Méd. Bull., 22, 1889, 370-371.
- La fièvre typhoïde en France. Ann. Hyg. Publ., 24, 1890, 481-493.
- Répartition de la fièvre typhoïde en France d'après les documents fournis par la statistique médicale de l'armée et la statistique sanitaire de la population civile. [1891.] Trav. Com. Hyg. Publ., 21, 1892, 198-277.
- Sur le système sanitaire adopté par la Conférence de Venise pour empêcher le choléra de pénétrer en Europe par l'esthme de Suez. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1458-1462.
- De la responsabilité des patrons dans certains cas de maladies épidémiques. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 5-46.
- Épidémie de choléra à l'asile des aliénés de Bonneval (Eure-et-Loir). Paris, Ac. Méd. Bull., 29, 1893, 173-182.
- Valeur comparée du système quarantenaire ancien et du système adopté à la Conférence de Dresde pour la défense des divers pays contre le choléra. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 277-296.
- Sur le système sanitaire adopté par la Conférence de Dresde pour établir des mesures communes, propres à sauvegarder la santé publique en temps d'épidémie cholérique, sans apporter d'entraves inutiles aux transactions commerciales et au mouvement des voyageurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 933-937.
- Le moment de la mort et la mort apparente. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 495-525.
- La mort subite dans les lésions de l'appareil digestif. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 328-349.
- La mort subite déterminée par des lésions des organes génitaux de la femme. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 410-417.
- La mort subite par le rein. Ann. Hyg. Publ., 32, 1894, 481-492.
- Sur l'intoxication rapide par l'oxyde de carbone des briquettes employées pour le chauffage des voitures. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 76-83.
- L'étiologie de la fièvre typhoïde au Havre. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 376-411.
- Les incendies de théâtres au point de vue médico-légal. Incendie de l'Opéra-Comique. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 5-40.
- Asphyxie par les agents anesthésiques. Ann. Hyg. Publ., 34, 1895, 193-236.
- La suffocation. Questions médico-légales. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 5-23.
- La submersion. Questions médico-légales. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 137-160.
- La Conférence Internationale de Venise. Convention du 19 mars 1897. Ann. Hyg. Publ., 37, 1897, 401-423.
- Sur les paralysies au cours du traitement antirabique. Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 768-780.
- L'hygiène. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 289-304.
- L'impuissance dans le mariage. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 521-560.
- Mortalité par fièvre typhoïde en France. D'après la statistique du Ministère de la Guerre (1875-96), et celle du Ministère de l'Intérieur (1886-96). [1899.] Trav. Com. Hyg. Publ., 29, 1900, 125-231.
- Prophylaxie de la tuberculose et sanatoriums. Ann. Hyg. Publ., 43, 1900, 385-434.
- Causes de l'avortement naturel. Ann. Hyg. Publ., 44, 1900, 481-503.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Bruniquel, —.** Dispositions à adopter pour l'assainissement de la ville de Toulon. Rapport fait au nom d'une commission. Ann. Hyg. Publ., 11, 1885, 209-226.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Chantemesse,**
- A[ndré]. Enquête sur les causes de l'épidémie de fièvre typhoïde qui a régné à Clermont Ferrand pendant les mois de septembre, octobre, novembre et décembre 1886. Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 385-403.
- Enquête sur l'origine des épidémies de fièvre typhoïde observées dans les casernes de la marine de Lorient. Ann. Hyg. Publ., 18, 1887, 497-501.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Charrin, Albert.** Rapport sur l'inspection des viandes fraîches à la frontière (race ovine). Ann. Hyg. Publ., 19, 1888, 346-348.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Du Mesnil, Octave]. Épidémies de diphthérie. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 46-49.**
- Drainage des cimetières. A propos de l'agrandissement du cimetière de Saint-Rambert (Loire). Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 111-115.
- Les sépultures. Projet de révision du décret du 23 prairial an XII. [1896.] Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 385-408; Trav. Com. Hyg. Publ., 26, 1897, 25-77.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Grancher, J[acques Joseph].** Les sanatoriums et leurs variétés nécessaires. Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 5-19.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Landouzy, Louis].** Le Congrès de Berlin pour la lutte contre la tuberculose et le traitement en sanatoriums des malades du poumon. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 7-19; Ann. Hyg. Publ., 42, 1899, 143-157.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Loye, Paul.** Note sur l'action physiologique de la kairine. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (C. R.), 285-287.
- Recherches sur l'empoisonnement par l'hydrogène sulfuré. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 401-404.
- Recherches sur la destruction de l'hémoglobine par l'acide carbonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 89-90.
- Note sur l'action physiologique de la thalline, de l'antipyrine et de la kairine. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (C. R.), 104-106.
- Recherches expérimentales sur la submersion. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 227.
- Recherches sur la respiration pendant la submersion. Arch. de Physiol., 1, 1889, 408-422.
- Recherches sur la circulation pendant l'asphyxie par submersion et sur le sang des noyés. Arch. de Physiol., 1, 1889, 449-459.
- Recherches sur le moment de l'entrée de l'eau dans les poumons des noyés. Arch. de Physiol., 1, 1889, 578-585.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Ogier, Jules.** Empoisonnement par le sulfocyanure de mercure. Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 352-361.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Pouchet, A[nne] Gabriel.** Empoisonnement par l'arsenic. Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 73-86.
- De la consommation de l'alcool dans ses rapports avec l'hygiène. [1888.] Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 241-262; Trav. Com. Hyg. Publ., 18, 1889, 251-268.
- Sur quelques-uns des symptômes de l'intoxication arsenicale chronique; sur les modes et la durée de l'élimination hors du corps humain de l'arsenic et de ses composés. Ann. Hyg. Publ., 22, 1889, 427-429.
- Note sur quelques-uns des symptômes de l'intoxication arsenicale aiguë et chronique, sur les modes et la durée de l'élimination hors du corps humain de l'arsenic et de ses composés. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 915-929.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Richardière, H[enri].** Du diabète traumatique au point de vue des expertises médico-légales. Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 401-429.
- Brouardel, Paul [Camille Hippolyte], & Thoinot, Léon]** II. Enquête sur les causes des épidémies de fièvre typhoïde qui ont régné au Havre et dans l'arrondisse-

- ment du Havre en 1887-88. [1889.] Trav. Com. Hyg. Publ., 19, 1890, 363-434.
 — Deux épidémies de fièvre typhoïde. Ann. Hyg. Publ., 25, 1891, 231-267.
 — Épidémies de fièvre typhoïde à Villerville et à Trouville (Calvados) en août, septembre et octobre 1890. [1890-91.] Trav. Com. Hyg. Publ., 21, 1892, 11-48.
 — Épidémie de choléra à l'île des aînées de Bonneval (Eure-et-Loir). Ann. Hyg. Publ., 29, 1893, 209-224.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], & **Vibert, Charles**. Inculpation d'intoxication par l'huile de foie de morue phosphorée. Affaire du Dr. MASSART (de Honfleur). (Accusation en première instance, condamnation en appel.) Ann. Hyg. Publ., 12, 1899, 113-142.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Charrin, Albert**, & **Albaran, Jules**. Rapport sur les essais de vaccination cholérique entrepris en Espagne par M. le Dr. FERRAN. [1885.] Ann. Hyg. Publ., 14, 1885, 122-153; Paris, Ac. Méd. Bull., 11, 1885, 902-932; Trav. Com. Hyg. Publ., 15, 1886, 167-190.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Descout, Paul**, & **Ogier, Jules**. Un cas d'empoisonnement par l'oxyde de carbone. Ann. Hyg. Publ., 31, 1894, 376-389, 459-468.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Gariel, Charles** [*Marc*], & **Grange, E[mile]**. Sur un phénomène observé chez des animaux soumis à l'action de courants électriques intenses. Paris, Soc. Biol. Mémo., 36, 1884 (C. R.), 657-658.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Ogier, Jules**, & **Minovici, Maria Stefan**. Les ptomaines au point de vue des causes d'erreur dans les recherches toxicologiques. Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 692-695.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Ogier, Jules**, & **Vibert, Charles**. Empoisonnement par l'atropine. Affaire B.... Ann. Hyg. Publ., 43, 1900, 9-29.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Pouchet, Anne** [*Gabriel*], & **Laugier, Maurice**. Empoisonnement d'un enfant par le chlorhydrate de morphine. Mis en cause d'un médecin et d'un pharmacien. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 193-209.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Pouchet, Anne** [*Gabriel*], & **Loye, Paul**. Accidents causés par les substances alimentaires d'origine animale contenant des alcaloïdes toxiques. [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R., 1889, 939-956.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*], **Pouchet, Anne** [*Gabriel*], & **Ogier, Jules**. Saccharine: son usage dans l'alimentation publique; son influence sur la santé. [1888.] Ann. Hyg. Publ., 20, 1888, 300-318; Trav. Com. Hyg. Publ., 18, 1889, 380-397.
- Brouardel, Paul** [*Camille Hippolyte*] (*et alii*). Discussion sur le surmenage intellectuel et la sédentarité dans les écoles. Paris, Ac. Méd. Bull., 17, 1887, 673-687, 695-704; 18, 1887, 11-21, 83-117, 143-172, 181-216, 221-240.
 — Sur l'intoxication arsenicale et en particulier la présence de l'arsenic dans les os. Paris, Ac. Méd. Bull., 22, 1889, 4-5, 53-55.
 — [Sur l'épidémiologie de la peste.] Paris, Ac. Méd. Bull., 37, 1897, 388-402, 428-437.
- Brough, Bennett Hooper**. On griqualandite. Chem. News, 56, 1887, 244.
 — Use of the magnetic needle in exploring for iron ore. Iron & Steel Inst. Jl., 1887 (No. 1), 289-303.
 — Tacheometry, or rapid surveying. Inst. Civ. Engin. Proc., 91, 1888, 282-309.
 — Outbursts of gas in metalliferous mines. [With discussion.] [1889.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 59-72; School of Mines Quarterly, N. V., 12, 1891, 13-22.
 — Historical sketch of the first Institution of Mining Engineers. [With discussion.] [1890.] Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1900, 2-13.
- Metalliferous deposits. [1900.] Nature, 63, 1900, 61-18-20.
- Brouha, M.** Sur les premières phases du développement de la fer et sur l'évolution des pansements ventraux chez les oiseaux. Anat. Anz., 14, 1898, 231-242.
 — Recherches sur le développement du foie, du pancréas, de la cloison mesentérique et des cavités hépatointestinales chez les oiseaux. Robin, Jl. Anat., 34, 1898, 307-363.
- Brouhon, L.** Les eaux souterraines et leur cartation au moyen de points. Brix. Ann. Trav. Publ., 5 (1900), 337-413.
 — Continuation à la théorie des points. Rev. Univ. Min., 40, 1900, 109-134.
- Broun, John** [*J. Lin*]. *Nouvelles sur l'Observatoire Meteorologique de Tavanirum, dans l'Inde, en 1857. [Fr.] France Soc. Meteorol. Ann., 6, 1858 Pt. 2, 63-69.
- Broun, August Wade**. On the discovery of two crater lake and other evidences of volcanic activity in the neighbourhood of Ben Ban, near Gayndah, Queensland. Roy. Soc. Proc., 10, 1894, 43-46.
- Broun, Captain Thos.** On a decade of new Ferniidae. 1884. N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884, 85, 226-228.
 — Notes on the Pselaphidae of New Zealand. [1884.] N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884, 85, 238-239.
 — Extract of paper on New Zealand Scolymenidae. [1884.] N. Zealand Jl. Sci., 2, 1884, 85, 384-387.
 — Notes on a collection of Pselaphidae from the neighbourhood of Clevedon, southern Waikato. [1889.] N. Zealand Inst. Trans., 22, 1890, 230-233.
 — Remarks on the Carabidae of New Zealand. [1892.] N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 194-198.
 — Descriptions of new Coleoptera from New Zealand. Ann. Mus. Nat. Hist., 12, 1893, 161-195, 288-302, 374-392; 14, 1894, 302-312, 379-386, 419-428; 15, 1895, 67-88, 194-203, 231-245, 405-419.
- Brounov, Peter Ivanov**. *Поступательное движение цианобактерий и антицианобактерий в Европе и преимущественно в России. Die Bewegung der Cyklen und Anticyklen im Europa, insbesondere in Russland. [1882.] St. Petersb. Soc. Russ. Geogr. Mem. (Годз.) 12, 1884, N. 10, 87 pp.; Fortschr. Phys., 1885 (4th), 36, 378.
 — Годовой ход отдельных температурных аномалий в Европейской широте. [Über den jährlichen Gang der Temperatur an einzelnen in den europäischen Cyclogen.] [1884.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 14, 1885 (part. N. 3), 271 pp.; Report. f. Meteorol., 9, 1885, N. 2, 144 pp.
 — О барометрических максимумах в Европе. [Barometrische Maxima.] Russ. Phys. Chem. Soc. J., 18 (Phys.), 1886, 76-77.
 — Временные барометрические максимумы в Европе. [Temporary barometric maxima in Europe.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 15, 1886 (pp. N. 1), 173 pp.
 — Die Anticyclonen in Europa. [1886.] Report. f. Meteorol., 10, 1887, N. 8, 231 pp.
 — О результативных сроках в Европейской барометрической гидрометеорологии. Метеорологические избранные преречения. Европей. Versammlung der Meteorologen, 1887, 1888. (pp. 1-16, 1888.) Russ. Phys. Chem. Soc. J., 20 (Phys.), 1888, 61-62; Report. f. Meteorol., 11, 1888, N. 9, 17 pp.; St. Petersb. Soc. Russ. Geogr. Mem. (Годз.) 18, 1890, N. 3, 16-11.
- Brouquier, L.**, & **Garrigou, Ed.** See **Garrigou v. Brouquier**.
- Brousmiche, Paul** [*de*]. Considérations générales sur la végétation de la Nouvelle-Calédonie. Arch. M. i. Nivelle, 41, 1884, 250-260.

- Le sol de la Nouvelle-Calédonie. Brest Soc. Ac. Bull., 11, 1886, 38–64.
- Contribution à la géographie médicale. Sainte-Hélène. Topographie médicale. Histoire naturelle. Arch. Méd. Navale, 47, 1887, 5–27.
- Brousse, [Auguste], & Gay, [H. F.] Fr[ançois].** Sur le gallate de mercurie. Nouvelle préparation antisyphilitique. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 284–285.
- Brousseau, Georges.** La découverte des sources du Comani, du Cachipour et de la Yaoné. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1895, 312–313.
- Le Contesté franco-brésilien. Paris, Soc. Géogr. C. R., 1899, 130–140.
- Brousses, G., & Gérardin, A.** Du lymphadénome. Paris, Ac. Méd. Mém., 35, 1887, 148 pp.
- Broutin, (capit.) —, & Bocandé, Bertrand.** See Bocandé & Broutin.
- Brower, J. F.** The source of the Mississippi river. Amer. Geologist, 8, 1891, 291–306.
- The utmost waters of the Missouri river. Amer. Geogr. Soc. Jl., 28 (1896), 387–391.
- Browett, Alfred.** The Bath colite and method of quarrying it. [1888.] Midland Natlist., 12, 1889, 187–190.
- Browicz, T[adeusz].** Weitere Beobachtungen über Bewegungsphänomene an roten Blutkörperchen in pathologischen Zuständen. Centrbl. Med. Wiss., 28, 1890, 625–627.
- O komórkach tucznych EHRELLICA. (Sur les cellules granulifères d'EHRELLICH.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1890, 195–197.
- Ueber Mastzellen im Herzmuskel. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 84–86.
- Beitrag zur Histologie der Gewebsveränderungen nach Injektion der Koch'schen Vaccine. Centrbl. Med. Wiss., 29, 1891, 1–4.
- Ueber die Bedeutung der Veränderungen der Kittsubstanz der Muskelzellbalken des Herzmuskels. Virchow, Arch., 134, 1893, 1–10.
- Ueber anomale Sehnenfäden im Herzen und deren eventuelle Bedeutung. Virchow, Arch., 145, 1896, 649–652.
- Ueber die Dissociation der Leberläppchen. Virchow, Arch., 148, 1897, 424–427.
- Obraz mikroskopowy komórki wątrobowej po wstrzyknięciu do żyły szyjnej rozczytu hemoglobiny. (Das mikroskopische Bild der Leberzelle nach intravenöser Hämoglobinjection.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 357–361.
- Śródkomórkowe kanaliki żółciowe, ich stosunek do waknów KUPFFERA i do pewnej formy patologicznej waknolizacji komórek wątrobowych. [Intracelluläre Gallengänge, ihr Verhältnis zu den Kupferschen Secretionsvacuolen und gewissen Formen pathologischer Vacuolisierung der Leberzellen.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 48–52; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 121–127.
- O patologicznym stanie jadra komórek wątrobowych, przemieniającym się za tem, iż jadro spełnia funkcję wydzielniającą. [Ueber Befunde im Kerne der Leberzellen, welche für die secretorische Function des Kernes sprechen.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 53–56; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 167–172.
- O budowie komórki wątrobowej. [Ueber den Bau der Leberzelle.] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 57–62; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 186–193.
- Jak i w jakiej postaci otrzymują komórki wątrobowe hemoglobinię? [Wie und in welcher Form wird den Leberzellen Hämoglobin zugeführt?] [1897.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 14, 1899, 63–66; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1897, 216–220.
- Krystalizowanie się hyaliny w komórce mięsaka. (Krystallisierbarkeit des Hyalins in der Sarcomzelle.) Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 281–283.
- O zjawiskach krystalizacyjnych w komórce wątrobowej. [Über Krystallisationsphänomene in der Leberzelle.] [1898.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 16–50; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 162–166.
- O śródnauczyniowych komórkach we włókowatych, krwionośnych naczyniach zrzaków wątroby. [Über intravasculäre Zellen in den Bluteapillaren der Leberzelle.] [1898.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 51–53; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 198–200; Arch. Mikr. Anat., 55, 1900, 420–426.
- W sprawie pochodzenia melaninu w nowotworach barwikowych. [Zur Frage der Herkunft des Pigmentes in melanotischen Neubildungen.] [1898.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 54–59; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 225–231.
- Szczególna krystalizacja hematoidyny w komórce mięsaka barwikowego. [Künstliche Krystallisation des Hämatoidins in der Zelle des Melanosarcoms.] [1898.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 17, 1900, 60–62; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1898, 268–270.
- Ueber die Einwirkung des Formalins auf das in den Geweben vorkindbare Hämoglobin. Virchow, Arch., 162, 1900, 373–374.
- Pochłanianie krwinek czerwonych przez komórkę wątrobową i stąd powstające obrazy w tej komórce. [Intussusception der Erythrocyten durch die Leberzelle und die daraus möglichen Bilder der Leberzelle.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 235–239; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 359–365.
- Drogi odżywowe w komórce wątrobowej. [Ernährungswege in der Leberzelle.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 210–253; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 365–372.
- Budowa przewodów żółciowych międzykomórkowych i ich stosunek do naczyń krwionośnych włókowatych. [Bau der intercellulären Gallengänge und ihr Verhältnis zu den Bluteapillaren.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 346–352; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 23–29.
- O budowie naczyń włókowatych krwionośnych i ich stosunku do komórek wątrobowych. [Bau der intracapillären Bluteapillaren und ihr Verhältniss zu den Leberzellen.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1901, 154–163; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 201–212.
- Czy kanaliki żółciowe międzykomórkowe mają własne ścianki? [Haben die intercellulären Gallengänge eigene Wandungen?] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19, 1901, 164–172; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 358–367.
- Browicz, T[adeusz] (et alii).** [Ueber die Störungen des Myocardium. Discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 3), 86–90.
- Brown, (Mrs.) —.** The wild animals of Palestine. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 14, 1898, 68–72.
- Brown, (Col.) A. Burton.** See Burton-Brown.
- Brown, A. D.** The first record of McCow's longspur breeding in Minnesota. Ornith. Ool., 16, 1891, 142.
- Brown, A. J.** *The formation of fissures and the origin of their mineral contents. [1874.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 2 (1873–74), 215–219.
- Brown, Addison.** Melanthium latifolium longipedicellatum. Torrey Bot. Club Bull., 23, 1896, 152–153.
- Brown, Adrian John.** The chemical action of pure cultivations of Bacterium aceti. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 172–187; 51, 1887, 638–642.
- On an acetic ferment which forms cellulose. Chem. Soc. Jl., 49, 1886, 432–439.
- Note on the cellulose formed by Bacterium xylinum. Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 643.

- Cyclones. Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 1, 1889, 139-155.
- Some experiments on the numerical increase of yeast cells. Lab. Club Trans., 3, 1890, 61-76.
- Influence of oxygen and concentration on alcoholic fermentation. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 369-385.
- The specific character of the fermentative functions of yeast cells. Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 911-923.
- Note on *Bacillus subtilis*. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 123-126.
- On fermentation. (A reply to a criticism by Prof. DRELAND.) London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 99-110.
- The heat of fermentation. [1890.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 7, 1901, 93-103.
- Brown, Albert W.** Life in the deep sea. [1896.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896, 98, 5-6.
- Recent researches in the life-history of eels. [1897.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896, 98, 54-55.
- On Tetracotyle Petromyzontis, a parasite of the brain of Ammocoetes. Quart. Jl. Micr. Sci., 11, 1899, 189-198.
- Brown, Alex.** On the structure and affinities of the genus *Solenopora*, together with descriptions of new species. Geol. Mag., 1, 1894, 145-151, 195-203, 236.
- Fragmentation in *Limus gessensis*. Roy. Soc. Proc., 61, 1897, 28-29.
- Do salmon feed in fresh water? The question as viewed from the histological characters of the gut. Zool. Anz., 21, 1898, 514-515, 517-523.
- Brown, Alexander.** *The eclipse of the moon, 1877, Aug. 23.] Observatory, London, 1, 1878, 178.
- Brown, Alexander Cram.** The hypothesis of LE BEN and VAN 't HOFF. Edinb. Math. Soc. Proc., 2, 1884, 28-32.
- [Kinetic theory of gases.] Nature, 32, 1885, 533.
- On the hexagonal system in crystallography. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 118-119.
- On a case of interlacing surfaces. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 382-386.
- On a model of the "half-twist surface." Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 513-514.
- On ferric ferricyanide as a reagent for detecting traces of reducing gases. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 14, 1888, 419.
- On the chemical processes involved in the rusting of iron. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1888 (No. 2), 129-136.
- On a mode of exhibiting the action of the semi-circular canals of the internal ear. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 149-151.
- Our sensations of motion. Nature, 40, 1889, 449-453; Rev. Sci., 41, 1889, 545-551.
- On the basicity of acids. Glasgow Phil. Soc. Proc., 21, 1890, 69-91.
- A new synthesis of dibasic carbon acids. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 53-54.
- On the relation of optical activity to the character of the radicals united to the asymmetric carbon atom. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 181-185.
- Electrolytic synthesis. Nature, 46, 1892, 401.
- On the partition of a parallelepiped into tetrahedra, the corners of which coincide with corners of the parallelepiped. [1894.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 37, 1895, 711-719.
- Note on normal nystagmus. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 352-356.
- The relation between the movements of the eyes and the movements of the head. Nature, 52 (1895), 184-188.
- Experiment illustrating the modern theory of salt-solution. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 57-58.
- The practical applications of the coherer. [1897.] Electrician, 40, 1898, 91-93.
- On NEMSSIS's osmotic experiment and a definition of osmotic pressure. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1890, 439-440.
- Brown, Alexander Cram, & Bolam, Herbert William.** On the electrolysis of potassium ethyl-sulphone-acetate. Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 297.
- On the electrolysis of ethyl potassium dichloro-succinate. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1899, 255-257.
- Brown, Alexander Cram, & Fairbairn, Robert.** Note on the action of sodium mercaptide on dibromoaliphatic ether. Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 383-384.
- Prominent note on diethio- and diethyl-sulphone derivatives of mercime acid. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 21, 1897, 156-159.
- Brown, Alexander Cram, & Gibson, John.** A rule for determining whether a given benzene mono-derivative shall give a *meta*-derivative or a mixture of *ortho*- and *meta*-derivatives. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 367-369.
- Brown, Alexander Cram, & Walker, James.** [Electrolytic synthesis of dinitro acids.] 1890-93.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 54-56; 180, 297-298, 299-300; 18, 1892, 95-97; 19, 1893, 243-248; Edinb. Roy. Soc. Trans., 36, 1892, 211-224; 37, 1895, 361-379.
- Electrolytic synthesis of dibasic organic acids. Chem. News, 66, 1892, 91.
- Brown, Alfred.** The fishes of Loch Lomond and its tributaries. Scott. Natl. Soc., 11, 1891, 111-121.
- [The west coast expedition of the *Gresham* during July and August 1892.] Report on M. I. S. U. S. Edinb. Fish. Brd. Rep., 11, 1893, Pt. 3, 172-175.
- Char in Loch Lomond. Ann. Scott. Nat. Hist., 1896, 192.
- Brown, Alfred.** Grasses and other forage plants. Perthsh. Soc. Sci. Trans. & Proc., 2, 1898, 217-222.
- Brown, Commander E. G. D.** The electrical distribution of time. Franklin Inst. Jl., 125, 1888, 462-474; 126, 1888, 14-24.
- See also United States Naval Observatory.*
- Brown, Amos Pardee.** On the young of *Baculum compressus*, *Say*. [1891.] Nantius, 5, 1891-92, 19-21; Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1891, 159-160.
- The development of the shell in the early stage of *Baculum compressus*, *Say*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1892, 136-141.
- A comparative study of the chemical behavior of pyrite and marcasite. Amer. Phil. Soc. Proc., 34, 1894, 225-243.
- The crystallization of molybdenite. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 210-211.
- Section of chalcocite. Amer. Micr. Jl., 18, 1897, 235-236.
- Brown, Arthur L.** On some effects of lightning. Nature, 10, 1889, 543.
- Marques. Nature, 41, 1890, 225.
- Aurora. Nature, 45, 1892, 605.
- Brown, Arthur L.** Description of a new species of *Eutenia*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1889, 421-422.
- On a new genus of *Ceratina* from Florida. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1890, 199-200.
- Notes on some snakes from tropical America, lately living in the collection of the Zoological Society of Philadelphia. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1893, 429-435.
- On the true character and relationships of *Ursus cinnamomeus*. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1894, 119-120.
- The carnivores of Mexico and Central America. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1896, 185.
- Brown, Beulah.** Two new species of fossils from New Mexico. [1897.] Kan. Univ. Quarterly, 1, 1896, 105.
- Brown, C. F. L.** Non-synchronous motor for ordinary alternate currents. Electrician, 40, 1893, 658-660, 636-637.

- Brown, C. Newton.** The Meigs Creek coal seam in Morgan, Muskingum, Guernsey and Noble counties. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 5, 1884, 1059-1086.
 — The Pittsburgh coal seam in Jefferson, Belmont and Guernsey counties. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 6, 1888, 595-626.
- Brown, C. Newton (et alii).** Table giving elevation above sea level in the several counties of Ohio. *Ohio Geol. Surv. Rep.*, 6, 1888, 703-820.
- Brown, Campbell.** On the occurrence of gasteropods (*Platystomella scotobranchialis*) in a Lepidodendron from Craigleath quarry, Edinburgh. [1897.] *Edinb. Geol. Soc. Trans.*, 7, 1899, 244-251.
 — Ueber das Genus *Hybodus* und seine systematische Stellung. [1900.] *Paleontographica*, 46, 1899-1900, 149-174.
- Brown, Ch.** Influence de divers engrais sur la culture des turmpes. [Tr.] *Ann. Agron.*, 12, 1886, 346-349.
- Brown, Charles Barrington.** Rocks and minerals of British Guiana. *Timnehri*, 3, 1889, 35-51.
 See also under **Sawkins, James Gay**.
- Brown, Charles Barrington, & Judd, John Wesley.** The rubies of Burma and associated minerals: their mode of occurrence, origin, and metamorphoses. A contribution to the history of corundum. [1895.] *Phil. Trans. (A)*, 187, 1897, 151-228.
- Brown, Charles Barrington, & Sawkins, James Gay.**
 *Reports on the physical, descriptive, and economic geology of British Guiana. [Brit. Guiana Geol. Surv. Mem.], 1875, 297 pp.
- Brown, Charles W.** The etiology and treatment of tetanus. [With discussion.] *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 2), 246-256.
 — Railway injuries. *N. Y. Med. Jl.*, 48, 1888, 683-687.
- Brown, D. E.** Analyses [of minerals]. *Victoria Geol. Surv. Monthly Rep.*, 6 & 7, 1899, 12.
- Brown, D. Rainy.** Note on commercial litmus. *Pharm. Jl.*, 2, 1896, 181.
- Brown, D. Rainy, & Brown, David.** See below.
- Brown, D. Rainy, & Perkin, William Henry (jun.).** Cryptopine. *Chem. Soc. Proc.*, 7, 1891, 166-167.
- Brown, David.** Tests for the purity of chloroform. [With discussion.] *Brit. Pharm. Confer. Trans.*, 1892, 437-447; *Pharm. Jl.*, 23, 1893, 229-230.
 — Impurity in chloroform. *Pharm. Jl.*, 22, 1892, 769-770.
 — Observations on decomposing chloroform. *Pharm. Jl.*, 23, 1893, 792-793.
 — The decomposition of chloroform containing alcohol. [1893.] *Pharm. Jl.*, 24, 1894, 321.
 — Notes on lime as a preservative for chloroform. *Pharm. Jl.*, 7, 1898, 669.
- Brown, David, & Brown, D. Rainy.** Decomposition of alcohol-reduced chloroform. *Pharm. Jl.*, 25, 1895, 836-837.
- Brown, David Walter.** An attempt at a synthetical demonstration of the primary problems of the differential calculus. *Franklin Inst. Jl.*, 141, 1897, 348-366.
- Brown, Edwin Harold.** A report of *kala dukh*, a form of fever met with in the north-east portion of the district of Purnea. *Indian Med. Gaz.*, 33, 1898, 324-330.
- Brown, (Capt.) E. W.** Notes on *Helophobus lispidus*, with a description of its larva. [1890.] *Ent. Record*, 1, 1890-91, 43-45.
 — [The differentiation of *Cidaria russata* (*truncata*) and *immanata*.] [1891.] *Ent. Record*, 1, 1890-91, 275.
 — Notes on breeding *Agrotis lunigera*. *Ent. Record*, 2, 1891, 208-209.
 — Variation in Irish Lepidoptera. *Ent. Record*, 5, 1894, 47-48.
- Brown, (Capt.) E. W. (et alii).** On the occurrence of *Tephrosia crepuscularia* (*biundulana*) in Ireland. *Ent. Record*, 9, 1897, 322-324.
- Brown, Edward.** Experiments upon two Guibal fans at St. John's colliery, Normanton. [With discussion.] *Fed. Inst. Min. Engin. Trans.*, 4, 1893, 532-542; 5, 1893, 376-378.
- Brown, Edward J.** A trip to Cobb's island, Virginia. *Ornith. Ool.*, 16, 1891, 154.
 — Alle alle in Virginia. *Auk*, 10, 1893, 204.
 — The black tern at Washington, D. C. *Auk*, 11, 1894, 73.
 — *Dendroica striata* in summer at Washington, D. C. *Auk*, 11, 1894, 79.
 — Bird notes from Virginia. *Auk*, 11, 1894, 259.
- Brown, Edwin Ormond.** For biographical notice see *Chem. Soc. Jl.*, 49, 1886, 344-345.
- Brown, (Miss) Elizabeth.** For biography and works see *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 11, 1899, 131-132; *Leopoldina*, 35, 1899, 134-135; *Observatory*, London, 22, 1899, 171-172; *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 26, 1900, 214-215.
 — *The aurora of 1881, January 31. *Observatory*, London, 4, 1881, 92.
 — *[The remarkable sunsets.] [1883.] *Nature*, 29, 1884, 132.
 — The sky-glow. *Nature*, 30, 1884, 607.
 — Aurora. *Nature*, 31, 1885, 458.
 — Remarkable rime and mist. *Nature*, 39, 1889, 342.
 — Anthélie. *Astronomie*, 1893, 278.
 — Variable orange stars. *Observatory*, London, 18, 1895, 200-201.
 — Observations of variable and suspected variable stars. [1896.] *Brit. Astr. Ass. Mem.*, 5, 1897, 28-29.
 — Unusual darkness. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 24, 1898, 166.
 See also **British Astronomical Association**.
- Brown, Ernest Williamson.** On the determination of a certain class of inequalities in the moon's motion. [1891.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 71-80.
 — On the part of the parallactic class of inequalities in the moon's motion, which is a function of the ratio of the mean motions of the Sun and moon. [1891.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 7, 1892, 220-221.
 — On the part of the parallactic inequalities in the moon's motion which is a function of the mean motions of the Sun and moon. *Amer. Jl. Math.*, 14, 1892, 141-160.
 — Note on the lunar theory. [1892-94.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 52, 1892, 408-409; 54, 1894, 471; 55, 1895, 3-6.
 — The elliptic inequalities in the lunar theory. *Amer. Jl. Math.*, 15, 1893, 244-263, 321-338.
 — Investigations in the lunar theory. *Amer. Jl. Math.*, 17, 1895, 318-358.
 — Note on HANSEN'S lunar and planetary theories. [1895.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 52-53.
 — Note on Mr. STONE'S paper, "Expressions for the elliptic coordinates of a moving point to the seventh order of small quantities." *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 370-371.
 — On the application of the principal function to the solution of DELAUNAY'S canonical system of equations. *London Math. Soc. Proc.*, 27, 1896, 385-390.
 — On the application of Jacobi's dynamical method to the general problem of three bodies. [1896.] *London Math. Soc. Proc.*, 28, 1897, 130-142.
 — On certain properties of the mean motions and the secular accelerations of the principal arguments used in the lunar theory. [1896.] *London Math. Soc. Proc.*, 28, 1897, 143-155.
 — On the theoretical values of the secular accelerations in the lunar theory. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1897, 342-349.
 — Report on the recent progress of solids and fluids. *Amer. Ass. Proc.*, 1898, 53-64.
 — On the mean motions of the lunar perigee and node. *Astr. Soc. Month. Not.*, 57, 1898, 332-341, 566-567.

- Theory of the motion of the moon; containing a new calculation of the expressions for the coordinates of the moon in terms of the time. *Astr. Soc. Mem.*, 53, 1899, 39-116, 163-202.
- On tide currents in estuaries and rivers. [1899.] *Ann. Math.*, 1, 1900, 68-71.
- A possible explanation of the sun-spot period. *Astr. Soc. Monthl. Not.*, 60, 1900, 599-606.
- On the solution of a pair of simultaneous linear differential equations, which occur in the lunar theory. *Cambridge Phil. Soc. Trans.*, 18, 1900, 91-106.
- Brown, Ernest W.** Notes on *Cetraria islandica* (Iceland moss). *Amer. Jl. Physiol.*, 1, 1898, 455-460.
- A note on the cholesterol-esters of birds' blood. *Amer. Jl. Physiol.*, 2, 1899, 306-309.
- Brown, Ernest W., & Mendel, Lafayette Benedict.** See **Mendel & Brown**.
- Brown, [Frederic] Douglass.** The maintenance of the Sun's heat. [1885.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 18, 1886, 391-399.
- The luminosity of flames. [1886.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 19, 1887, 603-604.
- The insulation of cold-stores. [1897.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 30, 1898, 41-49.
- Brown, F. Tilden.** Renal tuberclosis. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 377-380, 447-452, 479-487.
- Brown, Francis.** Recent explorations in Egypt. *Amer. Geogr. Soc. Jl.*, 19 (1887), 164-193.
- Brown, Gerald Culmer.** The apatite deposits of the province of Quebec. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 716-717.
- Brown, G. L.** Experiments with ships' models. *Barrow Field Club Rep.*, 8, 1893, 25-26.
- The hydrostatics of ship-building. [1894.] *Barrow Field Club Rep.*, 10, 1895, 63-64.
- Brown, (Rev.) George.** Papuans and Polynesians. [1886.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 16, 1887, 311-327.
- Life history of a savage. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 778-790.
- Notes on a recent journey to New Guinea and New Britain. *Aust. Ass. Rep.*, 1898, 790-797.
- On totemism in New Britain and Samoa. [1898.] *Queensland, Ann. Rep. Brit. N. Guinea*, 1897-98, 137.
- Some New Britain customs. *Aust. Ass. Rep.*, 1900, 307-312.
- Brown, George Lincoln.** Note on HÖLDER's theorem concerning the constancy of factor-groups. *N. Y. Amer. Math. Soc. Bull.*, 1, 1895, 232-234.
- Brown, George S.** The subcutaneous injection of salt solution. *N. Y. Med. Jl.*, 65, 1897, 390-392.
- Brown, (Sir) George T.** Micro-organisms, with special relation to anthrax. [1887.] *Agr. Stud. Gaz.*, 3, 1886-88, 109-111.
- Annual report(s) of the Royal Veterinary College on the investigations conducted in 1888 (and 1889) for the Royal Agricultural Society. *Agr. Soc. Jl.*, 25, 1889, 309-329; 1, 1890, 181-192.
- Contagious foot-rot in sheep. *Agr. Soc. Jl.*, 3, 1892, 276-291; 4, 1893, 129-131.
- The prevalence of anthrax in Great Britain. *Agr. Soc. Jl.*, 5, 1894, 265-271.
- On glanders. *Agr. Soc. Jl.*, 6, 1895, 15-29.
- Ringworm of calves. *Agr. Soc. Jl.*, 6, 1895, 308-326.
- Parasites of the lungs of the sheep. *Agr. Soc. Jl.*, 8, 1897, 20-38.
- On tuberculosis. [1899.] *Agr. Stud. Gaz.*, 9, 1898-1900, 101-105.
- Brown, H. Rowland.** Some observations made in Switzerland, August, 1896. *Les Avants, Evolena, Arolla*. *Ent. Record*, 9, 1897, 25-28.
- Polyommatus (Plebeius) Zephyrus, var. Lycidas. *Ent. Record*, 9, 1897, 294.
- An Easter holiday at Hyères. *Ent. Record*, 10, 1898, 137-140.
- August collecting in the Val d'Anniviers. *Ent. Record*, 10, 1898, 281-284.
- — Collecting in the Chilterns. *Ent. Record*, 11, 1899, 98-100.
- Su-a in June: a further contribution to the fauna of Piedmont. *Ent. Record*, 11, 1899, 290-293, 352.
- Digne revisited. *Ent. Record*, 12, 1900, 57-59, 93-95.
- Over three passes, the Splügen, the Stelvio, and the Brenner, with some notes on the butterflies by the way. *Ent. Record*, 12, 1900, 300-312.
- Brown, H. V. Lyell.** Notes on the geological features of the Teetulpa gold-fields. [1887.] *S. Aust. Roy. Soc. Trans.*, 10, 1888, 82-83.
- The Mesozoic plains of South Australia (south of lat. 26°). *Aust. Ass. Rep.*, 1888, 211-215, xxxv.
- Brown, Harold.** Commercial liquid extract and tincture of Cinchona. *Pharm. Jl.*, 25, 1895, 1180-1181.
- Brown, Harold, & Dunstan, Wyndham Rowland.** See **Dunstan & Brown**.
- Brown, Harold P.** The permanent protection of underground pipes from electrolytic corrosion. *Electrician*, 35, 1895, 293-295.
- Brown, Henry C.** [Über Lactonsäuren, Lactone und ungesättigte Säuren. I. (13) Salicylaldehyd und Brenzweinsäure. Liebig's Ann. 255, 1889, 285-292.
- Brown, Henry H.** Humming-bird hawk-moth (*Macroglossa stellarum*) in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 118.
- Euchloe Cardamines in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 183-184; 1896, 192-193.
- Nisonitis tages in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 199.
- Polyommatus (Zizera) minima in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 193.
- Clifden nonpareil in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 19.
- Death's-head moth in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 19.
- Euchelia (Hypocrita) Jacobae (L.) and its food-plant. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 51.
- Pygara (Phaleria) huephala (L.), in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 51.
- Hawk-moths in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 211.
- Sirex juvencus, Linn., in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 55.
- Brown, Herbert.** Ionornis martinica in Arizona. *Auk*, 5, 1888, 109.
- On the nesting of Palmer's thrasher. *Auk*, 5, 1888, 116-118.
- The scarlet ibis (Guera rubra) in Arizona. *Auk*, 16, 1899, 270.
- The California vulture in Arizona. *Auk*, 16, 1899, 272.
- The conditions governing bird life in Arizona. *Auk*, 17, 1900, 31-34.
- Brown, Herbert H.** On spermatogenesis in the rat. *Quart. Jl. Micr. Sci.*, 25, 1885, 343-369.
- Brown, Horace T.** Über Malteseextrin. Entgegnung an A. HERZELER. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 133-135.
- A chapter in the physical geography of the past. Presidential address given to the Burton-on-Trent Natural History and Archaeological Society. [1887.] *Midland Natlist*, II, 1888, 198-203, 224-228, 246-251, 251-257, 308-313; *Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.*, 1, 1889, 37-67.
- The Rhaetic beds. [1884.] *Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.*, 1, 1889, 1-7.
- A gram of barley. (Presidential address, 1888.) *Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans.*, 1, 1889, 56-113.
- The Permian rocks of the Lancashire coal-field. [1888.] *Gool. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 1-38.

- Some varieties of huskless barley from Thibet. [1890.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 2, [1892], 30-31.
- Notes on a summer tour in Norway. [1891.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 2, [1892], 70-89.
- On the search for a cellulose-dissolving (cyto-hydrolytic) enzyme in the digestive tract of certain grain-feeding animals. Chem. Soc. Jl., 61, 1892, 352-364.
- On the starch of the chlorophyll-granule, and the chemical processes involved in its dissolution and translocation. Brit. Ass. Rep., 1893, 811-813.
- On a recent boring in the Trias at Stratford-on-Avon. Geol. Mag., 3, 1896, 54-58.
- On a recent visit to the Dalmatian coast with some remarks on the physical history of the Mediterranean. [1893.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 3, [1897], 43-71.
- On some recent advances in brewing in the United States. London, Fed. Inst. Brewing Jl., 3, 1897, 467-478.
- The passive condition of resting protoplasts. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 150.
- [Presidential address to the Chem. Sect. The fixation of carbon by plants.] Brit. Ass. Rep., 1899, 664-683.
- Some recent work on the diffusion of gases and liquids. Chem. News, 82, 1900, 161-162.
- [Chlorophyll a sensitiser.] Nature, 62 (1900), 103.
- Brown, Horace T., & Escombe, Fergusson.** Note on the influence of very low temperatures on the germinative power of seeds. Roy. Soc. Proc., 62, 1898, 160-165.
- On the depletion of the endosperm of Hordeum vulgare during germination. Roy. Soc. Proc., 63, 1898, 3-25.
- Static diffusion of gases and liquids in relation to the assimilation of carbon and translocation in plants. Phil. Trans. (B), 193, 1900, 223-291.
- Brown, Horace T., & Millar, J[ames] H[ill].** Maltodextrin: its oxidation-products and constitution. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 286-308.
- Attempts to prepare pure starch derivatives through their nitrates. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 308-315.
- The stable dextrin of starch transformations, and its relation to the maltodextrins and soluble starch. Chem. Soc. Jl., 75, 1899 (Pt. 1), 315-337.
- Brown, Horace T., & Morris, G[eorge] Harris.** On the non-crystallisable products of the action of diastase upon starch. Chem. Soc. Jl., 47, 1885, 527-570, 938; Liebig's Ann., 231, 1885, 72-136.
- The determination of the molecular weights of the carbo-hydrates. Chem. Soc. Jl., 53, 1888, 610-621; 55, 1889, 462-471.
- The amyloidextrin of W. NÄGELL, and its relation to soluble starch. Chem. Soc. Jl., 55, 1889, 449-461.
- Note on the identity of cerebrose and galactose. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 57-59.
- Researches on the germination of some of the Gramineæ. Part I. Chem. Soc. Jl., 57, 1890, 458-528.
- On the analysis of a beer of the last century, with some remarks upon the estimation of amyloids (maltodextrins) in beer. Lab. Club Trans., 3, 1890, 81-89.
- On certain functions of hops used in the dry hopping of beers. [1893.] Inst. Brewing Trans., 6, 1892, 91-101.
- A contribution to the chemistry and physiology of foliage leaves. Chem. Soc. Jl., 63, 1893, 604-677.
- On a case of bacterial infection by air-sown organisms: a practical study. [1891.] London, Fed. Inst. Brewing Jl., 1, 1895, 14-21.
- Note on the action, in the cold, of diastase on starch-paste. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 309-313.
- On the "isomaltose" of C. J. LINTNER. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 709-738.
- The relation of the "initial heat" of the mash to the "striking heat." London, Fed. Inst. Brewing Jl., 5, 1899, 338-350.
- Brown, Horace T., & Pickering, Spencer [Percival] Umerville.** Thermal phenomena attending the change in rotatory power of freshly prepared solutions of certain carbohydrates with some remarks on the cause of multi-rotation. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 756-783.
- Thermo-chemistry of carbohydrate hydrolysis. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 783-795.
- Brown, Horace T., Morris, G[eorge] Harris, & Millar, J. H.** Experimental methods employed in the examination of the products of starch-hydrolysis by diastase. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 72-108, (Pt. 2), 1241.
- Specific rotation of maltose and of soluble starch. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 109-114, (Pt. 2), 1241.
- The relation of the specific rotatory and cupric-reducing powers of the products of starch hydrolysis by diastase. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 115-123.
- The solution density and cupric-reducing power of dextrose, levulose, and invert-sugar. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 1), 275-284.
- Brown, Hubert H.** Capture of another Ardetta neoxena at Toronto, Ontario. Ank, 10, 1893, 363-364.
- Brown, J.** The departure of swallows. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 6.
- Brown, J. A.** Amador county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 98-123.
- Calaveras county. California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 147-152.
- Brown, J[ames] Campbell.** *Analyses of rocks from the 1300 feet deep bore-hole, at Bootle. [1879.] Liverpool Geol. Soc. Proc., 4, 1885, 63.
- [Technical education with special reference to the chemical industries.] Soc. Chem. Ind. Jl., 5, 1886, 565-569.
- On poivrette. Analyst, 12, 1887, 23-25, 47-48.
- On long pepper. Analyst, 12, 1887, 67-70.
- On another new pepper adulterant. Analyst, 12, 1887, 89-90.
- Report on the work done by the Liverpool Association for the Promotion of Technical Education. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 350-351.
- Brown, J. F.** Peroxide of hydrogen, its actual strength as found in commerce. Pharm. Jl., 14, 1884, 713-714.
- The assay of hydrogen peroxide. Pharm. Jl., 3, 1896, 271.
- Brown, J. Graham, & Roy, Charles S[mart].** See Roy & Brown.
- Brown, J. Graham, Roy, Charles S[mart], & Sherrington, Charles S[cott].** See Roy, Brown & Sherrington.
- Brown, J. J.** Notes on the Mollusca of the Bahamas. [1886.] Conchologists' Exchange, 1, 1886-87, 12-13.
- Brown, James T[homas].** For biographical notice and works see Chem. Soc. Jl., 65, 1894, 382-383.
- The orthophote. Brit. Ass. Rep., 1890, 778.
- Brown, James Temple.** *Descriptive catalogues of the collections sent from the U. S. to the International Fisheries Exhibition, London, 1883, constituting a report upon the American section.] E. The whale fishery and its appliances. [1883.] U. S. Mus. Bull., 27, 1884, 271-295, 300-386.
- Brown, John.** For biography and list of works see Essex Natlist, 4, 1890, 158-168.
- Brown, John.** Formation of a stalactite by vapour. [1885.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc. (1884-85), 31.
- A theory of voltaic action. [1886.] Roy. Soc. Proc., 41, 1887, 294-315.
- On figures produced by electric action on photographic dry plates. Phil. Mag., 26, 1888, 502-505; Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc. (1888-89), 86.
- On OSTWALD's experiments on electrolytic dissociation. Electrician, 22, 1889, 676.
- On HELMHOLTZ's theory of mercury-dropping electrodes, and the difference of potential between clean

- mercury and electrolytes. Phil. Mag., 27, 1889, 381-392; 29, 1890, 376.
- On the electrification of the effluvia from chemical or from voltaic reactions. Phil. Mag., 30, 1890, 21-30.
 - On dropping-mercury electrodes. Phil. Mag., 30, 1890, 170-171.
 - On the role of the cation in voltaic combinations; particularly those containing chlorides of iodine and bromine. Phil. Mag., 31, 1891, 449-461.
 - On the theory of electrolytic conduction of Clavus; and on some recent evidence for the dissociation theory of electrolysis. [1891.] Phil. Mag., 33, 1892, 82-90.
 - On the difference of potential at the contact of mutually reacting liquids. Phil. Mag., 33, 1892, 532-539.
 - Voltaic cells with fused electrolytes. [1892.] Roy. Soc. Proc., 52, 1893, 75-91.
 - Electrolytic crystallization of metals. [1894.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc. (1894-95), 28-33.
 - Patterns produced by charged conductors on sensitive plates. [1897.] Nature, 55 (1896-97), 269-270, 294.
 - Some experiments bearing on the theory of voltaic action. Roy. Soc. Proc., 61, 1899, 369-374.
 - Some matters electric. [1900.] Belfast Nat. Hist. Soc. Rep. & Proc. (1900-1901), 17-34.
 - The viagraph. Brit. Ass. Rep., 1900, 870.
- Brown, John.** Notes on the ova and larvae of *Bankia argentula*. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, 1886 87, 1-5.
- *Mesosa nubila* in Huntingdonshire. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, 1887 88, 83-84.
- Brown, John.** Cocaine. Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 555-559.
- Brown, John, & Steven, John Lindsay.** See **Steven & Brown.**
- Brown, John.** Anchor ice. [1889.] Symons, Meteorol. Mag., 24, 1890, 39-41.
- Brown, John.** Some elementary facts regarding the foci of lenses, with special reference to DALMEYER's new tele-photographic lens. Glasgow Phil. Soc. Proc., 23, 1892, 225-236.
- Brown, John A. Harvie.** See **Harvie-Brown.**
- Brown, John Allen.** The Thames-Valley surface-deposits of the Ealing district and their associated palaeolithic floors. Geol. Soc. Quart. Jl., 42, 1886, 192-199.
- Excursion to the Mount, Ealing, and Horsington Hill. [1887.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 172-181.
 - On the discovery of *Elephas primigenius*, associated with flint implements, at Southall. [1888.] Geol. Ass. Proc., 10, 1889, 361-372.
 - On the continuity of the palaeolithic and neolithic periods. [With discussion.] [1892.] Anthropol. Inst. Jl., 22, 1893, 66-98.
 - Excursion to Hanwell, Dawley, and West Drayton. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 118-120.
 - Notes on the high-level river drift between Hanwell and Iver. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 153-173.
 - Stone implements from Fyneair Island. Anthropol. Inst. Jl., 30, 1900, 83-88.
- Brown, John Clifford.** *Carpodacus purpureus* at Portland, Maine, in winter. Auk, 5, 1888, 209.
- Early appearance of *Empidonax minimus* at Portland, Maine. Auk, 6, 1889, 71.
 - Unusual nesting site of *Dendroica virens*. Auk, 6, 1889, 71.
 - Winter notes from Portland, Maine. Auk, 6, 1889, 280-281.
 - A few observations on the crested flycatcher. Ornith. Ool., 18, 1893, 121-125.
 - The American crossbill at sea. Auk, 13, 1896, 176.
- Brown, Jos. A.** Is the use of brown (wheaten) bread conducive to the growth of the teeth? Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 3-4.
- Brown, Joseph.** A day's walk collecting minerals in Cumberland. Liverpool Geol. Ass. Trans., 5, 1888, 45-47.
- Brown, Joseph Stanley.** See **Stanley-Brown.**
- Brown, Lewis Folk.** Analysis of "tobacco" creemings-rope, in the manufacture of tobacco. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 37-38.
- The phosphate rock deposits of Tennessee during 1897. [1898.] U. S. Geol. Surv. Rep., 1897-98 (Pt. 6 Vol. 2), 547-555.
- Brown, Louis Falk, & Koiner, J. S. H.** Analysis of oyster shells and oyster shell lime. Amer. Chem. Jl., 11 (1889), 36-37.
- Brown, Lytle, & Meadows, Thomas C.** See **Meadows & Brown.**
- Brown, M. Walton.** On the observation of earth-shakes or tremors, in order to foretell the issue of sudden outbursts of fire-damp. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 33, 1884, 179-183; 34, 1885, 168-172.
- On a form of apparatus for the rapid determination of specific gravities of bodies. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 36, 1887, 95-108.
 - A further attempt for the correlation of the coal seams of the Carboniferous formation of the north of England, with some notes upon the probable duration of the coal-field. [With discussion.] 1887-88. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 37, 1888, 3-25, 123-128.
 - The Fiedler spirit lamp as a fire-damp indicator. [With discussion.] 1889. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 177-182(b).
 - Barometer and thermometer readings for 1888-1900. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 229-235; 39, 1892, 128-131; 40, 1892, 151-157; 41, 1893, 321-327; 42, 1893, 381-386; 43, 1894, 445-452; 44, 1895 (Appendix), 113-120; 45, 1896 (Appendix), 141-150; 46, 1898 (Appendix), 103-112; 47, 1898 (Appendix), 197-206; 48, 1900 (Appendix), 305-314; 49, 1901 (Appendix), 125-134; 50, 1903 (Appendix), 55-64.
 - Experiments with explosives used in mines. [With discussion.] 1890. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 3-15, 144-148.
 - Report of the engineer on the experiments with explosives at Ellmore, Hunsden, and South Hetton collieries. [With discussion.] 1891. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 2, 1892, 398-414.
 - The Waddie patent 1890 (see "With discussion." 1891.) N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 75-80; 41, 1893, 19-24.
 - The Bateman vent-later. [With discussion.] [1892.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 41, 1893, 118-122, 32, 1893, 49-50.
 - The Koenig differential water gauge. [1892.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 41, 1893, 160-162, 42, 1893, 50.
 - Mechanical ventilation. Report of the Committee of the North of England Institute of Mining and Mechanical Engineers, and the Middleb. Inst. of Mining, Civil and Mechanical Engineers. [With discussion.] 1900. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 48, 1900 (Appendix), 171-206; 50, 1903, 39-41.
- Brown, M. Walton, & Bedson, Lester Charles.** Report of the committee appointed to inquire into the explosion of an air receiver at Ryhope Colliery. Both Jl. & Proc. N. Eng. Inst. Mac. Engin. Trans., 37, 1888, 197-217.
- Brown, M. Wilson, & Foggins, William.** Experiments with carbonates. Both Jl. & Proc., 1890. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 39-45, 144-148.
- Brown, T. M. McNeil.** Arrested twin-birth, pigment. 1888. Edin. Med. Soc. Proc., 15, 1889, 485-497.
- The construction of the ventricles of the mammalian heart. Jl. Anat. Physiol., 24, 1859, 250-255.
 - Variations in the position and development of the kidneys. [1893.] Jl. Anat. Physiol., 25, 1894, 144-208.

- Brown, Moreau R.** Suppuration of the antrum of BROWNSTEIN. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 62-65.
- The relation of acute diseases of the nose and throat to disorders of digestion. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 294-297.
- Brown, N[icholas] E[dward].** New garden plants. [New species and hybrids only.] Gard. Chron., 22, 1884, 424; 23, 1885, 787; 24, 1885, 39, 134, 262, 391, 650-651, 678, 776; 25, 1886, 298-299; 26, 1886, 134, 230, 360, 390, 519, 712, 809; 1, 1887, 105, 140-141, 346, 476-477, 575-576; 2, 1887, 186, 361, 428, 490, 712, 776-777; 3, 1888, 9-10, 10; 5, 1889, 168; 6, 1889, 67, 210, 239, 266, 650, 684; 7, 1890, 160, 321, 416, 640-641; 8, 1890, 38, 154, 294, 436-438, 652, 684; 9, 1891, 360, 728; 11, 1892, 426, 551, 719; 12, 1892, 300-301, 696, 760, 789; 13, 1893, 568; 14, 1893, 86, 86-87; 15, 1894, 620, 684; 16, 1894, 62, 212, 241-245, 530; 17, 1895, 39; 18, 1895, 324, 358; 20, 1896, 392; 22, 1897, 45.
- The development of starch granules. [1884.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1884-85, 17.
- Aloe insignis, N. E. Brown. (New hybrid aloe.) Gard. Chron., 24, 1885, 40-41.
- Saxifraga pallida, Wall. Gard. Chron., 24, 1885, 101.
- Terrestrial orchids of South Africa. Gard. Chron., 24, 1885, 135-136, 231-233, 307-308, 402-404.
- Cleistogamous flowers of Hoya. Gard. Chron., 24, 1885, 431.
- Mesembryanthemum ficiforme. Gard. Chron., 25, 1886, 373-374.
- Hybrid Streptocarpus. Gard. Chron., 2, 1887, 137.
- Vaccinium intermedium, Ruthe, a new British plant. [1887.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 24, 1888, 125-128.
- Veronica cressoides, and its allies. Gard. Chron., 3, 1888, 20-21, 118.
- Origamia hybridum. Gard. Chron., 3, 1888, 232-233.
- The Madagascar flora, and its relation to other regions. [1888.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1888-89, 22-25.
- Sexuality in Catasetum. Gard. Chron., 5, 1889, 460-462.
- The Arctic flora. [1889.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1888-89, 44-46.
- New garden veronicas. Gard. Chron., 8, 1890, 69.
- The genera of Stapeliaceae. Jl. Bot., 28, 1890, 149-151.
- Caralluma campanulata, N. E. Br. (Boucerosia campanulata, Wight.) Gard. Chron., 12, 1892, 369-370.
- Paraguay tea (*Ilex paraguariensis*, St. Hil.). Kew Bull., 1892, 132-137.
- Three new species of Treulia. Kew Bull., 1894, 359-361.
- Leaves and their doings. [1896.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896 98, 28-29.
- The naturalist detective and his exploits in the north. [1897.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896-98, 43-45.
- The island of St. Helena and its vegetation. [1900.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1899-1901, 24-25.
See also under **Kerr, J[ohn] Graham**.
See also **Kew, Royal Gardens**.
- Brown, N. H.** A photographic study of the electric arc. Phys. Rev., 7, 1898, 210-216.
- Brown, Nathan Clifford.** A second season in Texas. Auk, 1, 1884, 120-124.
- The widgeon in Maine in February. Auk, 1, 1884, 394-395.
- The great marbled godwit at Portland, Maine. Auk, 2, 1885, 385.
- The winter distribution of the swamp sparrow and the yellow-rump. Auk, 3, 1886, 136-137.
- Remarkable flight of killdeer (*Eginalitis vocifera*) near Portland, Maine. Auk, 6, 1889, 69.
- Note on *Eginalitis meloda circumcincta*. Auk, 6, 1889, 70.
- The yellow-breasted chat in Maine. Auk, 11, 1894, 331.
- Baird's sandpiper in Maine. Auk, 13, 1896, 80.
- Second occurrence of the blue-gray gnatcatcher in Maine. Auk, 13, 1896, 264-265.
- The mockingbird at Portland, Maine, in winter. Auk, 14, 1897, 224-225, 324.
- The red crossbill unusually common at Portland, Maine, in summer. Auk, 17, 1900, 175.
- The marbled godwit at Pine Point, Maine. Auk, 17, 1900, 386.
- Brown, Nicol.** The necessity for competent geological surveys of gold mines. [1895.] Geol. Ass. Proc., 14, 1896, 212-225.
- The succession of the rocks in the Pilgrims' Rest district. [1896.] S. Africa Geol. Soc. Trans., 2, 1897, 3-4.
- Brown, Oliver W.** Solubility and boiling-point. Jl. Phys. Chem., 1, 1896-97, 784-786.
- Distribution of mercuric chlorid between toluene and water. Jl. Phys. Chem., 2, 1898, 51-52.
- Brown, R[obert].** The ocean and its currents. [1886.] Perthsh. Soc. Sci. Proc., 1881-86, 267-268.
- Brown, R[obert] Conygham, & Knaggs, R[obert] Lawford.** See **Knaggs & Brown**.
- Brown, (Capt.) R. H.** The Bahr Yusuf, roughly describing its present state and uses. Geogr. Soc. Proc., 9, 1887, 614-617.
- Brown, Reginald B.** The dyeing of straw and allied substances. [With discussion.] Soc. Dyers Col. Jl., 15, 1899, 65-71.
- Artificial silk. Soc. Dyers Col. Jl., 15, 1899, 142-148.
- Brown, Reginald B., & Hummel, J. J.** See **Hummel & Brown**.
- Brown, Robert.** To biographical references (Vol. 12) add Jl. Bot., 34, 1896, 27-29.
- Brown, Robert (Campsterianus).** Nos. 39, 41, 42 & 43 (Vol. 9) are not by this author.
- For biography and works see Geogr. Jl., 6, 1895, 577-578; Jl. Bot., 33, 1895, 384; Nature, 52 (1895), 651; Ibis, 2, 1896, 163; Scott, Geogr. Mag., 12, 1896, 28-29, (xii); 13, 1897, 27-28; Edinb. Phys. Soc. Proc., 13, 1897, 253-254; Geogr. Jbch., 19, 1897, 363; Edinb. Nat. Soc. Trans., 3, 1898, 204-205.
- *Greenland geology. Science, 2, 1883, 539.
- Brown, Robert (Campsterianus), & Playfair, (Lt.-Col. Sir) R. Lambert.** See **Playfair & Brown**.
- Brown, Robert (F.).** Assign to this author Nos. 39, 41, 42 & 43 (Vol. 9) under **Brown, Robert (Campsterianus)**.
- [Sur la chenille de la tordue, *Olividia ulmana*, Hübner, trouvée à Bijoux, près Birae.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, xxxviii.
- [Compte-rendu entomologique de la fête linnéenne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, lv-lvi.
- [Compte-rendu entomologique de l'excursion trimestrielle, faite le 26 avril 1885, à Villandraud et à Balizac.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxxii-xxxiii; 40, 1886, xxvi.
- [Quelques Lépidoptères rares ou méditerranéens, trouvés dans la Gironde.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxxvii; 40, 1886, 21-26.
- [Sur des Lépidoptères girondins.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 39, 1885, xxxviii-xxxix; 40, 1886, xl-xli, lii-liii, lxxxvii-lxxxviii.
- [Compte-rendu entomologique de l'excursion trimestrielle à Villagrains.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xxxvi-xxxvii.
- Résultats lépidoptérologiques de l'excursion trimestrielle du 23 mai, à Suillans, et d'une excursion faite aux environs de Sainte-Foy-la-Grande. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, xcii-xciv.
- Note sur la Phialoeca nigra, Dup., et le Colias chrysosthemæ, Esper. Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, xvii-xix.

- [Compte-rendu des excursions de la Société au point de vue entomologique.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, lxxvii-lxxxiv; 42, 1888, i-ii.
- [Sur l'Ascalaphus trouvé dans la dernière fête linnéenne.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, i-ii.
- [Sur les hirondelles observées en novembre 1880.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, ii-iii, xv.
- [Sur une Nepticula trouvée dans le département.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xiv-xv.
- Synonyme d'une Depressaria. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xvii.
- [Endromys versicolora observé le 5 janvier 1887.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, xxv, xxvi.
- Capture de la Pseudoterpna pruinata. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, lvii-lviii.
- Compte-rendu entomologique des excursions faites par la Société, en l'année 1888. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, x-xii.
- [Sur divers Lépidoptères trouvés au Taillan.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1892, ex-xxi.
- [Sur une éclosion d'une Géomètre rare, *Collix sparsata*, *Treits*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1892, exxviii.
- [Une Tinéite non encore signalée en France, *Cosmopteryx scribella*, Zell.; observations relatives à une Colle préalablement dénommée *Collis myrmidonae*, Esp.; rectification relative à l'habitat du *Zygana Hypocrepidis*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1892, exxxiv-exxv.
- [Liste des Lépidoptères observés dans l'excursion du 26 juin 1892, à La Réole.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1892, elxxiv.
- [Sur deux Noctuelles nouvellement trouvées aux environs de Soulae.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1892, cciii-cciv.
- Compte-rendu entomologique de l'excursion trimestrielle faite à Soulae le 10 juillet 1892. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xxxii-xxxvii.
- Deux Lépidoptères nouveaux pour la région. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xlii-xlii.
- Compte-rendu lépidoptérologique de l'excursion du 19 mars, à Pont-du-Moron. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, xlv-xlvii.
- Compte-rendu entomologique de l'excursion de la Société, à Gradignan et Cestas, le 30 avril 1893. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, lxxvi-lxxviii.
- Compte-rendu lépidoptérologique de l'excursion faite à Lamothie le 28 mai 1893. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, exxxvii-exxix.
- Compte-rendu entomologique de l'excursion de la fête linnéenne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, clxiv-clxv.
- [Observations au sujet de la double floraison de quelques plantes en 1893.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 46, 1893, elxxv.
- [Sur l'abondance relative, en 1893, de *Vanessa Io* et *V. Urticaria*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, iii-iv.
- Une éclosion de *Wochia funebrella*, *Heim*, obtenue le 21 juillet 1894. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, li.
- Compte-rendu lépidoptérologique de l'excursion de la 76^e fête linnéenne à Saucats, le 8 juillet 1894. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, liii-lii; 48, 1895, xxx.
- Sur quatre variétés de Lépidoptères. Bordeaux Soc. Linn. Act., 47, 1894, lix-li.
- [Une Géomètre nouvelle pour la faune de notre région, *Acanthia incanata*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, xxviii.
- [Notes et observations relatives à divers Lépidoptères.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 48, 1895, lix-lxi; 52, 1897, xxviii; 55, 1900, elxviii-elxix.
- Comptes-rendus d'excursions faites au Rigalet, à

Goussac, à Castelnau-de-Médoc, au Nézien, à Saint-Martin, à Verdèlans, et à Castets-en-Dorthe. Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, xxiii-xxv.

— [Sur une variété remarquable, *z*, et *y*, de *Cladota decisus*, S. et D.]. Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, xxvi-xxviii.

— [Observations sur *Boarmia cinctaria*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, xlvi-xlv.

— [Sur l'éclosion de *Cucullia Lychnitis*, *Rombur*, et *C. Gnaphalii*, *Hohner*. Observations sur *Cucullia Anthemidis*, *Löbel*, et *Eriksis Latreillei*, *Imp.*] Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, lvi-lvii.

Bénéfices épiphoriques de l'excursion de la fête linnéenne. Bordeaux Soc. Linn. Act., 50, 1896, lxxx-lxxxii.

— Une Géomètre nouvelle pour la région, *Eminetia affinitata*, *Stephens*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xvi-xvii.

— Note au sujet de *Drapina curvatala*, *Bkh.* Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xiv-xvii.

— Sur deux Géomètres intéressants pour la région. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, li-lii.

— Compte-rendu entomologique de l'excursion de la fête linnéenne faite le 26 juin 1898 à Saint-Médard-en-Jalles. Bordeaux Soc. Linn. Act., 53, 1898, xxv-xxxxiv.

Note sur une chenille-nid de *Procris*. In *Odeobularia*. Paris, Soc. Ent. Biol., 1898, 185-186.

— [Sur trois Pyrales.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xvii-xix.

— [Observation sur quatre espèces de Lépidoptères.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xx.

— [Sur deux Hémiptères.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, xxix-xxx.

— *Botys hyalinatus*, *Hahn*, et *Crambus contaminellus*, *Hahn*, deux additions à la liste de Pyrales des environs de notre ville. Bordeaux Soc. Linn. Act., 54, 1899, elxii-elxv.

— Sur les mœurs de *Trichophaga tapetzella*, *L.* Paris, Soc. Ent. Biol., 1899, 2-57.

— [Sur quelques Lépidoptères capturés à Martillac par M. Gysin et déterminés par M. Mainguet.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, xxvi-xxxi.

— [Échontillon à l'état de nymphe de *Cicadetta annulata*.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 55, 1900, xlii-xliii.

— Sur les antennes d'adultes des Hémiptères. Paris, Soc. Ent. Biol., 1900, 306.

Brown, Robert [*I.*] & **Breignet, E.** [*J.*] **Brown & Breignet**

Brown, Robert. Flintshire species not recorded in I. 4, 2, 3. "Topographical Botany." J. Bot., 23, 1885, 354-360.

— *Papaver hybridum*, in Flintshire. J. Bot., 28, 1890, 377.

— Alpine (Swiss) gentians. Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. A. Trans., 5, 1900, 292-293.

— *Euphorbia portlandica* in Cheshire. J. Bot., 38, 1900, 319.

Brown, Robert. Notes on the New Zealand species of the genus *Andreaea*, together with descriptions of some new species. 1892. N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 276-285.

— Notes on a proposed new genus of New Zealand mosses; together with a description of three new species. 1893. N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 285-297.

— Notes on New Zealand mosses, genus *Elodia*. 1893. N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 288-296.

— Notes on species on the genus *Grimmia stellaria*, with descriptions of new species. 1893. N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 296-301.

— Notes on some new species of New Zealand Mosses. 1893. N. Zealand Inst. Trans., 26, 1894, 302-304.

— Notes on New Zealand mosses, genus *Grammatostilbe*. 1894. N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 400-421.

- Notes on New Zealand mosses; genus *Orthotrichum*. [1894.] N. Zealand Inst. Trans., 27, 1895, 422-446.
- New Zealand Musci; notes on a new genus. [1895.] N. Zealand Inst. Trans., 28, 1896, 531-533.
- New Zealand Musci; notes on the [genera *Dieranum*, *Campylopus*, *Trichostomum*], with description of new species, including some doubtful species of *Blindia*. [1895-96.] N. Zealand Inst. Trans., 29, 1897, 451-465, 465-477, 478-490.
- New Zealand Musci. [1897-99.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 398-399, 399-409, 409-410, 411-412, 412-414; 31, 1899, 437-442, 442-470; 32, 1900, 137-148.
- Notes on the New Zealand Musci; on a proposed new genus. [1899.] N. Zealand Inst. Trans., 32, 1900, 148-149.
- Brown, Robert.** Observations of Transit of Mercurv, 1894 November 10, made at Yale University Observatory, New Haven, Conn., November 26, 1894. [1894.] Astr. Jl., 11, 1895, 149.
- Brown, Ryland T.** Geological and topographical survey of Hamilton and Madison counties, Indiana. Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 14, 1884, 20-40.
- Hancock county, Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep., 15, 1886, 187-197.
- Brown, S. B.** The Lower Coal Measures of Monongalia and Preston counties, W. Va. Amer. Geologist, 9, 1892, 224-228.
- Brown, Samuel.** *On a general method of approximation to the values of annuities and assurances, for long terms of years, depending on one or two lives. [1850.] Assur. Mag., [1, 1851], 20-40.
- *On the fires in London during the seventeen years from 1833 to 1849 inclusive, showing the numbers which occurred in different trades, and the principal causes by which they were occasioned. Assur. Mag., [1, 1851], 31 (bis)-62 (bis).
- *Sketch of the recent progress of the assurance of life and property on the continent. [1851.] Assur. Mag., [1, 1851], 293-307; 2, 1852, 16-32.
- *On the uniform action of the human will, as exhibited by its mean results in social statistics. Assur. Mag., 2, 1852, 341-351.
- *On the influence of the ages of the parents at the time of marriage on the sex of children, and on the prolificness of marriages. [1852.] Assur. Mag., 3, 1853, 17-28.
- *On a simple plan of classifying the policies of a life assurance company, so as to possess, at any time, the means of forming a table of the mortality experiences in the office. Assur. Mag., 4, 1854, 282-291.
- *On the rate of sickness and mortality amongst the members of friendly societies in France. Assur. Mag., 5, 1855, 208-220.
- *On the origin and progress of the calculus of probabilities. [1856.] Assur. Mag., 6, 1857, 134-147.
- *On the proportion of marriages at different ages of the sexes. [1857.] Assur. Mag., 7, 1858, 188-200.
- *On the investments of the funds of assurance companies. Assur. Mag., 7, 1858, 241-254.
- *On the progress of fire insurance in Great Britain, as compared with other countries. Assur. Mag., 7, 1858, 259-272, 341-349; 8, 1860, 27-41.
- *An account of the plan, objects, and progress of the International Association for obtaining a uniform decimal system of measures, weights, and coins. [1858.] Assur. Mag., 8, 1860, 156-162, 263-268.
- *On the mortality amongst American assured lives. [1859.] Assur. Mag., 8, 1860, 181-201.
- *On the rate of mortality and marriage amongst Europeans in India. [1862.] Assur. Mag., 11, 1864, 1-39.
- *Report on the Fifth International Statistical Congress, held at Berlin, Sept. 6th to 12th, 1863. Assur. Mag., 11, 1864, 195-221.
- *On the metric system of weights and measures, and its proposed adoption in [Great Britain]. Assur. Mag., 11, 1864, 263-279.
- *On the present position of friendly societies' in England and Wales. Assur. Mag., 11, 1864, 333-356.
- *Eighth census of the United States, in 1860. Assur. Mag., 13, 1867, 226-231.
- *On the mortality in the United States of America, as deduced from the last census, in 1860. Assur. Mag., 13, 1867, 272-293.
- *Report on the Sixth International Statistical Congress. [1867.] Inst. Act. Jl., 11, 1869, 165-175.
- *On the rate of mortality amongst the natives compared with that of Europeans in India. [1871.] Inst. Act. Jl., 16, 1872, 187-216.
- *Tables deduced from the new experience table H^{ord} (adjusted). Inst. Act. Jl., 16, 1872, 428-433.
- *Rev. John Hobson's clergy life tables. Inst. Act. Jl., 17, 1873, 339.
- *On the application of the binomial law to statistical enquiries, illustrated by the law of the growth of man at different ages. Inst. Act. Jl., 17, 1873, 340-351.
- Brown, Samuel.** For biographical notice see Inst. Civ. Engin. Proc., 109, 1892, 395-398.
- On locusts in Cyprus. Brit. Ass. Rep., 1888, 716-717.
- Great rainfall at Hong Kong, May 29 and 30, 1889. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 49-54.
- Brown, Sanger.** [Effects of removal of certain parts of the brain cortex.] Jl. Physiol., 8, 1887, ix.
- Acute ascending paralysis (LANDRY's disease), followed by ataxic paraplegia. Brain, 13, 1890, 375-382.
- On hereditary ataxy, with a series of twenty-one cases. Brain, 15, 1892, 250-268.
- Brown, Sanger, & Meyer, Adolf.** See Meyer & Brown.
- Brown, Sanger, & Schäfer, Edward Albert.** An investigation into the functions of the occipital and temporal lobes of the monkey's brain. [1887.] Phil. Trans. (B), 179, 1889, 303-327.
- Brown, Stimson J[oseph].** [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island, May, 1883.] Washington, Nat. Ac. Mem., 2, 1884, 136-139.
- Magnetic observations made at the United States Naval Observatory, during the year 1892. [1893.] U. S. Naval Obs. Obsns., 1889 (Append. I), 73 pp.
- Declinations of 36 stars from observations with prime-vertical transit of the United States Naval Observatory. Astr. Jl., 11, 1892, 177-182, 185-191; 12, 1893, 8.
- Note on the latitude of the Naval Observatory. Astr. Nachr., 133, 1893, 303-304.
- [Comet e 1891 (E. Swift).] Astr. Jl., 14, 1895, 166.
- Observations of Comet e 1891 (E. Swift), made with the 26-inch equatorial of the U. S. Naval Observatory. Astr. Jl., 15, 1895, 31-32.
- [Comet d 1896.] Astr. Jl., 16, 1896, 212.
- Elements and ephemeris of Comet d 1896 (Giacobini). [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 14-15.
- Observations of Comet d 1896 (Giacobini), made at the U. S. Naval Observatory. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 15.
- Observations of (33) Polyhymnia. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 21.
- Observations of Comet f 1896 (Perrine), made at the U. S. Naval Observatory with the 26-inch equatorial. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 10.
- Observations of the companion of Sirius, made with the 26-inch telescope of the U. S. Naval Observatory. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 46-47.
- Observations of Comet 1889 V (Brooks = e 1896), made at the U. S. Naval Observatory with 26-inch equatorial. [1896.] Astr. Jl., 17, 1897, 55.

- Observations of Comets 1896 V, 1896 VII and r 1896, made at the U. S. Naval Observatory. [Astr. Jl., 17, 1897, 160.]
- Observations of Comet 1896 VI (-1896 V), made at the U. S. Naval Observatory. [Astr. Jl., 17, 1897, 175-176.]
- Observations of D'Arrest's Comet (r 1897), made at the U. S. Naval Observatory (26-inch equatorial). [1897.] Astr. Jl., 18, 1898, 79.
- Observations of Titan-Iapetus, and the mass of Saturn. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 81-88.
- Observations of planet DQ, made at the U. S. Naval Observatory with the 26-inch equatorial. [1898.] Astr. Jl., 19, 1899, 147.
- Observations of Eros, made at the U. S. Naval Observatory, Washington, D. C. [Astr. Jl., 19, 1899, 196; 20, 1900, 56.]
- Orbits of the satellites of Mars from observations made at the U. S. Naval Observatory and the Lick Observatory, 1891-96. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 81-90.
- Orbit of Neptune's satellite. [1899.] Astr. Jl., 20, 1900, 131-137.
- Position of the equator and flattening of Neptune, derived from the perturbation of the orbit of its satellite. Astr. Jl., 20, 1900, 181-185.
- Observations of double stars with the 26 inch equatorial at the U. S. Naval Observatory. Astr. Nachr., 152, 1900, 329-350.
- Feasibility of obtaining the solar parallax from simultaneous micrometer observations of (433) Eros. Astr. Nachr., 153, 1900, 131-134; Popular Astr., 8, 1900, 353-355.
- Preliminary results of the United States Naval Observatory Eclipse Expeditions. Astrophys. Jl., 12, 1900, 58-69.
- [International Astrophotographic Conference of July 1900.] Popular Astr., 8, 1900, 359-362.
- Brown, Stimson J[oseph].** **Flint, Albert S[tewart].** & **Egbert, H. F.** Results of meridian circle observations, 1888-90. [With an introduction by George C. Comstock.] Washburn Obs. Publ., 8. [Pt. 1], 1892, 1-300; [Pt. 2], 326-327.
- Brown, Stimson J[oseph].** **Frisby, Edgar.** **Hill, George J[udrews].** & **Anderson, George.** See **Frisby, Brown, Hill & Anderson.**
- Brown, T.** A list of the birds of Tynion parish. [1885. Dumfr. Gallow. Soc. Trans., 1, 1887, 113-121.]
- Brown, T. Forster.** [Presidential address to the Mech. Sci. Sect. Recent progress in mechanical science.] Brit. Ass. Rep., 1891, 749-756.
- The mechanical and economic problems of the coal question. Brit. Ass. Rep., 1898, 611-618.
- Brown, (Rev.) Thomas.** For biography and works see Berwick. Nat. Club Hist., [11], 1894, 339-346; Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, xxiv-xxv.
- Brown, Thomas.** On the failure of sulphate of ammonia in manuring experiments. Chem. News, 53, 1886, 182.
- Brown, Thomas.** The determination of antimony in ores. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 780-789.
- Brown, Thomas R.** Studies on trichinosis, with especial reference to the increase of the eosinophilic cells in the blood and muscle, the origin of these cells and their diagnostic importance. Jl. Exper. Med., 3, 1898, 315-347.
- Brown, W. C.** A note on tengas poisoning. Singapore Roy. Asiat. Soc. Jl., 21, 1891, 83-85.
- Brown, W[illiam] G[eorge].** A new hydrous manganese-aluminic sulphate from Sevier Co., Tenn. [1884.] Amer. Chem. Jl., 6 (1884-85), 97-101.
- On cassiterite from Irish Creek, Rockbridge Co., Virginia. [1884.] Amer. Chem. Jl., 6 (1884-85), 185-187.

- One singular phenomenon. [1884.] Amer. Math. Jl., 1, 1884, 85-198.
- [The remarkable sunset.] Nature, 29, 1884, 396.
- The sky glows. [1884.] Nature, 31, 1885, 5.
- On a quartz twin from Albemarle county, Virginia. Amer. Jl. Sci., 30, 1885, 191-194.
- In translucent clouds. Nature, 31, 1885, 315.
- Crystalllographic notes. Amer. Jl. Sci., 32, 1886, 377-380.
- A light fog. Nature, 36, 1887, 556-557.
- Concerning the name of the element eumundium. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 581.
- The constitution of magnetic oxide of iron. Jl. Anal. Chem., 7, 1893, 26-28.
- Brown, William George.** & **Campbell, Henry Donald.** See **Campbell & Brown.**
- Brown, William George.** & **Goss, Ithar.** See **Goss & Brown.**
- Brown, W. H.** Patents connected with the microscope. 1666-1800. Mem. Soc. Jl., 1895, 257-273.
- Brown, W[illiam] L[ouis].** Elasticity of Potassium elements. 1897. Inst. Civ. Engin. Proc., 197, 1899, 402-412.
- Brown, W[illiam] Langdon.** Note on the chemical constitution of the mesoglae of Aleurostoma didactatum. Quart. Jl. Mem. Sci., 37, 1895, 380-393.
- Brown, W[illiam] P[iper].** Winter temperatures on mountain summits. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 149-151.
- Brown, W[illiam] T[aylor].** McKim Observatory. Sci. Amer. Messenger, 1, 1885, 305-307.
- The Cartesian oval and related curves as sections of the anchor ring. [1892.] Ann. Math., 6 (1891-92), 161-162.
- The collimation of a reversible transit-instrument. Observatory, London, 25, 1900, 97.
- Brown, Walter Lee.** American method for the testing of tallow for railroad use. Analyst, 11, 1886, 153-155.
- Notes on the analysis of chrome paints. [1886.] School of Mines Quarterly, N. Y., 8, 1887, 81-86.
- Amount of ash in American tallow. Analyst, 12, 1887, 71.
- Brown, William.** For biographical notices see Leopoldina, 23, 1887, 56; Edinb. Phys. Soc. Proc., 6, 1888, 393.
- Brown, William.** Answers to questions on the decimal question; balance of trade, exchanges, and common coins. Assur. Mag., 5, 1855, 304-306.
- Brown, William.** Inst. Chim. Italica. — Nature, 29, 1884, 428; 30, 1884, 56-57.
- Brown, William.** Preliminary experiments on the effects of per centage in changing the magnetic moments of steel magnets. [1886.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 18, 1887, 41-47.
- The effects of per centage and annealing on the magnetic moments of steel in 1200°s. Phil. Mag., 23, 1887, 420-433.
- Note on steel magnets. [1888.] Phil. Mag., 27, 1889, 270-276.
- Brown, William.** **Barrett, George T[homas].** **A Hadfield, Robert Abbott.** & **Barrett, Brown & Hadfield.**
- Brown, William.** Can trichinosis affect cattle, sheep, and dairy products. Phil. Mag., 64, Soc. Trans., 12, 1900, 137-161.
- Brown-Séquard, Charles.** For biography and works see Amer. de Phys., 6, 1894, 501-516; B. B. Control, 14, 1894, 781-800; Paris. M. 12, 1894, 570-571; Leiden. Proc., 1894, 108-110; Nature, 49 (1893-94), 556-557; N. Y. M. 1, 1, 1894, 575; Paris. Ac. Sc. C. R., 110, 1894, 1040-1042; Paris. Soc. Bel. Mem., 16, 1894, 1, 750-770; Rev. Soc. C. R., 1894, 7-17-74; 10, 1898, 801-812; Rev. Spec. 1, 1898, 1, 20, 1894, 296; Wien. M. 1, Wehrh., 11, 1894, 684; Ann. A. Phys., 30, 1895, 789-792; Indian M. 1, 1, 1895, 198; Smithsonian Rep., 1898, 677-690.
- Nouvelles recherches sur l'appartenance des contractope-

- après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 25-28.
- *Recherches ayant pour objet d'établir que les lésions encéphaliques unilatérales si elles déterminent une hémiplégie complète ou considérable, produisent aussi de la parésie dans les autres membres, surtout dans l'inférieur. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 28-30.
- *Régénération du nerf sciatique dans une longueur de douze centimètres, dans l'espace de dix semaines chez un petit singe. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 30-31.
- *Persistance de l'état normal de la nutrition dans un membre de singe paralysé par suite de l'ablation du nerf sciatique dans toute sa longueur. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 31-32.
- *Faits montrant que les mouvements produits par l'irritation des diverses parties de l'encéphale sont très différents de ceux qui devraient survenir d'après les doctrines admises à l'égard des appareils moteur et sensitif du système cérébro-spinal. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 246-251.
- *Recherches relatives à la production de mouvements dans les membres, sous l'influence d'irritations de diverses parties de l'encéphale. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 279-283.
- *Faits montrant combien sont variées et nombreuses les voies de communication entre les zones motrices de la surface cérébrale et les membres. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 328-332.
- *Nouvelles recherches sur la production d'une anesthésie complète au larynx. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 649-650.
- *Production d'anesthésie générale sous l'influence de l'irritation de la muqueuse laryngée par de l'acide carbonique ou du chloroforme. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 799-804.
- *Production d'anesthésie surtout dans une des moitiés du corps par une irritation du larynx, après la section d'un des nerfs laryngés supérieurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 34, 1882 (*C. R.*), 816-819.
- *Sur la possibilité de produire par une irritation périphérique, soit une paralysie générale sans anesthésie, soit de l'anesthésie sans paralysie, suivant le lieu de l'irritation. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 27-30.
- *Sur l'inhibition soudaine des activités et des fonctions de l'encéphale, avec arrêt des échanges entre les tissus et le sang, sous l'influence d'une piqûre du bulbe rachidien. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 87-91.
- *Sur l'apparition d'un état cataleptiforme après la mort. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 191-193.
- *Sur l'apparition, après la mort, d'un état cataleptiforme dû à certaines lésions du centre cérébro-spinal, chez les oiseaux. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 206-210.
- *Sur l'importance de l'emploi simultané de la morphine et de l'atropine dans la plupart des cas où l'on doit faire usage de l'une de ces substances. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 289-290.
- *Recherches expérimentales et cliniques sur le mode de production de l'anesthésie dans les affections organiques de l'encéphale. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (*C. R.*), 417-421, 454-456.
- Persistance de la parole, dans le chant, dans les rêves et dans le délire, chez des aphasiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 256-257.
- Existence de l'excitabilité motrice et de l'excitabilité inhibitrice dans les régions occipitales et sphénoidales de l'écorce cérébrale. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 301-303.
- Faits montrant que toutes ou presque toutes les parties de l'encéphale, chez l'homme, peuvent déterminer certaines inhibitions. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 320-324.
- Inhibition de certaines puissances réflexes du bulbe rachidien et de la moelle épinière, sous l'influence d'irritations de diverses parties de l'encéphale. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 350-352.
- Du rôle de certaines influences dynamogéniques réflexes dans des cas de sutures de nerfs récemment publiés. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 423-425.
- De la puissance inhibitrice et de la puissance convulsive de l'acide carbonique. Paris, Soc. Biol. Mém., 36, 1884 (*C. R.*), 556-559.
- Sur une espèce d'anesthésie artificielle, sans sommeil et avec conservation parfaite de l'intelligence, des mouvements volontaires, des sens et de la sensibilité tactile. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1366-1369.
- Recherches expérimentales paraissant montrer que les muscles atteints de rigidité cadavérique restent doués de vitalité jusqu'à l'apparition de la putréfaction. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 926-929.
- Causes des altérations de nutrition qui suivent la section du nerf sciatique et du nerf crural, chez les cobayes. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 146-147.
- Production d'épilepsie spinale par une lésion du cervelet. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 149-151.
- Inhibition de la sensibilité à la douleur dans le corps tout entier sous l'influence de l'irritation de la muqueuse laryngée par la cocaïne. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 167-170.
- Du rôle de l'arrêt des échanges entre le sang et les tissus, de la contracture et de l'inhibition à l'égard du degré d'énergie et de la durée des propriétés des nerfs et des muscles après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 185-189.
- Recherches sur l'augmentation de la tonicité musculaire et sur l'inhibition de la propriété essentielle des tissus contractiles. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 206-208.
- Étude des effets produits par les irritations cutanées pour servir à l'explication des influences thérapeutiques exercées par les contre-irritants. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 209-210.
- Du transfert de l'anesthésie, de l'hyperesthesia, de la paralysie, de la contracture, de l'hypothermie et de l'hyperthermie, causées par les lésions organiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 246-249.
- Nouveaux faits relatifs à la rigidité cadavérique. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 249-250.
- Remarques sur l'alteration de sensibilité, connue sous le nom d'allochirie. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 268-270.
- Production de globules semblables à ceux du sang des Mammifères, dans diverses parties du corps d'animaux de cette classe, lorsqu'on y injecte du sang d'oiseau, même longtemps après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 287-291, 307-310, 329-333.
- Indication d'un mode nouveau de production de l'emphysème pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 354-356.
- Sur la puissance de formation de globules sanguins, dans le système vasculaire des Mammifères, après la mort. Paris, Soc. Biol. Mém., 37, 1885 (*C. R.*), 393-395.
- Recherches expérimentales montrant que la rigidité cadavérique n'est due ni entièrement, ni même en grande partie, à la coagulation des substances albuminées des muscles. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 622-627.
- Recherches expérimentales paraissant démontrer que la rigidité cadavérique dépend d'une contracture, c'est à dire d'un acte de vie des muscles, commençant ou se

- continuant après la mort générale. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 674-678.
- Recherches expérimentales montrant combien sont variés et nombreux les effets purement dynamiques provenant d'influences exercées sur l'encéphale par les nerfs sensitifs et sur les nerfs moteurs par les centres nerveux. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 790-795, 1018.
- Faits relatifs aux voies de communication entre le cerveau et les muscles. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (C. R.), 75-76.
- Prolongation exceptionnelle de certains actes réflexes de la moelle épinière, après la mort. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (C. R.), 101.
- Nouveaux faits relatifs à l'anesthésie liée aux lésions organiques de la moelle épinière. Paris, Soc. Biol. Mem., 38, 1886 (C. R.), 386-388.
- Sur divers effets d'irritation de la partie antérieure du cou et, en particulier, la perte de la sensibilité et la mort subite. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1887, 951-954.
- Recherches sur des mouvements de contraction et de relâchement, en apparence spontanés, qui se produisent dans les muscles, après la mort, tant que dure la rigidité cadavérique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 556-565.
- Dualité du cerveau et de la moelle épinière, d'après des faits montrant que l'anesthésie, l'hypertonie, la paralysie et des états variés d'hypothermie et d'hypertonie, dus à des lésions organiques du centre cérébro-spinal, peuvent être transférés d'un côté à l'autre du corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 646-652.
- Recherches sur les deux principaux fondements des doctrines reçues à l'égard de la dualité cérébrale dans les mouvements volontaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 840-845.
- Sur l'existence dans chacun des hémisphères céphaliques de deux séries de fibres capables d'agir sur les deux moitiés du corps, soit pour y produire des mouvements, soit pour déterminer des phénomènes inhibitoires. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 261-264.
- Faits montrant que c'est parce que le bulbe rachidien est le principal foyer d'inhibition de la respiration qu'il semble être le principal centre des mouvements respiratoires. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 263-296.
- Influence de la position de la tête sur les propriétés des prétdens centres moteurs et sur les manifestations morbides de cerveaux lésés. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 607-610.
- Recherches expérimentales montrant que, sous l'influence de la gravitation, les centres appelés moteurs et les autres parties d'une moitié de l'encéphale peuvent déterminer des mouvements dans chacune des moitiés du corps. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1577-1582.
- Explication du retour, quelquefois si rapide, de la sensibilité et du mouvement volontaire, après la suture des bouts d'un nerf coupé. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 245-249.
- Notions nouvelles de physiologie générale des centres nerveux, pour servir à la pathogénie de la paralysie et de l'anesthésie. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 276-279, 290-291.
- Coexistence d'inexcitabilité de la zone excito-motrice du cerveau avec persistance des fonctions motrices de ce centre nerveux et aussi avec production d'attaques épileptiformes violentes. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 354-357.
- Note sur des phénomènes importants observés chez un chien après la section d'une moitié latérale du bulbe rachidien. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 407-410.
- Les nerfs moteurs perdent-ils leur excitabilité avant les muscles, lorsqu'ils sont privés de circulation sanguine? Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 694-696.
- Champ d'action de l'inhibition, sa physiologie et sa thérapie. Arch. de Physiol., 1, 1889, 1-23.
- Recherche élémentaire et expérimentale sur les effets des courcets des conducteurs servant aux mouvements volontaires. Arch. de Physiol., 1, 1889, 216-245.
- Le sommeil normal, comme le sommeil hypnotique, est le résultat d'une inhibition de l'activité motrice telle. Arch. de Physiol., 1, 1889, 333-335.
- De la cause du rythme respiratoire, d'après un fait découvert par M. Charles Rotar. Arch. de Physiol., 1, 1889, 336-337.
- Quelques mots sur la découverte de l'inhibition. Arch. de Physiol., 1, 1889, 337-339.
- Recherches sur la localisation des conducteurs des impressions sensitives dans les diverses parties de l'encéphale et sur la pathogénie des anesthésies de cause encéphalique. Arch. de Physiol., 1, 1889, 481-495.
- Expériences montrant comment s'étend la dissémination des voies motrices dans le bulbe rachidien. Arch. de Physiol., 1, 1889, 606-608.
- Remarques sur l'association entre effort respiratoire et l'inhibition du cœur. Arch. de Physiol., 1, 1889, 610.
- Expérience démontrant la persistance dynamogénique chez l'homme d'un liquide extrait le testicule d'animaux. Arch. de Physiol., 1, 1889, 651-658.
- Des contractions et des relaxations en appartenances spontanées des muscles attenants de la colonne vertébrale. Arch. de Physiol., 1, 1889, 675-682.
- Sur des actions incomunes sur les personnes, les muscles après la mort. Arch. de Physiol., 1, 1889, 729-732.
- Du rôle physiologique et thérapeutique d'un extrait de testicules d'animaux. I. Description des faits observés chez l'homme. Arch. de Physiol., 1, 1889, 739-746.
- De quelques règles générales relatives à cette thérapie. Arch. de Physiol., 1, 1889, 751-761.
- Des effets prodigieux chez l'homme par des injections sous-cutanées d'un liquide obtenu de testicules frais de cobaye et de chien. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1889 (C. R.), 415-419, 420-422, 430-431.
- Remarques à l'occasion d'un travail de M. Verner, sur les injections de liquide testiculaire chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mem., 41, 1889 (C. R.), 453-455.
- Preuves de l'insignifiance d'une expérience récente de MM. Victor Horsley et Bayliss sur les crises simples moteurs. Arch. de Physiol., 2, 1890, 190-201.
- Nouveaux faits relatifs à l'application de l'huile de Mammifères. Arch. de Physiol., 2, 1890, 201-208.
- Recherches sur les mouvements respiratoires locaux et du thorax chez les osseux décapités et ayant subi d'autres lésions des centres nerveux. Arch. de Physiol., 2, 1890, 371-378, 867.
- Théorie des mouvements involontaires et réflexes des membres et du tronc chez l'homme et chez l'animal. Arch. de Physiol., 2, 1890, 411-424.
- Exposé de faits nouveaux sur l'application sur les centres nerveux d'un liquide extrait le testicule d'animaux. Arch. de Physiol., 2, 1890, 443-455.
- Remarques sur les effets produits sur l'homme par des injections sous-cutanées d'un liquide obtenu de testicules d'animaux. Arch. de Physiol., 2, 1890, 456-457.
- Recherches sur l'effet de l'huile testiculaire informative à l'irritabilité musculaire et à la rigueur claviforme. Arch. de Physiol., 2, 1890, 628-631.
- Nouveaux faits relatifs à l'influence sur les centres nerveux de l'homme d'un liquide extrait le testicule d'animaux. Arch. de Physiol., 2, 1890, 641-648.
- Nombreux essais vivisection pratiqués sur les crânes de l'homme; leur verdict contre la doctrine des centres psycho-moteurs. Arch. de Physiol., 2, 1890, 702-773.

- Influence du système nerveux pour retarder la putréfaction. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 2-3.
- Nouvelles remarques sur le liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (*C. R.*), 717-718.
- De la perte de connaissance dans l'épilepsie après l'ablation du ganglion cervical supérieur du nerf grand sympathique, des deux côtés, chez l'homme et chez le cobaye. Arch. de Physiol., 3, 1891, 216-218.
- Exposé de faits nouveaux montrant la puissance du liquide testiculaire contre l'affaiblissement dû à certaines maladies et en particulier la tuberculeuse pulmonaire. Arch. de Physiol., 3, 1891, 224-229.
- Remarques sur la spermine et le liquide testiculaire. Arch. de Physiol., 3, 1891, 101-103.
- Remarques sur les recherches, sur l'intensité et sur la persistance des impressions lumineuses brèves, de M. Aug. CHARPENTIER. Arch. de Physiol., 3, 1891, 604-605.
- Recherches sur l'inhibition de la sensibilité aux causes de douleur sous l'influence d'une irritation de la muqueuse laryngée par de l'acide carbonique. Arch. de Physiol., 3, 1891, 645-660.
- Faits montrant combien est grande et variée l'influence du système nerveux sur la nutrition et les sécrétions. Influence curative du liquide testiculaire dans un grand nombre d'affections locales ou générales, organiques ou fonctionnelles. Arch. de Physiol., 3, 1891, 747-761.
- Recherches sur la production d'une analgésie générale par les irritations tranchantes ou mécaniques de la peau du cou, de la trachée ou du larynx, par la taradisation ou par l'application de chloroforme ou de cocaïne au larynx. Arch. de Physiol., 3, 1891, 773-787.
- Sur une inhibition dont les chirurgiens pourraient tirer profit si elle se produit chez l'homme comme chez le chien et le singe. Les plaies par incision ou par brûture, après une irritation du larynx ou de ses nerfs sensitifs, peuvent conserver de l'analgésie pendant plusieurs jours et même deux semaines en plus longtemps. Arch. de Physiol., 3, 1891, 805-815.
- Mort par arrêt des échanges entre le sang et les tissus sous l'influence d'une irritation de la muqueuse laryngée. Arch. de Physiol., 3, 1891, 818-819.
- Remarques à propos de l'emploi du liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 318.
- Remarques à l'occasion du fait de guérison d'ataxie locomotrice, communiquée par M. DEPOUX. Paris, Soc. Biol. Mém., 43, 1891 (*C. R.*), 401-405.
- Faits établissant que la vie locale peut durer bien plus longtemps qu'on ne croit dans la moelle épinière, les nerfs et les muscles, après la mort générale, chez des Mammifères. Arch. de Physiol., 4, 1892, 119-134.
- Sur les influences exercées par les muscles sur les nerfs sensitifs qui sont à leur intérieur ou dans leur voisinage immédiat. Arch. de Physiol., 4, 1892, 174-177.
- Quelques mots sur des faits nouveaux démontrant la puissance dynamogénique du liquide testiculaire. Arch. de Physiol., 4, 1892, 181-183.
- Localisation prétendue de fonctions diverses dans les centres nerveux et surtout dans certaines parties des organes auditifs. Arch. de Physiol., 4, 1892, 366-368.
- Hémorragie d'origine nerveuse apparaissant spontanément dans des parties homologues des deux côtés du corps comme l'asphyxie ou gangrène locale de RAYNAUD. Arch. de Physiol., 4, 1892, 389-390.
- Faits nouveaux montrant que la spermine n'est pas l'agent actif du liquide testiculaire. Arch. de Physiol., 4, 1892, 406.
- De la régénération de la moelle épinière d'après l'expérimentation et des faits cliniques. Arch. de Physiol., 4, 1892, 410-413.
- Hérédité d'une affection due à une cause accidentelle. Faits et arguments contre les explications et les critiques de WEISMANN. Arch. de Physiol., 4, 1892, 686-688.

- Sur la durée du travail de production des mouvements involontaires, coordonnés. Arch. de Physiol., 4, 1892, 703-709.
- Importance de l'amalgasie due à une irritation laryngienne dans l'étude expérimentale de la puissance motrice des diverses parties de l'encéphale. Arch. de Physiol., 4, 1892, 725-727.
- Quelques mots sur l'histoire du traitement du myxedème par des injections d'un liquide extrait de la thyroïde. Arch. de Physiol., 4, 1892, 752-753.
- Effets physiologiques d'un liquide extrait des glandes sexuelles et surtout des testicules. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1237-1242.
- Effets produits sur de nombreux états morbides par des injections sous-cutanées d'un extrait liquide retiré des testicules. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 1318-1321.
- Note sur le traitement du cancer et du choléra par le liquide testiculaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 375-377.
- Note sur quelques faits nouveaux relatifs à la physiologie de l'épilepsie. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 394-397.
- Influence de l'extrait aqueux de capsules surrénales sur des cobayes presque mourants à la suite de l'ablation de ces organes. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 410-411.
- Influence dynamogénique du liquide testiculaire chez des animaux que l'on va faire mourir par hémorragie. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 607-608.
- Remarques sur le traitement de l'ataxie locomotrice par le liquide testiculaire, à propos du cas de M. DEPOUX. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 796-797.
- Sur l'emploi du liquide testiculaire pour augmenter la vigueur du fœtus dans le sein maternel, d'après un fait du Dr. KAHN. Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (*C. R.*), 797-798.
- Faits cliniques et expérimentaux contre l'opinion que le centre respiratoire se trouve uniquement ou principalement dans le bulbe rachidien. Arch. de Physiol., 5, 1893, 131-141.
- Remarques sur les recherches de MM. GANET MARINESCO, sur le centre respiratoire. Arch. de Physiol., 5, 1893, 191-195.
- Des transmissions dans la moelle épinière d'après les dégénérescences secondaires. Arch. de Physiol., 5, 1893, 197-198.
- La dilatation de la pupille est-elle un phénomène d'inhibition ou l'effet d'une contraction musculaire? Arch. de Physiol., 5, 1893, 198-199.
- Remarques sur la valeur des fondements des doctrines relatives au siège de la puissance motrice volontaire dans les centres nerveux. Arch. de Physiol., 5, 1893, 203-205.
- Quelques mots sur les progrès de nos connaissances à l'égard des actions physiologiques et thérapeutiques du liquide orchithique (testiculaire). Arch. de Physiol., 5, 1893, 205-208.
- Faits cliniques donnant la solution de questions physiologiques. Questions relatives à la physiologie de l'encéphale. Arch. de Physiol., 5, 1893, 409-412.
- [Production de deux effets distincts d'une même irritation.] Arch. de Physiol., 5, 1893, 574-575.
- Importance de la sécrétion interne des reins démontrée par les phénomènes de l'aurerie et de l'enrémie. Arch. de Physiol., 5, 1893, 778-786.
- [Production expérimentale d'ataxie locomotrice.] Arch. de Physiol., 5, 1893, 792.
- Quelques faits relatifs à certaines puissances anti-septiques du liquide orchithique préparé au Collège de France. Arch. de Physiol., 5, 1893, 797-799.
- Faits tendant à montrer que le retour de la sensibilité et du mouvement après la suture des nerfs est dû à une

- dynamogène tempérant de l'inhibition. Paris, Ac. Med. Bull., 29, 1893, 582-590.
- Note sur les conclusions physiologiques et cliniques qui ressortent de certaines expériences dans lesquelles l'ataxie locomotrice ou la paralysie, dues à des lésions de la moelle épinière, ont été guéries ou améliorées par des injections de liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 365-367.
- Influence heureuse de la transfusion de sang normal après l'extirpation des capsules surrenales chez le cobaye. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 448-449.
- Note additionnelle à propos de la communication de M. Duroy, sur un cas de guérison d'ataxie locomotrice. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 527-528.
- Remarques sur la durée des propriétés des muscles et des nerfs après la mort. Arch. de Physiol., 6, 1894, 188-189.
- Remarques à propos des recherches du Dr E. W. Mori sur les effets de la section d'une moitié latérale de la moelle épinière. Arch. de Physiol., 6, 1894, 195-198.
- Remarques sur les variétés extrêmes de manifestations paralytiques dans les cas de lésion de la base de l'hypophyse et sur les conclusions qui en résultent. Arch. de Physiol., 6, 1894, 201-206.
- Faits nouveaux montrant que la conductibilité nerveuse est absolument distincte de l'excitabilité. Arch. de Physiol., 6, 1894, 752.
- Brown-Séquard, Charles [Edouard], & Arsonval, Arsene d'.** Recherches sur l'importance, surtout pour les phthisiques, d'un air non vicié par des exhalaisons pulmonaires. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 1056-1060.
- Démonstration de la puissance toxique des exhalaisons pulmonaires provenant de l'homme et du chien. Paris, Soc. Biol. Mem., 39, 1887 (C. R.), 811-818.
- Recherches démontrant que l'air expiré par l'homme et les Mammifères, à l'état de santé, contient un agent toxique très puissant. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 106-112.
- Nouvelles recherches sur les phénomènes produits par un agent toxique très puissant qui sort sans cesse des poumons de l'homme et des Mammifères, avec l'air expiré. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 165-169.
- Nouvelles recherches démontrant que les poumons sécrètent un poison extrêmement violent qui en sort avec l'air expiré. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 33-37.
- Nouvelles remarques à l'égard du poison pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 54-56.
- Toxicité de l'air expiré. Nouvelles recherches. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 90-91.
- Remarques sur la valeur des faits qui nous ont servi à démontrer la toxicité de l'air expiré. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 99-101.
- Ressemblances entre l'action toxique de certaines ptommanes et celle du poison pulmonaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 108-110.
- Description d'un appareil permettant de faire respirer à plusieurs animaux de l'air libre et pur quant à ses proportions d'oxygène et d'acide carbonique, mais contenant des quantités considérables du poison de l'air expiré. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 110-111.
- Sur quelques points importants relatifs à la durée de la survie des lapins après l'injection sous-cutanée d'un liquide contenant le poison de l'air expiré. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 151-153.
- Remarques au sujet de la ventilation des lieux habités. Paris, Soc. Biol. Mem., 40, 1888 (C. R.), 172-175.
- Nouvelles recherches démontrant que la toxicité de l'air expiré ne dépend pas de l'acide carbonique. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 267-272.
- Recherches montrant que la mort par inhalation du gaz obligeant l'air expiré à se propager par les ramifications des vaisseaux provenant de l'urine et de matière fécale des animaux soumis à cette inhalation. Paris, Ac. Sci. C. R., 108, 1889, 1294-1296.
- Recherches sur les extraits aquatiques et graisseux d'autres parties de l'organisme et sur leur emploi en injection sous-cutanée comme méthode thérapeutique. Arch. de Physiol., 3, 1891, 491-506.
- Préparation des extraits liquides provenant de différents organes de l'économie animale destinés aux injections sous-cutanées thérapeutiques. Arch. de Physiol., 3, 1891, 593-597.
- De l'injection des extraits liquides provenant des glandes et des tissus de l'organisme comme méthode thérapeutique. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 245-250, 265-268.
- Rejet de l'emploi de tous les antiseptiques autres que la glycérine et l'eau de camomille pour la préparation des extraits organiques destinés aux injections thérapeutiques sous-cutanées. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 535-536.
- Innovation dans l'injection dans le sang d'extraits liquides du pancréas, de l'estomac et de quelques autres organes. Paris, Soc. Biol. Mem., 43, 1891 (C. R.), 722-725.
- Injection dans le sang de grands animaux du pancréas, du foie, du cœur et de la prostate, autres organes. Arch. de Physiol., 4, 1892, 148-157, 769.
- Nouveaux modes de préparation du liquide testiculaire pour les injections sous-cutanées. Arch. de Physiol., 4, 1892, 164-167.
- Des douleurs et des congestions causées par les injections de liquide testiculaire et leur moyen très simple de ne pas les produire. Arch. de Physiol., 4, 1892, 599-600.
- Des injections sous-cutanées et intraveineuses d'extraits liquides de nombreux organes comme méthode thérapeutique. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 13-29-145.
- Remarques sur l'emploi du liquide testiculaire par plus de douze cents patients, et en particulier sur l'influence favorable exercée par ce liquide dans sept et un cas de cancer et dans diverses autres affections. Paris, Soc. Biol. Mem., 44, 1892 (C. R.), 815-818.
- Nouvelles remédiées sur les injections sous-cutanées ou intraveineuses d'extraits liquides de nombreux organes, comme méthode thérapeutique. Arch. de Physiol., 5, 1893, 200-203.
- Influence physiologique et thérapeutique du liquide crachitaire sur l'organisme animal. Il démontre que le système nerveux peut modifier la nutrition, et en plus profondément qu'on ne sait. Arch. de Physiol., 5, 1893, 539-549.
- Effets physiologiques et thérapeutiques d'un aplysate extirp de la glande secrétrice nasale. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 856-861.
- Quelques règles relatives à l'emploi du liquide testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 35-36.
- Arch. de Physiol., 5, 1893, 192-196.
- Remarques sur les maladies causées par les liquides parotidique et testiculaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 45, 1893 (C. R.), 71-74.
- Nouvelles recherches sur l'effet de l'air expiré de lapins sur ces derniers et sur l'effet de l'air expiré de lapins sur les poumons et membranes respiratoires. Arch. de Physiol., 6, 1894, 113-124.
- Browne, Edward [John] & Chaplin, F. G. P.** Recommandé, 1876, 1880, 1881, 1895-96, 190.
- Browne, J. J. Jukes.** — **Jukes-Browne.**
- Browne, A. J.** — **Fryer, J. J.** — **Neverard.** 1887. Organ. O. n. 11, 1886, 17-18.
- Florin F. Iris. 19e édition, 1885. Londres, 1886. — Organ. O. n. 11, 1886, 34-50-51, 74-75.

- Browne, C[harles] A[lbert].** A contribution to the chemistry of butter-fat. Amer. Chem. Soc. Jl., 21, 1899, 612-633, 718, 807-827, 975-994.
- The estimation of starch. U. S. Div. Chem. Bull., No. 57, 1899, 92-94.
- Browne, (Maj.) C[harles] A[lfred] F[reighty].** A bird killed by a Mantis. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 578-579.
- Browne, (Capt.) C. Orde.** The behaviour of armour of different kinds under fire. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1884, 116-137.
- The armament question. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 348-350.
- Browne, Charles R.** Some new anthropometrical instruments. [1891.] Irish Ac. Proc., 2, 1891-93, 397-399.
- On some crania from Tipperary. [1893.] Irish Ac. Proc., 2, 1891-93, 649-654.
- The ethnography of Inishbofin and Inishshark, County Galway. [1893.] Irish Ac. Proc., 3, 1893-96, 317-370.
- The ethnography of the Mullet, Inishkea islands, and Portacloy, County Mayo. [1895.] Irish Ac. Proc., 3, 1893-96, 587-649.
- The ethnography of Ballyeroy, County Mayo. [1896.] Irish Ac. Proc., 4, 1896-98, 71-111.
- The ethnography of Clare island and Inishturk, Co. Mayo. [1897.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 40-72.
- The ethnography of Garumna and Lettermullen, in the County Galway. [1898.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 223-268.
- Report of the work done in the Anthropometric Laboratory of Trinity College, Dublin, from 1891 to 1898. [1898.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 269-293.
- The ethnography of Carna and Mweenish, in the parish of Moyruss, Connemara. [1900.] Irish Ac. Proc., 6, 1900 02, 503-534.
- Browne, Charles R., & Cunningham, D[aniel] J[ohn].** See **Cunningham & Browne.**
- Browne, Charles R., & Haddon, Alfred C[ort].** See **Haddon & Browne.**
- Browne, Charles R., Coffey, George, & Westropp, Thomas Johnson.** See **Coffey, Browne & Westropp.**
- Browne, David H.** The distribution of phosphorus in the Ludington mine, Iron Mountain, Michigan: a study in isochromic lines. Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1889, 616-632.
- Hints to beginners in iron analysis. [With notes by G. W. White.] Jl. Anal. Chem., 5, 1891, 325-342, 361-378.
- Notes on a new crystalline ferro-nickel alloy. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 150-152.
- Determination of copper and nickel in ores and furnace products. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 181-184.
- Notes on silicon in foundry pig iron. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 452-467.
- Segregation in ores and mattes. [With a note by J. F. Keay.] School of Mines Quarterly, N. Y., 16, 1895, 297-312.
- Nickel-steel; a synopsis of experiment and opinion. [1899.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 29, 1900, 569-648.
- Browne, Edward Thomas.** Notes on a species of *Orthezia* found in Kew Gardens. [1887.] Quekett Micr. Club Jl., 3, [1889], 169-172.
- On *Smyntinus aquaticus*. [1889.] Quekett Micr. Club Jl., 4, [1892], 62-64.
- "Aurelia aurita." Nature, 50 (1894), 521.
- Report on the Meduse of the L. M. B. C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 9, 1895, 243-286.
- On the variation of the tentaculocysts of *Aurelia aurita*. Quart. Jl. Micr. Sci., 37, 1895, 245-251.
- On the variation of *Haliclystus octoradiatus*. [1895.] Quart. Jl. Micr. Sci., 38, 1896, 1-8.
- The Meduse of Valencia harbour, County Kerry. Irish Natlist., 5, 1896, 179-181.
- On the changes in the pelagic fauna of Plymouth, during September, 1893 and 1895. [1896.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 1, 1895-97, 168-173.
- On British hydroids and Medusae. Zool. Soc. Proc., 1896, 459-500.
- The hydroids of Valeneia harbour, Ireland. Irish Natlist., 6, 1897, 241-246.
- Revised list of Hydromedusæ of the L. M. B. C. district. Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 11, 1897, 117-150.
- On *Tubularia crocea* in Plymouth Sound. [1897.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 54-55.
- On British Medusæ. Zool. Soc. Proc., 1897, 816-835.
- On keeping Medusæ alive in an aquarium. [1898.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 176-180.
- On the pelagic fauna of Plymouth for September, 1897. [1898.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 5, 1897-99, 186-192.
- The fauna and flora of Valencia harbour on the west coast of Ireland. I. The pelagic fauna (1895-98). [II. The Medusæ (1895-98).] [1899.] Irish Ac. Proc., 5, 1898-1900, 667-693, 694-736.
- Browne, F[rancis] C.** For biographical notice see **Auk**, 17, 1900, 194-196.
- The loggerhead shrike again in Massachusetts. Auk, 1, 1884, 291.
- *Geothlypis trichas* wintering in eastern Massachusetts. Auk, 1, 1884, 389.
- The red crossbill breeding in eastern Massachusetts. Auk, 2, 1885, 105.
- The hawk owl in eastern Massachusetts. Auk, 2, 1885, 220.
- Another Richardson's owl in Massachusetts. Auk, 2, 1885, 384.
- The New England glossy ibises of 1850. Auk, 4, 1887, 97-100.
- The clapper rail again in Massachusetts. Auk, 4, 1887, 344.
- Scorr's oriole in California. Auk, 8, 1891, 238.
- A belated mockingbird in eastern Massachusetts. Auk, 12, 1895, 84-85.
- Browne, Frank.** Chinese opium. Pharm. Jl., 1, 1895, 493-494; 3, 1896, 112.
- Japanese coal. Chem. News, 74, 1896, 76-77.
- *Datura alba*. Pharm. Jl., 3, 1896, 197.
- Browne, (Lt.-Col.) G[eorge] F[itzherbert].** The map of central and southern Manchuria. Geogr. Jl., 15, 1900, 654-657.
- Browne, G[eorge] M., & Michael, Arthur.** See **Michael & Browne.**
- Browne, H. W.** Transmission télégraphique duplex avec appareils Morse ordinaires. Lum. Elect., 26, 1887, 551-557.
- Browne, Harold Crichton.** Dwarfs and dwarf worship. Nature, 45, 1892, 269-271.
- Browne, Hugh.** Jessamine. Jl. Sci., 21, 1884, 561.
- Browne, J. M.** Some beetles from the Dublin district. Irish Natlist., 1, 1892, 189-192.
- Browne, (Maj.-Gen. Sir) James.** For biographical notice see **Inst. Civ. Engin. Proc.**, 125, 1896, 428-430.
- Browne, (Sir) James Crichton.** Tooth culture. Brit. Jl. Dental Sci., 35, 1892, 658-665, 706-713.
- Sex in education. Nature, 46, 1892, 13.
- La vieillesse. [Tr.] Rev. Sci., 49, 1892, 168-178.
- Emotional expression. [1892.] Roy. Inst. Proc., 13, 1893, 653-667.
- [John Tyndall.] [1893.] Roy. Inst. Proc., 14, 1896, 161-165.

- Browne, (Sir) James Crichton, & Urquhart, [Rev.] Reed.** Physiological medicine (1837-97). Practitioner, 58, 1897, 615-619.
- Browne, Lennox.** Three specimens illustrating the pseudo-diphtheria bacillus, otherwise the attenuated or non-toxic bacillus. London Path. Soc. Trans., 46, 1895, 301-304.
- Browne, Mary.** The hurricane of 1880 in St. Vincent; by an eye-witness. Timbri, 5, 1886, 54-78.
- Browne, Montagu.** Notes on the vertebrate animals of Leicestershire. Zoolologist, 9, 1885, 161-169, 214-220, 218-233, 332-338, 411-421, 459-467; 10, 1886, 16-24, 159-167, 196-202, 233-238, 326-331, 409-415; 11, 1887, 57-61.
- On the occurrence of a mammal, hitherto unknown as inhabiting Leicestershire. [1885.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (*Pt. 1*), 27.
- Dates of arrival of summer birds of passage in Leicestershire, from 1843-55 and 1877-86. [1886.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (*Pt. 1*), 28.
- Evidences of the antiquity of man in Leicestershire. [1888.] Leicester Soc. Trans., 1, 1889 (*Pt. 9*), 7-37.
- On a fossil fish (Chondrostes) from Barrow-on-Solent, hitherto recorded only from Lyme Regis. [1889.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 17-35.
- Revision of a genus of fossil fishes, Papedius. [1890.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 196-203.
- Notes upon Colobodus, a genus of Mesozoic fossil fishes. Brit. Ass. Rep., 1891, 644-645.
- The present and past immigrations of the grey phalarope, Phalaropus fulicarius (*L.*), to the shores of Britain. [1891.] Leicester Soc. Trans., 2 (1889-92), 162-164.
- On some vertebrate remains... from the Rhætic beds of Britain. Brit. Ass. Rep., 1893, 748-749; 1894, 657-658.
- A contribution to the history of the geology of the borough of Leicester. [1893.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 123-240.
- Preliminary notice of an exposure of Rhætic beds, near East Leake, Nottinghamshire. Brit. Ass. Rep., 1895, 688-690.
- The Rhætic bone-bed of Aust Cliff, and the rock-bed above it. Brit. Ass. Rep., 1896, 804-805.
- On some vertebrate remains from the Rhætic of Britain. Leicester Soc. Trans., 4, 1898, 196-197.
- Browne, Newnham.** An abnormal rose. Nature, 52 (1895), 244.
- Browne, R. G. Mackley.** As to certain alterations in the surface-level of the sea off the south coast of England. Brit. Ass. Rep., 1890, 824-825.
- As to certain "changes of level" along the shores on the western side of Italy. Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890 (*Proc.*), 122.
- Browne, Ross E.** A criticism of BECKER's theory of faulting. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 348-354.
- Water meters. Comparative tests of accuracy, delivery, etc. Distinctive features of the Worthington, Kennedy, Siemens and Hesse meters. Van Nostrand's Engin. Mag., 33, 1885, 1-26.
- The ancient river beds of the Forest Hill divide, California Min. Bur. Rep., 10, 1890, 435-465.
- Browne, T. M.** [The sky-glow.] Nature, 30, 1884, 537.
- Browne, Walter Raleigh.** For biography and works see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1884, 472; Inst. Civ. Engin. Proc., 79, 1885, 362-366; London Phys. Soc. Proc., 6, 1885 (*Annu. Meet.* 1885), 9-10.
- Iron and steel permanent way. [With discussion.] Iron & Steel Inst. Jl., 1884, 88-115.
- Science and engineering. Nature, 29, 1884, 57-60.
- Brownell, C. L.** Nesting of Cardinals cardinalis at Nyack, N. Y. Auk, 11, 1897, 406.
- Brownell, (Rev.) John T.** For biographical notices see Amer. Soc. Met. Proc., 1886, 202-203.
- The Browne turn-table. Amer. Soc. Met., 1, 1884, 173-175.
- Original method of strength and incipient fracture. Amer. Soc. Met. Proc., 1884, 212-213.
- Heat-treatment of wrought permanent alloy for gun barrels. Amer. Soc. Met. Proc., 1884, 214.
- Brownell, H. C.** The coast batter and long-range match-works at Madras. Ornat. Orl., 16, 1891, 21-22.
- The colour phenomena of the little screech owl. Ornith. Orl., 17, 1892, 107.
- Sandhill crane in Michigan. Ornith. Orl., 17, 1892, 156.
- Browning,** —. Notes on cases of monstrosity. 1886. Indian Med. Gaz., 21, 1887, 219-221.
- Browning, E. C.** Electrical pumping in dredging. 1892. Scott. Soc. Arts. Trans., 13, 1894, 206-207.
- Browning, E. D.** Gold chlorination in California. School of Min. Quarterly, N. Y., 5, 1884, 359-373.
- Browning, Hawk Hawks.** Illustrations of harmonic section. Ultimo Mater. Soc. Proc., 2, 1884, 6-7.
- Browning, Miss K.** Afterimages. 1892. N. Zealand Inst. Trans., 25, 1893, 506-509.
- Browning, K. de la Corderie.** Hydroferrocyanide. Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (*Pt. 2*), 1233-1248.
- Browning, Kinder, Groom, & Adie.** Liquid Halibuton Soc. Adie & Browning.
- Browning, K. von C. & Ruhemann, Siegfried.** See Ruhemann & Browning.
- Browning, P. G. J. & Murray.** Analysis of the lithosilicate from Franklin, N. Jersey. Amer. Jl. Sci., 40, 1890, 373-376.
- A method for the quantitative separation of barium from calcium by the action of weak alcohol on the nitrates. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 50-56; 44, 1892, 462-463.
- A method for the quantitative separation of barium from calcium by the action of ethyl alcohol on the nitrates. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 311-317.
- On the quantitative separation and detection of strontium and calcium by the action of amyl alcohol on the nitrates. Amer. Jl. Sci., 43, 1892, 386-388.
- A method for the quantitative separation of barium from strontium by the action of carbon dioxide on the bromides. Amer. Jl. Sci., 44, 1892, 459-462.
- The influence of carbon dioxide on carbon dioxide in the precipitation of barium as sulphate. Amer. Jl. Sci., 45, 1893, 399-404.
- On the separation of copper from calcium by the iodide method. Amer. Jl. Sci., 46, 1893, 280-283.
- Reduktion der Vicksburgsäure durch Erhitzen von Wismut und Titankohle bei gleichzeitiger Lösung durch Jod. Ztschr. Anorg. Chem., 7, 1894, 158-160.
- On the separation of calcium and magnesium. Amer. Jl. Sci., 46, 1894, 35-37.
- On the reduction of Vicksburg acid by zinc and hydroquinone with simultaneous separation of the same by treatment with carbon dioxide and chlorine. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 185-188; Amer. Chem. J., 13, 1897, 11-116.
- On the separation of strontium from calcium. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 471-476; Amer. Jl. Sci., 22, 1900, 297-307.
- On the estimation of calcium in the dried potato-syrup. Amer. Jl. Sci., 8, 1900, 147-148; Ztschr. Anal. Chem., 13, 1900, 155-157.
- Browning, P. G. J. & Gooch, Frank, & Gooch.** See Gooch & Browning.
- Browning, P. G. J. & Goodman, E. S.** The effect of the addition of ferrous sulphate on the resistance of iron to corrosion. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 353-360; Ztschr. Anal. Chem., 13, 1897, 427-433.
- Browning, P. G. J. & Hartwell, John Edward.** On the qualitative separation of iron from manganese.

- the action of ammonium hydroxide on the ferricyanides. Amer. Jl. Sci., 10, 1900, 316-317; Ztschr. Anorg. Chem., 25, 1900, 323-325.
- Browning, Philip Embury**, & **Howe, Ernest**. On the detection of sulphides, sulphates, sulphites and thiosulphates in the presence of each other. Amer. Jl. Sci., 6, 1898, 317-322; Ztschr. Anorg. Chem., 18, 1898, 371-377.
- Browning, Philip Embury**, & **Hutchins, George P.** On the estimation of thallium as the chromate. Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 460-462; Ztschr. Anorg. Chem., 22, 1900, 380-383.
- Browning, Philip Embury**, & **Jones, Louis Cleveland**. On the estimation of cadmium as the oxide. Amer. Jl. Sci., 2, 1896, 269-270; Ztschr. Anorg. Chem., 13, 1897, 110-112.
- Browning, William**. Pitting about the hair-ends, a trophic change in the skin in certain nervous disorders of central origin. N. Y. Med. Jl., 64, 1896, 428-429.
- Position in sleep. A principle in neurological therapy. N. Y. Med. Jl., 69, 1899, 635-637.
- Brownlee, J. Harrison**, **Berge, J. Stewart**, & **Ringrose, Robert Colin**. See **Berge, Brownlee & Ringrose**.
- Brownlee, John**. Observations on the aerial transmission of the enteric fever poison with a record of an outbreak presumably caused by that means of infection. Glasgow Phil. Soc. Proc., 29, 1898, 298-314.
- Brownlie, Alexander**. The science of the tides, a study in physical geography. Amer. Geogr. Soc. Jl., 32 (1900), 471-477.
- Brownridge, Charles**. The occurrence of quartzite and other boulders in the Lower Coal Measures at Wortley, near Leeds. [1887.] Leeds Geol. Ass. Trans., 3, 1886-87, 113-115; Yorks. Geol. Soc. Proc., 9 (1885-87), 405-407.
- Our walls and pavements. [1890.] Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 33-43.
- Excursion to Malham and Gordale Scar. Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 100-102.
- Excursion to the Winterburn valley. Leeds Geol. Ass. Trans., 6, 1890-91, 111-113.
- North coast of Antrim. [1891.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 10-15.
- Excursion to Hayburn Wyke. Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 55-58.
- Excursion to Horton-in-Ribblesdale. Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 67-70.
- Excursion to Brimham rocks. Leeds Geol. Ass. Trans., 8, 1892-93, 91-92.
- Brownridge, Charles (et alii)**. Glacial action. [1892.] Leeds Geol. Ass. Trans., 7, 1891-92, 47-49.
- Brownsword, F.**, & **Cohen, Julius Berend**. A product of the distillation of rosin. Soc. Chem. Ind. Jl., 9, 1890, 16.
- Brubacher, Heinrich**. Ueber den Gehalt an anorganischen Stoffen, besonders an Kalk, in den Knochen und Organen normaler und rachitischer Kinder. Ztschr. Biol., 27, 1890, 517-549.
- Brubacher, Robert**, & **Goldschmidt, Heinrich**. See **Goldschmidt & Brubacher**.
- Brubaker, Albert P.**, & **Chapman, Henry Cleveland**. See **Chapman & Brubaker**.
- Brucchiotti, Giuseppe**. Sulla temperatura del fiume Velino. Roma, Uff. Centr. Meteorol. Ann., 9 (Pt. 4), 1889, 97-108.
- Sull'influenza della forza elettromotrice degli elettrodi nello studio delle correnti telluriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 6, 1890 (Sem. 2), 155-161.
- Brucchiotti, Giuseppe**, & **Umani, Antonio**. Ancora sull'influenza della forza elettromotrice degli elettrodi nello studio delle correnti telluriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1891 (Sem. 2), 393-399.
- Bruce, J.**, & **Loir, Adrien**. Les maladies du bétail en Australie. Ann. Inst. Pasteur, 5, 1891, 177-183.
- Bruce, A. Fairlie**. On experiments on the strength of Portland cement and concrete. [1895.] Scott. Soc. Arts Trans., 14, 1898, 156-157.
- Bruce, A[dam] Todd**. For biographical notice see Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 87.
- Origin of the endoderm in Lepidoptera. [1885.] Johns Hopkins Univ. Circ., [5] (1885-86), 9.
- Observations on the embryology of spiders. Amer. Natlist., 20, 1886, 825.
- Observations on the embryology of insects and arachnids. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [5] (1885-86), 85.
- Segmentation of the egg and formation of the germ layers of the squid (*Loligo Pealii*). [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 45-46.
- Observations on the nervous system of insects and spiders, and some preliminary observations on *Phrynum*. [1886.] Johns Hopkins Univ. Circ., [6] (1886-87), 47.
- Bruce, A[dam] Todd**, & **Brooks, William Keith**. See **Brooks & Bruce**.
- Bruce, Alexander**. *On a case of absence of the corpus callosum in the human brain. [1881.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 320-341.
- On the segmentation of the nucleus of the third cranial nerve. [1889.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 168-176.
- On the connections of the inferior olivary body. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 17, 1891, 23-27.
- On a case of descending degeneration of the lemniscus, consequent on a lesion of the cerebrum. Brain, 16, 1893, 465-474.
- On a human cyclops. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 20, 1895, 412-421.
- On the flocculus. Brain, 18, 1895, 227-230.
- Microtome for cutting sections under spirit. Micr. Soc. Jl., 1895, 487-490.
- On the endogenous or intrinsic fibres in the lumbo-sacral region of the cord. Brain, 20, 1897, 261-275.
- Note on the upper terminations of the direct cerebellar and ascending antero-lateral tracts. Brain, 21, 1898, 374-382.
- On the dorsal or so-called sensory nucleus of the glossopharyngeal nerve, and on the nuclei of origin of the trigeminal nerve. Brain, 21, 1898, 383-387.
- Les lésions non-tabétiques des cordons postérieurs de la moelle. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 7), 248-253.
- Bruce, Alexander**, & **Muir, Robert**. On a descending degeneration in the posterior columns in the lumbo-sacral region of the spinal cord. Brain, 19, 1896, 333-345.
- Bruce, David**. Notes on the redwing. [1886.] Stirling Soc. Trans., 1885-86, 15-47.
- The shorelark near Dunbar. Ann. Scott. Nat. Hist., 1895, 122-123.
- Little gulls at Dunbar. Ann. Scott. Nat. Hist., 1897, 16.
- Notices of the fulmar petrel (*Fulmarus glacialis*, L.). Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 191-192.
- Great northern diver (*Columbus glacialis*, L.) at Dunbar. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 192.
- Notice of the dotterel (*Eudromius morinellus*, L.), near Dirleton, East Lothian. Berwick. Nat. Club Hist., 15, 1897, 193.
- Bruce, (Surg.-Capt.) David**. Surface animals collected in Maltese seas during 1886-87. Liverpool Biol. Soc. Proc., 1, 1887, 67-68.
- Note on the discovery of a micro-organism in Malta fever. Practitioner, 39, 1887, 161-170.
- The micrococci of Malta fever. Practitioner, 40, 1888, 241-249.
- Bezeichnung über die Virulenzsteigerung des Cholera-vibrio. Centbl. Bakt., 9, 1891, 786-787.

- Sur une nouvelle forme de hiver rencontrée au bord de la Méditerranée. Ann. Inst. Pasteur, 7, 1893, 289-304.
- On the disappearance of the leucocytes from the blood after injection of peptone. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 295-299.
- Bruce, (Serg. Capt.) David, & Stevenson, William Black.** See Stevenson & Bruce.
- Bruce, David.** Epantheta reducta, Grote. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887, 88, 11-15.
- Food plants of Geometridæ with other notes. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887, 88, 47-50.
- A remarkable arctiid and a history. [1887.] Entomologica Amer., 3, 1887, 88, 140.
- Notes on the larva of *Arctia Brucei*, *Hg. Edwards*. [1888.] Entomologica Amer., 3, 1887, 88, 219-220.
- Description of mature larva of *Gnophaga vermiculata*, *G. R.* Entomologica Amer., 4, 1888, 21.
- *Nemophila Plantaginiflora*, *Linn.* Entomologica Amer., 5, 1889, 112.
- A rainy day on the mountains [in search of Leptoptera]. Canad. Ent., 22, 1890, 67-68.
- *Lepiselia flavo-fasciata*. Canad. Ent., 23, 1891, 42.
- *Arctia arizomensis*, *Stretch*. Canad. Ent., 23, 1891, 111-115.
- The Sphingidae of Colorado. Philad. Ent. News, 2, 1891, 190-192.
- On the species of *Oncocenmis* in Colorado. Philad. Ent. News, 3, 1892, 136-137.
- High mountain moths. Philad. Ent. News, 6, 1895, 73-76.
- Collecting on the "crest of the continent." Philad. Ent. News, 7, 1896, 162-167.
- Bruce, Eric Stuart.** Balloon signalling in war. [With discussion.] Aeronaut. Soc. Rep., 21, 1886, 55-59.
- War and ballooning. [1886.] Nature, 35, 1887, 259-262.
- An optical feature of the lightning dash. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 132-134.
- The optics of the lightning dash. Nature, 42, 1890, 197-198.
- Note on "the working of captive balloons in windy weather." Aeronaut. Soc. Rep., 23, [1893], 42-45.
- Note on some effects of the gale in the Highlands of Scotland on Nov. 17th and 18th, 1893. [1894.] Meteorol. Soc. Quart. Jl., 21, 1895, 11-13.
- Probable projection lightning flashes. Brit. Ass. Rep., 1895, 624-625.
- Balloon signalling apparatus. [1897.] Aeronaut. Jl., 2, 1898, 3.
- On a new instrument for measuring the duration of persistence of vision on the human retina. Brit. Ass. Rep., 1899, 902-903.
- The relation of persistence of vision to modern rapid visual signalling. [With discussion.] United Serv. Inst. Jl., 43, 1899, 264-284.
- Portable electric balloon signalling in war. Aeronaut. Jl., 4, 1900, 118-150.
- Bruce, G. L.** Polygalæ austriaca. Jl. Bot., 35, 1897, 313.
- Veronica polita. Jl. Bot., 36, 1898, 227.
- Bruce, J[ohn] Mitchell.** Hyoscine as a cerebral sedative. Practitioner, 37, 1886, 321-333.
- The comparative value of cocaine and morphine in the treatment of diabetes. Practitioner, 41, 1888, 1-16.
- The gouty heart. Practitioner, 54, 1895, 18-31.
- Bruce, J[ohn] Mitchell, & Mott, Frederick Walker.** Case of myxo-fibroma of the fifth dorsal nerve extending on to the spinal cord. [1887.] Brum. 10, 1888, 210-217.
- Bruce, James, & Wynne, William Palmer.** See Wynne & Bruce.
- Bruce, James Douglas.** On argentic hydrate. Chem. News, 50, 1884, 208.

- Analysis of cassiterite from Kurog C., N. C. Chem. News, 50, 1884, 209.
- Analysis of malimite from Himmelfahrt mine, Freiberg. Chem. News, 50, 1884, 220.
- Bruce, Lewis C. Imhoff.** Notes of a case of dual brain action. Brum. 18, 1895, 54-55.
- Bruce, Mary Emily.** A month with the goldmines. Ark., 15, 1898, 239-243.
- Bruce, T. R.** Loss of sap in a sycamore during frost. 1890. J. Hort. Soc. Jl., 23, 1899-1900, xxviii.
- Bruce, (Rev.) W. S.** On the flora of Banffshire. Brit. Ass. Rep., 1885, 1-87.
- Bruce, William.** The improvements in ventilation, air-currents, and temperature. [1889.] Scott. Soc. Arts Trans., 12, 1891, 239-244.
- How best to dispose of the refuse of large towns. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans., 1891, 7, 218-226.
- Bruce, William S.** A few notes on seals and whales seen during the voyage to the Antarctic. 1892-93. Brit. Ass. Rep., 1893, 597.
- Notes of an Antarctic voyage. Brit. Ass. Rep., 1893, 840-841.
- Animal life observed during a voyage to Antarctic seas. Edinb. Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 350-354.
- Antarctic exploration. History of the Antarctic. Scott. Geogr. Mag., 10, 1894, 57-62.
- Effects of a lightning flash in Ben Nevis Observatory. Nature, 52 (1895), 214.
- Cruise of the *Balaena* in the Antarctic seas. 1892-93. Scott. Geogr. Jl., 7, 1896, 502-521.
- [Three years' exploration in Franz-Josef Land.] The zoology of the expedition. Geogr. Jl., 11, 1898, 137-188.
- On the use of the Lancret's scale for observations on sea temperatures. Nature, 60, 1899, 545.
- With the yachts *Bluebird* and *Professor*. Trip to the Barents and Greenland Seas. Scott. Geogr. Mag., 15, 1899, 113-124, 125-126.
- Little auk at Portlock. Ann. Scott. Nat. Hist., 1900, 123.
- Spitsbergen, 1898 and 1899, voyages with H.S.H. the Prince of Monaco. Scott. Geogr. Mag., 16, 1900, 534-550.
- Arctic and Antarctic. [1900.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 32, 1901, 1-12.
- The Mammalia and birds of Franz-Josef Land. I. Mammalia. [With notes by Mr. James Simpson.] [1898.] Edinb. Phys. Soc. Proc., 11, 1902, 78-86.
- A naturalist's notes on the recent voyage of the *Bluenose* to the Arctic regions. [1899.] British Soc. Sci. Trans. & Proc., 3, 1903, 25-37.
- See also under Clarke, William F. M.
- Bruch, Karl.** For bioglyphical notes see Senckenb. Natl. Ges. Ber., 1884, 7.
- Bruchmann, H. Smith.** [Faser- und Vegetationsorgane von Schizogonium spinosum. I. J. für. ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 356-357.] Das Prothallium von *Lycopodium*. Bot. Centrals., 21, 1885, 23-28, 309-313.
- Fehler seine Pflanzentheorie und die Lyceophytion. Deutsch. Natl. Verh., 1899, 1, 2, Heft. 1, 211-216.
- Bruchon, H. n.** Die Insektenfauna der Walds. Soc. Mem., 1, 1897, 69-84.
- Bruck, Albrecht.** Ueber die Bedeutung der Forstzumüllung zum sogenannten statischen Sammeln. [1894.] Elliger. Arch. Physiol., 59, 1895, 16-42.
- Zur Theorie des statischen Sammels. Archiv. für Schweizergebot., 1897, 1, 2, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 1898, 72-78; Arch. Öst. 1, 28, 1899, 37-372.
- Ueber die analytische Angew. [1901.] Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901, 1, 2, 3-5, 346.
- Bruck, Peter.** Ueber die d. Reaktion für Acetylendicarbonat und Propioglycol. Ber. d. Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 4118-4120, 25, 1892, 5-3.

- Ueber Tetrosäuredijodid und Acetylendicarbonsäuredijodid. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 813–848.
- Brucker, Arthur.** Croissance et différenciation. Bull. Sci. France Belg., 26, 1894, 395–401.
- Sur le rongeur de l'homme. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 879–880, 989.
- Sur un nouvel Acairien marin. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 632–633.
- Sur les pièces huecules des Acairiens. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1821–1823.
- Observations biologiques sur Pediculoides ventricosus, Newport. Lille Inst. Zool. Trav., 7, 1899, 67–72; Paris, Soc. Biol. Mém., 51, 1899 (C. R.), 953–955.
- Embryogénie des Pediculoides. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 1), 185.
See also under Trouessart, Édouard L[ouis].
- Brucker, Arthur, & Trouessart, Édouard L[ouis].** Seconde note sur un Acairien marin (Halacaridé), parasite de l'Acanthochiton porosus. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 107–109.
- Brucker, Joseph.** Cyclones and tornadoes in North America. [1890.] Amer. Meteorol. Jl., 7 (1890–91), 399–404.
- Bruckmayer, Ferenc, & Rigler, Gusztáv.** See Rigler & Bruckmayer.
- Brückner, Jean.** Note sur la structure fine de la cellule sympathique chez l'homme. Paris, Soc. Biol. Mém., 50, 1898 (C. R.), 162–163.
- Brückner, Jean, & Jonnesco, Thomas.** See Jonnesco & Brückner.
- Bruder, Georg.** [Resultate seiner Untersuchungen über die Jura-Ablagerungen von Hohenstein.] Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 36, 1884, 412–414.
- Die Fauna der Juraablagerung von Hohenstein in Sachsen. Wien, Ak. Denkschr., 50, 1885 (Abth. 2), 233–283.
- Neue Beiträge zur Kenntniß der Juraablagerungen im nördlichen Böhmen. II. Wien, Ak. Sber., 93, 1886 (Abth. 1), 193–214.
- Ueber die Juraablagerungen an der Granit- und Quadersandsteingrenze in Böhmen und Sachsen. Lotos, 35, 1887, 75–110.
- Notiz über das Vorkommen von Microzamia gibba, Corda, in den Turomen Grünsandsteinen von Woboran bei Lann. Wien, Geol. Verh., 1887, 301.
- Palaeontologische Beiträge zur Kenntniß der nordbohmischen Juragebiete. Lotos, 36, 1888, 1–27.
- Livistoma maerophylla, eine neue fossile Palme aus dem Tertiären Süßwasserkalke von Tuchorschitz. Lotos, 38, 1890, 37–41.
- Bruder, Georg, & Laube, Gustav C.** See Laube & Bruder.
- Brudzewski, K. von.** Beitrag zur Dioptrik des Auges. [1891.] Arch. Augenheilk., 40, 1900, 296–333, 428.
- Brudzinski, J.** Ueber das Auftreten von Proteus vulgaris in Saugstühlen nebst einem Versuch der Therapie mittelst Darreichung von Bacterienkulturen. Jb. für Kinderheilk., 52, 1900, 169–184.
- Bruch, Josef Adolf.** Des ARISTOTELES Heimat oder die Halbinsel Chalcedon. Wien Geogr. Ges. Mitt., 36, 1893, 1–22.
- Brüchanow.** See Brinchanov.
- Brüche, W., & Beckurts, Heinrich [August].** See Beckurts & Brüche.
- Brücher, Carl.** Abhandlung über Vertheilung und Anordnung der Geschmackspapillen auf der Zunge der Huftiere. Deut. Ztschr. Thiermed., 10, 1884, 93–111.
- Brück, Paul.** Documents relatifs à l'équation décimale. Bull. Astr., 7, 1890, 113–118.
Ephéméride de la planète (145) Adéona. Astr. Nachr., 129, 1892, 181–182.
Ephéméride de la planète (150) Nuwa. Astr. Nachr., 132, 1893, 111–112.
Perturbations de la planète (150) Nuwa par Jupiter. de 1889 déc. 27 à 1893 mars 1. Bull. Astr., 10, 1893, 93–95.
— Ephéméride de la planète (304) Olga. Astr. Nachr., 134, 1894, 213–214.
— Eléments de la planète (304) Olga calculés à l'aide des deux premières oppositions. Astr. Nachr., 136, 1894, 157–160.
— Variations séculaires des éléments elliptiques de Pallas dues à l'action de Jupiter. Bull. Astr., 12, 1895, 289–296, 563.
— Observation d'un bolide. Bull. Astr., 13, 1896, 40, 536.
- Brücke, Ernst [Wilhelm] (Ritter) von.** For biography and works see Anat. Anz., 7, 1892, 60–61; Biol. Centrbl., 12, 1892, 65–71; Chem. Ztg., 16, 1892, 47; Fortschr. Med., 10 (1892), 154–156; Königsb. Schr., 33, 1892, [58]; Leopoldina, 28, 1892, 54–55; Paris, Soc. Biol. Mém., 44, 1892 (C. R.), 405–406; Rev. Sci., 49, 1892, 521–527; Roma, R. Acc. Lineei Rend., 1, 1892 (Sem. I), 320–321; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1892, xxiii–xxiv; Wien, Almanach, 42, 1892, 184–189; Wien, Med. Wschr., 42, 1892, 49–50; München Ak. Sber., 22, 1893, 203–207; Termt. Közlón., 25, 1893, 632; Upsala Lakarefor. Förl., 28, 1893, 195–214.
— Ueber die Wahrnehmung der Geräusche. [1884.] Wien, Ak. Sber., 90, 1885 (Abth. 3), 199–230.
— Ueber die Reaction, welche Guanin mit Salpetersäure und Kali gibt. [1886.] Wien, Ak. Sber., 94, 1887 (Abth. 3), 277–280; Mh. für Chem., 1886, 617–620.
— Ueber die Wirkung des Musculus pyramidalis abdominis. Anat. Anz., 2, 1887, 40–42.
— Ist im Harn des Menschen freie Säure enthalten? Wien, Ak. Sber., 95, 1887 (Abth. 3), 102–107; Mh. für Chem., 1887, 95–100.
— Die saure Reaction des Harns. [1887.] Centrbl. Physiol., 1, 1888, 357–359.
— Bemerkungen über das Congoroth als Index, insbesondere in Rücksicht auf den Harn. [1887–88.] Wien, Ak. Sber., 96, 1888 (Abth. 3), 130–135; 97, 1889 (Abth. 3), 5–15; Mh. für Chem., 1887, 632–637; 1888, 31–41.
— Die Beckenlinie männlicher antiker Statuen. Anat. Anz., 3, 1888, 281–283.
— Ueber die optischen Eigenschaften des Tabaschir. [1888.] Wien, Ak. Sber., 97, 1889 (Abth. 1), 69–82.
— VAN DEEN'S Blutprobe und VIRALI'S Enterprobe. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 3), 128–142; Mh. für Chem., 1889, 129–143.
— Ueber zwei einander ergänzende Photometer. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 11–16.
- Brückel, Philipp.** Zusammenstellung der Formeln des Herrn S. GÜNDLFINGER zum Haupttaxenproblem der Flächen zweiter Ordnung und zweiter Klasse bei Grundlegung von projectiven Coordinaten. Crelle, Jl. Math., 119, 1898, 210–233, 313–329.
- Brückner, [Heinrich Max] (Fritz).** Ueber citrige Meningitis nach Encephalitis bulbi. [Vortrag bearbeitet von Prof. R. DEUTSCHMANN.] Arch. f. Ophthalm., 31, 1885 (Abth. 1), 251–284.
- Brückner, J.** Geschichte und Charakter der Arealverhältnisse Russlands. Jena Geogr. Ges. Mitt., 11, 1892, 203–207.
- Brückner, Carl Aug. Ernst Wilhelm.** Zur Function des Labyrinths. Virchow, Arch., 114, 1888, 291–300.
- Brückner, Carl.** Ueber die Condensation von Dichlorather mit den Kresolen. Liebig's Ann., 257, 1890, 322–330.
- Brückner, Carl, & Conrad, Max.** See Conrad & Brückner.
- Brückner, Carl, Hecht, Wilhelm, & Conrad, Max.** See Hecht, Conrad & Brückner.
- Brückner, Eduard.** Ueber die Vergletscherung Ost-Sibiriens. Neues Jb. für Min., 1885 (Bd. 1), 236–237.
— Die Hohen Tauern und ihre Eisbedeckung. Eine

- orometrische Studie. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 17, 1886, 163-187.
- Geschwindigkeit der oberen Luftströmungen. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 220-223.
- Die Schwankungen des Wasserstandes im Schwarzen Meer und ihre Ursachen. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 297-309.
- Die Eiszeit in den Alpen. [1887.] Hamb. Geogr. Ges. Mittb., 1887 88, 10-23.
- Die Höhe der Schneehölle und ihre Bestimmung. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 31-32.
- Ueber Schwankungen des Wasserstandes im Kaspischen Meer, dem Schwarzen Meer und der Ostsee [in ihrer Beziehung zur Witterung]. [1887.] Meteorol. Ztschr., 1 (1887), 232-233; Ann. der Hydrogr., 16 (1888), 55-67.
- Ueber die Methode der Zahlung der Regentage und deren Einfluss auf die resultirende Periode der Regenhäufigkeit. Meteorol. Ztschr., 1 (1887), 241-252.
- Notre climat subit il des changements? Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 219-222.
- Die Eiszeit im deutschen und österreichischen Alpenvorland und in der Schweiz. Bern. Mittb., 1888, xvi.
- Eiszeit und Gegenwart. Humboldt, 7, 1888, 129-131.
- Resultate der meteorologischen Beobachtungen der deutschen Polarstationen 1882-83. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 215-259.
- Grundwasser und Typhus. Bern. Mittb., 1889, viii-viii.
- Untersuchungen über Klimaschwankungen in historischer Zeit. Bern. Mittb., 1889, xii.
- In wie weit ist das heutige Klima konstant? Deutsch. Geogrtag. Verh., 1889, 101-115.
- Entwicklungsgeschichte des Kaspischen Meeres und seiner Bewohner. Humboldt, 8, 1889, 209-214.
- Das Klima der Eiszeit. [1890.] Schweiz. Natt. Ges. Verh., 1889-90, 141-156.
- Le climat de l'époque glaciaire. [1891.] Ciel et Terre, 12 (1891-92), 469-473.
- Ueber Schwankungen der Seen und Meere. Deutsch. Geogrtag. Verh., 1891, 209-223.
- Klimaschwankungen seit 1700 nebst Bemerkungen über die Klimaschwankungen der Diluvialzeit. Wetter, 8, 1891, 43-47.
- Bericht über die Fortschritte der geographischen Meteorologie. Geogr. Jbucb., 15, 1892, 401-475; 17, 1894, 309-391; 21, 1899, 255-416.
- Säkulare Schwankungen der Eisverhältnisse des Hudsonusses. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 35-36.
- Materialien zur Verfolgung mehrjähriger oder säkularer Perioden der Witterung. Meteorol. Ztschr., 9 (1892), 279.
- Sur l'ablation des terres par les rivières. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 160-166.
- Ueber den Einfluss der Schneedecke auf das Klima der Alpen. Deutsch. Alpenver. Ztschr., 21, 1893, 21-51.
- Dürren in Ostasien. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 399-400.
- Untersuchungen über die tägliche Periode der Wasserführung und die Bewegung von Hochläufen in der oberen Rhone. Petermann. Mittb., 41, 1895, 129-137, 159-169.
- La fréquence des brouillards en Suisse. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 369-370.
- Veränderungen der Erdoberfläche im Umkreis des Kantons Zürich seit der Mitte des 17. Jahrhunderts. Petermann. Mittb., 42, 1896, 232-234; Schweiz. Natt. Ges. Verh., 1896, 197.
- "Die Mängel der Methode Ed. BRÜCKNER's in seiner Abhandlung: Klimaschwankungen seit 1700, und Einfluss derselben auf die Theorie der Klimaschwankungen." Erwiderung [an Herrn Eugen von ROMER]. Wetter, 14, 1897, 134-138, 154-157; 16, 1899, 25-32.
- Sur les limites d'altitudes dans les Alpes suisses. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 604-607.
- Bericht der Russischen Kommission für das Jahr 1877-78 und für 1896-1900. Schweiz. Natt. Ges. Verh., 1898, 233-240; 1900, 171-172.
- Ueber den Einfluss der Schneedecke auf das Klima der Alpen. Wetter, 17, 1900, 193, 208, 222-234.
- *Serval e ander Penck, Utrecht.*
- Brückner, Eduard.** **Penck, Utrecht.** & **Du Pasquier, Leon.** See **Penck, Brückner & Du Pasquier.**
- Brückner, Hugo.** Ueber die Reaktion von Salzlösungen. Ann. Phys. Chem., 42, 1891, 287-309.
- Brückner, Josef.** Ueber Zahmung und Anhangslichkeit eines Raubvogels. Wien. Ornith. Ver. Mittb., 8, 1884, 143-144.
- Brückner, Max.** Die Elemente der vierdimensionalen Geometrie mit besonderer Berücksichtigung der Polytopen. Zwickau. Ver. Nat. Jber., 1893, 1-61.
- Brüel, Ludwig.** Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Geschlechtsausstattung sowie Anatomie von Calliphora erythrocephala. Zool. Jbucb. (Anat.), 10, 1897, 511-618.
- Brügelmann, Gottlieb.** Ueber die Kristallisation, Beobachtungen und Folgerungen. Dritte Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2359-2372, 2507.
- Schluss-Bemerkungen über Kristallisation und physikalische Bildung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1052-1053.
- Ueber eine eigenartige Darstellungs- und Bildungsweise grosser Käcke- und Strukturkristalle und über Gasglühofen. Ztschr. Anorg. Chem., 10, 1895, 415-433.
- Brüggemann, C.** Ueber die Verhältnisse der Gasbildung beim Laden von Akkumulatoren. Elektrotechn. Ztschr., 11, 1893, 341-344.
- Beschreibung einer neuen handlichen Form eines Wasserstoffvoltameters. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 417-419.
- Messungen an Guillet'schen Thermosäulen. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 649-651.
- Brüggemann, Lotte.** Ueber Derivate des Veratros. [1895.] 4. Prakt. Chem., 53, 1896, 250-254.
- Brüggemann, Rudolf.** Ueber die Einwirkung von Natrium auf den Acetylather der Normal- und der isoo Buttersäure. Liebigs. Ann., 246, 1888, 129-160.
- Brügger, Christian** Georg. *Geography and list of works see Graubünden Natt. Ges. Jber.* 13, 1900, vi-viii; Schweiz. Natt. Ges. Verh., 1900, viii-xviii.
- Die Claropteron-Plattformen Graubündens und der angrenzenden Alpen. *Graubünden Natt. Ges. Jber.*, 27, 1884, 26-61.
- Mittheilungen über neue und kritische Pflanzensorten. Graubünden Natt. Ges. Jber., 20, 1886, 46-178.
- Brügger, Christian** Georg. & **Cramer, C.** Ueber eine monströse Gentiana ovata. *Proc. Graubünden Natt. Ges. Jber.*, 33, 1890, 35-38.
- Brühl, L.** Ueber Verwendung von Rontgen-schen X-Strahlen zu paläontologisch-meteoristischen Zwecken. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Altth.), 1896, 547-550.
- Brühl, Ernst.** & **Friedheim, Carl.** See **Friedheim & Brühl.**
- Brühl, Gustav.** Eine Instrumentation des Felsenbaus. Amtl. Anz., 13, 1897, 93-94.
- Der Knie-Schlauch für Gelatine-Versuch. [1897.] Ztschr. Ohrenheilkd., 32, 1898, 45-60; Arch. Otol., 29, 1900, 24-33.
- Die anatomischen Darstellungsweisen der Hohlräume des Ohns und der Nasen. Arch. Anat., 14, 1898, 418-429.
- Zur anatomischen Darstellungsweise der Nebenhöhlen der Nase. [1899.] Ztschr. Ohrenheilkd., 30, 1900, 144-145.
- Zur Anatomie der Nebenhöhlen der Nase. [1900.] Berlin. Med. Ges. Verh., 31, 1901 (Th. 2), 249-259.
- Zur Histologie der Ohrspeicher. [1900.] Ztschr. Ohrenheilkd., 38, 1901, 1-13.

Brühl, I[saac]. See **Brühl**.

Brühl, J[ulius] **W**[ilhelm]. *Die chemische Constitution organischer Körper, in Beziehung zu deren Dichte und ihrem Vermögen, das Licht fortzupflanzen. Deutsch. Natf. Tagebl., **1879**, 187-189.

— Der Zusammenhang zwischen den optischen und thermischen Eigenschaften der flüssigen organischen Körper. Deutsch. Natf. Tagebl., **1881**, [46]-[48].

— Untersuchungen über die Molekularefraction organischer flüssiger Körper von grossem Farbenzerstreuungsvermögen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **19**, **1886**, 2746-2762; Liebig's Ann., **235**, **1886**, 1-106.

— Experimentelle Prüfung der älteren und der neueren Dispersionsformeln. Berlin, Chem. Ges. Ber., **19**, **1886**, 2821-2837; Liebig's Ann., **236**, **1886**, 233-290.

— Ueber Herrn Julius THOMSEN's vermeintliche Aufklärung der Molekularefractions-Verhältnisse. Berlin, Chem. Ges. Ber., **19**, **1886**, 3103-3108.

— Ueber Hrn. Julius THOMSEN's sogenannte Theorie der Bildungswärme organischer Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., **20**, **1887**, 562-567.

— Ueber den Einfluss der einfachen und der sogenannten mehrfachen Bindung der Atome auf das Lichtbrechungsvermögen der Körper. Ein Beitrag zur Erforschung der Constitution des Benzol- und der Naphthalinverbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **20**, **1887**, 2288-2311; Ztschr. Physikal. Chem., **1**, **1887**, 307-361.

— Kritik der Grundlagen und Resultate der sogenannten Theorie der Bildungswärme organischer Körper. Jl. Prakt. Chem., **35**, **1887**, 181-204, 209-236.

— Untersuchungen über die Terpene und deren Abkömmlinge. Berlin, Chem. Ges. Ber., **21**, **1888**, 145-179, 457-477; **24**, **1891**, 3373-3416, 3701-3737, 4254; **25**, **1892**, 142-174, 547-551, 1788-1813; **26**, **1893**, 284-292.

— Apparatur zur fractionirten Destillation im Vacuum. Berlin, Chem. Ges. Ber., **21**, **1888**, 3339-3342.

— Apparatur zum Ausfüllen unter Abschluss von Feuchtigkeit und Luft. Berlin, Chem. Ges. Ber., **22**, **1889**, 236-238.

— Sublimations-Apparate. Berlin, Chem. Ges. Ber., **22**, **1889**, 238-240.

— Verbesserung an [seinem] Apparatur zum Reagiren in der Kälte und unter Luftabschluss. Berlin, Chem. Ges. Ber., **23**, **1890**, 1460-1461.

— Ueber die Concentration der Sonnenstrahlen für chemische Reactionen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **23**, **1890**, 1462.

— Ueber die Bestimmung des specificischen Gewichts zähflüssiger Substanzen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 182-183, 2455-2457.

— Ueber die Messung der Brechungsexponenten bei höheren Temperaturen mittelst des Totalreflectometers. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 286-298.

— Die Brechungsindizes des Wassers. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 644-649.

— Ueber die Beziehungen zwischen den Verbrennungswärmern und den Structurformeln der Alkyleneoxyde, des Acetaldehyds und seiner Polymeren, des Trimethylen und des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 650-656.

— Ueber die Beziehungen zwischen den spectrometrischen Constanten und der chemischen Constitution des Epichlorhydrins, des Acet- und Paraldehyds und des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 656-668.

— Ueber die Beziehungen zwischen der Refraction der Gase und Dämpfe und deren chemischer Zusammensetzung. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 1815-1822; Ztschr. Physikal. Chem., **7**, **1891**, 1-33.

Ueber die Beziehungen zwischen der Dispersion und der chemischen Zusammensetzung der Körper nebst einer Neuberechnung der Atomrefractionen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 1823-1832; Ztschr. Physikal. Chem., **7**, **1891**, 140-193.

- Ueber das Pyron. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 2450-2455.
- Ueber einen heizbaren Vacuumexsiccator. Berlin, Chem. Ges. Ber., **24**, **1891**, 2457-2459.
- Zur Kenntniß des Acetessigäthers. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 366-370.
- Ueber einen Alkohol des Antipyrins. (Vorläufige Mittheilung.) Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 395-397.
- Ueber die Einwirkung von Natrium und Kohlensäure auf Antipyrin. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 1869-1875.
- Ueber die Trimethylen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 1952-1956.
- Ueber Camphen und Camphersäure; eine Antwort an Hin. WALLACH. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 2087-2095, 2429.
- Ueber Dipropargyl und Benzol. Berlin, Chem. Ges. Ber., **25**, **1892**, 2638-2646.
- Untersuchungen über asymmetrische Bicarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., **26**, **1893**, 337-345.
- Die Spectrochemie des Stickstoffs. [Vorläufige Mittheilung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., **26**, **1893**, 806-809.
- Die Ester der Camphersäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., **26**, **1893**, 1097-1099.
- Ueber einige Eigenschaften und die Constitution des freien Hydroxylamins und seiner Homologen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **26**, **1893**, 2505-2520.
- Neue Beiträge zur Frage nach der Constitution des Benzols. Berlin, Chem. Ges. Ber., **27**, **1894**, 1065-1083; Jl. Prakt. Chem., **49**, **1894**, 201-294, 503.
- Notiz, betreffend Darstellung von freiem Hydroxylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., **27**, **1894**, 1347.
- Studien über Tautomerie. [I. Abhandlung.] Berlin, Chem. Ges. Ber., **27**, **1894**, 2378-2398; Jl. Prakt. Chem., **50**, **1894**, 119-221.
- Ueber Esterificirung und Verseifung. Berlin, Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 1913-1914, 2868-2869.
- Ueber das Wasserstoffhyperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 2847-2866.
- Ueber das Benzolproblem. Berlin, Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 2981-2986.
- Spektrochemie des Stickstoffs. Ztschr. Physikal. Chem., **16**, **1895**, 193-241, 497-524; **22**, **1897**, 373-409; **25**, **1898**, 577-650; **26**, **1898**, 47-76; Berlin, Chem. Ges. Ber., **28**, **1895**, 2388-2393, 2393-2399, 2399-2406; **31**, **1898**, 1350-1370, 1465-1477.
- Ueber die Konstitution des Wassers und die Ursachen seiner Dissociationskraft. Ztschr. Physikal. Chem., **18**, **1895**, 514-518.
- Spectrochemische Untersuchung des α - und β -mesityloxydalsäuren Methyls und Aethyls von CLAISEN. Liebig's Ann., **291**, **1896**, 137-146.
- Spectrochemische Untersuchung des α - und β -Formylphenylessigesters. Liebig's Ann., **291**, **1896**, 217-225.
- Stereochemisch-spektrische Versuche. Ztschr. Physikal. Chem., **21**, **1896**, 385-413.
- Spectrometrische Bestimmungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., **30**, **1897**, 158-162.
- Hydrazin, Wasserstoffhyperoxyd, Wasser. Berlin, Chem. Ges. Ber., **30**, **1897**, 162-172.
- Ueber acylierte Nitro-amine; ein Beitrag zur Diazofrage. Berlin, Chem. Ges. Ber., **30**, **1897**, 816-821.
- Ueber die Ursachen der dissociierenden Kraft der Lösungsmittel. Ztschr. Physikal. Chem., **27**, **1898**, 319-322.
- Notiz über die Constitution des Hydroxylamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., **32**, **1899**, 507-508.
- Physikalische Eigenschaften einiger Campherarten und verwandter Körper. Berlin, Chem. Ges. Ber., **32**, **1899**, 1222-1236.
- Ueber Alkyldiazourethane (sogen. Nitrosodalkylurethane). Berlin, Chem. Ges. Ber., **32**, **1899**, 2177-2178.

- Die Rolle der Medien im Lösungsvorgange. Vorläufige Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2326-2331.
- Ueber die ungesättigten und aromatischen Verbindungen. Liebig's Ann., 308, 1899, 203-212.
- Die Rolle der Medien im Lösungsvorgange. Ztschr. Physikal. Chem., 30, 1899, 1-63.
- Antwort an Hrn. Hantzsch: [Ueber Nitrosoalkylmethane]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 122-124.
- Notiz über Wasserstoffperoxyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1709-1710.
- Ueber tautomere Umwandlungen in Lösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 31-61.
- Brühl, J[ulius] W[ilhelm], & Aschan, [Adolf] Ossian.** See **Aschan & Brühl.**
- Brühl, J[ulius] W[ilhelm], & Blitz, [Johanna] Heinrich.** Notiz über Alkoholate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 649-650.
- Bruehl, L.** Dyewoods and extracts; their use and abuse. Soc. Chem. Ind. Jl., 8, 1889, 612-618; 9, 1890, 605-608.
- Brühl, Ludwig J[ulius], & Abraham, Otto.** See **Abraham & Brühl.**
- Brühl, Paul Johannes.** Ueber verzweigte Blüte. Ann. Phys. Chem., 26, 1885, 334-335.
- On the resin of *Cannabis indica*. Bengal Asiat. Soc. Proc., 1887, 225-231.
- De Rannunculaceis Indicis disputationes. [1892.] Bengal Asiat. Soc. Jl., 61 (Pt. 2), 1893, 270-324.
- Brühl, Paul Johannes, & King, (Sir) George.** A century of new and rare Indian plants. [1896.] Calcutta Roy. Bot. Gard. Ann., 5, 1895, 71-170.
- Bruel, — (fils).** De l'emploi de l'acide hydroxylosilique comme antiseptique des jus tannants. Ann. Chim. Anal., 4, 1899, 301-302.
- Bruel, Charles, & Bruel, Etienne.** Contribution à l'étude de la fabrication du enir. Moniteur Sci., 14, 1900, 223-234.
- Bruel, Etienne, & Bruel, Charles.** See above.
- Bruel, G.** Note sur quelques observations météorologiques recueillies à Mohaye Oubangui (Congo Français). France Soc. Meteorol. Ann., 47, 1899, 15-20.
- Bruel, J.** Étude sur les phénomènes de la fécondation dans le genre *Forsythia*. Bordeaux Soc. Linn. Act., 44, 1890, 317-318.
- [Sur les échantillons de *Sinapis arvensis* déformés par une mycoecidie, *Cystopus candidus*.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xxix-xl.
- [Explication de l'aspect anormal offert par des exemplaires de *Phragmites communis*.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xl.
- [Une plante nouvelle pour le département, *Bianthus barbatus*.] [1891.] Bordeaux Soc. Linn. Act., 45, 1892, xl.
- Brüll, J[ulius], & Friedländer, Paul.** Ueber Flavon-derivate. IV. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 297-302, 3117.
- Brücke, —.** Action du camphre sur le betol. M. Pharm., 19, 1889, 473-474.
- Brümmer, J[ohannes].** Ueber Heranziehung und Behandlung von Zuchtstuten. Brunn. Mitt., 69, 1889, 289-292.
- Brüning, Adolf von.** For biography see Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 949-950; Chem. Ztg., 8, 1884, 595.
- Brüning, Adolf[ward], & Tschirch, [Wilhelm Oswald] Alexander.** See **Tschirch & Brüning.**
- Brünig, Gustav von.** Ueber Methylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 1809-1810; Liebig's Ann., 253, 1889, 5-14.
- Brünig, Gustav von, & Baeyer, [Johann Friedrich Wilhelm] Adolf.** See **Baeyer & Brünig.**
- Brünings, W.** Zur Physiologie des Kreislaufes der Fische. Pflüger, Arch. Physiol., 75, 1899, 599-641.
- Brünnow, Franz Friedrich Ernst.** For biography and works see Astr. Nachr., 128, 1891, 205-208; Astr. S. Preuss. Phil., 3, 1891, 367-369; Natur., 14, 1891, 449-450; Observatory, London, 14, 1891, 301; Astr. Soc. Met. Nov., 52, 1892, 230-231; Trans. Royal. Astron. Soc., 640, 25, 1893, 632-633.
- Schreiben an den Herrn Vicoischen Cometen. Astr. Nachr., 115, 1886, 297-298.
- Brucere, Miss Alice H.** A comparison of two concave bow and goatings. Phys. Rev., 3, 1896, 301-305.
- On the polarization of light reflected from hard rubber. Phys. Rev., 1, 1898, 140-152.
- Brûère, Marie Louise Ethelma.** The direct action of hydrogen sulphide, hydrogen selenide, and hydrogen telluride on haemoglobin. [1891.] J. Anat. Physiol., 26, 1892, 62-75.
- Brunes, Charles Thomas.** Peculiar tracheal dilatations in Bettacomorpha clavigera. Fabr. Woods Holl. Mar. Biol. Lab. Bull., 1, 1900, 155-160.
- Brues, Charles Thomas, & Melander, Axel Leonard.** See **Melander & Brues.**
- Bruff, Peter St. John.** Ein biographisches notice. See Inst. Civ. Engin. Proc., 141, 1900, 339-341.
- Brug, —.** Faute des Paons à Victoria am 6. Mai 1886. Meteor. Ztschr., 3, 1886, 410-411.
- Brug, Carl.** Ueber nicht so starke Behälter (Flaschen) für hochgespannte Gase. Chemiker-Ztg., 30, 1893, 189-204.
- Bruger, Paul, & Meyer, E. and Adolf.** See **Meyer & Bruger.**
- Bruger, Th.** Untersuchungen über die Wirkung von Sonnenblumen auf verschiedene geförmte Eisenkerne. Elektrotechn. Ztschr., 7, 1896, 199-202, 245-249.
- Ueber neue Formen von Spezialsiliziummetern. Frankfur. M. Phys. Ver. Jena, 1888, 89, 55-56.
- Ueber direktes Zeigen des Messinstrumente. Elektrotechn. Ztschr., 15, 1894, 331-334.
- Ueber einen direkt zeigenden Phasenmesser. Elektrotechn. Ztschr., 19, 1898, 176-177.
- Bruges, Charles Ernest, & Crimp, William Stanley.** See **Crimp & Bruges.**
- Brugger, Odilia.** Peter Tiburtius vermeinte cutis Virchow. Arch., 11, 1890, 524-541.
- Ueber Hydrat- und Amorphogenetische mit Verkalkung und Knochenbildung in einem Appendiks entstanden nach Traumat. Arch. Augenheilk., 28, 1894, 282-291; Arch. Ophthalmol., 24, 1895, 67-72.
- Brugger, Odilia, & Weiss, Erich.** See **Weiss & Brugger.**
- Brugh, Louis Peter.** De l'electromagnétisme et le théorie van Brugs des Nervi. Génér. Organi. Vers., 40, 1899, Nederl. Tijdschr. D. T. P. T., 17, 8, 42-57.
- Ueber eine Methode zur Messung des intertentorialen Druckes. Pflüger, Arch. Phys., 1, 82, 1900, 591-602.
- Brugia, Raffaele.** L'elettromagnetismo e la conduttività dei nervi motori del cervello. Riv. Spec. di Fisiologia, 16, 1890, 247-264; Universit. Nat., 14, 1892, 500-611.
- Brugia, Raffaele, & Cappelli, Giacomo.** See **Cappelli & Brugia.**
- Brugia, Raffaele, & Novi, Luigi.** See **Novi & Brugia.**
- Brugman, Wm. F.** Die elektrolytische Bestimmung des Sauerstoffs. See **J. M. C. Q. Quarterly, N. Y., 8, 1887, 74-75.**
- Brugnatelli, Francesco.** Metalli compresi sotto pressione per le loro proprietà elettriche organiche soprattutto nei metalli d'argento. Gazz. Chim. Ital., 16, 1889, 418-421.
- Brugnatelli, Francesco, & Sormani, Giuseppe.** See **Sormani & Brugnatelli.**
- Brugnatelli, Francesco.** Ueber einen neuen Typus der Ionen. Atti. Acc. Naz. Lincei, 19, 1883, 82-86.
- Sulla velocità delle ionizzazioni elettriche degli ioni di Brossée. Elementi di T. din. Atti. Acc. Naz., 20, 1885, 808-816.

- Pirene. Studio cristallografico. Riv. Min. Crist., 1, 1887, 57-58.
- Ueber den Datolith von der Serra dei Zanchetti. Ztschr. Kryst., 13, 1888, 150-160.
- Ueber flächenreiche Magnetitkristalle aus den Alpen. Ztschr. Kryst., 14, 1888, 237-249, 656.
- Studio cristallografico di alcune sostanze organiche. [1889.] Roma, R. Acc. Lincei Mem., 5, 1888, 624-630.
- Studio cristallografico di alcune combinazioni sulfoniche. Giorn. Min. Crist. Petr., 1, 1890, 202-211; 2, 1891, 125-132; 3, 1892, 1-8.
- Beiträge zur Kenntniss des Epidot. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 529-540.
- Studio petrografico di due porfiriti dioritiche dei dintorni di Rabbi (Trentino). Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 215-219.
- Della forma cristallina del *p*-toluoltiosulfonato potassico $C_7H_5SO_2SKa + aq.$ Giorn. Min. Crist. Petr., 3, 1892, 54-57.
- Della forma cristallina di alcuni nuovi sulfoni aromatici degli acidi bntirrifici. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 1), 78-82; Riv. Min. Crist., 11, 1894, 3-8.
- Osservazioni cristallografiche sull'acido pierico. Roma, R. Acc. Lincei Rend., 3, 1894 (Sem. 2), 196-202; Riv. Min. Crist., 11, 1894, 38-46; Ztschr. Kryst., 24, 1895, 274-280.
- Studio cristallografico di alenni nuovi composti solfonici. [1895.] Riv. Min. Crist., 14, 1894, 33-36.
- Studio cristallografico del fluoborato potassico. [1895.] Riv. Min. Crist., 14, 1894, 58-59.
- Sulla forma cristallina dell'isocianato di potassio. [1895.] Riv. Min. Crist., 14, 1894, 60.
- Sulla forma cristallina del *p*-dibromosulfobenzid ($C_6H_4Br_2SO_2$). [1895.] Riv. Min. Crist., 14, 1894, 74.
- Osservazioni sulle serpentine del Rio dei Gavi e di Zebedassi (Appennino pavese). Roma, R. Acc. Lincei Rend., 4, 1895 (Sem. 1), 121-124.
- Sopra alcuni nuovi composti sulfonici, amilidi, metilanilidi ed etilanilidi degli acidi benzol e *p*-toluolsulfonici. [1896.] Riv. Min. Crist., 15, 1895, 53-56.
- Osservazioni sull'acido adipico e sul suo sale ammonico. Riv. Min. Crist., 16, 1896, 7-9; Ztschr. Kryst., 26, 1896, 298-299.
- Beiträge zur Kenntniss der Krystallform optisch activer Substanzen. Ueber Santonin und einige seiner Derivate. [1896.] Ztschr. Kryst., 27, 1897, 78-90.
- Sulla linearità della miniera di S. Giovanni (Sardegna). Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 392-399; Riv. Min. Crist., 17, 1897, 56-64; Ztschr. Kryst., 28, 1897, 307-310.
- Prime contribuzioni allo studio dei giacimenti di amianto della Valle Malenco (I.). Di un carbonato di magnesio probabilmente nuovo. 2^a. Magnesite, dolomite, aragonite sopra un campione d'amianto). Milano, Ist. Lomb. Rend., 30, 1897, 1109-1119; Riv. Min. Crist., 18, 1898, 44-51.
- Beiträge zur Kenntniss der Krystallform und des Einflusses der Temperatur auf die Lage der optischen Axen des Sacharins $C_6H_{10}O_5$. [1897.] Ztschr. Kryst., 29, 1898, 51-62.
- Ottadrite e brookite della Piattagrande presso Sondalo in Valtellina. Milano, Ist. Lomb. Rend., 32, 1899, 1405-1411; Riv. Min. Crist., 23, 1899, 37-43; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 355-358.
- Ueber ein wahrscheinlich neues Mineral aus den Asbestgruben im Val Brutta (Velthu). Ztschr. Kryst., 31, 1899, 54-55.
- Ueber eine interessante Mineralassocation der Asbestgruben vom Val Lanterna (Velthu). Ztschr. Kryst., 31, 1899, 55-56.
- Ueber ein alpinus Vorkommen von Chrysoberyll. Ztschr. Kryst., 32, 1900, 81-82.
- Brugnion, Ed.** Note sur un veau monstrueux. [1887.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 23, 1888, 127-128.
- Brugnola, A., & Colasanti, Giuseppe.** See **Colasanti & Brugnola.**
- Brugnoli, Giovanni.** For biographical notice see **Bologna Rend.**, 1893-94, 79-82.
- Contributo allo studio clinico della perforazione intestinale nella febbre tifoide. [1885.] Bologna Acc. Sci. Mem., 6, 1884, 331-340.
- Notizie ed osservazioni intorno alle malattie da malaria nella provincia di Bologna. Bologna Acc. Sci. Mem., 7, 1886, 75-84.
- Delle epidemie di cholera-morbus che hanno dominato nella città e province di Bologna. Brevi cenni e confronti. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 233-243.
- Uso della noce vomica nella epilessia da irritazione del vago. Bologna Acc. Sci. Mem., 8, 1887, 589-595.
- La pertosse epidemica nella provincia di Bologna e di una forma speciale di essa. [1889.] Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 777-783.
- Di una forma singolare di nevrosi e dell'uso in essa dell'atropina ad altissime dosi. [1890.] Bologna Acc. Sci. Mem., 10, 1889, 687-696.
- Del salicilato di soda nella cura del tetano. [1891.] Bologna Acc. Sci. Mem., 1, 1890, 395-400.
- Osservazioni e ricerche medico-legali sopra un cranio umano. [1893.] Bologna Acc. Sci. Mem., 3, 1892, 287-291.
- Brugnone, (abate) Giuseppe.** *Osservazioni critiche..... sul catalogo delle conchiglie fossili di Monte Pellegrino e Ficarazzi del marchese di MONTEROSATO. Bull. Malacol. Ital., 3, 1877, 17-46.
- Brugsch, Alexander.** For biographical notice see **Léopoldina**, 30, 1894, 101-102.
- Brugsch Pasha, Heinrich [Karl].** For biography and list of works see **Ztschr. Ethnol.**, 26, 1894, (419)-(420); **Inst. Egypt. Bull.**, 5, 1895, 363-366; **Scott. Geogr. Mag.**, 11, 1895, 25.
- Eine Blitzstudie. [1890.] Wetter, 8, 1891, 126-135.
- Bruguière, H.** Statistique des taches solaires. **Astronomie**, 1884, 101-103.
- L'éclipse totale de lune [du 28 janvier]. **Astronomie**, 1888, 107.
- Visibilité de Vénus à l'œil nu pendant le jour. **Astronomie**, 1888, 337-339.
- Coup de fondre remarquable. **Astronomie**, 1888, 394-395.
- Maxima et minima solaires. Fixation du "minimum" solaire en 1889, 3. **Astronomie**, 1889, 417-418.
- Visibilité presque constante à l'œil nu, de la planète Vénus. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 320-322.
- Passages de corps planétaires devant le Soleil. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 323-324.
- Curieuse observation d'un érolithe. Ass. Franç. C. R., 1891 (Pt. 2), 339-340.
- [L'éclipse totale de lune du 15 novembre.] **Astronomie**, 1891, 465-466.
- [La grande tache solaire d'août 1893.] **Astronomie**, 1893, 381-382.
- Le maximum solaire actuel. **Astronomie**, 1894, 233.
- Bruhat, J., & Backer, Félix de.** See **Backer & Bruhat**.
- Bruhin, Th. A.** Prodromus flora adventicia boreali-americanae. Vorläufer einer Flora der im Nordamerika eingewanderten freiwachsenden oder im Grossen culti-virten Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (Abh.), 387-450.
- Die linicolen und Luzerne-Unkräuter Deutschlands und der Schweiz. Deutsche Bot. Mschr., 8, 1890, 100-102.
- Stellung von *Carex strigosa*, *Huds.* (= *C. leptostachys*, *Ehrh.*), im System. Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 43.
- Ueber Acclimatation der *Phytolacea decandra*, *L.* Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 76.
- Botanische Notiz über *Stenactis bellidiflora*. *Al. Br.* Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 77-78.

- Ueber Rechtschreibung einiger Pflanzennamen. Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 136-138.
- Ueber Ophioglossum vulgatum, L. Deutsche Bot. Mschr., 9, 1891, 138.
- Synoptische Flora des Bezirks Rheinfelden und der angrenzenden Gebiete zwischen der Sisseln und Ergolz, Kanton Aargau der Schweiz. Deutsche Bot. Mschr., II, 1893, 156-157, 173-174; 12, 1894, 27-28, 106-115.
- Euphorbia maculata, L., sp. pl. (Euphorbia polygonifolia, Jacq.?). Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 63.
- Jimenes lampiocarpus or lampocarpus? Deutsche Bot. Mschr., 13, 1895, 158.
- Bruhl, I[saac], & Dubief, H[enri].** See Dubief & Bruhl.
- Bruhn, Bruno.** Ueber das Verhalten von substitutiven Aminonitrilen gegen aromatische Aldehyde bei Gegenwart von Alkali. Benzyliden-Anilin. [1897.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2699-2702.
- Ueber die Constitution und die Entstehung der Naphthene. Chem. Ztg., 22, 1898, 900-902.
- Ueber Harzsäuren, Harzessenz und Harzöl. Chem. Ztg., 24, 1900, 1105-1108.
- Bruhn, C. L.** Einiges über Blitzschäden und Blitzschutz. Wetter, 5, 1888, 189-198.
- Bruhn, J.** Some geometry in connection with the stability of ships. Naval Architects Trans., 37, 1896, 200-207.
- The stresses at the discontinuities in a ship's structure. Naval Architects Trans., 41, 1899, 57-71.
- Bruhne, Karl.** Hormodendron Hordei. Ein Beitrag zur Kenntnis der Gerstenkrankheiten. Beitr. Physiol. Morphol., 4, 1894, 1-12.
- Bruhns, Carl Christian.** To biographical reference (Vol. 9) add Moncalieri Oss. Boll., 1, 1881, 176; Ciel et Terre, 2, 1882, 261; Leopoldina, 20, 1884, 18-20, 23-24.
- *Die neuesten Himmelerscheinungen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 39-40.
- *[Ueber die angewandten Methoden zur Berechnung sowohl der speciellen, als der allgemeinen Störungen bei kleinen Planeten und Cometen.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 57.
- *[Instrumente der Alten.] Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 94.
- *On the observation of earth temperatures. [Meteorol. Off.] Met. Congr. Rep., 1873, 88-90.
- *Ueber ein neues Passagen-Instrument. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beit.), 64.
- *Ueber den Venusdurchgang von 1882. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beit.), 65-66.
- Bruhns, Carl.** Ueber die Lymphgefasse der weiblichen Genitalien nebst einigen Bemerkungen über die Topographie der Leistendrüsen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1898, 57-80.
- Ueber Syphilis der Milz mit besonderer Berücksichtigung des Milztumors im sekundären Stadium der Lues. Deutsch. Arch. Klin. Med., 64, 1899, 450-465.
- Ueber die Lymphgefasse der ausseren männlichen Genitalien und die Zuthisse der Leistendrüsen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1900, 281-291.
- Bruhns, Carl, Romberg, Ernst, Fässler, Hans, & Müller, Wilhelm.** See Romberg, Fässler, Bruhns & Müller.
- Bruhns, Gustav.** Zur Bestimmung des Invertzuckers im Rohrzucker. Ztschr. Ver. Ribbenzuckerind., 36, 1896, 794-796.
- Ueber Adenin und Hypoxanthin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 225-229; Ann. d. Chem., 12, 1890, 113-144; Ztschr. Physiol. Chem., 11, 1890, 533-575.
- Ueber die Zuckerbestimmungs-methode von Kretschm. und das Reaktionsvermögen des Rohrzuckers. Freuden, Ztschr., 38, 1899, 73-96.
- Ueber Invertzuckerbestimmung. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 40, 1899 (Th. 2), 370-376.
- Ein neuer leichterer Polarisationsapparat mit der Seule auf dem Querzirkel selbst. Ztschr. Ver. Deutsch. Zuckerind., 40, 1899 (Th. 2), 172-175.
- Bruhns, Gustav & Kossel, Ulrich Carl Ludwig Martin Leonhard.** Ueber Adenin und Hypoxanthin. Ztschr. Physiol. Chem., 16, 1892, 1-12.
- Bruhns, Théodore.** Notice sur les formations lunaires, connues sous le nom de rameaux. Astr. Nachr., 121, 1889, 259-264.
- Note sur la queue de la Comète 1884 I (Pons 1812). Astr. Nachr., 122, 1889, 121-138.
- Note sur la queue de la Comète 1886 I. Astr. Nachr., 123, 1890, 113-122.
- Note sur la queue de la Comète 1886 II. Astr. Nachr., 123, 1890, 307-312.
- Bruhns, Franz Siegfried Willy.** Der Porphyritzug von Wil-druff Potschappel. Deutsch. Ges. d. Ges. Ztschr., 38, 1886, 736-761.
- Ueber sekundäre Glas-in-schlüsse. Neues Jbuch. Min., 1889 (Ed. 1), 268-270.
- Beiträge zur Mineralsynthese. Neues Jbuch. Min., 1889 (Ed. 2), 62-65.
- Ueber doppelbrechenden Hauny. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 30-31.
- [Ueber ein Korund- und Granatstein vom Laacher See.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 31-32.
- Korund vom Laacher See. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 551-555.
- Die Auswurflinge des Laacher Sees in ihren petrographischen und genetischen Beziehungen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 18, 1891, 282-354.
- Einschlüsse aus dem Basalt vom Unkel. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 5-6.
- Auswurflinge des Laacher Sees. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 6-7.
- Sanidinbonite aus dem Trachyttrift der Heide im Siebengebirge. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 7-8.
- [Ueber angeblichen Opaloidstein im Tuff des Stenzelberges.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 8.
- Diabasporhyrit von der Insel St. Martin (Kleine Antillen). Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 8-9.
- Einschlüsse im Plagioklas-Basalt vom Lotzenhoek bei Nordhafen Westerwall. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 9-10.
- [Ueber einige Westerwalder Gesteine.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 79-82.
- Nephelinbasalt vom Podhorn bei Marienbad in Böhmen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 82.
- Petrographische Mitteilungen. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 53, 1896, 39-56.
- Gesteine vom Vulkan Osorno in S. A. Chile. Freiburg Ber., 10, 1898, 201-213.
- Krystallographische Untersuchung einiger organischer Substanzen. Neues Jbuch. Min., 1898 Ed. 2), 53-59.
- Bruhns, Franz Siegfried Willy, & Busz, Karl Heinrich.** Ein neues Mineral. [Ueber ein neues Mineral "En-sphalerit."] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 29-30; Ztschr. Kryst., 17, 1890, 555-560.
- Bruignac.** See Duroy de Bruignac.
- Brujin, A. J. de.** *Basisse der Rumees (1883). Nederl. Krant, Arch., 4, 1886, 38-42.
- Bruijn, B. R. de.** Het evenwicht van stikstof van sine stoffen, waarbij twee vloeistoffen optreden. The equi-

- librium of systems of three substances, in which two liquids occur. Amsterdam, Ak. Versl., 7, 1899, 310-314; Amsterdam, Ak. Proc., 1, 1899, 253-257.
- Beitrag zur Kenntnis der Gleichgewichte mit zwei flüssigen Phasen in Systemen von einem Alkalosalz, Wasser und Alkohol. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 63-115.
- Bruijn, B. R. de, & Holleman, A[rnold] F[redrik].** See **Holleman & Bruijn.**
- Bruijn, [Cornelis] A[driaan] Lobry de.** See **Lobry de Bruyn.**
- Bruijn, H. E. de.** [Voordracht houdende eenige beschouwingen over de theorie van eb en vloed.] [1889.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1888-89 (Verg.), 77-85.
- [Voordracht over de betrekking tusschen regenval, verdamping en waterafvoer.] [1897.] 's Gravenhage, Inst. Ingen. Tijdschr., 1896-97 (Verg.), 91-96.
- Over het verband tusschen den gemiddelden zeestand en de hoogte van gemiddeld hoog en laagwater. On the relation between the mean sea-level and the height of half-tide. [1899.] Amsterdam, Ak. Versl., 8, 1900, 205-213; Amsterdam, Ak. Proc., 2, 1900, 189-196.
- Bruijning, F. F.** Beiträge zur Kenntniß unserer Landbausämereien. (Die Hartschaligkeit der Samen des Stechginsters (*Ulex europaeus*, L.)] Jl. Landw., 41, 1893, 85-94.
- [Zur Kenntniß der Ursache des Frostschadens.] Forsch. Agr.-Phys., 19, 1896, 487-494.
- Sur l'examen des semences commerciales d'herbe et de trèfle au point de vue de leur pureté et sur les impuretés qu'on y rencontre. [1896.] Haarlem, Mus. Teyler Arch., 5, 1898, 1-44.
- La brûlure du sorgo (maladie du sorgo sucré, Sorghum blight, Hirsebrand, Sorghum roodziekte), et les bactéries qui la provoquent. Arch. Néerland., 1, 1898, 297-330.
- Bruijning, F. F., & Haarst, J. van.** Sur l'acide cyanhydrique des graines du genre *Vicia*. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 18, 1899, 468-471.
- Bruinsma, J[osephus] J[ohannes].** For biographical notice and works see Nederl. Kruikd. Arch., 4, 1886, 387-390.
- Brukner, —, & Jaensch, —.** Ueber Zucker-Nachweisung in der Pflanzenzelle. Ztschr. Ver. Rübenzuckerind., 47, 1897 (Th. 2), 757-758.
- Brûlerie.** See **Piocharde de la Brûlerie.**
- Brullé, [Gaspard] Auguste.** To biographical reference (Vol. 7) add Abeille, 24, 1886-87 (*Les Entom. et leurs Ecrits*, 175-177).
- Brullé, Raoul.** Falsifications des huiles d'olive. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1017-1018.
- Dosage du soufre dans la bouille. Moniteur Sci., 3, 1889, 230-231.
- Sur les réactions des huiles avec l'azotate d'argent. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 118-119; Anvers, Jl. de Pharm., 45, 1889, 449-451; Paris Soc. Chim. Bull., 2, 1889, 208-209.
- Nouveau procédé pour reconnaître la fraude dans les huiles d'olive. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 977.
- Nouvelle méthode pour la recherche des huiles d'olive et de graines, applicable également aux beurres naturels et aux beurres margarinés. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 105-106.
- Méthode générale pour l'analyse des beurres. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1255-1257; Jl. Pharm., 28, 1893, 80-82.
- Méthode pour déterminer la pureté des beurres au moyen de la densité. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 325.
- Brun.** See **Sousa Brun.**
- Brumell, H. Pearcey H.** Notes on manganese in Canada. Amer. Geologist, 10, 1892, 80-88.
- The mineral waters of Canada. [1893.] Ottawa Nathist., 6, 1892, 160-167, 173-196.
- On the geology of natural gas and petroleum in southwestern Ontario. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 225-240.
- Notes on the occurrence of petroleum in Gaspé, Quebec. [1892.] Amer. Geol. Soc. Bull., 4, 1893, 241-244.
- Report on natural gas and petroleum in Ontario prior to 1891. [1892.] Canada Geol. Surv. Rep., 5, 1893, Q 1-Q 94.
- Natural and artificial cements in Canada. Science, 21, 1893, 177-178.
- Brumham, George D[aniel].** For biographical notice see Meteorol. Soc. Quart. Jl., 16, 1890, 97.
- Meteorological and astronomical recurring periods. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 37-38.
- Periodical recurrence of warm summers. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 73-74.
- The recent summer and the weather cyclists. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 165-167.
- The weather and the "cyclists." Symons, Meteorol. Mag., 22, 1887, 7-8.
- Brummeler, G. W. ten.** [Over waarnemingen van aardstroomen ter westkust van Sumatra.] Batavia, Natuurk. Tijdschr., 47, 1887, 601.
- Brumpt, Émile.** Quelques faits relatifs à l'histoire du Phascolion Strombi (*Montagu*). Arch. Zool. Expér., 5, 1897, 483-496.
- Sur un Copépode nouveau (*Saceopsis Alleni*, n. sp., parasite de *Polycirrus aurantiaeus*, *Grube*). Paris, Ac. Sci. C. R., 124, 1897, 1464-1467.
- De l'accouplement chez les Hirudinées. France Soc. Zool. Bull., 24, 1899, 221-238.
- Reproduction des Hirudinées. Existence d'un tissu de conduction spécial et d'aires copulatrices chez les Ichthyobdellides. Ass. Franç. C. R., 1900 (Pt. 2), 688-710.
- Reproduction des Hirudinées. Formation du cocon chez *Piscicola* et *Herpobdella*. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 47-51.
- Reproduction des Hirudinées. Recherches expérimentales sur la fécondation. France Soc. Zool. Bull., 25, 1900, 90-93.
- Reproduction des Hirudinées. France Soc. Zool. Mém., 13, 1900, 286-430.
- De la fécondation par voie hypodermique chez les Hirudinées. Paris, Soc. Biol. Mém., 52, 1900 (C. R.), 189-190.
- Brun, Albert.** Note sur un cristal de stibine de l'île de Shikoku (Japon). Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 514-516.
- Note sur quelques fulgurites observées dans les hautes Alpes. Arch. Sci. Phys. Nat., 12, 1884, 610-614.
- Reproduction artificielle des roches. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 239-240.
- Sur les propriétés optiques de l'opal artificielle. Arch. Sci. Phys. Nat., 25, 1891, 720.
- [Analyse rapide d'une eau employée comme boisson.] Arch. Sci. Phys. Nat., 26, 1891, 87-88.
- Roche à péridot d'Arolla et ses dérivés. [1891.] Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 299-307.
- Sur le microcline de la protogine du Mont-Blanc. Arch. Sci. Phys. Nat., 27, 1892, 356-357.
- Note sur le spectre d'absorption des grenats almandins. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 410-412.
- Note sur les gabbros d'Arolla. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 102-109.
- Procédé de détermination de l'indice de réfraction de cristaux ou fragments de cristaux infinitiment petits. Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 218-220.
- Mélanite de Zérinatt. Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 103-104.
- Les variations de l'indice de réfraction du quartz provoquées par la calcination. Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 657-658.

- Crystallisation de pâtes siliceuses à 75° de silice et polybasiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 5, 1898, 384-385.
- Péridotite et gabbros du Matterhorn. [1898.] Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 61-69.
- [Propriétés optiques de l'acide urique, de l'oxalate de chaux et de la cystine.] Arch. Sci. Phys. Nat., 7, 1899, 284-285.
- Clivage particulier de la glace des hauts-nèvres. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 317-320.
- La "neige du Caucase" observée dans les Alpes. Arch. Sci. Phys. Nat., 10, 1900, 390-392.
- Brun, J. Arturo.** Die Flimmerbewegung in den Uterindrüsen. Pflüger, Arch. Physiol., 75, 1899, 332-337.
- Die Nerven der Milchdrüsen während der Lactationsperiode. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (16th, 3), 88-102.
- Brun, Ch.** Étude sur la théorie mécanique de la chaleur. Rev. Maritime et Colon., 113, 1892, 89-101; 161-202, 353-380; 114, 1892, 85-110; 115, 1892, 205-211, 506-538; 116, 1893, 391-408, 520-543; 125, 1895, 168-190; 126, 1895, 82-108.
- Brun, Etienne.** Sur un oxybromure de cuivre, analogue à l'atacamite. Paris, Ac. Sci. C. R., 109, 1889, 66-68; Ass. Franç. C. R., 1889 (Pt. 2), 353-354; Paris Soc. Chim., Bull., 2, 1889, 211-213.
- Combinaisons de l'iodeure cuivreux avec l'hypoiodite d'ammonium. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 667-668.
- Brun, Frans de.** Bevis for magra teorem af Poincaré. Stockh., Öfvers., 1889, 677-689.
- Analytisk härledning af equationerna för de ytor och linier, som är invarianta för den Poincaré'ska generaliserade substitutionen samit nagra geometriska egenskaper hos sadana invarianta ytor och linier. Stockh., Öfvers., 1890, 135-162; Fortschr. Math., 1890, 410.
- Invarianta uttryck för den Poincaré'ska generaliserade substitutionen. Stockh., Öfvers., 1890, 265-281; Fortschr. Math., 1890, 410.
- Rotation kring fix punkt. Stockh., Öfvers., 1893, 455-468; Fortschr. Math., 1893, 94, 1431-1432.
- Till teorien för algebraiska funktioner. Stockh., Öfvers., 1896, 315-322; Fortschr. Math., 1896, 322.
- Om invarianta hyperelliptiska likheter. Stockh., Öfvers., 1897, 173-181; Fortschr. Math., 1897, 400-401.
- Einige neue Formeln der Theorie der elliptischen Functionen. Stockh., Öfvers., 1897, 309-316; 1898, 523-531.
- Zu dem Probleme der Zurückführung Abelscher Integrale erster Gattung in elliptische. Stockh., Öfvers., 1897, 413-419.
- Sur le mouvement d'un point matériel sollicité par une force centrale. Stockh., Öfvers., 1899, 107-112.
- Brun, H. de.** Note sur les formes eruptives de la dengue. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 227-237.
- Note sur le typhus exanthémique observé à Beyrouth dans les premiers mois de l'année 1893. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 249-257.
- Étude sur le pneumo-paludisme du sommet. Paris, Ac. Méd. Bull., 33, 1895, 106-115.
- Étude sur le raccourcissement musculaire post-tétanique, et sur quelques symptômes peu connus du tétanos. Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 210-220.
- L'ainhum des auteurs constitue-t-il une entité morbide distincte, ou bien n'est-il qu'une modalité de la leprose? Paris, Ac. Méd. Bull., 36, 1896, 248-271.
- Contribution nouvelle à l'étude de la question de l'ainhum. Ann. de Dermatol., 10, 1899, 325-330.
- Brun, Jacques.** *Note sur une pluie de sang [1880.] Brux., Soc. Belge Mér. Bull., 6, 1882, lvi-lx.
- Préparation des Diatomées. Nouveau procédé. [1882.] Brux., Soc. Belge Mér. Bull., 8, [1883], xxxxi-xxxxii or elxi-elxiv.
- Note sur les meilleurs procédés pour reconnaître les bactéries de la tuberculose et en faire des préparations

- microscopiques. [1882.] Brux., Soc. Belge Mér. Bull., 8, 1883, cxlviii-cxlv or elixia-cxlviii.
- Végétations pélagiques et microscopiques (1re partie de Genève au printemps 1884). Arch. Sci. Phys. Nat., 11, 1884, 543-545; Jl. Microgr., 5, 1884, 491-493, 541-544, 591-595.
- La péninsule de Jean Innaye. [With discussion.] Genève Soc. Geogr. Mem., 23, 1884 (Bull.), 98-101.
- Procédé de double coloration applicable aux émissions microscopiques. Arch. Sci. Phys. Nat., 13, 1885, 277-290; Jl. Microgr., 11, 1887, 174-176.
- Notes sur la microscopie technique appliquée à l'histologie naturelle. Arch. Sci. Phys. Nat., 17, 1887, 146-154; Jl. Microgr., 11, 1887, 178-183.
- [Algues Diatomaires fossiles du Japon.] Arch. Sci. Phys. Nat., 21, 1889, 466-468.
- Diatomées. Espèces nouvelles marines, fossiles ou pélagiques. [1891.] Genève Soc. Phys. Mem., 31, 1890, 93, Pt. 2, No. 1, 47 pp.
- Zwei neue Diatomeen von Plom. Plom Biol. Stat. Forschungsber., 2, 1894, 52-56.
- Brun, Jacques, & Tempère, J.** Diatomées fossiles du Japon. Espèces marines et nouvelles des calcaires argileux de Sendai et de Yedo. [1889.] Genève Soc. Phys. Mem., 30, 1888, 90, N° 9, 75 pp.
- Brun, Pierre de.** Excursions géologiques dans le canton d'Alzon (Hérard). Nîmes Soc. Sci. Bull., 1899, 96-103; 1900, 1-16.
- Essai de minéralogie du département du Gard. Nîmes Soc. Sci. Bull., 1900, 88-137.
- Brun, Victor & Adolphe Malte.** See **Malte-Brun.**
- Bruna.** See **Soza Bruna.**
- Brunard,** —. Sisyrinchium bermudianum. L. Saône-et-Loire Soc. Sci. Bull., 6, 1900, 204-206.
- Brunaud, Paul.** Contributions à la flore mycologique de l'Ouest. Description des Phycotaxotes trouvés dans les environs de Saintes et dans quelques autres localités de la Charente-Inferieure et de la Charente. Bordeaux Soc. Linn. Act., 38, 1884, 47-61, 65-84, 923; 39, 1885, 11-18, 19-77.
- Liste des Sphaeropsidées trouvés à Saintes (Charente-Inferieure) et dans les environs. Bordeaux Soc. Linn. Act., 40, 1886, 61-115.
- Liste des Hyphomycetes rencontrés aux environs de Saintes, Charente-Inferieure. Bordeaux Soc. Linn. Act., 10, 1886, 197-221.
- Fragments mycologiques. Herbaria sertis mycologiques aux environs de Saintes (Charente-Inferieure). 1884 [87]. Charente-Luf. Soc. Sci. Ann., 22, 1886 (Tome 1), 57-88; 23, 1887, 121-156; 24, 1888, 71-82.
- Hymenomycetes à répertoire à la flore mycologique des environs de Saintes. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 507-512.
- Sphaeropsidées nouvelles, rares ou épitopes recueillies aux environs de Saintes (Charente-Inferieure). Rev. Mycol., 8, 1886, 139-142.
- Matériaux pour la flore mycologique des environs de Saintes (Charente-Inferieure). Bordeaux Soc. Linn. Act., 41, 1887, 159-184.
- Champignons apportés à la flore mycologique des environs de Saintes. France Soc. Bot. Bull., 34, 1887, 243-246, 428-432, 50, 1889, 335-340.
- Espèces et variétés nouvelles de Sphaeropsidées trouvées aux environs de Saintes. Jl. Bot. Paris, 1, 1887, 153-155.
- Supplément à la liste des Sphaeropsidées trouvées à Saintes (Charente-Inferieure) et dans les environs. Rev. Mycol., 9, 1887, 13-17.
- Agaricées étrangères trouvées aux environs de Saintes en 1885-86. Rev. Mycol., 9, 1887, 17-18.
- Miscellanées mycologiques. Bordeaux Soc. Linn. Act., 42, 1888, 85-104; 44, 1890, 211-273, 52, 1897, 133-149.

- Liste des Hyménoyécètes récoltés jusqu'à ce jour dans la Charente-Inférieure. Bordeaux Soc. Linn. Act., 43, 1889, 321-395; 46, 1893, 341-360.
- Liste des Ustilaginées et des Urédinées récoltées jusqu'à ce jour dans la Charente-Inférieure. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, 1889, 73-91.
- Liste des Myxomycètes récoltés jusqu'à ce jour dans la Charente-Inférieure. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 25, 1889, 93-97.
- Sphacélidées récoltées jusqu'à ce jour dans la Charente-Inférieure. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 26, 1890, 51-140.
- Glaules mycologiques. Herborisations de 1891-[93] dans la Charente-Inférieure. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 28, 1892, 67-81; 29, 1893, 93-101, 103-110.
- Agaricinées récoltées à Fouras (Charente-Inférieure) principalement dans le bois de pins et dans le parc du Casino 1888-92. Charente-Inf. Soc. Sci. Ann., 29, 1893, 81-92.
- Sphacélidées nouvelles ou rares récoltées à Saint-Porchaire, à Fouras et à Saintes (Charente-Inférieure). France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 221-225.
- Additions à la flore mycologique de Saintes et de Fouras (Charente-Inférieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (*Pt. 1*), 217-220.
- Champignons récoltés dans la Charente-Inférieure en 1892. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (*Pt. 1*), 33-38.
- Brunaud, Paul, & Passerini, G[iovanni].** See **Passerini & Brunaud.**
- Brunaud, Paul, Passerini, G[iovanni], & Thümen, Felix (Baron) von.** See **Passerini, Thümen & Brunaud.**
- Brunchorst, J[ørgen].** Die Function der Spitze bei den Richtungsbewegungen der Wurzeln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 2, 1884, 78-93, 201-219.
- Zur Frage über den sogenannten Galvanotropismus. Bot. Centrbl., 23, 1885, 192-198.
- Ueber die Knöllchen an den Leguminosenwurzeln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 3, 1885, 241-257.
- Die Struetur der Inhaltskörper in den Zellen einiger Wurzelanschwellungen. Bergens Mus. Aarsber., 1886, 233-246.
- Ueber einige Wurzelanschwellungen, besonders diejenigen von *Ahus* und den *Elaeagnaceen*. [1886.] Tübingen Bot. Inst. Unters., 2, 1886-88, 151-177.
- Ueber eine sehr verbreitete Krankheit der Kartoffelknollen. [1887.] Bergens Mus. Aarsber., 1886, 217-226.
- Zur Bekämpfung der Kohlhermie. [1887.] Bergens Mus. Aarsber., 1886, 227-331.
- Oversigt over de i Norge optrædende, økonomisk vigtige plantesygdomme. [1888.] Bergens Mus. Aarsber., 1887, No. 5, 27 pp.
- Ueber eine neue, verheerende Krankheit der Schwarzföhre (*Pinus austriaca, Höss.*). [1888.] Bergeus Mus. Aarsber., 1887, No. 6, 16 pp.
- Notizen über den Galvanotropismus. [1889.] Bergens Mus. Aarsber., 1888, No. 5, 35 pp.
- Die biologische Meeresstation in Bergen. [1891.] Bergens Mus. Aarsber., 1890, No. 5, 31 pp.
- Die Laboratori und die Maschineneinrichtung der biologischen Station in Bergen. [1893.] Bergens Mus. Aarb., 1892, No. 5, 8 pp.
- Vandets temperatur og saltgehalt i Pnddefjorden ved Bergen. [1893.] Bergens Mus. Aarb., 1892, No. 6, 9 pp.
- Nogle norske skovsygdomme. [1893.] Bergens Mus. Aarb., 1892, No. 8, 11 pp.
- Die biologische Meeresstation in Bergen, Norwegen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 217-220.
- Brunck, Otto.** Ueber einige Derivate des Diphenylpara-phenylen diamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2715-2722.
- Ueber Ozonbildung bei hohen Temperaturen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1790-1791.
- Ueber Ozonbildung. Ztschr. Anorg. Chem., 10, 1895, 222-247.
- Die quantitative Bestimmung des Ozons. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 1832-1842, 2999-3001.
- Brunck, Rudolph.** Ueber Thiénylindol, α -Naphtylindol und einige Bromderivate der Indole. [1892.] Liebig's Ann., 272, 1893, 201-208.
- The Brunck coke-oven and system for the recovery of bye-products. [With discussion.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 44, 1895, 283-289, 380-383.
- Brundin, J. A. Z.** Ueber Wurzelsprosse bei *Listera cordata*, *L.* [1895.] Stoekh., Ak. Handl. Bihang, 21 (*Afd. 3*), 1896, No. 12, 9 pp.
- Alcyonarien aus der Sammlung des Zoologischen Museums in Upsala. [1896.] Stoekh., Ak. Handl. Bihang, 22 (*Afd. 4*), 1897, No. 3, 22 pp.
- Brunède.** — Uno speciale rochetto d'induzione. Riv. Sci. Ind., 32, 1900, 213-214.
- Brunneau, B[rise], & Rousseau, [Henri] Gustave.** See **Rousseau & Brunneau.**
- Brunneau, Paul.** Recherches sur les propriétés physiologiques du propylène. Ann. Hyg. Publ., 16, 1886, 148-153.
- Empoisonnement par le gaz de l'éclairage. Ann. Hyg. Publ., 18, 1887, 146-177.
- Brunel, Georges [Édouard Auguste].** [Systèmes articulés.] [1885.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, xv(bis).
- Note sur l'analyse indéterminée et la géométrie à n dimensions. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1886, 129-141.
- Theorias cometarias. Explication des phénomènes cométaires. Rio de Janeiro Obs. Rev., 1886, 164-168, 182-187.
- Monographie de la fonction gamma. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 3, 1887, 1-184.
- [La théorie des matrices de substitution.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1888, viii.
- [Sur la théorie des développantes.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1888, xi.
- [Nouvelles propositions relatives à la théorie des matrices.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1888, xxii.
- Sur une généralisation de la notion de périodicité. Bordeaux Soc. Sci. Mém., 4, 1888, xxv-xxxiv.
- Sur les racines des matrices zéroïdales. Paris, Acad. Sci. C. R., 106, 1888, 467-470.
- [Sur les problèmes de fermeture.] [1889.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, x-xi.
- [L'existence de cycles astronomiques et la théorie des fractions continues.] [1889.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, xxv-xxviii.
- [Sur les trajectoires réciproques.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, lxviii.
- [La marche historique du développement de la théorie des quantités complexes.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, lxxvi-lxxvii.
- [Le problème des alignements.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 5, 1890, xciii-xciv.
- [Sur le théorème fondamental de l'algèbre.] [1890.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, i-ii.
- L'algèbre universelle. [1890.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, ix-x.
- Sur le nombre π .] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xi-xii.
- [De l'extension aux espaces d'un nombre quelconque de dimensions des propriétés analogues à celles exprimées par le théorème de MEUSNIER dans l'espace à trois dimensions.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xv-xvi.
- [Sur les configurations régulières tracées sur une surface quelconque.] Bordeaux Soc. Sci. Mém., 2, 1891, xxii-xxiv.
- [Sur la relation qui existe entre le problème de la détermination de la distribution électrique dans un système de conducteurs linéaires et la question du saut

- du cavalier sur l'échiquier.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1891, xxiv-xxxvi.
- [Sur les surfaces à un seul côté.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 2, 1891, xxxvii.
- [Sur les contours tracés sur les surfaces.] [1891.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, iv.
- [Sur la définition de la ligne droite en topologie.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, xxx-xxxii.
- [Quelques résultats curieux obtenus dans la théorie des polyèdres eulériens.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, xxxvii-xxxix.
- [Sur les surfaces capillaires.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, xl-xlv.
- Note sur le nombre des sommets des courbes planes rationnelles d'ordre n . Bordeaux Soc. Sci. Mem., 3, 1893, 167-175.
- [Sur les fonctions symétriques des racines d'une équation algébrique.] [1892.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 1, 1894, vi-viii.
- [Sur quelques problèmes d'analysis situs.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 1, 1894, ix-xii.
- [Sur la représentation graphique de la benzine.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, xviii-xx.
- [Quelques remarques relatives à la représentation symbolique et à la représentation graphique des relations de parenté.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, xxv-xxvi.
- Quelques remarques sur la démonstration par l'absurde. [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, xxxii-xxxiii.
- [Sur un théorème dû à de MURAKI et relatif aux octaèdres inscrits dans un cube donné.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, xlv.
- [Sur le saut du cavalier sur l'échiquier.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, lxi.
- Les configurations régulières à symétrie parfaite. [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, lvii-lviii.
- Note sur le nombre de points doubles que peut présenter le périmètre d'un polygone. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 4, 1894, 273-276.
- Réseaux réguliers. [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894 95, 3-7.
- Polymerisation du carbone. [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 8-10.
- [Quelques remarques sur un problème de combinaisons.] [1893.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xiv-xv.
- [Le résultat de recherches faites sur un polyèdre particulier, déjà étudié par KIRKMAN.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xxix-xxx.
- [Sur l'enlacement des courbes.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xxxi-xxxv.
- [Une application nouvelle de la méthode générale pour déterminer un trajet passant par tous les sommets d'un réseau donné.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xxxix.
- [Quelques remarques sur la représentation graphique des carbures saturés de formule C^nH^{2n+2} .] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xxxix-xli.
- [Sur la construction et l'enumeration des n -édres à base ($n-1$)gonale et à sommets triangulaires.] [1894.] Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, xliv-xlv.
- Sur les systèmes de triades formées avec 6_n+1 éléments. Ass. Franç. C. R., 1895 (Pt. 2), 145-149.
- Analysis situs, recherches sur les réseaux. Bordeaux Soc. Sci. Mem., 5, 1895, 165-215.
- Sur un problème de stéréotomie. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 10-12.
- Configurations tracées sur une surface fermée quelconque et ne possédant qu'un sommet et qu'une face. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 13-15.
- Sur un problème de partitions. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 24-27.
- Sur le problème des alignements. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 28-32.

Sur les duades formées avec un nombre pair (n pairs). [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 32-35.

Systèmes de n -édres formées avec n éléments. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 59-60.

Sur les configurations régulières reciproques tracées sur une surface fermée quelconque. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1894-95, 63-65.

— Remarque sur l'ensemble des duades que l'on peut former avec N éléments. [1895.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 6-11.

Sur les surfaces et les espaces à un seul côté. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 26-27.

Polygones autoinscrits. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 35-39.

Sur les triades formées avec $6n-1$ et $6n+2$ éléments. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 40-43.

— Sur la construction des systèmes de quadriceyles de $Sn+1$ éléments. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 58-62.

— Construction d'un réseau donné à l'aide d'un nombre déterminé de traits. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1895 96, 62-65.

Sur les configurations régulières tracées sur des surfaces fermées quelconques. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 4-8.

— Sur la décomposition de deux figures géométriques équivalentes en un nombre fini d'éléments superposables chacun à chacun. [1896.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 18-21.

— Sur un groupe d'opérations. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 30-33.

— Sur un problème combinatoire de STEINER. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 47-51.

— Sur une surface à courbures opposées. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 62-64.

— Sur une suite remarquable d'opérations. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 86-90.

Dess contours tracés sur les surfaces. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896 97, 128-131.

— Décomposition d'un cercle en quatre parties superposables. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1896-97, 161-163.

— Sur quelques configurations polyédriques. [1897.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 20-22.

Polygones à autoinscription multiple. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 43-46.

— Sur les duades formées avec $2p$ éléments. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 104-105.

Configurations régulières sur des surfaces quelconques. [1898.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1897-98, 224-226.

Systèmes de quadriceyles de N éléments. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898 99, 50-60.

— Sur les ν cycles des $2n-1$ éléments. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898-99, 71-74.

— Sur la représentation graphique des isomères. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1898-99, 108-110.

Configurations spéciales tracées sur la surface de genre zéro. [1899.] Bordeaux Soc. Sci. Proc. Verb., 1899-1900, 2-4.

Brunel, H. Sur l'acidité hydroxylique du thanetholique. Paris Soc. Chim. Belg., 15, 1896, 134-145.

Brunel, H., & Zorn, L. Sur Zorn & Brunel. Beran. Chem. Ges. Belg., 17, 1894, 1179-1180.

Brunelle, J[oseph]. De la glycosurie alimentaire dans la colique saturnine. Arch. Gen. Med., 174, 1894, 688-703.

Brunelle, J[oseph]. A Combemale, (Frédéric Auguste) Frédéric]. See Combemale & Brunelle.

Brunelle, J[oseph]. A Surmont, H. See Surmont & Brunelle.

- Brunelli, J.** Note sur la construction des lignes télégraphiques le long d'une route en pente. Lum. Élect., 11, 1891, 113-117.
- Bruner, Henry L.** Ein neuer Muskelapparatzum Schliessen und Öffnen der Nasenlöcher bei den Salamandriden. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abth.), 1896, 395-412.
- New nasal muscles in the Reptilia. Anat. Anz., 13, 1897, 217-218.
- On the heart of lungless salamanders. [1897-1900.] Anat. Anz., 15, 1899, 435-436; Jl. Morphol., 16, 1900, 323-336.
- Bruner, Lawrence.** *Report of observations in the Northwest on the Rocky Mountain locust. U. S. Div. Ent. Bull., 2, 1883, 7-22.
- Two new Myrmeophila from the United States. Canad. Ent., 16, 1884, 41-43.
- Notes from Nebraska. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1884, 398-403.
- Observations on the Rocky Mountain locust during the summer of 1883. U. S. Div. Ent. Bull., 4, 1884, 51-62.
- Contributions to the North Trans-Continental Survey. Orthoptera. Canad. Ent., 17, 1885, 9-19.
- Report on the abundance of the Rocky Mountain locust in 1885. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1885, 303-307.
- Report on the season's observations in Nebraska. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1887, 164-170.
- Report on locusts in Texas during the spring of 1886. U. S. Div. Ent. Bull., 13, 1887, 9-19.
- Report[s] on Nebraska insects. U. S. Div. Ent. Bull., 13, 1887, 33-37; 22, 1890, 95-106; 23, 1891, 9-18.
- Report on Nebraska insects. [U. S.] Comm. Agr. Rep., 1888, 139-141.
- Cicindela limbata, Say. [1889.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 2, 1889-90, 144-145.
- New North-American Acridiidae, found north of the Mexican boundary. U. S. Mus. Proc., 12, 1890, 47-82.
- Report on a local outbreak of grasshoppers in Idaho. [1890.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 135-141.
- Ten new species of Orthoptera from Nebraska. Notes on habits, wing variation, etc. Canad. Ent., 23, 1891, 36-40, 56-59, 70-73.
- On some destructive locusts of North America, together with notes on the occurrences in 1891. [1891.] Canad. Ent., 23, 1891, 189-196; U. S. Div. Ent. Insect Life, 4, 1892, 18-24.
- Notes on beet insects. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 229-230.
- Phosphorescent myriopods. U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 319-321.
- Report upon insect depredations in Nebraska for 1891. U. S. Div. Ent. Bull., 26, 1892, 9-12.
- Notes on the wing-color of North American locusts belonging to the subfamily Edipodinae and its seeming relation to climatic conditions. Science, 21, 1893, 133.
- The more destructive locusts of America, north of Mexico. U. S. Div. Ent. Bull., 28, 1893, 40 pp.
- Report upon insect injuries in Nebraska during the summer of 1892. U. S. Div. Ent. Bull., 30, 1893, 34-41.
- Descriptions of new species of Orthoptera from the Death Valley Expedition. U. S. N. Amer. Fauna, No. 7, 1893, 266-268.
- Report on injurious insects in Nebraska and adjoining districts. U. S. Div. Ent. Bull., 32, 1894, 9-21.
- A new species of Pezotettix. [1894.] U. S. Div. Ent. Insect Life, 7, 1895, 41-42.
- Nicaraguan Orthoptera. [1895.] Iowa Univ. Lab. Nat. Hist. Bull., 3, 1894, 96 (No. 3), 58-69.
- Vireo flavoviridis in Nebraska. A correction. Auk, 11, 1897, 323.
- Grasshopper report for 1895 [and 1896]. U. S. Div. Ent. Bull., 7, 1897, 31-39.
- On the flora and fauna of Argentina. [1898.] Science, 9, 1899, 30.
- A new Conocephalus. Philad., Ent. News, 10, 1899, 38-39.
- Bruner, Lawrence, Coquillett, Daniel William, & Osborn, Herbert.** Reports on the damage by destructive locusts during the season of 1891. U. S. Div. Ent. Bull., 27, 1892, 64 pp.
- Bruner, Ludwik.** O cieplej topliwości niektórych związków organicznych. [Ueber die Schnellwärmigen einiger organischen Verbindungen.] [1894.] Kosmos (Lwow), 20, 1895, 394-395; Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 2102-2107.
- Sur la chaleur spécifique des liquides surfondus. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 912-914.
- Sur la solidification de quelques corps organiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 914-915.
- Sur la solubilité des liquides surfondus. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 59-60.
- Sur la chaleur spécifique des sels surfondus. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 60-61.
- Przechłodzenie i przesyenne. [Ueberschmelzung und Uebersättigung.] Kosmos (Lwow), 21, 1896, 95-107.
- Ueber die Löslichkeit überkalteter Flüssigkeiten. Ztschr. Physikal. Chem., 23, 1897, 542-544.
- Elektrochemia eiaż organicznych. [Electrochemistry of organic bodies.] Kosmos (Lwow), 22, 1898, 290-296.
- Ueber die Löslichkeit des Jods in gemischten Lösungsmitteln. Ztschr. Physikal. Chem., 26, 1898, 145-151.
- Ueber die Hydrolyse der Salzlösungen. Ztschr. Physikal. Chem., 32, 1900, 133-136.
- Uwagi dynamiczne nad bromowaniem benzolu. [Dynamische Beobachtungen über die Bromierung des Benzols.] [1900.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 19 [20], 1902, 162-170; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1900, 29-37.
- Bruner, Ludwik, & Tolioczko, Stanisław.** Ueber die Auflösungsgeschwindigkeit fester Körper. Ztschr. Physikal. Chem., 35, 1900, 283-290.
- O szybkości tworzenia się estrów z chlorku benzoilowego i alkoholów tłuszczowych. [Ueber die Geschwindigkeit der Esterbildung aus Benzoylchlorid und aliphatischen Alkoholen.] [1899.] Kraków, Ak. (Mat.-Przyrod.) Rozpr., 18, 1901, 216-234; Cracovie Ac. Sci. Bull., 1899, 475-487.
- Brunet, [Pierre Auguste].** Du rôle des ronlottiers, etc., dans la dissémination des contagions animales. Ass. Franç. C. R., 1894 (Pt. I), 354.
- Brunet, Félix.** Le suc pulmonaire. Effets physiologiques et thérapeutiques. Paris, Soc. Biol. Mém., 49, 1897 (C. R.), 24-25.
- De l'accoutumance aux médicaments apothérapiques. Arch. Méd. Navale, 74, 1900, 25-43.
- Brunet, [l'abbé] Louis Oride.** For biography and list of works see Canad. Rec. Sci., 3, 1889, 495-500.
- Brunetti, [Lodovico].** Ueber die Tannisationsbehandlung der thierischen Gewebe zum Zwecke der Herstellung anatomischer Präparate. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 2, Abth. 1), 150-151.
- Brunetti, E.** Collecting Diptera. Entomologist, 21, 1888, 211-216.
- List of the British Stratiomyidae, with analytical tables and notes. Entomologist, 22, 1889, 81-86, 130-134.
- Notes on Diptera, in 1889. Entomologist, 23, 1890, 122-126.
- Remarks on collecting Diptera, with notes on the Diptera of Epping Forest. With additional remarks by G. H. VERRALL. Essex Natlist., 4, 1890, 85-92.
- Brunhes, [Antoine Joseph] Bernard.** Sur la réflexion cristalline interne. Paris, Ac. Sci. C. R., 111, 1890, 170-172; 115, 1892, 502-505.
- Expérience sur les spectres cannelés. Jl. Phys., 10, 1891, 508-512.

- Sur la différence entre l'électrodynamique de HUGOHN et celle de MAXWELL. *Lum. Élect.*, 10, 1891, 15-24.
- Sur la vérification du parallélisme à l'axe optique des lames cristallines uniaxes. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 600-602, 696.
- Etude expérimentale sur la réflexion cristalline interne. *Ann. Chim.*, 30, 1893, 98-141, 145-245.
- Sur la vérification des quartz parallèles. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 206-212.
- Nouvelle expérience sur les couches électriques doubles. *Éclairage Élect.*, 3 (1895), 193-202.
- Sur le principe d'HUGOHN et sur quelques conséquences du théorème de KIRCHHOFF. [1895.] Lille Triv. Mem., 4, 1894-95. *Mém.*, 16, 44 pp.
- Sur l'effet d'une force électromotrice alternative sur l'électromètre capillaire. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 613-615.
- Sur la théorie électromagnétique de l'absorption de la lumière dans les cristaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 1011-1014; *Éclairage Élect.*, 4 (1895), 193-199, 352-358, 529-531, 596-600.
- Absorption du son et conductibilité calorifique. *Jl. Phys.*, 6, 1897, 289-295.
- Sur la réflexion cristalline interne dans un cristal donné du pouvoir rotatoire. *Arch. Néerland.*, 5, 1900, 1-16.
- Une méthode de mesure de la vitesse des rayons Rontgen. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 127-130.
- Sur la durée d'émission des rayons Rontgen. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1007-1010.
- Brunhes, J., & Dussy, J.** Sur les variations de viscosité que présente le soufre fondu. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894, 1045-1046.
- Brunhes, Jean.** La série des phénomènes éruptifs de la Russie méridionale. [1897.] Genève Soc. Géogr. Mém., 37, 1898 (*Bull.*), 39-42.
- Sur quelques phénomènes d'érosion et de corrosion fluviale. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 557-560.
- Sur les marmites d'îlots granitiques de la cataraïte d'Assouan (Haute-Egypte). Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 354-357.
- Brunhes, Julien.** Esquisse des progrès de la physique dus aux savants de la Bourgogne. Dijon Ac. Sci. Mem., 2, 1891, 273-317.
- Note sur deux variétés de verglas observées à Dijon le 25 décembre 1891 et le 13 janvier 1892. Dijon Ac. Sci. Mem., 3, 1892, 57-75.
- Nouvelle disposition donnant une grande mobilité aux pièces d'une table d'AMPÈRE. Paris, Soc. Phys. Séances, 1893, 120-122.
- Notice sur un halo solaire observé à Dijon, le 31 mars 1894, par M. GARNIER. Dijon Ac. Sci. Mem., 4, 1894, 433-442.
- Note sur les 3 soleils observés à Auxonne en 1779. Dijon Ac. Sci. Mem., 4, 1894, 443-445.
- Bruni, C.** Ostéomylite post-typique provoquée par le B. d'EBERTH. Ann. Inst. Pasteur, 10 (1896), 220-227.
- Toxicité de l'urine et immunisation. Recherches expérimentales. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (*Bull.* 11), 306-308.
- Bruni, G.** *Bolide. [Collio, 2 aprile 1877.] [1877.] Montealieri Oss. Boll., 12, 1878, 131.
- Bruni, Giuseppe.** Sui criodrati. [1896.] Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 537-561.
- Sulla *m*-diossi-*β*-fenileumarina. Gazz. Chim. Ital., 27 (1897, Pt. 1), 574-576.
- Sulle soluzioni solide di benzolo in fenolo. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 249-258.
- Sulle soluzioni solide di pindina e piperidina in benzolo. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 259-268.
- Soluzioni solide fra composti a catena aperta. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 166-171; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 1), 277-283.

- Sui fenomeni di equilibrio fisico nelle miscelle di tre sostanze. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 138-145; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 322-333.
- Sugli equilibri nei sistemi di due e di tre componenti con una fase liquida. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 198-205; Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 508-529.
- Nuove considerazioni sugli equilibri fisici nelle miscelle isomeriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 7, 1898 (Sem. 2), 347-349; Gazz. Chim. Ital., 29 (1899, Pt. 1), 149-151.
- Sull'azione fisiologica della formaldeide. Ann. di Farm. e Chim., 1899, 324-345.
- Sui fenomeni criodratici nelle soluzioni degli isomeri quantiomorfici. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 332-335.
- Sulla reciproca solubilità dei lepidini. [1899.] Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 141-149; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 25-35.
- Soluzioni solide e miscele isomeriche. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 212-219.
- Sul riconoscimento dei composti racemici. [1899.] Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 35-39.
- Sulle soluzioni solide nelle miscelle di tre sostanze. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 232-241.
- Bruni, Giuseppe, & Berti, Pino.** Sul comportamento crioscopico dei nitro-derivati scelti in acido formico. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 273-279, 393-400; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 76-83, 317-326.
- Sulle proprietà dell'iposztide come solvente. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 321-326; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 2), 151-157.
- Bruni, Giuseppe, & Carpene, Fulvio.** Sul comportamento crioscopico dei perati. Gazz. Chim. Ital., 28 (1898, Pt. 2), 71-83.
- Bruni, Giuseppe, & Gorini, Felice.** Soluzioni solide e miscele isomeriche fra composti a catena aperta, saturi e non saturi. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 454-463, 570-579; 9, 1900 (Sem. 2), 151-156; Gazz. Chim. Ital., 30 (1900, Pt. 1), 55-88.
- Sui fenomeni di equilibrio fisico nelle miscele di sostanze isomeriche. Nota II. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 8, 1899 (Sem. 2), 181-190.
- Sulle soluzioni solide nelle miscelle di tre sostanze. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 329-342.
- Bruni, Giuseppe, & Pappada, Niccolò.** Sulla natura e sulle proprietà del sottosolfato idrato. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 9, 1900 (Sem. 1), 354-358.
- Brunialti, J.** Recenti esplorazioni nella Nuova Guinea (Italia). Soc. Geogr. Ital., 13, 1876, 21-41.
- *L'emigrazione e la colonizzazione degli Italiani e l'avvenire della regione padense. Ital. Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 152-174.
- *La vita politica presso i selvaggi. Ital. Soc. Geogr. Boll., 19, 1882, 667-685.
- Scoperte, commerci, e cose degne di risparmio dell'Oceano ed il Conzio (Italia). Soc. Geogr. Boll., 20, 1883, 169-185.
- La Corea secondo gli ultimi viaggi. Italia. Soc. Geogr. Boll., 22, 1885, 174-193.
- Brunicki, Julius.** Ptaki spłoszczone w okolicę Stryja. Birds observed in the neighborhood of Stryj. Krak w Kom. Fizyogr. Sprew. 23, 1889 (Pt. 2), 119-125.
- Bruniquel, J., & Brouardel, Paul.** Gamme Hippolyte. S. Brouardel & Bruniquel.
- Brunius, L.** Über die Bildung des Knochenkallus bei tuberkulöser Infektion und Intoxication. Wien. Med. Wschr., 48, 1898, 2365-2368, 2413-2417, 2458-2463.
- Brunnichner, Gustav.** Mineralogische Notes. A. Note. Mineralen in Kärnten. B. Analyse von Schichten im Karst der Leobens. Monatsh., 17, 1855, 227-231.
- Beiträge zur Charakteristik der Erz-gezüchtete von Lettia in Kärntn. Wien, Geol. Abhandl., 35, 1855, 387-396.

- Die Erzlagerstätte Nefinkenstein bei Villach. Kärnten Landesmus. Jbuch., 18, 1886, 74-80.
- Die Sphärenerze von Miess in Kärnten. Wien, Geol. Jbuch., 38, 1889, 311-320.
- Der Baryt des Hüttenberger Erzberges. Min. Petr. Mitth., 12, 1891, 62-81.
- Neuere Mineralfunde in Kärnten. Kärnten Landesmus. Jbuch., 22, 1893, 186-194.
- Das Grundwasser im Becken von Klagenfurt. Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 68-75.
- Die Form der Eisenerzlagerstätten im Hüttenberg (Kärnten). Ztschr. Prakt. Geol., 1893, 301-307.
- Die Entstehung und Bildungsfolge der Bleiberger Erze und ihrer Begleiter. Kärnten Landesmus. Jbuch., 25, 1899, 61-96.
- Brunlees, (Sir) James.** For biography and works see Inst. Mechan. Engin. Proc., 1892, 223-224; Inst. Civ. Engin. Proc., 111, 1893, 367-371.
- Brunn, [Ferdinand] A[lfred Wilhelm] von.** For biography and list of works see Leopoldina, 31, 1895, 223; Anat. Anz., 11, 1896, 481-485.
- Beiträge zur Kenntniß der Samenkörper und ihrer Entwicklung bei Säugetieren und Vögeln. Arch. Mikr. Anat., 23, 1884, 108-132.
- Der Westen'sche Universalloupenhalter. Arch. Mikr. Anat., 24, 1885, 470-471.
- Ueber die Ausdehnung des Schmelzorgans und seine Bedeutung für die Zahnbildung. Anat. Anz., 1, 1886, 259; Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 367-383.
- Ueber die künstlichen Deformationen des Schädels. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, viii-ix.
- Ueber Entwicklung der Zähne, speciell über die Bedeutung des Schmelzorgans. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, x-xi; 1887, xx-xxi.
- Ueber Epithel und Drüsen der Paukenhöhle. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1886, xvii.
- Ueber Membrana praeformativa und Cuticula dentis. Anat. Anz., 3, 1888, 506-508.
- Ueber die Negritos der Philippinen. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1888, iii-iv.
- Ueber die Bänder am Gaumenfortsatz des Wespenbeins. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1890, v-vi.
- Das Foramen pterygospinosum (Civinini) und der Porus erotaphiticobuccinatorius (Hyrtl). Anat. Anz., 6, 1891, 96-104.
- Beiträge zur Kenntniß der Zahnentwicklung. Arch. Mikr. Anat., 38, 1891, 142-156.
- Ueber die Ausbreitung der menschlichen Riechschleimhaut. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1891, ix-x, xi-xii.
- Beiträge zur mikroskopischen Anatomie der menschlichen Nasenhöhle. Arch. Mikr. Anat., 39, 1892, 632-651.
- Die Endigung der Olfactoriusfasern im Jacobson'schen Organe des Schafes. Arch. Mikr. Anat., 39, 1892, 651-652.
- [Eine seltene Anomalie am Herzen.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, x-xi.
- Ueber drüsennähliche Bildungen in den Harnwegen. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, xi-xii.
- Ueber drüsennähliche Bildungen in der Schleimhaut des Nierenbeckens, des Ureters und der Harnblase beim Menschen. Arch. Mikr. Anat., II, 1893, 294-302.
- [Ueber die Resultate der neueren Forschungen über die Nervenendigung in den Sinnesorganen.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1893, viii-x.
- Verdauungsorgane. Anat. Hefte (Abt. 2), 3, 1894, 238-262; 4, 1895, 78-101.
- Ueber Hyperthelie. Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1894, ix-xii.
- Zur Kenntniß der Haarwurzelscheiden. Arch. Mikr. Anat., 44, 1895, 207-216.
- Ueber Schichtung und Wachsthum der Nägel. Deutsch. Natf. Verh., 1895 (Th. 2, Hälften 1), 105-106.
- [Ueber die Bedeutung der Lieberkühn'schen Crypten und über Epithelwanderung.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1895, i-iv.
- [Ueber die neueren die Entwicklung des Pankreas betreffenden Arbeiten.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1895, xxix-xxxii.
- Brunn, Daniel.** Arkæologiske undersøgelser i Julianehaab's distrik. [Expédition archéologique au district de Julianehaab en 1894.] [1895.] Medd. Gronland, 16, 1896, 171-461, (Rés. 479-495).
- Brunn, [Karl] Hermann.** Topologische Betrachtungen. Ztschr. Math. Phys., 37, 1892, 106-116.
- Ein Satz über orthosymmetrische und verwandte Determinanten aus den fundamentalen symmetrischen Funktionen. Ztschr. Math. Phys., 37, 1892, 291-297.
- Ueber Verkettung. [1892.] München Ak. Sber., 22, 1893, 77-99.
- Ueber scheinbare Doppelpunkte von Raumcurven. Ein Beitrag zur Analysis situs. [1893.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 3, 1894, 84-85.
- Referat über eine Arbeit: Exacte Grundlagen für eine Theorie der Ovalen. [1894.] München Ak. Sber., 24, 1895, 93-111.
- Brunn, M. von.** Formaldehyddesinfektion durch Verdampfung verdünnten Formalins. (Breslauer Methode.) Ztschr. Hyg., 30, 1899, 201-230.
- Brunn, [K. O.] Max von.** Untersuchungen über die doppelte Form der Samenkörper von Paludina vivipara. Arch. Mikr. Anat., 23, 1884, 413-499.
- Weitere Funde von zweierlei Samenkörpern in demselben Thiere. Zool. Anz., 7, 1884, 546-547.
- Ein Beitrag zur MuseumsTechnik. Hamb. Nat. Ver. Abh., 13, 1895, No. 6, 9 pp.
- Parthenogenese bei Phasmiden, beobachtet durch einen überseinen Kaufmann. Hamb. Mus. Mitt., 15, 1898, 145-161; Hamb. Wiss. Anst. Jbuch., 15, 1898, Beiheft 2, 145-161.
- Brunn, Max von.** Zur Histologie der Epithelien der serösen Häute. Centrbl. Path., 11, 1900, 604-607.
- Brunn, Otto.** Ueber das Murexin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 513-516, 774.
- Ueber die Einwirkung von Jod auf Arsen- und Antimonwasserstoffgas. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2546-2549.
- Beiträge zur Kenntniß des Arsen- und Antimonwasserstoffgases. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 3202-3207.
- Brunn, W. von.** Alkoholdämpfe als Desinfektionsmittel. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 28, 1900, 309-315.
- Brunnberg, Tyko.** Den hypnotiska suggestionen och dess användning vid menstruationsrubbningsar. Upsala Läkarförf. Förh., 27, 1892, 217-240.
- Brunnemann, C[arl].** Ueber die Bestimmung der Phosphorsäure in den Thomasschlacken. Chem. Ztg., 9, 1885, 1335-1336; 11, 1887, 19-20.
- Ueber die alkalische Reaction von Brunnen- und Flusswasser. Chem. Ztg., 10, 1886, 675-676.
- Ueber den Einfluss des Trocknens von Niederungs-moorproben auf die Löslichkeit des darin enthaltenen Stickstoffs in Wasser. Vorläufige Mittheilung. Landw. Jbüch., 15, 1886, 189-191.
- Brunner, [L.]** *Darstellung des Wetzlarer Doppelsuper-phosphats. Deutsch. Natf. Tagebl., 1881, [86]-[87].
- Brunner, Conrad.** Ein Fall von Spina bifida occulta mit congenitaler lumbaler Hypertrichose, Pes varns und "Mal perforant du pied." Virchow, Arch., 107, 1887, 491-504.
- Der Kopftetanus beim Thiere und die Facialislähmung beim Tetanus hydrophobicus des Menschen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 30, 1890, 574-595.
- Ueber Genese, congenitalen Mangel und rudimentäre Bildung der Patella. Virchow, Arch., 124, 1891, 358-373.

- Untersuchungen über die Ausscheidungen pathogener Mikroorganismen durch den Schweiß. Wien. Med. Wschr., II, 1891, 1436-1437; Jl. Pharm., 25, 1892, 320-322.
- Ein weiterer Beitrag zur Casuistik der Spina bifida occulta mit Hypertrichosis lumbalis. Virchow, Arch., 129, 1892, 245-251.
- Eine Beobachtung von Wundinfektion durch das *Bacterium coli communis*. Centrbl. Bakter., 16, 1894, 993-999.
- Eine Bemerkung zu dem Aufsatze von E. Bravitz, "Rudolf Virchow und die Bakteriologie." [Centrbl. Bakter., (Abt. I), 17, 1895, 259-260.]
- Ueber den Stuck-Längsbruch der Knochenendiaphyse. [1900.] Fortschr. Röntgenstr., 3, 1899-1900, 171-179.
- Brunner, Daniel B.** See under **Smith, Edgar F[uchs].**
- Brunner, Daniel B.**, & **Smith, Edgar F[uchs].** Some minerals from Berks county, Pa. [1. Stilbite, 2. Deweystite, 3. Vesuvianite, 4. Titanite.] [1883.] Amer. Chem. Jl., 5 (1883-84), 279-280.
- Brunner, Ferdinand.** Zur Frage der praktischen Verwendbarkeit der Mause-typhusbacillen, insbesondere des Leißler'schen Bacillus typhi murium. Centrbl. Bakter., (Abt. I), 23, 1898, 68-71.
- Brunner, Friedrich.** Ueber Harnblasenbrüche. Deutsche Ztschr. Chirurg., 47, 1898, 121-186.
- Brunner, Georg.** Strychninvergiftung und Wundstarrkrampf. Fortschr. Med., 16 (1898), 365-370.
- Recherches sur l'action des poisons bactériens et végétaux. I. Sur la prétendue action zymotique des toxines. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 6, 1898, 189-210.
- Beitrag zur Immunitätslehre. Fortschr. Med., 17 (1899), 1-7.
- Seitenketten-Theorie und Strychninvergiftung. Fortschr. Med., 17 (1899), 7-11.
- Ueber das basische Silber und seinen therapeutischen Werth. Fortschr. Med., 18 (1900), 381-388.
- Brunner, Georg.** & **Zawadzki, A.** Zahplatte zu den Petrischen Schalen. Centrbl. Bakter., 14, 1893, 616-618. See also **Zawadzki & Brunner.**
- Brunner, Gustav.** Zur diagnostischen Verwerthung des Verhältnisses zwischen Luft- und Knochenleitung, sowie der quantitativ veränderten Perception der hohen gegenüber den tiefen Tönen. Ztschr. Ohrenheilk., 13, 1884, 263-283; Arch. Otol., 13, 1884, 256-280.
- Zum Morbus Menière. Ztschr. Ohrenheilk., 17, 1887, 17-60; Arch. Otol., 17, 1888, 197-211.
- Zur diagnostischen Verwerthung der oberen und unteren Tongrenze, sowie des Rinne'schen und Schwabach'schen Versuches. Ztschr. Ohrenheilk., 27, 1895, 250-267.
- Brunner, Hans.** Ueber epidemisches Auftreten der genuinen, erupposen Pneumonie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 52, 1894, 451-463.
- Ueber das zeitliche Auftreten der erupposen Lungentzündung und die Beziehungen der Disposition zu atmosphärischen und kosmischen Verhältnissen. Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 339-362.
- Ueber den Einfluss der Gravitation des Mondes auf Invasion und Krisis der erupposen Pneumonie. Deutsch. Arch. Klin. Med., 62, 1899, 574-578.
- Brunner, Heinrich.** Weiteres über Azoresorin und Azoresorin als Erweiterung auf eine Mittheilung der Herren P. WESELSKY und R. BENEDIKT. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 580-591.
- Les diphénones. [1888.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 21, 1889, xxvi-xxvii.
- Ueber eine dreifache Vergiftung durch Colchicum autumnale, kompliziert durch Anwesenheit von Spuren von Arsen. Arch. Pharm., 227, 1889, 385-406.
- La synthèse des sulfures doubles des métaux alcalins et des métaux du groupe du fer. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxvii.
- Sur une nouvelle méthode de titration par l'opacité pour l'emploi de l'acide hydrique sur le H_2SO_4 . [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 25, 1890, xxviii-xxix.
- La synthèse des dichloroïdes. [1889.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 26, 1891, viii.
- L'action du nitroprussiate de sodium sur les phénols de la série normale. [1892.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, vii, 29, 1893, iii.
- La composition des nitroprussiates. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, xii-xiv.
- Études faites par M. Koell dans le domaine de la phytochimie. [Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, xxvii-xxviii.]
- Sur la recherche de la validité des arbres. Brux, Soc. Belge Géol. Bull., 1897. Proc. Verb., 19, 54.
- La production de l'ozone au moyen des persulfates, et leur action sur des combinaisons organiques. [Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, viii-xvii.]
- (Sur l'action du persulfate et d'un mélange de persulfate et de permanganate sur diverses combinaisons chimiques.) Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, xxvi.
- Sur l'action des persulfates. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xli-xlii.
- Brunner, Heinrich.** & **Angescu, N.** Sur la cyclisation et de la primarité. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 29, 1893, xxv.
- Brunner, Heinrich.** & **Chuard, Ernest.** Ueber β -Amidozalizarin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 445-447.
- Phytochimische Studien. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 595-622.
- Sur la présence de l'acide glyoxylique dans les végétaux. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 22, 1887, 162-169.
- Sur la présence dans les végétaux d'un acide glycosuccinique; sa caractérisation comme acide monoglycosuccinique. [1886.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, 20-26.
- (La synthèse de l'acide monoglycosuccinique et les acides des fruits.) Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 28, 1892, viii-ix.
- Sur la présence de l'acide glyoxylique dans les fruits-verts. Paris Soc. Chir., Bull., 13, 1895, 126-128.
- Ueber Monopiperinolinsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 200-201, 3447.
- See also **Chuard & Brunner.**
- Brunner, Heinrich.** & **Chuit, P.** Ueber die reine Phenoxycetophenone, Thymocetophenone, Thymosanone. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2479-255.
- Ueber die durch Einwirkung von Kugel-vasser und Brom-Königswasser auf Phenylhydrazin-Dinitroso. Berlin, Chem. Ges. Ber., 21, 1888, 2479-2486.
- Brunner, Heinrich.** & **Eiermann, Karl.** Ueber die Einwirkung halogenabstraktions-fähiger Verbindungen auf Phenylhydrazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 1406-1416.
- Brunner, Heinrich.** & **Kramer, Carl.** Ueber Acetosamin und Acetosorin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1847-1866.
- Ueber Acetophenon-sulfonarene und ihre Beziehungen zu den Liebermann'schen Farbstoffen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1867-1872.
- Ueber die Einwirkung von Brom-Königswasser auf organische Verbindungen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 1872-1875.
- Brunner, Heinrich.** & **Leins, Heinrich.** La tuberculose et la syphilis. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 27, 1893, xxv-xxvi.
- Über einige Derivate des Thioethans und die Einwirkung von Chlorform auf Thioacetazin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2784-2787.
- Brunner, Heinrich.** & **Felet,** Louis. Einwirkung von Chemicalkiesing auf Phenylhydrazin. Ueitung von

- Azobenzol.) Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 284-285.
- Brunner, Heinrich, & Robert, William.** Ueber Phenol-farbstoffe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 373-376.
- Brunner, Heinrich (et alii).** [Travaux exécutés au Laboratoire de chimie de l'Université: 1. L'action des persulfates alcalins sur les combinaisons organiques. 2. L'action des persulfates sur l'*ortho*-phényle-diamine et la diméthyl-*para*-phényle-diamine. 3. La détermination quantitative des alcaloïdes. 4. L'action de l'eau régale et de l'eau régale bromée sur les combinaisons organiques.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, XXXVII-XXXVIII.
- Brunner, Henry L.** Ein neuer Muskelapparat zum Schließen und Öffnen der Nasenlöcher bei den Salamandriden. Anat. Anz., 12, 1896, 272-273.
- Brunner, Jos. C. A.** Einwirkung von Isobutylaldehyd auf Chinaldin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2041-2042.
- Brunner, Karl.** Assign to this author Nos. 73-76 (Vol. 9) under **Brunner, Carl.**
- Ueber ein Hydrochinon und Chinon des Ditolyls. [1889.] Wien, Ak. Sber., 98, 1890 (Abth. 2b), 163-172; Mhefte. Chem., 1889, 174-183.
 - Eine Synthese der Isoäpfelsäure. Wien, Ak. Sber., 101, 1892 (Abth. 2b), 625-630; Mhefte. Chem., 1892, 834-839.
 - Ueber das dimolekulare Propionylecyanid und über die darans dargestellte Acetyltartron-säure. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 105-115; Mhefte. Chem., 1893, 120-130.
 - Ueber Propyltartron-säure. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälfte 1), 97.
 - Bildung von Propyltartron-säuren aus den Dibutyryldicyaniden. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2b), 635-662; Mhefte. Chem., 1894, 747-774.
 - Eine neue Bildungsweise des *Pr* 2, 3-Dimethylindols. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2b), 198-201; Mhefte. Chem., 1895, 183-189.
 - Ueber eine neue aus dem Isobutylidenphenylhydrazin gewogene Base. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abth. 2b), 730-746; Mhefte. Chem., 1895, 849-865.
 - Eine Indolumbase und ihr Indolinon. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 215-213; Mhefte. Chem., 1896, 253-281.
 - Ueber Indolinone. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abth. 2b), 465-476; 106, 1897 (Abth. 2b), 104-131, 526-548; Mhefte. Chem., 1896, 479-490; 1897, 95-122, 527-549.
 - Ueber die E. Fischer-sche, aus Methylketol und Jodmethyl darstellbare Base. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 612-615, 1943-1949.
 - Synthese von Indolinbasen. Wien, Ak. Sber., 109, 1900 (Abth. 2b), 24-51; Mhefte. Chem., 1900, 156-183.
 - Brunner, M.** Ueber eine neue Art der Diagraphe mit Hilfe der Röntgenstrahlen. [1899.] Fortschr. Röntgenstr., 2, 1898-99, 178-179.
 - Brunner, Otto**, & **Elbs, Karl.** See **Elbs & Brunner.**
 - Brunner, Ph[ilipp].** Ueber die Bimdecylensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 2224-2228.
See also **Brunner, Th. (?Ph[ilipp]).**
 - Brunner, Ph[ilipp], & Skraup, Zdenko Hans.** See **Skraup & Brunner.**
 - Brunner, Ph[ilipp], & Witt, Otto N[ikolaus].** Ueber einige Derivate des Benzidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 1023-1030.
 - Ueber einige Derivate des Naphthophenazins. I. Mittheilung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 2660-2663.
 - Brunner, Th. (?Ph[ilipp]), & Krafft, F[riedrich].** See **Krafft & Brunner.**
 - Brunner von Diesenhofen, Friedrich.** For biographical notice see Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 313-317.
 - Brunner von Wattenwyli, Carl.** *Ueber hypertelische Nachahmungen bei den Orthopteren. [1883.] Wien Zool. Bot. Verh., 33, 1884 (Abh.), 247-250.
 - Monographie der Stenopelmatiden und Grylaeiden. Wien Zool. Bot. Verh., 38, 1888 (Abh.), 247-394.
 - Ueber einen Fall von Rücksichtslosigkeit der Natur. Wien Zool. Bot. Verh., 39, 1889 (Sber.), 47-49.
 - Monographie der Proseopiden. Wien Zool. Bot. Verh., 40, 1890 (Abh.), 87-124.
 - Additamenta zur Monographie der Phaneropteriden. Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Abh.), 1-196.
 - [Ueber die Heuschrecken-Verheerungen in Algerien.] Wien Zool. Bot. Verh., 41, 1891 (Sber.), 82-83.
 - Notizen über die Orthopteren-Fauna Ceylon's. Ent. Nachr., 18, 1892, 337-340.
 - Révision du système des Orthoptères et description des espèces rapportées par M. Leonardo FEA de Birmanie. Genova Mus. Civ. Ann., 33, 1893, 5-230.
 - On the Orthoptera of the island of Grenada, West Indies. [With an introduction by D. SNARP, F.R.S., F.Z.S.] Zool. Soc. Proc., 1893, 599-611.
 - Tomonotus Theresiae, sp. n. Berlin. Ent. Ztschr., 40, 1895, 277.
 - On the Orthoptera of the Sandwich Islands. Zool. Soc. Proc., 1895, 891-897.
 - [Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise in den Molukken und Borneo, im Auftrage der Senckb. Natf. Ges. ausgeführt von Dr. Willy KÜKENTHAL.] Orthopteren des Malayischen Archipels, gesammelt von Prof. Dr. W. KÜKENTHAL in den Jahren 1893 und 1894. Senckenb. Natf. Ges. Abh., 24, 1898, 193-288.
 - [Diagnoses d'insectes recueillis par l'Expédition Antarctique Belge.] Orthoptères. Brux., Soc. Ent. Ann., 44, 1900, 112-113.
 - Tristira, genus novum Tryxalidarum, vicinum Stauronoto, ex Fuegia. [1900.] Buenos Aires Mus. Nac. Comun., 1, 1898-1901, 235-236.
 - Note on the coloration of insects. [Tr.] Ent. Record, 12, 1900, 2-4.
 - Brunner von Wattenwyli, Carl, & Redtenbacher, Josef.** On the Orthoptera of the island of St. Vincent, West Indies. Zool. Soc. Proc., 1892, 196-221.
 - Brunnhofer, Hermann.** Ueber die Herkunft der Sanskrit-Arier aus Armenien und Medien. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, (478)-(483).
 - Brunnmayr, Heinrich.** Ueber die Darstellung des Dimethyl-1,2,3,5-Phentetrols. [1899.] Wien, Ak. Sber., 108, 1899 (Abth. 2b), 693-706; Mhefte. Chem., 1900, 1-14.
 - Brunnschweiler, F[rançois], & Elbs, Karl.** See **Elbs & Brunnschweiler.**
 - Brunnthal, Josef.** Ueber eine monströse Wuchsform von Polyporus squamosus (*Huds.*). Wien Zool. Bot. Verh., 46, 1896, 435-437.
 - Pogonatum nanum × aloides. Oesterr. Bot. Ztschr., 47, 1897, 46-48.
 - Plankton-Studien. I. Das Phytoplankton des Donaustromes bei Wien. [II. Prošćansko jezero (Croatien).] Wien Zool. Bot. Verh., 50, 1900, 308-311, 382-383.
 - Bruno, Carlo.** *Descrizione degli osservatori che sono in corrispondenza meteorologica coll' Osservatorio di Moncalieri. III. Osservatorio meteorologico di Mondovì. Moncalieri Oss. Bull., 1, 1866, 58.
 - *Neve rossa caduta a Mondovì il 15 gennaio. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1867, 2-3.
 - *Variazione termometrica in ragione di altezza sul versante settentrionale delle Alpi Marittime nel mese di agosto 1867, [e nei mesi di luglio e agosto 1868, e settembre 1869]. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 38; 4, 1869, 59-61, 72.
 - *Intorno alle osservazioni simultanee di temperatura fatte a Mondovì ed alla Valle dell' Ellero. Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 108-109.

- *Le stelle cadenti del periodo di novembre 1868.] Moncalieri Oss. Bull., 3, 1868, 131.
 — Terremoto [a Mondovi il 17 luglio]. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 89.
 — *Le stelle cadenti del periodo di agosto 1870. Moncalieri Oss. Bull., 5, 1870, 111-115.
 — Terremoti. Mondovi. Terremoto del 7 gennaio. Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 31.
 — Luce zodiacale ed aurora boreale osservata a Mondovi nella notte 7-8 aprile 1872. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 81-84.
 — *Aurora boreale del 10 aprile 1872.] Mondovi. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 81-85.
 — *Terremoto [sentito a Mondovi la sera del 26 aprile 1872]. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 85.
 — Meteor luminosa osservata a Mondovi il 16 luglio 1872. [1872.] Moncalieri Oss. Bull., 7, 1873, 130.
 — *Osservazioni sulla luce zodiacale fatte a Mondovi nelle sere dell' 11 e 12 febbraio 1874. [1874.] Moncalieri Oss. Bull., 9, 1875, 33-34.
- Bruno, Carlo.** [Sulle rocce cristalline della regione Faipanno.] [Italia]. Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 508-509.
- Bruno, F. Faà di.** See Faà di Bruno.
- Bruno, G[iacomo].** Sulla depurazione delle acque luridofecalì. Napoli Ist. Inorog. Atti, 8, 1895, No. 1, 7 pp.
- Bruno, G. G.** L'excitabilité spécifique de la muqueuse du tube digestif. Sixième mémoire. La bile comme agent digestif. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 7, 1899, 87-112.
- Bruno, Giuseppe.** Sopra un punto della teoria delle frazioni continue. [1886.] Torino Acc. Sci. Atti, 21, 1885, 273-277.
- Bruno, Luigi.** Il diluvium alpino dalla Dora Riparia al Ticino. Cenno d'idrografia sotterranea nella zona prealpina tra la Sesia ed il Ticino. [1894.] [Italia]. Soc. Geol. Boll., 12, 1893, 717-738.
 — L'anfiteatro della Dora Baltea. Riv. Geogr. Ital., 2, 1895, 71-81.
 — Studi intorno al fenomeno glaciale nella vallata della Dora Baltea. [1897.] Riv. Geogr. Ital., 4, 1898, 322-330.
- Bruno, P.** Sur certaines particularités des orages. [1893.] Ciel et Terre, 14 (1893) 94, 358-359.
- Bruno, P[ietro].** Mancanza assoluta della ghiandola sottomascellare destra nell'uomo. Congr. Med. Int. Atti, 1894 (Vol. 2, Anat.), 62-63.
- Bruno-Gambini, E.** De l'alimentation des végétaux. Genève, Inst. Nat. Bull., 27, 1885, 397-520.
- Bruno-Spampinato, Giuseppe.** Ricerche petrografiche e geologiche sul Capo Tindari e dintorni di Patti. Catania Acc. Gioen. Atti, 10, 1897, Mem. 7, 26 pp.
- Brunot, Ch.** Les illusions d'optique. Rev. Sci., 52, 1893, 210-212.
- Brunotte, Camille.** Recherches sur la structure de l'œil chez un Branchiomma. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 301-303.
 — Sur quelques fleurs de Monocotylédones. Inflorescences tétramères. [1892.] Fenille Jennes Natural., 22, 1891 92, 213-215.
 — Procédé d'inclusion et d'enrobage "à froid" dans la gelatine. Jl. Bot., Paris, 6, 1892, 191-195.
 — Quelques cas tératologiques chez Tulipa, L. et Fritillaria, L. Malpighia, 6, 1892, 117-119.
 — Deux stations nouvelles du Phreoryctes Menkeanus (Hoffmeister). [1892.] Rev. Biol. N. France, 5, 1893, 120-122.
 — Contribution à l'étude de la flore de la Lorraine. Jl. Bot., Paris, 9, 1895, 376-381; 10, 1896, 41-52; 11, 1897, 261-263.
 — Sur l'avortement de la racine principale chez une espèce du genre Impatiens (L.). Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 897-900.
 — Sur l'origine de la double coiffe de la racine chez les Tropaeolées. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 277-279.

- Sur les teguments seminaires de quelques espèces du genre Impatiens. I — Partie. Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 181-184.
- Brunn, [Paul von].** Des blessures par les mortales armes à feu. [With discussion.] [1892.] Arch. Ges. Med., 171, 1893, 118-119.
- Brunn, Carl.** Ein Fall von primären Spannbelastungen im Niere. Berl. Path. Anat., 24, 1898, 371-394.
- Brunn, F.** Ueber Darstellung der drei Nitramine. Berlin. Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 1954-1955.
- Brunn, Erich.** Der Grasenbryo. Flora, 76, 1892, 1-33.
 — Beitrag zur Anatomie einiger Floribea. Denkschr. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 178-186.
 — Beitrag zur Kenntnis der Gattung Polysarcina. Flora, 78, 1894, 67-75.
 — Ueber den Inhaltskörper der Meeresalgen. Flora, 79, 1894, 159-178.
- Brunn, Hugo.** Ein Beitrag zur Pleomorphie der Tuberkelbacillen. Centrbl. Bakter. Abt. Ic, 17, 1895, 517-526.
 — Zur Morphologie des Actinomyces. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 26, 1899, 11-15.
- Brunn, Hugo & Levy, L.** See Levy & Bruns.
- Brunn, Hugo & Spiro, Karl.** See Spiro & Bruns.
- Brunn, [Ernst Heinrich].** Ueber eine Differentialgleichung der Störungstheorie. Astr. Nachr., 107, 1884, 129-132.
 — Bemerkungen zur Theorie der allgemeinen Störungen. Astr. Nachr., 109, 1884, 215-222.
 — Zur Theorie des Heliometers. Astr. Nachr., 112, 1885, 129-140.
 — Ueber die Rotation eines starren Körpers. Leipzig. Math. Phys. Ber., 37, 1885, 55-59.
 — Cometenbeobachtungen angestellt am 12 fässigen Aequatorale der Leipziger Sternwarte. Astr. Nachr., 115, 1886, 235-238.
 — Ueber die Perioden der elliptischen Integrale erster und zweiter Gattung. Math. Ann., 27, 1886, 234-252.
 — Ein neuer Libellenprüfer von HILDEBRAND & SCHRAMM in Freiberg i. S. Ztschr. Instrumentenk., 6, 1886, 198-200.
 — Ueber eine Aufgabe der Ausgleichungsrechnung. [1886.] Leipzig. Math. Phys. Abh., 13, 1887, 515-563.
 — Ueber die Integrale des Vierkörper Problems. Leipzig. Math. Phys. Ber., 39, 1887, 1-36, 55-82.
 — Schreiben betr. die Mondanomalie 1888 Jan. 25. Astr. Nachr., 118, 1888, 207-208.
 — Der Lambert'sche Satz. Astr. Nachr., 118, 1888, 241-250.
 — Schreiben betr. Heliometriemessungen bei Mondanomalien. Astr. Nachr., 118, 1888, 363-364.
 — Mittheilung über ein Heliometer. Fernr. schr. Astr. Nachr., 122, 1889, 115-116.
 — Ueber das Problem der Sonnenstörungen. Berlin. Ak. Schr., 1890, 543-545.
 — Note zur Störungstheorie. Hand. Math. Ges. Mittb., 2, 1890 (Festschr.), II, 2, 3-8.
 — Zur totalen Mondanomalie 1891 Nov. 15. Astr. Nachr., 128, 1891, 327-328.
 — Ueber das Erdbeben und die örtlichen Untersuchungen über die zweckmässigste Anwendung von Messingspräparaten zur Bestimmung der Streustruktur einer Kristallteilung. Leipzig. Astr. Ges. Verz. schr., 26, 1891, 255-256.
 — Zur Theorie der astronomischen Strahlbrechung. Leipzig. Math. Phys. Ber., 43, 1891, 104-127.
 — Beobachtungen auf der Sternwarte zu Leipzig. Astr. Nachr., 129, 1892, 393-398.
 — Untersuchung einer Winkelstaffel von Thielong. Astr. Nachr., 130, 1892, 17-42.
 — Bedeutung von γ Virginis d'après J. C. Mar. 1892 Jan. 19. Astr. Nachr., 133, 1893, 333-334.
 — Bemerkungen über den Mainzer Satz. Astr. Nachr., 136, 1894, 1-52.

- Ueber die Ausgleichung statistischer Zählungen in der Psychophysik. *Phil. Stud.*, 9, 1894, 1-52.
 — Das Eikonal. Leipzig, *Math. Phys. Abh.*, 21, 1895, 323-436.
 — Zusatz zu der Abhandlung "Das Eikonal." Leipzig *Math. Phys. Ber.*, 47, 1895, 323.
 — Ueber die Darstellung von Fehlergesetzen. *Astr. Nachr.*, 143, 1897, 329-340.
 — Ueber ein Interpolationsverfahren von TSCHEBYSCHEF. *Astr. Nachr.*, 146, 1898, 161-170; 147, 1898, 173-174.
 — Zur Collectiv-Masselehre. *Phil. Stud.*, 14, 1898, 339-375.
 — Beobachtungen auf der Leipziger Sternwarte. *Astr. Nachr.*, 153, 1900, 413-416.
See also Dorpat University Observatory.
- Brunn, Henry Dickson.** *A clinical study of leprosy. *Arch. Med.*, 6, 1881, 201-224.
 — On the relation between the diseases of the teeth and ears. *Arch. Otol.*, 14, 1885, 21-24; *Ztschr. Ohrenheilk.*, 15, 1886, 247-250.
- Brunn, Ludwig.** Ein Fall von Dyslexie (Berlin) mit Störungen der Schrift. *Neurol. Centrbl.*, 7, 1888, 38-43, 68-74.
 — Ueber einige seltene Erkrankungen des Hirnstammes. [1888.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 45, 1889, 593-596.
 — Multiple Hirnnervenläsion nach Basisfraktur. Ein Beitrag zur Frage des Verlaufs der Geschmacksnerven. [1888.] *Arch. Psychiatr.*, 20, 1889, 495-503.
 — Ueber Lokalisation im Cervicalmark. *Deutsch. Natf. Tagebl.*, 1889, 516.
 — Zur Casuistik der traumatischen Neurosen. *Neurol. Centrbl.*, 8, 1889, 123-132, 159-169.
 — Isolierte Lähmung des linken Flexor pollicis longus durch Überanstrengung; "Trommlerlähmung." *Neurol. Centrbl.*, 9, 1890, 359-363.
 — Erwiderung an Herrn Dr. ZIEHL in Lübeck, die Innervation des Geschmacks betreffend. *Virchow, Arch.*, 119, 1890, 185-191.
 — [Ueber einen Fall von peripherer Medianus- und Ulnarislähmung.] [1890.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 47, 1891, 416-418.
 — Zur Pathologie der Trommlerlähmung. *Neurol. Centrbl.*, 10, 1891, 98-100.
 — Ueber das Graefe'sche Symptom bei Morbus Basedowii. *Neurol. Centrbl.*, 11, 1892, 6-13.
 — Zur Pathologie der isolierten Lähmung des Musculus serratus anterior. [1892-93.] *Neurol. Centrbl.*, 12, 1893, 34-42, 258-261.
 — Ueber einen Fall totaler traumatischer Zerstörung des Rückenmarkes an der Grenze zwischen Hals- und Dorsalmark. Ein Beitrag zur Frage vom Verhalten der Lähmung und der Reflexe speciell der Patellarreflexe bei hochsitzenden totalen Querschnittsläsionen des Rückenmarkes. *Arch. Psychiatr.*, 25, 1893, 759-830.
 — Zur differentiellen Diagnose zwischen den Tumoren der Vierhügel und des Kleinhirnes. *Arch. Psychiatr.*, 26, 1894, 299-322.
 — Ein neuer Fall von Alexie mit rechtsseitiger homonymer Hemianopsie (subcortical Alexie, Wernicke) mit Sectionsbefund. Zugleich Bericht über den weiteren Verlauf und die anatomische Untersuchung des unter gleicher Titel in Nr. 17 u. 18 dieses Centralbl. 1888 veröffentlichten Falles. *Neurol. Centrbl.*, 13, 1894, 8-23, 50-66.
 — Erwiderung auf die Bemerkungen des Herrn Prof. DIJERINE zu einem Passus meines Aufsatzes: [Ein neuer Fall von Alexie mit rechtsseitiger homonymer Hemianopsie (subcortical Alexie, Wernicke)]. *Neurol. Centrbl.*, 13, 1894, 205-207.
 — Casuistische Mittheilungen. [Zur Pathologie und speciell zur Prognose der Trommlerlähmung.] *Neurol. Centrbl.*, 14, 1895, 897-903.

- Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zur Chirurgie der Rückenmarktumoren. [1895.] *Arch. Psychiatr.*, 28, 1896, 97-168.
 — Ueber Myelitis. [With discussion.] [1896.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 53, 1897, 614-618.
 — Zwei Fälle von Hirntumor mit genauer Loealdiagnose. *Neurol. Centrbl.*, 17, 1898, 770-788, 848-858.
 — Ueber einen Fall von metastatischem Carcinom an der Innenfläche der Dura mater cervicalis und an den unteren Wurzeln des Plexus brachialis der linken Seite, nebst Bemerkungen über die Symptomatologie und Diagnose des Wirbelkrebses. [1898.] *Arch. Psychiatr.*, 31, 1899, 128-169.
 — Ueber zwei Fälle von Tumor im linken Hinterhauptslappen. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 57, 1900, 866-869.
 — Anatomische Befunde an Marchi-Präparaten im Rückenmark und Hirnstamme bei einem Falle diphtherischer Lähmung. *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 57, 1900, 869-870.
 — État actuel de la question des rapports des réflexes patellaires après la section transversale et totale de la moelle au-dessus des lombes. *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1900 (Vol. 7), 169-170.

Brunn, Ludwig, & Kredel, L[udwig]. Ueber einen Fall von angeborenen Defect mehrerer Brustmuskeln mit Flughauftbildung. *Fortschr. Med.*, 8 (1890), 1-7.

Brunn, Ludwig, & Stöltzing, B[runo]. Ein Fall von Alexie mit rechtsseitiger homonymer Hemianopsie ("subcortical Alexie," Wernicke). *Neurol. Centrbl.*, 7, 1888, 481-490, 509-520.
See also Stöltzing & Bruns.

Brunn, Wilhelm. Studien über die aromatischen Bestandtheile und Bitterstoffe des Ivakrautes, Achillea moschata. *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 22, 1890, I-16.

Brunn, Wilhelm, & Pförtten, Otto (Frhr.) von der. Ueber das Quecksilberoxydul. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2010-2013.

Brunskill, (Rev.) Joseph. The helm wind. *Meteorol. Soc. Quart. Jl.*, 10, 1884, 267-269.

Brunswick, E. J. Modification des caractéristiques avec l'entrefer des dynamos à courants continus. *Eclairage Elect.*, 4 (1895), 411-412.

Brunswig, H. Ueber Derivate des Acetothiöenons. Berlin, *Chem. Ges. Ber.*, 19, 1886, 2890-2896.

Brunton, D. W. The theory and practice of ore-sampling. [1895.] *Amer. Inst. Min. Engin. Trans.*, 25, 1896, 826-844.

Brunton, James. The use of Actaea racemosa in dysmenorrhoea and ovarian irritation. *Practitioner*, 38, 1892, 265-268.

Brunton, John. For biographical notice see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 136, 1899, 345.

Brunton, R. P. Quails breeding in captivity. [1894.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 8, 1893-94, 551.

Brunton, (Sir) T[homas] Lauder. On rhythmic contraction of the capillaries in man. [1884.] *Jl. Physiol.*, 5, [1884-85], 11-16.
 — Physiological action of condurango. [1884.] *Jl. Physiol.*, 5, [1884-85], 17-34.
 — On the action and use of diuretics. *Practitioner*, 32, 1884, 274-282, 353-364.
 — On the physiological action of brucine and bromostrychnine. *Chem. Soc. Jl.*, 47, 1885, 143-144.
 — On poisons formed from food and their relation to biliousness and diarrhoea. *Practitioner*, 35, 1885, 112-121, 192-200, 268-274.
 — On the connection between chemical constitution and physiological action. *Nature*, 34, 1886, 375-378.
 — On the use of strychnine as a hypnotic. *Practitioner*, 40, 1888, 28-30.
 — On transverse contraction in muscle. *Jl. Physiol.*, 10, 1889, iv.

- Struttura chimica e azione fisiologica. [Tr.] [1889.] Ann. di Chim., 11, 1890, 136-148.
- Ueber Chloroformanæsthesie. Int. Med. Congr. Verleb., 1890 (Bd. 2, Abth. 4), 86-91.
- The influence of temperature on the vagus. Nature, 43, 1891, 558.
- The progress of medicine. Nature, 41, 1891, 327-333.
- On cardiac pain and angina pectoris. Practitioner, 47, 1891, 211-260.
- On the use of atropine in cholera. Med.-Chir. Trans., 76, 1893, 357-373.
- The action of drugs on the bladder and genital organs. Practitioner, 50, 1893, 81-92.
- On the use of rest in cardiac affections. Practitioner, 51, 1893, 190-203.
- On modern developments of HARVEY's work. Nature, 50 (1894), 625-631.
- On a probable glycolytic ferment in muscle of raw meat and the treatment of diabetes. Ztschr. Biol., 34, 1896, 187-189.
- Note on coagulation of the nuclei of blood corpuscles. Ztschr. Biol., 34, 1896, 490-491.
- Les rapports entre la physiologie, la pharmacologie, la pathologie et la médecine pratique. Congr. Int. Med. C. R., 1897 (Vol. 1), 170-176.
- Treatment of piles and allied affections including pruritus ani. [1892.] Indian Med. Gaz., 34, 1899, 184-185.
- Expérience sur l'agglomération des bactéries et la formation de rouleaux par les corpuscules du sang. [1900.] Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 1, Physiol.), 205; Jl. Path. Baet., 7, 1901, 53-54.
- Action physiologique et thérapeutique de la digitale et ses principes actifs. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 6), 263-271.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Bokenham, T[homas] Jessopp.** On the comparative action of hydroxyalumine and nitrites upon blood-pressure. Roy. Soc. Proc., 45, 1889, 352-353.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Cash, J[ohn] Theodore.** "Influence of heat and cold upon muscles poisoned by veratrine." [1883.] Jl. Physiol., 4, [1883-84], 1-17.
- Ueber vorbeugende Gegengifte. Centrbl. Med. Wiss., 22, 1884, 545-546.
- On the alterations in the action of digitalis produced by febrile temperature. Practitioner, 33, 1884, 272-281.
- Contributions to our knowledge of the connexion between chemical constitution, physiological action, and antagonism. [1883.] Phil. Trans., 175, 1885, 197-244.
- Temperaturmedrigende Wirkung des Morphins auf Tauben. Centrbl. Med. Wiss., 21, 1886, 241-242.
- Action of caffeine and theine upon voluntary muscle. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 238-239.
- Contributions to our knowledge of the connexion between chemical constitution and physiological action. Preliminary communication on the action of certain aromatic bodies. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 210.
- On the circumstances which modify the action of caffeine and theine upon voluntary muscle. Jl. Physiol., 9, 1888, 112-136.
- Contributions to the study of the connection between chemical constitution and physiological action. Part II. [1891.] Phil. Trans. (B), 182, 1892, 517-632.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Delépine, Sheridan.** On some of the variations observed in the rabbit's liver under certain physiological and pathological circumstances. [1891.] Roy. Soc. Proc., 50, 1892, 209-211.
- Report on some of the changes produced on liver cells by the action of some organic and inorganic compounds. Roy. Soc. Proc., 55, 1894, 424-438.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Macfadyen, A[llan].** The ferment-action of bacteria. [1889.] Roy. Soc. Proc., 46, 1890, 542-553.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Martin, H[enry] C[harles].** The action of aldehydes and other organic substances. Jl. Physiol., 12, 1891, 1-4.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Pye-Smith, F[rederick] H[enry].** Researches relating to the pathology and treatment of cholera. Practitioner, 33, 1884, 353-364, 412-437; 34, 1885, 96-122, 196-201, 265-275, 350-355, 418-433.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Rhodes, James, H[erbert].** Ueber ein glykolytisches Enzym in den Muskeln. [1898.] Centrbl. Physiol., 12, 1899, 353.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, & Tunnicliffe, F[rederick] B[ell]attaker.** On the physiological action of pyridine. [1894.] Jl. Physiol., 17, 1894, 95, 272-276.
- On the effects of the kneading of muscles upon the circulation, local and general. [1894.] Jl. Physiol., 17, 1894, 95, 364-377.
- On the cause of the rise of blood pressure produced by digitalis. Jl. Physiol., 20, 1896, 354-363.
- Brunton, (Sir) T[homas] Lauder, Lawrie, (Surg., Lt.-Col.) Edward, Bomford, (Surg. Major) G[eorge] D[avid] & Hakim, Kasturi D. See Lawrie, Brunton, Bomford & Hakim.**
- Brunyate, W. F.** The associated concomitants of ternary forms. Quart. Jl. Maths., 25, 1891, 155-181.
- Bruschettini, Alessandro.** Sur la manière dont se comporte le virus de la rage dans la viande et dans plusieurs gaz. [1890.] Ann. Microgr., 3 (1890-91), 22-31.
- Recherches préliminaires sur la diffusion du poison du tétanos dans l'organisme. [1890.] Ann. Microgr., 3 (1890-91), 83-87.
- Ricerche batteriologiche sull'influenza. Arch. Sci. Med., 16, 1892, 353-371.
- Ricerche batteriologiche sull'influenza. Comunicazione preventiva. [1892.] Bologna Rend., 1891, 92, 68-70.
- Bakteriologische Untersuchungen über die Hundswut. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 20, 1896, 211-217.
- Erwiderung auf den Artikel von Dr. Max, betreffend [die] Untersuchungen [des Verfassers] über die Aktivität der Hundswut. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 21, 1897, 206-205.
- Beitrag zum Studium des experimentellen Gelbfieber. Centrbl. Bakter. (Abt. I), 26, 1899, 764-780.
- Bruschettini, Alessandro, & Perroncito, Federico.** See Perroncito & Bruschettini.
- Brush, Arthur Coulkin.** The nervous acauses of impotence. N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 145-148.
- Huntington's chorea. [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 305-306.
- Brush, Charles B.** Some facts in relation to friction, waste and loss of water in man. Brit. Assoc. Sci. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 19, 1888, 89-126.
- Brush, Charles L[ouis].** The transmission of radiant heat by gases at varying pressures. Amer. Ass. Proc., 1897, 94-103; Phil. Mag., 45, 1898, 31-42.
- The measurement of standard gas pressures. Amer. Ass. Proc., 1897, 119-122; Phil. Mag., 44, 1897, 415-421.
- A new gas. [Etherine?] Amer. Ass. Proc., 1898, 143-153.
- Etherine: a new gas. Chem. News., 78, 1898, 197-198.
- Brush, Edward E.** Infant feeding. N. Y. Med. Jl., 13, 1886, 161.
- Bovine tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 47, 1888, 314-317.
- Kuru. N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 63-70.
- The relationship existing between human and bovine tuberculosis. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 645-650.
- On the concurrent geographical distribution of tuberculosis and dairy cattle. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 253-256.
- On sanguineous breeding in its relation to scrofula and tuberculosi. N. Y. Med. Jl., 51, 1890, 708-712.

- The mimicry of animal tuberculosis in vegetable forms. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 682-685.
- Sterilized milk. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 719-721.
- The law and the doctor. The inaugural address delivered before the Society of Medical Jurisprudence, January 11, 1897. N. Y. Med. Jl., 65, 1897, 273-276.
- Brush, Edward N.** Some clinical experiences with insomnia. Practitioner, 42, 1889, 1-10.
- Brush, George J[arvis], & Dana, Edward S[alisbury].** On the mineral locality at Branchville, Connecticut. Fifth paper; with analyses of several manganeseian phosphates by Horace L. WELLS. Amer. Jl. Sci., 39, 1890, 201-216; Ztschr. Kryst., 18, 1891, 7-23, 688.
- Brush, George J[arvis], & Penfield, Samuel L[ewis].** On the identity of scovillite with rhabdophane. Amer. Jl. Sci., 27, 1884, 200-201.
- Brusina, Spiridon.** Die Fauna der Congerienschichten von Agram in Kroatien. Beitr. Paläont. Oester.-Ung., 3, 1884, 125-188.
- Die Neritodontia Dalmatinus und Slavoniens nebst allerlei malakologischen Bemerkungen. Deutsch. Malakozool. Ges. Jbucb., 11 (1884), 17-120, 398.
- Sull' *Helix homoleuca* del littorio croato. Bull. Malacol. Ital., 11, 1885, 5-10.
- Sopra tre Elici della Croazia. Note d' aggiunta all' articolo sull' *Helix homoleuca*. Bull. Malacol. Ital., 11, 1885, 16-26.
- Ueber die Mollusken-Fauna Oesterreich-Ungarns. Steiermark Mitth., 1885, 29-56.
- Bemerkungen über rumänische Paludineu-Schichten mit Bezug auf Professor G. COBALCESCU's Werk: "Studii geologice și paleontologice asupră unor Tărâmuri Tertiare din unile părți ale României." (Mem. Geol. ale Scolei militare din Jasi, Mem. I, București 1883.) Wien, Geol. Verh., 1885, 157-163.
- Beitrag zur Ornith. von Cattaro und Montenegro. Ornith. Jbucb., 2, 1891, 1-27.
- Sur la découverte d'une nouvelle faune dans les couches Tertiaires à Congeria des environs de Zagreb (Agram) et sur ses relations avec la faune récente de la mer Caspienne. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 185-193.
- Ueber die Gruppe der Congeria triangularis. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 14, 1892, 488-497.
- Saccoia. Nuovo genere di Gasteropodi Terziari italo-francesi. Bull. Malacol. Ital., 18, 1893, 49-54.
- Papyrotheca, a new genus of Gastropoda from the Pontic steppes of Servia. [Tr.] Conchologist, 2, 1893, 158-163.
- Drei Eulima microstoma. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 25, 1893, 79-83.
- Note préliminaire sur le groupe des Aphanotylus, nouveau genre de Gastropode de l'horizon à Lyrcaea, et sur quelques autres espèces nouvelles de Hongrie. [Tr.] Jl. de Conch., 41, 1893, 179-187.
- Congeria unguis capre (Münster). C. simulaus, Brus., n. sp., und Dreissensis Muensteri, Brus., n. sp. Wien, Geol. Verh., 1893, 45-49.
- Ornithologisches aus Kroatien. Ornith. Jbucb., 5, 1894, 153-154.
- Die fossile Fauna von Dubovac bei Karlstadt in Kroatien. Wien, Geol. Jbucb., 43, 1894, 369-376.
- Bemerkungen über macedonische Süßwasser-Mollusken. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 365-370.
- Faunistisches von der Adria-Excursion der Yacht *Margita*. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 371-394.
- Zur Molluskenfauna des Mittelmeeres. Deutsch. Malakozool. Ges. Nachrbl., 32, 1900, 86-89.
- Brusov, E. I.** Гальванопластика. [Galvanoplastics.] Moscow, Soc. Sci. Bull., 41 (No. 2), 1884, 50-51.
- Brusov, S.** Опыт изслѣдованія скорости образованія олефиновъ. [Experiment to determine the speed of formation of olefines.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 32 (Chem.), 1900, 7-28; Ztschr. Physikal. Chem., 34, 1900, 129-148.
- Brussaux, E.** Mutilations ethniques observées au Congo. [Avec quelques commentaires géographiques et ethnographiques de M. E. HAMY.] Anthropol. (Paris), 2, 1891, 150-154.
- Brussels Observatory.** *Observations astronomiques faites à l'Observatoire Royal de Bruxelles [1873-82]. Brux. Obs. Ann. (Astr.), 2, 1879, xxxiv+59+125+26+67+33+55 pp.; 3, 1880, xx+31+45+29+36+14+21 pp.; 4, 1883, 118 pp.; 5, 1885, 73 pp.
- *[Observations hors du méridien.] La tache rouge de Jupiter en 1878. Brux. Obs. Ann. (Astr.), 3, 1880, 44-47.
- *Météorologie. 1876[-79]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 1-118; 2, 1885, 128+129+131 pp.
- Résumé des observations sur la météorologie et sur la physique du globe. 1876[-78]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 119-131; 2, 1885 (1877), 115-123, (1878), 117-125.
- *[Résumé des observations météorologiques faites en décembre 1877 à Somergem, Anvers, Westmalle, Herenthals, Mons, Hasselt I, Hasselt II, Verviers (tir), Jalhay (barrage de la Gileppe), Saint-Hubert et Lamorteau.] Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 150.
- *Eau tombée en 1877 [à Anvers, Herenthals, Tournai, Mons, Cuesmes, Hasselt, Philippeville, Verviers, Jalhay, Saint-Hubert, Lamorteau]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 151.
- *Climatologie. 1878[-79]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 1, 1881, 1 (bis)-58 (bis), 1 (ter)-52 (ter).
- Passage de Vénus du 6 décembre 1882. Seconde partie. Documents et observations. [1884.] Brux. Obs. Ann. (Astr.), 5, 1885, 129 pp.
- Résumé des observations météorologiques faites à l'Observatoire Royal de Bruxelles. 1879[-86]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 2, 1885 (1879), 117-125; 3, 1895 (1880), 119-127, (1881) 117-124, (1882) 117-121, (1883) 115-122; 4, 1895 (1884) 115-122, (1885) 115-122, (1886) 115-122.
- Observations météorologiques et magnétiques faites à l'Observatoire Royal de Bruxelles. 1880-[86]. Brux. Obs. Ann. (Mét.), 3, 1895, 131+128+126+128 pp.; 4, 1895, 126+126+126 pp.
- Détermination de la différence de longitude entre les Observatoires de Bruxelles et d'Uccle. Brux. Obs. Ann. (Astr.), 7, 1896, 66 pp.
- Observations hors du méridien. [Éclipses de lune. Occultation de Jupiter et d'étoiles par la lune. Phénomènes des satellites de Jupiter. Observations de comètes.] Brux. Obs. Ann. (Astr.), 7, 1896, 41 pp.
- Brustlein, H. A.** Acierie Bessemer de Avesta (Suède). St. Etienne Bull. Soc. Ind. Min., 13, 1884, 186-198.
- On chrome pig iron and steel. Iron & Steel Inst. Jl., 1886, 770-778.
- Le ferro chrome. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 3, 1889, 975-983.
- Sur l'emploi de peroxyde de sodium pour l'analyse des minéraux de chrome, des ferro-chromes, des minéraux et ferro-tungstènes des alliages riches en silicium, etc. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 10, 1896, 409-426.
- Bruszkay, J. B.** 50 Jahre Taubenzüchter. Wien Ornith. Ver. Mitth., 14, 1890, 8-9, 31-32, 44-46, 56-57, 69.
- "Betiederte Räuber." Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 88-91.
- Das "Paduaner"-Huhn. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 8-10.
- Bruttan, A[nundreas].** Ueber einige im Laufe des Sommers gemachte Beobachtungen. [1884.] Dorpat Sber., 7, 1886, 183-184.
- Das Vorkommen der Forellen in Livland. [1887.] Dorpat Sber., 8, 1889, 237-242.
- Bericht über eine in hepatologischer Hinsicht auf der

- Kurischen Halbinsel und an der Dumm ausgeführte
Excursion im Sommer 1887. [1887.] Dorpat Sber., 8,
1889, 299-304.
- Nachtrag zu den Lichenen Liv., Est- und Kurlands.
[1888.] Dorpat Sber., 8, 1889, 411-449.
- [Ueber die Lebermoostflora der Ostseeprovinzen.]
[1890.] Dorpat Sber., 9, 1892, 343-358.
- Ueber die einheimischen Laubmoose. [1891.] Dorpat
Sber., 9, 1892, 555-582.
- Bryologische Ergebnisse des Jahres 1892. [1892.]
Dorpat Sber., 10, 1895, 152-155.
- Bruttini, Arturo.** Appunti storici sulla falconeria. Riv.
Ital. Sci. Nat., Sienna, 12, 1892 (*Boll.*), 89-90, 100-102,
107-109, 121-122.
- Determinazione colorimetrica di piccole quantità di
uranio nei minerali. Gazz. Chim. Ital., 23, 1893 (*Pt. I.*),
251-257.
- Azione di alcuni sali sulla germinazione. Staz. Sper.
Agrar. Ital., 27, 1894, 30-32.
- Brutzer, C.** Ueber die Secundärinfectionen der Lepra-
kranken. St. Petersb. Med. Wschr., 21, 1899, 415-417.
- Brützsch, Wilhelm.** Ein Beitrag zur Wochenbettshämatik.
Ztschr. Geburtshf. Gynak., 37, 1897, 391-410.
- Bruun, Alfr.** Jagttagelser over lovspring, blomstring,
frugtmødding og lovfald i Veterinær- og Landbohøjskolens
høje i aarene 1882-86. [1889.] Bot. Tidsskr., 17, 1890,
153-161.
- Bruun, Daniel.** Ornithologiske jagttagelser fra Sydgron-
land i sommeren 1891. Kjøbenhavn, Vid. Medd., 1895, 175-
187.
- Bruyant, Charles.** Note sur un Hémiptère recueilli au
lac Chauvet (Puy-de-Dôme). Ass. Franç. C. R., 1893
(*Pt. I.*), 251.
- Sur un Hémiptère aquatique stridulant, *Sigara*
minutissima, Lin. Paris, Ac. Sci. C. R., 118, 1894,
299-301.
- Contribution à l'étude de la géographie zoologique de
l'Auvergne. Fianc. Soc. Zool. Bull., 21, 1899, 46-48.
- Contribution à l'étude de la géographie entomologique
de l'Auvergne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1899, 93-94.
- Sur les variations du plankton au lac Chauvet. Paris,
Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 45-48.
- Bruyant, Charles, & Eusébio, J.** Sur la faune halophile
de l'Auvergne. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 178-
181.
- Notes pour servir à la faune entomologique de
l'Auvergne. Paris, Soc. Ent. Bull., 1900, 397-400.
- Bruyants, J. M. Gustave.** L'acide sulfocyanique dans
l'organisme animal. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 2,
1888, 21-36; Jl. Pharm., 18, 1888, 104-107, 153-156.
- Origine de l'acide sulfocyanique dans l'organisme
animal. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 2, 1888, 147-
158.
- Note sur la suécharine. Brux., Ac. Med. Belg. Bull.,
2, 1888, 492-502; Jl. Pharm., 18, 1888, 292-298.
- Beobachtungen über das Suécharin. [Fr.] Ztschr.
Ver. Rubenzuckerind., 38, 1888, 1179-1182.
- La panification fraudulente. Sur l'emploi du sulfate
de cuivre et de l'alun dans la fabrication du pain. Brux.,
Ac. Med. Belg. Bull., 3, 1889, 46-60.
- Réactions nouvelles de la morphine. Paris Soc. Chim.
Bull., 13, 1895, 497-500; Jl. Pharm., 1, 1895, 441-447.
- Recherches sur la composition des extraits de viande.
Jl. Pharm., 5, 1897, 515-521.
- Bruyants, J. M. Gustave**, & **Venneman, E.** Le
jequirity et son principe phlogogène. Brux., Ac. Med.
Belg. Bull., 18, 1884, 147-179.
- Bruyn.** See **Bruyn.**
- Bruyne, C. de.** Contribution à l'étude de la vacuole
pulsatile. Brux., Ac. Bull., 15, 1888, 718-749.
- Ueber eine neue Monadine, *Endobiella Bambekii*.
Centrbl. Bakt., 4, 1888, 1-5.
- Over Monadinen. Bot. Jaarb., 1, 1889, 155-166.

De quelques organismes inférieurs nouveaux. — Con-
nexion préliminaire. Brux., Ac. Bull., 15, 1889
90-93.

Monades et Chytridiacees, parasites des Algues du
Golfe de Naples. Arch. de Biol., 10, 1890, 13-104.

Vertraging van een bij lagere organismen. Ver-
anderingstaakken bei niederen Organismen. Bot. Jaarb.,
2, 1890, 114-117. (1888-1889.)

Les Monadiines et leur place systématique. Brux.,
Soc. Belge Mém. Bull., 17, [1891], 64-70.

De la présence du tissu réticulé dans la tunique
mésentérique de l'intestin. Paris, Ac. Sci. C. R., 113,
1891, 865-868.

Contribution à l'étude de l'union intime des fibres
musculaires et les. Arch. de Biol., 12, 1892, 345-350.

— De la phagocytose observée sur le vivant, dans les
branches des Moulines. Endoibranches. Paris, Ac.
Sci. C. R., 116, 1893, 65-68.

Bemerkungen zu H. Boenigk's vorläufiger Mitteilung
über Interzellulärzellen und Safträume der glatten
Musculatur. [An. Az. 10, 1895, 305-315.] Anat. Anz.,
10, 1895, 561-565.

— La sphère attractive dans les cellules fixes du tissu
conjunctif. Brux., Ac. Bull., 30, 1895, 241-256.

— Contribution à l'étude de la phagocytose. [1894.]
Brux., Mem. Couronn. (4^e Ed.), 54, 1896, No. 2, 66 pp.;
Arch. de Biol., 14, 1896, 161-241.

— Les "cellules doubles." Anat. Anz., 13, 1897, 1-14
(nat. Ges. Verh.), 96-104.

— Sur l'intervention de la phagocytose dans le développement
des Invertébrés. [1897.] Brux., Mem. Couronn. (4^e Ed.), 56, 1897, 98, No. 1, 114 pp.; Arch. de Biol., 15,
1898, 181-300.

— On a functional adaptation of phagocytes. [1897.]
Jl. Anat. Physiol., 32, 1898, 92-95.

— La cellule folliculaire du testicule. Thylights des
pièces. Anat. Anz., 16, 1899, (nat. Ges. Verh.), 115-
122.

— De l'amitose. Rev. Sci., 11, 1899, 175.

— [Sur l'intervention de la phagocytose dans le développement
des Invertébrés.] Bactération. Zool. Anz., 22,
1899, 9-10.

Bruyning. See **Bruyning.**

Bruzelius, Nils G. Om Aaser indicas, Græd., aftræffel
i Skane. Göteborg Handl., 21, 1887, 8 pp.

Bryan, George Hartley. On the stability of elastic
systems. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889
199-210.

— On the waves on a viscous rotating cylinder, an
illustration of the influence of viscosity on the stability
of rotating liquids. [1888.] Cambridge Phil. Soc. Proc.,
6, 1889, 248-264.

— Application of the energy test to the collapse of a long
thin pipe under external pressure. [1888.] Cambridge
Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 287-292.

— On the expression of spherical harmonics of the second
kind in a finite form. [1888.] Cambridge Phil. Soc.
Proc., 6, 1889, 293-297.

— The waves on a rotating solid sphere of finite
ellipticity. [1888.] Phil. Trans. A., 189, 1890, 187-
219.

— The buckling of plates. Brit. Ass. Rep., 1890, 732.

— On the pulsations of rotating solid plates. Brit. Ass. Rep.
1890, 743.

— On the deformation of tystell strips. Phil. Mag., 30,
1890, 476-480.

— On the stability of a rotating spheroid of perfectly rigid
Roy. Soc. Proc., 47, 1890, 367-376.

— On the stability of a plane plate under thrusts on its
own plane, with applications to the buckling of the
sides of a ship. [1890.] London Mat. Soc. Proc., 22,
1891, 54-67.

— Report of a Committee. — On the present state of our

- knowledge of thermodynamics, specially with regard to the second law. Researches relating to the connection of the second law with dynamical principles. [Part II. The laws of distribution of energy and their limitations.] Brit. Ass. Rep., 1891, 85-122; 1894, 64-106.
- An application of the method of images to the conduction of heat. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 424-430.
- [The flying to pieces of a whirling ring.] Nature, 43, 1891, 463.
- On the beats in the vibrations of a revolving cylinder or bell. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 101-111.
- Note on a problem in the linear conduction of heat. [1891.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 246-248.
- The moon's atmosphere and the kinetic theory of gases. Brit. Ass. Rep., 1893, 682-685.
- On electro-magnetic trails of images in plane, spherical and cylindrical current sheets. Brit. Ass. Rep., 1893, 706.
- The second law of thermodynamics. [1893.] Nature, 49 (1893-94), 197-198.
- The atmospheres of the moon, planets and Sun. Science, 22, 1893, 311-313.
- A hydrodynamical proof of the equations of motion of a perforated solid, with applications to the motion of a fine rigid framework in circulating liquid. [With a note by C. V. BURTON.] [1893.] London Phys. Soc. Proc., 12, 1894, 186-201; Phil. Mag., 35, 1893, 338-354.
- On the theory of thin plating, and its applicability to calculations of the strength of bulkhead plating and similar structures. [1893.] Naval Architects Trans., 35, 1894, 113-125.
- On the buckling and wrinkling of plating when supported on parallel ribs or on a rectangular framework. London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 141-150.
- Prof. BOLTZMANN and the kinetic theory of gases. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 31.
- The kinetic theory of gases. Nature, 51 (1894-95), 152, 176, 319-320; 52 (1895), 241.
- Note on the stability of rotating liquid spheroids. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 51-53.
- A simple test case of MAXWELL's law of partition of energy. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 250-255.
- On electromagnetic induction in plane, cylindrical, and spherical current-sheets, and its representation by moving trails of images. [1894-98.] London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 145-151; 16, 1899, 65-83; Phil. Mag., 38, 1894, 198-206; 45, 1898, 381-397.
- Note on a simple graphic illustration of the determinantal relation of dynamics. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 181-184; Phil. Mag., 39, 1895, 531-534.
- Note on a theorem in dynamics. Messenger Math., 24, 1895, 21-23.
- The assumptions in BOLTZMANN's minimum theorem. Nature, 52 (1895), 29-30.
- On some difficulties connected with the kinetic theory of gases. Brit. Ass. Rep., 1896, 72I.
- On the sailing flight of birds. Brit. Ass. Rep., 1896, 726-728.
- On certain applications of the theory of probability to physical phenomena. Amer. Jl. Math., 19, 1897, 283-288.
- [Artificial flight.] [1897.] Nature, 57 (1897-98), 135-136.
- Stereoscopic projection of lantern slides. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 511.
- The kinetic theory and radiant energy. [1898.] Nature, 57 (1897-98), 536.
- Dendritic patterns caused by evaporation. Nature, 58 (1898), 171.
- On the permanence of certain gases in the atmospheres of planets. Brit. Ass. Rep., 1899, 634-635.
- The resistance of the air. Nature, 61 (1899-1900), 107-109, 248.
- Annuities treated without progressions. [1896.] Math. Gaz., 1, 1900, 8-12.
- Energy accelerations. A study in energy partition and irreversibility. Arch. Néerland., 5, 1900, 279-294; Brit. Ass. Rep., 1900, 634-635.
- The kinetic theory of planetary atmospheres. [Letter.] Nature, 62 (1900), 126.
- Sources and properties of Becquerel rays. Nature, 62 (1900), 151-154.
- The action of bilge keels. Naval Architects Trans., 42, 1900, 198-219.
- The kinetic theory of planetary atmospheres. [1900.] Phil. Trans. (A), 196, 1901, 1-24.
- Bryan, G[orge] H[artley], & Boltzmann, Ludwig.** Ueber die mechanische Analogie des Warmegleichgewichtes zweier sich berührender Körper. Wien, Ak. Sber., 103, 1894 (Abth. 2a), 1125-1134.
- Bryan, George B.** On the determination of the conductivity of liquids in thin layers. Phil. Mag., 45, 1898, 253-272.
- Bryan, George B., & Barton, Edwin H[enry].** See **Barton & Bryan.**
- Bryan, J[oseph] H[ammond].** A further contribution to the study of suppurative disease of the accessory sinuses, with report of cases. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 450-456.
- Bryan, Oliver N.** The Cretaceous formation of S. W. Maryland. Amer. Natlist., 23, 1889, 713-714.
- Bryan, William L.** On the development of voluntary motor ability. [1892.] Amer. Jl. Psychol., 5, 1893, 125-204.
- Bryant, A. P.** A method for separating the "insoluble" phosphoric acid in mixed fertilizers derived from bone and other organic matter from that derived from rock phosphate. Amer. Chem. Soc. Jl., 18, 1896, 491-498.
- Bryant, A. P., & Day, William C[athcart].** See **Day & Bryant.**
- Bryant, Chas. S.** *Aurora borealis in Minnesota. Some observations made thereon in 1860 and 1861. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 88-90.
- Bryant, Edward G.** Precipitation of copper by magnesium. Chem. News, 76, 1897, 30-31.
- Displacement of metals by magnesium. Chem. News, 79, 1899, 75-76.
- The action of metallic magnesium on water. Chem. News, 80, 1899, 211-212.
- Bryant, Ella Mary.** On the thermal condition of iron, steel and copper when acting as boiler-plate. Inst. Civ. Engin. Proc., 132, 1898, 274-287.
- Bryant, F. H.** Description of a new Californian land shell. [1900.] Nautilus, 13, 1899-1900, 122.
- Epiphragmophora Harperi, n. sp. [1900.] Nautilus, 13, 1899-1900, 143-144.
- Bryant, J[ohn] H[enry], & Fripp, A[lfred] D[owning].** See **Fripp & Bryant.**
- Bryant, J. T.** The remarkable hailstorm at Owaka, in January last. N. Zealand Jl. Sci., 1, 1891, 149-151.
- Bryant, John A.** CLARK's nutcracker in western Missouri. Auk, 12, 1895, 82, 181, 418.
- Bryant, John J., & Naylor, W[illiam] A[rthur] H.** See **Naylor & Bryant.**
- Bryant, Joseph D[eatur].** The causes and treatment of erysipelas. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 2), 207-219.
- Malignant neoplasms. [With discussion.] [1888.] N. Y. Med. Jl., 48, 1888, 677-680; 49, 1889, 77-78.
- The Wesley M. Carpenter lecture. [Important facts relative to malignant disease.] [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 609-617.
- Bryant, Robert.** The elements of the orbit of Comet a, 1883 (Brooks-Swift). Astr. Soc. Month. Not., 44, 1884, 88.

- Elliptic elements of Comet II 1883 (Ross). *Astr. Soc. Month. Not.*, 15, 1885, 428-431.
 — On KEPLER's problem. [1886.] *Astr. Soc. Month. Not.*, 17, 1887, 8-11.
 — On the orbit of Comet II 1883. *Astr. Soc. Month. Not.*, 17, 1887, 431-437.
 — The opposition of Sappho (80) in 1888. *Astr. Soc. Month. Not.*, 18, 1888, 91-96, 316.
 — The orbit of the planet Sappho (80), the secular perturbation of the minor planets upon the elements of that orbit, and the mass of the planet Jupiter. *Astr. J.*, 8, 1889, 185-189; *Astr. Nachr.*, 121, 1889, 321-332.
 — Ephemeris of (80) Sappho for the opposition 1889. *Astr. Nachr.*, 122, 1889, 411-412.
 — Schreiben betr. die Bestimmung der Bahnen des Planeten (80) Sappho. *Astr. Nachr.*, 123, 1890, 45-48.
 The perturbations of Sappho (80). *Astr. Soc. Month. Not.*, 51, 1891, 399-402.
 — On the determination of the equations for the perturbations of the inclination and node of an orbit by the method of variation of constants. *Astr. Soc. Month. Not.*, 53, 1893, 116-119.
 — Note on the convergency of series. [1895.] London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 69-70.
- Bryant, (Mrs.) Sophie.** *The position of mathematics in the school education of girls. *Educ. Times*, 31, 1878, 145-149.
 On the failure of the attempt to deduce inductive principles from the mathematical theory of probabilities. *Phil. Mag.*, 17, 1884, 510-518.
 — On the ideal geometrical form of natural cell-structure. [1885.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884-85), 311-315.
 — Experiments in testing the character of school children. [With discussion.] [1885.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 15, 1886, 338-351.
 — An example in "correlation of averages" for four variables. *Phil. Mag.*, 36, 1893, 372-377.
- Bryant, T.** Le centenaire de HUNTER (11 février 1893). [*Tr.*] *Rev. Sci.*, 51, 1893, 577-585.
- Bryant, Walter E.** Nest and eggs of *Myiadestes Townsendi*. *Auk*, 1, 1884, 91-92.
 — The relationship of *Podiceps occidentalis* and *P. Clarkii*. *Auk*, 2, 1885, 313-314.
 — *Piranga rubriceps* and *Tringa fuscicollis* in California. *Auk*, 4, 1887, 78-79.
 Additions to the ornithology of Guadalupe Island. California Ac. Bull., 2, 1887, 269-318.
 — Discovery of the nest and eggs of the evening grosbeak (*Coccothraustes vespertinus*). California Ac. Bull., 2, 1887, 419.
 — Description of a new subspecies of petrel from Guadalupe Island. California Ac. Bull., 2, 1887, 450-451.
 — Unusual nesting sites. California Ac. Bull., 2, 1887, 451-454.
 — Unusual nesting sites, 2. [1887.] California Ac. Proc., 1, 1889, 7-10, 361.
 — Birds and eggs from the Farallon Islands. [1887.] California Ac. Proc., 1, 1889, 25-50.
 — Description of a new subspecies of song sparrow from Lower California, Mexico. California Ac. Proc., 1, 1889, 197-200.
 — Descriptions of the nests and eggs of some Lower Californian birds, with a description of the young plumage of *Geothlypis Beldingi*. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 20-24.
 — *Puffinus griseus* (*Gmel.*), *Puffinus gavia* (*Forst.*), and *Stereorarius pomarinus* (*Temn.*), on the coast of California. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 87.
 — A specimen of *Passerella iliaca* taken in California. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 90.
 — A catalogue of the birds of Lower California, Mexico. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 237-320.
 — Provisional descriptions of supposed new mammals

- from California and Lower California. California Ac. Proc., 2, 1890, 25-27.
 — Preliminary description of a new species of the genus *Lepus* from Mexico. [1891.] California Ac. Proc., 3, 1893, 92.

Bryant, Walter Willard. Pallas and Vesta in 1895. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 343-344.
 — On the proper motion of 411, +25°, No. 2874. *Astr. Soc. Month. Not.*, 56, 1896, 171-173.
 — On the "two-method" personal equation. *Astr. Soc. Month. Not.*, 58, 1898, 282-286.
 Note on a possible occultation of *J. Geminorum* by Venus. 1900 May 27-28. *Astr. Soc. Month. Not.*, 60, 1900, 442-443.

Bryant, William S. Observations on the topography of the normal human tympanum. *Arch. Otol.*, 19, 1890, 217-231; *Ztschr. Ohrenheilk.*, 22, 1892, 91-104.

Bryce, David. On the inopercatrichelous Callidinae. 1892-93. [Quckett Mier. Club Jl., 5, 1894, 15-23, 136-155.]
 — On the Adinotidae, with description of a new species. [1892.] Quckett Mier. Club Jl., 5, 1894, 146-151.
 — On two new species of inopercatrichelous Callidinae. [1893.] Quckett Mier. Club Jl., 5, [1894], 196-201.
 — On a new species of Metaptilia. [1896.] Quckett Mier. Club Jl., 5, 1894, 284-285.
 — Contributions to the non-marine fauna of Spitzbergen. Part II. Report on the Rotifers. *Zool. Soc. Proc.* 1897, 793-799.

Bryce, J. Amara. Burma: the country and people. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 481-499.

Bryce, P. H. "Hypnotism and its phenomena." [1882.] *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1884, 62-77.
 — Some factors in the malaria problem. *Canad. Inst. Proc.*, 2, 1884, 216-218.
 — Some points in the natural history of ground waters. [1890.] *Canad. Inst. Trans.*, I, 1891, 149-160.
 — The treatment of tuberculosis in sanatoria. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 1121-1126.

Bryce, Thomas H. Description of a fact the subject of retroflexion of the trunk, ectopia viscera and spina bifida; with a discussion as to the cause of these associated abnormalities. *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 553-568.
 — On recent views as to the part the nucleus plays in development. *Glasgow Med. Jl.*, 15, 1896, 81-95.
 — Note on a case of *posterior minimus*. [1896.] *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, i-v.
 — Long muscular branch of the musculocutaneous nerve of the leg. [1896.] *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, v-xiii.
 — On certain points in the anatomy and the function of the wrist-joint reviewed in the light of a series of Rontgen-ray photographs of the living hand. [1896.] *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 59-79.
 — Notes on the myology of a negro. *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 607-618.
 — On a pair of negro femora. [1897.] *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, 76-82.
 — Extensor minimi digiti. *Jl. Anat. Physiol.*, 32, 1898, xxix-xxi.
 — A rare abnormality in the curvature of the scutellum. *Jl. Anat. Physiol.*, 33, 1899, xxxi-xxx.
 — On diplopodia, or the presence of extra digits. [1899.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 22, 1900, 622-630.
 — Note on a group of varieties of the platycephalus of muscle. [1899.] *Jl. Anat. Physiol.*, 34, 1900, 75-78.
 — Deepness of peripheral nerve of *R. equus*. [1900.] *Jl. Anat. Physiol.*, 35, 1901, vi-vii.

Bryden, H. C. On the present distribution of the giraffe south of the Zambezi, with the best means of securing living specimens for European collections. *Zool. Soc. Proc.*, 1891, 445-447.
 — Notes on the fauna of South Africa. [1896.] East African Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1894-1902, 103-114.

- Brydone-Jack, W.** [The remarkable sunsets, 1883.] *Nature*, 29, 1884, 260.
- Bryhn, N.** *Catharinea anomala, n. sp.*, og *Leskeia catenulata* (*Brid.*). *Lindl. c. tr.* *Bot. Notiser*, 1886, 157-159.
- Mosliste fra Tjømo. Et lidet bidrag til Norges kystflora. [1887.] *Nyt Mag. Naturvid.*, 31, 1890, 102-116.
- De Bryinearum in Norvegia distributione observationes nonnullae sparse. [1891.] *Nyt Mag. Naturvid.*, 32, 1892, 114-140.
- *Scapania crassiretis, sp. nov.* *Nyt Mag. Naturvid.*, 32, 1892, 339-340; *Rev. Bryol.*, 19, 1892, 7-8.
- Explorations bryologicae in valle Norvegiae Stjordalen aestate anni 1892. [1893.] *Throndhjem, Skr.*, 1892, 159-224.
- Om *Grimmia Ryani, Limpr. in litt.* [1893.] *Nyt Mag. Naturvid.*, 34, 1895, 73-76.
- Beobachtungen über das Aussstreuen der Sporen bei den Sphacelaceen. *Biol. Centrbl.*, 17, 1897, 48-55.
- Mosliste fra Norbyknöl. Et lidet bidrag til kundskab om Medelpads flora. *Bot. Notiser*, 1899, 57-69; *Bot. Centrbl.*, 80, 1899, 15.
- *Descriptio muscorum duorum norvegicorum*. *Bot. Notiser*, 1899, 253-259.
- *Cephalozia Ilaginii, n. sp.* *Rev. Bryol.*, 26, 1899, 21-22.
- Enumerantur musei, quos in valle Norvegiae Saetersdal obseruavit [auctor]. *Throndhjem, Skr.*, 1899, No. 3, 54 pp.
- Bryk, Ernst.** Ueber die Einwirkung von Jod und Kalilauge auf Harnsäure. *Wien, Ak. Sber.*, 103, 1894 (Abth. 2b), 459-469; *Mhette. Cheul.*, 1894, 519-529.
- Brykner.** See **Brickner, Waclaw.**
- Brylinski, [Mathieu].** *Rapport sur les phosphates de chaux de la Caroline du Sud et sur l'emploi comme engrais des phosphates en général. *Normandie Soc. Géol. Bull.*, 2, 1875 (Append.), 1-74.
- Brylinski, [Mathieu], & Lionnet, G.** *Phosphates de chaux fossiles, géologie et origine, applications en agriculture. *Normandie Soc. Géol. Bull.*, 4, 1877, 3-272, 318.
- Brylinski, Albert.** Essai des indigos. *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 67, 1897, 331-345.
- Dosage des indigos. Étude de la méthode de M. J. BRANDE. Méthode à l'acide acétique cristallisble. [1897.] *Mulhouse Soc. Ind. Bull.*, 68, 1898, 33-39.
- Brylinski, Albert, & Scheurer, Albert.** See **Scheurer & Brylinski.**
- Brylinski, E[mile].** Sur la capacité électrostatique des conducteurs. *Ann. Télégr.*, 15, 1888, 97-122.
- Note sur la propagation du courant électrique sur une ligne télégraphique. *Ann. Télégr.*, 16, 1889, 135-147.
- Sur la force électromotrice nécessaire pour produire un courant d'intensité variable le long d'un conducteur cylindrique. *Ann. Télégr.*, 17, 1890, 232-244, 352-358, 425-431; 22, 1895, 146-159.
- Note sur une ligne souterraine en conduite de ciment. *Ann. Télégr.*, 18, 1891, 163-167, 267-272.
- Note sur le télémètre électrique de M. FISKE. *Ann. Télégr.*, 18, 1891, 235-252.
- Note sur la capacité électrostatique des lignes télégraphiques. *Ann. Télégr.*, [19], 1892, 97-124.
- Sur l'électrification de la gutta-percha. *Lam. Élect.*, 17, 1893, 601-610.
- Sur la difficulté de réaliser un cable téléphonique sous-marin. *Éclairage Élect.*, 10 (1897), 14-21, 66-70.
- Sur la résistance des conducteurs en courant variable. *Éclairage Élect.*, 12 (1897), 5-13, 97-107, 149-156, 200-204, 384.
- Sur le changement des unités fondamentales dans les systèmes absolus de mesure. *Éclairage Élect.*, 12 (1897), 60-62.
- Sur les unités magnétiques. *Éclairage Élect.*, 12 (1897), 529-536, 591-596.
- Bryn, Halfdan.** Indberetning til det Kongelige Norske Videnskabers Selskab om en botanisk reise i det Throndhjemiske sommeren 1886. [1888.] *Throndhjem, Skr.*, 1886-87, 1-20.
- Bryson, John.** [The so-called marine beaches of Long Island.] *Amer. Geologist*, 2, 1888, 64-65, 136-137.
- Artesian well, Woodhaven, L. I., N. Y. *Amer. Geologist*, 3, 1889, 214-215.
- The terminal moraine near Louisville. *Amer. Geologist*, 4, 1889, 125-126.
- Preglacial channels at the falls of the Ohio. *Amer. Geologist*, 5, 1890, 186-188.
- The Wetwoods. *Amer. Geologist*, 6, 1890, 254-255.
- Excursion across Long Island. *Amer. Geologist*, 7, 1891, 332-333.
- The so-called sand-dunes of East Hampton, L. I. *Amer. Geologist*, 8, 1891, 188-190.
- Glacial drift of Long Island. *Amer. Geologist*, 9, 1892, 278-280.
- Dr. WAHNSCHAFFE's work on the drift deposits of Germany. *Amer. Geologist*, 10, 1892, 132-133.
- The glacial geology of Martha's Vineyard compared with that of Long Island. *Amer. Geologist*, 11, 1893, 210-212.
- The drift mounds of Olympia and of Long Island. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 127-129.
- Origin of Peconie Bay and of Shinnecock Hills. *Amer. Geologist*, 12, 1893, 402-403.
- Lake Ronkonkoma and other glacial features of Long Island. *Amer. Geologist*, 13, 1894, 390-392.
- The ups and downs of Long Island. *Amer. Geologist*, 15, 1895, 188-192.
- Rock Hill, Long Island, N. Y. *Amer. Geologist*, 16, 1895, 228-233.
- Good Ground, Loug Island. *Amer. Geologist*, 18, 1896, 329-331.
- The Hempstead plains, Long Island, N. Y. *Amer. Geologist*, 20, 1897, 61-65.
- Drift formations of Long Island. *Amer. Geologist*, 22, 1898, 215-217.
- Bryson, Louise Fiske.** Preliminary note on the study of exophthalmic goitre. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 656-658.
- The present epidemic of influenza. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 51, 1890, 120-124, 156-158.
- Bryu.** For Russian names beginning thus see under **Briu.**
- Brzák, W.** Kugelblitz. *Meteorol. Ztschr.*, 9 (1892), 355.
- Brzezowski, C. de Korab.** See **Korab Brzezowski.**
- Brzezowski, Franz.** Die Bestrebungen zur Verminderung der Gefahren der Sprengarbeit in Gruben mit schlagenden Wettern. *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, 44, 1896, 1-4.
- Brzostovicz, O., Ladenburg, Albert, & Mugdan, Martin.** See **Ladenburg, Mugdan & Brzostovicz.**
- Board, —.** *Notes météorologiques. *Géryville (prov. d'Oran) Soc. Météorol. Nouv. Météorol.*, 8, 1875, Pt. 2, 329-330; 9, 1876, Pt. 2, 29-30, 57, 87, 118-119, 152-153, 185-186, 217, 269, 272.
- Board, G.** Sur la séro-réaction tuberculeuse. *Jl. Physiol. Path. Gen.*, 2, 1900, 797-803.
- Board, G., & Mongour, Ch.** See **Mongour & Board.**
- Bubák, Franz.** Ein Beitrag zur Pilz-Flora der Umgegend von Hohenstadt in Mähren. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 17, 1897, 11-15.
- Eine gelbblättrige Varietät von *Galeopsis pubescens*, *Bess.*, aus Bohnen. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 47, 1897, 143-144.
- *Puccinia Galanthi, Unger*, in Mähren. *Oesterr. Bot. Ztschr.*, 47, 1897, 436-439.
- Ein Beitrag zur Kenntniss der bohmischen Peronosporen, *Ustilagineen* und *Uredineen*. *Wien Zool. Bot. Verh.*, 17, 1897, 225-233.

- Ueber die Uredineen, welche in Europa auf Cupressaceen-Arten vorkommen. Brunn. Verh., 36, 1898 (*Abh.*, 119) 121.
- Puccinia Scirpi, DC. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 11-17.
- Ueber ein neues Synchytrium aus der Gruppe der Leucochytrien. Oesterr. Bot. Ztschr., 48, 1898, 241-242.
- O nezech, které cizopisí na některých Rubiaceen. [Ueber Parasiten auf einigen Rubiaceen.] Prag. Sber., 1898 (*Math.-Nat.*), No. 28, 23 pp.
- Zweiter Beitrag zur Pilzflora von Böhmen und Nordmähren. Wien Zool. Bot. Verh., 48, 1898, 17-36.
- Dritter Beitrag zur Pilzflora von Mähren. Brunn. Verh., 37, 1899 (*Abh.*, 115) 123.
- ...Beitrag zur Pilzflora von Tirol. Oesterr. Bot. Ztschr., 49, 1899, 131-136; 50, 1900, 233-295.
- Resultate der mykologischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1898. Prag. Sber., 1899 (*Math.-Nat.*), No. 19, 25 pp.
- Einige neue und bekannte aussereuropäische Pilze. Oesterr. Bot. Ztschr., 50, 1900, 318-320.
- Mykologische Beiträge aus Bosnien und Bulgarien. Prag. Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 7, 6 pp.
- Ueber einige Umbelliferen bewohnende Puccinien. Prag. Sber., 1900 (*Math.-Nat.*), No. 26, 8 pp.
- Ueber Milben in Burkwurzelkropfen. Ztschr. Zuckerind. Böhm., 21, 1899-1900, 355-367.
- Ueber die Regeneration der Mutterrute. [1900.] Ztschr. Zuckerind. Böhm., 25, 1900 01, 153-156.
- Bubani, Pietro.** For biographical notice and list of works see Ann. Bot., 2, 1888-89, 398-399.
- Bubela, Johann.** Teratologisches. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 425-426.
- Novitäten für die Flora Mährens. Oesterr. Bot. Ztschr., 36, 1886, 361-366.
- Berichtigungen und Nachträge zur Flora von Mähren. Oesterr. Bot. Ztschr., 38, 1888, 169-173, 200-202.
- Bubendey, Joh. Friedr.** *Beiträge zur Geschichte der mathematischen Gesellschaft in Hamburg 1690-1790. [1881.] Hamb. Math. Ges. Mitth., 1, 1889, 8-16.
- Geschichte der mathematischen Gesellschaft in Hamburg 1690 bis 1890. Hamb. Math. Ges. Mitth., 2, 1890 (*Festschr.*, Tl. I), 8-78.
- Die Temperatur des fließenden Wassers zur Zeit der Eisbildung. Ann. der Hydrogr., 22 (1894), 1-6.
- Stummflut vom 12. Februar 1894. [1894.] Hamb. Geogr. Ges. Mitth., 11, 1896, 110-112.
- Buber, Oscar.** Myokymie an einem Falle von Bleilähmung. Neurol. Centrbl., 16, 1897, 681-688.
- Bubis,** —. Spermium-Poehl in chemischer, physiologischer und therapeutischer Beziehung. St. Petersb. Med. Wschr., 19, 1894, 73-76, 83-86, 93-100, 105-111.
- Bubna, M.** Entomology at Cleveland, Ohio. Phthid., Ent. News, 8, 1897, 97-99.
- Bubnov, Sergj.** Ueber das Permeabilitätsverhältnis der Kleidungsstoffe zum chemisch wirkenden Sonnenstrahl. Arch. Hyg., 10, 1890, 335-366.
- Zur Beleuchtungsfrage. Photometrische Tageslichtmessungen in Wohnräumen. Arch. Hyg., 17, 1893, 49-83.
- Bucaille, Ernest [Lucien].** For biography and list of works see Rouen Soc. Sci. Bull., 1892, 245-261; Normandie Soc. Géol. Bull., 15, 1893, 71-72.
- *Echinides fossiles du département de la Seine-Inferieure. Normandie Soc. Géol. Bull., 1, 1873, 57-192; 8, 1883, 16-39.
- *Coupe du bassin des docks du Havre. Normandie Soc. Géol. Bull., 2, 1875 (*append.*), 77-79.
- [Sur la géologie des environs de Pont-Audemer. Rouen Soc. Sci. Bull., 1885, 205-208.
- [Les limons Quaternaires de Belgique.] Rouen Soc. Sci. Bull., 1885, 212-213.

- Les tranchées de la nouvelle ligne de chemin de fer à construction de Glos Montfort au Neuchâtel. 1885 Normandie Soc. Géol. Bull., 11, 1886, 9-41.
- Compte rendu de l'extension de l'éamp (30 mai 1886). Partie géologique. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 71-79.
- Catalogue des Hemiptères du département de la Seine Inferieure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 144-181.
- Sur les Lépidoptères de la Crête. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 222-223.
- Brachiodèles. Grottes de la Crête, dans le département de la Seine Inferieure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1886, 225.
- Liste des Bryozoans et corales dans les grottes de la Crête du département de la Seine Inferieure. Rouen Soc. Sci. Bull., 1889, 506-513.
- Catalogue raisonné des Mollusques terrestres et d'eau douce observés dans le département de la Seine Inferieure. Revu et publié par René Léonard. Rouen Soc. Sci. Bull., 1891, 171-189.
- Bucca, Fortunato.** Sullo sviluppo di una funzione uniforme di variazioni complessa, dotata di singolarità isolate, insieme colle caratteristiche separate. Palermo Circ. Mat. Rend., 11, 1897, 90-103.
- Sopra certi integrali di certi sviluppi in serie. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 260-277.
- Studi di analisi, I. — Sulla validità degli integrali d'un'equazione differenziale lineare omogenea nella intorno d'un punto su un piano. [Sulla riduzione del gruppo di Galois d'un'equazione algebrica colt. aggiornazione di irrazionalità atti trasc. — Sulle espressioni algebriche costruibili geometricamente colle sole coniche o con curve di ordine superiore di secondo. Sulla irrazionalità icosaedrica. Sulla identificabilità delle epizodi d'incognite.] [1899.] Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 115-122, 122-126, 126-130, 130-136, 136-141.
- Bucca, Lorenzo.** Sopra alcune rovine della serie mazzatina di Calabria. Italia Com. Géol. Bull., 15, 1884, 240-249.
- Le andesiti dell'isola di Lipari. Italia Com. Géol. Bull., 16, 1885, 255-268.
- Contribuzione allo studio petrografico dell'Agro Sabatino e Cittare (provincia di Roma). Italia Com. Géol. Bull., 17, 1886, 211-223.
- Il Monte di Roccamonte. Studio petrografo. Italia Com. Géol. Bull., 17, 1886, 245-265.
- Gli inclusi della trincea E. Monte Virgilio presso il lago di Bracciano. Italia Com. Géol. Bull., 17, 1886, 377-379.
- Appunti petrografe sul gruppo dei Gran Paradiso nelle Alpi occidentali. Italia Com. Géol. Bull., 17, 1886, 449-467.
- Le rocce delle isole di Capraia e Isola d'Elba. Toscano. Studio petrografo. Italia Com. Géol. Bull., 18, 1887, 207-212.
- Studio mineralogico sui rocciosi crateri della Sicilia. In Toscana. Italia Com. Géol. Bull., 18, 1887, 274-278.
- Contribuzione allo studio petrografo dei vulcani viticosi. Italia Com. Géol. Bull., 19, 1888, 57-63.
- L'etere di trinità. Il Monte Caprione (sopra l'Elba). Roma, R. Acc. Naz. dei Lincei, Att. 1, 7, 1891, 8-16, 21, 270-279.
- Contribuzione allo studio geologico dell'Alissina. Catania Acc. Géol. Att. 4, 1892, Mem. 22 pp.; Géol. Min. Crist. Petri, 1892, 122-140.
- Studio petrografo sui trachiti del lago di Bolsena. Catania Acc. Géol. Att. 5, 1892, Mem. 18, 14 pp.; Riv. Min. Crist. 12, 1892, 18-30.
- Ancora sulle trachiti di Monte Caprione (sopra l'Elba). Catania Acc. Géol. Att. 5, 1892, Mem. 14, 13 pp.
- Le trachiti di Monte Caprione. Studio petrografo. Catania Acc. Géol. Att. 26, 28, 1892, 28-39.
- Studio cristallotropico sui peridotini del lago di Bolsena. Riv. Min. Crist. 11, 1892, 8-17.

- Riproduzione artificiale della pirite magnetica. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, *Mem.* 4, 3 pp.; Riv. Min. Crist., 13, 1893, 10-12.
- Sopra una nuova località di ferro oligisto dell'Etna. Catania Acc. Gioen. Atti, 6, 1893, *Mem.* 5, 3 pp.; Riv. Min. Crist., 13, 1893, 12-14.
- Sopra una roccia lavica riprodotta artificialmente. Catania Acc. Gioen. Bull., 33, 1893, 9-10.
- Sopra le linee di accrescimento dell'ematite dell'Etna. Catania Acc. Gioen. Bull., 33, 1893, 10-11.
- Le epidioriti di Ghinda e di Keren nell'altipiano abissino. Catania Acc. Gioen. Bull., 34 & 35, 1893, 10.
- Nuove discussioni sull'età del granito di Monte Capanne (Is. d'Elba). Catania Acc. Gioen. Bull., 36, 1894, 3-8.
- Osservazioni sugli ultimi terremoti etnei nello scorso agosto. Catania Acc. Gioen. Bull., 38, 1894, 8-12.
- L'età del granito di Monte Capanne (Isola d'Elba). Appunti geologici e petrografici. Palermo, Giorn. Sci. Nat., 21, 1896, 157-181.
- Bucca, Lorenzo, & Oddo, G[iuseppe].** Contribuzione allo studio micrografico di alcuni cementi italiani. Roma, R. Acc. Lineei Rend., 5, 1896 (*Sem.* 2), 351-355; Gazz. Chim. Ital., 26 (1896, *Pt.* 2), 549-554.
- Buccelli, Nicolo.** Cocainismo e delirio cocainico. Contributo clinico. Riv. Sper. di Freniatria, 20, 1894, 69-82.
- Di alcune alterazioni poco note della sensibilità cutanea (sindrome siringomielitica) nell'amenza stupida. Riv. Sper. di Freniatria, 22, 1896, 540-565.
- Bucchia, Gustavo.** For biographical notice and list of works see Venezia, Ist. Atti, 1890-91, 99-131.
- Proposta di una regola precisa per determinare la forma e le dimensioni necessarie alla fermezza durabile degli argini di terra, ordinati a contenere alte piene di gran fiumi reali. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1884-85, 1707-1738.
- Ricerca sulla reale utilità dei bacini di ragumata delle acque che portano i condotti di seolo, prima di dar ad esse esito in mare. [1885.] Venezia, Ist. Atti, 1885-86, 17-43.
- Buccich, Gregor.** Morgen- und Abendröthe zu Lesina. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 123-124.
- Erdbeben. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 458.
- Aufallende Dämmerungserscheinungen. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 419.
- Alcune spugne dell'Adriatico seconosciute e nuove. Trieste Boll., 9, [*Pt.* 2], 1886, 222-225.
- Gli Ortotteri di Lesina e Curzola, con alcune notizie biologiche che li riguardano. Wien Zool. Bot. Verh., 35, 1886 (*Abh.*), 377-382.
- L'orientamento negli animali. Boll. Natlista., Siena, 8, 1888, 123.
- Interessantes Gewitter auf dem Meere. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 352.
- Einfluss des Bodens auf den Erdmagnetismus. Meteorol. Ztschr., 7 (1890), 157.
- Blitzschlag in Lesina. Meteorol. Ztschr., 13 (1896), 433.
- Erdbeben und trockener Nebel. Meteorol. Ztschr., 15 (1898), 352-353.
- Buccola, Gabriele.** For biography and works see Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, i-xiii; Sperimentale, 55, 1885, 344.
- La reazione elettrica dell'acustico negli alienati. Ricerche sperimentali di semiotica psichiatrica. Riv. Sper. di Freniatria, 11, 1885, 1-71.
- Bucelli, Modesto, Piatti, Angelo, & Gambara, G.** See Piatti, Gambara & Bucelli.
- Buch, E.** Hyadercentrifugalkraft? Tidsskr. Phys. Chem., 31, 1892, 33-40.
- Buch, Eman.** Ueber die "Verschmelzung" von Empfindungen, besonders bei Klangeindrücken. [Tr.] Phil. Stud., 15, 1900, 1-66, 183-278.
- Buch, J.** Zur Kenntniss der Schweineseuche. Arch. Wiss. Prakt. Thierheilk., 13, 1887, 332-337.
- Buch, K[arl].** Ueberführung von Phenolen in Amine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 17, 1884, 2634-2641.
- Buch, K[arl], & Zega, A[lexander].** See Zega & Buch.
- Buch, Max.** Wirbelweb, eine neue Form der Gastralgie. Vorläufige Mittheilung. St. Petersb. Med. Wschr., 14, 1889, 185-186.
- Psychiatrische Beiträge. [Ein neuer Algesimeter. Ueber Algesimetrie.] St. Petersb. Med. Wschr., 16, 1891, 216-218; 17, 1892, 245-246.
- Buchalov, N. A.** Ein Beitrag zur Mikrochemie der Gernhsorgane. St. Petersb. Med. Wschr., 10, 1885, 294-295, 336.
- Нериферические первые аппараты мышечного чувства у лягушки. [Peripherische Nervenapparate des Muskelgefühls bei den Fröschen.] Kazan Soc. Nat. Trans., 20, 1889, 241-244.
- Buchan, Alexander.** *[La pression barométrique moyenne à Smeaton. Extrait d'une lettre.] France Soc. Météorol. Ann., 16, 1868 (*Bull.*), 8.
- [Notes météorologiques, réseau écossais.] France Soc. Météorol. Nonv. Météorol., 2, 1869, 39, 40, 68, 70, 178, 260; 3, 1870, 39; 4, 1871, 19, 26, 32, 38, 46, 121-122; 5, 1872, 42-43, 136-137, 163, 173, 187, 198, 209, 221; 6, 1873, *Pt.* 2, 10, 21, 34, 45-46, 58, 71, 82.
- *Report on the inspection of the Scottish meteorological stations. [Meteorol. Off.,] Met. Congr. Rep., 1873, 93-95.
- Meteorology. 1883-[99]. Highland Soc. Trans., 16, 1884, 345-351; 17, 1885, 324-331; 18, 1886, 282-290; 19, 1887, 375-381; 20, 1888, 319-325; 1, 1889, 183-190; 2, 1890, 181-187; 3, 1891, 159-165; 4, 1892, 128-134; 5, 1893, 241-248; 6, 1894, 360-366; 7, 1895, 397-404; 8, 1896, 340-347; 9, 1897, 363-371; 10, 1898, 401-408; 11, 1899, 317-324; 12, 1900, 331-338.
- The meteorology of Ben Nevis. Nature, 30, 1884, 330-337.
- On the meteorology of Ben Nevis. Brit. Ass. Rep., 1885, 917-919.
- The annual rainfall of the British Islands. Brit. Ass. Rep., 1885, 923-924.
- *Rainfall of Great Britain. [1882.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 49-50.
- *Climate of Jerusalem. [1882.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 50.
- Meteorology of Ben Nevis. [1884.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 4-27, 60, 63-64.
- The rainfall of the British Islands. [1885.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 17, 1886, 54-63.
- Report on the meteorology of Scotland during [the years 1883-98], and of observers' notes on the state of agriculture, public health, etc. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 71-85, 205-219, 240, 352-365, 386; 8, 1889, 129-141, 243-259, 373-389; 9, 1893, 58-73, 169-183, 281-295, 301; 10, 1896, 74-87, 94, 211-241; 11, 1900, 110-137, 144, 341-367, 372.
- The climate of the British Islands. The annual rainfall of the British Islands. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 131-152.
- Meteorology of Ben Nevis for the [years ending 31st May 1885 and 31st May 1886]. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 153-162, 296-303.
- The meteorology of Culloden, Inverness-shire, 57° 30' lat. N., 4° 7' long. W., from observations made from Jan. 1881 to December 1880, by the late Arthur Forbes of Culloden. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 163-182.
- Meteorology of San Jorge, central Uruguay (32° 43' lat. S., 56° 8' long. W.; height, 400 feet), from four years' observations, by Charles E. HALL, Esq. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 7, 1886, 184-189.

- Report on atmospheric circulation, based on the observations made on board H.M.S. *Challenger*, 1873-76. [1888-89.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 16, 1890, 786-791.
- The meteorology of Ben Nevis. Edinb. Roy. Soc. Trans., 31, 1890, 406 pp.
- The meteorological results of the Challenger expedition in relation to physical geography. Geogr. Soc. Proc., 13, 1891, 137-151; Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 305-310.
- Meteorology in relation to hygiene. [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 5), 98-105.
- On a difference between the diurnal barometric curves at Greenwich and at Kew. [1890.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 59-61.
- The influence of high winds on the barometer at the Ben Nevis Observatory. [1891.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 18, 1892, 88-94.
- Report of the Committee... appointed for the purpose of co-operating with the Scottish Meteorological Society in making meteorological observations on Ben Nevis. Brit. Ass. Rep., 1892, 68-72.
- Preliminary account of oceanic circulation, based on the Challenger observations. Nature, 46, 1892, 383-384.
- Meteorology of Ben Nevis. [1891.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 3-13.
- Contribution to the meteorology of Central Africa. [1892.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 111-114.
- The influence of high winds on the barometer at the Ben Nevis Observatory. [1892.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 132-137.
- Certain relations of pressure and temperature at the Ben Nevis observatories. [1892.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 137-140.
- Meteorological observations on Ben Nevis. Report[s] of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1893, 280-286; 1894, 108-116; 1895, 186-194; 1896, 166-172; 1897, 219-226; 1898, 277-283; 1899, 250-255; 1900, 46-52.
- The temperature of London for 130 years, from 1763 to 1892. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 213-223.
- The temperature of the north-east of Scotland for 129 years, from 1764 to 1892. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 9, 1893, 224-231.
- [Barometric oscillation at Edinburgh, Feb. 11-12, 1891.] Nature, 49 (1893-94), 369.
- The monthly and annual rainfall of Scotland, 1866 to 1890. [1894.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 10, 1896, 3-24.
- On the Ben Nevis observatories and the work done there. Glasgow Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 165-181.
- The high temperature of September 1895, and the Ben Nevis observatories. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 10, 1896, 127-134.
- Notes of the numerical returns of Scottish meteorology for (April 1893 [Dec. 1898]). Scott. Meteorol. Soc. Jl., 10, 1896, 257-321; 11, 1900, 145-248, 373-476.
- Specific gravities and oceanic circulation. [1896.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 38, 1897, 317-342.
- [Discussion of the rainfall of Cape Colony, 1885-94.] [1897.] Nature, 57 (1897-98), 31, 111-115.
- The mean atmospheric pressure and temperature of the British Islands. [1898.] Scott. Meteorol. Soc. Jl., 11, 1900, 3-41 B.
- Tidal currents of the North Sea. [1899.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 478-481.
- The annual rainfall of Scotland from 1890 to 1898. Scott. Meteorol. Soc. Jl., 11, 1900, 251-283.
- Buchan, Alexander, & Mitchell, (Sir) Arthur.** See **Mitchell & Buchan.**
- Buchan, Alexander.** Estimation of ammonia by Ritter's method. Chem. News, 61, 1890, 231.
- Buchan, J. M.** *Complexion, climate and race. [1883.] Canad. Inst. Proc., 2, 1884, 5-26.
- Flora Hamiltonensis. Canad. Inst. Proc., 2, 1884, 145-156.
- Buchan, J. S.** The rock formation of the Bermudas. [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 219-223.
- "Was Mount Royal an active volcano?" [1900.] Canad. Rec. Sci., 8, 1902, 321-328.
- Buchan, William Eaton.** For biographical notice see Glasgow Phil. Soc. Proc., 27, 1896, 151-155.
- A problem in ventilation by heat. [1890.] Glasgow Phil. Soc. Proc., 22, 1891, 31-32.
- On the ventilation of schools. [1891.] Scott. Soc. Arts Trans., 13, 1894, 61-72.
- Buchanan, John, & McEwan.** Kidneys, exhibiting well-marked lobulation, from a healthy woman aged 26. [1892.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, viii.
- The use of peroxide of hydrogen for cleaning bones. [1892.] Jl. Anat. Physiol., 27, 1893, ix x.
- Abnormal sternum. Jl. Anat. Physiol., 28, 1894, 313-314.
- Buchanan, D. G.** The assay of gold ores, interference of certain metals in. Soc. Chem. Ind. Jl., 14, 1895, 1061-1065.
- Buchanan, (Miss) Florence.** On the ancestral development of the respiratory organs in the decapodous Crustacea. Quart. Jl. Micro. Sci., 29, 1889, 451-467.
- Hekaterobranchus Shibusawae. A new genus and species of the family Spongidae. Quart. Jl. Micro. Sci., 31, 1890, 175-200.
- Report on the occupation of the table at the Laboratory of the Marine Biological Association at Falmouth. Brit. Ass. Rep., 1892, 356-360.
- Report on polychets collected during the Royal Dublin Society's Survey off the west coast of Ireland. Part I. Deep-water forms. [1893.] Dublin Soc. Sci. Proc., 5, 1893, 98, 169-179.
- Peculiarities in the segmentation of certain polychetes. Quart. Jl. Micro. Sci., 34, 1893, 529-541.
- A polynoid with branching E. aposeudotis Cornishm. Quart. Jl. Micro. Sci., 35, 1894, 433-450.
- On a blood-forming organ in the larva of Magelona. Brit. Ass. Rep., 1895, 169-170.
- Note on the worm associated with *Lophiolella prolifera*. [1897.] Dublin Soc. Sci. Proc., 8, 1893-98, 432-433.
- The efficiency of the contraction of varetrinised muscle. [1896.] Jl. Physiol., 27, 1899-1900, 137-156.
- Buchanan, (Sir) George.** For biography and works see Epid. Soc. Trans., 11, 1895, 113-117; Nature, 52 (1895), 58; Philat. Jl., 25, 1895, 1022-1023; Roy. Soc. Proc., 59, 1895, xl-xlii; Med. Chir. Trans., 79, 1896, cx-cxv.
- Pathological researches in disinfesting actions and pathogenic organisms. Practitioner, 31, 1885, 232-240.
- On certain supposed injuries by vegetation in north Germany in 1885. [1886.] Epid. Soc. Trans., 5, 1887, 114-118.
- Buchanan, George Charles.** The instincts of birds. Science, 4, 1896, 728.
- Buchanan, H. R. M.** [Editor.] [1893.] Greydon Micro. Club Proc. & Trans., 1, 1900, xxii, xxv.
- Buchanan, James.** The actions of a sphere in a viscous liquid. Indian Math. Soc. Proc., 22, 1891, 181-214, 482.
- Buchanan, J. M.** Insanity in the colored race. N. Y. Med. J., 44, 1886, 67-70.
- Buchanan, J. M.** Observations of the temperature of the sea and air, made during a voyage from England to the River Plate in the S.S. *Leander*. Nature, 32, 1885, 126-130.
- On the distribution of temperature in Loch Lomond during the autumn of 1885. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 493-428.
- On oceanic shoals observed in the S.S. *Dover* in October 1883. [1885.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 428-443.

- On similarities in the physical geography of the great oceans. *Geogr. Soc. Proc.*, 8, 1886, 753-768.
- On the land slopes separating continents and ocean basins, especially those on the west coast of Africa. Observed and surveyed in the S.S. *Buccaneer*, Scott. *Geogr. Mag.*, 3, 1887, 217-238.
- On ice and brines. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 129-147.
- On the distribution of temperature in the Antarctic Ocean. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 14, 1888, 147-149.
- On tidal currents in the ocean. *Roy. Soc. Proc.*, 43, 1888, 340-347.
- The exploration of the Gulf of Guinea. Scott. *Geogr. Mag.*, 4, 1888, 177-200, 233-251.
- Air-tight subdivisions in ships. *Nature*, 39, 1889, 608-609.
- On the occurrence of sulphur in marine muds and nodules, and its bearing on their mode of formation. [1890.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, 17-39.
- On the composition of some deep-sea deposits from the Mediterranean. [1891.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, 131-138.
- On the temperature, density and motion of the waters of the Gulf of Guinea. *Geogr. Soc. Proc.*, 14, 1892, 625-626.
- On the composition of oceanic and littoral manganese nodules. [1891.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 36, 1893, 459-483.
- On some modifications of the water-bottle and thermometer for deep-sea research. *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 19, 1893, 238-242.
- Sur la densité et l'aleadinité des eaux de l'Atlantique et de la Méditerranée. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 1321-1324.
- On rapid variations of atmospheric temperature, especially during *Föhn*, and the methods of observing them. *Roy. Soc. Proc.*, 56, 1894, 108-128.
- On the use of the globe in the study of crystallography. [1894.] *Phil. Mag.*, 40, 1895, 153-172.
- Nomenclature and notation in calorimetry. *Nature*, 58 (1898), 30.
- Notes on the physical and chemical work of an Antarctic expedition. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 804-806; *Geogr. Jl.*, 14, 1899, 552-559.
- Thermometric scales for meteorological use. *Nature*, 60 (1899), 364-365.
- On steam and brines. [1898.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 529-573.
- On the determination of the temperature of saturated steam, and the production of higher fixed temperatures by the condensation of steam on salts and in saline solutions. [1898.] Scott. *Meteorol. Soc. Jl.*, 11, 1900, 42-57.
- The meteorology of Ben Nevis in clear and in foggy weather. [1899.] *Edinb. Roy. Soc. Trans.*, 39, 1900, 779-826.
- Buchanan, John.** For biographical notice see N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 718-719.
- Description of a new species of *Erigeron*. [1884.] N. Zealand Inst. Trans., 17, 1885, 287-288.
- On *Cytaria Purdiei*, *Buch.* N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 317.
- On some new native plants. N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 213-216; 20, 1888, 255.
- On a remarkable branching specimen of *Hemitelia Smithii*. N. Zealand Inst. Trans., 19, 1887, 217.
- Buchanan, John.** On the thermoelectric position of carbon. [1885.] London Phys. Soc. Proc., 7, 1886, 185-193; Phil. Mag., 20, 1886, 117-125.
- A general theorem in electrostatic induction, with application of it to the origin of electrification by friction. *Roy. Soc. Proc.*, 40, 1886, 116-130.
- On hot gases as conductors of electricity. *Phil. Mag.*, 21, 1887, 297-302.
- On a law of distribution of molecular velocities amongst the molecules of a fluid. *Phil. Mag.*, 25, 1888, 165-169.
- Torsion-structure in the Alps. *Phil. Mag.*, 50, 1900, 261-265.
- Buchanan, John.** For biographical notice and works see *Geogr. Jl.*, 8, 1896, 79.
- Notes on the vegetation and vegetable products of Blantyre and Zomba districts of Africa. [1885.] *Edinb. Bot. Soc. Trans.*, 16, 1886, 235-242.
- Journey along the southern frontier of Nyassaland. *Geogr. Soc. Proc.*, 13, 1891, 265-273.
- Report of a journey taken along the frontier of the British protectorate of Nyassaland. *Kew Bull.*, 1891, 184-190.
- Buchanan, Joshua.** The extraction of nitrate of sodium and iodine in northern Chile. *Soc. Chem. Ind. Jl.*, 12, 1893, 128-130.
- Note on determination of gold in cyanide solutions. [1894.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 27-28.
- Gold and silver extraction in South America. [1894.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 1 (1894-97), 41-49.
- Buchanan, (Capt.) Kenneth.** Nesting of the black eagle. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 776-777.
- Nesting of the large-billed willow warbler (*Acanthopneuste magnirostris*). [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898-1900, 777.
- Buchanan, (Lt.-Col.) L. M.** Barometric depression of December 8th-9th. *Symons, Meteorol. Mag.*, 21, 1886, 172.
- Heat in June. *Symons, Meteorol. Mag.*, 22, 1887, 90.
- Buchanan, Leslie.** The glands of the ciliary body. *Jl. Anat. Physiol.*, 31, 1897, 262-267.
- Buchanan, (Miss) M. E.** Note on the reaction of hydrocyanic acid. [1887.] *Pharm. Jl.*, 18, 1888, 512.
- Buchanan, E[obert] M[acNeil].** A case of puerperal fever illustrating the mode of infection and the infective agent. *Glasgow Med. Jl.*, 38, 1892, 429-434.
- The Haematozoa of malaria. *Glasgow Med. Jl.*, 41, 1894, 41-49.
- Specimens of the Haematozoa of malaria. [With discussion.] [1893.] *Glasgow Path. Clin. Soc. Trans.*, 5, 1895, 19-29.
- [On the larvae of *Anthomyia canicularis*.] [1898.] *Glasgow Path. Clin. Soc. Trans.*, 7, 1899, 90-91.
- Buchanan, Robert J. M[eLean].** Cell granulations under normal and abnormal conditions, with special reference to the leucocytes. *Brit. Ass. Rep.*, 1896, 981-982.
- Leukæmia; with special reference to the pathological histology of the blood and marrow, with additional note on cells of mixed granulation. [1896.] *Jl. Path. Bact.*, 4, 1897, 242-264.
- Buchanan, W.** The tides, currents, and the moon. [1897.] N. Zealand Inst. Trans., 30, 1898, 79-87.
- Buchanan, (Surg.-Maj.) W[alter] J[ames].** The new theory of heredity. [1892.] *Indian Med. Gaz.*, 27, 1893, 4-7.
- A note on the nutritive values of the dietsaries of Bengal jails. [1896.] *Indian Med. Gaz.*, 31, 1897, 153-158.
- Case of hydatid cyst in a native of India. [1896.] *Indian Med. Gaz.*, 31, 1897, 410-411.
- Beri-beri and the diseases confused with it. *Dublin Jl. Med. Sci.*, 101, 1897, 475-479.
- Cholera diffusion by flies. [1897.] *Indian Med. Gaz.*, 32, 1898, 86-87.
- Epidemic cerebro-spinal fever in India: with three cases. [1898.] *Jl. Trop. Med.*, 1, 1898-99, 9-13.
- Dysentery as a factor in liver abscess. The other side of the question. [1899.] *Jl. Trop. Med.*, 1, 1898-99, 173-175.

- A note on lathyrism. [1896.] *Jl. Trop. Med.*, 1, 1898, 99, 261-262.
Tuberculosis in India. [1899.] *Jl. Trop. Med.*, 2, 1899, 1900, 31-34.
- Bucharov, D. N.** Holzmais-Holzmaire. *Oecologia* 1883, 20, 1. Journey to Lapland. Autumn 1883. [1885.] St. Petersb., Soc. Russ. Geogr. Mem. (*Geogr.*), 16, 1888 (No. 1), 315 pp.
- Buchauer, Georg.** Ein geologisches Profil bei Niederndorf (Kufstein). *Wien. Geol. Jbuchi.*, 37, 1888, 63-68.
- Buchbinder, Hans.** Experimentelle Untersuchungen am lebenden Thier- und Menschendarm. Ein Beitrag zur Physiologie, Pathologie und Bakteriologie des Darms. *Deutsche Ztschr. Chirurg.*, 55, 1900, 458-556.
- Buchböck, Gusztáv.** A carbonylsulfid hydrolytos homologum schwesigerod. [Über die Geschwindigkeit der hydrolytischen Zersetzung des Karbonylsulfids.] Ternit. Kozlom., 29, 1897, 379; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 23, 1897, 123-156.
— A ferrocyanomethyl molekulasulyanrol. [Über das Molekulargewicht des Ferrocyanomethyls.] Ternit. Kozlom., 29, 1897, 379; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 23, 1897, 157-158.
— A kozeg hatasa a teakejösebesszerre. [Über den Einfluss des Mediums auf die Reaktionsgeschwindigkeit.] Ternit. Kozlom., 31, 1899, 727; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 31, 1900, 229-247.
- Buchenau, Franz.** *Über die Flora des arktischen Ostgrönland auf Grund der botanischen Sammlungen der zweiten deutschen Nordp. Expedition, 1869-70. [Deutsch. Natf. Tagdd., 1872, 73-74.]
— Die Juncaceen aus Indien, insbesondere die aus dem Himalaya. Engler, Bot. Jbuchi., 6, 1885, 187-232.
— Kritische Zusammenstellung der europäischen Juncaceen. Engler, Bot. Jbuchi., 7, 1886, 153-176.
— Die Juncaceen aus Mittelamerika. Flora, 69, 1886, 115-155, 161-170.
— Merkwürdige Ausscheidung einer kristallinischen organischen Säure im Holzkörper einer Eberesche (*Sorbus aucuparia*). Kassel Ver. Nat. Festschr., 1886, 37-39.
— *Carex punctata*, *Gaudin*, in Deutschland. [1885.] Bremen Abh., 9, 1887, 139-140.
— Naturwissenschaftlich-geographische Literatur über das nordwestliche Deutschland. [1885-1900.] Bremen Abh., 9, 1887, 225-243, 300-302, 460-471; 10, 1889, 216-248, 571-571; 11, 1890, 129-132; 12, 1893, 158-161, 291-291, 553-561; 13, 1896, 75-80, 312-317, 493-498; 14, 1898, 335-340, 515-520; 16, 1900, 339-406, 541-547.
— Die Lage des Thurmes der Realschule beim Doventhor. [1885.] Bremen Abh., 9, 1887, 211.
— Über die Randhaare (Wimpern) von *Luzula*. [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 293-299, 319.
— Beachtenswerthe Blitzschläge in Bäume. [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 312-319.
— Füllung des Kelches bei einer Rose. [1886.] Bremen Abh., 9, 1887, 324.
— Vergleichung der nordfriesischen Inseln mit den ostfriesischen in floristischer Beziehung. Bremen Abh., 9, 1887, 361-381.
— Doppelspreizte Laubblätter. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, 179-186.
— Mammut-Stosszahn aus der Weser bei Nienburg. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp. Bl., 1888, 36-37.
— Kjokkenmodding oder Austernbank? Ein Beitrag zur Geognosie der Insel Sylt. Schlesw.-Holst. Nat. Ver. Schr., 7 (Heft 1), 1888, 21-22.
— Der abnorme Regenfall vom 31. Juli 1887. [1888.] Bremen Abh., 10, 1889, 40.
— Die Standortskarten von gewachsenen der nordwestdeutschen Flora. [1888-97.] Bremen Abh., 10, 1889, 241-245; 15, 1901, 129-132.

- Linie tetrahyd. L., mit getrennten Kronblättern [1888.] Bremen Abh., 10, 1889, 317-318.
Bildungsabweichung einer Hülse von *Odontites*. [1888.] Bremen Abh., 10, 1889, 318.
Eine Pelorie von *Platanthera bifolia* L. Bremen Abh., 10, 1889, 334.
Keupische Rötenerdegrana. VIII. Bremen Abh., 10, 1889, 369-396.
Über die Vegetationsverhältnisse des "Hells". *Psaronia arenaria* (Lam. et Schultes) und der verwandten *Drimenoceras*. Bremen Abh., 10, 1889, 397-412.
Zur Geschichte des naturwissenschaftlichen Vereines. 1889. Bremen Abh., 11, 1890, 171-186.
Die Pflanzwelt der ostfriesischen Inseln. [1889.] Bremen Abh., 11, 1890, 245-264.
Über eine trugische Form von *Juncus effusus*, L. Braunb. Bot. Verh., 31, 1890, 231-236.
Über die Geschlechtsverhältnisse bei den Juncaceen. Deutsch. Natf. Verh., 1890 (Th. 2), 115.
Monographia Juncicarum. Engler, Bot. Jbuchi., 12, 1890, 1-495, 622.
— Über einen Fall der Entstehung der eichelnblättrigen Form der Handbüche (*Carpinus betulus*, L.). Bot. Ztg., 19, 1891, 97-104.
Abnorme Blattbildung. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 9, 1891, 326-332.
Über Knollen und Zweibildung bei den Juncaceen. Flora, 74, 1891, 71-83.
Über die Bestäubungs-Verhältnisse bei den Juncaceen. Pringsheim, Jbuchi. Wiss. Bot., 24, 1892, 363-424.
— Die "Springende Behaartheit" aus Mexiko. [1891-92.] Bremen Abh., 12, 1893, 47-52, 277-290.
— Eine Veränderung des Stengels bei *Jassione montana* und ihre Bedeutung für die Entstehung dieser Bildungsabweichung. 1892. Bremen Abh., 12, 1893, 260-276.
— Über den Aufbau des Faginet-Schäfflers (*Premnium serratum*, *Dögg.*) aus dem Caplande. Eine morphologisch-anatomische Studie. Bibl. Bot., 5, 1893, Heft 27, 26 pp.
— Zur Geschichte der Einwanderung von *Gahrainia parviflora*, *Carrichtera*. Bremen Abh., 12, 1893, 551-554.
— Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Tropaeolum*. Engler, Bot. Jbuchi., 15, 1893, 180-250; 22, 1897, 157-183; 26, 1899, 580-588.
— Die Verbreitung von *Oryza clandestina*, L. Braun, Bot. Ztg., 52, 1894 (Th. 1), 83-96, 203-206.
— Über die ostfriesischen Inseln und ihre Flora. Deutsch. Geograph. Verh., 1895, 129-141.
— Über Einheitlichkeit der ostfriesischen Kunststrikate und Abkürzungen. 1895. Bremen Abh., 13, 1896 (Extra Beilage), 36-116.
— [Beiträge zur Flora von Afrika - v] *Juncaceae africanae*. [1895.] Engler, Bot. Jbuchi., 21, 1896, 192-193.
— Studien über die australischen Formen der UnterGattung *Juncus* genomm. 1896. Engler, Bot. Jbuchi., 21, 1896, 255-267.
— Der Blutentz. von *Tropaeolum*. Bremen Abh., 13, 1896, 383-407.
— Ein Fall von Süss-Dimorphismus in der Gattung *Triglochin*. Bremen Abh., 13, 1896, 408-412.
— Zur Flora der ostfriesischen Insel Borkum. Allg. Bot. Ztschr., 1897, 92-96, 147.
— Über die Ebenensteine. Deutsch. Natf. Verh., 1897 (Th. 2, II. Abh.), 149-150.
— Eine grüne Rose von Oman Gross. 1897. Bremen Abh., 14, 1898, 229-230.
— Eine neue Nominaturfrage von spezieller und also meistem Interesse. Engler, Bot. Jbuchi., 24, 1898, 618-628.
— *Luzula sempervirens* und verwandte Arten. Osterr. Bot. Ztschr., 18, 1898, 161-167, 209-220, 243-246, 284-297.

- E. ULE's brasiliensche Juncaceen. Engler, Bot. Jbüch., 26, 1899, 573-579.
- Zwei interessante Beobachtungen an Topf-Pelargonien. [1899.] Bremen Abh., 16, 1900, 274-277.
- Tabacks-Doppelblatt. Bremen Abh., 16, 1900, 153-454.
- *Die Linne-Platte im August 1875. [1875.] Bremen Abh., 15, 1901, 17-21.
- Kritische Studien zur Flora von Ostfriesland. [1897.] Bremen Abh., 15, 1901, 81-112.
- Buchenau, Franz, & Focke, W[ilhelm] O[lfers].** Melilotus albus & macrorrhizus. [1888.] Bremen Abh., 10, 1889, 203-204.
- Buchenau, Franz, Kuhn, Max. [milian], Hackel, Ede, & Böckeler, Johann Otto.** See Kuhn, Hackel, Böckeler & Buchenau.
- Bucher, Emil.** Oxydation de la *p*-tolylbenzylkétone. Arch. Sci. Phys. Nat., 22, 1889, 75-76.
- Ueber *p*-Methylbenzil und über Benzilparacarbonsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 2819-2820.
- Bucher, John E[mery].** The action of ethyl iodide on tartaric ester and sodium ethylate. Amer. Chem. Jl., 23 (1900), 70-82.
- Bucher, John E[mery], & Michael, Arthur.** See Michael & Bucher.
- Bucher, Robert.** Beiträge zur Lehre vom Carcinom. Zur Casuistik und Beurtheilung der multipeln Carcinome. Beitr. Path. Anat., 14, 1893, 71-131.
- Bucher, Rudolf von.** Ueber das Chitenin. Wien, Ak. Sber., 102, 1893 (Abth. 2b), 619-632; Mhess. Chem., 1893, 598-611.
- Bucherer, Alfred H[einrich].** Ueber die Bildung von Schwefelaluminium. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 483-484.
- Zur Kenntniss des Aluminiumverfahrens der Gegenwart. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 515-517.
- Electricity directly from coal. Franklin Inst. Jl., 139, 1895, 378-384.
- Avantages du sulfure d'aluminium comme mineraux d'aluminium. Jl. Pharm., 1, 1895, 262-263.
- Die Wirkung des Magnetismus auf die electro-motorische Kraft. Ann. Phys. Chem., 58, 1896, 564-578; 59, 1896, 735-741; 61, 1897, 807.
- Ueber elektromotorische Kräfte als Functionen der Löslichkeit. Chem. Zeit., 20, 1896, 13-14.
- Elektromotorische Kraft und Verteilungsgleichgewicht. Prioritätsklärung. Ztschr. Physikal. Chem., 20, 1896, 328-330; 22, 1897, 590-597.
- Ueber osmotischen Druck. Ann. Phys. Chem., 64, 1898, 549-554.
- Zur Theorie der Thermoelektricität der Elektrolyte. Ann. Phys., 3, 1900, 201-209.
- Bucherer, Emil.** Sur la morphologie et l'anatomie des Dioscorees. [1888-89.] Arch. Sci. Phys. Nat., 20, 1888, 240-212; Bibl. Bot., 3, 1889-90, Heft 16, 31 pp.
- Un cas de prolifération et de phyllodie chez le Geum rivale. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 368; Deutsch. Bot. Ges. Ber., 10, 1892, 571-576.
- Bucherer, Hans [Theodor].** Synthese der Hexahydrobenzoësäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 1230-1232.
- Buchet, Gaston.** Sur un tendon faisant partie de l'appareil tenseur de la membrane axillaire. [1885.] Naturaliste, [3 (1885-87)], 35-36.
- Première note sur l'appareil tenseur de la membrane antérieure de l'aile des oiseaux. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 328-332.
- Les Lichens attaquent le verre et, dans les vitraux, semblent préférer certaines couleurs. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 13.
- De l'action du venin des Hyménoptères sur le lézard gris des murailles. Paris, Soc. Biol. Mém., 42, 1890 (C. R.), 14.
- [Sur les glaciers de la presqu'île du nord-ouest de l'Islande.] Paris, Soc. Géogr. C. R., 1892, 468-471.
- Recherches sur un faisceau musculaire de l'aile des oiseaux. Muscle omo-brachial. Robin, Jl. Anat., 28, 1892, 282-291.
- Interprétation anatomique d'un croquis de machine volante de Léonard de Vinci. Ass. Franc. C. R., 1895 (Pt. 2), 669-672.
- Quelques remarques sur les animaux domestiques d'Islande. France Soc. Acclim. Bull., 42, 1895, 241-246.
- Appareil pour les pêches pélagiques à grande vitesse. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 11-19.
- De la rapide élévation de température des grands Cétacés après la mort, de l'altérabilité de leurs formes et de la forme réelle de la langue des Balénoptères. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 22-25.
- Quelques observations sur les Balénoptères des eaux islandaises. France Soc. Zool. Bull., 20, 1895, 30-31.
- De la baleine des Basques dans les eaux islandaises et de l'aspect des grands Cétacés à la mer. France Soc. Zool. Mém., 8, 1895, 229-231.
- Note préliminaire sur certains mouvements automatiques de la main des oiseaux. Paris Soc. Philom. Bull., 7, 1895, 5-8.
- Contribution à l'étude des pêches canariennes. Ass. Franc. C. R., 1899 (Pt. 1), 264-265.
- Planktonmètre pour pêches pélagiques à grande vitesse. Rev. Maritime et Colon., 145, 1900, 436-446.
- Considérations sur les conditions favorables au dosage de plankton de surface en haute mer. Rev. Sci., 14, 1900, 5-15.
- Buchet, Gaston, & Pettit, Auguste.** See Pettit & Buchet.
- Buchheim, Arthur.** For biographical notice and works see Nature, 38, 1888, 515-516.
- On the theory of screws in elliptic space. [1884-86.] London Math. Soc. Proc., 15 (1883-84), 83-98; 16 (1884-85), 15-27; 17, 1887, 240-254; 18 (1886-87), 88-96.
- On the theory of matrices. [1884.] London Math. Soc. Proc., 16 (1884-85), 63-82.
- On the quaternion treatment of the linear complex. Messenger Math., 13, 1884, 120-121.
- Proof of Professor SYLVESTER's "Third law of motion." Phil. Mag., 18, 1884, 459-460.
- A memoir on biquaternions. Amer. Jl. Math., 7, 1885, 293-326.
- An extension of PASCAL's theorem to space of three dimensions. Messenger Math., 14, 1885, 74-75.
- On a theorem relating to symmetrical determinants. Messenger Math., 14, 1885, 143-144.
- An extension of a theorem of Professor SYLVESTER's relating to matrices. Phil. Mag., 22, 1886, 173-174.
- On CLIFFORD's theory of graphs. [1885.] London, Math. Soc. Proc., 17, 1887, 80-106.
- Buchheim, B.** Kreuzbefruchtungen zwischen Kakteen. Mschr. Kakteenk., 3, 1893, 94-96.
- Erfahrungen bei der Erzeugung von Kakteen-Vorbildung. Mschr. Kakteenk., 5, 1895, 62-63.
- Ein neuer Feind und seine Bekämpfung. Mschr. Kakteenk., 8, 1898, 117-119, 137-141.
- Buchheim, P.** Die Bedeutung der Erschütterungen und das Verhältniss derselben zu den übrigen Handgriffen der Massage. Deutsche Ztschr. Chirurg., 34, 1892, 336-356.
- Buchheister, M.** Die Elbe und der Hafen von Hamburg. Hamb. Geogr. Ges. Mitt., 15, 1899, 131-188.
- Buchholz, (Maj.) F. H.** [Ueber die bisherigen Versuche und die dabei gemachten Erfahrungen, die Luftschiffe mit Hilfe der Elektrizität lenkbar zu machen.] Elektrotechn. Ztschr., 5, 1884, 431-433.
- Fahrt des Militär-Ballons *Barbara* am 10. December 1885. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 213-215.
- Buchholz, (Kapt.) Glomsda von.** *Gezeiten in der Inland See. Japan. Ann. der Hydrogr., 11 (1883), 328-329.

- Buchholtz, Hermann.** Ueber menschenpathogene Streptothrix. Ein Beitrag zur Aetologie des neuen Lungenzerrfalls. *Ztschr. Hyg.*, 24, 1897, 470-487.
- Buchholz, [Albert].** Weitere Beiträge zur Kenntniß der Gliose der Hirnrinde. [1887.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 41, 1888, 561-562.
Beitrag zur pathologischen Anatomie der Gliose der Hirnrinde. *Arch. Psychiatr.*, 19, 1888, 591-600.
- Zur Kenntniß des Delirium acutum. (Zwei Fälle mit wachsartiger Degeneration der Skelettmuskulatur.) *Arch. Psychiatr.*, 20, 1889, 788-824.
Ueber Muskelveränderungen bei Psychosen. [*With discussion.*] [1888.] *Allg. Ztschr. Psychiatr.*, 46, 1890, 51-52.
- Ueber das Vorkommen von Karyokinesen im Zellen des Centralnervensystems von neugeborenen und jungen Hunden und Kaninchen. *Neurol. Centrbl.*, 9, 1890, 140-142.
- Casuistischer Beitrag zur Kenntniß der Entwicklungsanomalien des Rückenmarks. *Arch. Psychiatr.*, 22, 1891, 230-233.
- Beitrag zur Kenntniß der Hirngliome. *Arch. Psychiatr.*, 22, 1891, 385-413.
- Ueber einen Fall syphilitischer Erkrankung des Centralnervensystems. *Arch. Psychiatr.*, 32, 1899, 1-56.
- Buchholz, G.** Eine seltene Naturscheinung. *Wetter*, 9, 1892, 48.
- Buchholz, Hugo.** Ueber die Iapetusverfinsternung durch Saturn und sein Ringsystem vom Jahre 1889. *Astr. Nachr.*, 137, 1895, 241-270.
- Die Laplace'sche und die Salmon'sche Schattentheorie und das Saturnring-Schattenproblem. *Wien. Ak. Sber.*, 104, 1895 (18th, 2a), 863-908.
- Elemente und Ephemeride des Cometen 1896 I. *Astr. Nachr.*, 140, 1896, 333-336.
- Buchinger, [Jean Daniel].** For biography see France Soe. *Bot. Bull.*, 35, 1888, 418; *Ann. Bot.*, 2, 1888, 89, 399.
- Coronilla scorpioides. *Bot. Ztg.*, 41, 1886, 152-153.
- Buchka, Karl [Heinrich] von.** Beitrag zur Kenntniß des Hamatoxylins und Brasilins. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 17, 1884, 683-685.
- Ueber die Einwirkung von Chlorschwefel auf Natriumacetessigester. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2030-2033.
- Ueber die Bildung von Phenylglyoxylsäure aus Benzoylcyanid. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 395-398.
- Ueber die Paratolylglyoxylsäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 2213-2214.
- Ueber die Darstellung von Metanitrotoluol. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 829-833.
- Ueber die Bedeutung des osmotischen Druckes für die chemischen Theorien. *Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber.*, 1894-95, 45-46.
- Buchka, Karl [Heinrich] von, & Erck, J. [dolf].** Beiträge zur Kenntniß des Brasilins. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 1138-1143.
- Buchka, Karl [Heinrich] von, & Irish, P. H.** Ueber die Einwirkung von Kaliumferricyanid auf Acetophenon. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 386-395.
- Ueber die Oxydation von Ketonen mittels Kaliumferricyanid. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 1762-1767.
- Buchka, Karl [Heinrich] von, & Magalhaes, A. [antonio] J. [osé] da Cruz.** Ueber das Cytisin. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 21, 1891, 253-260, 674-680.
- Buchka, Karl [Heinrich] von, & Schachtebeck, Ferdinand.** Ueber die Reduktionsprodukte des Metamitrotoluols. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 834-842.
- Buchka, Karl [Heinrich] von, & Sprague, Ch[arles T.].** Ueber die angebliche Bildung von Pyridin aus Amidoazonaphthalin. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 826-829.
- Ueber den Thiacetessigester. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2541-2556.
- Ueber die Einwirkung des Phenylhydrazins auf den Thiacetessigester. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 847-855.
- Buchkremer, [Hubert] Leonhard.** Ueber die beim Mischen von zwei Flüssigkeiten stattfindende Volumenverminderung und deren Einfluss auf das Brechungsvermögen. *Bon. Nat. Hist. Ver. Verh.*, 17, 1890, 59-102; *Ztschr. Physikal. Chem.*, 6, 1890, 161-186.
- Buchner, Christian Ludwig Otto.** Ueber den Nephtit. [1887.] *Gießen. Oberhess. Ges. Ber.*, 26, 1889, 102-103.
- Buchner, F. [hard].** Ueber den Einfluss des Sauerstoffs auf Spaltpilzdrüsen. *Bot. Centralbl.*, 21, 1885, 348-350, 385-386.
Ueber den Einfluss des Sauerstoffs auf Gährungen. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 9, 1885, 380-415, 648.
- Einwirkung von Diazessigäther auf die Aether ungesättigter Säuren. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 2647-2648; 22, 1889, 812-817; 23, 1890, 701-707.
- Ein 1-Isomeres des Glorvalins. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2165-2167.
- Acetylendicarbon-säureäther und Phenylhydrazin. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 22, 1889, 2929-2932.
- Kleine Mittheilungen: [Über symm. Äthanetracarbon-säure. Ueber Citronensäure. Ueber Bromacetamid.] *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1157-1161.
- Notiz aus der Gährungschemie. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 1161-1163.
- Ueber das Pyrazol. I. Allgemeines über Synthesen von Pyrazolderivaten mittels Diazessigäther. *Liebig's Ann.*, 273, 1893, 214-231.
- Notiz über die Glutaconsäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 881-883.
- Ueber am Kohlenstoff phenylirte Pyrazole. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3247-3250.
- Diazessigäther und Pikrinsäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 3250-3251.
- Ueber Quecksilberdiazessigäther. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 215-221.
- Ueber einige Polycarbon-säuren. *Liebig's Ann.*, 284, 1895, 197-229.
- Ueber Pseudophenylsässig-säure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 106-109; 30, 1897, 632-636; 31, 1898, 2241-2247.
- Ueber Pseudophenylsässig-säure. *Deutsch. Natl. Verh.*, 1896 (Th. 2, Hälfte 1), 85.
- Alkoholische Gährung durch Hebzellen. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 117-124, 345, 1110-1113.
- Ueber Derivate des Cyclopropanes. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 30, 1897, 194-195, 2738.
- Ueber zellenfreie Gährung. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 565-574.
- Ueber Δ^3 -Cyclohepten-carbonsäure. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 705-707.
- Demonstration der Zymasegärung. *Deutsch. Natl. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälfte 1), 210-211.
- Ueber Zymasegärung. [1900.] *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 17, 1899, 243-244.
- Zymase-äther. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 3407-3410.
- Bemerkungen zur Arbeit von A. MAGALHAES, G. H. MONKS und S. HOWARD. Ueber das presses Hebzellplasma (Brennens Z. basis). *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 3311-3315.
- Buchner, Finari, A. Albert, Robert.** See Albert & Buchner.
- Buchner, Eduard, A. Braren, Wilhelm.** See Braren & Buchner.
- Buchner, Eduard, A. Curtius.** Synthese von Ketodisacchariden als Acidulen und Diazessigäther. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2371-2377.
- Ueber die Einwirkung von Diazessigäther auf aromaticische Ketonwasserstoffe. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 18, 1885, 2377-2379.

- Ueber Gelatine. [1886.] Berlin, Chem. Ges. Ber., 19, 1886, 850-857; München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 89-90.
- Buchner, Eduard, & Dessauer, Hans.** Ueber Carbon-säuren des Phenyltrimethylens. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 1147-1157.
- Ueber 5-Phenylpyrazol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 258-261.
- Einwirkung von Diazoessigester auf ungesättigte Säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 877-879, 879-881.
- Buchner, Eduard, & Fritsch, M[artin].** Ueber 4-Phenyl-pyrazol. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 256-258, 1590.
- [Ueber das Pyrazol.] v. Synthese der Pyrazol-3,4,5-tricarbonsäure. [vi. Darstellung und Derivate des freien Pyrazols.] Liebig's Ann., 273, 1893, 252-256, 256-266.
- Buchner, Eduard, & Jacobi, Andreas.** Ueber Derivate des Cycloheptans. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 399-402, 2004-2009, 3679.
- Buchner, Eduard, & Lingg, Ferdinand.** Ueber β -Iso-phenylsäigsäure [β -Cycloheptatrienmethylsäure]. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 402-403, 2247-2250.
- Buchner, Eduard, & Papendieck, August.** [Ueber das Pyrazol.] ii. Synthese der Pyrazolin-3,5-dicarbonsäure. [iv. Synthese der Pyrazol-3,5-dicarbonsäure.] Liebig's Ann., 273, 1893, 232-238, 246-251.
- Einwirkung von Diazoessigester auf ungesättigte Säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 28, 1895, 221-224.
- [Ueber einige Polycarbonsäuren des Trimethylens.] i. Ueber *trans*-1,2-Trimethylendicarbonsäure (Cyclopropan-1,2-dimethyldisäure). Liebig's Ann., 284, 1895, 212-219.
- Buchner, Eduard, & Rapp, Rudolf.** Alkoholische Gährung ohne Hefezellen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 2668-2678; 31, 1898, 209-217, 1084-1090, 1090-1094, 1531-1533; 32, 1899, 127-137, 2086-2094.
- Buchner, Eduard, & Witter, Hugo.** Ueber symmetrische Trimethylentricarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2583-2585.
- [Ueber das Pyrazol.] iii. Synthese der Pyrazolin-3,4,5-tricarbonsäure. Liebig's Ann., 273, 1893, 239-245.
- Einwirkung von Diazoessigester auf ungesättigte Säureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 868-876.
- [Ueber einige Polycarbonsäuren des Trimethylens.] ii. Ueber *trans*-1,2,3-Trimethylentricarbonsäure (Cyclopropan-1,2,3-trimethyltrisäure). Liebig's Ann., 284, 1895, 219-226.
- Buchner, Georg.** Ueber den Siliciumgehalt des Aluminiums. Chem. Ztg., 8, 1884, 37-38.
- Einige Bemerkungen über das Verhalten des käuflichen reinen Aethers zu Jodecadmium. Chem. Ztg., 8, 1884, 38.
- Ueber die Analyse von Silberbädern. Chem. Ztg., 8, 1884, 449-450.
- Ueber das Erdöl von Tegernsee. Chem. Ztg., 8, 1884, 911.
- Einige Bemerkungen zur Zuckerbestimmung im Harne mittelst Fehling'scher Lösung. Chem. Ztg., 8, 1884, 945-946.
- Ueber die Reaction des Siliciumwasserstoffes auf concentrte Silberlösung. Chem. Ztg., 9, 1885, 484.
- Ueber das Verhalten des Aethers zu Jodsalzen, und über den Ozongehalt desselben. Chem. Ztg., 9, 1885, 691.
- Ueber Kaliumchlorat und dessen Prüfung auf Salpeter. Chem. Ztg., 9, 1885, 1590.
- Zinngehalt von Spargelconserven. Chem. Ztg., 10, 1886, 398.
- Zur Kenntnis des schwefelsauren Quecksilberoxyduls. Chem. Ztg., 10, 1886, 759-760, 790-791.
- Arsengehalt der Eisenchloridflüssigkeit (Liquor Ferri sesquichlorati Ph. G. II) des Handels, nebst einer Bemerkung, die Ausnützung kleinsten Arsenmengen mittelst des Marsh'schen Verfahrens betreffend. Chem. Ztg., 11, 1887, 417.
- Ueber Schwefelcadmium und über die verschiedenen Cadmiumfarben des Handels. Chem. Ztg., 11, 1887, 1087-1089, 1107-1109.
- Beitrag zur Wachsuntersuchung. Chem. Ztg., 12, 1888, 1276.
- Ueber die chemische Metallfärbung. Centrztg. Optik, 10, 1889, 126-128, 140-141, 152-153, 162-164.
- Zur Untersuchung des weissen Bienenwachses. Chem. Ztg., 14, 1890, 1707.
- Einiges aus der Mechanik der Atome. Centrztg. Optik, 12, 1891, 41-44, 54-56, 78-81, 88-92.
- Arsenik in den rohen Säuren. Chem. Ztg., 15, 1891, 13.
- Zur Kenntnis des Cadmiumsulfides. Chem. Ztg., 15, 1891, 329-331.
- Demonstration der Entstehung der α - und β -Modifikation des Cadmiumsulfides. Chem. Ztg., 15, 1891, 1447.
- Zur Wachsuntersuchung nach HÜBL. Chem. Ztg., 16, 1892, 1922.
- Notiz zur Härtebestimmung des Wassers mittelst Seifenlösung. Chem. Ztg., 16, 1892, 1954.
- Ueber eine lösliche colloidal Modification des Baryumsulfats. Chem. Ztg., 17, 1893, 878.
- Zur Wachsuntersuchung. Chem. Ztg., 17, 1893, 918-919.
- Notiz zum Quecksilberoxycyanid. Chem. Ztg., 17, 1893, 1361.
- Ueber das verschiedene Verhalten und die Structur des aus verschiedenen Lösungen gefällten metallischen Zinns und die Herstellung reinen Zinnpnlvers. Chem. Ztg., 18, 1894, 1904-1905.
- Methode zur schnellen quantitativen Bestimmung von Wachscompositionen mit normalen Zahlen (nach HÜBL) im Bienenwachs. Chem. Ztg., 19, 1895, 1422.
- Buchner, Hans.** Beiträge zur Kenntnis des Neapeler Cholerabacillus und einiger demselben nahe stehender Spaltpilze. Arch. Hyg., 3, 1885, 361-442.
- Ueber die Koch'schen und Finkler-Prior'schen "Kommbacillen." [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 1-10.
- Zur neueren Literatur über die Frage vom genetischen Zusammenhang der Milzbrand- und Heubacterien. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 27-30.
- Ueber das Verhalten der Spaltpilzsporen zu den Anilinfarbstoffen. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 105-108.
- Zur Nomenclatur der Spaltpilze. [1885.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 1, [1886], 121-128.
- Ueber die Disposition verschiedener Menschenrassen gegenüber den Infektionskrankheiten. [1886.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1887, 16-18.
- Ueber eine unter seiner Leitung bearbeitete Inaugural-dissertation von E. BITTER: Ueber die Fermentauscheidung des Koch'schen Vibrio der Cholera asiatica. [1886.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 2, 1887, 85-88.
- Wie verhält sich die Disposition verschiedener Völker-raceen zu den verschiedenen Infectionssstoffen, und welche praktischen Consequenzen ergeben sich daraus für den Verkehr der verschiedenen Raceen? [With discussion.] Int. Congr. Hyg. Arb. (1887, 10), 10 pp.
- Ueber die Vermehrungsgeschwindigkeit einiger Bacterienarten. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 65-71.

- Ueber die Wirkung der Jodoformkämpfe auf den Choleravibrio. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 76-103.
- Neue Versuche über die Einathnung von Milzbrandsporen. [1887.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 3, 1888, 131-145.
- Untersuchungen über den Durchtritt von Infektionserreger durch die intakte Lungenoberfläche. I. Historisches und kritisches. (iv. Specielle Bedingungen des Durchtrittes von Infektionserregern durch die intakte Lungenoberfläche.) Arch. Hyg., 8, 1888, 145-165, 217-245.
- Eine neue Methode zur Kultur anaeröber Mikroorganismen. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 149-151.
- Ueber die vermeintlichen Sporen der Typhusbacillen. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 353-358, 385-390.
- Ueber den experimentellen Nachweis der Aufnahme von Infektionserregern aus der Atemluft. [With discussion.] Wien. Med. Wschr., 38, 1888, 1026-1028.
- Weitere Versuche über den Durchtritt von Infektionserreger durch die intakte Lungenoberfläche. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 23.
- Ueber die vermeintlichen Sporen der Typhusbacillen. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 88-90.
- Eine neue Methode zur Cultur anaeröber Mikroorganismen. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 90-91.
- Ueber den Durchtritt von Bacterien durch die Lungenoberfläche. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 109-110.
- Notiz betreffend die Frage des Vorkommens von Bacterien im normalen Pflanzengewebe. [1888.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 4, 1889, 127-130.
- Einfacher Zerstäubungsapparat zu Inhalationsversuchen. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 274-276.
- Ueber die nähre Natur der bakterientötenden Substanz im Blutserum. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 561-565.
- Ueber die bakterientötenden Wirkungen des Blutserums. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 338-341.
- Ueber die bakterientötende Wirkung des zellenfreien Blutserums. [1889.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 5, 1890, 39-46, 71-72.
- Untersuchungen über die bakterienfeindlichen Wirkungen des Blutes und Blutserums. I. Vorbemerkungen. Arch. Hyg., 10, 1890, 81-101.
- Ueber den Führungs widerstand lebender Pilzzellen. [1890.] Centrbl. Bakt., 7, 1890, 733-736; München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 87.
- Ueber die Ursache der Sporenbildung beim Milzbrandbacillus. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 1-6.
- Ueber den Einfluss höherer Konzentration des Nährmediums auf Bakterien. Eine Antwort an Herrn METSCHNIKOFF. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 65-69.
- Ueber eiterungserregende Stoffe in der Bakterienzelle. Centrbl. Bakt., 8, 1890, 321-325.
- Berichtigende Bemerkungen zur Arbeit von BEHRING und F. NISSEN: "Ueber bakterienfeindliche Eigenschaften verschiedener Blutserumarten." Ztschr. Hyg., 9, 1890, 95-96.
- Ueber Hemmung der Milzbrandinfection. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 18-21, 39-42.
- Ueber pyogene Wirkung des Bacterieninhalts. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 90-91.
- Die chemische Reizbarkeit der Leukozyten und deren Beziehung zur Entzündung und Eiterung. [1890.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 6, 1891, 148-152.
- Kurze Uebersicht über die Entwicklung der Bakterien-
torie seit NAEGELI's Eingreifen in diese. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 349-352.
- Zur Nomenklatur der schützenden Erweisskörper. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 699-701.
- Die Forschungsmethoden in der Immunitätsfrage. Centrbl. Bakt., 10, 1891, 727-736.
- Ueber Immunität, deren natürliches Vorkommen und künstliche Erzeugung. Int. Congr. Hyg. Trans., 1891, 26, 124-145.
- Ueber den Einfluss des Lichtes auf Bakterien. [1892.] Centrbl. Bakt., 11, 1892, 781-783; 12, 1892, 217-219; München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 8, 1893, 53-54.
- Ueber die bakterientötende Wirkung des Blutserums. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 855-858.
- Die neuen Gesichtspunkte in der Immunitätsfrage. Fortschr. Med., 10, 1892, 319-333, 363-386.
- Ueber die Schutzstoffe des Serums. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 883-884.
- Zur Physiologie des Blutserums und der Blutzellen. [1892.] Centrbl. Physiol., 6, 1893, 97-101.
- Ueber die nähre Natur der Serumalexine. [1892.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 8, 1893, 82-85.
- Weitere Untersuchungen über die bakterienfeindlichen und globalen Wirkungen des Blutserums. Arch. Hyg., 17, 1893, 112-137.
- Ueber den Einfluss der Neutral-salze auf Serumalexine, Enzyme, Toxalbumine, Blutkörperchen und Milzbrandsporen. Arch. Hyg., 17, 1893, 138-178.
- Ueber den Einfluss des Lichtes auf Bakterien und über die Selbstreinigung der Flüssig. Arch. Hyg., 17, 1893, 179-204.
- Ueber Immunität und Immunisirung. Congr. Int. Hyg. C. R., 1894, 2, 78-22.
- Neuere Fortschritte in der Immunitätsfrage. Fortschr. Med., 12 (1894), 639-645, 678-686.
- Ueber die physiologischen Bedingungen der Sporenbildung beim Milzbrandbacillus. Eine Berechnung. Centrbl. Bakt. Abt. 1, 20, 1896, 806-807.
- Biologie und Gesundheitswesen. Deutscher. Natf. Verh., 1896 (Th. 1, 39-56).
- Zersetzungsstoffe und Alexinwirkung. Deutscher. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2, 565-596).
- Ueber Chemotaxis der Leukozyten. Deutscher. Natf. Verh., 1896 (Th. 2, Hälfte 2, 596-597).
- Einfluss des Sauerstoffs auf die Gärungsfähigkeit der Hefe. [1896.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 12, 1897, 62-63.
- Die sichere Diagnose des achtten Choleravibrios. [1896.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 12, 1897, 64-65.
- Die Bedeutung der aktiven Säuren-Zellprodukte für den Chemismus der Zelle. [1897.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 13, 1898, 4-16.
- Weitere Beweise für die Existenz der eiterungsverregenden Zymase. [1897.] München Ges. Morphol. u. Physiol. Sber., 13, 1898, 33-35.
- Immunität. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (F. d. 3. Barts.), 4, 10.
- Buchner, Hans, & Enderlein, Leon.** Untersuchungen über den Durchtritt von Infektionserregern durch die intakte Lungenoberfläche. III. Inhalation von massenhaft zerstäubten Milzbrandsporen und Stäbchen und von Hühnereierstaubsporen. Arch. Hyg., 8, 1888, 199-217.
- Buchner, Hans, & Merkel, Friedrich.** Untersuchungen über den Durchtritt von Infektionserregern durch die intakte Lungenoberfläche. IV. Versuche über Inhalation trocken zerstäubter Milzbrandsporen. Arch. Hyg., 8, 1888, 165-190.
- Buchner, Hans, & Orthenberger, M.** Untersuchungen über die bakterienfeindliche Wirkungen des Blutes und Blutserums. IV. Versuche über die Natur der Bakterien-

- tödten Substanz im Serum. Arch. Hyg., 10, 1890, 149-173.
- Buchner, Hans, & Rapp, Rudolf.** Beziehungen des Sauerstoffs zur Gährthätigkeit der lebenden Hefezellen. Ztschr. Biol., 37, 1899, 82-142.
- Buchner, Hans, & Sittmann, G.** Untersuchungen über die bacterienfeindlichen Wirkungen des Blutes und Blutserums. III. Welchen Bestandtheilen des Blutes ist die bacterientötende Wirkung zuzuschreiben? Arch. Hyg., 10, 1890, 121-149.
- Buchner, Hans, & Voit, Fritz.** [Untersuchungen über die bacterienfeindlichen Wirkungen des Blutes und Blutserums.] II. Ueber den bacterientötenden Einfluss des Blutes. Arch. Hyg., 10, 1890, 101-120.
- Buchner, Hans, Longard, K., & Riedlin, G.** Ueber die Vermehrungsgeschwindigkeit der Bacterien. Centrbl. Bakt., 2, 1887, 1-7.
- Buchner, Hans, Megele, Ludwig, & Rapp, Rudolf.** Zur Kenntnis der Luftinfection. Arch. Hyg., 36, 1899, 235-247.
- Buchner, Ludwig Andreas.** For biography and works see Chem. Ztg. 21, 1897, 891; Leopoldina, 33, 1897, 160; Pharm. Ztschr. Russland, 36, 1897, 658; München Ak. Sber., 28, 1899, 431-440.
- Buchner, Max.** *San Paulo da Loanda. [1879.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 1, 1878-79, 131-150.
— *Dondo. [1879.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 1, 1878-79, 150-155.
— *Malange. [1879.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 1, 1878-79, 235-239.
— *[Geographische Ergebnisse der Reise nach Mussumba und des Aufenthalts daselbst.] Astronomische Positionsbestimmungen. [1881.] Berlin, Afrik. Ges. Mitth., 2, 1880-81, 168-169.
— Ueber die Fauna des südwestafrikanischen Hochplateaus zwischen 7. und 10. Grad südl. Breite. Humboldt, 3, 1884, 137-142.
— Kamerun. Berlin Ges. Erdk. Verh., 12, 1885, 419-425.
— Kleinere Mittheilungen über die Vegetation des tropischen Westafrika. [1885.] Bot. Centrbl., 25, 1886, 383.
— Südwestafrikanische Haustiere. Humboldt, 5, 1886, 121-124.
— Ueber Pflanzenzellstoff in chemischer und technischer Beziehung. Steiermark Mitth., 1885, lxv-lxviii.
— Die neuesten Fortschritte unserer Kenntnisse vom Magnesium und Aluminium. Steiermark Mitth., 1890, lix-lixi.
— Ueber Riechstoffe des Pflanzenreichs. Steiermark Mitth., 1890, lxiv-lxxi.
— Ueber Explosivstoffe. Steiermark Mitth., 1891, lix-lxi.
Buchner, Otto. Beiträge zur Kenntnis des Baues der einheimischen Planorbiden. Württemb. Jhette., 47, 1891, 35-118.
— Die Asymmetrie der Gastropoden in ihren Beziehungen und Wirkungen auf die Lebensäußerungen der schalentragenden Schnecken. Württemb. Jhette., 48, 1892, 58-92.
— Ueber Symbiose. [1894.] Württemb. Jhette., 51, 1895, evii-eviii.
— Latentes und intermittierendes Leben. [1896.] Württemb. Jhette., 53, 1897, xl-xli.
— Helix pomatia, L. Revision ihrer Spielarten und Abnormitäten mit Hervorhebung württembergischer Vorkommnisse nebst Bemerkungen über falsche Anwendung des Begriffes "Varietät." Württemb. Jhette., 55, 1899, 232-279; 56, 1900, 224-237.
— Beiträge zur Formenkenntnis der einheimischen Anodonten mit besonderer Berücksichtigung der württembergischen Vorkommnisse. Württemb. Jhette., 56, 1900, 60-223.
- Buchner, Otto, & Hilger, Albert.** See Hilger & Buchner.
- Bucholtz, Fedor.** Zur Entwicklungsgeschichte der Tubercellen. Deutschl. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 211-226.
— Uebersicht aller bis jetzt angekommenen und beschriebenen Pilzarten des Moskaner Gouvernement. Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898, 1-53.
— Verzeichniß im Sommer 1896 in Michailowskoje (Gouvern. Moskau) gesammelter Pilze. Moscow Soc. Nat. Bull., 11, 1898, 303-326.
— Das Atmen der Pflanzen. [1899.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 22-23.
— Ueber Trüffeln. [1899.] Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 23-24.
— Ueber die Beziehung zwischen Atmung und Gährung bei den Pflanzen. Riga Corresp.-Bl., 43, 1900, 41-43.
— Ueber Reservestoffbehälter bei den Pilzen. [1900.] Riga Corresp.-Bl., 44, 1901, 32-33.
- Buchrucker, A.** Das Manganerz-Vorkommen zwischen Bingerbrück und Stromberg am Hunsrück. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., 16, 1896, 1 (bis)-9 (bis).
- Buchrucker, L.** Beitrag zur Kenntniß des künstlichen Babingtonit. Ztschr. Kryst., 18, 1891, 624-627.
— Die Mineralien der Erzlagerstätten von Leogang in Salzburg. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 113-166.
— Die Montanindustrie im Grossherzogthum Baden. Ztschr. Prakt. Geol., 1894, 169-173; 1895, 393-396; 1896, 6-10.
- Buchstab, Lazau, & Klimenko, Efim F[limonovič].** See Klimenko & Buchstab.
- Buchstab, Lazar, & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič].** See Zelinskij & Buchstab.
- Buchstab, M.** Ueber das m-Azo- und Hydrazophenetol. Jl. Prakt. Chem., 29, 1884, 299-300.
- Buchta, Richard.** Ein Ausflug von den Pyramiden zum Birqet-el Qerân. Petermann, Mitth., 33, 1887, 83-87.
- Buchteev, (L.) A.** Полное затмение Солнца 27 июля (8 августа) 1896 г., наблюданное офицерами транспорта *Самоед* на Новой Земле. [L'éclipse totale de Soleil du 27 juillet (8 août) 1896. Observations faites par les officiers du transport *Samoyede* à la Nouvelle Zemble.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 6, 1897, 17-26.
— О гидрографическихъ работахъ транспорта *Самоед* на Новой Земле. [The hydrographie researches carried out by the transport *Samoyede* at Novaya Zemlya.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897-98, 360-366.
- Buchtiens, O[otto].** Entwicklungsgeschichte des Prothallium von Equisetum. [1887.] Bibl. Bot., 2, 1887-89, Heft 8, 49 pp.
- Buchwald, [Alfred].** Ueber Kefyr. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1884, 157-160.
— Syphilis de l'aorte et du cœur. [1889.] Arch. Gén. Med., 166, 1890, 97-99.
— [Ueber] einen typischen Fall von Aeromegalie. Breslau, Schles. Ges. Jber., 1893 (Abth. 1a), 19.
- Buchwald, Johanna.** Die Verbreitungsmittel der Leguminosen des tropischen Afrika. [1894.] Engler, Bot. Jbueh., 19, 1895, 494-561.
— Ingwer. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 15, 1899, 229-250.
- Buchwaldt, F[ranz Ingstrup].** Om den nojagtigste endelige rækkeudvikling efter potenser af den uafhængige variable med positive hele potensexponenter. Tidsskr. Math., 2, 1884, 33-52, 192; Fortschr. Math., 1884, 186.
— Om potenser af nendelige og endelige rækker og om rækker for omvendte funktioner. Tidsskr. Math., 3, 1885, 65-101, 192.
— Interpolation og integration ved rækker. Tidsskr.

- Math., 5, 1887, 79-90, 97-121; Fortschr. Math., 1887 281-282.
- Om drejningsthalers konforme fremstilling i planet. Tidsskr. Math., 6, 1889, 73-95; Fortschr. Math., 1888, 869-870.
- En matematisk undersogelse af, hvorvidt væd-ker og deres dampe kunne have en fælles tilstandsgning, baseret på en kortfattet fremstilling af varmetheorens hovedsætninger. [1896.] Kjøbenhavn, Dansk. Vid. Selsk. Skr., 8, 1895 98, 103-166, (Rés. 167-172).
- Bučinskij, Peter Nikolajevič.** Краткий очерк фауны лимановъ Новороссійскаго края. [Short sketch of the fauna of the limans (lagoons) of the coasts of New Russia.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885, 1-21.
- Предварительное сообщение о развитии Parapodopsis cornuta, Czern. [Preliminary communication on the development of Parapodopsis cornuta, Czern.] New Russ. Soc. Nat. Mem., 10 (No. 1), 1885 (Prot.), 11-15.
- История развития Parapodopsis cornuta, Czern. (Observations sur le développement de Parapodopsis cornuta, Czern.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 15 (No. 2), 1890, 79-173.
- Note sur la faune de la mer Noire. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 1), 48-51.
- Zur Embryologie der Cumaceen. [1893.] Zool. Anz., 16, 1894, 386-387.
- Zur Entwicklungsgeschichte von Gebia littoralis. Zool. Anz., 17, 1894, 253-256.
- Наблюдения над эмбриональным развитием Malacostraca. (Observations sur le développement des Malacostracés.) New Russ. Soc. Nat. Mem., 19 (No. 2), 1895, 216 pp.
- Простейшие организмы Хаджебайского и Куяльницкаго лимановъ. (Предварительное сообщение.) [Protozoa found in the limans of Hajibey and Kuyalnik. (Preliminary communication.)] New Russ. Soc. Nat. Mem., 20 (No. 1), 1895, 137-148.
- фауна Одесскихъ лимановъ. (Die Fauna der Odessaer-Salzseen (Limane).) New Russ. Soc. Nat. Mem., 21 (No. 2), 1897, 135-219.
- Die Protozoen-Fauna der Salzsee-Limane bei Odessa. Zool. Anz., 20, 1897, 194-197.
- Die Furchung des Eies und die Blastodermbildung der Nebalia. Zool. Anz., 20, 1897, 219-220.
- Zur Entwicklungsgeschichte der Nebalia Geoffroy. Zool. Anz., 23, 1900, 493-495.
- Die Metazoenfauna der Salzseelimane bei Odessa. Zool. Anz., 23, 1900, 497.
- Buck, D. de.** See De Buck.
- Buck, Daniel M., & Mabery, Charles F[rederic].** See Mabery & Buck.
- Buck, E[dward] C[harles].** The spotted-billed duck. [1894.] Bomby Nat. Hist. Soc. Jl., 9, 1894-95, 97.
- Buck, Emil [August].** For biography and list of works see Frankf., Zool. Garten, 41, 1900, 158-159; Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, ix-x, ch.-clviii.
- Ueber die ungestielte Varietät der Podophrya fixa, Ehb. (Pod. libera, Pty.). Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1884, 298-314.
- Das gemauerte Beckenaquarium und seine Bewohner. Frankf., Zool. Garten, 30, 1889, 289-296, 327-338; 31, 1890, 46-53, 83-91, 143-154, 363-368.
- Neuer Durchlüftungsapparat für Kehl- und Kasten-aquarien. Frankf., Zool. Garten, 32, 1891, 289-297; 33, 1892, 229-232.
- Die Unschädlichkeit des Flusskrebses im Aquarium. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 25-27.
- Beobachtungen an Schwammen des Bodensees und ihre Zuchtung im Aquarium. Offenbach. Ver. Nat. Ber., 33, 1895, 25-70.
- Die Spitzbläsen-schnecke (Physa acuta, Drap.) im Aquarium. Frankf., Zool. Garten, 37, 1896, 21-259.
- Einiges über (seine) griechische Landschildkröte (Testudo graeca). Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 293-294.
- Beobachtungen an einer Landplanarie (Geodesmus bilineatus) und deren Zuchtung. Frankf., Zool. Garten, 38, 1897, 353-361.
- Buck, George G.** Analysis of dolomitic marble from Texas. Md. Amer. Chem. Jl., 19 (1897), 231.
- Buck, Gordon M., & Stone, Ormond.** See Stone & Buck.
- Buck, Henry R.** A nest of hen hawks. Ornith. Obs., 18, 1893, 133-135.
- Buck, Joseph Haywood Watson.** For biographical notice and works see Inst. Civ. Engin. Proc., 134, 1898, 162.
- Buck, R. S.** The Ningara railway arch. [With discussion.] Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 10, 1898, 125-177.
- Bucke, E. W.** On the geysers of the Rotoma district. North Island of New Zealand. Brit. Ass. Rep., 1886, 644.
- Buckell, Edward.** A list of some of the rarer plants to be found in the lower part of the Test valley, with special reference to the Mottisfont district. Hampshire Field Club Pap. & Proc., 1, 1890, No. 1, 52-56.
- Buckell, Francis John.** [The differentiation of Cidaria russata (grancata) and immunitata.] [1891.] Ent. Record, 1, 1890-91, 275.
- Physiology of expansion. Ent. Record, 2, 1891, 101-103.
- Expansion of wings. Ent. Record, 2, 1891, 222.
- Zonosoma punctaria prae dimorphie. Ent. Record, 3, 1892, 253.
- The ova state of Geometra. Ent. Record, 3, 1892, 255.
- Specific nomenclature: present, past and future. Ent. Record, 4, 1893, 127-140.
- An exact observation on the duration of the several stages in the life-history of Corema unidentaria. Ent. Record, 4, 1893, 224.
- Notes on the early stages of certain Geometrina. Ent. Record, 4, 1893, 241-242.
- The history of butterfly classification. Ent. Record, 4, 1893, 315-325.
- Damais Archippus, Anosta plexippus, or what? Ent. Record, 5, 1894, 1-5.
- Erebia epiphron and its named varieties. A study in synonymy. Ent. Record, 5, 1894, 161-165.
- Have we two indigenous species of Euchloe? Ent. Record, 5, 1894, 172-173.
- Two entomological antiques. Ent. Record, 5, 1894, 190-191.
- Notes on the parallelism, in their earliest stages, between Eugenia quercina and E. autumnaria. Ent. Record, 5, 1894, 241.
- On the development of pigment in Nemeobius lucina. Ent. Record, 6, 1895, 257-258.
- On a uniform terminal for superfamily names. Ent. Record, 6, 1895, 258.
- Calonymphia Tiphon and its varieties. [1895.] Ent. Record, 7, 1895-96, 100-107.
- Coronymphia tiphon, var. inornata. Ent. Record, 9, 1897, 99.
- Buckhout, William L.** Northern plants in Pennsylvania Garden & Forest, 1, 1891, 417-418.
- Another economic map. Torrey Bot. Club Bull., 18, 1891, 305.
- A bit of wild nature in Pennsylvania. Garden & Forest, 5, 1892, 314.
- Buckingham, F. J.** Über einige Fluoreszenzerscheinungen. Ztschr. Physikal. Chem., 14, 1894, 129-148.

- Note on the theorem of CLAUSIUS. [1896.] *Phys. Rev.*, 4, 1897, 39–49.
- Buckland, (Miss) Anne Wallbank.** For biographical notice and works see *Anthrop. Inst. Jl.*, 28, 1899, 325–326.
- Facts suggestive of prehistoric intercourse between East and West. [1881.] *Anthrop. Inst. Jl.*, 14, 1885, 222–232.
- Distribution of animals and plants by ocean currents. *Nature*, 38, 1888, 245.
- Buckland, F[rancis] O.** A case of rapid heart. [1891.] *Clin. Soc. Trans.*, 25, 1892, 92–96.
- Buckland, William.** For biography see *Yorks. Geol. Soc. Proc.*, 10, 1889, 145–149.
- Buckle, (Capt.) Claude E.** Sir William Thomson's sounding machine: its advantages in peace and war. [With discussion.] [1884.] *United Serv. Inst. Jl.*, 28, 1885, 857–877.
- Buckle, Claude W.** *Vespa austriaca* in Derry and Donegal. *Irish Natlist.*, 8, 1899, 163–164.
- Beetles collected in Lough Foyle district, Co. Donegal and Derry. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 2–11, [x].
- Notes on Coleoptera. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 130.
- Buckler, William.** For biography and works see *Ent. Month. Mag.*, 20, 1883–84, 229–236; *Entomologist*, 17, 1884, 47–48.
- Description of the larva of *Depressaria badiella*. [1884.] [*Posth.*] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 3–5.
- [Notes on *Phycis abietella*.] [1888.] [*Posth.*] *Ent. Month. Mag.*, 24, 1887–88, 269–272.
- Buckler, William, & Hellins, (Rev.) J[ohn].** Life history of *Aglossa euprealis*. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884–85, 75–79.
- Buckley, Ernest Robertson.** On the building and ornamental stones of Wisconsin. *Wisconsin Geol. Nat. Hist. Surv. Bull.*, 4, 1898, 544 pp.
- The properties of building stones and methods of determining their value. [Results of tests of Wisconsin building stone.] *Jl. Geol. (Chicago)*, 8, 1900, 160–185, 333–358, 526–567.
- Buckley, Samuel Botsford.** For biographical notice see *Torrey Bot. Club Bull.*, 11, 1884, 46.
- Buckley, T[homas] F[erdinand].** A few notes on the mammals and birds of Rousay, one of the Orkney Islands. [1884.] *Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans.*, 1, 1887, 44–76.
- [*Columba oenas* breeding in Sutherland.] *Ibis*, 1, 1889, 401–402.
- Woodcocks in Sutherland. *Scott. Natlist.*, [11, 1891], 37–38.
- The blue-throated warbler (*Cyanecula suecica*, L.) in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 70.
- Contributions to the vertebrate fauna of Sutherland and Caithness. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 156–167.
- Black rat (*Mus rattus*, L.) in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1892, 267–268.
- The goshawk (*Astur palmbarius*) in Mull. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1893, 45.
- Little gull (*Larus minutus*) in Inverness-shire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 116.
- Great skua (*Stercorarius catarractus*) in the Outer Hebrides. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1894, 116.
- The pied flycatcher breeding in Inverness-shire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 54.
- Fulmar petrel at Nairn. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 58.
- Hybrid between red and black grouse. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1895, 125.
- Greenland falcon in Shetland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 122.
- Habits of starlings. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 189.
- Pochard and tufted duck breeding in Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1896, 191–192.
- Snowy owl in Sutherland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 13.
- Greenland falcon in Skye. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 43.
- Osprey in Inverness-shire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 43.
- Spotted crake in Moray. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 45.
- Great tit in Sutherland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 123.
- Bittern at Invergarry. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1897, 192.
- Hybrid capercaillie and black cock near Inverness. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 52.
- Great skua in the Moray Firth. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1898, 118.
- Solitary snipe near Elgin. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1899, 51.
- Barnacle goose in the Dornoch Firth. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 49.
- Smew and white-fronted goose in Shetland. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 50.
- Albino lapwing in Inverness-shire. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 51.
- Bittern in Nairn. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 122.
- Ornithological notes from Orkney. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 245–246.
- Hybrid capercaillie and blackcock. *Ann. Scott. Nat. Hist.*, 1900, 246–247.
- Buckman, James.** For biography and list of works see *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 41, 1885 (*Proc.*), 43; *Dorset Field Club Proc.*, 7, [1886], 1–4.
- *On the prevalence of *Ustilago segetum* in the cereal crops of 1883. [1883.] *Dorset Field Club Proc.*, 5, [1884], 88–90.
- On anaemia in oats. *Dorset Field Club Proc.*, 5, [1884], 91–93.
- On the *Trigonia bella*, from Eype, near Bridport, Dorset. *Dorset Field Club Proc.*, 5, [1884], 154–156.
- On the occurrence of the dotterel in Dorset. [1884.] *Dorset Field Club Proc.*, 6, [1885], 29–32.
- On *Sphaerella Taxi*. [1884.] *Dorset Field Club Proc.*, 6, [1885], 52–54.
- Buckman, Sydney S[avory].** Notes on Jurassic Brachiopoda. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 217–219.
- On the lobe-line of certain species of *Lias ammonites* described in the monograph by the late Dr. WRIGHT. *Geol. Mag.*, 3, 1886, 442–443.
- On Ammonites *serpentinus*, *Reinecke*, *Am. falcifer*, *Sowb.*, *Am. elegans*, *Sowb.*, *Am. elegans*, *Young*, etc. *Geol. Mag.*, 4, 1887, 396–400.
- A monograph of the ammonites of the "Inferior Oolite series" (stages Toarcian, *pars*; Aalenian; Bajocian; Bathonian, *pars*). *Paleont. Soc. Monogr.*, 40, 1887; 41, 1888; 42, 1889; 43, 1890; 44, 1891; 45, 1892; 46, 1892; 47, 1893; 48, 1894; 52, 1898; 53, 1899; 58, 1904; 59, 1905; 61, 1907, 456+cxlvii pp. *in all*.
- Palaeontological nomenclature. *Geol. Mag.*, 5, 1888, 117–120, 336.
- Uniformity in scientific bibliography. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 94.
- On Jurassic ammonites. *Geol. Mag.*, 6, 1889, 200–203.
- On the Cotteswold, Midford, and Yeovil sands, and the division between *Lias* and *Oolite*. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 440–473.
- The descent of *Sonninia* and *Hammatooceras*. *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 45, 1889, 651–663.
- Some new species of Brachiopoda, from the Inferior Oolite of the Cotteswolds. [1886.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 38–43.
- The Inferior Oolite between Andoversford and Bourton-on-the-Water. [1886.] *Cotteswold Club Proc.*, 9, 1890, 108–135.

- The relations of Dundry with the Dorset-Somerset and Cotteswold areas during part of the Jurassic period. [1889.] Cotteswold Club Proc., 9, 1890, 374-387.
- On the so-called "Upper Lias clay" of Down Cliffs. Geol. Soc. Quart. Jl., 46, 1890, 518-521.
- On the Jurensis-zone. [1890.] Northampton. Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1890-91, 76-80.
- [Lias beds of Northamptonshire.] Notes on the ammonites. Brit. Ass. Rep., 1891, 344-345.
- On certain ammonite-zones of Dorset and Somerset. Brit. Ass. Rep., 1891, 655-656.
- Notes on Nautilus and ammonites. [The position of the last septum. Shell-muscles of nautili and ammonites.] Geol. Soc. Quart. Jl., 47, 1891 (Proc.), 165.
- The sections exposed between Andoversford and Chedworth; a comparison with similar strata upon the Banbury line. [1890.] Cotteswold Club Proc., 10, 1892, 94-100.
- Some laws of heredity; and their application to man. Cotteswold Club Proc., 10, 1892, 258-322.
- A reply to Prof. BLAKE's comments on Inferior Oolite ammonites. Geol. Mag., 9, 1892, 76-78.
- The reported occurrence of Ammonites jurensis in the Northampton sands. Geol. Mag., 9, 1892, 258-260.
- The morphology of "Stephanoceras" zigzag. Geol. Soc. Quart. Jl., 18, 1892, 417-452.
- "The top of the Inferior Oolite" and a correlation of "Inferior-Oolite" deposits. [1892.] Dorset Field Club Proc., 14, 1893, 37-43.
- The Bajocian of the Sherborne district; its relation to subjacent and superjacent strata. Geol. Soc. Quart. Jl., 49, 1893, 479-521.
- Jurassic ammonites: notes on a pamphlet by Dr. Emile HAUIG. Geol. Mag., 1, 1894, 170-172.
- Jurassic ammonites: notes on a pamphlet by Professor Guido BONARELLI. Geol. Mag., 1, 1894, 298-300.
- Jurassic ammonites: on the genus Cymbites (*Neumayr*). Geol. Mag., 1, 1894, 357-363.
- Instinctive attitudes. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 31.
- The Bajocian of the Mid-Cotteswolds. Geol. Soc. Quart. Jl., 51, 1895, 388-462.
- Notes on Jurassic ammonites. Geol. Mag., 3, 1896, 420-421.
- Deposits of the Bajocian age in the northern Cotteswolds: the Cleeve Hill plateau. Geol. Soc. Quart. Jl., 53, 1897, 607-629.
- Observations of a cycle tour. [Geological.] [1898.] Cotteswold Club Proc., 12 (1896-98), 217-238.
- On the grouping of some divisions of so-called "Jurassic" time. Geol. Soc. Quart. Jl., 54, 1898, 442-462.
- Excursion to Cheltenham and Stroud. Whitsuntide, 1897. [1897.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 175-182.
- The valley of the lower Wye. [1898.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 25-32.
- Human babies; some of their characters. [1899.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 89-120.
- List of types and figured specimens of Brachiopoda. [1899.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 133-141.
- Gravel at Moreton-in-the-Marsh (Gloucestershire). Geol. Soc. Quart. Jl., 55, 1899, 220.
- Excursion notes: chiefly on river features. [1900.] Cotteswold Club Proc., 13, 1899-1901, 175-192.
- Human babies; what they teach. Nature, 62 (1900), 226-228.
- Buckman, Sydney Savory, & Bather, Francis Arthur.** The terms of auxology. Zool. Anz., 15, 1892, 420-421, 429-434.
- Buckman, Sydney Savory, & Walker, John Francis.** On the spinose Rhynchonellae, genus *Acanthothyris*, *d'Orbigny*. Yorks. Phil. Soc. Rep., 1888, 41-57.
- Buckman, Sydney Savory, & Wilson, Edicard.** Dundry Hill, its upper portion, or the beds marked a Inferior Oolite (25) in the map of the Geological Survey. Trans. Geol. Soc., Quart. Jl., 52, 1896, 663-729. Bristol Nat. Soc. Proc., 8, 1899, 188-231.
- Buckman, Sydney Savory.** **Blake, (Rev.) John Frederick.** **Hudleston, Walter H.** & **Monckton, Horace W.** See **Blake, Hudleston, Buckman & Monckton.**
- Buckmaster, (Rev.) C. J.** Spring Lepidoptera at Heyes in 1897. Ent. Record, 9, 1897, 303-304.
- Buckmaster, George Alfred.** Über eine neue Bezeichnung zwischen Zuckung und Tetanus. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Anthr.), 1886, 459-475.
- [On "tautase" contractions.] Jl. Physiol., 7, 1886, ix. x.
- Ur-prung und Beschaffenheit gewisser Bakteriengifte. Biol. Centrbl., 15, 1895, 96-103.
- Buckminster, P. S.** Cyclonic winds. [1889.] California Ac. Proc., 2, 1890, 97-99.
- Bucknall, Cedric.** The fungi of the Bristol district. [Parts vi-viii.] [1884-91.] Bristol Nat. Soc. Proc., 4, 1885, 54-60, 145-150, 194-203, 5, 1888, 46-54, 126-132; 6, 1891, 2-33, 180-194, 271-277, 425-475.
- List of the fungi found in the forest of Dean. [1887-88.] Woodhope Field Club Trans., 1886-69, 193-194, 272-273.
- *Stachys alpina*, L., in Britain. Jl. Bot., 35, 1897, 380-381.
- Bucknall, George J.** Albuminate of mercury (spodermann) in the treatment of parasitic and fungal diseases. N.Y. Med. Jl., 71, 1900, 253-256.
- Buckner, John A.** The leaves of *Ceanothus americanus*. Amer. Jl. Pharm., 63, 1891, 428-430.
- Buckney, Thomas.** For biography see Inst. Elect. Engin. Jl., 29, 1900, 948; Inst. Mechan. Engin. Proc., 1900, 326.
- On the superiority of zinc and steel pendulums. Astr. Soc. Month. Not., 46, 1886, 402-406.
- Note on the performance of the Westminster clock. Astr. Soc. Month. Not., 47, 1887, 510-520.
- Buckland, John A.** Rough notes from North Wales. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 78-80, 90-92, 135-137.
- Buckow, W.** & **Pschorr, Robert.** See **Pschorr & Buckow.**
- Buckow, W., Pschorr, Robert, & Wolfe, Otto.** See **Pschorr, Wolfe & Buckow.**
- Buckton, George Edward.** Note on the action of potassium cyanide on organic coloring matter. [1884.] Ent. Month. Mag., 21, 1884, 85-82.
- [Civilisation and eyesight.] Nature, 31, 1855, 407-408.
- Notes on the action of the Wunshurst induction machine. Nature, 32, 1855, 51-52.
- Notes on the occurrence in Britain of some undescribed Aphides. Ent. Soc. Trans., 1856, 823-825.
- Notes on the recent swarming of Aphides. [1886.] Nature, 35, 1887, 15.
- Phylloxera of the oak. Cat. Chron., 2, 1887, 340-341.
- [The zoology of the Afghan Delimitation Commission] Gall-insects. [1887.] Linn. Soc. Trans. Zool., 5, 1885-94, 141-142.
- Note on the classification of Ceala. Entomologist, 22, 1889, 269-270.
- Remarks on the alteration of the aerial habits of western California Aphides. Ent. Month. Mag., 27, 1891, 268-271.
- The reflector with the projection micro scope. [1892.] Nature, 47, 1892, 93, 54-55.
- A new gal-making aphid. [1893.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, N. 1, 71-72.
- Notes on Indian Aphides. [1893-94.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, N. 2, 57-58, N. 3, 108-109.

- The mango-shoot Psylla. [1893.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 2, 91–92.
- A new Coccoid from Ceylon. [1894.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 3, 103–104.
- Notes on a new psyllid. [1894.] Indian Mus. Notes, 3, 1896, No. 5, 18–19.
- Notice of a new Indian Homopteron. [1896.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 1.
- Note on two new species of gall-aphids from the north-western Himalayan region. [1896.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 50–51.
- The pear tree Aphis, *Lachnus Pyri*, *Buckton*. [With introductory note by E. E. GREEN.] [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 274–276.
- Notes on two new species of aphids. [1899.] Indian Mus. Notes, 4, 1900, 277–278.
- Description of a new species of Psylla destructive to forest trees. [1900.] Indian Mus. Notes, 5, 1903, 35–36.
- Description of a new species of Aleurodes destructive to betel. [1900.] Indian Mus. Notes, 5, 1903, 36.
- See also under French, Charles.*
- Bucquet**, —. Topographie médicale de la ville de Laval et de son territoire. Manuscrit inédit de 1808. Angers Soc. Sci. Bull., 1893, 55–136.
- Bucquoy, [Jules]**. Relation d'un cas de farci aigu chez l'homme. Paris, Ac. Méd. Bull., 13, 1884, 816–827.
- Rapport général à M. le Ministre de l'Agriculture et du Commerce sur les épidémies qui ont sévi en France pendant l'année 1882. [1884.] Paris, Ac. Méd. Mém., 35, 1887, liii–clvi.
- Sur le traitement des anévrismes par la méthode de BACCELLI. Paris, Ac. Méd. Bull., 20, 1888, 8–18.
- [Sur les toniques du cœur.] Arch. Gén. Méd., 164, 1889, 493.
- [Sur la médication stiblée dans le traitement de certaines formes de tuberculose pulmonaire.] Arch. Gén. Méd., 170, 1892, 502–503.
- Sur l'épidémie de fièvre typhoïde à Paris. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 274–282.
- Sur l'origine de l'épidémie de fièvre typhoïde des villes de Paris et de Sens, en février 1894. [With discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 460–474.
- Bucquoy, [Jules] (et alii)**. Le strophantus dans les maladies du cœur. [Communication and discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 12–37, 51–77, 87–107, 113–147, 153–155, 182.
- Bucquoy, [Jules] (et alii)**. Sur l'épidémie actuelle de fièvre typhoïde à Paris. Paris, Ac. Méd. Bull., 31, 1894, 231–236.
- Bucquoy, E[ugène]**. Florule du Roussillon. Étude de la famille des Renonculacées. Plantes trouvées jusqu'à ce jour dans les Pyrénées-Orientales, avec description sommaire des espèces, indications sur l'habitat et clefs analytiques de la famille et des genres. [1884.] Rev. Bot., 3, 1884–85, 59–96.
- Mollusques terrestres du Roussillon. Nancy Soc. Sci. Bull., 1890, 56–93.
- Buda, Ádám**. Egy érdekes kép az 1892. évi madárvonulásból. Ein interessantes Bild aus dem Vogelzuge vom Jahre 1892. Aquila, 1, 1894, 51–54.
- Budai, József**. A persányi hegység másodkori eruptív kőzetei. [Die secundären Eruptivgesteine des Persányer Gebirges.] Földt., 16, 1886, 211–223, 259–273.
- Ásványtani közlemények az erdőlyi Erezhegységből. Mineralogische Mittheilungen aus dem Siebenbürgischen Erzgebirge. Orvos-Term. Értes. (Term. Szak), 1890, 311–314, 364–365.
- Budapest, Central Institute**. Meteorológiai és földmágnességi féljegyzések a M. Kir. Központi Intézetben, Budapesten. [Meteorological and magnetic records at the Central Institute of Budapest.] Term. Közlön., 16, 1884–32, 1900.
- Buday, Kálmán**. Ein Beitrag zur Histogenese der metastatischen Phlegmone. Virchow, Arch., 122, 1890, 357–373.
- Ein Fall von Aneurysma Arteriae iliacæ communis, verursacht durch einen septischen Embolus. Beitr. Path. Anat., 10, 1891, 187–203.
- Ueber einen ungewöhnlichen Fall von Syphilis. Virchow, Arch., 141, 1895, 514–525.
- Beiträge zur Lehre von der Osteogenesis imperfecta. Wien, Ak. Sber., 101, 1895 (Abth. 3), 61–102.
- A vékony ből veleszületett elzártódása. [Angeborener Verschluss des Dünndarmes.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1896, 81–90, (Rev.) 23–29.
- Mellékvesecsirokóból származó vesedaganatokról. [Ueber die aus den Nebennieren-Keimen herührenden Nierengeschwülste.] [1897.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1898, 115, (Rev.) 37.
- Maláriás kómából elhalt agya. [Gehirn einer in Malaria-Koma Verstorbenen.] [1897.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1898, 115, (Rev.) 37.
- Beiträge zur Cystenbildung in den suprarenalen Nierengeschwülsten. Beitr. Path. Anat., 24, 1898, 501–518.
- Zur Kenntnis der abnormen postmortalen Gasbildung. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 24, 1898, 369–375.
- A hullában gázképződés különös esetéről. [Ueber einen eigenthümlichen Fall postmortaler Gasbildung.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1898, 187–193, (Rev.) 51–54.
- Két roszinálalatu szolid petefészek daganatok. [Zwei solide bösartige Ovarial-Geschwülste.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1899, 213–214, (Rev.) 62–63.
- Proliferierendes Adenocystom der Mamma mit Flimmerepitheliem. Virchow, Arch., 156, 1899, 395–404.
- Buday, Kálmán, and Jancsó, Miklós**. A pathologias óriás-növés egy esete. [Ein Fall von pathologischen Riesenwuchs.] Orvos-Term. Értes. (Orr. Szak), 1897, 25–88, (Rev.) 9–24; Deutsch. Arch. Klin. Med., 60, 1898, 385–446.
- Budd, C[harles] O[ctavius]**. For biographical notice see Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 62.
- [The mist-bow.] Nature, 37, 1888, 273.
- Budd, J. L.** Drought-enduring trees. Garden & Forest, 3, 1890, 475–476.
- Shrubs which endure drought. Garden & Forest, 3, 1890, 486–487.
- Budde, E[mil] Arnold**. * [The remarkable sunsets.] [1883.] Nature, 29, 1884, 177.
- Zur Theorie der thermoelectricischen Kräfte. Ann. Phys. Chem., 21, 1884, 277–300; 25, 1885, 564–566.
- Ueber metakinetische Scheinbewegungen und über die Wahrnehmung der Bewegung. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1884, 127–152.
- Ueber die Quantität electricischer Elementartheilchen. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 562–564.
- Ueber eine von GAUSS angeregte Ableitung electrodynamicischer Punktgesetze. Ann. Phys. Chem., 25, 1885, 567–601.
- Ueber eine Eigenthümlichkeit des Seehorizontes. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 354–361.
- Ein Mittel zur Entscheidung zwischen den electrodynamicischen Punktgesetzen von WEBER, RIEMANN und CLAUSIUS. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 100–156.
- Ueber die Grundgleichung der stationären Induction durch rotirende Magnete und über eine neue Classe von Inductionserscheinungen. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 358–389.
- Zur Theorie des Zusammenhangs von Wärme und Electricität; I. Thermoelectricität der Metalle. Ann. Phys. Chem., 30, 1887, 661–699.
- Ueber Schwingungsprobleme. Berlin Phys. Ges. Verh., 1887, 129 (bis)–135.

- Ueber den Einfluss der Erdrotation auf das Gleichgewichtsgesetz. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 10-13.
 — Ueber die räumliche Verteilung der Daueren von je zwei conjugirten Kräften, welche einer gegebenen Dynamik äquivalent sind. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 77-84.
 — Ueber eine neuere Entdeckung des Hrn. Jayssen, welche sich auf das Sauerstoff-spectrum bezieht. Berlin Phys. Ges. Verh., 1888, 89-96.

Ueber tautologische Contakte in der Mechanik des starren Körpers. Berlin Phys. Ges. Verh., 1889, 51-56.
 — Ueber die sehr schnelle Rotation eines schweren starren Körpers mit einem festen Punkt, der drei ungleiche Hauptträgheitsmomente besitzt. Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 15-16.

Ueber den toten Raum der Chloral-Soda-Kaktion. Nach Versuchen von E. Brück & F. Neeser. Ztschr. Physikal. Chem., 7, 1891, 586-600.

Ueber integrirende Divisionen und Temperatur. Ann. Phys. Chem., 15, 1892, 751-758; 16, 1892, 680.

— Ueber Herstellung tochter Räume durch blosse Verdunstung, und über die angebliche Capillaritätsspannung von Emulsionsoberflächen. Ann. Phys. Chem. (Berlin Phys. Ges. Verh.), 1892, 16, 1892, 173-176.

Budde, F[riedrich Christian]. For biographical notice see Leopoldina, 29, 1893, 51.

— Die quantitative Bestimmung von Traubenzucker im Harn nach ROBERTS' Methode. Pflüger, Arch. Physiol., 40, 1887, 137-172.

— Die Bedeutung der Spannkraft, Temperatur und Bewegung des Dampfes bei Desinfection in Dampfkesseln. Arch. Hyg., 9, 1889, 292-316.

— Albutinen-maltose and its preparation. Dublin Jl. Med. Sci., 88, 1889, 492-496.

— Neue Constructionen für Dampfdesinfectionssapparate nebst Versuchen über ihre Functionstüchtigkeit. Ztschr. Hyg., 7, 1889, 269-306.

— Ueber die densimetrische Bestimmung des Zuckers im Harn. Ztschr. Physiol. Chem., 13, 1889, 326-338.

— Versuche über die zweckmässigste Form der Luftableitung bei der Winter-Ventilation bewohnter Räume. Ztschr. Hyg., 8, 1890, 507-530.

— Versuche über die Verunreinigung der Luft in bewohnten Räumen durch unlichte Fußsoden bei verschiedenen Modellaten der Luftheiterneuerung. Ztschr. Hyg., 12, 1892, 227-246.

Budde-Lund, Gustav. Landisopoden fra Venezuela, indsamlede af Dr. Fr. MINETTE. [1893.] Ent. Medd. (Kopenhagen), 1, 1893-94, 111-129.

— Viaggio di Leonardo Fry in Birmania e regioni vicine. Ixix. Isopodi terrestri. Genova Mus. Civ. Ann., 34, 1894, 602-612.

— Landisopoden aus Griechenland, von E. von OERTZEN gesammelt. Arch. Naturg., 62, 1896 (Bd. 1), 39-48.

— Nogle ny svenska landisopoder. Ent. Tidskr., 17, 1896, 223-224.

— A revision of "Crustacea Isopoda Terrestria," with additions and illustrations. [1899.] Ent. Medd. (Kopenhagen), 1, 1897-1904, 67-97.

Buddeberg, [Carl Dietrich]. Beiträge zur Biologie einheimischer Käferarten. Nassauisch. Ver. Jbuch., 37, 1884, 70-106; 38, 1885, 81-110.

— Ueber die Blumenbesucher von Thlaspi alpestre. Bonn. Nat. Hist. Ver. Corresp.-Bl., 1888, 30.

— Beobachtungen über Lebensweise und Entwicklungsgeschichte einheimischer Käferarten. Nassauisch. Ver. Jbuch., 41, 1888, 20-43; 41, 1891, 7-16.

— Verzeichniß der in der Umgebung von Nassau beobachteten Laubmoose. Nassauisch. Ver. Jbuch., 45, 1892, 19-37.

— Bemerkungen über Mannchen von Apion aus der Gruppe des Lavigatum. Payk. Nassauisch. Ver. Jbuch., 46, 1893, 103-106.

— Die bei Nassau beobachteten Bienen. Nachrichten

der Biologischen Anstalt von Herrn Professor Dr. S. J. L. von BENTZELZ zur Bienninfamia der deutschen Lärche. Naturwiss. Ver. Jbch., 48, 1895, 90-125.

— Beobachtungen unter das Alter, weines Lebensmittel, Attagenus pelops und Dermestes fructicola. Berichtskonferenz. 1898. Zürcher Soc. Ent. 13, 1899, 97-98.

— Die Käfer von Nassau und Frankfurt. Aufsatz Naturgesch. zu dem Vortrags des Herrn Dr. L. von HADERS im Rahmen des Nassauischen Vereins für Naturkunde von 1876 und 1877. Zur Lehre in Bezug zur Käferfauna der unteren Lahn. Nassauisch. Ver. Jbch., 53, 1900, 75-83.

Buddeberg, M. C. Beiträge zur Kenntnis der heterotaurinischen Metaboliten verschiedenster im Decarboxylen und Benzoyl- und Cyanogen-synthetisierter Phenole. Braun. Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2066-2078.

Budde, Georg. Die Herkunft der Wunderzellen in der Hornart. Eine Beitrag zur Entzündungslehre. Virchow. Arch., 117, 1897, 217-235.

Budden, Edward R. H. Some in a convenient form of parameter for exactness of gossypoloids. 1895. Analyst, 21, 1896, 11-15.

Budden, Edward Russell & Hardy, Herbert. Preliminary notes on the calorimetric estimation of minute quantities of lead, copper, tin, and zinc. Analyst, 19, 1894, 169-175.

— Note on the estimation of minute quantities of metallocipids. 1895. Analyst, 21, 1896, 12-13.

Budden, Edwin. To prove that only one parallel can be drawn from a given point to a given straight line. 1886. Nature, 35, 1887, 92-93.

— To find the focal length of a convex mirror. Nature, 52, 1895, 366.

— On involution ranges. 1897. Math. Gaz., 1, 1900, 86.

— General proof of the positive polar property of the circle, or any curve of the second order having the cross ratio property of the circle. 1897. Math. Gaz., 1, 1900, 86-87.

— A conic can be drawn through any five points. 1898. Math. Gaz., 1, 1900, 145-151.

Budden, H. A. Orthoclass of Conics. Brit. Ass. Rep., 1884, 713-714.

Buddeus, W. H. G. Ueber die Einwirkung von Benzoyl auf Natriummalat und Germanium in Acrylathion. Jl. Prakt. Chem., 42, 1890, 82-109.

— Eine neue Methode zur Bestimmung von Gold und Silber in Pyrit. Chem. Ztg., 23, 1900, 922-923.

Buddecom, Robert L. The effect of heat on human fat. 1900. Plymouth Inst. Phys., 13, 1903, 246-247.

Budelot, G. La loi des moments dans les équations générales. Enseign. Math., 1, 1899, 222.

— Une nouvelle méthode de géométrie descriptive. Enseign. Math., 1, 1899, 287-297.

Budenberg, C. F. & Heys, W. J. On some of the risks attending the use of naphthalene-glycose. Soc. Chem. Ind. Jl., 11, 1892, 319-320.

Budge, Albert. Über die physikalischen Eigenschaften der Leopoldina. 21, 1885, 161.

— Beiträge zur Lehre vom Kreislauf beim Hühnerembryo. Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884, T. 1, 471-475.

— Untersuchungen über die Entwicklung des Lymphsystems beim Hühnerembryo. Pflüg. Arch. Anat. Physiol., 40 (4), 1887, 1-188.

Budge, F. G. J. H. On the orientation of the permanent antitropism in the Salvinia. Roy. Soc. Proc., 65, 1900, 333-343.

Budge, F. G. J. H. For biography see in this vol. Anat. Anz., 3, 1888, 651-652; Hünfeldt, 7, 1888, 359; Leibl. Linde, 24, 1888, 167; Trans. K. Z., 21, 1889, 600.

Budgen, W. A note on Nature, 1, 1891, 628.

- Budgen, W., & Goodman, Charles H.** Notes on the development of *Gerris naipes*. Croydon Micr. Club Proc. & Trans., 4, 1900, 83-84.
- Budgett, J. S.** Notes on the batrachians of the Paragnayan Chaco, with observations upon their breeding habits and development, especially with regard to *Phylomedusa hypochondrialis*, *Cope*. Also a description of a new genus. Quart. Jl. Micr. Soc., 42, 1899, 305-333.
- General account of an expedition to the Gambia Colony and Protectorate in 1898-99. Zool. Soc. Proc., 1899, 931-937.
- Observations on *Polypterus* and *Protopterus*. [1899.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 10, 1900, 236-240.
- On some points in the anatomy of *Polypterus*. [1900.] Zool. Soc. Trans., 15, 1901, 323-338.
- Budgett, Sidney P.** On the similarity of structural changes produced by lack of oxygen and certain poisons. Amer. Jl. Physiol., 1, 1898, 210-214.
- [Physical absorption of isotonic and anisotonic salt solutions.] Nature, 58 (1898), 484.
- Budgett, Sidney P., & Green, John (jun.).** The functional adaptability of afferent nerve fibres. [1899.] Amer. Jl. Physiol., 3, 1900, 115-122.
- Budgett, Sidney P., & Loeb, Jacques.** See **Loeb & Budgett**.
- Budgett, Sidney P., Howell, William H[enry], & Leonard, Ed.** See **Howell, Budgett & Leonard**.
- Budgett Meakin.** See **Meakin**.
- Budin, Pierre.** *Persistance des battements du cœur après la destruction du bulbe chez un foetus. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mém., 35, 1884 (C. R.), 355-357.
- Pathogénie de certains abcès du sein. Paris, Ac. Méd. Bull., 21, 1889, 560-567.
- L'alimentation des nourrissons. Ann. Hyg. Publ., 36, 1896, 210-216.
- L'alimentation par le lait. Ann. Hyg. Publ., 38, 1897, 241-263.
- De l'abaissement de température chez les enfants débiles. Ses conséquences. Paris, Ac. Méd. Bull., 41, 1899, 326-334.
- Les consultations de nourrissons. Paris, Ac. Méd. Bull., 42, 1899, 194-209.
- De la puericulture après la naissance. [With discussion.] Congr. Int. Hyg. C. R., 1900, 426-437.
- Budin, Pierre, & Chavane, A.** Note sur l'allaitement des nouveau-nés. Paris, Ac. Méd. Bull., 28, 1892, 99-114.
- De l'emploi pour les nourrissons du lait stérilisé à 100 degrés, au bain-marie. Paris, Ac. Méd. Bull., 30, 1893, 157-184; 32, 1894, 67-95.
- Budin, Pierre, & Vignal, William**. Recherches sur l'emploi du naphtol β dans l'ophtalmie purulente. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 480-484.
- Budin, Pierre (et alii).** [Sur la prescription des antiseptiques par les sages-femmes.] [Report and discussion.] Paris, Ac. Méd. Bull., 23, 1890, 149-170, 211-236, 339-341.
- Budischovsky, E[mile], & Urbain, G[eorges].** See **Urbain & Budischovsky**.
- Budisteanu, [Demetre], & Edeleanu, L[azăr].** See **Edeleanu & Budisteanu**.
- Budkov, Ja[kob] P[avelovič].** Коробки (сем. Scolytidæ), найденные въ деревней дачѣ Петровского завода Кабинета Его Величества въ Забайкальской области. [Coleoptera (fam. Scolytidæ) found in the wooden house of the Petrovskij establishment of His Majesty's Office in the Transbaikal district.] Soc. Ent. Ross. Hor., 31, 1898, xvii-liv.
- Budrin, P., & Strecke, W.** Die Wirkung künstlicher Dungmittel auf weissen Senf (*Sinapis alba*) nach Versuchen am Landw. Institut der Universität Göttingen, Jl. Landw., 35, 1887, 249-261, 565.
- Bue, G. del.** Contributo alla conoscenza dei terreni Miocenici di Castelnuovo nei Monti. Riv. Ital. Paleont., 6, 1900, 121-136.
- Bué, F., & Combemale, [François Auguste] F[rédéric].** See **Combemale & Bué**.
- Bué, F., & Laguesse, G. E[douard].** See **Laguesse & Bué**.
- Bueb, J.** Benzolcarburation des Leuchtgases. Ztschr. Annew. Chem., 1895, 622-623.
- Bücher, A[ugust] W[ihelm], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Bücher**.
- Büchner, Ernst.** Ueber die Einwirkung von Kohlensäure auf Ultramarinblau. Chem. Ztg., 11, 1887, 314.
- Filtration vermittelst des verbesserten Dr. Hirsch'schen Trichters. Chem. Ztg., 13, 1889, 94-95.
- Büchner, Eugen.** Die Vögel des St. Petersburger Gouvernements. Beitr. Russ. Reich., 2, 1887, 1-150.
- Zur Geschichte der kaukasischen Tiere (*Capra cana-sica*, *Guld*, und *Capra cylindriornis*, *Blyth*). St. Petersb. Ac. Sci. Mem., 35, 1887, № 8, 27 pp.
- Ueber das Fehlen des Eichhörnchens im Kaukasus. [1889.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 33, 1890, 125-132.
- Die Säugethiere der Ganssu-Expedition (1884-87). [1890.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 34, 1892, 97-118.
- Die Abbildungen der nordischen Seekuh [*Rhytina gigas*, *Zimmer*.] [1891.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 38, 1892, № 7, 24 pp.
- Отчет о втором Международном Орнитологическом Конгрессе в Будапеште. [Report on the second International Ornithological Congress at Budapest.] St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.), 68, 1892 (Append. No. 1), 50 pp.
- Ueber das Vorkommen der *Mellivora indica*, *Kerr*, im Transcaspi-Gebiet. [1892.] Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 99-102.
- Ueber eine neue Sminthns-Art aus China. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 107-111.
- Zur Kenntniß der rothen Murmelthiere Central-Asiens. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 217-232.
- Ueber eine neue Katzen-Art (*Felis pallida*, n. sp.) aus China. [1892.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 35, 1894, 433-435.
- Das allmähliche Anssterben des Wisents (*Bison bonasus*, *Linna*) im Forste von Bjelowjsha. [1895.] St. Petersb. Ac. Sci. Mém., 3, 1896, № 2, 30 pp.
- Bemerkungen über die Verbreitung des Edelhirsches im östlichen Russland. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 1, 1896, 337-399.
- Notiz über das Vorkommen des Eisfuchses in Turkestan. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 2, 1897, 393-395.
- Ueber neue und seltene Arten der ornithologischen Fauna des St.-Petersburger Gouvernements. St. Petersb. Mus. Zool. Ac. Sci. Ann., 2, 1897, 453-462.
- Büchner, Eugen, & Zarudnyj, N[ikolaj] A[leksandrovic].** See **Zarudnyj & Büchner**.
- Büchner, Ludwig.** For biographical notice see Wieu. Med. Wschr., 49, 1899, 931-932.
- Ueber Vergangenheit und Zukunft des Menschengetriebs im Sinne der Entwickelungs-Theorie. Rheinpfälz Pollicibia Festscr., 1892, 48-65.
- Ueber den Kreislauf der Kräfte und den Weltuntergang. [1892.] [Rheinpfälz Pollicibia Mitt., (47-53), 1888-95], 101-105.
- Büchner, Otto.** Beitrag zur Kenntniß der Trichlorbrenztraubensäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 656-658.
- Büchner, Philipp Theodor.** For biographical notice see Temm. Kozlön., 23, 1891, 631.
- Bücking, F.** Die Seitensymmetriegeraden des Dreiecks; als besonderen Fall die Steiner'sche Curve des Dreiecks. Arch. Math. Phys., 16, 1898, 271-319.
- Bücking, H.** Die Unter-Weser und ihre Korrektion. Deutschl. Geogr. Tag. Verh., 1895, 110-118.

- Bücking, [Ferdinand Carl Joachim] Hugo.** Ueber die geologischen Verhältnisse des Budinger Waldes. Deutsch. Natf. Tagbl., 1878, 79-80.
- Ueber Augitandesite in der südlichen Rhön und in der Wetterau. Min. Petr. Mittl., I, 1878, 1-14.
 - Ueber Basalt vom südöstlichen Vogelsberg und von Schwarzenfels in Hessen. Min. Petr. Mittl., I, 1878, 101-106.
 - Ueber Augitandesit und Plagioklastbasalt. Min. Petr. Mittl., I, 1878, 538-554.
 - Ueber die Lagerungsverhältnisse der älteren Schichten in Attika. Berlin Ak. Sber., 1884, 935-950.
 - Das Schiefergegne bei Athen. Neues Jbueh. Min., 1885 (Bd. 2), 167.
 - Gebirgsstörungen südwestlich vom Thüringer Wald. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., [5], 1885, 516-555; [7], 1887, 40-13.
 - [Fortschritte in den Naturwissenschaften.] Mineralogie, [Petrographie und Kristallographie]. Humboldt, 5, 1886, 297-303; 6, 1887, 261-266; 7, 1888, 63-68, 300-305; 8, 1889, 61-65, 301-309; 9, 1890, 53-60, 231-242.
 - Fortschritte in den Naturwissenschaften. Geologie [und Petrographie]. Humboldt, 6, 1887, 341-349; 7, 1888, 143-147, 313-318; 8, 1889, 106-112, 349-355; 9, 1890, 89-91, 312-316.
 - Topas von San Luis Potosi und von Durango in Mexico. Ztschr. Kryst., 12, 1887, 121-134, 151-152.
 - Ueber die Umgestaltung der petrographischen Systematik in den letzten drei Jahrzehnten. Humboldt, 7, 1888, 93-100.
 - Mittheilungen über die Eruptivgesteine der Section Schmalkalcken (Thuringen). Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., [8], 1888, 119-139.
 - Ueber Aufnahmen auf den Blättern Gelnhäusen, Langenselbold, Bieber und Lohrhampton. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., [9], 1889, lxxxi-lxxxvi.
 - Blatt Helmshausen. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Ifg. 37, Gradabth. 69, No. 30, 1889, 20 pp.
 - Glaserit, Blocht, Kainit und Bornit von Donglasshall bei Westeregeln. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 561-575; 17, 1890, 616.
 - Blatt Gelnhäusen. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Ifg. 49, Gradabth. 68, No. 18, 1891, 31 pp.
 - Blatt Langenselbold. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Ifg. 49, Gradabth. 68, No. 53, 1891, 42 pp.
 - Blatt Bieber. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Ifg. 49, Gradabth. 68, No. 54, 1891, 55 pp.
 - Blatt Lohrhampton. Preuss. Thuring. Geol. Karte Erlaut., Ifg. 49, Gradabth. 69, No. 19, 1891, 30 pp.
 - Der nordwestliche Spessart. Geologisch aufgenommen und erläutert. Preuss. Geol. Landesanst. Abh., 12, 1892, 274 pp.
 - Das Grundgebirge des Spessarts. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., [10], 1892, 28-98.
 - Ueber Ergebnisse der Aufnahmen in der Rhön. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., II, 1892, ix-xii.
 - Sulfoborit, ein neues krystallisiertes Borat von Westeregeln. Berlin Ak. Sber., 1893, 967-972.
 - Ueber Aufnahmen auf den Blättern Tiersfeld und Kleinsassen. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., 12, 1893, ii-iii.
 - Ueber die Ergebnisse der Aufnahmen im Jahre 1892. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., 13, 1893, xxxvi-xxxix.
 - Neue Mineralfinde von Westeregeln. Berlin Ak. Sber., 1895, 533-540.
 - Die Lagerungsverhältnisse im Grundgebirge des Spessarts. Deutsch. Geol. Ges. Ztschr., 18, 1896, 372-381.
 - Bericht über die Ergebnisse der Aufnahmen im Herbst 1895 in der Rhön. Preuss. Geol. Landesanst. Jbueh., 16, 1896, xciv-xcv.
 - Neues Vorkommen von Kalifeldspat, Turmalin, Apatit und Topas im Granit des Fichtelgebirges. Senckens. Natf. Ges. Ber., 1896, 145-150.
- Bericht über die Diskussion am 8. September 1896 über Oberhess. Geol. Ver. Ber., 1897, 12-13.
- Beiträge zur Geologie von Gelenz. Petermann. Mitt., 4, 1899, 249-260, 273-290.
 - Zur Geologie der Münsterland. Petermann. Mitt., 16, 1900, 46-57.
 - Geodien von Nord-Celle bis an den sog. verglazierten Sandsteinen Mündeldeutschlands. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, 3-20.
 - Lennitzbasalt aus der Gegend von Pangkadijoko im Süd-Celebes. Petermann. Ber., 11, 1899-1901, 78-81.
- Bücking, Ferdinand Carl Joachim Hugo, & Emmrich, H.** Sie Emmrich & Bücking.
- Bücking, Ferdinand Carl Joachim Hugo, & Emmrich, H.** Sie Emmrich, Bücking & Frantzen.
- Bucklers, J. C. Thaddeus.** Zur Kenntnis der australischen Neurogranulose. Arch. Psychiat., 24, 1892, 730-757.
- Büdingen, Peter.** Experimentelle Untersuchungen der normalen und pathologisch beeinflussten Druckschwankungen im Brustkasten. Arch. Exper. Path., 39, 1897, 245-272.
- Büdinger, Konrad.** Ein Beitrag zur Lehre von der Gliedererschütterung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 41, 1895, 433-444.
- Buhler, Anton.** Studien über die Baumgrenze im Hochgebirge der Schweiz. Bot. Ges. Ber., 8, 1898, 19-38.
- Buhler, Anton.** Beiträge zur Kenntnis der Entwicklung beim Kammmücken und der Markstruktur des Eierstocks beim Fuchs und Menschen. Ztschr. Wiss. Zool., 58, 1894, 314-339.
- Spinafogenese bei *Lepus vulgaris*. Anat. Anz., 10, 1895 (Anat. Ges. Verh.), 62-66.
 - Strukturmechanismus im Nervenzellen. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1896, 170-173.
 - Protoplasmastörungen. Versuchsergebnisse der Protoplasmastörungen. Arch. Phys. Med. Verh., 29, 1896, 293-252.
 - Untersuchungen über den Einfluss der Nervenzellen. Wurzb. Phys. Med. Verh., 31, 1898, 1285-1302.
 - Das Verhalten der Corp. callosa bei der Spinafogenese. Bewegung im Hand. Anat. Anz., 16, 1899, 221-226.
 - Entwicklungsstadien der markstrukturierten Eierstock. Anat. Anz., 18, 1900 (Eierstock), 145-154.
- Buhler, F. L.** Die Herstellungsmethode der Nieren. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 175-177.
- Beitrag zur Kenntnis der Entwicklung der Eissäumschicht des Astos, sowie zu den Reaktionen des Hämoglobins. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 637-643.
- Buhler-Lindenmeyer, F. L.** Tropography and works for Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1899, xxvii-xviii. Börs. Verh., 12, 1900, 199-202.
- Einjähriges Vorkommen der Urtreib-Zeitung in den Jahren 1897-98. Schweiz. Natf. Ges. Verh., 1898, 84-86.
- Bührer, G.** Warmer Norden bei am Norden des Gefüge-Ses. Meteorol. Ztschr., 8, 1891, 332.
- Notizen zur Meteorologie Mexikos. Liegant, S. v. Vauj. Bull., 27, 1892, 285-290.
 - Des sozigen Arco-Abra. S. v. Vauj. Bull., 28, 1892, 294-305.
 - Schneesturm auf den Grönbergen. Meteorol. Ztschr., 9, 1892, 178-179.
 - Geodien des Chilischen Altiplano. Liegant, S. v. Vauj. Bull., 29, 1893, x.
 - Caracteres minéralogiques de l'Amérique 1895. Liegant, S. v. Vauj. Bull., 31, 1895, XXX-XXXI.
 - Observations météorologiques 1895 aux Andes du Nord et au Mont de la Caldeira. Liegant, S. v. Vauj. Bull., 31, 1895, 56-59.
 - Le climat des Andes du Nord. Liegant, S. v. Vauj. Bull., 32, 1896, 33-96, 97-100, 167-175.
 - Le climat des Andes. Proc. Met. Soc. 26, 1898, 3-20.

- Sur le tremblement de terre du 22 février 1898. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xxvi–xxvii.
- Tremblements de terre dans le canton de Vaud en 1899. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, xxvii.
- Les causes des températures异常. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 36, 1900, 225–229.
- Bührer, C. & Dufour, Henri.** [Observations actinométriques.] Lansanne, Soc. Vaud. Bull., 33, 1897, x–xi; 34, 1898, xix–xx; 35, 1899, xxii–xxiii.
- Bührer, Wilhelm.** Temperatur unter der Schneedecke. Meteorol. Ztschr., 11 (1894), 240; 12 (1895), 179–180.
- Starke Regenfälle. Meteorol. Ztschr., 14 (1897), 154.
- Bühring, F.** Ueber die Temperatur-Verhältnisse der Stadt Wernigerode. Wernigerode Naturw. Ver. Schr., 3, 1888, 1–11.
- Bühring, Ludwig.** Ueber die Fettbestimmung in Futtermitteln. Landw. Versuchs-Stat., 34, 1887, 419–423.
- Buell, Richard H.** The compound steam engine, considered in connection with its steam-generating plant. Van Nostrand's Engin. Mag., 30, 1884, 428–435, 441–461.
- Evaporation of water from and at 212° Fahrenheit. Van Nostrand's Engin. Mag., 32, 1885, 106–109.
- Buell, Allen.** Hot winds in Texas. [1893.] Amer. Meteorol. Jl., 10 (1893–94), 305–308.
- Buell, Ira M.** Geology of the Waterloo quartzite area. [1892.] Wisconsin Ac. Trans., 9, 1893, 255–274.
- Boulder trains from the outcrops of the Waterloo quartzite area. [1894.] Wisconsin Ac. Trans., 10, 1895, 485–509.
- Buelma, R. F.** Estados de Durango, Chihuahua, Sonora y Sinaloa. Méx. Inst. Geol. Bol., 4, 5 & 6, 1896, 19–29; Neues Jahrb. Min., 1899 (Bd. 2, Ref.), 426–429.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich].** Ueber Phthalylacetessigester. Liebig's Ann., 236, 1886, 184–194.
- Ueber einige Verbindungen des Phenylhydrazins. Liebig's Ann., 236, 1886, 191–197.
- [Ueber die Constitution der Kohlenhydrate.] Mecklenb. Ver. Nat. Arch., 1892, xxi–xxii.
- Ueber die Einwirkung von Säureamiden auf Benzaldehyd. Berlin, Chem. Ges. Ber., 26, 1893, 1972–1974.
- Ueber Glyeerinphosphorsäure. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 89–92.
- Ueber das Verhalten einiger Benzaldehydderivate im thierischen Organismus. Pflüger, Arch. Physiol., 57, 1894, 93–96.
- Ueber a-chefreies Eiweiss. Pflüger, Arch. Physiol., 58, 1894, 207–221.
- Ueber die dextrinartigen Abbauprodukte der Stärke. [1895.] Pflüger, Arch. Physiol., 62, 1896, 131–155, 622.
- Ueber das Verhalten des o-Nitro-p-phenyldiamins gegen salpetrige Saure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2284–2287.
- Zur Kenntniss der Isodiazoverbindungen und ihrer Acetessigestercombinationen. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 3122–3131.
- Beitrag zur Kenntniss des [b. Anilin-azo]acetessigesters (Acetylglyoxylsäureester-a-phenylhydrazons, Benzolazooacetessesters) und seiner Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 197–210, 4080.
- Ueber das [inact. b. p-Nitroanilin-azo]-benzoylaceton und seine Abkommlinge. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2637–2649, 4081.
- Ueber Oxalsäurebestimmung in sauren Rübenblättern. Jl. Landw., 47, 1899, 359–367.
- Beitrag zur Kenntnisslett-aromatischer Azo- und Disazo Combinationen des Paraphenyldiamins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 187–199, 4190.
- Ueber die Basicitätsdifferenz der beiden Amidogruppen substituirter Diamine. I. m-Toluylendiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2364–2370.
- Beitrag zur Kenntniss der Phenylmethylpyrazoldicarbonsäuren. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3266–3270.
- Beitrag zur Bestimmung der resorbierbaren Eiweissstoffe in Futtermitteln. Jl. Landw., 48, 1900, 1–38.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Fischer, Emil.** See Fischer & Bülow.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Knorr, Ludwig.** See Knorr & Bülow.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Mann, Eugen.** Ueber das o-Nitro-p-phenyldiamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 977–988, 1812, 3448.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Polstorff, Karl.** See Polstorff & Bülow.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Reden, Ulrich von.** Beiträge zur Kenntniss der 3,8-Diamidodiphenyl-2,9-dicarbonsäure (3,8-Diamido-2,9-diphensäure, o-Diamido-diphenylsäure, Benzidin-o-dicarbonsäure). Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 2574–2582, 3679.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Schlesinger, Alfred.** Darstellung von Isopyrazolderivaten aus (b. Anilin-azo)-diacethersteinsäureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2880–2891.
- Darstellung von Pyrazolderivaten aus Azocombinationen des Diacethersteinsäureesters. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 3362–3369, 4191.
- Bülow, [Theodor] Carl [Heinrich] & Wolfs, Hans.** Ueber neue Repräsentanten der primären Disazofarbstoffe der Benzolreihe. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 488–494, 2775–2783, 3677.
- Bülow, W. von.** Die Dürre des Jahres 1896 auf der Insel Savaii, Samoa-Inseln. Petermann, Mittb., 43, 1897, 68–70.
- Bülow, Waldemar.** Bidrag till Skånes svampflora. [I. Hattsvampar.] Bot. Notiser, 1889, 131–142; Hedwigia, 28, 1889, 288.
- Bülow-Hansen, U. & Harbitz, Francis.** Beitrag zur Lehre der acuten Poliomyelitis. Beitr. Path. Anat., 25, 1899, 517–546.
- Buels, Ed.** Observations sur les fils de bronze employés en télégraphie. Jl. Telégr., 16, 1892, 229–235; 18, 1894, 42–46.
- Bültzingslöwen, Curt von, & Grimm, Hermann.** See Grimm & Bültzingslöwen.
- Buen y del Cos, Odón de.** Materiales para la fauna carcinológica de España. [1886.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 16, 1887, 405–434.
- [Sobre hallazgo de restos fósiles en La Garriga.] Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 20, 1891 (Act.), 111.
- Bünau, — von.** [Vorkommen von Orobanche-Arten in Nordost-Deutschland.] [1893.] Danzig Sehr., 8, 1892–94 (Hefte 3 & 4), 235.
- Bünger, E.** Die Adventiv-Flora auf dem Bau-Terrain am Stadtbahnhof Bellevue in Berlin. Brandenburg. Bot. Verh., 26, 1885, 203–210.
- Beiträge zur Anatomie der Laubmooskapsel. Bot. Centrhl., 42, 1890, 193–199, 225–230, 257–262, 289–296, 321–326, 353–356.
- Bünger, Hermann.** [Ueber das Vorkommen von Aquila fulva und A. chrysaetus in Schlesien.] [1887.] Jl. f. Ornith., 36, 1888, 114.
- Bemerkungen zu dem F. Anzinger'schen Aufsatz über die Verschlechterung des Gesanges von Sylvia atricapilla. Wien Ornith. Ver. Mittb., 18, 1894, 8–9.
- Cinclus mernia im Harz. Ornith. Mber., 3, 1895, 142.
- Nener Fundort von Muscicapa parva in der Mark. Ornith. Mber., 3, 1895, 142.
- Singt unser Pirol? Jl. f. Ornith., 45, 1897, 172–173.
- Ornithologische Erinnerungen aus der Mark, 1899. Ornith. Mber., 8, 1900, 54–56.

- Büngner, Otto von.** Ueber die Degenerations- und Regenerationsvorgänge am Nerven nach Verletzungen. Beitr. Path. Anat., 10, 1891, 321-393.
 — Bemerkung zu der Arbeit von Prof. G. C. Hinde. "Ueber das Verhalten der Kerne der Schwannischen Scheide bei Nervendegenerationen" in diesem Archiv Bd. 40, Heft 3. Arch. Mikr. Anat., 41, 1893, 146.
 Ueber die Eintheilung von Fremdkörpern unter Einwirkung chemischer und mikropara-itäterer Schädlichkeiten. Ein Beitrag zur Entzündungslehre. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 33-126.
- Bünzod, C.** Ueber die in Vorschlag gebrachten Modificationen der Reichert-Meissl'schen Butterprüfung auf Margarinzusatz und eine neue Methode zur exakten Ermittlung der Reichert-Meissl'schen Zahl. Chem. Ztg., 18, 1894, 204-206.
- Buenzod, J[ean], & Graebe, Charles.** See Graebe & Buenzod.
- Bürchner, L.** Ikaros Nikaria, eine vergessene Insel des griechischen Archipels. Petermann, Mittb., 40, 1894, 256-261.
- Bürckel.** See Bürckel.
- Büren von Salis, Eugen] von.** Einige seltene Aberrationen bei Schmetterlingen. Bern Mittb., 1891, xiv.
- Bürgel, Bruno H.** Die "Urania" zu Berlin, ihre Entstehung und ihr Wirken. Centraltg. Optik, 19, 1898, 212-214, 223-225, 231-236.
- Bürger, —.** [Ausgrabungen im Lohnenthal, Bocksteinhöhle u. a.] Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1892, 107-108.
- Bürger, J[asua], & Krafft, Friedrich].** See Krafft & Bürger.
- Bürger, Julius.** Das Legen von Diatomaceen und anderen kleinen Objecten unter dem Mikroskop. Ztschr. Angew. Mikr., 4, 1899, 85-86.
- Bürger, Otto.** Beiträge zur Kenntnis des Nervensystems der Nemertinen. Göttingen Nachr., 1888, 179-182.
 — Untersuchungen über die Anatomie und Histologie der Nemertinen nebst Beitrag zur Systematik. Ztschr. Wiss. Zool., 50, 1890, 1-277.
 — Ueber Attraktionssphären in den Zellkörpern einer Leibesflüssigkeit. Anat. Anz., 6, 1891, 184-189.
 — Vorläufige Mittheilungen über Untersuchungen an Nemertinen des Golfs von Neapel. Göttingen Nachr., 1891, 286-301.
 — Beiträge zur Kenntnis des Nervensystems der Würbellosen. Neue Untersuchungen über das Nervensystem der Nemertinen. [1891.] Neapel Zool. Stat. Mittb., 10, 1891-93, 206-251.
 — Zur Kenntnis von Nectonema agile. Tiere. Zool. Jbuech. (Anat.), 4, 1891, 631-652.
 — Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Hirudineen. Zur Embryologie von Nephelis. Zool. Jbuech. (Anat.), 4, 1891, 697-738.
 — Die Enden des exkretorischen Apparates bei den Nemertinen. [1891.] Ztschr. Wiss. Zool., 53, 1892, 322-333.
 — Was sind die Attraktionssphären und ihre Centralkörper? Anat. Anz., 7, 1892, 222-231.
 — Zur Systematik der Nemertinenfauna des Golfs von Neapel. Vorläufige Mittheilung. Göttingen Nachr., 1892, 137-178.
 — Ueber die Anatomie und die Systematik der Nemertinen. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1893, 24-27.
 — Sudgeorgische und andere exotische Nemertinen [1893.] Zool. Jbuech. (Syst.), 7, 1894, 207-240.
 — Beitrag zur Kenntnis der Gattung Sesarma. [1894.] Zool. Jbuech. (Syst.), 7, 1894, 613-632.
 — Studien zu einer Revision der Entwicklungsgeschichte der Nemertinen. Freiburg Ber., 8, 1894, 111-141.
 — Ueber den Stiletapparat der Nemertinen. Zool. Anz., 17, 1894, 390-392.
 — Neue Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Hiru-
- dinen. Zur Embryologie von Hirudinea. [1894.] Zool. Jbuech. (Syst.), 8, 1894, 1-19, 459-469.
 — Beitrag zur Kenntnis der Gattung Isophaea. [1894.] Zool. Jbuech. (Syst.), 8, 1895, 1-7.
 — Die Verwandtschaftsbeziehungen der Nemertinen. [Hab. diss. aca.]. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1895, 32-56.
 — Die Nemertinen des Golfs von Neapel und der angrenzenden Meeres Abschnitte. Neapel Zool. Stat. Fauna v. Flora, 22, 1895, xxv, 733 pp.
 — Ein Beitrag zur Kenntnis der Pinnotherenen. Zool. Jg. (Syst.), 8, 1895, 361-390.
 — Beiträge zur Anat. d. Systematik und geographischen Verbreitung der Nemertinen. [1895.] Ztschr. Wiss. Zool., 61, 1896, 16-37.
 — Meeres- und Land-Nemertinen gesammelt von den Herren Dr. Pfeiffer und M. Moritz. [1896.] Zool. Jbuech. (Syst.), 9, 1897, 271-276.
- Bürger, Otto, & Carrière, Justus.** See Carrière & Bürger.
- Burgi, L.** Beobachtungen der Logistische und im Zweigebiet. Petermann, Mittb., 34, 1888, 233-237.
- Burgi, Emil.** Ueber Atmung auf Bergen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1898, 534-539; Brit. Ass. Rep., 1899, 300.
 — Der respiratorische Gaswechsel bei Ruhe und Arbeit auf Bergen. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1900, 509-543.
- Burgin, Hans], & Kehrmann, Friedrich.** See Kehrmann & Burgin.
- Burker, Karl.** Versuch einer Thermosonde zum thermischen Untersuchungen. [1890.] Deutsch. Natl. Verh., 1890 (Th. 2, Heft. 2), 485-486, xxvi; Central. Physiol., 13, 1900, 451-488.
 — Über ein Doppelvergussmisch zur Darstellung elektrischer Staubfiguren. Ann. Phys., 1, 1900, 473-482.
 — Experimentelle Untersuchungen über Muskeldynamik. Erste Abhandlung: Ueber neue Thermosonden zur thermischen Untersuchungen mit Beschränkung einer myothermischen Versuchsordnung. Z. Verein. Deut. Naturf., Weitere Beiträge gegen myothermischen Versuchsmethoden]. Pflüger's Arch. Physiol., 81, 1900, 533-582; 81, 1900, 399-415.
 — Beiträge zur Physiologie des Elektrotonus. Erste Mittheilung: Ueber die Beziehung zwischen der Reizdurchdringende Geschwindigkeit des Stromes und dem elektromotorischen Effekt in den motorischen Nervenfasern. Pflüger's Arch. Physiol., 81, 1900, 76-102.
- Burkhardt, Hermann], & Goldschmidt, Hermann.** See Goldschmidt & Burkhardt.
- Burkner, K.** Ueber das Verteilungsgesetz der Tiere als Lieferquelle für das Mikroskopische. Ztschr. Wiss. Mikr., 4, 1887, 35-38.
- Burstenbinder, Otto.** Ueber die physiologischen und Kontraktions-hypothese. Arch. f. Optikpath., 41, 1895, 479-484, 55-108.
 — Anatomische Untersuchungen des Fallopius mit Betrachtung pigmentosar. Arch. f. Optikpath., 41, 1895, 517-520, 175-186.
- Bury, Otto.** Beiträge zur Anat. der Rinde des Hirs. I. Prinzipien über das Kielhaar-Gesetz und die Strandung der Rinde. Arch. Physiol., 52, 1894, 205-206.
- Buschen, K.** Ueber das Fortsetzen von Lat. und Sehnen im Rückenmark. Anat. der Hirn., 14, 1886, 27-5.
- Busdorf, H. v., Bamberger, F. v., & Sand, Hugo.** 1888
 — Bamberger, Busdorf & Sand.
- Busdorf, H. v., Bamberger, F. v., & Szolayski, L.** 1895
 — Bamberger, Busdorf & Szolayski.
- Busgen, Max.** Ueber die Osteogenese. Deutsch. Med. Woch., 1, 1885, xxv, 16-18; Naturf. Jg. 6, 1885, 75-100.

- Beitrag zur Kenntniss der Cladochytrien. Cohn, Beitr. Biol. Pflanz., 4, 1887, 269–283.
- Ueber die Art und Bedeutung des Thierfangs bei *Utricularia vulgaris*, L. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 6, 1888, lv-lxiii; Deutsch. Natf. Tagebl., 1888, 44.
- Untersuchungen über normale und abnorme Marsilienfrüchte. Flora, 73, 1890, 169–182.
- Beobachtungen über das Verhalten des Gerbstoffes in den Pflanzen. Jena, Ztschr., 24, 1890, 11–60.
- Der Honigtau. Biologische Studien an Pflanzen und Pflanzenläusen. Biol. Centrbl., 11, 1891, 193–200; Jena, Ztschr., 25, 1891, 339–428.
- Ueber einige Eigenschaften der Keimlinge parasitischer Pilze. Bot. Ztg., 51, 1893 (Abth. 1), 53–70.
- Culturversuche mit *Cladothrix dichotoma*. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 147–152.
- Sur l'émission d'un liquide sucré par les parties vertes de l'orange. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 957–958.
- Büssem, Heinrich.** Ueber Geschmacksempfindungen rachitischer und nicht-rachitischer Kinder. Jbuech. Kinderheil., 39, 1895, 166–183.
- Bütschli, [Johan Adam] O[tto].** Bemerkungen zur Gastraea-theorie. Morphol. Jbuch., 9, 1884, 415–427.
- Gedanken über die morphologische Bedeutung der sogenannten Richtungskörperchen. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 5–12.
- Ueber die nervösen Endorgane an den Fühlern der Chilognathen und ihre Beziehungen zu denen gewisser Insecten. [1884.] Biol. Centrbl., 4, 1885, 113–116.
- Nachschrift zu vorstehender Arbeit: [Beiträge zur Kenntnis des Gastropodenauge]. Morphol. Jbuch., 10, 1885, 372–375.
- Zur Herleitung des Nervensystems der Nematoden. Morphol. Jbuch., 10, 1885, 486–493.
- Einige Bemerkungen über gewisse Organisationsverhältnisse der sog. Ciliophagellaten und der Noctiluea. [Mit einem Beitrag von E. ASKENASY.] Morphol. Jbuch., 10, 1885, 529–577.
- Bemerkungen über einen dem Glycogen verwandten Körper in den Gregarinen. Ztschr. Biol., 21, 1885, 603–612.
- Notiz zur Morphologie des Auges der Muscheln. Heidelb. Nat. Med. Festschr., B, 1886, 173–180.
- Kleine Beiträge zur Kenntnis einiger mariner Rhizopoden. Morphol. Jbuch., 11, 1886, 78–101.
- Bemerkungen zu der Schrift des Herrn Arnold BRASS "Die Organisation der thierischen Zelle" (I und II. Theil). Morphol. Jbuch., 11, 1886, 229–242.
- Versuch einer morphologischen Vergleichung der Vorticellen mit verwandten Ciliaten. Morphol. Jbuch., 11, 1886, 553–565.
- Bemerkungen über die wahrscheinliche Herleitung der Asymmetrie der Gastropoden, spec. der Asymmetrie im Nervensystem der Prosobranchiaten. Morphol. Jbuch., 12, 1887, 202–222.
- Bemerkungen über die Entwicklungsgeschichte von Musca. Morphol. Jbuch., 14, 1888, 170–174.
- Müssen wir ein Wabestum des Plasmas durch Intussusception annehmen? [1888.] Biol. Centrbl., 8, 1889, 161–164.
- Ueber zwei interessante Ciliatenformen. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 265–266.
- Versuche zur Nachahmung von Protoplasmastructuren. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 266–267.
- Experimental imitation of protoplasmic movement. Quat. Jl. Microsc. Sci., 31, 1890, 99–103.
- Ueber die Structur des Protoplasmas. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1891, 14–29.
- Ueber die Struktur des Protoplasmas. [1889–90.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 1, 1892, 423–434, 441, 490–502.
- Ueber die sog. Centralkörper der Zelle und ihre Bedeutung. [1891.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 535–538.
- Mittheilungen über die Bewegung der Diatomene. Heidelb. Nat. Med. Verh., 4, 1892, 580–586.
- Einige Bemerkungen über die Augen der Salpen. Zool. Anz., 15, 1892, 349–353.
- Versuch der Ableitung des Echinoderm aus einer bilateralen Urform. Ztschr. Wiss. Zool., 53, 1892 (Suppl.), 136–160.
- Ueber den Bau quellbarer Körper und die Bedingungen der Quellung. Göttingen Abh., 40, 1895 (Math.-Phys.), 68 pp.
- Betrachtungen über Hypothese und Beobachtung. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1896, 7–16.
- Ueber die künstliche Nachahmung der karyokineticischen Figur. [1892.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 28–41.
- Ueber die Schaumstructur geronnener Substanzen. [1892.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 42–43.
- Ueber den feineren Bau der Stärkekörner. [1893.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 89–102.
- Vorläufiger Bericht über fortgesetzte Untersuchungen an Gerinnungsschäumen, Sphärokristallen und die Structur von Cellulose- und Chitinmembranen. [1894.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 230–292.
- Ueber die Herstellung von künstlichen Stärkekörnern oder von Sphärokristallen der Stärke. [1896.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 457–472.
- Bemerkungen über die Anwendbarkeit des Experiments in der Entwickelungsmechanik. Arch. EntwMech., 5, 1897, 591–593.
- Ueber Structuren künstlicher und natürlicher quellbarer Substanzen. Heidelb. Nat. Med. Verh., 5, 1897, 360–368.
- Notiz über Teilungszustände des Centralkörpers bei einer *Nostocaceae* nebst einigen Bemerkungen über J. KÜNSLEU's und BUSQUET's Auffassung der roten Körnchen der Bakterien, etc. [1898.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 6, 1898–1901, 63–68.
- Bemerkungen zur Geschichte der Frage nach der Plasmastruktur. Zool. Anz., 22, 1899, 145–146.
- Ueber die Löslichkeit des Schwefels in Wasser und Glycerin. Ztschr. Kryst., 31, 1899, 277–279.
- Einige Bemerkungen über die Asterenbildung im Plasma. [1899.] Arch. EntwMech., 9, 1900, 157–159.
- Bemerkungen über Plasmastromungen bei der Zelltheilung. Arch. EntwMech., 10, 1900, 52–57.
- Untersuchungen über die Mikrostruktur künstlicher und natürlicher Kieselsäuregallerien (Tabascir, Hydrophan, Opal). [1900.] Heidelb. Nat. Med. Verh., 6, 1898–1901, 287–348.
- Bütschli, [Johan Adam] O[tto], & Ševiakov, Vladimír T.** Ueber den feineren Bau der quer gestreiften Muskeln von Arthropoden. Biol. Centrbl., 11, 1891, 33–39.
- Büttgenbach, Franz.** Ein neues Gebiet für Steinkohlen-gewinnung. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 51, 1892, 1–2.
- Die Steinkohlen der Erde, ihre Verbreitung und Erschöpfung. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 52, 1893, 207–209, 217–219.
- Ein neues Steinkohlengebiet. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 53, 1894, 361–364.
- Ueber die Wirkung von Dolomitzuschlägen im Hochofenbetriebe. Berg- u. Hüttenm. Ztg., 54, 1895, 205–206.
- La réduction du manganèse au haut-fourneau. Rev. Univ. Mines, 32, 1895, 53–61, 317–319.
- Ueber Verschiebungen und Sprünge im Wurmrevier. Ztschr. Prakt. Geol., 1895, 133–137.
- La foudre dans les hauts-fourneaux. Rev. Univ. Mines, 33, 1896, 232–234.
- Note sur le traitement des minerais de fer riches et l'emploi des laitiers acides. Rev. Univ. Mines, 35, 1896, 220–225.
- Les dépôts salins des plaines du nord de l'Allemagne. Rev. Univ. Mines, 39, 1897, 37–58.

- Die unterirdische Bansteingewinnung in der Massichter Tuffkredzformation. Berg. u. Huttem. Ztg., 57, 1898, 325-327, 343-344, 353-355.
- Die Geologie des alten Herzogthums Lübeck. Berg. u. Huttem. Ztg., 57, 1898, 363-366.
- Ueber die verschiedenen Zustände des Kohlenstoffes im Eisen und Stahl. Berg. u. Huttem. Ztg., 58, 1899, 131-137.
- Büttikofer, J[ohannes].** Zoological researches in Liberia. A list of birds, collected by [the author] and C. F. SALA in western Liberia, with biological observations. [A list of birds, collected by Mr. F. X. STAMPELI near Monrovia, on the Messurado river, and on the Junk river with its tributaries. A list of birds, collected by the author and Mr. F. X. STAMPELI during their last sojourn in Liberia. Fourth list of birds. On a series of birds, collected by Mr. A. T. DEMERY, in the district of Grand Cape Mount.] Leyden Mus. Notes, 7, 1886, 129-256; 8, 1886, 243-268; 10, 1888, 59-106; 11, 1889, 113-138; 12, 1890, 197-206.
- On a collection of birds from the Temimber Islands. Leyden Mus. Notes, 8, 1886, 58-68.
- On a new species of *Pericrocotus* from Sumbawa. Leyden Mus. Notes, 8, 1886, 155-156.
- On a collection of birds made by Dr. C. KLAESI in the highlands of Padang (W. Sumatra) during the winter 1884-85. Leyden Mus. Notes, 9, 1887, 1-96.
- On birds from the Congo and south western Africa. Leyden Mus. Notes, 10, 1888, 209-241; 11, 1889, 65-79, 193-200.
- On a new owl from Liberia. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 31.
- Additional remark on *Francolinus snitorquatus*. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 80.
- On two probably new birds from Liberia. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 97-98.
- On a new species of gallinule. Leyden Mus. Notes, 11, 1889, 191-192.
- On a collection of birds from Flores, Samao and Timor. Leyden Mus. Notes, 13, 1891, 210-216.
- The specimens of the genus *Tatara* in the Leyden Museum. Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 13-16.
- On the specific value of LEVAILLANT'S "traquet commandeur." Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 17-18.
- On the collection of birds, sent by the late A. T. DEMERY from the Solymah river (W. Africa). Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 19-30.
- On a chestnut and black weaver finch from Sumatra. Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 132.
- On a collection of birds from the islands of Flores, Sumba and Roti. Leyden Mus. Notes, 14, 1892, 193-206.
- A review of the genus *Rhipidura*, with an enumeration of the specimens in the Leyden Museum. [1892-93.] Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 65-98, 113-115.
- On *Merula javanica* and its nearest allies. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 107-110.
- On two new species of *Pachycephala* from south Celebes. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 167-168.
- On two new species of the genus *Stoparola* from Celebes. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 169-170.
- On a new species of the genus *Gerygone* from Borneo. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 174-176.
- On two new species of birds from south Celebes. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 179-181.
- On two new species of the genus *Gerygone*. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 258-259.
- On two new species of birds from Java and Celebes. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 260-261.
- Description of a new genus of crakes. Leyden Mus. Notes, 15, 1893, 274-275.
- Zoologische Skizzen aus der niederländischen Expedition nach central Borneo. Congr. Int. Zool. C. R., 1895, 212-227.
- On two new birds of Paradise. Leyden Mus. Notes, 16, 1895, 161-165.
- On the immature dress of *Microglossus aterrimus*. Leyden Mus. Notes, 16, 1895, 166-167.
- Lange Bemerkungen über den angekommenen Paradiesvogel. [1895.] Leyden Mus. Notes, 17, 1895-96, 36-40.
- A revision of the genus *Turdinus* and genera allied to it, with an enumeration of the specimens contained in the Leyden Museum. [1895.] Leyden Mus. Notes, 17, 1895-96, 65-106.
- On *Phasianus ignitus* and its nearest allies. [1896.] Leyden Mus. Notes, 17, 1895-96, 160-196.
- On the genus *Pycnonotus* and some allied genera, with enumeration of the specimens in the Leyden Museum. [1896.] Leyden Mus. Notes, 17, 1895-96, 225-252.
- On a probably new species of *Crypturus*. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 1-2.
- Recitation of two generic names. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 58.
- On a new duck from the island of Sumba. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 59-62.
- On a collection of birds from Nias. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 161-178.
- On a probably new species of *Newtonia* from Madagascar. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 199-200.
- On a hermaphroditical specimen of *Phasianus colchicus*. [1896.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 208.
- On the identity of *Stoparola cinerea* with *Siphia cyanaea*. [1897.] Leyden Mus. Notes, 18, 1896-97, 221-222.
- Zoological results of the Dutch scientific expedition to central Borneo. Introduction. Leyden Mus. Notes, 19, 1897, 1-25.
- Zoological results of the Dutch scientific expedition to central Borneo. The birds. [1900.] Leyden Mus. Notes, 21, 1899-1900, 145-276.
- Buttner, J.** Ein Fall von Myom der weiblichen Urethra. Ztschr. Geburtsh.-u. Gynäk., 28, 1894, 136-136, 423.
- Buttner, J. & Claus, Adolph.** *Uralte und neuere Beiträge zur Geschichte der Naturwissenschaften*. Berlin, 1895.
- Buttner, C. O.** Die Missionsstation Oryukdo-nor in Damaraland. Berlin Ztschr. Erdk., 20, 1885, 30-56.
- Ueber den Stand der geographischen Erforschung des deutschen Schutzgebietes in Südwestafrika. Deutsch. Geogr. Verh., 1887, 105-111.
- Erinnerungen an seine Reise in Südwest-Afrika von Bersals bis Okahandja im Jahre 1885. Berlin Ges. Erdk. Verh., 17, 1890, 371-378.
- Bilder aus dem Großstiefel der Schafe in Ostafrika, ihrer östlichen und lyrischen Dietting entnommen. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 147-160.
- Buttner, F.** Untersuchungen über das Verhalten der Punktnealepitheien bei Entzündung. Berl. Path. Anat., 25, 1899, 453-481.
- Buttner, Friedrich [Heinrich Albrecht].** Studien über die Grönische Abhandlung. Mathematical investigations concerning the laws of the spectrum of fluids. (1832.) Leipzig Jablon. Preusschr., 36, 1900, 98 pp.
- Buttner, George A. & Auwers, Karl Friedrich.** See Auwers & Buttner.
- Buttner, G. A.** An speziellem bei Laborium Albinii. Paris, Dresden Ista. Stern., 1896, 26-27.
- Buttner, Max A. & Leilmann, Luise.** See Leilmann & Buttner.
- Buttner, Oskar.** Ueber Epilepsia precursiva mit die Bedeutung des Epileptomen. Eine literarisch und pathologische Studie. Arch. Ztschr. Psychiatr., 17, 1891, 54-596.
- Buttner, Oskar.** Beobachtungen der gath-seligen Mission in Sri-Sri-Vijaya (1885.) Berlin. Afr. Ges. Mitt., 4, 1883, 85, 395-396.

- Die Congo-Expedition. Bericht. [1886.] Berlin, Afrik. Ges. Mittb., 5, 1886-87, 2-12.
- Ueber die Uferflora des Congo. [1886.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 28, 1887, ii-iii.
- Neue Arten von Guinea, dem Kongo und dem Quango. [1889-90.] Brandenb. Bot. Ver. Verh., 31, 1890, 64-96; 32, 1891, 35-54.
- Reisen im Togolande. Berlin Ges. Erdk. Verh., 13, 1892, 246-262.
- Büttner, Wilhelm.** Einfacher Extractionsapparat für analytische Arbeiten. Ztschr. Angew. Chem., 1893, 634-635.
- Bützberger, F.** Ueber besondere affine Räume. Ztschr. Math. Phys., 38, 1893, 1-6.
- Bufalini, G[iovanni].** Sulla preparazione della iodoemina. Ann. di Chim., 1, 1885, 291-292.
- Sul potere curarico dell' ioduro di tetraetilammonio. Ann. di Chim., 1, 1885, 292-294.
- Dell' azione dei sali ammoniacali e d' idrossilammmina sulla eccitabilità muscolare. Ann. di Chim., 2, 1885, 39-46.
- Sopra una reazione del veleno del rosso. Ann. di Chim., 2, 1885, 46-48.
- Nuove ricerche sull' avvelenamento per jequirity. Ann. di Chim., 3, 1886, 137-151.
- Sull' uso terapeutico della cascara sagrada. Ann. di Chim., 7, 1888, 88-90.
- Sul valore terapeutico del soziodolo. Ann. di Chim., 7, 1888, 308-314.
- Sul valore terapeutico della medicatura terebentimata. Ann. di Chim., 10, 1889, 193-207.
- Ricerche sull' asparagina. Ann. di Chim., 10, 1889, 207-219.
- Dell' influenza dei sali ammoniacali e dell' asparagina sul diabete. Ann. di Chim., 12, 1890, 199-207.
- Sopra l' azione anestesica locale della peronina. Ann. di Farm. e Chim., [1899], 421-429.
- La radice di tang-kui e l' eumenolo. Ann. di Farm. e Chim., [1900], 140-143.
- Bufalini, Luigi.** Afasia motrice senza complicazioni e successiva amnesia verbale con monoplegia brachiale. Sperimentale, 55, 1885, 465-485.
- Un jeune expérimental de trente jours. Rev. Sci., 38, 1886, 413-414.
- Buff, H[einrich].** *Ueber Wärmestrahlung aus dem Himmelraum. Deutsch. Natf. Tagebl., 1876 (Beil.), 69.
- Buff, H[einrich] I[udwig].** To reference in No. 10 (Vol. 7) add Deutsch. Natf. Tagebl., 1868, 202.
- Buff, R[udolf].** Revision der Lehre von der reflectorischen Speichelsecretion. Eckhard, Beitr., 12, 1888, 1-39.
- Buffa, E.** Recherches expérimentales sur la toxicité du sang de la lamproie. [1899.] Arch. Ital. Biol., 33, 1900, 177-185.
- Buffa, E., & Scofone, L.** See **Scofone & Buffa**.
- Buffa, Pietro.** Sopra una cocciniglia nuova (Aclerda Berlesii, n. sp.), vivente sulla canna comune (Arundo donax). [1897.] Riv. Patol. Veg., 6, 1898, 135-160.
- Contributo allo studio anatomico della Heliothrips haemorrhoidalis, Fabr. [1898.] Riv. Patol. Veg., 7, 1899, 91-108, 129-142.
- Buffa, Vincenzo.** *[L' eclisse totale di luna del 27 febbraio 1877.] Annottazioni. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 130-131.
- Buffard, M., & Schneider, G.** See **Schneider & Buffard**.
- Buffet-Delmas, [Mare].** Sur une anomalie du nerf grand-hypoglosse. Paris, Ac. Sci. C. R., 114, 1892, 610-612.
- Buffham, T[homas] H[ughes].** For biography and list of works see Jl. Bot., 31, 1896, 170-171; Quekett Mier. Club Jl., 6, [1897], 210-213.
- Newly-observed phenomena in the conjugation of the diatom Rhadomeima arenatum. [1885.] Quekett Mier. Club Jl., 2, [1886], 131-137.
- On the reproductive organs, especially the antheridia, of some of the Florideae. [1888-93.] Quekett Mier. Club Jl., 3, [1889], 257-266; 4, [1889-92], 246-253; 5, [1894], 291-305.
- The plurilocular zoosporangia of Asperococcus hullosus and Myriotrichia elatiaeformis. Jl. Bot., 29, 1891, 321-323.
- Algological notes. Grevillea, 21, [1893], 86-93.
- Chantrenia trifolia: a new marine Alga. [1892.] Quekett Mier. Club Jl., 5, [1894], 24-26.
- Conjugation of diatom: Orthoneis binotata, *Granow*. [1892.] Quekett Mier. Club Jl., 5, [1894], 27-30.
- On Bonnemaisonia hamifera, *Hariot*, in Cornwall. [1895.] Quekett Mier. Club Jl., 6, [1897], 177-182.
- Notes on some Florideae. [1896.] Quekett Mier. Club Jl., 6, [1897], 183-190.
- Buffon, [A. J.].** Notes sur Konang-Tchéou-Wan. Arch. Méd. Navale, 73, 1900, 280-292.
- Buffone, Angelo.** Studio di un' elica sferica ed algebrica. Giorn. Mat., 34, 1896, 152-176.
- Bugaev, N[ikolaj] I[vanovič].** To reference in No. 20 (Vol. 12) add Bull. Sci. Math., 9, 1885, 89-102.
- Sur une loi générale de la théorie de la partition des nombres. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1123-1125.
- Application des lois générales de la théorie de la partition des nombres aux fonctions numériques. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1159-1162.
- Некоторые приложения теории эллиптических функций к теории функций прерывных. Распространение общих числовых законов на функции произвольных. [Sur quelques applications de la théorie des fonctions elliptiques à la théorie des fonctions discontinues. Extension des lois générales numériques aux fonctions arbitraires.] Rec. Math. (Moscou), 12, 1885, 3-21; Bull. Sci. Math., 9, 1885, 103.
- Одній общи законъ теорії разбіенія чиселъ. [Sur une loi générale de la théorie de la partition des nombres.] Rec. Math. (Moscou), 12, 1885, 283-314.
- Общі основанія исчисленія $E\phi(x)$ є однімъ независимъмъ перемѣннымъ. [Principes généraux du calcul $E\phi(x)$    ne seule variable indépendante.] [1885-87.] Rec. Math. (Moscou), 12, 1885, 579-642, 725-756; 13, 1886, 1-98, 167-228; Bull. Sci. Math., 11, 1887, 61-73.
- Свойства одного числового интеграла по делителю и его различные применения. Логарифмическая числовая функция. [Die Eigenschaften eines Zahlenintegrals nach den Divisoren und seine verschiedenen Anwendungen. Die logarithmischen Zahlenfunctionen.] [1887.] Rec. Math. (Moscou), 13, 1886, 757-777; Fortschr. Math., 1888, 186.
- Sur une intégrale numérique suivant les diviseurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 652-653.
- Sur les fonctions discontinues logarithmiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1067-1070.
- Общи приємства виміненія числовихъ інтеграловъ по делителю. Естественная классификация цѣлыхъ чиселъ по прерывныхъ функцияхъ. [Allgemeine Methoden der Berechnung der Zahlenintegrale nach den Divisoren. Natürliche Klassification der ganzen Zahlen und der discontinuirlichen Functionen.] [1888.] Rec. Math. (Moscou), 14, 1890, 1-41; Fortschr. Math., 1888, 186-187.
- Къ теорії сходимости рядовъ. [Zur Theorie der Convergenz der Reihen.] [1888.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 279-282; Fortschr. Math., 1889, 232.
- Геометрія произвольныхъ величинъ. [Geometrie der willkürlichen Grössen.] [1888.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 391-409; Fortschr. Math., 1891, 725-726.

- Общія преобразування числових інтегралів по ділівникам. [Allgemeine Transformationen der Zahlenintegrale nach den Divisoren.] [1889.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 169-196; Fortschr. Math., 1889, 182-183.
- Розширення примінності начала наивеличших і наименіших показників в теорії алгебраїческих функцій. [Diverses applications du principe des exposants maxima et minima dans la théorie des fonctions algébriques.] [1889.] Rec. Math. (Moscou), 14, [1890], 553-590.
- Одна общая теория алгебраических криевых высшего порядка. [Théorème général de la théorie des courbes algébriques d'ordre supérieur.] [1889.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 58-60.
- Преривана геометрія. [Unstetige Geometrie.] [1890.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 600-607; Fortschr. Math., 1891, 726.
- Complément à un problème d'Abel. Paris, Ac. Sci. C. R., 113, 1891, 1025-1028.
- Дробные частные интегралы дифференциальных уравнений. [Die partiellaren fractionaren Integrale der Differentialgleichungen.] [1891.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 67, 1892 (Suppl.), No. 1, 12 pp.; Fortschr. Math., 1891, 313.
- Общія умови інтегруемості въ конечномъ видѣ элліптическаго дифференциала. [Die allgemeinen Bedingungen der endlichen Integrabilität des elliptischen Differentials.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 69, 1892 (Suppl.), No. 8, 16 pp.; Fortschr. Math., 1892, 422-423.
- Начало наивеличшихъ и наименішихъ показниковъ въ теорії дифференціальнихъ уравнений. Цѣлые частные интегралы. [Prinzip der höchsten und niedrigsten Exponenten in der Theorie der Differentialgleichungen. Die ganzen partikularen Integrale.] [1891.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 39-80; Fortschr. Math., 1891, 313.
- Вираженіе алгебраїческихъ інтеграловъ въ конечномъ видѣ. [Der Ausdruck der elliptischen Integrale in endlicher Form.] [1891.] Rec. Math. (Moscou), 16, [1893], 259-281; Fortschr. Math., 1892, 421-422.
- Sur les intégrals définies suivant les diviseurs. Paris, Ac. Sci. C. R., 119, 1894, 1259-1261.
- Алгебраїческие частные інтегралы дифференціальнихъ уравнений. [Algebraische partielle Integrale der Differentialgleichungen.] [1892-97.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 399-438; 19, [1897], 662-663; Fortschr. Math., 1893-94, 538 [Part 1].
- Определенные числовые інтегралы по ділівникамъ. [Bestimmte Zahlenintegrale nach den Divisoren.] [1893.] Rec. Math. (Moscou), 17, [1895], 720-758; Fortschr. Math., 1895, 218-219.
- Sur quelques théorèmes de l'arithmologie. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 432-434.
- Sur le théorème de Taitor transformé. Paris, Ac. Sci. C. R., 121, 1895, 1127-1129.
- Речь Президента Московского Математического Общества. 9 января 1894 года. [President's address, Moscow Math. Soc., 9 January 1894.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, vi-xiii.
- Определенные числовые інтегралы по ділівникамъ симбіотичного характера. [Die bestimmten Zahlenintegrale nach den Divisoren vermischt Charakters.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 1-51; Fortschr. Math., 1896, 158.
- Способъ послѣдовательныхъ приближеній. Его применение къ численному решению алгебраїческихъ уравнений высшихъ степеней. [Die Methode der successiven Annäherungen in ihrer Anwendung auf die numerische Auflösung der algebraischen Gleichungen.] [1894.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 289-336; Fortschr. Math., 1896, 70-71.
- Монотонность інтеграловъ дифференціальнихъ уравнений. Монотонія der Integrale von Differentialgleichungen. [Monotonie der Integrale von Differentialgleichungen.] [1895.] Kharkov Math. Soc. Comm., 5, 1896², 89-100; Fortschr. Math., 1896, 258.
- Способъ послѣдовательныхъ приближеній. Его применение къ разложенію функций на непрерывные ряды. [Die Methode der successiven Annäherungen und ihre Anwendung auf die Entwicklung der Funktionen in stetige Reihen.] [1895.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 471-506; Fortschr. Math., 1896, 71.
- Способъ послѣдовательныхъ приближеній. Его применение къ явному выражению Тейлора и Гарранда въ преобразованной форме. [Die Methode der successiven Annäherungen und ihre Anwendung auf die Ableitung der Theorie von Taylor und Legendre in einer modifizierten Form.] [1895.] Rec. Math. (Moscou), 18, 1896, 586-597; Fortschr. Math., 1896, 70, 71-72.
- Sur le théorème de Taylor avec l'approximation du troisième degré. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 369-370.
- Способъ послѣдовательныхъ приближеній. Его применение къ интегрированию дифференціальныхъ уравнений. [Die Methode der successiven Annäherungen und ihre Anwendung auf die Integration der Differentialgleichungen.] [1896.] Rec. Math. (Moscou), 19, 1897, I-II; Fortschr. Math., 1896, 70, 72.
- Способъ послѣдовательныхъ приближеній. Вспомогательные и дополнительные способы приближенної решения. [Die Methode der successiven Annäherungen. Die Hilfs- und Ergänzungsmethoden der angewandten Rechnung.] [1896.] Rec. Math. (Moscou), 19, 1897, 421-466, 468-500; Fortschr. Math., 1897, 96.
- Приближенное вычисление определенныхъ інтеграловъ. [Die angehendete Berechnung der bestimmten Integrale.] [1897.] Kazan S. u. Phys. Math. Bull., 7, 1898, 105-117; Fortschr. Math., 1897, 258-259.
- Общія означенія теорії чиселъ. [Ein Theorie der Zahlenlehre.] [1897.] Rec. Math. (Moscou), 20, 1899, 171-172; Fortschr. Math., 1897, 106.
- Приложение методія I фу къ определенію цѣлого частного ізвѣдь по лінійному. [Anwendung der Methode I auf das Bestimmen des ganzen Teiles des Quotienten zweier Polynome.] [1897.] Rec. Math. (Moscou), 20, 1899, 247-250; Fortschr. Math., 1898, 252.
- Геометрический приемъ приближенія отъ квадратуры и кубатурь. [Geometrische Methoden der annähernden Quadratur und Kubatur.] [1897.] Rec. Math. (Moscou), 20, 1899, 351-371; Fortschr. Math., 1898, 252.
- Рядиные способы послѣдовательнія определенныхъ числовыхъ інтеграловъ по ділівникамъ. [Verschiedene Methoden der bestimmteten Integrale.]

- Zahlenintegrale nach den Teilen.] [1898.] Rec. Math. (Moscou), 20. [1899], 549–591; Fortschr. Math., 1899, 194.
- Sur la série analogue à la série de LAGRANGE. Paris, Ac. Sci. C. R., 131, 1900, 793–794.
- Связь числовых интегралов по делимым числами. [Zusammenhang der Zahlenintegrale nach Divisoren mit den Zahlenintegralen nach natürlichen Zahlen.] [1899.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 335–350; Fortschr. Math., 1900, 197–198.
- Связь числовых интегралов по натуральным числам с определенными числовыми интегралами смешанного характера. [Zusammenhang der Zahlenintegrale nach natürlichen Zahlen mit den Zahlenintegralen gemischten Charakters.] [1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 499–536; Fortschr. Math., 1900, 197, 198.
- Речь Президента Московского Математического Общества. 21 марта 1900 года. [Presidential address. Moscow Math. Soc., March 21st, 1900.] Rec. Math. (Moscou), 21, [1901], 537–541.
- Bugaev, Nikolaj Vasiljevič**, & **Lachtin, Leonid Kuzmich**. Обыкновенные уравнениях пятой степени, разрешаемых в радикалах. [Équations du 5-me degré résolubles en radicaux.] [1890.] Rec. Math. (Moscou), 15, [1891], 83–98.
- Bugarszky, István (= Stefan)**. A bázisok sebességi coefficienseiről. [Ueber die Geschwindigkeitskoeffizienten der Basen.] [1890.] Math. Termt. Értes., 9, 1891, 93–117; Math. Nat. Ber. Ungarn, 9, 1892, 216–240.
- Vizsgálatok chemiai statika köréből. [Untersuchungen im Gebiete der chemischen Statistik.] Math. Termt. Értes., 10, 1892, 180–197; 11, 1893, 300–320, 349–357; Math. Nat. Ber. Ungarn, 10, 1893, 253–270 [Part 1]; Ztschr. Physikal. Chem., 12, 1893, 223–229 [Part 3].
- Új módszer a brom és chlor quantitatív elválasztására. [Neue Methode zur quantitativen Trennung des Broms und Chlors.] Math. Termt. Értes., 13, 1895, 276–287; Ztschr. Anorg. Chem., 10, 1895, 387–397.
- A chlor és brom mennyiségi meghatározására. [Die quantitative Bestimmung des Chlors und Broms.] Termt. Közlö., 27, 1895, 496; Math. Nat. Ber. Ungarn, 14, 1898, 363.
- Adatok a szabad energia változásához chemiai reakcióknál. [Beiträge zur Veränderung der freien Energie bei chemischen Reaktionen.] Math. Termt. Értes., 15, 1897, 38–54; Math. Nat. Ber. Ungarn, 15, 1899, 356–357.
- Beiträge zu den molekularen Concentrationsverhältnissen physiologischer Flüssigkeiten. Erste Mittheilung. Ueber die molekularen Concentrationsverhältnisse des normalen menschlichen Harns. Pflüger, Arch. Physiol., 68, 1897, 389–407.
- Ueber die Änderung der freien Energie bei Bildung unlöslicher Quecksilberverbindungen. Ztschr. Anorg. Chem., 14, 1897, 115–163.
- Bugarszky, István**, & **Liebermann, Leo**. A fehérjenemű anyagok sósvá, natriumhydroxyd- és konyhasólektőképességről. [Ueber das Bindungsvermögen der eiweißartiger Körper für Salzsäure, Natriumhydroxyd und Kochsalz.] Math. Termt. Értes., 16, 1898, 218–242; Pflüger, Arch. Physiol., 72, 1898, 51–74.
- See also **Liebermann & Bugarszky**.
- Bugarszky, István**, & **Tangl, Ferenc**. Eine Methode zur Bestimmung des relativen Volums der Blutkörperchen und des Plasmas. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 297–300.
- Untersuchungen über die molekularen Concentrationsverhältnisse des Blutserums. Vorläufige Mittheilung. [1897.] Centrbl. Physiol., 11, 1898, 301–306.
- A vérsavó molekuláris concentratiojáról. [Ueber die molekulare Concentration des Blutserums.] Math. Termt. Értes., 16, 1898, 253–265; Math. Nat. Ber. Ungarn, 16, 1899, 323–324.
- Physikalisch-chemische Untersuchungen über die molekularen Concentrationsverhältnisse des Blutserums. Pflüger, Arch. Physiol., 72, 1898, 531–565.
- See also **Tangl & Bugarszky**.
- Bugge, Jens**. Beitrag zur Lehre von der angeborenen Tuberkulose. Beitr. Path. Anat., 19, 1896, 433–442.
- Buglioni, Giovanni** Battista. Memorie riflessa da Ascaris lumbricoides. Roma, Soc. Studi Zool. Boll., 2, 1893, 265–268.
- Buglioni, Giovanni** Battista, & **Mingazzini, Giovanni**. See **Mingazzini & Buglioni**.
- Bugnion, Charles** [Juste Jean Marie]. For biographical notice and works see Paris, Soc. Ent. Ann., 66, 1897, 317–318.
- Bugnion, Edouard**. Remarques sur le mémoire de M. RUBATTEL: [Recherches sur le développement du cristallin chez l'homme et quelques animaux supérieurs]. Rec. Zool. Suisse, 2, 1885, 232–235.
- Les mœurs de l'Hylesinus oleiperda et les galeries du Phloeotribus Oleæ. [1886.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 7, 1887, 218–225.
- Recherches sur la ponte du Phleosinus Thuyæ, suivies de quelques observations sur la structure de l'ovaire. Rec. Ent., 6, 1887, 129–138.
- [Larves anomalies d'Eristalis.] [1887.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 23, 1888, xxvii.
- Recherches sur le développement postembryonnaire, l'anatomie et les mœurs de l'Encyrtus fusciecollis. [1890–92.] Rec. Zool. Suisse, 5, 1892, 435–534.
- De l'action des muscles du genou. Arch. Sci. Phys. Nat., 28, 1892, 529–540.
- Note sur la résistance de la teigne du fusain aux basses températures de l'hiver. [1891.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 8, 1893, 319–321.
- Le développement des muscles chez l'embryon d'axolotl. Arch. Sci. Phys. Nat., 30, 1893, 645.
- [Ueber die Respirationsorgane der Larven von Haemoula und Donacia.] Schweiz. Ent. Ges. Mittb., 8, 1893, 380–381.
- [Développement des Sélaciens.] Arch. Sci. Phys. Nat., 32, 1894, 414–419; Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 30, 1894, xxxi–xxxiv.
- Sur la rétraction des muscles après la section de leur tendon. [Résultats des expériences de Mlle L. Egon BESSER.] Arch. Sci. Phys. Nat., 34, 1895, 469–473.
- [Les podurilles de la neige rouge.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 33–34.
- Le squelette humain envisagé au point de vue transformiste. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 31, 1895, 149–184.
- Quelques observations sur le développement du cerveau de l'Iguana (Iguana tuberculata). Arch. Sci. Phys. Nat., 2, 1896, 621–628.
- Recherches sur le développement de l'épiphyshe et de l'organe pariétal chez les Reptiles (Iguana, Lacerta, Coluber). Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 189–490.
- Une nouvelle cuvette à dissection. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 232.
- L'éclairage électrique à la salle de dissection. Bibliogr. Anat., 5, 1897, 233–235.
- La formation des os chez les Batraciens Urodèles. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 622–624.
- La nouvelle théorie du sommeil. Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 34, 1898, xxv–xxvi.
- L'articulation de l'épaule chez les animaux et chez l'homme. Arch. Sci. Phys. Nat., 8, 1899, 501–502.
- [L'articulation de l'épaule. Étude d'arthrologie comparée, par Anna LIPKOWITCH. Introduction et appendice.] Lausanne, Soc. Vaud. Bull., 35, 1899, 297–308, 371–382.

- Bugnion, Édouard, & Favre, (le chanoine) Émile.** See Favre & Bugnion.
- Bugow, H.** Auffallender Nistplatz von *Aleodora ispatha*. *Ornith. Abh.*, I, 1893, 82.
- Buguet, Abel [Antoine].** Actions de deux parties consécutives d'un même courant. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 622-624; *Jl. Phys.*, 3, 1884, 175-177.
La physique photographique. *Ann. Conserv. Arts et Mét.*, I, 1892, 495-517.
Sur la direction des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 608-609.
Sur le phénomène de Rontgen. Paris, Ac. Sci. C. R., 123, 1896, 689-690.
Action des tubes de Rontgen derrière les écrans opaques aux rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 375-377.
L'absorption des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 398-400.
Sur la dissémination des rayons X. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 702-703.
De la radiographie appliquée à l'étude de la régénération ossense chez les Batraciens. Ass. Frane. C. R., 1899 (Pt. 1), 394.
Régénérations ossenses, suivies à l'aide de la radiographie. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 174-175.
- Buguet, Abel [Antoine], & Chabaud, Victor.** Ampoule radiographique à anticathode froide. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 591-593.
- Buguet, Abel [Antoine], & Gascard, Albert.** Sur l'action des rayons X sur le diamant. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 457.
Action des rayons X sur les pierres précieuses. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 726.
Détermination à l'aide des rayons X de la profondeur où siège un corps étranger dans les tissus. Paris, Ac. Sci. C. R., 122, 1896, 786-787.
- Buhl, [Ludwig] von.** *Über Verbreitung der Lymphbahnen in den Lungen. *Deutsch. Natf. Ber.*, 1877, 268.
- Buhse, F[riedrich Alexander].** For biographical notice see Riga Corresp.-Bl., II, 1899, v-ix.
- Über Rhizopogon rubescens, *Tul.*, in Kurland. Riga Corresp.-Bl., 27, 1884, 11-45.
Erdtemperatur um 7 Uhr Morgens in Friedrichshof bei Riga (1883-92). Riga Corresp.-Bl., 27, 1884 (Append.); 28, 1885 (Append.); 29, 1886 (Append.); 30, 1887 (Append.); 31, 1888 (Append.); 32, 1889 (Append.); 33, 1890 (Append.); 34, 1891 (Append.); 35, 1892 (Append.); 36, 1893 (Append.).
[Ueber Pflaumentaschen.] [1885.] Riga Corresp.-Bl., 29, 1886, 1-2.
[Ueber *Phallus impudicus*, C.] [1885.] Riga Corresp.-Bl., 29, 1886, 2-3.
[Ueber eine eikranke Rosenpflanze.] [1890.] Riga Corresp.-Bl., 34, 1891, 26.
Zu der Notiz von W. Röhrer über *Eloëa canadensis*. (S. 300-302.) [1891.] Dorpat Sber., 9, 1892, 491-492.
Die Flora des Alburn und der Kaspiischen Südküste. Bisherige Forschungsergebnisse auf diesem Gebiet. Riga Natf. Ver. Abh., 8, 1899, xiv + 61 pp.
- Buick, (Rev.) George Raphael.** The crannog of Moylare, Dublin. Roy. Soc. Ant. Ir. Jl., 3, 1893, 27-43; 4, 1894, 315-331.
Irish flint arrow-heads. Dublin, Roy. Soc. Ant. Ir. Jl., 5, 1895, 41-63.
- Buijkes, A. A.** Sur une erreur qui a été commise dans la fixation du moment précis de la commotion principale du Krakatoa. Paris, Ac. Sci. C. R., 98, 1884, 899-900.
- Buisine, A.[iphonse].** Sur la graisse du saint. Paris Soc. Chim. Bull., 42, 1884, 201-202.
Sur la composition de la graisse du saint. [1885-87.] Bull. Sci. Nord, 16 (1884-85), 106-109, 133-139, 322-323; 17 (1886), 227-233, 266-275, 320-333, 377-391; 18 (1887), 158-166.
Recherches sur la composition chimique du suif du monton. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 66-75.
Sur les transformations qui se produisent dans les eaux de saint. Paris Soc. Chim. Bull., 46, 1886, 197-206.
Recherche, séparation et dosage des acides volatils. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 427-440.
Les principes azotés de la sueur. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 461-470.
Dosage de l'acide carbonique libre et combiné dans les liquides organiques. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 497-503.
Les principes volatils de la sueur. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 503-510.
Sur les amines contenues dans les eaux de saint. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 1292-1293.
Les acides volatils du saint. Paris Soc. Chim. Bull., 18, 1887, 639-642.
- Buisine, A[iphonse], & Buisine, Paul Louis.** Le ver de la lys. Bull. Sci. Nord, 17 (1886), 185-187, 233-235.
Changements qui se produisent dans la quantité et la composition de la matière grasse des eaux de saint sous l'influence des agents chimiques. Bull. Sci. Nord, 18 (1887), 470-496.
Sur une nouvelle source d'acide cétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 614-617.
Présence de l'acide cétique dans la sueur des herbivores. Paris, Ac. Sci. C. R., 106, 1888, 1426-1428.
Présence de l'acide cyclopentique et de l'acide propylénecarboxylique normale dans le saint. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 789-792.
Sur un prétilde renfermant le saint. Paris Soc. Chim. Bull., 50, 1888, 517-518.
L'eau d'Innmarie. Analyse chimique et examen bactériologique. [1888.] Rev. Biol. N. France, 1, 1889, 51-63.
Sur le cur d'abîme. Moniteur Sci., 4, 1890, 963-975, 1126-1136. Paris Soc. Chim. Bull., 3, 1890, 867-874.
 Blanchiment de la cete fibuleuse et c'imposition de la cire blanche. Paris Soc. Chim. Bull., 4, 1890, 465-470; Moniteur Sci., 5, 1891, 682-693.
La cire des abîmes. Analyse fustations. [1891.] Lille Trav. Mon., 1, 1889, 91. Mém. 4, 139 pp.; Paris Soc. Chim. Bull., 5, 1891, 654-660.
Contributions à l'étude de la cire de la relique de sainte Thérèse à Paris. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 7-8, 741.
Sur l'éparation des eaux industrielles et les eaux d'eaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 875-877.
Utilisation de la pente gravitaire pour l'élaboration des sels de fer. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 51-53; J. Pharm., 26, 1892, 225-227; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 760-763.
Épuration des eaux usées par le sulfate ferrique. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 661-664; Paris Soc. Chim. Bull., 7, 1892, 765-767.
Fabrication des eaux de la stérilité. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 265-277.
Concentré d'urine et de sueur. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 277-288.
Fabrication du sulfate salmantin. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 311-318.
Emploi du sulfate ferrique comme désinfectant et antiseptique. Paris Soc. Chim. Bull., 9, 1893, 468-476.
Fabrication des sels de fer au moyen de la pyrite. 1896. J. Pharm., 4, 1896, 539-541; Ztschr. Angew. Chem., 1898, 261-262.
Production d'acides gras volatils, et moyen des eaux de désinfection des eaux. Paris, Ac. Sci. C. R., 125, 1897, 777-780.
Fabrication de l'huile lantone, et en partie d'autre de

- la méthyléthylcétone, au moyen des eaux de désuintage des laines. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 351-353.
- Mode d'essai et composition des huiles d'acétone. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 561-564; Jl. Pharm., 9, 1899, 375-377.
- Sur les huiles d'acétone de la distillation sèche du pyrolignite de chaux comme source des méthylpropylcétones. Paris, Ac. Sci. C. R., 128, 1899, 885-887.
- Sur la régénération par le chlore de chaux des alcools dénaturés. Paris Soc. Chim. Bull., 21, 1899, 446-418; Jl. Pharm., 9, 1899, 429-431.
- Buisine, Alphonse], & Giard, Alfred.** See **Giard & Buisine.**
- Buisine, Paul Louis], & Buisine, A[lpouse].** See above.
- Buisman, H. J., & Linge, A. R. van.** Contribution à la connaissance des phosphates de la Florida. Rec. Trav. Chim. Pays-Bas, 11, 1892, 286-289.
- Buisseret, A.** Un pore génital supplémentaire sur un individu d'Encope emarginata. [1885.] Brux. Soc. Sci. Ann., 10, 1886 (Pt. 1), 58-60.
- Les stations zoologiques des bords de la mer. Rev. Quest. Sci., 25, 1889, 42-75, 446-470.
- Buisseret, A., & Dollo, Louis.** See **Dollo & Buisseret.**
- Buisseret, J.** Sur les exercices cartographiques dans l'enseignement de la géographie. Brux. Soc. Sci. Ann., 22, 1898 (Pt. 1), 115-117.
- Buisson, [Maxime].** Dosage de l'alcalinité libre dans les produits colorés de sucrerie. Ass. Franç. C. R., 1893 (Pt. 2), 333-335.
- Buisson, A.** Sur un halo accompagné de parhélies, observé à Fontainebleau le 28 janvier 1887. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 289-290.
- Buisson, Carl.** Ueber Kunstwein. Arch. Pharm., 227, 1889, 924-927.
- Buisson, H[enri].** Transparence du bismuth dans un champ magnétique. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 462-463.
- Mesure de la vitesse des particules électrisées dans la décharge par la lumière ultra-violette. Paris, Ac. Sci. C. R., 127, 1898, 224-226.
- Sur une modification des surfaces métalliques sous l'influence de la lumière. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 1298-1300.
- Buisson, H[enri], & Abraham, Henri [Azariah].** See **Abraham & Buisson.**
- Buist, (L.) D[avid] S[imson].** A ride through Persia. [1892.] Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 1-16.
- Buist, John [Brown].** The life-history of the micro-organisms associated with variola and vaccinia. An abstract of results obtained from a study of small-pox and vaccination in the Surgical Laboratory of the University of Edinburgh. Edinb. Roy. Soc. Proc., 13, 1886, 603-620.
- The composition and action of natural and cultivated vaccine and variolous materials. Practitioner, 56, 1896, 480-492.
- The micro-organisms of vaccine materials. [With discussion.] [1900.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 3, 1904, 35-53.
- Recent advances in our knowledge of some pathogenic micro-organisms. [1900.] Scott. Micr. Soc. Proc. & Trans., 3, 1904, 57-72.
- Bujard, Alfonso.** Gerbstoffbestimmungen. Ztschr. Angew. Chem., 1891, 321.
- Ueber die sog. Schnellmethoden der Milchfettbestimmung in den Molkereien mit besonderer Berücksichtigung des Dr. de Laval'schen Laktokrits. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 259-260.
- Die Amberger Gaserzeugungsmaschine und Versuche mit dem von dieser Maschine erzeugten "Luftgas." [1896.] Ztschr. Angew. Chem., 1897, 42-45.
- Die calorimetrische Bombe und Neuerungen an derselben. Dinglers Polytechn. Jl., 306, 1897, 139-143.
- Calorimetrische Bomben. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 865.
- Ueber Dr. STRACHE's Wassergasverfahren. Ztschr. Angew. Chem., 1900, 208.
- [Ueber das Puratylein, ein zur Reinigung des Acetylen neuendringt empfohlenes Präparat.] Ztschr. Angew. Chem., 1900, 208.
- Bujard, Alfonso, & Hell, Carl [Magnus].** Ueber Brom- und Oxyazelaïnsäure. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 68-73.
- Bujard, Alfonso, & Klinger, A.** Geheimmittelunwesen. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 672-673.
- Zum Nachweis des Alkanafarbstoffs. Ztschr. Angew. Chem., 1890, 26-27.
- See also **Klinger & Bujard.**
- Bujard, Alfonso, & Waldbauer, J.** Ueber die Verfälschung von Schweinefett mit Baumwollsamenoöl. Ztschr. Angew. Chem., 1889, 119-121.
- Bujor, P[aul].** Note préliminaire sur la métamorphose de l'Ammonoëtes branchialis en Petromyzon Planeri. Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 201-212.
- Contribution à l'étude de la métamorphose de l'Ammonoëtes branchialis en Petromyzon Planeri. [1891.] Rev. Biol. N. France, [3], 1891, 301-315, 325-339, 365-390, 417-426, 474-486; 4, 1892, 41-64.
- Bujwid, Odo.** Eine chemische Reaktion für die Cholera-bakterien. Ztschr. Hyg., 1, 1886, 52-53.
- Statistique du traitement antirabique à Varsovie. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 241-245; 5, 1891, 710-711.
- Sur des bactéries trouvées dans la grêle. Ann. Inst. Pasteur, 1 (1887), 592-593; Centrbl. Bakt., 3, 1888, 1-2.
- Note sur la réaction chimique des bacilles du cholera. Ann. Inst. Pasteur, 2, 1888, 30-31.
- Bemerkungen über Sterilisation und Desinfection. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 101-102.
- Zur Frage von der Cholerareaction. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 169-172.
- Einige Mittheilungen über Tollwut und Pasteur'sche Kur. Centrbl. Bakt., 3, 1888, 798-800.
- Neue Methode zum Diagnosticiren und Isoliren der Cholera-bakterien. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 494-496.
- Traubenzucker als die Ursache der Eiterung neben Staphylococcus aureus. Centrbl. Bakt., 4, 1888, 577-580.
- Sur divers modes du traitement de la rage. Paris, Ac. Sci. C. R., 107, 1888, 821-823.
- La méthode Pasteur à Varsovie. Ann. Inst. Pasteur, 3, 1889, 177-182.
- Ueber die Reinkultur des Actinomyces. Centrbl. Bakt., 6, 1889, 630-633.
- Analyses bactériologiques des eaux et de l'air de Varsovie. Congr. Int. Hyg. C. R., 1889, 417-418.
- Ueber Pasteur'sche Schutzimpfung gegen Tollwut in Warschau. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 5, Abth. 15), 110-113.
- Eine einfache Filtervorrichtung zum Filtern steriler Flüssigkeit. Centrbl. Bakt., 9, 1891, 4-5.
- Les résultats des vaccinations antirabiques obtenus à Varsovie. Int. Congr. Hyg. Trans. (1891, 3), 51-52.
- Ueber Thiersversuche mit Tuberculin. [1891.] Centrbl. Bakt., 11, 1892, 27-29.
- Eine neue biologische Reaktion für die Cholera-bakterien. Centrbl. Bakt., 12, 1892, 595-596.
- Туберкулинъ, его приготовление и действие на организмъ животныхъ, зараженныхъ туберкулезомъ. La tuberculin, sa préparation, ses effets sur l'organisme des animaux atteints de la tuberculose. St. Petersb. Arch. Sci. Biol., 1, 1892, 212-233.
- Ueber zwei neue Arten von Spirillen im Wasser. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 120-121.
- Zu R. PEIFFER's Entdeckung des Influenzaerreger. Centrbl. Bakt., 13, 1893, 554-555.

- Indol als Reagens auf Nitrite. *Chem. Ztg.*, 18, 1894, 361.
- Le cholera dans la Pologne Russe en 1892. Recherches bacteriologiques. *Congr. Med. Int. Atti.* 1894 (*Abh.* 2, *Patol.*), 192-193.
- Sur les divers procédés de filtration des eaux potables [With discussion]. *Congr. Med. Int. Atti.* 1894 (*Abh.* 6, *Ingeg. Sanitär.*), 5-6.
- Bemerkungen über die Filtration bakterienhaltiger Flüssigkeiten. *Centrbl. Baktr.* (*Abh.* 1), 18, 1895, 332-333.
- Gonococcus als die Ursache pyämischer Abscesse. *Centrbl. Baktr.* (*Abh.* 1), 18, 1895, 135.
- Ein Futterungs-milzbrand bei dem Fuchs. *Centrbl. Baktr.* (*Abh.* 1), 18, 1895, 135-136.
- Wyniki badań wody gruntowej okolic Krakowa przez Podkomisję Wodociągów w r. 1894-5 dokonanych. [Results of investigation of the ground water near Cracow by a Hydronomic Commission, 1894-95.] *Kosmos* (Lwów), 21, 1896, 11-26.
- Diphtheriebacillen in einem Harnsedimente. *Centrbl. Baktr.* (*Abh.* 1), 21, 1897, 391.
- Ueber eine Methode der Konzentrierung des Diphtherie und anderer therapeutischer Seren mittels Ausfrierung. *Centrbl. Baktr.* (*Abh.* 1), 22, 1897, 27-288.
- Sur les résultats de l'incubation de tuberculiné chez les animaux tuberculeux. [With discussion.] *Congr. Int. Méd. C. R.*, 1897 (*Abh.* 7, *Sect.* 11), 51-57.
- Powietrze jako czynnik szerszącej choroby (gazy, pyłki, bakterie w powietrzu). [The air as an agent in the spread of disease (gases, dust, bacteria in the air).] *Kosmos* (Lwów), 25, 1900, 600-609.
- Buka, Felix.** For biography and list of works see Leopoldina, 33, 1897, 49; Deutsch. Math. Ver. *Jber.*, 6, 1899 (*Heft* 1), 23-25.
- Bukont, D.** О действии спиртовой щелочи на тетраметилалкен. Ueber die Einwirkung alkoholischen Alkalies auf Tetramethylen. *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 29 (*Chem.*), 1897, 77-78; *Chem. Ztg.*, 21, 1897, 266.
- Bukovsky, György (et alii).** Désinfection publique. *Ann. Hyg. Publ.*, 32, 1894, 458-460.
- Bukowsky, J. & Honl, Ivan.** See Honl & Bukovsky.
- Bukowski, Gejza.** Mittheilung über eine neue Jodquelle in der Miocene Randzone der Karpaten und über Algenfunde in den wasserführenden Schichten. *Wien, Geol. Verh.*, 1886, 391-395.
- Ueber die Jurabildungen von Czenstochau in Polen. *Beitr. Paläont. Oesterl.-Ung.*, 5, 1887, 75-171.
- Ueber das Bathonium, Callovium und Oxfordien in dem Jurarücken zwischen Krakau und Wieluni. *Wien, Geol. Verh.*, 1887, 343-350.
- Vorläufiger Bericht über die geologische Aufnahme der Insel Rhodus. [1887.] *Wien, Ak. Sber.*, 96, 1888 (*Abh.* 1), 167-173.
- Reisebericht aus der Gegend von Romerstadt in Mähren. *Wien, Geol. Verh.*, 1889, 261-265.
- Grundzüge des geologischen Baues der Insel Rhodus. [1889.] *Wien, Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abh.* 1), 208-272.
- Der geologische Bau der Insel Kasos. [1889.] *Wien, Ak. Sber.*, 98, 1890 (*Abh.* 1), 653-669.
- Geologische Aufnahmen in dem krystallinischen Gebiete von Mährisch-Schönberg. *Wien, Geol. Verh.*, 1890, 322-334.
- Reisebericht[er] aus Kleinasien. [1890.] *Wien, Anz.*, 27, 1891, 124-126, 138-141, 161-164, 192 (*bis*)-195.
- Kurzer Vorbericht über die Ergebnisse der in den Jahren 1890 und 1891 im südwestlichen Kleinasien durchgeföhrten geologischen Untersuchungen. *Wien, Ak. Sber.*, 100, 1891 (*Abh.* 1), 378-399.
- Reisebericht aus dem Seengebiete des südwestlichen Kleinasien. *Wien, Anz.*, 28, 1891, 151-154.
- Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Edirne Maaden im nordwestlichen Kleinasien (Mysien). *Wien, Ak. Sber.*, 101, 1892 (*Abh.* 1), 214-235.
- Geologische Forschungen im westlichen Kleinasien. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 134-141.
- Einige Bemerkungen über die Phocaean Ablagerungen der Insel Rhodus. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 196-200.
- Reisebericht aus Nordmähren. Die Umgebung von Mürzitz und Hohenstadt und das Gebiet von Schönberg. *Wien, Geol. Verh.*, 1892, 327-341.
- Die levantinische Molusken Fauna der Insel Rhodus. *Wien, Ak. Denkschr.*, 60, 1893, 265-306, 63, 1896, 1-70.
- Ueber den Bau der südlichen Süßwasseraue östlich von der March. *Wien, Geol. Verh.*, 1893, 132-140.
- Reisebericht aus dem südlichen Dalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1893, 247-250.
- Geologische Mittheilungen aus dem Gebiete Pastrovicio und Spazza in Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1894, 120-129.
- Einige Beobachtungen in dem Traspebiete von Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1895, 133-148.
- Cephalopodenreste in dem Muschelkalk von Brat in Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1895, 319-324.
- Ueber den geologischen Bandes norischen Theres von Spazza in Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1896, 95-119.
- Weitere Schichten und Muschelkalk in Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1896, 325-331.
- Zur Stratigraphie der süddalmatinischen Trias. *Wien, Geol. Verh.*, 1896, 379-385.
- Geologische Übersichtskarte der Insel Rhodus. *Wien, Geol. Jbuchi.*, 48, 1899, 517-688.
- Neue Ergebnisse der geologischen Durchforschung von Süddalmatien. *Wien, Geol. Verh.*, 1899, 68-77.
- Vorlage des Kartenblattes Mährisch-Neustadt-Schönberg. *Wien, Geol. Verh.*, 1900, 191-198.
- Bukowsky, Alphon.** Die Bestandtheile des Lycopersicum. *Pharm. Ztschr. Russland.*, 28, 1889, 359-362.
- Bukareev, Boris [Ja]karber.** К вопросу о максимум и минимум функций двух переменных. [Zur Frage nach dem Maximum und Minimum der Funktionen zweier Veränderlichen.] *Rec. Math. (Moscou).*, 16, [1893], 513-522.
- Но новоту статьи Проф. И. М. Некровского: "Об алгебраических уравнениях въ связи съ эллиптическими функциями Вейерштраса." [Remarks on Prof. I. M. Nekrovskij's paper, "On algebraic equations in connection with elliptic Weierstrass functions."] Moscow, Soc. Sci. Bul., 83 (N° 2), 1894, 1-2.
- О распределении корней одного класса алгебраических трансцендентных функций. "Die Verteilung der Wurzeln einer Klasse der ganzen transzendenten Funktionen." [1893.] *Rec. Math. (Moscou).*, 17, [1895], 217-222; *Fortschr. Math.*, 1893, 94, 678.
- О некоторых частных случаях въ вопросѣ о максимум и минимум функций трехъ переменных. "Ueber einige spezielle Falle der Theorie der Maxima und Minima einer Funktion dreier Veränderlichen." [1897.] *Rec. Math. (Moscou).*, 20, 1899, 92-104; *Fortschr. Math.*, 1897, 250.
- Bulach, W. [Julius].** Condensatoren von *p*-Nitrobenzoësäure mit Chinolin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 2046-2047, 22, 1889, 285-290.
- Bulatov, G.** К вопросу о критической температурѣ. Contribution to the question of critical temperature. *Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl.*, 31 (*Phys.*), 1899, 69-81.

- Bulatov**, (Mlle) H., & **Gustavson**, Gavril G[avrilovič].
See **Gustavson** & **Bulatov**.
- Bulatović**, A. K. Извъ Абиссинии чрезъ страну Каффа на озера Рудольфа. [Dall' Abissinia al Lago Rodolfo per il Caffa.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 35, 1899, 259-283; [Italia], Soc. Geogr. Bull., 37, 1900, 121-142.
- Buldakov**, —. Описание Обуховскихъ минеральныхъ водъ. Description des eaux minérales d' Oboukhovo. Iekaterinenb., Soc. Oural. Bull., 12 (No. 2), 1890-91, 50-52.
- Buléon**, (le rév. père) —. L'éléphant domestiqué à la mission catholique de Sainte-Anne au Fernau-Vaz (Congo-Français). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 4, 1898, 353-354.
- Bulgakov**, N[ikolaj] A[leksandrovic]. Влияние электростатического поля на распространение электрическихъ колебаний. [The action of the electrostatic field on the diffusion of electric vibrations.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 25 (Phys.), 1893, 299-300.
- Къ вопросу о распределении электричества на поверхности проводника, имеющаго форму кольца съ круговыми меридиональными съчленениями. [Zur Frage von der Vertheilung der Elektricität auf der Oberfläche eines ringförmigen Conductors, dessen meridionaler Schnitt ein Kreis ist.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 131-161; Fortschr. Phys., 1897 (Abth. 2), 374; Eclairage Elect., 12 (1897), 255-260, 402-406, 458-462, 499-502.
- Объ электрической емкости кольцевого конденсатора. [La capacité électrique d'un condensateur annulaire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Phys.), 1897, 266-272; Eclairage Elect., 14 (1898), 67-69.
- Къ теории кольцевыхъ функций. [Zur Theorie der Ringfunctionen.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 1-14; Fortschr. Math., 1899, 772.
- Вычисление электросмкости кольца. [Calcul numérique de la capacité électrique d'un anneau.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 45-60; Jl. Phys., 9, 1900, 50-52.
- Поверхности равнаго потенциала въ электрическомъ полѣ, окружающемъ изолированное кольцо. [Surfaces équipotielles dans le champ électrique d'un anneau électrisé.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 103-125; Jl. Phys., 9, 1900, 50-52.
- Интегрированіе уравненія упругихъ колебаний для кольца. [Integration der Gleichung der elastischen Schwingungen eines Ringes.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 31 (Phys.), 1899, 103-118, 143-158; Fortschr. Phys., 1899 (Abth. 1), 477.
- Bulgakov**, N[ikolaj] A[leksandrovic], & **Smirnov**, Nikolaj Aleksandrovic. Экспериментальное определение электросмкости проводника кольцевой формы. [Détermination expérimentale de la capacité électrique d'un conducteur annulaire.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Phys.), 1898, 126-138; Jl. Phys., 9, 1900, 50-52.
- Bulić**, A[leksandr Konstantinovič]. Къ анатомии Bromeliaceae. [Contribution to the anatomy of the Bromeliaceae.] Kazan Soc. Nat. Trans., 24, 1892 (No. 1), 53 pp., (No. 4), 28 pp.
- Ботаническія наблюденія во время экскурсіи по Волгѣ въ 1891 году. Botanische Beobachtungen in der Exursion an der Wolga im Jahre 1891. Kazan Soc. Nat. Trans., 24, 1892 (No. 3), 27 pp.
- Bulić**, Petr. Анализъ маточного разводка и разъ
- солиной воды изъ озера близъ Столынинскихъ минеральныхъ водъ. [Die Analyse der Mutterlange und des salzhaltigen Wassers eines in der Nähe der Stolypin'schen Mineralquellen gelegenen See's.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 18 (Chem.), 1886, 321-327; Jl. Prakt. Chem., 35, 1887, 360-363.
- Объ окислениі азотною кислотою кислоты дiallyлщавелевой. [Ueber die Oxydation der Diallyloxalsäure mittelst Salpetersäure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 73-97; Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 65-88.
- О действіи серной кислоты на кислоту дiallyлщавелевую. [Ueber die Einwirkung von Schwefelsäure auf die Diallyloxalsäure.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 97-106; Jl. Prakt. Chem., 39, 1889, 89-99.
- Bulius**, Gustav. Zur Genese der uniloculären Eierstocksysten. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 15, 1888, 365-383.
- Der Eierstock bei Fibromyoma uteri. Ztschr. Geburtshf. Gynäk., 23, 1892, 358-426.
- Bulkley**, Fred. G. The separation of strata in folding. [1884.] Amer. Inst. Min. Engin. Trans., 13, 1885, 384-388.
- Bulkley**, H. The crested grebe breeding in India. Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 6, 1891, 501.
- Birds observed breeding in Kharaghora. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 7, 1892, 93, 544; 8, 1893-94, 325-326.
- The breeding season of the Sarus crane. [1893.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 8, 1893-94, 148.
- Small game in the Kharaghora district. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 163.
- Bulkley**, L[ucius] Duncan. The relation between diseases of the skin and disorders of other organs. N. Y. Med. Jl., 43, 1866, 387-388.
- Unusual methods of acquiring syphilis, with illustrative cases. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 213-214.
- Syphilis and associated infections. Congr. Int. Méd. C. R., 1900 (Vol. 9), 647-661.
- The aetiology of eczema, with reference to recent views as to its parasitic origin. N. Y. Med. Jl., 72, 1900, 847-851, 887-890.
- Bull**, —. Gold aus Meerwasser. [1894.] Ztschr. Elektroch., 1895-96, 358.
- Bull**, Benjamin Samuel. On β-oxycellulose. Chem. Soc. Jl., 71, 1897 (Pt. 2), 1090-1097.
- Bull**, Benjamin Samuel, & **Einhorn**, Alfred. See **Einhorn** & **Bull**.
- Bull**, Benjamin Samuel, & **Gernsheim**, Alfred. Acylverbindungen der Hexahydroanthrancinsäure und ihres Esters. Liebig's Ann., 295, 1897, 201-203.
- Bull**, Charles Stedman. The hydrochlorate of cocaine as a local anaesthetic in ophthalmic surgery. N. Y. Med. Jl., 40, 1884, 609-611.
- Analysis of one hundred and three cases of exudative neuro-retinitis, associated with chronic Bright's disease. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1886, 184-194.
- The value of electro-therapeutics in lesions of the optic nerve. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 457-458.
- An analysis of ninety cases of simple chronic glaucoma, with special reference to the effects of iridectomy on the acuity of vision and the visual field. N. Y. Med. Jl., 50, 1889, 143-146.
- Papillitis, or inflammation of the intra-ocular end of the optic nerve; its aetiology and connection with intracranial disease. [1890.] N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 205-209.
- Gouty retinitis, chorio-retinitis, and neuro-retinitis. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1893, 173-197; N. Y. Med. Jl., 58, 1893, 169-175.

- The question of the efficacy of subconjunctival injections of mercuric bichloride in ophthalmic therapeutics. [1894.] N. Y. Med. Jl., 61, 1895, 78-81.
- Preliminary report on six hundred and twelve cases of convergent squint, with special reference to the final results of operation. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 236-239.
- The course and prognosis of orbital tumors, as influenced by surgical operations for their removal. N. Y. Med. Jl., 61, 1896, 201-202.
- Bull, Eduard.** Ueber Magenhusen. [1886.] Deutsch. Arch. Klin. Med., 11, 1887, 172-183.
- Bull, E.** On a new form of seismograph. [1885.] N. Zealand Inst. Trans., 18, 1886, 69-71.
- Bull, George J.** Mesure de l'amplitude de convergence et d'accommodation par le stéréoscope. Congr. Int. Med. C. R., 1900 (Vol. 12), 184-188.
- Bull, Henrik.** Zur Analyse von Thiranen. Chem. Ztg., 23, 1899, 996.
- Ueber die Bestimmung stark ungesättigter Fettsäuren in den Thiranen. Chem. Ztg., 23, 1899, 1013-1014.
- Ueber die Einwirkung von Natrumalkoholat auf Fette. Chem. Ztg., 24, 1900, 814-815, 815-816.
- Bull, Henry Grates.** For biography and works see Woolhope Field Club Trans., 1883 85, 373-376; Grevillea, 14, [1886], 57; Jl. Bot., 21, 1886, 62-64.
- The asaracene. (Asarum europaeum.) [1881.] Woolhope Field Club Trans., 1881 82, 38-39.
- Bull, Ole B[ornemann].** Investigations of the perception of light and photoptometria. Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884 (T. 3, Oph.), 18-26.
- [Om de fysiologiske grundfarver.] Skand. Natl. Forh., 1886, 143-145.
- Pathological alterations of the retinal vessels. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 3), 663-672.
- Synchronous movements of the upper lid and maxilla. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 144-146.
- Paralysis of the oculomotor nerve on the right and of the abducens on the left side. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 147-148.
- Unilateral tonic spasm of the ciliary muscle induced by pressure on the carotis. Arch. Ophthalm., 17, 1888, 149-150.
- Fistula fissuratum branchialium, together with peculiar malformation of the membrane tympani. Arch. Otol., 17, 1888, 36-39.
- De la polyopie monoculaire. Ann. d'Oculist., 105, 1891, 251.
- Du rapport de la contraction irregulière du muscle ciliaire avec l'astigmatisme. Ann. d'Oculist., 107, 1892, 109-123.
- On synergistic ocular movements. Arch. Ophthalm., 21, 1892, 342-353.
- Another case of synchronous movements of the upper lid and lower jaw. Arch. Ophthalm., 21, 1892, 354-355.
- Sur la périmétrie au moyen de pigments colorés. Ann. d'Oculist., 110, 1893, 169-181; 111, 1894, 284-285.
- Effect produced by the pressure of the lids upon the cornea. Arch. Ophthalm., 23, 1894, 462.
- Méthode subjective d'optométrie. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 358.
- Accidents oculaires occasionnés par le froid. Ann. d'Oculist., 113, 1895, 383-384.
- Étude sur les images de diffusion. Ann. d'Oculist., 115, 1896, 462.
- De visuelle relationer mellem øre og øje. Christiania Forh., 1897, No. 1, 17 pp.; Ann. d'Oculist., 120, 1898, 73-74.
- Von der Anwendung der Chlorwasserstoffsaure bei Knochenaffectionen an den Wänden des Cavum tympani und Meatus osseus. [1898.] Ztschr. Ohrenheilk., 34, 1899, 29-40; Arch. Otol., 28, 1899, 13-22.
- La fatigue produite par les efforts pour maintenir la vision binoculaire simple. Ann. d'Oculist., 122, 1899, 200-201.
- Bestemmelse af farve-tykke. Christiania Forh., 1899, No. 3, 18 pp.; Deutsch. Phys., 1899 (Jahrg. 2), 81.
- Bull, Ole B[ornemann], & Gade, L. G.** Melanotic tumors of the eye. Arch. Ophthalm., 18, 1889, 163-168.
- Bull, R. T., & Potts, H. W.** Bacteriological research in the milk flora of Australia. Aust. Ass. Rep., 1900 340-345.
- Bull, Thomas M.** The prescription of exercise. N. Y. Med. Jl., 52, 1890, 141-143.
- Bullar, John F[albett].** Experiments to determine the origin of the respiratory sounds. Roy. Soc. Proc., 37, 1884, 411-422.
- Bullard, C., & Bavenport, Charles B[enedict].** See Bavenport & Bullard.
- Bullard, C., & Parker, George H[oward].** See Parker & Bullard.
- Bulle, Hermann.** Beiträge zur Anatomie des Ohres. Arch. Mikr. Anat., 29, 1887, 237-261.
- Bullen, Frederick St. John.** On a case of locomotor ataxia followed by general paralysis of the insane. [1888.] Brain, II, 1889, 31-70.
- A case of tabetic arthropathy. Brain, II, 1889, 510-513.
- A case of amnesia with post mortem appearances. Brain, II, 1889, 514-518.
- Pathological anatomy of a case of tabes dorsalis with general paralysis. Brain, 12, 1890, 433-446.
- Bullen, Frank F.** The sperm whale and its food. Nature, 51 (1896), 102-103.
- Bullen, Robert.** For biographical notice see Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 1, 1897, 127.
- Report on temperature and vegetation in the garden of the Royal Institution of Glasgow, during 1884-'90. Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 16, 1886, 232-235; 18, 1891, 187-190.
- Remarks on temperature, vegetation, &c., in the Royal Botanic Garden, Glasgow, 1888-1889. Glasgow Nat. Hist. Soc. Proc. & Trans., 3, 1892, 25-30.
- On temperature and vegetation at the Botanic Garden, Glasgow. November 1890-June 1892. [1890-92.] Edinb. Bot. Soc. Trans. & Proc., 19, 1893, 29, 51, 67-68, 80, 96, 125, 151, 170, 211, 212, 231, 247, 258, 340, 347, 441, 450.
- Bullen, (Rev'd) Robert Ashurst.** Shells from Portland rubble drift. Geol. Mag., 1, 1894, 431-432; Geol. Mag., 7, 1900, 286-287.
- Random natural history notes and observations in the western hemisphere. [1898.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1896 98, 56-60.
- Note on non-marine Molusca obtained from Holocene and Pleistocene deposits at Buckland, Dover. [1898.] London Microsc. Soc. Proc., 3, 1899, 162-165.
- A Holocene deposit at Bogate. [1899.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1899 1901, 5-12.
- Notes on land-shells from a Holocene deposit at the Horseshoe pit, Colly Hill, Berks. [1899.] London Microsc. Soc. Proc., 3, 1899, 326-329.
- Eoliths implements; their use and meaning. [1900.] Holmesdale Nat. Hist. Club Proc., 1899-1901, 18-19.
- Buller, Arthur H[enry] R[obert].** Abnormal anterior abdominal vein in a tree. Jl. Anat. Physiol., 30, 1896, 211-214.
- Contributions to our knowledge of the physiology of the spermatozoids of ferns. Ann. Bot., 11, 1900, 545-582.
- Report on the occupation of a tank at the Stazione Zoologica, Naples, during March and April 1900. The fertilisation process in Echinidea. Brit. Ass. Rep., 1900, 387-388.
- Buller, A. P.** On the appearance of *Anosia bonina* in the Wellington district. 1898. N. Zealand Inst. Trans., 31, 1899, 38-39.

- Buller, F.** A case of injury to the eye from lightning-stroke. *Arch. Ophthalm.*, 17, 1888, 131-138.
- Abnormalities in the functions of the extrinsic ocular muscles. [With discussion.] *Arch. Ophthalm.*, 26, 1897, 595-596.
- Buller, (Sir) Walter L[awry].** The decrease of the Maori race. [With discussion.] [1884.] *N. Zealand Jl. Sei.*, 2, 1884-85, 55-59.
- [Note on *Lobivanellus lobatus*.] *Ibis*, 6, 1888, 283.
- On a species of crested penguin (*Eudyptes Sclateri*) from the Auckland Islands. *Zool. Soc. Proc.*, 1889, 82-84.
- Note on the wandering albatross (*Diomedea exulans*). *N. Zealand Inst. Trans.*, 22, 1890, 340-342.
- An exhibition of new and interesting forms of New Zealand birds, with remarks thereon. [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 36-43.
- [On the New Zealand species of *Apteryx*.] [1890.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 602-603.
- On the wandering albatross; with an exhibition of specimens, and the determination of a new species (*Diomedea regia*). *N. Zealand Inst. Trans.*, 23, 1891, 230-235.
- Notes and observations on New Zealand birds. [1891-93.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 24, 1892, 64-74, 75-91; 25, 1893, 53-63, 63-88.
- On the large kiwi from Stewart Island (*Apteryx maxima*). *N. Zealand Inst. Trans.*, 24, 1892, 91-92.
- Note on *Mus Maorium* (*Hutton*), with exhibition of specimen. [1892.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 25, 1893, 49-50.
- Note on the flightless rail of the Chatham Islands (*Cabalus modestus*). [1892.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 25, 1893, 52-53.
- On a new insectivorous plant in New Zealand. [1892.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 25, 1893, 302-304.
- On the birds observed during a voyage from New Zealand to England. [1893.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 26, 1894, 182-189.
- On a new species of fern-bird (*Sphenoeacus*) from the Snares Islands. [1894.] *Ibis*, 6, 1894, 522-523; *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 127-128.
- Notes made on the return voyage from Plymouth to Auckland, by way of the Cape of Good Hope. *N. Zealand Inst. Trans.*, 26, 1894, 189-199.
- Note on the petrel named *Estrelata leucophrys* by Captain HUTTON. *Zool. Soc. Proc.*, 1894, 653.
- Illustrations of Darwinism; or, the avifauna of New Zealand considered in relation to the fundamental law of descent with modification. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 75-104.
- Notes on the ornithology of New Zealand; with an exhibition of rare specimens. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 101-126.
- Notes on the flightless duck of the Auckland Islands (*Nesonetta anklandica*). [1891.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 128-129.
- Notes on *Phalacrocorax Colensoi*, of the Auckland Islands, and on *Phalacrocorax Onslowi*, of the Chatham Islands. [1891.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 129-132.
- Note on *Ostrelata neglecta*, with an exhibition of specimens. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 132-134.
- Some curiosities of bird-life. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 134-142.
- On the wetas, a group of orthopterous insects inhabiting New Zealand; with descriptions of two new species. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 143-147.
- Observations on some peculiar Maori remains, with remarks on the ancient institution of tapu. [1894.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 148-154.
- Notes on the Auckland shag (*Phalacrocorax Colensoi*). *Ibis*, 1, 1895, 39-40.
- On a new species of *Xenicus* from an island off the coast of New Zealand. *Ibis*, 1, 1895, 236-237.
- Note on the vegetable caterpillar (*Cordiceps Robertii*). *N. Zealand Inst. Trans.*, 27, 1895, 155-156.
- On a new species of *Demacrida* or forest-cricket from Nelson. [1895.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 28, 1896, 323-326.
- Notes on New Zealand ornithology, with an exhibition of specimens. [1895.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 28, 1896, 326-358.
- On the occurrence of the nankeen kestrel of Australia (*Certhneis cenchroides*) in New Zealand. [1895.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 28, 1896, 359.
- Notes on the ornithology of New Zealand. [1897-98.] *N. Zealand Inst. Trans.*, 29, 1897, 179-207; 31, 1899, 1-37.
- Capture of a fourth living specimen of *Notornis*. *Ibis*, 5, 1899, 165-166.
- Bulleys, R. H.** Immature dress of *Melospiza palustris*. *Auk*, 3, 1886, 277.
- Bullier, L. M.** Études sur les applications de l'acétylène à l'éclairage. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 17, 1897, 646-654.
- Ueber die Geschichte des Acetylens und des Calcium-carbids. [1896.] *Ztschr. Angew. Chem.*, 1898, 155.
- Bullio, Pietro.** Terremoto del 17 agosto, 1885, Montesinaro. *Moncalieri Oss. Boll.*, 5, 1885, 144.
- Bullnheimer, Friedrich.** Ueber Silberplumbit. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1287-1289.
- Ueber Kupfer-Alkali-Glycerinverbindungen. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 31, 1898, 1453-1457.
- Die Bestimmung von Wolfram in Erzen. *Chem. Ztg.*, 24, 1900, 870-871.
- Bullnheimer, Friedrich, & Seitz, E.** Ueber Kupferoxyd-Alkahlartrate und Fehling'sche Lösung. *Berlin. Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2347-2352; 33, 1900, 817-823.
- Bullo, G. S., Toni, G. B. de, & Paoletti, G.** See **Toni, Bullo & Paoletti**.
- Bulloch, Walter H.** For biography see Amer. Mier. Jl., 13, 1892, 29-30; Mier. Soc. Jl., 1892, 278-279.
- The magnifying power of microscope objectives and lenses. *Amer. Soc. Mier. Proc.*, 1884, 183-185.
- Mechanical stage with vertical pinions. *Mier. Soc. Jl.*, 1890, 795-796.
- Improved filar micrometer. *Mier. Soc. Jl.*, 1891, 106-107.
- Bulloch, William.** Hyaline degeneration of the spinal cord. *Brain*, 15, 1892, 111-123.
- The central nervous system of an anencephalous foetus. *Jl. Anat. Physiol.*, 29, 1895, 276-281.
- The durability of passive diphtheria immunity. *Jl. Path. Bact.*, 5, 1898, 274-278.
- Some recent work on the tubercle bacillus and its allies. *Practitioner*, 63, 1899, 417-454.
- A simple apparatus for obtaining plate cultures or surface growths of obligate anaerobes. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 27, 1900, 140-142.
- Recent work on the nature of haemolysis and its relation to practical bacterial therapeutics. *Practitioner*, 65, 1900, 672-683.
- Bulloch, William, & Hunter, William.** Ueber Pyocyanolysin, eine hämolytische Substanz in Kulturen des Bacterium pyocyanum. *Centrbl. Bakt. (Abt. I)*, 28, 1900, 865-876.
- On a haemolysin in cultures of *Bacterium pyocyanum*, and an antibæmolytic body in the serum of immunised animals. *London Path. Soc. Trans.*, 51, 1900, 192-193.
- Bulloch, William, & Schmorl, Georg.** Ueber Lymphdrusenerkrankungen bei epidemischer Diphtherie. *Beitr. Path. Anat.*, 16, 1894, 247-255.

- Bulloch, William, & Turner, William Aldren.** See **Turner & Bulloch.**
- Bullock, Charles.** For biography see Amer. Jl. Pharm., 72, 1900, 411-422.
- On the preparation and properties of metallic manganese. Franklin Inst. Jl., 128, 1889, 62-64.
- Bullock, J. H., & Kastle, J[oseph] Horace.** See **Kastle & Bullock.**
- Bullock, John G.** Four's multiple stirring and filtering apparatus. Jl. Anal. Chem., 6, 1892, 485-487.
- Bullock-Webster, (Rev.) G. R.** Some new Chionoeca records. Jl. Bot., 36, 1898, 182-184.
- Bullet, G.** Action des inhalations de chlorure et d'éthylène sur la cornée du chien. [1896.] Ann. d'Oculist., 117, 1897, 61.
- Sur la croissance et les courbures du Phycomyces nitens. Brux., Soc. Belge Mier. Ann., 21, 1897, 60-91.
- La régénération de l'épithélium cornéen sous l'influence de la morphine. [1897.] Ann. d'Oculist., 119, 1898, 60-61.
- Présentation d'un œil de cyclope. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 43-44.
- De la régénération de l'épithélium cornéen après énucléation. Ann. d'Oculist., 120, 1898, 46-47.
- Sur l'imperméabilité de l'épithélium cornéen à l'oxygène. [1899.] Ann. d'Oculist., 123, 1900, 142-144.
- Sur la physiologie de l'épithélium cornéen. Impermeabilité relative à l'oxygène. Brux., Ac. Bull., 1900, 887-949.
- Bulot, G., & Lor, L.** Du rôle de l'épithélium de la cornée sur l'état de l'endothélium et du tissu cornéen dans les yeux transplantés. [1898.] Ann. d'Oculist., 121, 1899, 52.
- De l'influence exercée par l'épithélium de la cornée sur l'endothélium et le tissu cornéen de l'œil transplanté. Brux., Ac. Med. Belg. Bull., 13, 1899, 121-150.
- Bulman, G. W.** On the supposed selective action of bees on flowers. Zoologist, 14, 1890, 422-427.
- On the sands and gravels intercalated in the boulder-clay. Geol. Mag., 8, 1891, 337-348, 402-410.
- Drift coal in sandstone. Geol. Mag., 9, 1892, 150-151.
- The revised astronomical theory of glaciation. Geol. Mag., 9, 1892, 260-268.
- Was the boulder-clay formed beneath the ice? Geol. Mag., 9, 1892, 305-310.
- Underclays: a preliminary study. Geol. Mag., 9, 1892, 351-361.
- Bulman, Harrison F.** The Kalgoorlie gold-mines, Western Australia. [With discussion.] [1899.] Inst. Min. Engin. Trans., 17, 1900, 349-372; 18, 1900, 344-347; 20, 1902, 507-509.
- Bulnheim, Gotthard.** Beiträge zur Kenntniß der Gallensäuren. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 296-324.
- Bulovskij, Aleksandr (Ivanovič).** Ueber die schallischen Bestandtheile derjenigen Gummisachen, mit denen Kinder verschiedenen Alters in Berührung kommen. Arch. Hyg., 15, 1892, 125-140.
- Bulwer, W. D.** Breeding of the otter in November. [1893.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 5, 1894, 420-421.
- Bum, Autou.** Ueber die Anwendung der Milchsaure bei fungösen Erkrankungen der Weichtheile. Wien. Med. Wschr., 35, 1885, 1432-1436.
- Experimenteller Beitrag zur Kenntniß des Horner-vansprungs beim Kaninchen. [1888.] Allg. Ztschr. Psychiatri., 45, 1889, 568-574.
- Zur physiologischen Wirkung der Massage auf den Stoffwechsel. Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 1976-1977.
- Experimentelle Untersuchungen über das Ganglion ciliare der Katze. Deutsch. Natf. Verh., 1899 (Th. 2, Hälfte 2), 304-307.
- Die spinale Ataxie und ihre compensatorische Bewegungsbehandlung. [1899.] Wien. Med. Wschr., 50, 1900, 182-183.
- Ueber die Atrophiewirkung der Durchschneidung der Chirurgerven auf das Ganglion ciliare. München. Ge. Morphol. u. Physiol. Sber., 16, 1900, 46-48.
- Buncke, G., & Wolfenstein, Richard.** Ueber Verdauung. Berlin. Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2493-2507.
- Bumiller, —** Das Livingstone Gebirge. Berlin. Geol. Erdk. Verh., 20, 1893, 405-406; Petermann, Mittb., 39, 1893, 212-213.
- Bunn, Anton.** See **Bum.**
- Bunn, Paul.** Ueber einen abcessbildenden Diplococcus. [1884.] Wurzb. Phys. Med. Sber., 1885, 1-7.
- Zur Aetiologie und diagnostischen Bedeutung der Paralitome der weiblichen Genitalien. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1886, 66-75.
- Ueber die tonitale und Beckenverhältnisse der Hystertontomie. [1886.] Wurzb. Phys. Med. Sber., 1887, 6-7.
- Die puerperale Wundinfektion. Kritischer Bericht über die modernen Arbeiten auf diesem Gebiete. Centrbl. Baktr., 2, 1887, 343-348.
- Ueber Parotitis nach Ocarotomie. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1887, 20-31.
- Ueber Darminfiltrationen nach Laparotomien. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1888, 41-48, 49-50.
- Ueber die Einwirkungen pyogener Mikroorganismen auf's Bandgewebe trotz Bemühungen darüber die Bedeutung derselben Mikroben für die progressive Literung. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1888, 95-106, 107-108.
- Die Phagocytenreiche und der Gramococcus. [1888.] Wurzb. Phys. Med. Sber., 1889, 3-6.
- Zur Anatomie der Placenta. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1889, 115-118.
- Ueber totale Herzgenese. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1890, 105-109.
- Ueber puerperale Endometritis. [1890.] Wurzb. Phys. Med. Sber., 1891, 9-13.
- Ueber die Entwicklung der menschlichen Placenta. Wurzb. Phys. Med. Sber., 1891, 78-80, 81-85.
- Ueber die Heilungsvorgänge nach dem Bauchschnitt bei bacillärer Bauchfellentzündung. [1892.] Wurzb. Phys. Med. Sber., 1893, 7-19.
- Ueber Diphterie und Kugelbetther. Ztschr. Geburtsh. Gynäk., 33, 1895, 126-136.
- [De la blenniorrhagie acutissime]. [1896.] Ann. de Dermatol., 8, 1897, 120-122.
- Bumpus, Hermon Carr.** A simple and inexpensive self-registering auxanometer. B. T. Gaz., 12, 1887, 140-150.
- The embryology of the American lobster. Jl. Morphol., 5, 1891, 215-262.
- A new method of using celluloid for serial section cutting. Amer. Nathist., 26, 1892, 80-81.
- The median eye of adult Crustacea. Zool. Anz., 17, 1894, 176-177.
- Instinct and irritation in taris. Science, 4, 1896, 213-217.
- The result of the suspension of natural selection as illustrated by the introduced English sparrow. [1896.] Science, 5, 1897, 423-424.
- A contribution to the study of vertebral skeletal variations of *Neotoma macroura*. Krit. d. Morphol., 12, 1897, 455-484.
- Comparison of the eyes of *Perognathus* and American sparrows. Nature, 55, 1896, 97, 700.
- The variations of the variations of the introduced sparrow. Passer domesticus. A second contribution to the study of variation. Woods. H. B. Mar. Biol. Lab. Lect., 1896, 97, 1-15.
- A recent variety of the field-sparrow varying upon the position of certain cranial variations. [1897.] Science, 7, 1898, 197-198.
- Certain results from a study of the variation of *Lutreolina*. [1897.] Science, 7, 1898, 198.

- On the identification of fish artificially hatched. Amer. Natlist., 32, 1898, 407-412.
- The breeding of animals at Woods Holl during the months of March, [May, June, July and August], 1898. Science, 7, 1898, 485-487; 8, 1898, 58-61, 850-858.
- On the reappearance of the tile-fish (*Lopholatilus chamaeleonticeps*). Science, 8, 1898, 576-578.
- The importance of extended scientific investigation. U. S. Fish Comm. Bull., 17, 1898, 177-180.
- The elimination of the unfit as illustrated by the introduced sparrow, *Passer domesticus*. (A fourth contribution to the study of variation.) Wood's Holl Mar. Biol. Lab. Lect., 1898, 209-226.
- The variations and mutations of the introduced *Littorina*. A third contribution to the study of variation. Zool. Bull., 1, 1898, 247-259.
- A specific case of the elimination of the unfit. [1898.] Science, 9, 1899, 316-317.
- Facts and theories of telegony. Amer. Natlist., 33, 1899, 917-922.
- The reappearance of the tilefish. U. S. Fish Comm. Bull., 18, 1899, 321-333.
- Bumstead, S. J.** The unequal contraction of the ciliary muscle. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 208-212.
- A new centring instrument. Arch. Ophthalm., 23, 1894, 88-91; Arch. Augenheilk., 30, 1895, 66-68.
- Bumüller, Johannes.** Menschen- und Affen-Femur. Deutsch. Ges. Anthropol. Corresp.-Bl., 1899, 157-160; Wien Anthropol. Ges. Mittth., 30, 1900, [91]-[94].
- Buňat, Karel, Bayer, František, Bayer, Edvin, & Krejčí, August.** See **Bayer, Bayer, Krejčí & Buňat.**
- Bunbury, (Sir) Charles James Fox.** For biography and works see Geol. Soc. Quart. Jl., 43, 1887 (Proc.), 39-40; Roy. Soc. Proc., 46, 1890, xiii-xiv.
- Bunch, J. L.** On the nerves of the intestine and the effects of small doses of nicotine upon them. Brit. Ass. Rep., 1896, 976.
- [Functional activity of nerve cells. Report of the Committee...appointed to investigate the changes which are associated with the functional activity of nerve cells and their peripheral extensions.] Appendix I. On the origin, course, and cell-connections of the viscero-motor nerves of the small intestine. Brit. Ass. Rep., 1897, 513-514.
- The vasomotor influence of the vagus on the small intestine. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, lviii-lx.
- On the origin, course and cell-connections of the viscero-motor nerves of the small intestine. [1898.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, 357-379.
- On the effects of successive stimulation of the viscero-motor and vasomotor nerves of the intestine. Brit. Ass. Rep., 1899, 897.
- Vaso-motor effects on the small intestine produced by stimulation of the central end of the vagus. Jl. Physiol., 24, 1899, xxvii-xxviii.
- On the vaso-motor nerves of the small intestine. Jl. Physiol., 24, 1899, 72-98.
- On the innervation of the longitudinal coat of the small intestine. [1899.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, 22-32.
- Vascular supply of secreting glands. Report of the Committee on the effect of chorda stimulation on the volume of the submaxillary gland. Brit. Ass. Rep., 1900, 158-461.
- The changes in volume of the submaxillary gland accompanying activity. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, xii; 26, 1900-01, 1-29.
- Bund, J. W. Wilts.** The Severn watershed. Brit. Ass. Rep., 1888, 799-804.
- A nesting place of *Larus fuscus*. Zoologist, 13, 1889, 131-133.
- Bundle, Albert.** Ciliare Infusorien im Caecum des Pferdes. Ztschr. Wiss. Zool., 60, 1895, 281-350.

- Bungartz, Jean.** Eine Eigenthümlichkeit des Langshan-Huhnes. Wien Ornith. Ver. Mittth., 11, 1890, 68-69.
- Neue asiatische Mövchen. Wien Ornith. Ver. Mittth., 14, 1890, 96-97.
- Bunge, Alexander von.** For biography and works see Leopoldina, 26, 1890, 167, 213; Geogr. Jbuch., 14, 1891, 203; Ternit. Közlön., 23, 1891, 630; Dorpat Sber., 9, 1892, 359-373.
- *Ueber die Gattungen *Siphonostegia*, *Benth.*, und *Uwarowia*, *Bunge*. St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 7, 1840, 273-280.
- *Ueber eine neue Art der Gattung *Pedicularis*. [1840.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 8, 1841, 241-253.
- Bunge, Alexander von (jun.).** Naturhistorische Beobachtungen und Fahrtens im Lena-Delta. [Aus Briefen an den Akademiker L. von SCHRENCK.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 422-476.
- Bericht über fernere Fahrten im Lena-Delta und die Ansgräbung eines angeblieb vollständigen Mammuthcadavers. [Aus Briefen an den Akademiker L. von SCHRENCK.] [1885.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 228-282.
- Brief...über den Gang der von der Akademie veranstalteten Polar-Expedition. [1885.] St. Pétersb. Ac. Sci. Bull., 30, 1886, 342-346.
- Предварительный отчетъ объ экспедиціи на Ново-сибирскіе острова. [Preliminary report on an expedition to the New Siberia Islands.] [1887.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 23, 1888, 573-591; Nature, 37, 1888, 522-523.
- La faune éteinte des bouches de la Léna et des îles de la Nouvelle Sibérie. Congr. Int. Zool. [C. R.], 1892 (Pt. 2), 281-285.
- See also under **Bergmann, Reinhold**.
- Bunge, Alexander von (jun.), & Toll, (Baron) Eduard von.** Berichte über die von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften ausgerüstete Expedition nach den Neusibirischen Inseln und dem Jana Lande. Beitr. Russ. Reich., 3, 1887, 63-412.
- Bunge, Carlos.** Proyecto de un puente de hierro de 25 metros de luz. Argentina Soc. Ci. An., 19, 1885, 175-218.
- Bunge, Gustav von.** Ueber die Assimilation des Eisens. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 49-59.
- Analyse der anorganischen Bestandtheile des Muskels. Ztschr. Physiol. Chem., 9, 1885, 60-62.
- Eine Bemerkung zur Theorie der Drüsensfunction. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886, 539-540.
- Wie ist die Resorption der Luft aus der Pleurahöhle zu erklären? Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1886 (Suppl.), 184-185.
- Ueber das Sauerstoffbedürfniss der Schlammbewohner. Ztschr. Physiol. Chem., 12, 1888, 565-567.
- Ein Wort der Erwiderung an Rudolf HEIDENHAIN: [Beiträge zur Histologie und Physiologie der Dünndarmschleimhaut]. Pflüger, Arch. Physiol., 41, 1889, 270-271.
- Ueber die Aufnahme des Eisens in den Organismus des Säuglings. Ztschr. Physiol. Chem., 13, 1889, 399-406; 16, 1892, 173-186; 17, 1893, 63-66.
- Ueber Siderosis bulbi. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (Bd. 4, Abth. 10), 151-151.
- Weitere Untersuchungen über die Athmung der Würmer. Ztschr. Physiol. Chem., 14, 1890, 318-321.
- Ueber den Eisengehalt der Leber. Ztschr. Physiol. Chem., 17, 1893, 78-82.
- La ferroterapia. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 468-475.
- Die Veränderungen der Lunge nach Selbstmordversuch durch Ertränken. Fortschr. Med., 14 (1896), 81-88.
- Die Assimilation des Eisens aus den Cerealien. Ztschr. Physiol. Chem., 25, 1898, 36-47.

- Über die Zusammensetzung des Knorpels vom Haifisch. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 28, 1899, 300-302.
 — Der Kochsalzgehalt des Körpers und das biogenetische Grundgesetz. *Ztschr. Physiol. Chem.*, 28, 1899, 452-458.
 — Karl Ernst von BAER'S Stellung zur Frage nach der Abstammung des Menschen. *Biol. Centrbl.*, 20, 1900, 224-225.

Bunge, Kuno von. Zur Kenntnis der Hydrastis canadensis und ihrer Alkaloide. *Dorpat Pharm. Inst. Arb.*, 11 & 12, 1895, 119-252.

Bunge, Nikolaij. [Undreerij]. Применение квадратных выражений и интегрирование в квадратной форме. [Über die Anwendung von Quadratgleichungen und der Salet'schen Pipette bei der Gasanalyse nach BUNSEN.] *Russ. Phys. Chem. Soc. Jl.*, 20 (*Chem.*), 1888, 694-701; *Fresenius, Ztschr.*, 28, 1889, 157-166.

Объект электролиза кислоты жирного ряда и её анализ газов. [Über die Electrolyse der Fettsäuren und die Analyse von Gasen.] [1888.] *Kiev Soc. Nat. Mem.*, 10, 1889, lxxxvii-lxxxviii; *Chem. Ztg.*, 12, 1888, 1747.

— Делектролиз жирных кислот. [Electrolysis of fatty acids.] *Russ. Phys. Chem. Soc. Jl.*, 21 (*Chem.*), 1889, 525-537; *Chem. Soc. Jl.*, 58, 1890 (*Abs.*), 1236-1237.

— Къ электролизу метаанистическихъ производныхъ органическихъ кислотъ. [Electrolysis of substituted organic acids.] *Russ. Phys. Chem. Soc. Jl.*, 21 (*Chem.*), 1892, 630-634; *Chem. Soc. Jl.*, 61, 1893 (*Abs.*, Pt. 1), 610-641.

Bunge, Paul. Die Bunge'schen Präzisionswaagen. *Centrztg. Optik*, 5, 1884, 220-225, 229-231.

— Nenes über [seine] analytischen Waagen. *Chem. Ztg.*, 11, 1887, 559-560.

— Nenerungen an Waagen. *Ztschr. Instrumentenk.*, 11, 1894, 131-132.

Bunge, R. Ueber Geisselfärbung von Bakterien. *Fortschr. Med.*, 12 (1894), 162-164, 929-935.

— Zur Aetiologie der Gasphlegmone. *Fortschr. Med.*, 12 (1894), 533-545.

— Zur Kenntnis der geisseltragenden Bakterien. *Fortschr. Med.*, 12 (1894), 653-670.

— Ueber Sporenbildung bei Bakterien. *Fortschr. Med.*, 13 (1895), 813-826, 853-863.

Bunge, R., & Trantrenroth, A. Smeagma- und Tuberkelbacillen. *Fortschr. Med.*, 11 (1896), 889-902, 929-942.

Bunge, Richard, & Eberth, C. J. See Eberth & Bunge.

Bungener, H[enry]. La dégénérescence de la levure de brasserie. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 12, 1884, 567-573.

— Des principes amers du houblon. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 45, 1886, 487-496.

— La levure de bière. Résultats des recherches les plus récentes. Leur application industrielle. *Moniteur Sci.*, 1, 1890, 665-675, 780-790.

Bungeroth, [Otto]. Ueber Diphteritis und das Heilserum. [1894.] *Westfäl. Ver. Jber.*, 1894, 95, xxxi-xliv.

Bungejeanu, Dumitru. La diffraction des rayons X. *Eclairage Elect.*, 7 (1896), 165-167.

Bunjakovskij, I[akov] Ja[kovlevič]. For biography and works see Leopoldina, 25, 1889, 219; *Fortschr. Math.*, 1890, 30; *Kharkov Math. Soc. Commun.*, 2, 1891, 149-161.

— *Mémoire sur l'irréductibilité de certaines formules rationnelles, tant littérales que numériques. *St. Petersb. Ac. Sci. Bull.*, 8, 1841, 1-2.

— *Новія соображенія о теорії паралельнихъ ліній. [New considerations on the theory of parallels.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 2, 1862, 19-28.

*О некоторыхъ частныхъ случаевъ интегрируемости въ квадратной форме тифференциала

$$x + C_1 \quad dx \\ x - C_2 \times x^4 + Cx^3 + Dx^2 + Ex + F$$

и другие выражения подобного вида. [On some special cases of integration in the complete form of the differential]

$$x + C_1 \quad dx \\ x - C_2 \times x^4 + Cx^3 + Dx^2 + Ex + F$$

и другихъ выраженийъ подобного вида. [On other expressions of similar form.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 3, 1863 (*Suppl.*), № 2, 32 pp.

— *Геометрическія соображенія о наилучшемъ расположении промежточныхъ точекъ. [Geometric considerations on the most advantageous arrangement of lagging conductors.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 1, 1864 (*Suppl.*), № 3, 31 pp.

*О двухъ любопытныхъ вопросахъ о ліфрангова анализа, предложенныхъ въ Zeit-schrift für Mathematik und Physik. [On two interesting questions in Diophantine analysis proposed in the Zeitschrift für Mathematik und Physik.] [1864.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 6, 1865, 142-163.

— *О суммованії числовихъ таблицъ по приближенію. [On the approximate summation of numerical tables.] [1867.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 12, 1868 (*Suppl.*), № 4, 41 pp.

— *Объ однородной формулы, выраженной суммами между суммами делителей всякихъ чиселъ и комбинациями делителей. [On an empirical expression of the law of mortality.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 15, 1869 (*Suppl.*), № 4, 26 pp.

— *Объ однородной формулы, выраженной суммами между суммами делителей всякихъ чиселъ и комбинациями делителей. [On two interesting questions in the theory of combinations.] [1871.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 20, 1872 (*Suppl.*), № 2, 71 pp; *Fortschr. Math.*, 1872, 84.

— *Объ однородной формулы, выраженной комбинациями чиселъ на части разбитыхъ чиселъ. [On a question in the theory of combinations.] [1874.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 21, 1872, 261-281.

— *Объ однородной формулы, относящейся къ расположению чиселъ на части разбитыхъ чиселъ. [On a question relating to the partition of numbers.] [1874.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 25, 1875 (*Suppl.*), № 1, 29 pp.

— *О самостоѧщихъ въ форме ячеекъ примѣненій. [On calculating methods of calculating expressions of the same.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 27, 1876 (*Suppl.*), № 4, 28 pp.

— *О новыхъ случаяхъ доказательствъ чиселъ въ 2-й, 3-й, 4-й, 5-й, 6-й и 7-й степеняхъ отъ Нейвильиума. [On a new case of individuality of numbers of the form 2-й, 3-й, 4-й, 5-й, 6-й and 7-й degrees from Neuvilium.] *St. Petersb. Ac. Sci. Mem. (Russ.)*, 31, 1878, 223-224.

*О наибольшихъ величинахъ въ вопросахъ относительныхъ въ приведенномъ определеніи. [On the largest values in problems relative to the definition given in the question.]

- [1879.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 36, 1880 (*Suppl.*), No. 1, 22 pp.
- *Ось одиномъ видоизмѣненіи способа, извѣстнаго подъ названіемъ Ератосфенова рѣшета. [On a variation in the method known by the name of ERATOSTHENES' sieve.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 41, 1882 (*Suppl.*), No. 3, 32 pp.
- Démonstration de quelques propositions relatives à la Ietion numétiue $E(x)$. [1883-84.] St. Petersb. Ac. Sci. Bull., 29, 1884, 250-272, 503-520.
- Ось одиномъ видоизмѣненіи функции $E(f(x))$ и о приложеніи измѣненнаго пріёма къ изслѣдованию нѣкоторыхъ свойствъ квадратичныхъ и неквадратичныхъ вычетовъ простыхъ чиселъ виду $4k+1$. [Ueber eine Modification der Function $E(f(x))$ und über die Anwendung des veränderten Verfahrens zur Untersuchung einiger Eigenschaften der quadratischen und nicht quadratischen Reste der Zahlen von der Form. $4k+1$.] [1885.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 52, 1886, 124-141; Fortschr. Math., 1886, 144-145.
- Замѣтка объ одной формулѣ относящейся къ теории чиселъ. [Bemerkungen über eine Formel der Zahlentheorie.] [1886.] St. Petersb., Ac. Sci. Mem. (Russ.), 55, 1887 (*Suppl.*), No. 5, 16 pp.; Fortschr. Math., 1887, 173.
- Bunkell, H. B.** Notes on the Venterskroom gold-fields, South African Republic. [With discussion.] [1896.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 46, 1898, 58-62.
- Bunker, Frederic S.** On the structure of the sensory organs of the lateral line of *Acanthodes nebulosus*, *Le Sueur*. Anat. Anz., 13, 1897, 256-260.
- Bunker, Robert.** For biography see Philad., Ent. News, 3, 1892, 104; Rochester (N. Y.) Ac. Sci. Proc., 2, 1895, 150-151.
- Notes on abnormal types of the larva of *Smerinthus myops*. Canad. Ent., 18, 1886, 207-208.
- Some experiences in larva rearing. Philad., Ent. News, 1, 1890, 108-110, 117-119.
- Bunning, Charles Z.** Coal mining at Warora, Central Provinces, East India. [1889.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 38, 1891, 77-169.
- Bunning, Theo[philus] Wood.** For biographical notice see Fed. Inst. Min. Engin. Trans., 3, 1892, 85-87; N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 11, 1893, 3-5.
- Barometer and thermometer readings for [1883-86]. N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 33, 1884, 239-245; 34, 1885, 309-315; 35, 1886, 247-253; 36, 1887, 225-231.
- Bunsen, Ph. von.** Alt-Amerika und die allgemeine Kulturgeschichte. Deutsch. Natf. Tagebl., 1889, 300-304.
- Bunsen, R[obert] W[ilhelm] Eberhard von.** For biography and works see Amer. Chem. Jl., 22 (1899), 411-413; Amer. Jl. Sci., 8, 1899, 318; Analyst, 24, 1899, 226-227; Ann. di Farm. e Chim., [1899], 479-480; Astrophys. Jl., 10, 1899, 301-305; Berlin. Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2535-2539; Chem. News, 80, 1899, 94-95; Chem. Ztg., 23, 1899, 675; Dinglers Polytechn. Jl., 313, 1899, 159-160; Elektrotechn. Ztschr., 20, 1899, 626; Frankf. a. M. Phys. Ver. Jber., 1898-99, 13-44; Leopoldina, 35, 1899, 158; Moniteur Sci., 13, 1899, 770; Nature, 60 (1899), 121-125; Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 1061; Phys. Rev., 9, 1899, 310-312; Riv. Sci. Ind., 31, 1899, 184; Roma, R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sess. 2), 329-337; S. Africa Chem. Metall. Soc. Jl., 2, 1899, 178-181; S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2 (1897-99), 832-835; Science, 10, 1899, 147-151; Smithsonian Rep., 1899, 605-641; Wien. Med. Wschr., 19, 1899, 1596; Wien. Photogr. Correspond., 36, 1899, 550-551; Ztschr. Angew. Chem., 1899, 822, 1241; Amer. Chem. Soc. Jl., 22, 1900 (*Proc.*), 89-107; Chem. Soc. Jl., 77, 1900 (*Pt. 1*), 513-554; Geol. Mag., 7, 1900, 431; Geol. Soc. Quart. Jl., 56, 1900, li; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 44, 1900, xxxii-xxxiii; Term. Közlön., 32, 1900, 690-691; Wien. Almanach, 50, 1900, 286-288; Ztschr. Angew. Chem., 1900, 884-885; Ztschr. Amorg. Chem., 23, 1900, 393-438; Ztschr. Elektroch., 1899-1900, 205-206; London Phys. Soc. Proc., 17, 1901 (*Ann. Meet.*, 1900), 12-13; München Ak. Sber., 30, 1901, 359-369; Roy. Inst. Proc., 16, 1902, 437-447; Roy. Soc. Proc., 75, 1905, 46-49.
- Ueber die langsame Verdichtung der Kohlensäure an blanken Glasflächen und KÄYSER's Einwürfe dagegen. Ann. Phys. Chem., 22, 1884, 145-152.
- Ueber capillare Gasabsorption. Ann. Phys. Chem., 24, 1885, 321-347; 25, 1885, 680.
- Zersetzung des Glases durch Kohlensäure enthaltende capillare Wasserschichten. Ann. Phys. Chem., 29, 1886, 161-165.
- Ueber das Dampfcalorimeter. Ann. Phys. Chem., 31, 1887, 1-14.
- Bunte, H[ans Hugo Christian].** [Bericht über die im Auftrage des landwirthschaftlichen Provinzialvereines für die Mark Brandenburg und die Niederlausitz ausgeführte Prüfung von Locomobilen.] Chemische Untersuchung der Feuerungen und des Dampfes. Civilingenieur, 30, 1884, 295-316.
- Palladiumchlorid als Reagens auf kohlenoxydhaltiges Gas. Humboldt, 6, 1887, 19-20.
- Zur Werthbestimmung der Kohle. Dinglers Polytechn. Jl., 280, 1891, 63-69, 89-92, 136-141; 283, 1892, 256-257, 309; 285, 1892, 48, 183-184.
- La valeur du charbon. [Tr.] Moniteur Sci., 5, 1891, 618-620.
- Lichtmaasse und Lichtmessung. [1889.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 53-55.
- Anlauffarben des Stahls. [1889.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 60-61.
- Heizwerth der Steinkohle. [1890.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 11, 1896 (*Sber.*), 108-110.
- Ueber die neuere Entwicklung der Flammenbeleuchtung. Berlin, Chem. Ges. Ber., 31, 1898, 5-25, 225.
- Bemerkungen zur Theorie des Gasglühlichtes mit Demonstrationen. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 844-845.
- Ueber das Gasglühlicht. [1896.] Karlsruhe Nat. Ver. Verh., 13, 1900 (*Sber.*), 59-62.
- Bunting, Martha.** Ueber die Bedeutung der Otolithenorgane für die geotropischen Funktionen von *Astacus fluvialis*. Pflüger, Arch. Physiol., 54, 1893, 531-537.
- On the origin of the sex-cells in *Hydractinia* and *Podocoryne*; and the development of *Hydractinia*. Jl. Morphol., 9, 1894, 203-236.
- On the formation of cork tissue in the roots of the Rosaceæ. [1897.] Amer. Natlist., 32, 1898, 109-110.
- The structure of the cork tissues in roots of some rosaceous genera. [1898.] Pennsylvania Univ. Publ. (Contrib. Bot. Lab.), 2, 1904, 54-65.
- Buntrock, Arthur.** [Die Thionylamine der aromatischen Reihe.] Thionylnaphthylamine. Liebig's Ann., 274, 1893, 253-259.
- Die Erzeugung von Seidenglanz auf Baumwolle. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 479-482.
- Bericht über die Neuerungen auf dem Gebiete der Theerfarbenchemie....1898. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 709-716; 1899, 321-329, 347-352.
- Bericht über die Neuerungen auf dem Gebiete der Veredelung der Gespinstfasern....1898[-99]. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 981-1001; 1899, 613-620, 664-673, 681-691; 1900, 531-536, 560-565, 609-617.
- Die Erzeugung von Seidenglanz auf Baumwolle und das Seyfert'sche Verfahren. Ztschr. Angew. Chem., 1898, 1106-1107.

- Buntrrock, Arthur, & Witt, Otto Nikolaius.** See **Witt & Buntrrock.**
- Buntzen, J., & Madsen, H. P.** Sur l'action composite des différentes acétonitines. Congr. Int. Sci. Med. C. R., 1884 (*P. 2, Med.*), 162-169.
- Bunyon, C. J.** Concerning the renewal of leaseholds for lives or years that have been the subject of settlement. Assur. Mag., 3, 1853, 280-289.
- On the origin and nature of some of those limited and contingent interests in property which are commonly submitted to actuaries for valuation. [1873.] Inst. Act. Jl., 18, 1875, 1-15.
- Bunzel, Hugo.** Ueber die Oxydation des α-Pipocolins. I. Berlin, Chem. Ges. Ber., 22, 1889, 1053-1057.
- Bunzel, Rudolf.** Ueber die Herzthatigkeit und Blutbewegung bei Amphibiendarvaren und deren Beeinflussung durch die Temperatur. Ztschr. Heilk., 14, 1893, 461-181.
- Ueber den Einfluss der vasomotorischen und sensiblen Nerven auf die durch Verbrühung hervorgerufene Entzündung des Kaninchenohres, sowie über die während der Verbrühung auftretenden Allgemeinerscheinungen, insbesondere die Tachypnoe. Arch. Exper. Path., 37, 1896, 445-466.
- Bunzel, Rudolf, & Hofmann, Franz.** See **Hofmann & Bunzel.**
- Bunzl, R., & Pictet, Amé.** See **Pictet & Bunzl.**
- Bunzl-Federn, Emil.** Untersuchungen über einige seuchenartige Erkrankungen der Schweine. Arch. Hyg., 12, 1891, 198-220.
- Bemerkungen über "Wild- und Schweinescuche." Centrbl. Bakter., 9, 1891, 787-789.
- Ueber einen neuen für Thiere pathogenen Mikroorganismus aus dem Sputum eines Pneumonekranken. Arch. Hyg., 19, 1893, 326-332.
- Ueber Immunisierung und Heilung bei der Pneumococc-Infektion. Arch. Hyg., 20, 1894, 452-480.
- Buonarroti, Enrico.** Dell'azione della pseudoinusquamina. Ann. di Chim., 20, 1894, 81-86.
- Buquet, —, & Maupetit, —.** See **Maupetit & Buquet.**
- Buquet, [Jean Baptiste] Lucien.** For biography and list of works see Abeille, 26, 1889, exlvii; Ent. Month. Mag., 26, 1890, 53; Paris, Soc. Ent. Ann., 10, 1890, 429-434.
- Buraczewski, Józef, & Marchlewski, Leon.** See **Marchlewski & Buraczewski.**
- Burali-Forti, Cesare.** Sui sistemi di coniche. Giorn. Mat., 24, 1886, 309-333.
- Sui sistemi i volte infiniti di quadriche. Giorn. Mat., 24, 1886, 331-345.
- Sopra un sistema di curve che dividono in n parti eguali gli archi di cerchio che passano per due punti fissi. Giorn. Mat., 27, 1889, 153-163.
- Le linee isofote delle rigate algebriche. Palermo Circ. Mat. Rend., 1, 1890, 57-62.
- Sopra il sistema di quadriche che hanno l' n piane polare comune. Palermo Circ. Mat. Rend., 4, 1890, 118-125.
- Sulle trasformazioni (2, 2) che si possono ottenere mediante due trasformazioni doppie. Palermo Circ. Mat. Rend., 5, 1891, 91-99.
- La risoluzione dei problemi di aritmetica nelle seconde seconde inferiori. Riv. Mat., 1, 1891, 31-41.
- Sopra un metodo generale di costruzioni in geometria descrittiva. Riv. Mat., 2, 1892, 96-99.
- Sulla teoria delle grandezze. Riv. Mat., 3, 1893, 76-101.
- I numeri negativi. Riv. Mat., 3, 1893, 138-145.
- Sulle classi ordinate e i numeri transfiniti. Palermo Circ. Mat. Rend., 8, 1894, 169-179.
- Sulle classi derivate a destra e a sinistra. Torino Acc. Sei. Atti, 29, 1894, 382-394.
- Sul limite delle classi variabili. Torino Acc. Sei. Atti, 30, 1895, 227-243.
- Sur quelques propriétés des ensembles d'ensembles et leurs applications à la limite d'une ensemble variable. Math. Ann., 47, 1896, 20-32.
- Sur la définition de l'intégrale définie. Nouv. Ann. Math., 15, 1896, 495-502.
- Il metodo del Grossmann nella geometria proiettiva. Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 177-195, 254-261, 1897, 64-82.
- Le classi finite. Torino Acc. Sei. Atti, 32, 1896, 34-52.
- Sopra un teorema del sig. G. Cantor. Torino Acc. Sei. Atti, 32, 1896, 153-161 in 229-237.
- Una questione sui numeri transfiniti. Palermo Circ. Mat. Rend., 11, 1897, 154-164, 260.
- Sopra alcune questioni di geometria differenziale. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 111-132.
- Sur les rotations. Bull. Sci. Math., 23, 1899, 82-92.
- Sur l'égalité, et sur l'introduction des éléments dérivés dans la science. Enseign. Math., 1, 1899, 246-261.
- Les propriétés formales des opérations algébriques. Rev. Math., 6, 1896, 99-111, 177.
- The different logical methods for the definition of the real number. [1900.] N. Y. Amer. Math. Soc. Bull., 7, 1901, 158-170, 171.
- Burat, Amédée.** For biography and works see Génie Civil, 3, 1882, 83, 397-398; Term. K. Acad., 16, 1884, 508.
- Burbach, Otto Carl Heinrich.** For biography see Ztschr. Naturwiss., 61, 1888, 206-210.
- Ueber einige neuere Funde in dem Liasgebiet des Grossen Seebachs bei Gotha. Ztschr. Naturwiss., 57, 1884, 345-349.
- Beiträge zur Kenntnis der Foraminiferen des mittleren Lias vom Grossen Seebach bei Gotha I. Die Gattung Frondeularia. Beitr. [H. Die Milioliden.] Ztschr. Naturwiss., 59, 1886, 30-53, 493-502.
- Burbank, J. C. B.** Photography of the least refrangible portion of the solar spectrum. Amer. Ac. Proc., 23, 1888, 301-304.
- Burbank, John E.** X-rays and mineral phosphorescence. Amer. Jl. Sci., 5, 1898, 53-54.
- Burbank, John E., & Trowbridge, John.** See **Trowbridge & Burbank.**
- Burbank, Luther.** Plant breeding. Garden & Forest, 5, 1895, 349.
- Burbridge, Frederick William.** British epiphytal orchids. Gard. Chron., 21, 1884, 144.
- Rare old gardening books (ca. 1612 to ca. 1641). Gard. Chron., 24, 1885, 786-790.
- Nutrition i. sexual variation. Gard. Chron., 26, 1886, 619.
- Narcissus pseudo-narcissus, var. Johnstoni (Tait). Gard. Chron., 1, 1887, 288.
- Hybridisation. Gard. Chron., 3, 1888, 178-179.
- The nomenclature of orchids and other plants. Gard. Chron., 6, 1889, 65-66.
- Narcissus juncifolius (ment. us.). Gard. Chron., 6, 1889, 161.
- The narcissus. Hortic. Soc. Jl., 11, 1899, 70-92.
- A new bambusa. (Bambusa palmata, Hort.) Gard. Chron., 7, 1890, 641.
- Notes on the history of cultivated Narcissi. Hortic. Soc. Jl., 12, 1890, 29-41.
- Snowdrops. Hortic. Soc. Jl., 13, 1891, 191-210.
- Leguminous plants and bacteria. Gard. Chron., 13, 1893, 742.
- Botanical exploration in Borneo. [1894.] Hortic. Soc. Jl., 17, 1895, 44-56.
- Travels of Ogier Ghislain de Rosset. (1544-62). Gard. Chron., 17, 1895, 451-472.
- A hybrid groundsel. Irish Nathist., 6, 1897, 300.

- Fragrant leaves v. sweet-scented flowers. [1898.] Hortic. Soc. Jl., 22 (1898-99), 131-171.
- Burbury, F. E.** Tasmanian Diatomaceæ. [1900.] Tasmania Roy. Soc. Proc., 1900-01, 4-8.
- Burbury, S[amuel] H[awkesley].** The foundations of the kinetic theory of gases. Note on Professor TAIT's paper. Phil. Mag., 21, 1886, 481-483.
- On the diffusion of gases. A simple case of diffusion. Phil. Mag., 24, 1887, 471-479.
- On the diffusion of gases; a reply to Professor TAIT. Phil. Mag., 25, 1888, 129-130.
- On the induction of electric currents in conducting shells of small thickness. [1888.] Phil. Trans. (A), 179, 1889, 297-324.
- On the application of LAGRANGE's equations to certain physical problems. Cambridge Phil. Soc. Proc., 6, 1889, 329-331.
- On some problems in the kinetic theory of gases. Phil. Mag., 30, 1890, 298-317.
- "Modern views of electricity": VOLTA's so-called contact force. Nature, 43, 1891, 268, 366-367, 439, 515.
- [Prof. BURNSIDE's paper on the partition of energy, R. S. E., July, 1887.] Nature, 45, 1892, 533-534.
- On the collision of elastic bodies. [1891-92.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 407-422.
- The second law of thermodynamics. Nature, 49 (1893-94), 150-151, 246-247; Phil. Mag., 37, 1894, 574-578.
- The north-east wind. [1894.] Nature, 49 (1893-94), 481.
- On the law of distribution of energy. Phil. Mag., 37, 1894, 143-158.
- BOLTZMANN's minimum function. Nature, 51 (1894-95), 78, 320; 52 (1895), 104-105.
- The ratio of the specific heats of gases. [1894.] Nature, 51 (1894-95), 127.
- The kinetic theory of gases. Nature, 51 (1894-95), 175-176; 52 (1895), 316-317.
- On the law of error in the case of correlated variations. Brit. Ass. Rep., 1895, 621-624.
- An extension of BOLTZMANN's minimum theorem. London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 431-445.
- [CLAUSIUS' virial theorem.] Nature, 52 (1895), 568.
- On the stationary motion of a system of equal elastic spheres in a field of no forces when their aggregate volume is not infinitely small compared with the space in which they move. Brit. Ass. Rep., 1896, 716-720.
- On BOLTZMANN's law of the equality of mean kinetic energy for each degree of freedom. London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 211-224.
- On the application of the kinetic theory to dense gases. [1895.] Phil. Trans. (A), 187, 1897, 1-14.
- On the stationary motion of a system of equal elastic spheres of finite diameter. [1896.] London Math. Soc. Proc., 28, 1897, 331-357.
- On the general theory of stationary motion in an infinite system of molecules. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 225-248.
- Scoring at rifle matches. Nature, 60 (1899), 412.
- Ueber die Grundhypothesen der kinetischen Gas-theorie. Ann. Phys., 3, 1900, 355-365.
- On the vector potential of electric currents in a field where disturbances are propagated with finite velocity. Brit. Ass. Rep., 1900, 635-637.
- The law of partition of kinetic energy. Phil. Mag., 49, 1900, 226-228; 50, 1900, 584-595.
- On certain supposed irreversible processes. Phil. Mag., 49, 1900, 475-486.
- Burbury, S[amuel] H[awkesley], & Watson, (Rev.) Henry William.** See Watson & Burbury.
- Burch, George J[ames].** Some experiments on flame. [1885-86.] Nature, 31, 1885, 272-275; 35, 1887, 165.
- On a supposed new infusorian of the Flagellata eustomata. [1885.] Quekett Micr. Club Jl., 2 (1886), 163-164.
- [Capillary electrometer.] Jl. Physiol., 8, 1887, xxix-xxx.
- On a perspective microscope. Roy. Soc. Proc., 42, 1887, 49-50.
- On the motion of the cilia of animalcula as seen by flashing light. [1889.] Midland Natlist., 13, 1890, 114-120.
- On a method of determining the value of rapid variations of a difference of potential by means of the capillary electrometer. [1890.] Roy. Soc. Proc., 48, 1891, 89-93.
- On the time-relations of the excursions of the capillary electrometer, with a description of the method of using it for the investigation of electrical changes of short duration. [1891.] Phil. Trans. (A), 183, 1893, 81-105.
- [Analysis of vocal sounds by capillary electrometer.] Nature, 50 (1894), 464.
- On the calibration of the capillary electrometer. [1895.] Roy. Soc. Proc., 59, 1896, 18-24.
- The capillary electrometer in theory and practice. Electrician, 37, 1896, 380-382, 401-403, 435-437, 472-473, 514-517, 532-535.
- Röntgen illustrations of flowers. Gard. Chron., 20, 1896, 491.
- Röntgen photographs of tissues. Jl. Physiol., 20, 1896, i-ii.
- The retinal circulation. [1896.] Nature, 53 (1895-96), 558.
- A remarkable lightning flash. Nature, 54 (1896), 492.
- The earthquake [of Dec. 17, 1896]. [1896.] Nature, 55 (1896-97), 180.
- On a method of drawing hyperbolæ. Phil. Mag., 41, 1896, 72-75.
- On Professor HERMANN's theory of the capillary electrometer. [1896.] Roy. Soc. Proc., 60, 1897, 329-335.
- An experiment in colour sensation. Jl. Physiol., 21, 1897, xvii-xxviii.
- An induction-alternator for physiological experiments. Jl. Physiol., 21, 1897, 231-236.
- An account of certain phenomena of colour vision with intermittent light. Jl. Physiol., 21, 1897, 426-434.
- Experiments on artificial temporary colour blindness. [1897.] Jl. Physiol., 22, 1897-98, xii-xiii.
- The tangent lens-gauge. Phil. Mag., 43, 1897, 256-259.
- On the relation of flickering to TALBOT's law. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, vii-viii.
- On temporary colour blindness. [1898.] Jl. Physiol., 23, 1898-99, [26]-[27]; Nature, 58 (1898), 486.
- On artificial temporary colour-blindness, with an examination of the colour sensations of 10⁹ persons. [1898.] Phil. Trans. (B), 191, 1899, 1-34.
- On the spectroscopic examination of contrast phenomena. Brit. Ass. Rep., 1899, 624.
- An experiment on simultaneous contrast. Brit. Ass. Rep., 1900, 629-630.
- On simultaneous contrast. [1900.] Jl. Physiol., 25, 1899-1900, xvii.
- On the relation of artificial colour-blindness to successive contrast. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 204-216.
- On the production of artificial colour-blindness by moonlight. Roy. Soc. Proc., 66, 1900, 216-219.
- On the spectroscopic examination of colour produced by simultaneous contrast. [1900.] Roy. Soc. Proc., 67, 1901, 226-228.
- Burch, George J[ames], & Dodgson, J. W.** The action of concentrated acids on certain metals when in contact with each other. [1894.] Chem. Soc. Proc., 10, 1895, 84-87.
- Burch, George J[ames], & Gotch, Francis.** See Gotch & Burch.

- Burch, George J[ames], & Hill, Leonard E[rvskine].** On Mr. Anson's physical theory of the negative variation. *Jl. Physiol.*, 16, 1894, 319-321.
- Burch, George J[ames], & Marsh, James E[rnest].** The dissociation of amine vapours. *Chem. Soc. Jl.*, 55, 1889, 656-664.
- Burch, George J[ames], & Sanderson, (Sir) J[ohn] Scott] Burdon.** See **Sanderson & Burch.**
- Burch, George J[ames], & Voley, Victor H[erbert].** The variations of electromotive force of cells consisting of certain metals, platinum, and nitric acid. [1890.] *Phil. Trans. (A)*, 182, 1892, 319-339.
- Burch, J. H.** Leucocytosis. [1899.] *N. Y. Med. Jl.*, 71, 1900, 466-468.
- Burchall, Sidney H.** A whirlwind in Surrey. [1894.] *Symons, Meteorol. Mag.*, 29, 1895, 90.
- Burchard,** . Ueber Cholesterin. *Möcklenb. Ver. Nat. Arch.*, 1890, x-xii.
- Burchard, Albrecht.** Beiträge zur Kenntnis des Ablauts und der Grösse der durch Mikrocoecus ureæ liquefaciens bewirkten Harnstoffzersetzung. *Arch. Hyg.*, 36, 1899, 261-284.
- Burchard, Georg.** Beiträge zur Morphologie und Entwicklungsgeschichte der Bakterien. [1898.] *Karlsruhe Bact. Inst. Arb.*, 2, 1902, 1-64.
- Burchard, Henry.** Gout and the teeth. *N. Y. Med. Jl.*, 59, 1894, 696-700.
- Burchard, Oscar.** Ueber die Oxydation des Jodwasserstoffes durch die Sauerstoffsauren der Salzbilder. *Ztschr. Physikal. Chem.*, 2, 1888, 796-839.
- Bryologische Reiseskizzen aus Nordland. *Bot. Centrbl.*, 37, 1889, 97-106.
- Moose aus Nordland in Norwegen. *Deutsche Bot. Mschr.*, 7, 1889, 23-27.
- Ueber das Acetylphenylhydrazin. *Liebig's Ann.*, 254, 1889, 115-128.
- Herbststudien eines Bryologen. *Deutsche Bot. Mschr.*, 8, 1890, 1-4, 52-55.
- Beiträge und Berichtigungen zur Laubmoosflora der Umgegend von Hamburg. *Hamb. Wiss. Anst. Jbuch.*, 8, 1891, 97-121.
- Zur Charakteristik und Morphologie einiger Orthotrichum-Formen aus Kraint. *Hedwigia*, 31, 1892, 27-33.
- Ueber das Vorkommen von Isoetes laev-tris, L., im Grossen See bei Trittan. *Deutsche Bot. Mschr.*, 11, 1893, 113-114.
- Ueber den Bau der Samenschale einiger Brassicaceen und Sinapis-Arten. *Jl. Landw.*, 42, 1894, 125-136; 44, 1896, 337-341.
- Mousses récoltées aux environs de St.-Gingolph (Haute-Savoie) et de Bex (Valais). *Rev. Bryol.*, 22, 1895, 36-40.
- "Blue grass." *Jl. Landw.*, 45, 1897, 1-5.
- Reis und Reisabfälle. *Landw. Versuchs-Stat.*, 48, 1897, 111-129.
- Moos-Studien in Schottland. *Hedwigia*, 39, 1900, 119-159, xx.
- Burchard, Oscar, & Michaelis, [Carl Arnold] August.** Ueber α-Aethyl-Phenylhydrazin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 21, 1888, 3202-3204.
- Burchard, T. Herring.** Observations on the medical and surgical treatment of acute peritonitis. [With discussion.] *N. Y. Med. Jl.*, 42, 1885, 169-176, 188-189.
- Burchardt, Eugen.** Eine neue Amyloidfarbung. *Virechow, Arch.*, 117, 1889, 432-433.
- Ueber ein Coccidium im Schleimkrebs des Menschen und seine Dauersporencyste. *Virechow, Arch.*, 131, 1893, 121-129.
- Ueber Kernfarbung mit Thallinbraun. Ueber Chinolinwasser. *Centrbl. Path.*, 5, 1894, 706-708.
- Bichromate und Zellkern. *Cellule*, 12, 1897, 335-373.
- [SEMON's zoologische Forschungsreisen in Australien und dem Malayischen Archipel.] Meynianische v. Fluehray Island (Torres-Straße) und von Amboina [1895.] *Jena, Denkschr.*, 8, 1894-1903, 431-442.
- Ueber Holzessigfarben. *Arch. Mikr. Anat.*, 53, 1899, 232-237.
- Beiträge zur Kenntnis des Amphioxus lanceolatus, nebst einem ausführlichen Verzeichniß der bisher über Amphioxus veröffentlichten Arbeiten. *Jena, Ztschr.*, 34, 1900, 719-832.
- Burckhardt, Hermann.** Ueber den Besuch der Oase Siwah im Februar 1. J. Berlin Ges. Erdk. Verh., 20, 1893, 397-398.
- Burcini, Dindo, & Pini, August.** Temporale del 4 giugno a Città di Castello nell'Umbria. [1880.] *Moncalieri Osc. Biol.*, 15, 1881, 396.
- Burci, Lucio.** Contributo clinico allo studio dell'ernia inguinali intrezzata e cruro-proptitoneale. *Eperimentale*, 62, 1888, 188-207.
- Un caso d'intreccioscissione in rapporto colla fossetta occipitale media. [1890.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 7, 1889-91, 146-149.
- Contribution à la connaissance des caractères biologiques et pathogéniques du *Bacillus pyogenes faecalis*. [1891.] *Ann. Microgr.*, 3, 1890-91, 401-415.
- Ricerche sperimentali sui processi di riparazione delle ferite longitudinali delle arterie. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 11, 1891, 50-66.
- Del processo di riparazione delle ferite arteriose trattate colla sutura. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 11, 1891, 424-441.
- Di un metodo rapido di colorazione delle fibre elastiche. [1891.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 7, 1889-91, 251-253.
- Sulla mutabilità di alcuni caratteri biologici del *Bacterium coli communis*. [1892.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 8, 1891-93, 69-72.
- Sul modo di comportarsi delle arterie per lesioni traumatiche estese della ghiaccia e la cui incia avventizia. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 12, 1893, 310-352.
- Ricerche sperimentali sopra alcuni mozzetti che possono servire a diminuire i pericoli della sepsi nelle operazioni sul tubo digerente. *Eperimentale*, 1894, *Cronaca e Rend.*, 485-496.
- Trattamento di ferite venose ed intusso di vene mediante la sutura. *Eperimenti e ricerche istologiche sui processi riparativi*. [1894.] *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 14, 1895, 32-58.
- Burci, Lucio, & Frascani, Ettore.** Contributo allo studio dell'azione batterica della corrente continua. (Note preventiva). *Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.)*, 7, 1889-91, 314-317.
- Contributo allo studio dell'azione batterica della corrente continua. *Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.)*, 12, 1893, 99-119.
- Burci, Lucio, & Respighi, Enrico, &c. Respighi & Burci.**
- Burck, W.** Contribution à la physiologie of Bornea Bintenzorjard. *Bot. Ann.*, 6, 1884, 88-100.
- Sur les Spécies des Indes Néerlandaises et les ornementations botaniques de la grasse percale. *Bintenzorjard. Bot. Ann.*, 5, 1886, 1-85.
- Sur les Dipterocarpus des Indes Néerlandaises. *Bintenzorjard. Bot. Ann.*, 6, 1887, 145-249.
- A remedy for the efflorescent disease. *Nature*, 37, 1888, 351.
- Over den invloed van het licht op de kleuring der sporen van *Humaria vastatrix*. *Leid. en Pr.*, 1888 j Amsterdam, Ak. Versl. en Medd., 5, 1889, 336-341.
- Enige bepalingen tegen de theorie van WITTEGENS aangaende de teoretische der sessile v. verplanting in verband met de wet van KRIJGT Dijkws. Batavia, *Natuurk. Tijdschr.*, 49, 1890, 501-514; *Bot. Centrbl. Belgie*, 1891, 263-265; *Bot. Jaarb.*, 3, 1891, 32-73.

- Ueber Kleistogamie im weiteren Sinne und das Knight-Darwin'sche Gesetz. *Buitenzorg Jard. Bot. Ann.*, 8, 1890, 122-164.
- Beiträge zur Kenntniss der myrmecophilen Pflanzen und der Bedeutung der extranuptialen Nectarien. *Buitenzorg Jard. Bot. Ann.*, 10, 1891, 75-144.
- [De mieren als de beschermers der planten tegen andere insecten.] [1891.] Batavia, *Natuurk. Tijdschr.*, 51, 1892, 443-445.
- Ueber die Befruchtung der Aristolochia-Blüthe. *Bot. Ztg.*, 50, 1892, 121-129, 137-144.
- Contributions à la flore de l'Archipel Malais, [I. Les espèces du genre Muema de l'Archipel Malais et de la Nouvelle Guinée.] *Buitenzorg Jard. Bot. Ann.*, 11, 1893, 183-194.
- Over de eigenaardige heterostylie der bloemen van Erythroxylon. [1893.] *Nederl. Kruidk. Arch.*, 6, 1895, 254-263.
- Voorbehoedmiddelen op den stempel tegen het kiemen van vreemd stuifmeel. Preservatives on the stigma against the germination of foreign pollen. [1900.] Amsterdam, Ak. Versl., 9, 1901, 256-267; Amsterdam, Ak. Proc., 3, 1901, 264-274.
- Burckel, Georges.** Stations nouvelles de plantes alsaciennes. *Colmar Soc. Hist. Nat. Bull.*, 24-26, 1885, 558-559.
- Burckel, Georges, & Koenig, Charles.** See **Koenig & Burckel.**
- Burcker, Émile Eugène.** Formation synthétique de l'acide tolulypréponique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 49, 1888, 448-450.
- Action de l'anhydride camphorique sur la benzine en présence du chlorure d'aluminium. Formation d'un composé acide et cétonique. *Paris Soc. Chim. Bull.*, 4, 1890, 112-113.
- Analyse d'une eau-de-vie de mares de raisins secs. *Jl. Pharm.*, 26, 1892, 114-116.
- Note sur le dosage de l'azote organique par la méthode de KJELDAHL. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 23, 1894, 161-163.
- Sur la stabilité des dissolutions aqueuses de bichlorure de mercure. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 118, 1894, 1345-1347; 119, 1894, 340-342; *Jl. Pharm.*, 30, 1894, 57-60; *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 25, 1895, 296-299.
- Action de l'anhydride camphorique sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium. Formation d'un nouvel acide cétonique. *Ass. Franç. C. R.*, 1895 (Pt. 2), 464-467; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 13, 1895, 901-905, 1107.
- Dosage des acides volatils dans les vins. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 120, 1895, 1223-1225; *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 26, 1895, 315-317; *Jl. Pharm.*, 2, 1895, 49-52; *Paris Soc. Chim. Bull.*, 13, 1895, 644-647.
- Formation synthétique d'un nouvel acide cétonique. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 121, 1895, 607-610.
- Burcker, Émile Eugène, & Stabil, C.** Action de l'anhydride camphorique sur le benzène en présence du chlorure d'aluminium. Paris, *Ae. Sci. C. R.*, 119, 1894, 426-428.
- Burcker, Émile Eugène, Georges, [Louis Auguste], & Gaillard, [Louis Clément].** Note relative à l'émulsion d'huile lourde de goudron de honille. *Arch. Méd. Pharm. Militaires*, 24, 1894, 516-520.
- Burckhalter, Charles.** Observations at Cloverdale, California. [Solar eclipse Jan. 1.] *Sidereal Messenger*, 8, 1889, 97-108.
- Observations of the Transit of Mercury, May 9, 1891, [at Chabot Observatory, Oakland, California]. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 3, 1891, 231-235.
- How to find celestial objects with an equatorial telescope without the aid of a sidereal time-piece. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 4, 1892, 66-69.
- The solar eclipse of October 9, 1893. . . . Observations at the Chabot Observatory. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 5, 1893, 201.
- [Transit of Mercury, Nov. 10, 1894.] Chabot Observatory, Oakland, California. [1894.] *Astr. & Astrophys.*, 13, 1894, 868; *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 6, 1894, 271; *Popular Astr.*, 2, 1895, 188.
- The Chabot Observatory. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 6, 1894, 85-88.
- On a method of photographing the corona during a total eclipse by which each part may be given any exposure desired on the same photographic plate. *Astr. Soc. Pacific Publ.*, 7, 1895, 157-161.
- See also under **Davidson, George**.
- Burckhalter, Charles, & Hill, Charles B.** Memorandum of miscellaneous special observations, recorded at the Chabot Observatory, 1886-87. Lat. = +37° 48' 05"; Long. = 84° 09m. 06° 3s. W. *Sidereal Messenger*, 6, 1887, 290-291.
- Burckhalter, Charles (et alii).** [Solar eclipse of January, 1889.] Reports of the eclipse expedition of the Pacific Coast Amateur Photographic Association. *Lick Obs. Contrib.*, 1, 1889, 123-157.
- Burckhard, Georg.** Zwei Beiträge zur Kenntnis der Formalinwirkung. *Centrbl. Bakt. (Abt. 1)*, 18, 1895, 257-264.
- Ueber Dilatation der Ureteren mit cystöser Vorwölbung ihrer Eintrittsstellen in die Harnblase. *Centrbl. Path.*, 7, 1896, 129-134.
- Zur Genese der multiloculären Ovarialzystome. *Virchow, Arch.*, 114, 1896, 498-511.
- Ueber embryonale Hypernastie und Hyperthelia. *Anat. Hefte (Abt. 1)*, 8, 1897, 525-558.
- Ueber cystische Eierstockstumoren endothelialer Natur. *Würzb. Phys. Med. Schr.*, 1898, 68-73; *Ztschr. Geburtshf. Gynäk.*, 40, 1899, 253-266.
- Zwei Doppelmissbildungen. [I. Diprosopus distomus. 2. Janiceps asymmetros.] *Ztschr. Geburtshf. Gynäk.*, 40, 1899, 20-33.
- Little'sche Krankheit als Folge von Geburtsstörungen. *Ztschr. Geburtshf. Gynäk.*, 41, 1899, 463-472.
- Burckhardt, Carl.** Die Kontaktzone von Kreide und Tertiär am Nordrande der Schweizeralpen vom Bodensee bis zum Thunersee. *Beitr. Geol. Karte Schweiz*, 32, 1893, 131 pp.
- Sur la géologie des chaînes Crétaciques entre le Kloenthal et le Waeggithal. *Arch. Sci. Phys. Nat.*, 2, 1896, 207-272.
- Monographie der Kreideketten zwischen Klöenthal, Sihl und Linth. *Beitr. Geol. Karte Schweiz*, 35, 1896, xii + 205 pp.
- Zur Systematik und Phylogenie der Pleurotomariiden. *Neues Jbuch. Min.*, 1897 (Bd. 1), 198-210.
- Rapport préliminaire sur une expédition géologique dans la région andine située entre Las Lajas (Argentine) et Curacautin (Chili). *La Plata Mus. Rev.*, 9, 1899, 197-219.
- Profils géologiques transversaux de la Cordillère argentina-chilienne. Stratigraphie et tectonique. [With introduction by Dr. Leo WEHRLI.] *La Plata Mus. An. (Geol. & Min.)*, 2, 1900, 136 pp.
- Coupe géologique de la Cordillère entre Las Lajas et Curacautin. *La Plata Mus. An. (Geol. & Min.)*, 3, 1900, 102 pp.
- Burckhardt, Carl, & Wehrli, Leo.** See **Wehrli & Burckhardt**.
- Burckhardt, E.** Die Bedeutung der Streptokokken für die Entstehung des Puerperalfiebers. *Deutsch. Natl. Verh.*, 1899 (Th. 2, Hälften 2), 220-221.
- Burckhardt, Ed., & Nietzki, Rudolf.** See **Nietzki & Burckhardt**.
- Burckhardt, Fr.** Vortrag [zur Erinnerung an Daniel Bernoulli]. [1884.] *Basel Verh.*, 7, 1885 (Anhang), 5-18.

- Ein Blitzstrahl vom 11 Juli 1894. Basel Verh., 11, 1897, 131-137.
- Burckhardt [-Heusler], Gottlieb.** Weitere Mittheilungen über Gefäßbewegungen. Theoretisches und Praktisches. [1888.] Arch. Psychiatr., 20, 1889, 605-627.
- Über Rindenrevisionen, als Beitrag zur operativen Therapie der Psychosen. Allg. Ztschr. Psychiatr., 47, 1891, 163-548.
- Burckhardt, Gottlieb.** Vorläufige Mittheilung über Planktonstudien an Schweizer Seen. Zool. Anz., 22, 1899, 185-189.
- Neue Diagnosen von 8 limnetischen Cladoceren. Zool. Anz., 22, 1899, 349-351.
- Faunistische und systematische Studien über das Zooplankton der grossen Seen der Schweiz und ihrer Grenzgebiete. Rev. Suisse Zool., 7, 1900, 353-715.
- Burckhardt, H. von.** Über acute fortschreitende Peritonitis und ihre chirurgische Behandlung. Deutsche Ztschr. Chirurg., 55, 1900, 338-383.
- Burckhardt, Karl Rudolf.** Doppelanlage des Primitivstreifens bei einem Hühnchen. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1888, 431-432.
- Histologische Untersuchungen am Rückenmark der Tritonen. Arch. Mikr. Anat., 34, 1889, 131-156.
- Ueber Protopterus annectens. Berlin Natf. Freunde Sber., 1890, 158.
- Die Zirbel von Ichthyophis glutinosus und Protopterus annectens. Anat. Anz., 6, 1891, 348-349.
- Weitere Mittheilungen über Protopterus annectens und über einen in seiner Chorda dorsalis vorkommenden Parasiten (Amphistomum chordale). Berlin Natf. Freunde Sber., 1891, 62-64.
- Untersuchungen am Hirn und Gehirnsorgan von Triton und Ichthyophis. Ztschr. Wiss. Zool., 52, 1891, 369-403.
- Das Centralnervensystem von Protopterus annectens. Berlin Natf. Freunde Sber., 1892, 23-25.
- Ueber das Centralnervensystem der Diploër. Deutsch. Zool. Ges. Verh., 1892, 92-95.
- Das Gehirn von Triceratops labellatus, Marsh. Neues Jb. Min., 1892 (Bd. 2), 71-72.
- Ueber Epyornis. [1893.] Paläont. Abh., 6, 1892-96, 125-145.
- Die Homologien des Zwischenhirndaches und ihre Bedeutung für die Morphologie des Hirns bei niederen Vertebraten. [1893.] Anat. Anz., 9, 1894, 152-155.
- Die Homologien des Zwischenhirndaches bei Reptilien und Vogeln. Anat. Anz., 9, 1894, 320-324.
- Zum vergleichenden Anatome des Vorderhirns bei Fischen. Anat. Anz., 9, 1894, 375-382.
- Bemerkungen zu K. F. Srednický's Mitteilung über das Fischgehirn. [1894.] Anat. Anz., 9, 1894, 168-169; 10, 1895, 207-208.
- Der Bauplan des Wirbeltiergehirns. [1894.] Morphol. Arb., 1, 1895, 131-150.
- Das Gebiss der Sauropsiden. [1895.] Morphol. Arb., 5, 1896, 341-385.
- Beitrag zur Morphologie des Kleinhirns der Fische. Arch. Anat. Physiol. (Anat. Abh.), 1897 (Suppl.), 111-136.
- Sur le cerveau des Selaciens et son importance au point de vue de la zoologie systématique. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 480-483.
- Sur le cerveau des Vertébrés et la phylogénie de ces animaux. Arch. Sci. Phys. Nat., 4, 1897, 483-485.
- Die Riesenvögel der südlichen Hemisphäre. [1897.] Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1898, exii-exiv.
- Sur la forme extérieure du cerveau des Selaciens. Arch. Sci. Phys. Nat., 6, 1898, 621-622.
- Beiträge zur Anatomie und Systematik der Lamariiden. Anat. Anz., 18, 1900, 488-492.
- On the luminous organs of selachian fishes. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 558-568.
- Der Nestling von Rhinobatos juba. Basl. Verh., 12, 1900, 412-429.
- On Hyperodapedon Gordon. Geol. Mag., 7, 1900, 486-492, 529-535.
- On some causes of brain configuration in selachians. Nature, 62, 1900, 589.
- Über die Schädel. Senckenb. Natf. Ges. Ber., 1900, exvii-exviii.
- Der Nestling von Rhinobatos juba. Ein Beitrag zur Morphologie der Nestvögel und zur Systematik der Rhinobatidae. [1900.] Av. Nat. Curios. Nova Acta, 77, 1901, 247-296.
- Burckhardt, Rudolf.** Ueber Fluoreszenz der Malachitgrüne. Berl. Chem. Ges. Ber., 18, 1885, 2864-2870.
- Burckhardt, Rudolf, & Lunge, Georg.** See Lunge & Burckhardt.
- Burckhardt-Merian, Albert.** For biography see Leopoldina, 22, 1886, 217; Arch. Ophthalm., 24, 1887, 191-200.
- Vergleichende Ergebnisse verschiedenartiger Horpräparationen. Arch. Ophthalm., 22, 1885, 177-194.
- Burdach, Fritz.** Ueber den Schleichen-schen Versuch die Bandgewebsbildung im trüben, doppelt unterteilten Gefässstrecken betreffend. Virchow, Arch., 100, 1885, 217-235.
- Burdakov, V. Ia.** О тройной софте PdC_2NH . Новые Аммонийпальмитоамиды. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 739-740; Chem. Ztg., 22, 1898, 52.
- Burdakov, V. Ia., & Hendrichov, I. M.** Определение палмитонитриламида И. Н. Гофманова съ склонением и для Гофмановыя В. И. Бурдакова и В. И. Шарапьева, находившися въ Гороблатецкомъ округѣ, съ краткимъ историческимъ отрывкомъ палмитонитрильности въ Россіи. Description de l'expérimentation de pétrole de M. J. N. Гофманова et de celui de la Compagnie V. I. Бурдакова et V. I. Шарапьева, situées dans l'arrondissement même de Goroblatetz (Koukhtyr), avec un court aperçu historique de l'industrie du palmitine en Russie. I. Техн. Soc. Orol. Ball., 14 (No. 5), 1896, 1-107; 1897, 1 (No. 115) (part).
- Burdakov, V. Ia., & Kurnakov, N. Ia. [as Kurnakov].** О палмитонитрике триптике бромометикурила аммила. Уебер діс. Хвадицтаде діс. Літіумброміміст. Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 30 (Chem.), 1898, 324-325; Chem. Ztg., 22, 1898, 582.
- Burden, Henry.** On cocaine. [1886.] Dublin Jl. Med. Sci., 81, 1887, 313-325.
- Inaugural address on bacteriology. [1888.] Dublin Jl. Med. Sci., 87, 1889, 166-179.
- Burder, George Lester.** For biography and list of works see Meteorol. Soc. Quart. Jl., 19, 1893, 97-108; Bristol Natl. Soc. Proc., 7, 1894, 61-63.
- The remarkable sunsets. 1883. Nature, 29, 1884, 251, 525.
- The recent eclipse of the moon. Nature, 30, 1884, 500-501.
- Remarkable rain. Symons, Meteorol. Mag., 19, 1884, 93.
- Rainfall at Calton Hill 1883 (91). [1884, 92.] Bristol Natl. Soc. Proc., 4, 1885, 138-139, 230-231; 5, 1888, 55-56, 143-145, 266-268; 6, 1891, 37-39, 195-197, 287-289; 7, 1894, 13.
- Note on the total eclipse of the moon, 4 October 1884. [1884.] Bristol Natl. Soc. Proc., 4, 1885, 166-170.
- Rays after sunset. Nature, 32, 1885, 166.
- The new sun. Symons, Meteorol. Mag., 20, 1885, 22-23.
- Land and sea breezes. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 139.

- The cause of the veering of the wind. Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 161-162.
- The snow of March 15th. Symons, Meteorol. Mag., 22, 1887, 36-37.
- The potato centenary. [1887.] Bristol Nat. Soc. Proc., 5, 1888, 165-177.
- The illumination of the eclipsed moon. Bristol Nat. Soc. Proc., 5, 1888, 355-371.
- The effect of snow on the springs. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 42-43.
- Rain in 1888. [1888.] Symons, Meteorol. Mag., 23, 1889, 149.
- [Alpine haze.] Nature, 39, 1889, 218.
- Self-luminous clouds. Nature, 41, 1890, 198.
- Salt in hail. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 21.
- Remarkably dry air. [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 23.
- What is a depression? [1890.] Symons, Meteorol. Mag., 25, 1891, 41-42.
- The frosts of recent years. Bristol Nat. Soc. Proc., 6, 1891, 291-300.
- Rainfall and floods. [1892.] Bristol Nat. Soc. Proc., 7, 1894, 19-33.
- Burdet**, (padre) Giuseppe. *Osservazioni termometriche fatte alla Sacra di S. Michele della Chiusa. Moncalieri Oss. Bull., 2, 1867, 58.
- *Terremoto [8 ottobre 1877, Saera S. Michele]. [1877.] Moncalieri Oss. Bull., 12, 1878, 181.
- Burdon Sanderson**. See **Sanderson**.
- Burdy**, P. La construction des appareils de compression d'air aux usines du Creusot. St. Etienne, Bull. Soc. Ind. Min., 7, 1893, 419-463.
- Bureau**, —, & **Vaquez**, Henri. See **Vaquez & Bureau**.
- Bureau**, Édouard. *Recherches sur la structure géologique du bassin primaire de la basse Loire. [1883.] Paris, Soc. Géol. Bull., 12, 1884, 165-179.
- Sur la présence de l'étage Houiller Moyen en Anjou. Paris, Ac. Sci. C. R., 99, 1884, 1036-1038.
- Sur la présence du genre Equisetum dans l'étage Houiller Inférieur. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 73-76.
- Sur la fructification du genre Callipteris. Paris, Ac. Sci. C. R., 100, 1885, 1550-1552.
- Premières traces de la présence du Terrain Permien en Bretagne. Paris, Ac. Sci. C. R., 101, 1885, 176-179.
- Description d'un Dorstenia nouveau de l'Afrique équatoriale. France Soc. Bot. Bull., 33, 1886, 70-72.
- Études sur une plante phanérogame (*Cymodoceites parisiensis*) de l'ordre des Naiadées, qui vivait dans les mers de l'époque Eocène. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 191-193.
- Sur les premières collections botaniques arrivées du Tonkin au Muséum d'Histoire Naturelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 298-301, 592-595.
- Premier aperçu de la végétation du Congo Français. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 359-362.
- Sur la formation de Bilobites à l'époque actuelle. Paris, Ac. Sci. C. R., 103, 1886, 1164-1167.
- Sur le mode de formation des Bilobites striés. Paris, Ac. Sci. C. R., 104, 1887, 405-407.
- Sur l'origine des Bilobites striés. Paris, Ac. Sci. C. R., 105, 1887, 73-76.
- Sur un figuier à fruits souterrains. Jl. Bot., Paris, 2, 1888, 213-216.
- Études sur la flore fossile du calcaire grossier parisien. Paris, Soc. Philom. Mém. Cent., 1888, 235*-265*.
- Sur une nouvelle plante reviviscente. Paris, Ac. Sci. C. R., 110, 1890, 318-320.
- [Les cartes de géographie botanique.] Congr. Bot. Int. Atti, 1892, 369-372.
- Sur la présence d'une Araliacee et d'une Pontédériaeae fossiles dans le calcaire grossier parisien. Paris, Ac. Sci. C. R., 115, 1892, 1335-1337.
- Symbole ad floram Brasiliæ centralis cognoscendam. Particula XL (ultima). Fam. Bignoniaceæ. Kjobenh. Vid. Medd., 1893, 96-118.
- Excursion botanique du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris aux environs de Nantes et sur les bords de l'océan du 5 au 11 août 1892. Compte-rendu. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 1-36.
- [Voyage du navire *La Manche* à l'île Jan-Mayen et au Spitzberg (juillet-août 1892).] Liste des plantes phanérogames recueillies à Jan Mayen et au Spitzberg. [Déterminations de M. FRANCHET.] Nouv. Arch. Miss. Sci., 5, 1893, 219-220.
- Sur les prétendues fougères fossiles du calcaire grossier parisien. Paris, Ac. Sci. C. R., 117, 1893, 201-204.
- Les collections de botanique fossile du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris, Mus. Hist. Nat. Cent., 1893, 349-372.
- Liste de Lépidoptères de la Loire-Inférieure non signalés jusqu'ici, extraite d'un catalogue manuscrit des Lépidoptères de Bretagne dressé, principalement de 1848 à 1855, par une réunion d'entomologistes nantais. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 161-184.
- Révision du genre Catalpa. Paris, Mus. Hist. Nat. Nouv. Arch., 6, 1894, 169-208.
- État actuel des études sur la végétation des colonies françaises et des pays de protectorat français. Paris, Ac. Sci. C. R., 120, 1895, 245-247.
- Sur un Dorstenia nouveau de l'Afrique centrale (*Dorstenia seaphigera*). Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 1, 1895, 60-62.
- Sur quelques palmiers fossiles d'Italie. Paris, Mus. Hist. Nat. Bull., 2, 1896, 280-285.
- La flore de Madagascar. Rev. Sci., 5, 1896, 225-234.
- L'ancien Jardin des Apothicaires de Nantes. Ass. Franç. C. R., 1898 (Pt. 1), 151-152.
- Sur la première plante fossile envoyée de Madagascar. Paris, Ac. Sci. C. R., 130, 1900, 344-346.
- Bureau**, Édouard, & **Bureau**, Louis. Notice explicative de la feuille géologique d'Aneenis. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 54-67.
- Bureau**, Édouard, & **Franchet**, A[drien René]. Premier aperçu de la végétation du Tonkin méridional. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 927-930.
- Plantes nouvelles du Thibet et de la Chine occidentale rencontrées pendant le voyage de M. BONVALOT et du prince Henri d'ORLÉANS en 1890. Jl. Bot., Paris, 5, 1891, 17-25, 45-51, 69-77, 93-99, 103-109, 128-130, 136-142, 149-161.
- Bureau**, Édouard, & **Patouillard**, N[arcisse]. Additions à la flore Eocène du Bois-Goné (Loire-Inférieure). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 261-269.
- Bureau**, Émile, & **Camus**, Fernand. Quatre Sphagnum nouveaux pour la flore française et liste des espèces françaises du genre Sphagnum. France Soc. Bot. Bull., 43, 1896, 518-523.
- Les Sphaignes de Bretagne. Catalogue des espèces et des variétés trouvées dans cette région avec figures, description et tableaux analytiques étendus à toutes les espèces françaises du genre Sphagnum. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 6, 1896 (Pt. 1), 31-55, 247-305, (Pt. 2), [73].
- Bureau**, G., & **Hallopeau**, [François] H[enri]. See **Hallopeau & Bureau**.
- Bureau**, Louis. Note sur deux nouveaux Dalmanites des schistes ardoisiers d'Angers. Angers Soc. Sci. Bull., 1888, 183-191.
- Excursions ornithologiques en Algérie. Ass. Franç. C. R., 1888 (Pt. 1), 195.
- Sur les passages du Syrrhapte paradoxus (Syrraptes paradoxus) dans l'est de la France. France Soc. Zool. Mém., 1, 1888, 245-252.

- Excursion géologique de Chalonnes à Montjean (Maine-et-Loire). Angers Soc. Sci. Bull., 1889, 213-223.

— Sur la capture en France de l'Houbara de Macquelin (Houbara Macqueeni, G. R. Gray). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 308-312.

— Sur une monstruosité de la Rain astérée (Rain asterias, Rond.). France Soc. Zool. Bull., 14, 1889, 313-316.

— Le saumon de la Loire dans ses rapports avec la réglementation de la pêche. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 8-19.

— Le Tichodrome échelette dans l'ouest de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 1, 1891 (Pt. 1), 115-122.

— Le Puffin cendré, *Puffinus cinereus*, *Cur. er Kuhl*, sur les côtes de la Loire-Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 39-43.

— Note sur la reproduction du mésange huppé, *Parus cristatus*, dans l'ouest de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 2, 1892 (Pt. 1), 143-145.

— Le lézard vivipare, *Lacerta vivipara*, *Jacquin*, dans la Loire Inferieure. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 59-62.

— Note sur la reproduction du roitelet huppé, *Regulus cristatus*, *Charlet*, dans l'ouest de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 110-114.

— Note sur la capture d'une tortue luth, *Sphargis coriacea*, dans la baie d'Audierne (Finistère). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 3, 1893 (Pt. 1), 223-228.

— Note sur la présence du Gris Devonien à Orthis Monnier, à Avrillé, Maine-et-Loire. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 4, 1894 (Pt. 1), 197-204.

— État d'avancement de la feuille géologique d'Angers au 80,000. Rapport à M. le Directeur du Service de la Carte Géologique détaillée de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 13-16.

— Note sur la capture d'un espadon épée, *Xiphias gladius*, à l'embouchure de la Loire. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 53-57.

— [Massif Armorican.] Feuille d'Angers. [1895.] France Serv. Carte Géol. Bull., 7, 1896, 15-18.

— [Massif Armorican et Cotentin.] Feuille de Saumur. France Serv. Carte Géol. Bull., 9, 1897, 321-326; 10, 1899, 490-493.

— Feuille de Saumur. Rapport à M. le Directeur du Service de la Carte Géologique détaillée de la France. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 7, 1897 (Pt. 1), 11-14; 9, 1899 (Pt. 1), 105-109.

— Sur la reproduction de l'hirondelle-de-mer de Dorygall (Sternula Dongallii), sur les côtes de Bretagne. Ass. Franc. C. R., 1898 (Pt. 1), 170-171.

— Météore du château de Grammont, commune de Rocheservière (Vendée). Ass. Franc. C. R., 1898 (Pt. 2), 330-332.

— L'échouement d'un cañalot, à la Tranche, Vendée. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), xi-xii.

— Le Lycte caméléon (Lyctus camaliculatus, *Fabricius*) et les ravages qu'il fait dans les parquets et autres bois ouvrés (mœurs, expertises, jugements). Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 169-201.

— Rapport à M. le Directeur du Service de la Carte Géologique détaillée de la France. Feuille d'Angers. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 10, 1900 (Pt. 1), 219-223.

Bureau, Louis, & Bureau, Edouard. See above.

Bureau, Louis, & Chiert, Daniel P. Notice explicative de la feuille géologique de Château-Gontier. Nantes, Soc. Sci. Nat. Bull., 5, 1895 (Pt. 1), 79-92.

Bureau of Animal Industry. The introduction and spread of hog cholera in the United States. U. S. Bur. Anim. Ind. Rep., 4 & 5, 1889, 187-305.

Bureau Hydrographique. [Notes météorologiques.] Pola (Illyrie). France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol., 5, 1872, 138.

Bureau de la Police Sanitaire et Industrielle. Epidémie cholérique de 1885-86 en France et en Algérie. Statistique des décès occasionnés par cette épidémie du 25 juillet 1885 au 20 avril 1886. Trav. Com. Hyg. Publique, 15, 1886, 513-563.

Burelle, Louis. De l'infection du sol et de la ville de Lyon au moyen des matières brûlées, par le système des fosses fixes et le système de "tout à l'égout". *With discussion*. [1889.] Lyon Soc. Agric. Ann., 2, 1890 (xxi-xxvii).

— Détails sur la culture des pommes de terre par la méthode de M. Anne Grimaud. [1892.] Lyon Soc. Agric. Ann., 5, 1893, 53-81.

Burford, S. J. Starch. [1892.] Leicester Soc. Trans., 3, 1895, 10-12.

— The method of uniformity in certain laboratory processes. Soc. Chem. Ind. J., 19, 1900, 420-422.

Burgass, Rob. Anwendung des Nitroso-β-naphthols in der analogenen Analyse. Ztschr. Angew. Chem., 1896, 506-601.

Burgatti, Pietro. Un teorema di meccanica. 1894. Palermo Circ. Mat. Rend., 9, 1895, 125-135.

— Sull'equazione lineare delle derivate parziali del 2^o ordine (tipo ellittico). E sopra una classificazione dei sistemi di linee ortogonali che si possono tracciare sopra una superficie. Ann. Mat., 23 (1895), 225-297.

— Sulla torsione parallele a due linee vicine sopra una superficie. Palermo Circ. Mat. Rend., 10, 1896, 229-240.

— Di alcuni invarianti relativi alle equazioni lineari alle derivate parziali del 2^o ordine e del loro studio. Roma R. Acc. Lincei Rend., 5, 1896 (Sem. 2), 43-49.

— Sui metodi di integrazione per le equazioni differenziali con due variabili indipendenti. Palermo Circ. Mat. Rend., 12, 1898, 210-221.

— Sulla trasformazione delle equazioni differenziali del secondo ordine con due variabili indipendenti. Roma R. Acc. Lincei Rend., 7, 1898 (Sem. 1), 21-27.

— Sopra alcune formule fondamentali relative alle congruenze di rette. Roma R. Acc. Lincei Rend., 8, 1899 (Sem. 1), 515-520.

— Teoria dei sistemi articolati presso simili. Palermo Circ. Mat. Rend., 14, 1900, 192-201.

— Sul moto di un pendolo verticale al punto di sospensione del quale si soggiorna momentaneamente oscillante. Sulla determinazione di questi movimenti. Roma R. Acc. Lincei Rend., 9, 1900 (Sem. 2), 295-301.

— Sopra alcune supposizioni sulle curve di curvatura terrestre. Roma R. Acc. Lincei Rend., 10, 1900 (Sem. 2), 352-357.

Burgdorf, Christian, & Bamberger, Eduard. See Bamberger & Burgdorf.

Burge, Charles. Recent progress in sinking deep foundations for engineering works. Aust. Ass. Rep., 1888, 564-569.

— The Hawkesbury bridge, New South Wales. Inst. Civ. Engin. Proc., 101, 1890, 2-12.

Burgemeister. Über das Vier-Achsen- oder Instrumentaleisen. 1885. Wetter, 2, 1886, 227-229.

— Brunnensicherung während den Jahren 1885-86. Wetter, 4, 1887, 80-91.

Burgemeister. Die Gruppenweise Latitudinen. Ztschr. Angew. Chem., 1892, 230-238.

Burger, H. Over de ontwikkeling van de Middelsteegang bij vogels. 1891. Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 3, 1890, 92, ver. 1-3.

— De ontwikkeling van de Middelsteegang bij vogels. Vergelijking met de waarden van ander ornithologische geslachten. De Ann. tot 1894. Nederl. Dierk. Ver. Tijdschr., 4, 1893, 94-185-266.

— De ontwikkeling van de Middelsteegang bij verschillende Vogelsoorten. Uitgr. uit Onderzoek, 1, 1899, 268-278.

Burgerstein, Paul. Unter die Arbeitsmenge einer Schmiede.

- stunde. [1891.] Wien. Med. Wschr., 42, 1892, 391-392.
- Burgerstein, Alfred.** Das Pflanzenphysiologische Institut der k. k. Wiener Universität von 1873-84. Oesterr. Bot. Ztschr., 34, 1884, 418-422; 35, 1885, 18-23.
 — Ueber einige physiologische und pathologische Wirkungen des Kampfers auf die Pflanzen, insbesondere auf Laubsprosse. Wien Zool. Bot. Verh., 34, 1885 (Abh.), 543-562.
 — Materialien zu einer Monographie betreffend die Erscheinungen der Transpiration der Pflanzen. Wien Zool. Bot. Verh., 37, 1887 (Abh.), 691-782; 39, 1889 (Abh.), 339-464.
 — Ueber den Einfluss des Kampfers (Kampferwassers) auf die Keimkraft der Samen. Landw. Versuchs-Stat., 35, 1888, 1-18.
 — Einige Beobachtungen an den Blüthen der Convolvulaceen. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 7, 1889, 370-375.
 — Vergleichend-anatomische Untersuchungen des Fichten- und Lärchenholzes. Wien, Ak. Denkschr., 60, 1893, 395-432.
 — Anatomie des Holzes von Albizzia moluccana. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 12, 1894, 170-172, 267-268.
 — Zur vergleichenden Histologie des Holzes. Deutsch. Natf. Verh., 1894 (Th. 2, Hälften 1), 182-183.
 — Vergleichend-histologische Untersuchungen des Holzes der Pomaceen. Wien, Ak. Sber., 104, 1895 (Abh. 1), 723-772.
 — Weitere Untersuchungen über den histologischen Bau des Holzes der Pomaceen, nebst Bemerkungen über das Holz der Amygdaleen. Wien, Ak. Sber., 105, 1896 (Abh. 1), 552-582.
 — Beobachtungen über die Keimkraftdauer von ein- bis zehnjährigen Getreidesamen. Wien Zool. Bot. Verh., 45, 1896, 414-421.
 — Ueber die Transpirationsgrösse von Pflanzen feuchter Tropengebiete. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 15, 1897, 154-165.
 — Beiträge zur Kenntniss der Holzstruktur der Pomaceen. Wien, Ak. Sber., 107, 1898 (Abh. 1), 8-22.
 — Beiträge zur Xylotomie der Prunen. Wien Zool. Bot. Verh., 49, 1899, 28-32.
 — Ueber das Verhalten der Gymnospermenkeimlinge im Lichte und im Dunkeln. Deutsch. Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 168-184.
- Burgess, A. F.** An abnormal coecimellid. [With note by Dr. John B. SMITH and discussion.] U. S. Div. Ent. Bull., 17, 1898, 59-61.
 — A destructive tan-bark beetle. U. S. Div. Ent. Bull., 20, 1899, 107-108.
- Burgess, C. F.** Capillary electrometer. Elect. Rev., 43, 1898, 336.
- Burgess, E. W.** Foraminifera of Oban, Scotland. [1888.] Midland Natlist., 12, 1889, 77-81, 116-120, 130-133.
 — The pocket dredge. Midland Natlist., 12, 1889, 212-213.
 — Notes on some Foraminifera from the River Mersey. [1890.] Liverpool Biol. Soc. Proc. & Trans., 5, 1891, 73-80.
 — Foraminifera of Hammerfest. Midland Natlist., 14, 1891, 153-158.
- Burgess, Edward.** For biography and list of works see Amer. Natlist., 25, 1891, 851; Philad. Ent. News, 2, 1891, 168; U. S. Div. Ent. Insect Life, 3, 1891, 490; Boston Soc. Nat. Hist. Proc., 25, 1892, 358-364; Amer. Ac. Proc., 27, 1893, 357-360; Psyche, 6, 1893, 131.
- Burgess, Edward S.** Our fresh-water Alge. Amer. Natlist., 22, 1888, 669-679.
 — Some steps in the life-history of asters. Amer. Ass. Proc., 1898, 432-434.
- Burgess, George K.** Méthode pour déterminer la constante newtonienne. Paris, Ac. Sci. C. R., 129, 1899, 407-409.
- Burgess, George K., & Goodwin, Harry M[anley].** See Goodwin & Burgess.
- Burgess, Henry T.** A test for divisibility. [1897.] Nature, 57 (1897-98), 8-9.
 — The law of divisibility. [1897.] Natnre, 57 (1897-98), 30, 55.
- Burgess, Herbert E[dward].** The dyeing of leather for shoes. Soc. Dyers Col. Jl., 12, 1896, 207-208.
 — A new colour reaction for citral and certain other aromatic compounds. Analyst, 25, 1900, 265-266.
- Burgess, Herbert E[dward], & Chapman, Alfred C[haston].** See Chapman & Burgess.
- Burgess, Jas.** Mapping and place-names of India. Scott. Geogr. Mag., 7, 1891, 357-370.
 — The orthography of foreign place-names. Scott. Geogr. Mag., 8, 1892, 23-39.
 — Scottish place-names. Report of the Committee. Brit. Ass. Rep., 1893, 554-556.
 — The new map of Persia. Scott. Geogr. Mag., 9, 1893, 454-460, 589-590.
 — On the definite integral $\frac{2}{\sqrt{\pi}} \int_0^t e^{-dt}$, with extended tables of values. [1895.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 39, 1900, 257-321.
 — Note on finding the logarithmic sines and tangents of small arcs. [1898.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 22, 1900, 265-269.
- Burgess, John J.** Notes on cases of a severe type of influenza. Dublin Jl. Med. Sci., 98, 1894, 1-9.
- Burgess, T. J. W.** A botanical holiday in Nova Scotia. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 1-6, 19-23, 40-45, 56-59.
 — Aspidium oreopteris, Sicc. Bot. Gaz., 11, 1886, 63.
 — Recent additions to Canadian Filicinae, with new stations for some of the species recently recorded. Canada Roy. Soc. Proc. & Trans., 4, 1887 (Sect. 4), 9-18.
 — Note on the study of botany. [1896.] Ottawa Natlist., 9, 1895, 241-262.
- Burgess, T. J. W., & Macoun, John.** See Macoun & Burgess.
- Burgess, William T.** Apparatus for collecting samples of water some distance beneath the surface. Chem. News, 70, 1894, 54.
- Burgess, William T., & Frankland, (Sir) Edward.** See Frankland & Burgess.
- Burgess-Sopp, E. J.** Collecting in east Dorset in 1897. Ent. Record, 10, 1898, 88.
 — Beetles taken in east Dorset, Oct., 1897. [1898.] Naturalists Jl., 7, 1899, 27-28.
 — Xylopertha multilata, Walk., at Hoylake. Ent. Month. Mag., 35, 1899, 95.
 — Coleoptera of North Wales. Ent. Record, 11, 1899, 22-23.
 — Coleoptera from east Dorset. Ent. Record, 11, 1899, 47-48.
- Burghard, [Rudolph], & Beutnagel, [Herrmann]** Para-brometabrombenzoësäure. $C_6H_3 \cdot pBr \cdot mBr \cdot 1CO_2H$ (Schmelzpunkt 229 bis 230°C.). Liebig's Ann., 222, 1884, 181-187.
- Burghardt, Arthur.** Note sur la coloration des métaux. Millhouse Soc. Ind. Bull., 61, 1891, 67-69.
- Burghardt, Charles A[nthony].** Preliminary note on a new method of rapidly determining the total organic carbon in waters. Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 25, 1886, 185-188.
 — The pollution of the river Irwell and its tributaries. [1886.] Manchester Lit. Phil. Soc. Mem., 10, 1887, 245-254.
 — The determination of the total organic carbon and nitrogen in waters by means of standard solutions. [1886.] Manchester Lit. Phil. Soc. Proc., 26, 1887, 67-74.

- Chromic acid combustion of glycerin. *Chem. New*, **55**, 1887, 34.

— On some applications of caustic soda or potash and carbon in the qualitative and quantitative analysis of minerals. *Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc.*, **3**, 1890, 171-177.

— On a rapid method for the accurate recognition of sulphides, arsenides, antimonides, and double compounds of these bodies with metals. [1891.] *Min. Mag.*, **9**, 1892, 227-234.

Burgkhardt, Johannes. Das Erzgebirge. Eine geometrisch-anthropogeographische Studie. [1888.] *Forsch. Deutsch. Landesk.*, **3**, 1889, 81-159.

Burguburu, P. Zur Bacteriologie des Vaginalsecrets Schwangerer. *Arch. Exper. Path.*, **30**, 1892, 463-468.

Burhenne, H. Beitrag zur Kenntnis der Fauna der Tentaenitenschäfer im Lahngebiet mit besonderer Berücksichtigung der Schäfer von Lenni unweit Braunsfels. *Preuss. Geol. Landesanst. Abh.*, **29**, 1899, 56 pp.

Buri, Rud. O. Zur Anatomie des Flugels von *Micropterus* und einigen anderen Coracornithes, zugleich Beitrag zur Kenntnis der systematischen Stellung der Cypselidae. *Jena, Ztschr.*, **33**, 1900, 361-610.

Burián, Richard. Ueber Sitosterin. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Phyto-sterine.) *Wien. Ak. Sber.*, **106**, 1897 (Abth. 2), 549-572; *Mhdt. Chem.*, 1897, 551-574.

Burián, Richard, & Schur, Heinrich. Ueber Nucleinbildung im Saugetherorganismus. *Ztschr. Physiol. Chem.*, **23**, 1897, 55-73.

— Ueber die Stellung der Purinkörper im menschlichen Stoffwechsel. *Pflüger, Arch. Physiol.*, **80**, 1900, 241-343.

Buriat, —. [Notes météorologiques.] La Charité-sur-Loire (Nièvre). France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol., **1**, 1868, 239, 259, 287; **2**, 1869, 42, 236, 286, 288; **3**, 1870, 37, 67, 68, 180, 206; **4**, 1871, 56, 57, 72, 91, 106, 116, 142, 158, 169; **5**, 1872, 25, 61-62, 90, 130, 147, 171, 182, 195, 216, 217; **6**, 1873, Pt. 2, 6, 17, 30, 55-56.

Burileanu, (lt.) St. N. Le mouvement des projectiles sphériques. *Bucarest Soc. Sci. Bul.*, **9**, 1900, 301-313.

Burinskij, Ergenyj. Бантиера объявлена въ фотографії. (Mémoire sur les perfectionnements obtenus dans les procédés de photographie.) *St. Petersb. Ac. Sci. Bull.*, **1**, 1896, 315-340.

Burk, Frederic. Growth of children in height and weight. [1898.] *Amer. Jl. Psychol.*, **9**, 1897-98, 253-326.

Burkard, Ernst, & Schmitt, Rudolf Wilhelm. See Schmitt & Burkard.

Burkard, Emil, & Pechmann, Hans von. See Pechmann & Burkard.

Burkart, Eduard, & Bischler, August. See Bischler & Burkart.

Burkart, Hermann Joseph. For biographical notice see *Oesterr. Ztschr. Bergwesen*, **22**, 1874, 182-483.

Burke, E. [On "surra" or equine relapsing fever, and the hematozoan (*Trypanosoma Evansi*) which is associated with it.] [1896.] *Indian Med. Gaz.*, **31**, 1897, 379-381.

Burke, John B. B. On the luminosity observed when a vacuum bulb is broken. *Brit. Ass. Rep.*, 1894, 583.

— On a suggestion by Professor J. J. Thomson in connexion with the luminescence of glass due to cathode-rays. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, **13**, 1895, 287-294; *Phil. Mag.*, **39**, 1895, 115-122.

— Some experiments with Rontgen rays. *Electrician*, **37**, 1896, 373-375.

— On the change of absorption produced by fluorescence. [1897.] *Phil. Trans. (A)*, **191**, 1898, 87-104.

— On the luminosity produced by striking sugar. *Chem. News*, **78**, 1898, 156-157.

— On the phosphorescent glow in gases. *Brit. Ass. Rep.*, 1900, 613; *Electrician*, **45**, 1900, 766.

Burke, Luke. For biographical notice and works see *Anth. p. Inst. Jl.*, **15**, 1886, 504.

Burke, M. D. Drift. Its distribution and character in the vicinity of Cincinnati, when considered as a probable source of water supply. [1888.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, **11**, 1889, 69-75.

Burkert, Otto, & Stoermer, Richard. See Stoermer & Burkert.

Burkhard, G. Apparatus zur quantitativen volumetrischen Bestimmung der Kohlenstoff im Saturationsgasen. *Chem. Zts.*, **10**, 1886, 132.

Beamerken zu dem Artikel "Zur Untersuchung von Körnernzucker nach optisch aktiven Körpern durch Polarisation vor und nach der Inversion unter Anwendung der Clerget'schen Formel." *Chem. Zts.*, **11**, 1887, 1042-1043.

— Nachweis und direkte Bestimmung der Starke in dextro- und levoglucosidhaltigen Flüssigkeiten. *Chem. Zts.*, **11**, 1887, 1158.

— Vergleichende Zuckerbestimmungen in Rüben nach bekannten Methoden und mit dem Scheiblerschen Extraktionsapparate von 1885. *Ztschr. Ver. Rubenzuckerind.*, **37**, 1887, 1015-1021.

Burkhard, Wilhelm. Des Observatorium auf der Zugspitze. *Deutsch. Alpen-V.* *Ztschr.*, **31**, 1900, 1-7.

Burkhardt, (d. b.) Hydrazide und Azide organischer Säuren; von Th. Curius. viii Abhandlung. Über NH₂H.

Phenylsemicarbazid. CO

J. Prakt. Chem.

NNNH,

58, 1893, 205-235.

Burkhardt, Heinrich. Beitrag zur Theorie der hyperelliptischen Sigmafunktionen. *Math. Ann.*, **32**, 1888, 381-442.

— Über eine hyperelliptische Modulfunction. *Göttingen Nachr.*, 1889, 553-557.

— Zur Theorie der Jacobischen Funktionen 40. Ordnung bei Transformation 3. Ordnung der Thetafunktionen von zwei Variablen aufzutreten. *Göttingen Nachr.*, 1890, 376-382.

— Grundzüge einer allgemeinen Systematik der hyperelliptischen Funktionen 1. Ordnung. *Nach V. riesmann von F. Kriess.* *Math. Ann.*, **35**, 1890, 198-296.

— Untersuchungen über den Göttinger hyperelliptischen Modulfunktionen. *Math. Ann.*, **36**, 1890, 371-434; **38**, 1891, 161-224; **41**, 1893, 316-433.

— Zur Reduktion des Parameters der 27. Gleichung der allgemeinen Jacobischen Integrale. Auf das Transformationssproblem der hyperelliptischen Funktionen p. 2. *Göttingen Nachr.*, 1892, 1-5.

— Die Anfangs-der Gruppentheorie und Galoistheorie. *Ztschr. Math. Phys.*, **57**, 1892, Suppl., 110-157.

Über Funktionen vom Vektorraum, welche selbst wieder Vektorgrößen sind; eine Anwendung invariantentheoretischer Methoden auf die Theorie der mathematischen Physik. *Göttingen Nachr.*, 1893, 155-156; *Math. Ann.*, **43**, 1893, 197-215.

— Untersuchungen über den Satz der Lehre von den endlichen Gruppen linearer Substitutionen. *Math. Ann.*, **41**, 1893, 309-312.

Über die Darstellungsgesetze für automorphe Primitivformen durch spezielle Thetafunktionen. *Math. Ann.*, **42**, 1893, 187-214.

— Sur les fonctions de Gräns relatives à une dimension. I. et II. *Soc. Math. Bul.*, **22**, 1894, 71-75.

Beiträge zu den Untersuchungen über die Grundlagen der Geometrie. *Göttingen Nachr.*, 1895, 114-118.

— Zur Theorie der invarianten Scharen von Punktmengen.

- auf algebraischen Curven. Göttingen Nachr., 1896, 267-274.
- Sur le principe de correspondance. Paris, Ac. Sci. C. R., 126, 1898, 1854-1856.
- Ueber Vectoranalysis. [1896.] Deutsch. Math. Ver. Jber., 5, 1901 (Heft 1), 43-52.
- Burkhardt, L.** Die klinische und pathologisch-anatomische Stellung der malignen Nebennierenadenome der Niere. Deutsche Ztschr. Chirurg., 55, 1900, 91-120.
- Burkhill, C[lyford], & Marshall, J. T.** The marine shells of Scilly. [1888-90.] Jl. Conch., 6, 1889-91, 53-58, 345-348.
- Burkhill, Harold J.** Nartheium ossifragum in E. Gloucestershire. Jl. Bot., 35, 1897, 147.
- Burkhill, I[saac] Henry.** Gloucestershire Rubi. Jl. Bot., 30, 1892, 376-377.
- Cambridgeshire aliens. Jl. Bot., 31, 1893, 308-309.
- Erucastrum Pollichii, in Cambridgeshire. Jl. Bot., 32, 1894, 21-22.
- Notes on the plants distributed by the Cambridge dust-carts. [1893.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 92-95.
- On the fertilization of some species of Medicago, L., in England. [1894.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 8, 1895, 142-153.
- On some variations in the number of stamens and carpels. [1895.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 31, 1895-97, 216-245.
- Teratological observations on Parnassia palustris, L. Jl. Bot., 34, 1896, 12-15.
- Fertilization of spring flowers on the Yorkshire coast. Jl. Bot., 35, 1897, 92-99, 138-145, 184-189.
- On a collection of plants from New Britain (Neu-Pommern). [1896.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 9, 1898, 90-97.
- Changes in the sex of willows. Brit. Ass. Rep., 1898, 1065-1066.
- On Pelargonium rapaceum, Jacq. Ann. Bot., 13, 1899, 181-183.
- See also Kew, Royal Gardens.
- Burkhill, I[saac] Henry, & Willis, John C[hristopher].** Botanical notes from north Cardiganshire. Jl. Bot., 32, 1894, 4-10, 54.
- See also Willis & Burkhill.
- Burkhill, I[saac] Henry, & Wright, C[harles] H[enry].** On some African Lubiatie with alternate leaves. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 34, 1898-1900, 268-276.
- Burkitt, Robert J.** For biographical notice see Irish Nat. list., 2, 1893, 224.
- Abundance of wild swans in Mayo, 1892-93. Irish Natlist., 2, 1893, 150.
- Burlando, G.** Rapporto di due venti opposti che si urtano direttamente alla superficie del mare nell'emisfero sud. Monciliere Oss. Boll., 9, 1889, 194-195.
- Burls, F[rank] B., & Meldola, Raphael.** See Meldola & Burls.
- Burls, F[rank] B., Evans, R[eginald] E., & Desch, C[ecil] H[enry].** The formation of hydrocyanic acid by the action of nitric acid upon sugar, etc. Chem. News, 68, 1893, 75.
- Burlureaux, Ch.** Hygiène nosocomiale militaire. Difficultés de l'isolement et avantages de l'antisepsie dans les salles de médecine des hôpitaux militaires. Ann. Hyg. Publ., 21, 1889, 481-519.
- Généralités sur les maladies contagieuses les plus fréquemment rencontrées chez le soldat, sur leur thérapie et leur prophylaxie rationnelles. Arch. Méd. Pharm. Militaires, 15, 1890, 329-359, 446-461.
- Épuration de l'eau de boisson. Arch. Méd. Expér., 1, 1892, 581-606.
- Burlureaux, Ch., & Guerder, —.** Note sur les injections sous-cutanées copiennes et lentes faites au moyen d'appareils spéciaux. Arch. de Physiol., 6, 1894, 135-141.
- Burman, (Rev.) W. A.** Rare Manitoban plants. Ottawa Natlist., 9, 1895, 171.
- Burmeister, Carlos I.** Relación de un viaje á la gobernación del Chubut. [1888.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 175-252.
- Expedición á Patagonia. [1890.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 253-326.
- Breves datos sobre una excursión á Patagonia. La Plata Mus. Rev., 2, 1891, 273-287.
- Nuevos datos sobre el territorio patagónico de Santa Cruz. La Plata Mus. Rev., 4, 1892, 225-256, 337-352.
- Burmeister, H.** [Beiträge zur Fauna der Niederelbe. xxxx.] Ueber das Vorkommen von Panthea euenobia in ihresiger Gegend. Hamb. Ver. Nat. Unterh. Verh., 7, 1891, 25.
- Burmeister, Hermann [Carl Conrad].** For biography and list of works see Argentina Soc. Ci. An., 33, 1892, 145-150; 41, 1896, 97-107; Auk, 9, 1892, 399-400; Deutsche Ent. Ztschr., 1892, 13-14; Ent. Month. Mag., 28, 1892, 221-222; Ent. Nachr., 18, 1892, 220-222; Ent. Soc. Trans., 1892, xlvi-xlvii; Geogr. Soc. Proc., 14, 1892, 477-478; Humming Bird, 2, 1892, 134; Ibis, 1, 1892, 581-582; Nature, 46, 1892, 176; Philad. Ent. News, 3, 1892, 191-192; Ztschr. Ethnol., 24, 1892, (273); Argentina Inst. Geogr. Bol., 13, 1893, 229-231; Geogr. Jbuch., 16, 1893, 474; Leopoldina, 29, 1893, 43-46, 62-64, 78-82, 94-97; Tenuit. Közlöny., 25, 1893, 633; U. S. Div. Ent. Insect Life, 5, 1893, 211; Paris, Soc. Ent. Ann., 63, 1894, 705-712; Buenos Aires Mus. Nac. An., 4, 1895, 315-357.
- *La ortiga de mar, Fisalia. [1883.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 1-18.
- *Revisión del género Eepantheria. [1883.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 19-44.
- Neue Beobachtungen an Macranthenia patachonica. Ac. Nat. Curios. Nova Acta, 47, 1885, 237-267.
- Berichtigung zu Caelodon. Berlin Ak. Sber., 1885, 567-573.
- [Ueber den Schädel von Canis jubatus.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1885, 97-103.
- Examen crítico de los Mamíferos y Reptiles fósiles denominados por D. Augusto BRAVARD y mencionados en su obra precedente. [1885-91.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 95-173, 375-461.
- Revision der Gattung Eurysona. Stettin, Ent. Ztg., 46, 1885, 321-333.
- Noticias sobre las Hydromedusae argentinas. Argentina Soc. Ci. An., 21, 1886, 5-6.
- Weitere Bemerkungen über Caelodon. Berlin Ak. Sber., 1886, 357-358.
- Nochmalige Berichtigung zu Caelodon. Berlin Ak. Sber., 1886, 1127-1132.
- [Ueber Galictis vittata.] Berlin Natf. Freunde Sber., 1886, 29-31.
- Neue Beobachtungen an Caelodon. Berlin Ak. Sber., 1887, 857-862.
- [On a new species of humming-bird, Chaetocereus Barnaeisteri.] Zool. Soc. Proc., 1887, 638-639.
- Bericht über Mastodon antium. Berlin Ak. Sber., 1888, 717-729.
- Ein vollständiger Schädel des Megatherium. Berlin Ak. Sber., 1888, 1291-1295.
- [Note on Zapornia spiloptera.] Ibis, 6, 1888, 285.
- [On Furnarius tricolor.] Ibis, 6, 1888, 495.
- Studien zur Beurtheilung der Descendenzlehre. Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abth.), 1891, 1-18.
- Suplementos á la monografía de los Glyptodontes contenida en el tomo II d. l. Anales. [1891.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 462-468.
- Suplementos á la monografía de los caballos fósiles de la Pampa Argentina. [1891.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 168-471.
- Crítica de algunas otras nuevas especies. [1891.] Buenos Aires Mus. Nac. An., 3, 1883-91, 477-481.

- Dos esqueletos enteros. [1891.] Buenos Aires Muñ. Nac. Ad., 3, 1893, 91, 181-184.
- Burmeister, Jorge.** Memoria sobre el cultivo de la remolacha o betarraga i la fabricacion del azúcar mediante los sencillos utensilios que en toda hacienda suelen hallarse. Santiago de Chile, Univ. An., 65, 1884, 302-351.
- Burmeister, I[ulius] A[ndreas] Michaelis, [Carl Arnold] August.** Ueber die Einwirkung von Phenylhydrazin auf Chlor-malonsaureester. Berlin, Chem. Ges. Ber., 24, 1891, 1800-1802.
See also Michaelis & Burmeister.
- Burmeister, Theodor.** Beiträge zur Histogenese der neuen Nierenentzündungen. Virchow, Arch., 137, 1894, 105-168.
- Burmeister, Ernst.** Beitrag zur experimentellen Bestimmung geometrisch-optischer Täuschungen. Ztschr. Psychol., 12, 1896, 355-394.
- Burmeister, L[udwig Ernst Hans].** *Ueber die Bewegung collinear-veränderlicher ebener Systeme. Deutsch. Natl. Tagbl., 1874, 175.
- Ueber ein neues einfaches Diagramm für die Construction der Stufenscheiben. Dresden Ists Schrif., 1885, 51.
- Kinematische Flächenerzeugung vermittelst cylindrischer Rollung. Ztschr. Math. Phys., 33, 1888, 337-348.
- Kinematische Untersuchung der Mechanismen mit Bandtrieb. Civilingenieur, 35, 1889, 131-154.
- Die Brennpunktmechanismen. Ztschr. Math. Phys., 38, 1893, 193-223.
- Homocentrische Brechung des Lichtes durch das Prisma. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 65-90.
- Homocentrische Brechung des Lichtes durch die Linse. Ztschr. Math. Phys., 40, 1895, 321-336.
- Burn, Alexander.** *Note on two Indian species of blisters. Ent. Soc. Proc., 1840, 11, 12.
- Burn, Joseph.** Some considerations in reference to the fall in the rate of interest experienced in the past, and the probability of its continuance. Inst. Act. Jl., 31, 1899, 471-501.
- Burn Murdoch.** See Murdoch.
- Burnap, Charles Edward.** Notes on the genus Calostoma. Bot. Gaz., 23, 1897, 180-192.
- Burnard, Robert.** Recent dredging in Cattewater. Plymouth Inst. Trans., 9, 1887, 396-410.
- Antiquity of mining on Dartmoor. [1891.] Plymouth Inst. Trans., 11, 1894, 85-112.
- Dart floods. Devon. Ass. Trans., 28, 1896, 60-61.
- Animal bones found at Cattedown, near Plymouth. Devon. Ass. Trans., 31, 1899, 91-92.
- Burnat, Émile.** [Lettre sur l'Ophrys pseudospeleum, DC.] France Soc. Bot. Bull., 38, 1891, 261-262.
- Note sur une nouvelle localité ligurienne du Carex Garioletii Roem., et sur quelques Carex nouvelles pour les Alpes-Maritimes. France Soc. Bot. Bull., 40, 1893, 286-289.
- [Notes sur les jardins botaniques alpins.] Bull. Murith., 26, 1898 (Append.), 1-16.
- Encore les jardins alpins. Réponse au rapport du Comité du Jardin "La Linnaea." [1899.] Bull. Murith., 27 & 28, 1900, 227-233.
- Carex des Alpes Maritimes. France Soc. Bot. Bull., 47, 1900, 330-332.
- Burne, Richard H[oggins].** On the variation and development of the leporine sternum. Zool. Soc. Proc., 1891, 159-164.
- On the presence of a branchial basket in Myxina glutinosa. Zool. Soc. Proc., 1892, 706-708.
- On the aortic arch system of Saccodranchus fossilis. [1894.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 25, 1896, 48-55.
- Notes on the anatomy of Hanleya abyssorum, H. S. [1895.] London Malacol. Soc. Proc., 2, 1897, 4-13.
- The "porus genitalis" in the Myxinidae. Linn. Soc. Jl. (Zool.), 26, 1898, 187-195.
- A recto-petio-line pore in Ampullaria urens. *Mall* [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 49-52.
- On some points in the anatomy of Sepia officinalis. I [1898.] London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 53-56.
- The bile ducts of the common otter (*Lutra vulgaris*). Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, xx-xxi.
- Note on the nervous system of Ampullaria, sp. London Malacol. Soc. Proc., 3, 1899, 317-319.
- Burnens, H[enry].** Sur les leucocytes et leur influence dans la métamorphose. Lausanne, Soc. Vand. Bull., 35, 1899, XXXIV-XXXV.
- Burnet, Robert William.** On a case of hydatid of liver, opening into right lung; excision of whole of lower lobe. Clin. Soc. Trans., 19, 1886, 251-258.
- Burnett, Charles H.** The supposed connection between our disease and kidney disease. [1883.] N. Y. Med. Jl., 39, 1884, 135-136.
- Burnett, F. L., & Parker, G. H.** See Parker & Burnett.
- Burnett, Jos. F.** A note on some insoluble phosphates. [1885.] Brit. Pharm. Confer. Trans., 1885, 526-528; Pharm. Jl., 16, 1886, 516-517.
- Burnett, Katharine Cleveland.** Notes on the influence of light on certain dorsiventral organs. Torrey Bot. Club Bull., 24, 1897, 116-122.
- Burnett, Robert T.** Section of strata passed through metesian well-boring at Ardwick. [1883.] Manchester Geol. Soc. Trans., 17, 1884, 92-93.
- The question of the pre-Atlantic land. [1886.] Manchester Geol. Soc. Trans., 19, 1888, 79-90.
- Burnett, S. Gruber.** The diagnosis of incipient melancholia. N. Y. Med. Jl., 53, 1891, 497-500.
- New observations in the use of sulphonal. [1891.] N. Y. Med. Jl., 55, 1892, 406-407.
- Burnett, Swan Moore.** To reference in No. 3 (Vol. 9) add Arch. Augenheilk., 13, 1884, 241-244.
- Epiphora from congenital atresia of the puncta lacrymalia, successful operation for its relief. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 53-56.
- The comparative frequency of eye diseases in the white and colored races in the United States. Arch. Ophthalm., 13, 1884, 187-200, 355.
- Congenital deafness in animals. Science, 3, 1884, 275.
- Are there separate centres for light, form, and color-perception? [1884.] Arch. Med., 12, 1885, 97-113.
- Ophthalmometry with the ophthalmometer of Javel and Scamozzi, with an account of a case of keratoconus. Arch. Ophthalm., 11, 1885, 160-176.
- The metrelens; its English name and equivalent. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 183-185.
- The dioptry again. N. Y. Med. Jl., 44, 1886, 380-381.
- A modification of the refraction-ophthalmoscope, with an attachment for using cylindrical lenses. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1887, 589-594.
- The relative frequency of eye diseases in the white and colored races in the United States. Arch. Ophthalm., 16, 1887, 291-296.
- An analysis of the refraction of 576 healthy human cornea examined with the ophthalmometer of Javel and Scamozzi. [With discussion.] Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1888, 48-59.
- Models constructed by Mr. C. F. Pastry for demonstrating refraction by crossed cylinders. [With notes on Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1888, 112-116.]
- Tuberculosis of the conjunctiva. Arch. Ophthalm., 10, 1890, 113-127; Arch. Augenheilk., 23, 1891, 336-350.
- Skinscopy; with a description of an apparatus for its ready employment. Arch. Ophthalm., 19, 1890, 260-263.

- Racial influence in the etiology of trachoma. Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd.* 4, *Abth.* 10), 21-23.
 — A metric system for numbering prisms, with a description of an instrument for measuring their deviating power. [With discussion.] Int. Med. Congr. Verh., 1890 (*Bd.* 4, *Abth.* 10), 52-57.
 — Contribution à la kératométrie. Ann. d'Oeulist., 106, 1891, 345.
 — The general form of the human cornea and its relations to the refraction of the eye and visual acuteness. Amer. Ophthalm. Soc. Trans., 1892, 316-320.
 — Contributions to clinical ophthalmology.... Arch. Ophthalm., 21, 1892, 248-262; 22, 1893, 1-15.
 — L'influence de pays et de la race dans l'étiologie du trachome. Ann. d'Oeulist., 115, 1896, 184-192.
- Burnett, Swan Moses, Jackson, Edward, & Noyes, Henry D.** See **Jackson, Burnett & Noyes.**
- Burnett, W. R.** The action of sun's rays on bacteria and fungi. Chem. News, 70, 1894, 285.
- Burney, W. B.** Report on phosphoric acid. [With discussion.] U. S. Div. Chem. Bull., No. 28, 1890, 153-161, 172-181.
- Burnham, A. J.** Rainfall at Mount Hamilton in the years 1880-91. Astr. Soc. Pacific Publ., 3, 1891, 371.
- Burnham, G. Herbert.** Treatment of syphilitic affections of the eye by mercury, potassium iodide, and pilocarpine combined. Arch. Ophthalm., 24, 1895, 407-409; Arch. Augenheilk., 32, 1896, 138.
 — Le traitement par l'ésérine des ecchymoses sous-conjonctivales. Ann. d'Oeulist., 115, 1896, 346-347.
 — The necessity of a fixed routine of procedure in the hypodermic use of pilocarpin. [1897.] Arch. Ophthalm., 27, 1898, 175-178; Arch. Augenheilk., 38, 1899, 199.
- Burnham, Sherburne W[esley].** "The companion to δ Cancri. [1878.] Observatory, London, 2, 1879, 60-61.
 — *Variable and double star. [1879.] Observatory, London, 3, 1880, 92.
 — *Notes on double stars. Observatory, London, 3, 1880, 408-409.
 — * σ Aurigæ. Observatory, London, 3, 1880, 451.
 — *The multiple star P XXIII. 100 ($\Omega\Sigma$ 496). Observatory, London, 3, 1880, 568-569.
 — * 5 Persei. Observatory, London, 3, 1880, 582.
 — * ζ Lyrae. Observatory, London, 4, 1881, 18-19.
 — *Note on the double star II 3557. Observatory, London, 4, 1881, 53.
 — *Quadruple stars. Observatory, London, 4, 1881, 174-178.
 — *A list of 88 new double stars discovered and microscopically measured at the Washburn Observatory from April 23 to September 30, 1881. Washburn Obs. Publ., 1, 1882, 91-111.
 — *Measures of double stars selected from his MS. general catalogue of double stars, as specially needing observation. Washburn Obs. Publ., 1, 1882, 113-159.
 — *Hints on double star observing. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 1 (*bis*)-17 (*bis*), 48, 73-87.
 — *A new method of bright-wire illumination for position micrometers. [1882.] Sidereal Messenger, 1, 1883, 110-114.
 — *[Observations of the companion of Sirius. Dearborn Observatory, Chicago.] [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883, 84, 127.
 — *The period of the double star δ Equulei ($\Omega\Sigma$ 535). [1883.] Sidereal Messenger, 2, 1883-84, 244-248.
 — The double star δ Pegasi. Sidereal Messenger, 3, 1884, 213-214.
 — Small vs. large telescopes. Sidereal Messenger, 4, 1885, 193-200.
 — The double star II 2904. Sidereal Messenger, 5, 1886, 56.
 — Report on Mt. Hamilton (1879, August, September, October). Lick Obs. Publ., 1, 1887, 13-23.
- Catalogue of forty-two new double stars, discovered at Mt. Hamilton in 1879. Lick Obs. Publ., 1, 1887, 24-28.
 — Micrometrical measures of double stars at Mount Hamilton in 1879. Lick Obs. Publ., 1, 1887, 29-33.
 — Double stars discovered and measured in 1881. Lick Obs. Publ., 1, 1887, 45-47.
 — Measures of double stars in 1881. Lick Obs. Publ., 1, 1887, 48-49.
 — New double stars, discovered at the Lick Observatory. [1888.] Astr. Jl., 8, 1889, 141-142, 160.
 — Double star discoveries and measures made at the Lick Observatory, August 1, 1888, to August 1, 1889. Amer. Ass. Proc., 1889, 81-110.
 — Double star observations made at the Lick Observatory. Astr. Nachr., 120, 1889, 289-300; 121, 1890, 49-84; 131, 1893, 329-368.
 — Companion to Sirius. Astr. Nachr., 121, 1889, 63-64.
 — New double star α Ursæ majoris. Astr. Nachr., 121, 1889, 175-176.
 — New double stars. Astr. Nachr., 122, 1889, 159-160.
 — The trapezium of Orion. Astr. Soc. Month. Not., 49, 1889, 352-358.
 — Notes on double stars. Astr. Soc. Pacific Publ., 1, 1889, 78-80.
 — Σ 2400. Observatory, London, 12, 1889, 342-344.
 — The double star ϵ Hydræ. Sidereal Messenger, 8, 1889, 207-208.
 — The double star, 26 Draconis (β 962). Sidereal Messenger, 8, 1889, 356-357.
 — Double star observations made with the 36 inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 123, 1890, 1-30.
 — Companion of η Pegasi. Astr. Nachr., 123, 1890, 75-76.
 — Measures of double stars. Astr. Nachr., 125, 1890, 41-42.
 — Notes on some of the double stars discovered at Washburn Observatory. Sidereal Messenger, 9, 1890, 299-300.
 — An examination of the place of Tycho BRAHE's star. Sidereal Messenger, 9, 1890, 449-450.
 — Note on HIND's variable nebula in Taurus. [1890.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 94-95, 575.
 — Note on the double star $\Omega\Sigma$ 15. Astr. Nachr., 126, 1891, 275-278.
 — Note on the double star $\Omega\Sigma$ 487. Astr. Nachr., 126, 1891, 277-278.
 — Measures of the stars noted as double in KRUEGER'S Catalogue of the Astronomische Gesellschaft, Zone 55° to 65°. [With a note by A. KRUEGER.] Astr. Nachr., 127, 1891, 289-294.
 — Double star observations made in 1890 with the 36 inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 127, 1891, 369-426.
 — Measures with the 36 inch refractor of the Lick Observatory of the binary stars 48 Cassiopeiae, 99 Herculis, τ Cygni and μ Herenni. Astr. Nachr., 128, 1891, 383-384.
 — The proper motion of II 1968. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 108-110.
 — The companions of Aldebaran. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 311-313.
 — The orbit of κ Pegasi (β 989). Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 313-316.
 — Sirius. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 378-388.
 — Invisible double stars. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 388-395; 52, 1892, 47.
 — The motion of 20 Draconis. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 459-460.
 — The companions to Regulus. Astr. Soc. Month. Not., 51, 1891, 460-461.
 — The proper motion of Σ 547. Observatory, London, 11, 1891, 56-57.

- The orbit of $\Omega\Xi$ 269. Observatory, London, 11, 1891, 263-264.
 — The new binary star, β 6180. Observatory, London, 14, 1891, 411-412.
 — The proper motion of the components of 61 Cygni. Sidereal Messenger, 10, 1891, 1-5.
 — Note on the double star Σ 186. Sidereal Messenger, 10, 1891, 72-73.
 — γ Andromedae. Sidereal Messenger, 10, 1891, 118-119.
 — The proper motion of Σ 1321. Sidereal Messenger, 10, 1891, 168-171.
 — The orbit of β Delphini (β 151). Sidereal Messenger, 10, 1891, 215-217.
 — The orbit of $\Omega\Xi$ 285. Sidereal Messenger, 10, 1891, 273-275.
 — The motion of the double star β 612. Sidereal Messenger, 10, 1891, 323-324.
 — The camera for celestial photography. Sidereal Messenger, 10, 1891, 325-328.
 — New binary stars, β 116, Scorpis 185. Sidereal Messenger, 10, 1891, 489-491.
 — Notes on the double stars of the Uranometria Argentina. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 21-22.
 — Measures of the binary stars, β Delphini and 85 Pegasi. [1891.] Astr. Jl., 11, 1892, 17.
 — Measures of planetary nebulae with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 31-46.
 — The motion of Σ 2525. [1891.] Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 97-100.
 — Measures of the faint double star (II 2948) between β^1 and β^2 Capricorni. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 173-174.
 — Note on the new binary, β 612. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 268-269.
 — New binary star, β 208. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 461-465.
 — 52 Herulis (β 627). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 465.
 — The double star, π^2 Ursae Minoris (Σ 1989). Astr. & Astrophys., 11, 1892, 518-519.
 — The proper motion of Σ 1603. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 549-550.
 — The new enlarging photographic lens. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 558-562.
 — The double star, $\Omega\Xi$ 224. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 661-662.
 — The double star, Σ 1216. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 662-663.
 — On proper motion of Σ 1604. Astr. & Astrophys., 11, 1892, 870-872.
 — New double star, 26 Aurigæ. Astr. Jl., 11, 1892, 127-128.
 — Measures of BARNARD's new Merope nebula with the 36 inch equatorial. Astr. Nachr., 129, 1892, 17-18.
 — Measures of the binary star Σ 2367 with the 36 inch equatorial. Astr. Nachr., 129, 1892, 19-20.
 — The discovery of the duplicity of the principal star of Σ 3018. Astr. Nachr., 129, 1892, 19-20.
 — The close pair of the triple system γ Andromedæ ($\Omega\Xi$ 38). Astr. Nachr., 129, 1892, 99-102.
 — Double star discoveries and measures made in 1891 with the 36-inch equatorial of the Lick Observatory. Astr. Nachr., 130, 1892, 257-342.
 — ANDERSON's new star in Auriga. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 433-437.
 — The double star Σ 3123. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 437-438.
 — A new binary star, β 581. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 438-439.
 — Observations of nebulae with the 36-inch refractor of the Lick Observatory. Astr. Soc. Month. Not., 52, 1892, 440-461.
 — The double star near β Cygni. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 30-31.
 — The new binary, β 639. [1892.] Astr. Jl., 12, 1893, 55.
 — The motion of ξ Cancri. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 40-44.
 — The new star in Auriga. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 58-60.
 — The binary star Σ 1785. [1892.] Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 60-64.
 — [Notes on T. E. ESPEY's Micrometrical measures of some double stars with new companions, and of five new pairs.] Astr. & Astrophys., 12, 1893, 282-283.
 — The period of Σ 1785. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 307-309.
 — The period of 20 Persei (β 524). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 404-407.
 — The orbit of 9 Argus (β 101). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 494-499; 13, 1894, 290-291.
 — The orbit of 70 Ophiuchi. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 585-586.
 — The orbit of $\Omega\Xi$ 285. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 586-587.
 — The motion of 6 Eridani. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 587-588.
 — Astronomy in Russia. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 595-596.
 — The orbit of 37 Pegasi. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 678-681.
 — The double star, 95 Ceti (A. C. 2). Astr. & Astrophys., 12, 1893, 681-683.
 — The orbit of β 116. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 792-793.
 — The system of ξ Cancri. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 872-874.
 — The orbit of τ Cygni. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 139-143.
 — The motion of Σ 1819. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 174-178.
 — The orbit of Sirius. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1893, 182-183; 57, 1897, 453-456.
 — The orbit of γ Andromedæ BC. [1893.] Astr. Soc. Month. Not., 51, 1894, 110-122.
 — Proper motions of double stars. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 14-19.
 — The variable proper motion of Procyon. Astr. & Astrophys., 13, 1894, 134-137.
 — The orbit of 40 Eridani, Σ 518. Astr. Soc. Month. Not., 53, 1894, 178-182.
 — Double star observations made with the 36-inch and 12 inch refractors of the Lick Observatory from August, 1888, to June, 1892. Lick Obs. Publ., 2, 1894, 3-253.
 — How to find the orbit of a double star by a graphical method. Popular Astr., 1, 1894, 243-248, 349-358.
 — The binary systems. [1896.] Popular Astr., 4, 1897, 169-177.
 — New ellipsograph and protractor. [1896.] Popular Astr., 4, 1897, 181-184, 336.
 — The orbit of Castor. [1896.] Popular Astr., 4, 1897, 286-289.
 — Orbit of 44 Bootis (III 15 = Sh. 103 = Σ 1909). Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 303-308.
 — The orbit of β Cygni. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 440-452.
 — The orbit of a Dravons. Astr. Soc. Month. Not., 57, 1897, 517-530.
 — The orbit of ϵ Ophiuchi. Popular Astr., 4, 1897, 347-351.
 — The orbit of λ Cygni ($\Omega\Xi$ 413). Popular Astr., 4, 1897, 397-400.
 — Researches on the evolution of stellar systems. Popular Astr., 4, 1897, 471-474.
 — The orbit of ζ Aquarii, Σ 2909. Popular Astr., 4, 1897, 474-475.

- The orbit of $\Omega\Sigma$ 215. Popular Astr., 4, 1897, 543–544.
 — The orbit of 35 Comie Berenices (Σ 1687), and $\Omega\Sigma$ 4. [1897.] Popular Astr., 5, 1898, 125–126.
 — The double star ζ Bootis. Σ 1865. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 83–86.
 — The orbit of $\Omega\Sigma$ 400. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 87–89.
 — The relative motion of the components of γ Leonis. Astr. Soc. Month. Not., 58, 1898, 387–392.
 — The orbit of Σ 2107. Popular Astr., 5, 1898, 449–450.
 — The orbit of Σ 1216. Popular Astr., 5, 1898, 450–451.
 — The double star, β 107. Popular Astr., 7, 1899, 1–3; 8, 1900, 528–530.
 — A general catalogue of 1290 double stars discovered from 1871 to 1899 by [the author]. Arranged in order of right ascension with all the micrometrical measures of each pair. Chicago Univ. Yerkes Obs. Publ., 1, 1900, 296 pp.
 — The proper motion of β 182. Popular Astr., 8, 1900, 530–531.
 — Note on the companion to β Cassiopeiae. Popular Astr., 8, 1900, 540–541.
- Burnham, Sherburne W[esley], & Hough, G. W.** See Hough & Burnham.
- Burnham, Sherburne W[esley], & Schaeberle, J[ohn] M[artin].** [Solar eclipse of December, 1889.] Report. Lick Obs. Contrib., 2, 1891, 22–46.
- Burnham, Sherburne W[esley], Floyd, —, & Holden, Edward Singleton.** See Floyd, Holden & Burnham.
- Burnham, W. H.** Memory, historically and experimentally considered. [1888–89.] Amer. Jl. Psychol., 2, 1889, 39–90, 225–270, 431–464, 568–622.
- Burnie, William Beckit.** Phenomenon observed with broken magnets. [1894.] Electrician, 34, 1895, 165–166.
 — Iron losses in transformers and the higher harmonics in the potential-difference wave. Electrician, 39, 1897, 581–583.
 — The factors which determine the efficiency of the alternating current arc. Electrician, 39, 1897, 849–855.
 — The thermo-electric properties of some liquid metals. London Phys. Soc. Proc., 15, 1897, 76–91; Phil. Mag., 43, 1897, 397–410.
- Burnie, William Beckit, & Lee, Charles A.** The conductivity analogy between the electric arc and certain metallic oxides. Electrician, 43, 1899, 75–79.
- Burnie, William Beckit, Barr, James Mark, & Rodgers, Charles.** See Barr, Burnie & Rodgers.
- Burnip, J. R., Pammel, Louis H[ermann], & Thomas, Hammah.** See Pammel, Burnip & Thomas.
- Burns, David.** On the bending of beds near veins. [With discussion.] [1890.] N. Eng. Inst. Min. Engin. Trans., 40, 1892, 18–22.
- Burns, E. Z.** Incandescent lamps. [1889.] School of Mines Quarterly, N. Y., 11, 1890, 1–14.
- Burns, Frank.** Viviparous Miocene Turritellidae. [1899.] Nautilus, 13, 1899–1900, 68–69.
- Burns, Frank L.** Nesting of the broad-winged hawk in Chester county, Penn. Ornith. Ool., 13, 1888, 184–185.
 — Notes from southern New Jersey. Auk, 12, 1895, 189.
- Burns, George P.** Beiträge zur Kenntniss der Styliidae. Flora, 87, 1900, 313–354.
- Burns, John Francis.** A clinical contribution to the study of the aetiology of endemic cerebro-spinal meningitis. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 332–337.
- Burns, Peter S.** Zur Kenntniss des dimolekularen Cyanäthyls. Jl. Prakt. Chem., 43, 1891, 406–408.
 — Beiträge zur Kenntniss der polymeren Nitrile. vñ. Abhandlung. Chemisches Verhalten einiger dimolekularen Nitrile. Jl. Prakt. Chem., 47, 1893, 105–134.
- Burns, Walter.** Notes on the Heads of Ayr. Glasgow Geol. Soc. Trans., 8, 1888, 287–291.
- Burnside, William.** On certain spherical harmonics. Messenger Math., 14, 1885, 122–126.
 — On the trisection of the periods for WEIERSTRASS's elliptic functions. Messenger Math., 16, 1887, 177–180.
 — On the partition of energy between the translatory and rotational motions of a set of non-homogeneous elastic spheres. [1887.] Edinb. Roy. Soc. Trans., 33, 1888, 501–507.
 — On a simplified proof of MAXWELL's theorem. [1888.] Edinb. Roy. Soc. Proc., 15, 1889, 106–108.
 — On deep-water waves resulting from a limited original disturbance. [1888.] London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 22–38.
 — On the small wave-motions of a heterogeneous fluid under gravity. London Math. Soc. Proc., 20, 1889, 392–397.
 — Note on the potential of an elliptic cylinder. Messenger Math., 18, 1889, 84–88.
 — The lines of zero length on a surface as curvilinear coordinates. Messenger Math., 19, 1890, 99–104.
 — On the resultant of two finite displacements of a rigid body. Messenger Math., 19, 1890, 104–108.
 — On functions determined from their discontinuities and a certain form of boundary condition. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 346–358.
 — On a certain RIEMANN's surface. London Math. Soc. Proc., 22, 1891, 410–416.
 — On the surfaces whose lines of curvature are all plane. Messenger Math., 20, 1891, 49–54, 148.
 — On the differential equation of confocal spherico-conics. Messenger Math., 20, 1891, 60–63.
 — On a property of plane isothermal curves. Messenger Math., 20, 1891, 64–68.
 — On a case of streaming motion. Messenger Math., 20, 1891, 144–145.
 — On a property of linear substitutions. Messenger Math., 20, 1891, 163–166.
 — Note on a paper relating to the theory of functions. [1890.] Cambridge Phil. Soc. Proc., 7, 1892, 126–128.
 — On a class of automorphic functions. [1891.] London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 49–88.
 — On the form of hyperelliptic integrals of the first order, which are expressible as the sum of two elliptic integrals. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 173–185.
 — Further note on automorphic functions. London Math. Soc. Proc., 23, 1892, 281–295.
 — Two notes on WEIERSTRASS's $P(u)$. Messenger Math., 21, 1892, 84–87.
 — On the application of ABEL's theorem to elliptic integrals of the first kind. Messenger Math., 21, 1892, 164–170.
 — On the linear transformation of the elliptic differential. Messenger Math., 21, 1892, 170–176.
 — [The author's] paper on the partition of energy. R. S. E., July 1887. Nature, 45, 1892, 533.
 — Note on the equation $y^2 = x(x^4 - 1)$. [1892.] London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 17–20.
 — On a problem of conformal representation. London Math. Soc. Proc., 24, 1893, 187–206.
 — Note on pseudo-elliptic integrals. Messenger Math., 22, 1893, 83–89.
 — On a division of the periods of elliptic functions by 9. Messenger Math., 22, 1893, 89–96.
 — Note on linear substitutions. Messenger Math., 22, 1893, 190–192.
 — Notes on the theory of groups of finite order. [1893–95.] London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 9–18; 26, 1895, 325–338.
 — On GREEN's function for a system of non intersecting spheres. London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 94–101.

- On a class of groups defined by congruences. [1894.] London Math. Soc. Proc., 25, 1894, 113-139; 26, 1895, 58-106.
- On the finite displacement of a rigid body. Messenger Math., 23, 1894, 19-22.
- Note on functions of a real variable. Messenger Math., 23, 1894, 39-42.
- Note on the theory of groups. Messenger Math., 23, 1894, 50-56; 24, 1895, 191-192.
- On a property of certain determinants. Messenger Math., 23, 1894, 112-114.
- On an application of the theory of groups to Kirkman's problem. Messenger Math., 23, 1894, 137-143.
- On the kinematics of non-Euclidean space. [1894.] London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 33-56.
- Notes on the theory of groups of finite order. London Math. Soc. Proc., 26, 1895, 191-214, 559.
- On a system of linear congruences. Messenger Math., 24, 1895, 51-58.
- On certain composite groups. Messenger Math., 24, 1895, 82-96.
- Note on ternary substitutions of determinant unity with integral coefficients. Messenger Math., 24, 1895, 109-112.
- On the isomorphism of a group with itself. London Math. Soc. Proc., 27, 1896, 351-367.
- On two theorems in elementary kinematics. Messenger Math., 25, 1896, 74-76.
- On doubly transitive groups of degree n and order $n(n-1)$. Messenger Math., 25, 1896, 147-153.
- On doubly transitive groups of degree 2^m and order $2^m(2^m-1)$. Messenger Math., 25, 1896, 187-189.
- Note on the symmetric group. [1896.] London Math. Soc. Proc., 28, 1897, 119-129.
- The construction of the straight line joining two given points. [1897.] London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 125-132.
- On the continuous group that is defined by any given group of finite order. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 207-221, 516-565.
- On linear homogeneous continuous groups whose operations are permutable. London Math. Soc. Proc., 29, 1898, 325-352.
- On plane equipotential surfaces. Messenger Math., 27, 1898, 138-146.
- On the reduction of a linear substitution to its canonical form. London Math. Soc. Proc., 30, 1899, 180-198.
- Note on the simple group of order 504. Math. Ann., 52, 1899, 174-176.
- The trigonometry of a rectangular gauche hexagon. Messenger Math., 28, 1899, 92-96.
- On the canonical form of a linear substitution of finite order. Messenger Math., 28, 1899, 111-114.
- On a class of groups of finite order. Cambridge Phil. Soc. Trans., 18, 1900, 269-276.

Buron, Oscar Gabriel. Transmission de force par l'électricité. Paris, Ingén. Civ. Mém., 1891 (Pt. 1), 633-642.

Burot, Prosper Ferdinand. Un cas de maladie pyocyaneuse à forme cutanée. Paris, Soc. Biol. Mem., 50, 1898 (C. R.), 609-613.

Burot, Prosper Ferdinand., & **Bourru, Henri.** See Bourru & Burot.

Burot, Prosper Ferdinand., & **Legrand, Maximilien Albert Henri Jules.** Maladies des marins et épidémies nautiques. Moyens de les prévenir et de les combattre. Rev. Maritime et Colon., 126, 1895, 109-135, 295-327; 127, 1895, 542-573; 128, 1896, 291-318, 515-532; 129, 1896, 211-285, 409-462; 130, 1896, 17-81.

Burot, Prosper Ferdinand., & **Vincent, Louis Alexandre.** See Vincent & Burot.

Burrow, Rob. Der Leechingehalt der Milch und seine

Aabhängigkeit vom relativen Hirngewichte des Säuglings. Ztschr. Physiol. Chem., 30, 1900, 495-507.

Burq, E. Contribution aux doctrine de M. Pasteur.

Immunité des ouverts en cuivre pendant la dernière épidémie de fièvre typhoïde. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 298-303.

* Nouvelles thermométrie circulaire. Index maximum et minimum avec certains thermographiques. [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 446-450.

* Du environs entre le choléra et la fièvre typhoïde (raport à M. le docteur Baylay). [1883.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 532-536.

* Contribution à la préservation cuprique dans les maladies infectieuses. [1884.] Paris, Soc. Biol. Mem., 35, 1884 (C. R.), 659-662.

* Contribution à la préservation cuprique dans les maladies infectieuses; chapitre de Villefranche. Paris, Soc. Biol. Mem., 36, 1884 (C. R.), 33-36.

Burr, Charles W. The diagnosis of hysteria. N. Y. Med. J., 71, 1900, 642-647.

Burr, Charles W., & **Griffiths, J. P. Crozier.** See Griffiths & Burr.

Burr, Charles W., & **McCarthy, D. J.** A note on the hydrocephalus. A clinical and pathological study. [1899.] Jl. Exper. Med., 5, 1900, 01, 195-204.

Burr, H. L. A drainage peculiarity in Adirondack country. Marine Amer. Geod. Inst., 24, 1899, 360-371. Science, 9, 1899, 519.

— On the relative age of the oligomerates of the Boston area. J. Sediment., 9, 1899, 335.

— A new Lower Cambrian fauna from eastern Massachusetts. Amer. Geod. Inst., 25, 1900, 41-50.

Burr, Henry C., & **Smith, Edw. Lake.** See Smith & Burr.

Burr, Makoto. On some species of *Fusca* (part I). Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 310-316; 3, 1899, 162-166.

— Hemiptera of a ravine at Nasasebo, India. Ent. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 147.

— Formicidae Japan. Part I. British Assoc. Ent. Month. Mag., 33, 1897, 148-149.

— Note on some Orthoptera from the Persian Gulf. Entomologist, 30, 1897, 187-189.

— Notes on a few Orthoptera captured in the neighbourhood of Cannes, in May. Ent. Recd., 9, 1897, 226-228.

— Variation in colour in the O. t. pectoris. Ent. S. Trans., 1897, xiv-xvi.

— [Oxyanandromorphus] Chiosisches morph. Ent. S. Trans., 1897, xxvii.

— British Orthoptera. Naturhist.-Jahrg., 6, 1897, 892-900, iv, 68 pp.

— A list of Japanese Orthoptera with descriptions of three new species. 1897. Ent. S. Trans., 1898, 13, 53.

— Note on a few Orthoptera from Japan and Korea. Ent. Month. Mag., 34, 1898, 29-30.

— On Orthoptera collected by Rev. A. E. Hart in Algeria. Ent. Month. Mag., 35, 1898, 177-180.

— Orthoptera not yet British. Entomologist, 31, 1898, 125-127.

— Aquatic Orthoptera. Ent. Recd., 10, 1898, 266-267.

— Orthoptera collected in South-Eastern Europe. Ent. Record, 10, 1898, 297-299, 270-297.

— Orthoptera collected in Mt. E. N. I. 1888-1891. S. Afr. Zool. Soc. Proc., 1898, 184-185.

— Notes on the Orthoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 252-260; 5, 1900, 73-88, 88-101.

— List of the Orthoptera of Romania, with notes. Ent. Month. Mag., 55, 1899, 88-91.

— Three new species of Procydium from Herzegovina. Ent. Recd., 11, 1899, 18-20.

— Ministry on Orthoptera. Ent. Recd., 11, 1899, 48-50.

- On the abbreviation of organs of flight in Orthoptera. Ent. Record, II, 1899, 73-75, 102-103, 162-163.
- Exotic Conocephalidae in England. Ent. Record, II, 1899, 131-132.
- Parasites of Orthoptera. Ent. Record, II, 1899, 186-187.
- Swimming of *Tettix subulatus*. Ent. Record, II, 1899, 215.
- *Stenobothrus longicornis*, *Latr.*, and *Stenobothrus parallelus*, *Zett.* Ent. Record, II, 1899, 244-245.
- The Orthoptera of the Channel Islands. Ent. Record, II, 1899, 247-246 [248].
- Orthoptera at the Warren, Folkestone. Ent. Record, II, 1899, 267-268.
- Notes on the Decticidae with descriptions of new species. Ent. Record, II, 1899, 295-298, 332-333.
- [Contributions to the natural history of Lake Uimi, N. W. Persia, and its neighbourhood.] Orthoptera. [1899.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 416-418.
- Essai sur les Eumastacidae, tribu des Aciidiodea. Madrid, Soc. Hist. Nat. An., 28, 1899, 75-112, 253-304, 345-350.
- Orthoptera: with special reference to British species. S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1899, 31-43.
- [Note on the orthopterous family Eumastacidae.] S. London Ent. Nat. Hist. Soc. Proc., 1899, 96.
- Forficules exotiques du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Bruxelles. Brux., Soc. Ent. Annu., 44, 1900, 47-54.
- On the geographical distribution of European Orthoptera. Ent. Record, 12, 1900, 47-48.
- On the British Orthoptera in the Hope Museum, Oxford. Ent. Record, 12, 1900, 97-99.
- *Xiphidium dorsale*, *Latr.*, var.? Ent. Record, 12, 1900, 129-130.
- Note on the geographical distribution of the Eumastacidae. Ent. Record, 12, 1900, 161-162.
- The distribution of Orthoptera found in Great Britain. Ent. Record, 12, 1900, 209-212.
- On a few Orthoptera from Suffolk. Ent. Record, 12, 1900, 212-213.
- *Stauropus Fagi* at Doormans Park. Ent. Record, 12, 1900, 219.
- A few Orthoptera from northern Persia. Ent. Record, 12, 1900, 240-241.
- Orthoptera collected near Innsbruck. Ent. Record, 12, 1900, 292-293.
- [On a collection of insects and arachnids made in 1895 and 1897, by Mr. C. V. A. PEEL, F.Z.S., in Somaliland, with descriptions of new species.] 7. Orthoptera. Zool. Soc. Proc., 1900, 35-46.
- Burr, Malcolm, Dixey, Frederick Augustus, & Pickard-Cambridge, (Rev.) Frederick Octavius.** See **Dixey, Burr & Pickard-Cambridge.**
- Burt, William H.** A note on the long column question. Van Nostrand's Engin. Mag., 31, 1884, 103-105.
- The river spans of the Cincinnati and Covington Elevated Railway, Transfer and Bridge Company. Amer. Soc. Civ. Engin. Trans., 23, 1890, 47-93.
- The theory of the circular masonry dome of uniformly varying thickness. [1897.] School of Mines Quarterly, N. Y., 19, 1898, 1-9.
- Tests of full-sized cast-iron columns. School of Mines Quarterly, N. Y., 19, 1898, 283-288.
- The theory and design of the masonry arch. [1898.] School of Mines Quarterly, N. Y., 20, 1899, 1-40.
- Burrage, J. H.** The adhesive discs of *Ercilla volubilis*, *A. Juss.* [1897.] Linn. Soc. Jl. (Bot.), 33, 1897-98, 95-102.
- On *Nuytsia floribunda*, *R. Br.* Ann. Bot., 14, 1900, 312-315.
- Burrat, Carl.** Recherches numériques concernant des solutions périodiques d'un cas spécial du problème des trois corps. Astr. Nachr., 135, 1894, 233-240; 136, 1894, 161-174.
- Burrell, Benjamin Arthur.** Analysis of the water from the dropping well at Knaresborough, in Yorkshire. Chem. Soc. Jl., 69, 1896, 536-539.
- The composition of the spar occurring in Mother Shipton's cave, Knaresborough. [1897.] Yorks. Geol. Soc. Proe., 13, 1899, 284-285.
- Burrell, Benjamin Arthur, & Fairley, Thomas.** See **Fairley & Burrell.**
- Burrell, W. H.** Mycetozoa. Synonyms, Myxomycetes, Myxogastria, slime fungi. [1898.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 449-452.
- Burri, Robert.** Mittheilungen über einige Lebensbedingungen der Cholerabakterien im Wasser der Flüsse und der Kanalwässer. [1892.] Ztschr. Angew. Chem., 1893, 127-130.
- Ueber einige zum Zwecke der Artcharakterisierung anzuwendende bacteriologische Untersuchungsmethoden nebst Beschreibung von zwei neuen aus Rheinwasser isolirten Bacterien. Arch. Hyg., 19, 1893, 1-37.
- Ueber Untersuchung des Trinkwassers auf Fäkalbakterien. [1894.] Ztschr. Angew. Chem., 1895, 34-35.
- Ueber einen neuen Sterilisator. Centrbl. Bakt. (Abt. 1), 18, 1895, 783-784.
- Ueber Nitritikation. Samml.-Referat. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 22-26, 80-84.
- Die Verwendung eines luft- und bakteriendichten nenen Verschlusses bei bakteriologischen Arbeiten. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 627-629.
- Aromabilande Bakterien im Emmenthaler Käse. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 3, 1897, 609-615.
- Ueber das Vorkommen relativ grosser Bakterienkolonieen in fehlerhaftem Emmenthalerkäse. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 4, 1898, 608-615.
- Burri, Robert, & Stutzer, A[libert].** Ueber einen interessanten Fall einer Mischkultur. Centrbl. Bakt., 16, 1894, 814-817.
- Ueber Nitrat zerstörende Bakterien und den durch dieselben bedingten Stickstoffverlust. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 257-265, 350-364, 392-398, 422-432.
- Ueber einen auf Nährgelatine gedeihenden nitratbildenden Bacillus. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 1, 1895, 721-740.
- Zur Frage der Nitifikation im Erdboden. Centrbl. Bakt. (Abt. 2), 2, 1896, 105-116, 196-204, 276.
- See also **Stutzer & Burri.**
- Burri, Robert, Herfeldt, E[berhardt], & Stutzer, A[libert].** Bakteriologisch-chemische Forschungen über die Ursachen der Stickstoff-Verluste in faulenden organischen Stoffen, insbesondere im Stallmist und in der Janche. Jl. Landw., 42, 1894, 329-384; 43, 1895, 1-11.
- See also **Stutzer, Burri & Herfeldt.**
- Burri, Robert, Stutzer, A[libert], & Maul, R.** See **Stutzer, Burri & Maul.**
- Burridge, Arthur Francis.** *On the rates of mortality in Victoria, and on the construction of mortality tables from census returns by the graphical method of graduation. Inst. Act. Jl., 23, 1882, 309-327.
- On the rates of mortality in Australia. Inst. Act. Jl., 24, 1884, 333-353.
- Some account of the census, from 1801-1881. [1885.] Inst. Act. Jl., 25, 1886, 83-113.
- Burritt, Thomas Jonathan.** *Upon parasitic Fungi. [1876.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 1, 1884 (No. 1), 52-59, 72-73.
- New species of Uredineæ. [1884.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 187-191.
- The mechanical injuries to trees by cold. Amer. Ass. Proc., 1885, 298-300.
- Photo-micrography with high powers. Amer. Ass. Proc., 1885, 355.
- An experiment in silk-culture. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1885, 19-24.

- The Uredineae of Illinois. A list of the species. Amer. Soc. Mier. Proc., 1885, 93-102.
- Two mechanical effects of cold upon trees. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 334-335.
- Section cutting. [1885.] Bot. Gaz., 9 & 10, 1884-85, 421-424.
- [Presidential address, Aug. 1886.] Bacteria and disease. Amer. Soc. Mier. Proc., 1886, 5-29.
- A disease of broom corn and sorghum. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1887, 30-36.
- Disease germs. Another illustration of the fact that bacteria cause disease. Amer. Soc. Mier. Proc., 1887, 193-206.
- The Erysiphe of Illinois. Amer. Soc. Mier. Proc., 1887, 301-310.
- The Ustilagineae, or smuts; with a list of Illinois species. Amer. Soc. Mier. Proc., 10 (1888), 45-57.
- A bacterial disease of Indian corn. Amer. Ass. Proc., 1889, 280; [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1889, 19-27.
- A microscope stand. Amer. Soc. Mier. Proc., 11 (1889), 53-63.
- Parasitic Fungi of Illinois. Part I. [Uredineae] [1885.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1890, 111-255.
- Preliminary notes upon the rotting of potatoes. [Amer.] Soc. Agr. Sci. Proc., 1890, 21-22; 1891-92, 29.
- Microscope objectives. Amer. Soc. Mier. Proc., 12 (1890), 35-42.
- Blus poisoning. Garden & Forest, 8, 1895, 368-369.
- Burrill, Thomas Jonathan, & Earle, F. S.** Parasitic Fungi of Illinois. Part II. [Erysiphe, Lycoperdon.] [1887.] Ill. Lab. Nat. Hist. Bull., 2, 1890, 387-432.
- Burrill, Thomas Jonathan, & Stratton, S. W.** See **Stratton & Burrill.**
- Burrows, Alvin T.** Hot waves; conditions which produce them, and their effect on agriculture. U. S. Dept. Agr. Yearb., 1900, 325-336.
- Burrows, (Rev.) C. R. N.** A rare form of the larva of *Acherontia Atropos*. Ent. Record, 5, 1894, 220.
- Entomology at Rainham, Essex, in 1891. Ent. Record, 5, 1894, 281-289.
- [Notes on termites from Natal.] Ent. Record, 6, 1895, 292.
- Notes on Blaps mucromata. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 260-261.
- Calanica intosa, its variation, habits, etc. [1896.] Ent. Record, 7, 1895-96, 270-275.
- The Lepidoptera of Mucking. Ent. Record, 11, 1899, 93-95.
- Variation of *Euphunda lutulenta*, *Bkh.* Ent. Record, 11, 1899, 155-158.
- Phorodesmia smaragdaria, *Fabricius*. Ent. Record, 12, 1900, 113-115, 152-154, 169-172.
- Burrows, (Capt.) Guy.** On the natives of the Upper Welle district of the Belgian Congo. [1898.] Anthropol. Inst. Jl., 28, 1899, 35-47.
- Burrows, H[arry], & Auwers, Karl [Friedrich].** See **Auwers & Burrows.**
- Burrows, H. W.** Sound in its relation to buildings. [With discussion.] Brit. Architects Jl., 2, 1895, 353-375, 423-427.
- Burrows, Henry W[illiam].** On the stratigraphy of the Crag, with special reference to the distribution of the Foraminifera. Brit. Ass. Rep., 65, 1895, 677-678; Geol. Mag., 2, 1895, 506-511.
- [A monograph of the Foraminifera of the Crag by T. Rupert Jones and others.] II. Stratigraphy of the Crag; with notes on the distribution of its Foraminifera. Palaeont. Soc. Monogr., 49, 1895, 77-88.
- Burrows, Henry W[illiam], & Harris, George F[rederick].** See **Harris & Burrows.**
- Burrows, Henry W[illiam], & Holland, Richard.** The Foraminifera of the Thanet beds of Pegwell Bay, with notes on other microscopic organisms; a description of

the section at Pegwell Bay; and remarks on the character of the Thanet beds. [1896.] Geol. Ass. Proc., 15, 1899, 19-52, viii.

- Burrows, Henry W[illiam], Sherborn, Charles Davies, A. Bailey, (Rev.) George.** The Foraminifera of the Red Chalk. Amer. Soc. Jl., 1888, 383-385.
- The Foraminifera of the Red Chalk of Yorkshire, Norfolk, and Lincolnshire. Amer. Soc. Jl., 1890, 549-566.
- Burrows, John S.** Accidents in mines and their prevention. [With discussion.] [1885.] Manchester Geol. Soc. Trans., 18, 1886, 150-167, 176-186, 197-206, 336-350, 437-445.
- Notes on working with the Edison Swan lamp. [1888.] Manchester Geol. Soc. Trans., 20, 1890, 71-73.
- Burrows, Ullockock W[illiam], & Bentley, William Henry.** Methyisobutylbenzene, $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}(\text{H}_2)\text{COOH}$. Chem. Soc. Jl., 67, 1895, 509-513.
- Burrows, Sigmar.** Recent advances in photography. Brighton Nat. Hist. Soc. Rep., 1887, 23-24.
- Burrows, Thomas T.** The discovery of *Helix fusca* and *H. lamellata* in north Staffordshire. [1890.] Jl. Conch., 6, 1889, 91, 254.
- Burschell,** . Sur la teneur en cyanogénés des matières épurées du gaz et de l'influence de l'ammoniaque lors de l'éparation. [*Tr.*] Monteur Soc., 7, 1893, 636-640.
- Burstall, H. R. J.** Practical applications of electrical power. [With discussion.] [1898.] Brit. Architects Jl., 6, 1899, 90-96, 97-99.
- Burstall, Henry F[rederick], W[illiam].** Note on the arc of a spherocome. [1886.] London Math. Soc. Proc., 18 (1886-87), 58-60.
- On the temperature entropy diagrams. Brit. Ass. Rep., 1894, 758.
- The measurement of cyclically varying temperature. London Phys. Soc. Proc., 13, 1895, 579-596; Phil. Mag., 10, 1895, 282-297.
- On the use of bare wire for resistance-coils. London Phys. Soc. Proc., 14, 1896, 286-302; Phil. Mag., 42, 1896, 209-224.
- Burstert, H[ermann], & Claus, Adolph [Carl Ludwig].** See **Claus & Burstert.**
- Burt, Edward A.** Do the leaves of our ordinary leafy plants absorb water? Science, 29, 1893, 51-52.
- A North American Anthurus, its structure and development. [1894.] Boston Soc. Nat. Hist. Mem., 3, 1878-94, 47-505.
- The development of *Matinia communis* (*Huds.*). *Tr.* Ann. Bot., 10, 1896, 343-372.
- The Phaethon of the United States. I. Development of the receptaculum of *Olethrus comunitatus*, *Rose*. [II. Systematic account. III. On the physiology of elongation of the receptaculum.] Bot. Gaz., 22, 1896, 273-292, 379-391; 24, 1897, 73-92.
- Is there a basidiomycetous stage in the life history of some Ascomycetes? [1897.] Amer. Naturist, 32, 1898, 98.
- On collecting and preparing fleshy fungi for the herbarium. Bot. Gaz., 25, 1898, 172-186.
- The formation and structure of the disseminate of *Pterothelium*. [1898.] Amer. Naturist, 33, 1899, 214.
- A list of Vermont Helvaceæ with descriptive notes. Rhodora, 1, 1899, 59-67, 91.
- Russula of eastern Vermont. Rhodora, 2, 1900, 71-72.
- Burt, F. A. Carnegie, Dugald J. [Rev.]** See **Carnegie & Burt.**
- Burt, Stephen Smith.** A clinical lecture on disease of the heart and lungs, with special reference to physical diagnosis. N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 337-339.
- Febrile. N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 459-463.
- Views on the prevention and treatment of typhoid fever. N. Y. Med. Jl., 49, 1889, 229-232.

- Burtsch, Verdi.** Curious nesting of American redstart. *Auk*, 15, 1898, 332.
- Burthe, P. L.** Notice sur la mine d'antimoine de Freycenet. *Ann. Mines*, 1, 1893, 15-33.
- Note sur un gisement de pyrite arsenicale aurifère dans le département de Maine-et-Loire. *Ann. Mines*, 7, 1895, 528-534.
- Note sur les travaux de recherche exécutés à Meymac. *Ann. Mines*, 12, 1897, 5-31.
- Burton, Alfred E.** Observations [of the solar eclipse 1900 May 28 made] by the Massachusetts Institute of Technology party. *Astrophys. Jl.*, 12, 1900, 96-97.
- Burton, H[ervey] S., & Pechmann, H[ans] von.** Ueber die Einwirkung von Chlorphosphor auf Acetondicarbonäther. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 20, 1887, 145-119.
- Burton, Charles V.** On the "dimensions" of temperature in length, mass, and time; and on an absolute C.G.S. unit of temperature. *Phil. Mag.*, 24, 1887, 96-98.
- On the value of " γ " for a perfect gas. *Phil. Mag.*, 21, 1887, 166-167.
- On electromotive forces of contact. *London Phys. Soc. Proc.*, 9, 1888, 274-285; *Phil. Mag.*, 26, 1888, 43-53.
- Experiments on colour-perception; and on a photo-voltaic theory of vision. [1888.] *Cambridge Phil. Soc. Proc.*, 6, 1889, 308-313.
- On endless availability; and on a restriction to the application of Carnot's principle. *Phil. Mag.*, 28, 1889, 185-189.
- On a physical basis for the theory of errors. [1889.] *London Phys. Soc. Proc.*, 10, 1890, 276-287; *Phil. Mag.*, 28, 1889, 480-490.
- A theory concerning the constitution of matter. [1891.] *London Phys. Soc. Proc.*, 11, 1892, 275-290; *Phil. Mag.*, 33, 1892, 191-201.
- On plane and spherical sound-waves of finite amplitude. [1893.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 161-180; *Phil. Mag.*, 35, 1893, 317-333.
- On the applicability of Lagrange's equations of motion in a general class of problems; with especial reference to the motion of a perforated solid in a liquid. [1893.] *London Phys. Soc. Proc.*, 12, 1894, 256-263; *Phil. Mag.*, 35, 1893, 490-496.
- On the mechanism of electrical conduction. Part I. Conduction in metals. [1894.] *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 103-121; *Phil. Mag.*, 38, 1894, 55-70.
- Some acoustical experiments. *London Phys. Soc. Proc.*, 13, 1895, 430-437; *Phil. Mag.*, 39, 1895, 447-453.
- See also under Bryan, G. H.*
- Burton, Cosmo Lunes.** For biography and works see *Chem. Soc. Jl.*, 59, 1891, 453-455; *Nature*, 43, 1891, 325-326; *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 18, 1892, xxii-xxiii.
- On a constant Daniell cell, for use as a standard of electromotive force. [1887.] *Edinb. Roy. Soc. Proc.*, 11, 1888, 356-358.
- Burton, Cosmo Lunes, & Japp, Francis Robert.** *See Japp & Burton.*
- Burton, Cosmo Lunes, & Marshall, William.** On the measurement of the heat produced by compressing liquids and solids. [1891.] *Roy. Soc. Proc.*, 50, 1892, 130-142.
- Burton, F. M.** Dog running on two legs. *Nature*, 56 (1897), 613.
- Burton, J. G.** Curious note of a cuckoo. *Irish Natlist.*, 9, 1900, 186.
- Burton, Philip.** An account of unusual coloured bows observed in fogs. *Brit. Ass. Rep.*, 1884, 656-657.
- Burton, (Capt.) R[eginald] G[eorge].** Bull terrier and tiger. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898, 1900, 419-421.
- Jungle notes. [1899.] *Bombay Nat. Hist. Soc. Jl.*, 12, 1898, 1900, 587-589.
- Burton, (Sir) Richard Francis.** For biography and works see *Geogr. Soc. Proc.*, 12, 1890, 756-763; *Nature*, 42, 1890, 617, 645-646; *Wien Geogr. Ges. Mittth.*, 33, 1890, 578-579; *Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr.*, 8, 1891, 769-770; *Anthrop. Inst. Jl.*, 20, 1891, 295-298; *Arch. Anthropologia*, 21, 1891, 404-406; *Geogr. Jbuch.*, 14, 1891, 203-204; *Scott. Geogr. Mag.*, 7, 1891, 86-89; *Territ. Kölzön.*, 23, 1891, 630; *Trieste Boll.*, 13, [1892], iii-xxxv.
- Burton, Thomas, & Carnelley, Thomas.** *See Carnelley & Burton.*
- Burton, Thomas, & Wright, W[illiam] T.** *See Wright & Burton.*
- Burton, W[illiam].** Note on a method of exhibiting pond life. [1893.] *Quekett Mier. Club Jl.*, 5, [1894], 313.
- Note on an aquatic hymenopterous insect. [1895.] *Quekett Mier. Club Jl.*, 6, [1897], 148.
- Burton, W[illiam] K[innimond].** For biography and works see *Inst. Civ. Engin. Proc.*, 139, 1900, 373-374; *Photogr. Jl.*, 21, 1900, 39.
- A few words on emulsion making and on the development of gelatino-bromide plates, especially concerning the use of chrome alum. [With discussion.] *Photogr. Jl.*, 12, 1888, 116-122.
- [Explosion d'une montagne. Le Bandar.] *Astronomie*, 1889, 33-36.
- Electrical cloud phenomenon. [1889.] *Nature*, 41, 1890, 10.
- Note on seiches observed at Hakone Lake. [1891.] *Japan Seism. Soc. Trans.*, 16, 1892, 49-51.
- On the application of photography to seismology and volcanic phenomena. *Seism. Jl. Japan*, 17, 1893, 21-29.
- On the range of light impinging on a plate during exposure in the camera. [1893.] *Photogr. Jl.*, 18, 1894, 101-104.
- Note on the sensitiveness of plicated gelatine to light. [1895.] *Photogr. Jl.*, 20, 1896, 66-67.
- Burton, Walter.** Notes on the crowned superb warbler, *Malurus coronatus*, *Gould*. Native name: gerial. Humming Bird, 1, 1891, 27-28.
- Notes on the great bower bird. *Chlamyododera nuchalis*, *Jard.* Humming Bird, 1, 1891, 53-54.
- Burton, William M[erriman].** A rapid method for the estimation of sulphur in organic compounds. *Amer. Chem. Jl.*, 11 (1889), 472-474.
- A method for the detection and estimation of petroleum in oil of turpentine. *Amer. Chem. Jl.*, 12 (1890), 102-104.
- Burton, William M[erriman], & Morse, H[armon] N[orthrup].** *See Morse & Burton.*
- Burton, William M[erriman], & Remsen, Ira.** *See Remsen & Burton.*
- Burton, William M[erriman], & Vorce, L. D.** The atomic weight of magnesium as determined by the composition of its oxide. *Amer. Chem. Jl.*, 12 (1890), 219-226; *Chem. News*, 62, 1890, 267-269.
- Burton, William M[erriman], & Williams, George H.** *See Williams & Burton.*
- Burton, William M[erriman], Morse, H[armon] N[orthrup], & Piggot, C.** *See Morse, Piggot & Burton.*
- Burton-Brown, (Col.) A.** Notes on suitable stations in Norway for viewing the total eclipse of the Sun on 1896 August 8. *Astr. Soc. Month. Not.*, 55, 1895, 93-101.
- Burton-Opitz, Russell.** Ueber die Veränderung der Viscosität des Blutes unter dem Einfluss verschiedener Ernährung und experimenteller Eingriffe. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 417-463.
- Vergleich der Viscosität des normalen Blutes mit der des Oxalatblutes, des defibrinierten Blutes und des Blutserums bei verschiedener Temperatur. *Pflüger, Arch. Physiol.*, 82, 1900, 464-473.

Burton-on-Trent Natural History Society. The Lepidoptera of Burton-on-Trent and neighbourhood. Entomologist, 18, 1885, 177-183, 208-212, 231-237.

Burton-on-Trent Natural History Society, Botanical Section. The flora of Burton-on-Trent and neighbourhood. [1890-1901.] Burton-on-Trent Nat. Hist. Soc. Trans., 3, 1897, 177-190, 269-282; 4 (Pt. 1), 1899, 75-87; (Pt. 2), 1901, 117-118.

Burwell, Arthur W. Krystallographische Notizen. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 412-444.

— [Über Umlagerungen bei den ungesättigten Säuren.] VII. Isopropylitaconsäure und isomere Säuren. Liebig's Ann., 301, 1899, 250-280.

Burwell, Arthur W., & Worstell, R. J. See Worstell & Burwell.

Bury, Henry. On the early stages in the development of *Antedon rosacea*. Brit. Ass. Rep., 1887, 735-736.

— On the early stages in the development of *Antedon rosacea*. [1887-88.] Roy. Soc. Proc., 43, 1388, 297-299; Phil. Trans. (B), 179, 1889, 257-301.

— Studies in the embryology of the echinoderms. Quart. Jl. Mier. Sci., 29, 1889, 409-449.

The metamorphosis of echinoderms. [1895.] Quart. Jl. Mier. Sci., 38, 1896, 45-135.

Bury, Judson S. A contribution to the symptomatology of FREDERICK'S disease. [1886.] Brain, 9, 1887, 145-177.

Buržinskij, P. B. The action of intro-glycerine on nephritis. [Tr.] Practitioner, 35, 1885, 167-170.

Busacchi, Augusto. Mollusci Pliocene del Balzo del Museo (comune di Monte San Pietro) nel Biolognese. Riv. Ital. Paleont., 2, 1896, 320-323.

Busacchi, Tommaso. Über die Regeneration der glatten Muskeln. Centrbl. Med. Wiss., 25, 1887, 113-114.

— Sulla neoproduzione del tessuto muscolare liscio. Esperimenti e ricerche. [1888.] Torino Acc. Sci. Atti, 23, 1887-88, 637-641; Beitr. Path. Anat., 4, 1889, 99-124.

Busatti, Luigi. For biography and list of works see Giov. Min. Crist. Petr., 4, 1893, i-iv; Riv. Min. Crist., 14, 1894, 101-102.

— Schisti a glauofane della Corsica. [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 4, 1883-85, 216-251.

— Cenni geologici sopra Magliano in Toscana (provincia di Grosseto). [1885.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 12-17.

— Nota su di alcuni minerali toscani. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 7, 1886, 191-199.

— Sulla trachite della Tolfa. [1886.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 96-99.

— Studi petrografici. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 246.

— Termalnolite di Cneighana e Rupe Cava (Monte Pisano) e di Jano presso Volterra. [1887.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 5, 1885-87, 247-249.

— Sulla Iherzolite di Rocca di Siliano (Monte Castellini) e Rosignano (Monti Livornesi). Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 10, 1889, 110-121.

— Sulla sabbia silicea di Tripalle presso Fauglia in provincia di Pisa. [1889.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 6, 1887-89, 220-223.

— Studio chimico e mineralogico di una roccia calcarea dell'isola di Giannutri (Arcipelago toscano). [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 294-298; Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 283-288.

— Sopra un aspetto nuovo del berillo cilbano. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1889-91, 299-302; Giorn. Min. Crist. Petr., 2, 1891, 278-282.

— Fluorite dell'isola del Giglio e minerali che l'accompagnano nel suo giacimento. Fluorite di Carrara. [1884.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 6, [1892], 12-25.

— Appunti stratigrafici e paleontologici sopra Vallobbiaia, comune di Fauglia in provincia di Pisa. [1891.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 12, 1893, 75-82.

— I porfidi della miniera di Livorno nel Sardegna (Sardegna). Descrizione petrografica. Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 12, 1893, 162-180; Riv. Min. Crist., 13, 1893, 33-51.

— Alcune rocce delle pendici nord occidentali della Sella di Cagliari. [1893.] Pisa Soc. Tosc. Atti (Proc. Verb.), 7, 1891-93, 292-298; Riv. Min. Crist., 13, 1893, 17-24.

— Contribuzioni chimico-mineralogiche e petrografiche. Riv. Min. Crist., 13, 1893, 51-64; Pisa Soc. Tosc. Atti (Mem.), 13, 1894, 3-19.

Buscaglia, Lucio, & Guelfi, Eugenio. See Guelfi & Buscaglia.

Buscaglia, Luigi, & Martignoni, Giovanni. See Martignoni & Buscaglia.

Buscaglia, Lucio. Sulla struttura dei granuli d'amido dei muri. Nuovo Giorn. Bot. Ital., 23, 1891, 47-47.

— Contribuzione allo studio della membrana cellulare. Malpighia, 9, 1892, 3-40, 217-225; 7, 1893, 165-162; 8, 1894, 3-13.

— Sulla struttura e sullo sviluppo del sacco della "Veronica leptophylla". L. Torino Acc. Sci. Mem., 13, 1893, 477-522.

— Sulle muffe e sui Haplosporidii luminosus (*H. maggi*), delle terme di Valtieri. Malpighia, 9, 1893, 15-184.

— Studi su certi diossidi di calce. Malpighia, 9, 1895, 466-533; 10, 1896, 3-67, 125-167.

— Il Saccharomyces pertinax. Rob. Malpighia, 10, 1896, 281-327.

— Sopra un caso rarissimo di incapsulamento dei granuli d'amido. Malpighia, 10, 1896, 170-186.

— Sulla presenza di sostanze amilacee (amilodestamina) nei Cicadidini oviformi. Leucki, e sull'affinità di questi organismi con altri parassiti del cuore degli animali. Malpighia, 10, 1896, 535-550.

— Sopra un caso rarissimo di granuli d'amido incapsulati nel tegumento seminale della Vicia in Narbona. Risposta al prof. Luigi Macchini. Italiaj. Soc. Bot. Bul., 1897, 303-310.

— Una nuova vaschetta per il trattamento delle sezioni in paraffina. Malpighia, 11, 1897, 458-460.

— Sulla formazione dell'albumo del *Lecanium vernum*. L. Roma, R. Acc. Lincei Bendi, 6, 1897 (Soc. 1), 187-188.

— Osservazioni sul *Phyllospadix Arisanus*. Nata preventiva. Roma, R. Acc. Lincei Bendi, 6, 1897 (Soc. 2), 46-52.

— Sull'albumo e sul suspensor dei *Lupinus*. Roma, R. Acc. Lincei Bendi, 6, 1897 (Soc. 2), 269-276.

— Sopra un caso rarissimo di incapsulamento dei granuli d'amido. Risposta al prof. Luigi Macchini. 1898.] Malpighia, 11, 1897, 409-400.

— Der Staub trieb seine Verwendung in der botanischen Mikroskopie. Bot. Centralbl., 76, 1898, 398-399.

— I granuli d'amido in specie della *Vicia narbonensis*. Risposta al prof. L. Macchini. Medicina Soc. Nat. Atti, 14, 1895, 113-121. — Medicina Soc. Nat. Atti, 16, 1895, 1-3.

— Osservazioni sui *Phyllospadix Arisanus*. Kuhn. Roma 1st. Bot. Annu., 7, 1898, 195-215.

— Osservazioni e ricerche sulla cedra vegetale. Roma 1st. Bot. Atti, 7, 1898, 257-266.

— Il muco vegetale. Risposta Becker. [1898.] Malpighia, 12, 1898, 385-404.

— Un nuovo trattore per i testi gialli vegetali. [1899.] Malpighia, 12, 1898, 421-440.

— Sopra un altro caso di incapsulamento dei granuli in amido. Malpighia, 13, 1899, 1-13.

— Ioscezzi ed Alpinos in Brasile. Ztschr. Ethnol., 31, 1899, 650-651.

Buscalioni, Lucio, & Casagrandi, Oddone. Sui Saccharomyces guttulatus. Risposta alle osservazioni. Malpighia, 12, 1898, 50-55.

- Buscalioni, Luigi, & Fermi, Claudio.** Contributo allo studio degli enzimi proteolitici e peptonizzanti dei vegetali. *Roma Ist. Bot. Annu.*, 7, 1898, 99-186.
— Sull'azione coagulante di alcuni succhi vegetali. *Roma Ist. Bot. Annu.*, 7, 1898, 187-194.
See also **Fermi & Buscalioni**.
- Buscalioni, Luigi, & Gibelli, G[iovanni].** See **Gibelli & Buscalioni**.
- Buscalioni, Luigi, & Huber, Jacques.** Eine neue Theorie der Ameisenpflanzen. *Bot. Centrbl. Beihefte*, 1900, 85-88.
- Buscalioni, Luigi, & Mattiolo, Oreste.** See **Mattiolo & Buscalioni**.
- Buscalioni, Luigi, & Pirotta, Romualdo.** See **Pirotta & Buscalioni**.
- Buscalioni, Luigi, & Rondelli, Alipio.** Sopra un nuovo metodo di colorazione dei bacilli della tubercolosi. *Malpighia*, 8, 1894, 322-327.
- Buscemi, G., & Baccarini, Pasquale.** See **Baccarini & Buscemi**.
- Buscemi, Vincenzo.** Forza elettro-motrice fra i metalli nei sali fusi. *Catania Acc. Gioen. Atti*, 12, 1899, Mem. 11, 15 pp.
- Busch, [Friedrich].** Demonstration von zwei Knochenpräparaten an denen mechanische Wachsthumsexperimente ausgeführt sind. *Arch. Anat. Physiol. (Physiol. Abh.)*, 1885, 334-340.
— Zur vergleichenden Pathologie der Zähne, mit besonderer Berücksichtigung des Stosszahnes des Elefanten. [With discussion.] *Int. Med. Congr. Trans.*, 1887 (Vol. 5), 586-605.
- Busch, [Heinrich].** Untersuchungen über die Frage ob das Liebt zu den unmittelbaren Lebensbedingungen der Pflanzen oder einzelner Pflanzenorgane gehört. *Deutsch. Bot. Ges. Ber.*, 7, 1889, (25)-(30).
- Busch, Albert.** Studien über die Santoninfabrikation. *Jl. Prakt. Chem.*, 35, 1887, 322-341.
— Hydraulische Mörtel aus Schlacken. *Ztschr. Angew. Chem.*, 1892, 206-207.
- Busch, Albert, & Koenigs, Wilhelm.** Ueber einige Substitutionsprodukte des Lepidins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 23, 1890, 2679-2688.
— Notiz über eine Bildungsweise des β -Chlorchinoladins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 24, 1891, 3962-3964.
- Busch, August.** Ueber oscillatorische Condensatorentladungen. *Ann. Phys. Chem.*, 59, 1896, 595-636.
- Busch, Carl H.** Beitrag zur Kenntnis der Gaumebildung bei den Reptilien. *Zool. Jbäch. (Anat.)*, 11, 1898, 441-500.
- Busch, Ch.** Eine Methode zur Darstellung der Körnchenzellen am in Formalin gehärteten Präparate. *Neurol. Centrbl.*, 15, 1896, 482-484.
- Busch, Chr.** Ueber die Resorbirbarkeit einiger organischen Eisenverbindungen. *Dorpat Pharm. Inst. Arb.*, 7, 1891, 85-99.
- Busch, F[rederick] C.** On the resonance of nerve and muscle. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 894-895.
— Concerning fibrillation and pulsation of the dog's heart. *Brit. Ass. Rep.*, 1899, 896.
- Busch, F[rederick] C., & Kerr, A. T.** Comparison of the Fleischl, the Gowars and the specific gravity methods of determining the percentage of haemoglobin in the blood for clinical purposes. *Amer. Micr. Soc. Trans.*, 17, 1895, 165-171.
- Busch, F[rederick] C., & Kronecker, Hugo.** See **Kronecker & Busch**.
- Busch, Frederic W., & Asher, Leon.** See **Asher & Busch**.
- Busch, Friedrich.** Mittheilungen über einige mit der glänzenden Dämmerung des Winters 1883/84 in Zusammenhang stehende Erscheinungen. *Meteorol. Ztschr.*, 2 (1885), 232-234.
— Der Bishop'sche Sonnenring. [1885.] *Wetter*, 2, 1886, 115-116.
- Bemerkungen zu dem Artikel des Herrn Dr. VETTIN: "Experimentelle Darstellung der Schäfchenwolken." *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 128-129.
— Zur Polarisation des zerstreuten Himmelslichtes. Beobachtungen über den Gang der neutralen Punkte. *Meteorol. Ztschr.*, 3 (1886), 532-539.
— Resultate der zu Arnsberg in der Zeit vom 1. Juni bis 31. December 1885 angestellten Beobachtungen des Bishop'schen Ringes und der Abenddämmerung. [1886.] *Wetter*, 3, 1887, 1-7.
— Bemerkungen über die Häufigkeit der Dämmerungsstrahlen. *Meteorol. Ztschr.*, 5 (1888), 449-450.
— Beobachtungen über die Polarisation des Himmelslichtes insbesondere zur Zeit der Abenddämmerung. *Meteorol. Ztschr.*, 6 (1889), 81-95.
— Mittheilung über eine neue atmosphärisch-optische Störung. *Meteorol. Ztschr.*, 8 (1891), 305-306.
— Die neutralen Punkte von ARAGO und BABINET und die Sonnenflecken-Relativzahlen seit 1886. *Meteorol. Ztschr.*, 13 (1896), 158-159.
- Busch, H.** Ueber das Vorkommen von Typhusbacillen im Knochenmark. *Ztschr. Hyg.*, 28, 1898, 479-483.
- Busch, Max [Gustav Reinhold].** Synthese von Phenatriazinen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 445-452.
— Ueber eine neue Synthese von Keto- und Thiochinazolinen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 25, 1892, 2853-2860.
— Ueber eine neue Reaction zwischen Schwefelkohlenstoff und primären Hydrazinen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2507-2520, 3169.
— Ueber o-Aminobenzylhydrazine. Synthese von siebengliedrigen Stickstoffkohlenstoffringen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 27, 1894, 2897-2904.
— Zur Kenntnis der Chinazoline. [1894.] *Erlangen Phys. Med. Soc. Sber.*, 26, 1895, 103-105.
— Synthese von Biazolinderivaten. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 28, 1895, 2635-2647.
— Zur Kenntnis der o-Amidobenzylamine. [Unter Mitwirkung von S. DORMEIR, F. E. FRANCIS, F. BRUNNER, C. VOLKENING, FR. HEINEN, PAUL HARTMANN, RUD. BIRK, FR. BRAND, C. DIETZ und W. LEHERMANN.] *Jl. Prakt. Chem.*, 51, 1895, 113-139, 257-284; 52, 1895, 373-416; 53, 1896, 414-427; 55, 1897, 356-375.
— Ueber Derivate des Hydrosulfamins. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 2127-2143.
— Ueber Benzylidenimid. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 2143-2148.
— Ueber das v-Metaxylydin. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 1008-1012.
— Ueber die Einwirkung von Hydrazin auf Thiocarbanilid. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2815-2818.
— Triazine aus o-Aminoazoverbindungen. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 32, 1899, 2959-2972.
— Untersuchungen in der Biazolreihe. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 25-40.
— Ueber die Einwirkung von Ammoniak und Anilin auf Phenyl-methylthiobiazol-disulfid. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 216-217.
— Phenyl-dithio-carbazinsäure und Benzoylchlorid. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 217-219.
— Ueber Biazoline aus Paratolyldithiocarbazinsäure und deren Ester. *Jl. Prakt. Chem.*, 60, 1899, 219-225.
- Busch, Max [Gustav Reinhold], & Bauer, Paul.** Ueber die Produkte der Einwirkung von Hydrazin auf Thiobarnstoffe. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 33, 1900, 1058-1073, 4191.
- Busch, Max [Gustav Reinhold], & Becker, Jul[ius].** Ueber die Einwirkung von salpetriger Säure auf Diphenylsulfosemicarbazid und Diphenylsemicarbazid. *Berlin, Chem. Ges. Ber.*, 29, 1896, 1686-1691; 30, 1897, 3447; 31, 1898, 3677.
- Busch, Max [Gustav Reinhold], & Fischer, Philipp Otto.** See **Fischer & Busch**.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Heinrichs, Carl. Umwandlung von Tetrazin in Triazol-Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 155-163, 4190.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Klett, Max. Ueber Cinnolin-Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 25, 1892, 2847-2853.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Lingenbrink, Edmund. Ueber Hydrazine von Dithiocarbamsäureestern. Berlin, Chem. Ges. Ber., 32, 1899, 2620-2622; Jl. Prakt. Chem., 61, 1900, 336-341.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Paal, Carl Ludovit. See Paal & Busch.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Rast, Albert. Ueber das Cinnolin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 521-527.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Ridder, Hermann. Eine neue Darstellungsweise von Thiosemicarbaziden. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 813-819.

Ueber die Einwirkung von Aldehyden auf Thiosemicarbazide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 30, 1897, 849-855.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Roeggen, Hugo. Ueber Benzyl-*o*-amidobenzylamin. Berlin, Chem. Ges. Ber., 27, 1894, 3239-3247.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Stern, Alfred. Ueber die Einwirkung von Ammonium und Ammonbasen auf Disulfide. Berlin, Chem. Ges. Ber., 29, 1896, 2148-2151.

Busch, Max [Gustav Reinhold], & Weiss, Bruno. Ueber *o*-Biphenylhydrazine. Berlin, Chem. Ges. Ber., 33, 1900, 2701-2711.

Busch, N[ikolaj] A[dolphovic]. Materialien zur Flora des Gouvernements Wjatka. Kazan Soc. Nat. Trans., 21, 1889 (No. 2), 148 pp.; 28 (No. 1), 1894, 103 pp.

— Самолітичні насіння плодів. [Self-burying seeds.] Kazan Univ. Mem., 1891 (Pt. 3), 15-88; (Pt. 4), 1-67.

Ботаніко-географічні дослідження въ північній часті Козмодем'янського уезда Казанської губернії. Botanisch-geographische Untersuchungen im Kreise Kosmodemjansk des Gouvernement's Kasan. [1891.] Kazan Soc. Nat. Trans., 23, 1892, (No. 2), 38 pp.

— Претварицький отчетъ о путешествії по східно-западному Кавказу въ 1896 году. Східно-западні данини і фіорди. [Vorläufiger Bericht über eine Reise in den nordwestlichen Kaukasus im Jahre 1896 zur Untersuchung der Geotrophen und der Vegetation.] [1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 33, 1897 98, 1-33; Petermann, Mitt., 11, 1898, 251-258, 271-275.

Претварицький отчетъ о второмъ путешествії по східно-западному Кавказу въ 1897 році. [Preliminary report on a second expedition to the north-western Caucasus in 1897.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 34, 1898, 519-589.

— Описаніє и главнійні результаты третього путешествії по східно-западному Кавказу въ 1899 році. [Description and chief results of the third expedition to the north-western Caucasus in 1899.] St. Petersb., Russ. Geogr. Soc. Bull., 36, 1900, 227-298.

Busch, N[ikolaj] A[dolphovic], & Sorokin, N. V. See Sorokin & Busch.

Buschan, Georg. Ueber einen Riesen von Freiwaldau (Oesterr. Schlesien). Ztschr. Ethnol., 19, 1887, (562) (561).

— Die Heimat und das Alter der europäischen Kulturlphanten. Deutsch. ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1890, 128-134.

— Zur Vorgeschichte der Obstarten der alten Welt. Ztschr. Ethnol., 23, 1891, (97)-(109).

Botanische prähistorie. Part I. See Att. p. 1. 1, 1893, 506-508.

— Ueber die künstlichen Augen bei primären Menschen. Ztschr. Ethnol., 25, 1893, 267-269.

— Kritik der modernen Theorie über die Paroxysmische Bacelowschen Krankheit. 1894. Wien, M. Wohl, 11, 1894, 2180-2182, 2217-2220; 15, 1895, 11-14.

— Beiträge zu der Deutschen Ges. Anthropol. Correspond.-Bl., 1895, 20-22.

Buschbaum, C. Beobachtungen des Cometen 1893.

Reihene Quantität ange stellt auf der Sternwarte des technischenischen Central-Aussz. zu Budapest. Astr. Nachr., 133, 1893, 377-378.

Buschbaum, C., & Steiner, F. Die Definition der Blattostimulation des Cometen 1893 IV. Astr. Nachr., 149, 1899, 321-334.

Buschbeck, F. Jacob H. v. Schröters quadratische Ent. Nachr., 10, 1884, 197-201.

Busche, Oswald H. v. Ueber die Anwendung der geometrischen Methoden der Analysis auf quadratische Reste. Crelle, Jl. Math., 10, 1886, 261-271.

— Ueber eine Forme des Herren Hesse's. Crelle, Jl. Math., 100, 1887, 159-164; 101, 1888, 125.

— Ueber grösste Ganze. Crelle, Jl. Math., 102, 1888, 118-125.

— Ueber die Euler'sche φ-Funktion. Crelle, Jl. Math., 102, 1888, 70-74.

— Zur Anwendung der Geometrie auf die Zahlentheorie. Crelle, Jl. Math., 104, 1889, 32-37.

— Ueber die Function $\sum_{\omega \in \Omega} \frac{1}{\omega^s}$. Crelle, Jl. Math., 106, 1890, 65-80.

— Beweis des quadratischen Restesatzes für die Theorie der endlichen Körper. Wissen der Elementartheorie komplexer Zahlen. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 2, 1890. (Festschr., II, 2, 89-92).

— Ueber die Funktion L in der elliptischen Analysis. Crelle, Jl. Math., 110, 1892, 348-348.

— Ueber das Doppelte einer elliptischen Funktion oder Geraden. Math. Ann., 41, 1893, 591-597.

— Ueber den Divisor eines elliptischen Ausschnitts. Crelle, Jl. Math., 114, 1895, 1-24.

— Ueber die Seitenetrsse eines elliptischen Ausschnitts. Probleme. Mat. Ann., 47, 1896, 105-112.

— Generalisation des Restesatzes für das Γ -System. A. Sc. C. B., 126, 1899, 972-974.

— Ueber Kürschner'sche Ausgleichsmethode. 1891. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 1-7.

— Ueber eine rationale und konsistente Methode der Ethenie. 1892. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 37-57.

— Bemerkung über die Funktion φ und konsistente Argumente. [1893.] Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 103-107.

— Ueber die Auffindung der Zerlegung in Primfaktoren. 1894. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 167-172.

— Beweis des Restesatzes für das Γ -System. Sitzschr. Habs. Sc. Akad., 1895. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 225-226.

— Beweis des Restesatzes für das Γ -System. 1896. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 231-244.

— Ueber die Theorie der elliptischen Funktionen. 1897. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 313-340.

— Eine Formel zu der Bernoulli'schen Funktion. 1899. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 373-382.

— Ueber eine neue Darstellung der elliptischen Funktionen. Eine Formel zu der Bernoulli'schen Funktion. 1899. Hand. Matr., Ges. Matr., Mitt., 3, 1900, 383-387.

- auf die Zahlentheorie. Crelle, Jl. Math., 122, 1900, 227-262.
- Ein Beitrag zur Differenzenrechnung und zur Zahlentheorie. Math. Ann., 53, 1900, 243-271.
- Buschke, [Abraham].** Die Tonsilien als Eingangspforte für eitererregende Mikroorganismen. Deutsche Ztschr. Chirurg., 38, 1894, 441-461.
- Ueber die Lebensdauer der Typhusbacillen in ostithischen Herden. Fortschr. Med., 12 (1894), 573-583, 613-621.
- Buschkiel, C. E.** FISCHINGER'S neues Dynamometer. Elektrotechn. Ztschr., 8, 1887, 386-387.
- Busck, A.** Om tordenveirslagtagelser. Tidsskr. Phys. Chem., 26, 1887, 161-167.
- Busck, August.** New American Tineina. N. Y. Ent. Soc. Jl., 8, 1900, 234-248.
- Notes on a brief trip to Puerto Rico in January and February 1899. U. S. Div. Ent. Bull., 22, 1900, 88-93.
- Buse, L. H.** For biographical notice see Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 376-377.
- Buser, O.** Beitrag zur Kenntnis der Flora der Hochmoore im Kanton St. Gallen. [1894.] St. Gallen, Ber., 1893-94, 85-86.
- Buser, R.** Zur Kenntnis der schweizerischen Alchimillen. Schweiz. Bot. Ges. Ber., 4, 1894, 41-80.
- Ueber Alchimilla pubescens, Koch, A. truncata, Ichb., und eine neue verwandte Art aus den Tiroler Alpen (A. acutata). Allg. Bot. Ztschr., 1900, 25-26, 41-43, 57-59.
- Bush, B. F.** Notes on a list of plants collected in southeastern Missouri in 1893. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1894, 139-153.
- A new Hysanthes. Torrey Bot. Club Bull., 21, 1894, 194-195.
- Hybrid oaks in western Missouri. Garden & Forest, 8, 1895, 32-33.
- A new hybrid oak in the Indian Territory. Garden & Forest, 8, 1895, 463.
- Notes on the monnd flora of Atchison county, Missouri. St. Louis, Bot. Gard. Rep., 1895, 121-134.
- Notes on the botany of some southern swamps. Garden & Forest, 10, 1897, 514-516.
- Bush, Charles S.** Degras. Amer. Chem. Soc. Jl., 16, 1894, 535-537.
- Bush, (Miss) Katharine Jeannette.** List of the shallow-water Mollusca dredged off Cape Hatteras by the *Albatross* in 1883. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 579-590.
- Additions to the shallow-water Mollusca of Cape Hatteras, N.C., dredged by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross* in 1883 and 1884. [1885.] Connecticut Ac. Trans., 6, 1882-85, 453-480.
- List of deep-water Mollusca dredged by the United States Fish Commission steamer *Fish Hawk*, in 1880, 1881, and 1882, with their range in depth. U. S. Fish Comm. Rep., 11, 1885, 701-727.
- Reports on the results of dredging,.... by the U. S. Coast Survey steamer *Blake*. xxiv. Report on the Mollusca dredged by the *Blake* in 1880, including descriptions of several new species. Harvard Mus. Zool. Bull., 23, 1892-93, 199-241.
- Revision of the marine gastropods referred to Cyclostoma, Adeorbis, Vitrinella, and related genera; with descriptions of some new genera and species belonging to the Atlantic fauna of America. [1897.] Connecticut Ac. Trans., 10, 1899-1900, 97-144, 672.
- Descriptions of new species of Turbonilla of the western Atlantic fauna, with notes on those previously known. Philad. Ac. Nat. Sci. Proc., 1899, 145-177.
- Bush, (Miss) Katharine Jeannette, & Verrill, Addison E.** See Verrill & Bush.
- Bush, S. P., Herr, E. M., Lewis, W. H., & Quercau, C. H.** See Herr, Lewis, Quercau & Bush.
- Busche, C. K.** Human hibernation. Nature, 31, 1885, 482.
- Bushell, Reginald.** [Barometric depression of December 8th to 9th.] Symons, Meteorol. Mag., 21, 1886, 159-160.
- Bushong, F. W.** On benzimidooethyl and benzimidomethyl ethers. Amer. Chem. Jl., 18 (1896), 490-491.
- On the alkyl hypobromites. R-O-Br. [1896.] Kan. Ac. Sci. Trans., 15, 1898, 81-82.
- The deep well at Madison, Kan. [1898.] Kan. Ac. Sci. Trans., 16, 1899, 67-70.
- Busin, Paolo.** Ueber die Isobarentypen in Italien und die Wetterprognosen. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 235-238, 303.
- Einige Bemerkungen über die jetzige analytische Theorie der Cyklonen. Wien, Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 454-455.
- Wie man aus der Richtung und Drehung der Winde die Änderungen der Isobarentypen bestimmen kann. Wien, Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 401-406.
- De quelques perfectionnements à introduire dans les cartes météorologiques. Angle des isobares et de la direction des vents. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 1), 123.
- Quelques considérations générales sur les cartes du temps et spécialement sur les types isobariques en Italie. Ass. Franç. C. R., 1886 (Pt. 2), 321-328.
- Die Mittelwerthe der wichtigsten meteorologischen Elemente von Palermo. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 101-103.
- Le temperature nell' Emilia, nella Lombardia e nel Veneto. Bologna Acc. Sci. Mem., 9, 1888, 431-444.
- I tipi isobarici e loro applicazione alla previsione del tempo. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 3, 1888, 229-260.
- Ueber die Häufigkeit und Bewegung der Gebiete hohen und niederen Luftdruckes auf der nördlichen Hemisphäre. Meteorol. Ztschr., 5 (1888), 448-449.
- Le temperature nel versante mediterraneo d'Italia. Moncalieri Oss. Boll., 8, 1888, 51-53, 69-70.
- Temperature medie annuali delle provincie italiane. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 4, 1889, 105-110.
- Le temperature in Italia. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 56-60, 137-143, 153-158.
- Osservazione sulle nubi notturne risplendenti. Frosinone, 20 luglio 1889. Moncalieri Oss. Boll., 9, 1889, 129.
- Sulla variazione della temperatura. Riv. Sci.-Ind., 21, 1889, 1-4.
- Sui tipi isobarici che portano una maggior frequenza delle brine. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 5, 1890, 209-212.
- Sulla frequenza delle alte e basse pressioni nell'emisfero boreale. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 73-75, 104.
- Sulla probabilità diurna della pioggia. Moncalieri Oss. Boll., 10, 1890, 137-139.
- Su di una nuova specie di rose dei venti. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 6, 1891, 186-189.
- Alcune osservazioni sull'aerodinamica. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 35-36.
- Relazione tra le perturbazioni magnetiche ed i diversi orientamenti delle masse aeree. Moncalieri Oss. Boll., 11, 1891, 132-133.
- Sull' angolo che la direzione del vento fa colle isobare. [Italia], Soc. Meteorol. Annu., 7, 1892, 221-223.
- Beziehungen zwischen magnetischen Perturbationen und der Vertheilung des Luftdruckes. Meteorol. Ztschr., 10 (1893), 148-150, 200.
- Alcuni criteri sulla coincidenza e sul rischio matematico dell'avvenimento di determinati fenomeni meteorici. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 52-53; Riv. Sci.-Ind., 25, 1893, 121-122.
- Rose isobariche per alcune principali città italiane. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 17, 18-22, 53-56, 69-72, 86-89.
- See also Roma, Ufficio Centrale Meteorologico Italiano.

- Busk, Charles J.** To find the factors of any proportion number. *Nature*, 39, 1889, 413-415.

Busk, George. For biography and list of works see *Archiv für Anthropologie*, 16, 1886, 589-590; *Földt. Archiv für Anthropol.*, 16, 1886, 338; *Nature*, 31, 1886, 387-389; *Rev. of Anthrop.*, 1, 1886, 743; *Zoologist*, 10, 1886, 363; *Anthrop. Inst. Jl.*, 16, 1887, 403-407; *Geol. Soc. Quart. Jl.*, 43, 1887 (*Proc.*), 40-41; *Homme*, 4, 1887, 376-377; *Mater. Hist. Homme*, 21, 1887, 405-406; *Med.-Chir. Trans.*, 70, 1887, 23-27.

— A monograph of the fossil Polyzoa of the Cretaceous. *Paleont. Soc. Monogr.*, II, 1859, xii + 366 pp.

Bušmakina, S. V., & Wagner, Igor Ilygorovič. See **Wagner & Bušmakina**.

Busmann, —. Ueber die Kant-Laplace'sche Hypothese. *Westfäl. Ver. Jher.*, 1884, 129-131.

— Ueber das Gesetz. *Westfäl. Ver. Jher.*, 1885, 132-137.

Ueber thermische Widerstands Coefficienten verschiedener Gläser in ihrer Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung. [1894.] *Westfäl. Ver. Jher.*, 1894, 95, 235-237.

— Ueber den Abschluß der Bienenzelle. [1895.] *Westfäl. Ver. Jher.*, 1895, 96, 193-195.

— Ueber Thermometrie. [1897.] *Westfäl. Ver. Jher.*, 1897, 98, 113-114.

— Ueber Kathodenstrahlen. [1899.] *Westfäl. Ver. Jher.*, 1899, 1900, 132-138.

Busquet, —. Note sur les phénomènes de sedimentation observés dans le delta Houiller de Decize. *Paris, Soc. Géol. Bull.*, 16, 1888, 1005-1011.

Busquet, G. [Paul]. Étude morphologique d'une forme d'Achorion: l'Achorion Arboin, champignon du favus de la souris. [1890.] *Ann. Microgr.*, 3 (1890-91), 9-21, 62-75, 136-149.

— De l'origine muridienne du favus. *Ann. de Dermatol.*, 3, 1892, 916-923.

— De l'action des essences sur le développement des champignons des teignes dans les cultures. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 15, 1893 (C. R.), 154-155.

— De la diptére dans l'airme. *Arch. Med. Pharm. Militaires*, 26, 1895, 257-290, 382-419.

— Cellules secrétantes et glandes unicellulaires. *Bibliogr. Anat.*, 5, 1897, 191-205.

— Contribution à l'étude de la structure fine des corps appelés "les sporozoaires du cancer." *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 19, 1897 (C. R.), 1023-1025.

Busquet, G. [Paul], & Boudeaud, —. Contribution à l'étude des oreillons du chien. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 52, 1900 (C. R.), 675-677.

Busquet, G. [Paul], & Crespin, J[oseph]. Fièvre typhoïde et sèro-tétan chez les Arabes. *Paris, Soc. Biol. Mem.*, 51, 1899 (C. R.), 998-1000.

Busquet, G. [Paul], & Ferré, Jean Hippolyte Gabriel [Paul]. See **Ferré & Busquet**.

Busquet, G. [Paul], & Kunstler, J. See **Kunstler & Busquet**.

Busquet, R. L'éclairage des lampes électriques à arc. [1893.] *Genie Civil*, 22, 1892-93, 253-256, 298-300.

— Sur les tramways électriques de l'Exposition de Lyon. [1894.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 2, 1895, lv-lvi.

— Sur les règles immobilières relatives à la détermination des sens des courants et lignes de force en électricité. [1895.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 3, 1896, XXXIX-XL.

Sur l'acetylène et ses applications à l'éclairage. [1896.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 4, 1897, 311-320.

— Une démonstration géométrique de l'énergie dissipée dans le travail d'irrémédiation. [1898.] *Lyon Soc. Agr. Ann.*, 6, 1899, XXXIX-XL.

Busquet, R., & Rodet, J. See **Rodet & Busquet**.

Buss, —. Die Sinneswerkzeuge. [1884.] *Einführung in die Physik*, 1884-85, 26-28.

Buss, Fritz, & Goldschmidt, Heinrich. See **Goldschmidt & Buss**.

Buss, H. & Werner, F.

Buss, Otto. Ein Fall von Schwindel und Erbrechen bei einem Kind. *Arch. für Kinderheilk.*, 11, 1887, 241-260.

Betrachtung über die Anatomie und Pathologie des Knochenmarkes. *Deutsche Ärztebl.*, 1889, 555-584.

Buss, Otto. Eine neue Form der Paroxysmatose. *Wien. Klin. Wochenschr.*, 33, 1896, 368-374.

Untersuchungen über die Lippeptide. In *Paracelsus*, *Wien, Physische Correspond.*, 37, 1899, 677-681, 761.

Bussard, L. Les sépultures des hommes. *Sitzs. Sper. Akad. Ital.*, 16, 1889, 347-359.

Bussard, L., & Coudon, H. See **Coudon & Bussard**.

Bussard, L. Untersuchungen über zwei verschiedene Beziehungen zwischen dem Zustand der Leber und dem weiteren Verlauf der Lebererkrankung. *Deutsche Ärztebl.*, 1896, 671-694.

Busse, G. *See* **Busse & Harries**.

Busse, G., & Harries, G. *See* **Busse & Harries**.

Busse, M., & Marckwald, W. *See* **Marckwald & Busse**.

Busse, M. Ueber die Wirkung des ammonium-Vergiftung auf Hefezellen. *Sitzs. Ber. Preuß. Akademie der Wissenschaften zu Berlin*, 1891, 16-21. *Beitr. Ztschr. Chem.*, 1, 33, 1892, 10-51.

— Ueber die Hefezellen und die Sekretionen der menschlichen Harn. *Vierteljahrsschr. f. Physiol.*, 14, 1893, 401-437.

— Ueber parasitäre Zellen. *Beitr. Ztschr. f. Physiol.*, 16, 1894, 175-189.

— Ueber Sclerolemma und Zellulose. *Deutsche Natf. Verh.*, 1895 (Th. 2, H. 1), 26, 88-89. *Archiv. f. Anat.*, 140, 1895, 23-46.

— Experimentelle Untersuchungen über Sclerolemma und Zellulose. *Virchow's. Arch.*, 134, 1896, 600-672.

— Ueber einen neuen Typus eines Myxomyceten, *Leptosclerula*. *Virchow's. Arch.*, 145, 1896, 107-112.

— Ueber das Pithomyxium. *Beitr. Ztschr. f. Physiol.*, 1897, 1-11.

— Ueber Doppelzellen. *Beitr. Ztschr. f. Physiol.*, 1897, 1-11. *Neu-Archiv. f. Physiol.*, 29, 1898, 1-11.

— Ein grosser Nervenzweig aus dem Nervus sympathicus. *Archiv. f. Anat.*, 174, 1898, 8-17, 66-77.

— Ueber Blut-Haut-Kontakt und Blut-Hautkrusten. [1899.] *Neu-Archiv. f. Physiol.*, 31, 1900, 1-11.

Busse, Walter. Die Anwendung der physikalischen Methoden in den Pflanzen-Anatomie. *Sitzs. Ber. Wiss. Math.*, 8, 1891, 462-475; 9, 1892, 49-50.

Photodynamische Untersuchungen über die optischen Ztschr. *Wiss. Math.*, 10, 1892, 47-48.

Betrachtung über Krebs- und Nierenerkrankungen. *Deutsche Ärztebl.*, 1893, 1-10. *Archiv. f. Med.*, 1, 1893, 75-1893, 113-175.

— *Beitr. Berlin. Ges. Naturf. und Med.*, 1894, 599-736.

— Muskulatur. *Physiolog. und Pathol. Arch.*, 11, 1895, 390-410.

— Muskulatur. *Physiolog. und Pathol. Arch.*, 12, 1896, 282-300.

Ueber die motorischen Nerven. *Archiv. f. Anat.*, 14, 1898, 1-143.

— *Archiv. f. Pathol. Anat.*, 14, 1898, 1-143.

Ueber die motorischen Nerven. *Archiv. f. Anat.*, 15, 1899, 1-115.

Ueber die motorischen Nerven. *Archiv. f. Anat.*, 17, 1899, 177-184.

- Zur Kenntnis des Leitgewebes im Fruchtknoten der Orchideen. Bot. Centrbl., 84, 1900, 209-222.
- Busse, Walter, & Polenske, Eduard.** See **Polenske & Busse.**
- Busset, Paul.** [Un procédé d'étude d'une veine lignide.] [1890.] Lausanne, Soc. Vand. Bull., 26, 1891, xviii.
- Bussière, J., & Gauducheau, A.** See **Gauducheau & Bussière.**
- Busson, Henri.** Le régime du Niger. Ann. Géogr., 4, 1895, 202-209.
- Les vallées de l'Aurès. Ann. Géogr., 9, 1900, 43-55.
- Busson, R.** Le dépendement de la mer et le Comité consultatif des Pêches maritimes. Rev. Maritime et Colon., 103, 1889, 234-259.
- Bussy, L. de.** Détermination du mouvement angulaire que prend un navire sur une houle de vitesse et de grandeur données. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 35-38.
- Observations sur une note de M. LEDUET relative à des considérations sur le roulis. Paris, Ac. Sci. C. R., 102, 1886, 1446-1449.
- Bustamante, José María, & Vallejo, Eusebio.** See **Vallejo & Bustamante.**
- Bustamante y Septién, Miguel.** For biographical notice see *Naturaleza*, 7, 1887, 126-127.
- Busti, Alessandro.** Urugano, [Massa, Seminario, 24 novembre 1895]. [1895.] Moncalieri Oss. Boll., 15, 1896, 52.
- Busuev, —.** О наблюдениях полного солнечного затмения въ г. Верхнеудинскѣ (Забайкальской области). [On observations of the total eclipse of the Sun in Verchneudinsk (Transbaikal district).] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 20 (*Phys.*), 1888 (*Append.*), 153-158.
- Busz, Julius, & Kekulé, August [Friedrich].** Ueber Orthoamide des Piperidins. Berlin, Chem. Ges. Ber., 20, 1887, 3246-3248.
- Busz, Karl [Heinrich Emil Georg].** Mikroskopische Untersuchungen an Laven der Vorder-Eifel. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 42, 1885, 418-448.
- Ueber den Baryt von Mittelagger. Ztschr. Kryst., 10, 1885, 32-40.
- Beitrag zur Kenntnis des Titanits. Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 5, 1887, 330-380.
- Ueber das Verhältniss einiger Tuffe des Laacher-See-Gebietes zu den in Verbindung mit denselben auftretenden Gesteinen. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 14-17.
- Bimstein von Bell. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 47-48.
- [Ueber den Melilit der Hannebacher Ley.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 48.
- Bleiglanz mit gediegen Schwefel von Bassick, Nord-Amerika. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1889, 48-49.
- Mittheilungen aus dem mineralogischen Museum der Universität Bonn. Ztschr. Kryst., 15, 1889, 616-627.
- [Palagonittuffe vom Laacher See.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 50-51.
- Untersuchungen an Gesteinen des Laacher Sees. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 51-52.
- [Ein interessantes Gestein vom Laacher See.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1890, 112-113; 1894, 33.
- Schwefel von Bassick, Ver. Staaten, Nord-Amerika. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 519-532.
- Beryll von St. Piero, Elba. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 552.
- Flußspath von Cornwall. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 553.
- Goethit von St. Just, Cornwall. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 553-554.
- Hyperite vom Rocher du Capucin, Mont Dore. Ztschr. Kryst., 17, 1890, 554.
- Die Lencit Phenolithen und deren Tuffe in dem Gebiete des Laacher Sees. Bonn, Nat. Hist. Ver. Verh., 48, 1891, 209-281.
- Datolith von Andreasberg. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 21-24.
- Sublimirte Mineralien vom Krufter Ofen am Laacher See. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 24-27.
- Krystallformen organischer Verbindungen. Ztschr. Kryst., 19, 1891, 27-34.
- Skorodit von Lölling. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 555-557.
- Pyrrygrit von Mexico. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 557.
- Anatase von Bourg d'Oisans, Dauphiné. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 557-558.
- Diopsid von Achmatowsk. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 558.
- Schwefel von Milo. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 558-560.
- Schwefel von Roisdorf bei Bonn. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 560-563.
- Schwefel von Bassick, Vereinigte Staaten N.-A. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 563-564.
- Schwefel von Comil bei Cadiz, Spanien. Ztschr. Kryst., 20, 1892, 564-565.
- [“Kamarezit,” ein neues Mineral.] Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 83-84.
- Vorläufige Notizen über einige Gesteine aus Devonshire in England. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1893, 84-90.
- 1. Apophyllit vom Oelberg im Siebengebirge. 2. Breithauptit von Andreasberg. Bonn Niederrhein. Ges. Sber., 1894, 32-33.
- Krystallformen einiger organischer Verbindungen. [1894.] Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 9, 1894-95, 460-465.
- Mittheilungen über Caledonit, Kamarezit, Breithauptit und Magnetkies. Neues Jbuch. Min. 1895 (*Id. I.*), 111-127.
- On the production of eorundum by contact metamorphism on Dartmoor. Brit. Ass. Rep., 1896, 807; Geol. Mag., 3, 1896, 492-494.
- Ueber einige Eruptivgesteine aus Devonshire in England. Neues Jbuch. Min., 1896 (*Id. I.*), 57-78.
- Krystallographische Untersuchung einiger organischer Substanzen. Neues Jbuch. Min., 1897 (*Id. I.*), 27-40.
- Calcit, Hornblende, Andesin aus dem Siebengebirge. Neues Jbuch. Min., 1898 (*Id. I.*), 35-39.
- Mittheilungen über den Granit des Dartmoor Forest in Devonshire, England, und einige seiner Contact-gesteine. [1899.] Neues Jbuch. Min. (*Beil.-Bd.*), 13, 1899-1901, 90-139.
- On a granophyre-dyke intrusive in the gabbro of Ardnamurchan, Scotland. Brit. Ass. Rep., 1900, 751-752; Geol. Mag., 7, 1900, 436-441.
- Busz, Karl [Heinrich Emil Georg]. & Bruhns, [Franz Siegfried] Willy. See **Bruhns & Busz.****
- Buszczyński, Bolesław.** Eine wahrscheinliche Periodicität von hellen Meteoren und ihr wahrscheinlicher Zusammenhang mit dem periodischen Cometem Tempel. Astr. Nachr., 115, 1886, 263-264, 309-310.
- Ueber die Liehterscheinungen bei Sonnenuntergang und Mondaufgang am 19. und 20. Mai d. J. Meteorol. Ztschr., 3 (1886), 49-551.
- O niektórych zjawiskach jasnych meteorów czyli kul ognistych lub bolidów. [On some phenomena of luminous meteors whether fire-balls or bolides.] Kosmos (Lwow), 12, 1887, 85-87, 103-106.
- Beobachtungen der oberen Wolken zu Breslau, 1882-85. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 104-105.
- Der Wolkenbruch am 2.-3. August 1888. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 21-22, 310.
- Ein beachtenswerther Blitzschlag in den Rathaus-thurm zu Krakau. Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 308-309.
- Erfahrungen mit dem Kreislichen Barographen. Ztschr. Instrumentenk., 10, 1890, 410-412.

- Najważniejsze wyniki cogodzinnych spostzezeni o zmieni powietrza w Kinkowie, wykonanych w latach 1858-88. (Die wichtigsten Resultate stündlicher Beobachtungen des Luftdruckes in Krakau in den Jahren 1858-88.) Kinków Kom. Fizyogr. Spraw., 26, 1891 (Cz. I), (205) [217]; Cracovie Av. Sci. Bull., 1892, 17 19; Meteorol. Ztschr., 8 (1891), 128-136.
- Butakov, A.** Присторожній станції Бухти Іониції. [Primorsk station, Poset Bay.] Total eclipse of the Sun, 1887 Aug. 19. Russ. Phys. Chem. Soc. Jl., 20 (Phys.), 1888 (Append.), 127-131.
- Butaye, R. & Haas, E. J. M. de.** Lijst der planten te Onderzoek en omstreken. [1889.] Nederl. Kruidk. Arch., 5, 1891, 542-551.
- Butcher, J.** Aurora borealis. Nature, 16, 1892, 368.
- Butenschön, Georg.** Taschen Nivellirinstrumente. Ztschr. Instrumentenk., 13, 1893, 350-353.
- Mittheilungen aus der Werkstatt für wissenschaftliche Instrumente. Centrztg. Optik, 18, 1897, 61.
- Butti, Giuseppe.** Progressi delle applicazioni della elettricità alla Esposizione Internazionale di Vienna. Roma, N. Lineei Atti, 37, 1884, 169-179.
- Sopra un anemometro elettrochimico di Rhomber. Roma, N. Lineei Atti, 11, 1891, 170-172.
- Sulla misura della forza fornita da una corrente elettrica qualsiasi in un circuito qualunque. Roma, N. Lineei Atti, 41, 1891, 252-258.
- Alcune osservazioni sulla pioggia a diverse altezze. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 1, 1891, 99-100; 2, 1891, 115-118.
- Studio delle variazioni della temperatura a diverse altezze. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, 1891, 113-114; 3, 1893, 225-227; 4, 1894, 279-281.
- Confronto della umidità relativa e tensione del vapore nelle stagioni di inverno e di estate 1890-91. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 2, 1891, 119.
- Riassunto di una nota del sig. Bi zzioli "Sulla teoria dei cicloni." Roma, N. Lineei Atti, 45, 1892, 78-87.
- Condizioni atmosferiche e l'influenza. Roma, N. Lineei Atti, 45, 1892, 88-90.
- Le nebbie nelle città e i loro effetti. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 31, 44, 45, 59-61.
- La fotografia nella meteorologia. Osservazioni sopra una nota del sig. Serrano. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 129-133.
- Bolide dell' 8 agosto, [1893. Porto Recanati]. Moncalieri Oss. Boll., 13, 1893, 139.
- Sull' umidità relativa e tensione del vapore. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 229-231; 4, 1894, 283-284.
- Riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite nell' anno meteorico 1890-91 alla Specola Vaticana. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 3, 1893, 235-307.
- Il principio dell' inverno 1893-94. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 10-11.
- Sulla termodinamica dell' atmosfera. del Dr. von Bezotto. Moncalieri Oss. Boll., 14, 1894, 65-67, 81-83, 102-104.
- Anemografo e anemo-cinemografo della Specola Vaticana. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 179-187.
- Confronto dell' acqua caduta a diverse altezze. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 285-289.
- Riassunto delle osservazioni meteorologiche eseguite nell' anno meteorico 1891-92. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 4, 1894, 293-473.
- Notizie sul Pie du Midi. [1895.] Roma, N. Lineei Atti, 49, 1896, 11-21.
- Risultati della Spedizione Polare Internazionale Svedese fatta nel 1882-83 allo Spitzberg, Capo Hornson. Roma, N. Lineei Atti, 49, 1896, 46-56.
- Conferenza sulle radiazioni Rontgen date nell' Istituto Teatro d' E. S. de Merode il 18 aprile 1896. Roma, N. Lineei Atti, 50, 1896, 97-106.
- Observazioni meteorologiche fatte negli anni 1893-1894. Roma, Specola Vaticana Pubbl., 5, 1898, 228-295, 397-398.
- Buttin, Albert.** Emplor des turbines à axe horizontal pour la commutation des dynamos. [1897.] Génie Civil, 39, 1896, 97, 216-218.
- Butkiewicz, Włodzimierz Stepanowic.** Ueber das Vorkommen prototypischer Einzüge in gekreuzten Samen und über ihre Wirkung. Deutscher Bot. Ges. Ber., 18, 1900, 185-189, 358-364.
- Butler, Arthur James.** Ornithological notes from the Goe awatte estate, Tammagala, in the province of Ceylon. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 284-315.
- A leporine monstrosity. [1896.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 10, 1895-97, 328-329.
- On the occurrence of the lesser coued (*Gentrotis benzodensis*) in Ceylon. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 162.
- On the occurrence of *Asio accipitrinus pallasi* in Ceylon. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 163.
- The steady ant-eater (*Manis pentadactyla*). [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 165.
- On *Ketupa ceylonensis (tricolor)*, breeding in captivity. [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 165-166.
- The oceanic teal (*Anas gibberifrons*). [1897.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 332-333.
- The migration of Indian lorakeets. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 736.
- Pied variety of Haropus javanicus. [1898.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 11, 1897-98, 739-737.
- The birds of the Andaman and Nicobar Islands. [1899-1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 386-403, 555-571, 681-696, 13, 1900, 01, 144-154.
- The migration of some Malayan birds. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 421-423, 572-573.
- Occurrence of the black winged kite (*Elanus caeruleus*, *Duf.*), and the short-tail eagle (*Cerealis gallicus*, *Gmel.*), in the Malay Peninsula. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 423-424.
- Note on the white snake of Culder tenuirostris. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 424-425.
- Further notes on the varieties of Culder tenuirostris. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 425-426.
- The coloration of the wing-lining and axillaries in the fantail and pintail shipes. [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 427-428.
- On an immature specimen of the back-capped purple kingfisher (*Halcyon pileata*, *Coll.*). [1899.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 12, 1898-1900, 428-429.
- Birds collected and observed on the Larut Hills, Perak, in March and April 1898. [1899.] Singapore Roy. Asiatic Soc. Jl., 32, 1899, 9-50.
- Geographical races of the banting, the "sapi" of the Malay Peninsula. [1900.] Bombay Nat. Hist. Soc. Jl., 13, 1900, 01, 192-193.
- On a new species from the Malay Peninsula. Zool. Soc. Proc., 1900, 675-676.
- Butler, Arthur James & Hartert, Frost.** See **Hartert & Butler.**
- Butler, Arthur.** Ferns near Colorado Springs, Colorado Amer. Nat. Jl., 30, 1896, 750-751.
- Butler, Frost W.** Hibernation of the lower vertebrates. Amer. Ass. Proc., 1884, 143-145.
- The legal weight of ore. Amer. Ass. Proc., 1884, 609-613.

- The cerulean warbler (*Dendroica cerulea*). *Ornith. Ool.*, 9, 1884, 27-28.
 — Barn-owls in southern Ohio. *Science*, 3, 1884, 31.
 — Observations on the musk rat. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 324-328; *Amer. Natlist.*, 19, 1885, 1044-1055.
 — The periodical cicada in southeastern Indiana. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 328-329; *U. S. Div. Ent. Bull.*, 12, 1886, 24-31.
 — The remains at San Juan Teotihuacan. *Amer. Ass. Proc.*, 1885, 418-420.
 — Herpetology. *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 9, 1887, 263-265.
 — Fishes. *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 9, 1887, 265-266.
 — Some notes on Indiana amphibians and reptiles. No. 2, [1887.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 10, [1888], 117-148.
 — On a new subspecies of *Ammodramus sandwichensis* from Mexico. *Auk*, 5, 1888, 261-266.
 — *Condylura cristata* (*Linn.*). *Desmarest*. Star-nosed mole. *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 10, [1888], 211.
 — Notes concerning albinism among birds. *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 10, [1888], 214-216.
 — Notes on the range of the prothonotary warbler in Indiana. *Ornith. Ool.*, 13, 1888, 33-34.
 — Notes on the range and habits of the Carolina parakeet. *Auk*, 9, 1892, 49-56.
 — Some notes concerning the evening grosbeak. *Auk*, 9, 1892, 238-247; 10, 1893, 155-157.
 — Contributions to Indiana herpetology. [1892.] *Cincin. Soc. Nat. Hist. Jl.*, 14, 1891-92, 169-179.
 — The range of crowsills in the Ohio valley with notes on their unusual occurrence in summer. *Amer. Natlist.*, 28, 1894, 136-146.
 — The unusual occurrence of Brünnich's murre (*Uria lomvia*) far inland, with notes on other rare birds. *Auk*, 11, 1897, 197-200.
 — The birds of Indiana. A descriptive catalogue of the birds that have been observed within the state, with an account of their habits. *Indiana, Dept. Geol. Ann. Rep.*, 22, 1898, 515-1187.
Butler, Amos W., & Quick, Edgar R. See **Quick & Butler**.
Butler, Arthur Gardiner. *Descriptions of new African Lepidoptera. [1873.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 209-218.
 — *Descriptions of new Lepidoptera. [1873.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 243-244.
 — *Description of a new species of Blattaria. [1873.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 294.
 — *Monographic list of the homopterous insects of the genus *Platyleura*. [1874.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 183-198.
 — *Descriptions of four new Asiatic butterflies. [1874.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 235-236.
 — *Revision of the homopterous genera *Cosmoseurta* and *Phymatostetha*, with descriptions of new species. [1874.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 245-270.
 — *Descriptions of some new heterocerous Lepidoptera from Australia. [1874.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 291-293.
 — *Descriptions of two new species of scorpions. [1874.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 323-324.
 — *On a small collection of Arachnida from Queensland, with descriptions of three apparently new species. [1875.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 349-354.
 — *Contributions to the Diptera of New Zealand. [1875.] *Cistula Ent.*, 1, 1869-76, 355-356.
 — *Revision of the genus *Spilosoma* and the allied groups of the family Aretidae. [1875.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 21-44.
 — *On the Lepidoptera referred by WALKER to the genus *Dioptris* of HUBNER. [1876.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 107-121.
 — *On some heliconoid Danainae and Heliconidae in the collection of the British Museum. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 119-151.
 — *Description of a new species of *Attacus*. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 161.
 — *Descriptions of new species of *Cryptolechia* from the Amazons. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 163-164, 187-193.
 — *Notes on the lepidopterous genera *Carama* and *Trichetra*, with descriptions of new species. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 203-204.
 — *On various genera of the homopterous family Membracidae, with descriptions of new species. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 205-222.
 — *On new species of *Catocala* and *Sypna* from Japan. [1877.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 241-246.
 — *On some butterflies recently sent home from Japan by Mr. Montague FENTON. [1878.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 281-286.
 — *Descriptions of a new genus and three new species of Lepidoptera from Madagascar. [1878.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 297-298.
 — *On various genera of the homopterous family Membracidae, with descriptions of new species, and a new genus in the collection of the British Museum. [1878.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 337-361.
 — *On a collection of Lepidoptera from Madagascar. [1879.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 389-394.
 — *Descriptions of new butterflies of the Indian region. [1879.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 431-432.
 — *On a small collection of heterocerous Lepidoptera, from New Zealand. [1879.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 487-511.
 — *On a collection of Lepidoptera Heterocera from Marlborough province, New Zealand. [1880.] *Cistula Ent.*, 2, 1875-82, 541-562.
 — *Descriptions of new species of heterocerous Lepidoptera from Madagascar. [1882.] *Cistula Ent.*, 3, 1882-85, 1-27.
 — Lepidoptera from the island of Nias. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1884, 58-60.
 — On a new genus of butterfly from New Zealand. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1884, 171-173.
 — The Lepidoptera collected during the recent expedition of H.M.S. *Challenger*. Part II. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1884, 183-203.
 — Descriptions of five new species of heterocerous Lepidoptera from Yesso. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1884, 273-276.
 — A collection of butterflies from the Fiji Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 13, 1884, 343-348.
 — Descriptions of three new species of moths from the island of Nias. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 31-35.
 — Description of a new species of *Pseudacrea* from Natal. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 123.
 — On a new species of the thelid genus *Theritas* from Colombia. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 267.
 — On new species of Lepidoptera recently added to the collection of the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 403-407.
 — Descriptions of two new moths from Madagascar. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, 14, 1884, 407-409.
 — Concerning E. MEYRICK's views of certain New Zealand and Australian forms of Lepidoptera. [1884.] *Cistula Ent.*, 3, 1882-85, 65-75.
 — On an undescribed butterfly of the genus *Teraeolus* from Arabia. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 81.
 — On the *Scopelodes micolor* of WESTWOOD and WALKER. [1884.] *Ent. Month. Mag.*, 21, 1884-85, 155-156.
 — The lepidopterous genus *Cocytia*. *Ent. Soc. Trans.*, 1884, 351-353.
 — [Report of the Eclipse Expedition to Caroline Island May, 1883.] The Lepidoptera collected by Herr PALISA

- at Caroline Island in May, 1883. Washington, Nat. Ac. Mem., 2, **1884**, 93-96.
- On a collection of Lepidoptera made by Major J. W. YERBURY, at or near Aden. Zool. Soc. Proc., **1884**, 178-503.
- Notes respecting butterflies confounded under the name of *Delias belladonna* of FABRICIUS. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, **1885**, 57-58.
- Lepidoptera collected by Mr. C. M. Woodruff in the Ellice and Gilbert Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, **1885**, 238-242.
- Description of a new genus of Chalcisoidea allied to Hymantopterus. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, **1885**, 310-312.
- On three new species of Gonopteryx from India, Japan, and Syria. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, **1885**, 406-408.
- On Donatopteryx of ROESCHNER, a genus of moths allied to Hymantopterus. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, **1885**, 51-52.
- On the blue-banded species of the butterfly-genus Prothoe. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, **1885**, 52-54.
- On a collection of Lepidoptera made at Manipur and on the borders of Assam by Dr. George Ward. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, **1885**, 298-310, 331-347.
- Descriptions of moths new to Japan collected by Messrs. LEWIS and PRYER. [1885.] Cistula Ent., 3, **1882-85**, 113-136.
- Description of a new species of Fodinoidea (a genus of moths) from the Betsileo Country, Madagascar. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, **1884-85**, 197-198.
- Description of a new butterfly from Madagascar. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, **1884-85**, 198, xx.
- Description of a new species of the geometrid genus Ophthalmophora. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, **1884-85**, 199.
- On the distinctness of Auleocera Scylla from A. brahminus. [1885.] Ent. Month. Mag., 21, **1884-85**, 245-247.
- On the true type of the lycaenid genus Pentila. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, **1885-86**, 59-60.
- The question respecting the genus Anlocera. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, **1885-86**, 127-128.
- A word respecting Callerebia hybrida. [1885.] Ent. Month. Mag., 22, **1885-86**, 156.
- On the identity of Cyaniris ladan of CRAMER with C. pseudargiolus of BOISDUVAL and LECONTE. [1885.] Entomologica Amer., 1, **1885-86**, 53.
- An account of two collections of Lepidoptera recently received from Somali-Land. Zool. Soc. Proc., **1885**, 756-776.
- Notes on the genus Terias, with descriptions of new species in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, **1886**, 212-225.
- Description of a hitherto unnamed butterfly from Madeira. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, **1886**, 430.
- A few words in answer to MR. DISTANT's "remarks" on the genus Terias. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, **1886**, 468-469.
- Description of a moth of the genus Milionia from Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, **1886**, 7.
- On a collection of Lepidoptera made by Commander Alfred CARPENTER, R.N., in Upper Burma, in the winter of 1885-86. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, **1886**, 182-191.
- On the inconstancy of a generic character in Nephronia arabica. [1886.] Ent. Month. Mag., 22, **1885-86**, 259-260.
- Description of two new species of Teracodus. [1886.] Ent. Month. Mag., 23, **1886-87**, 29-32.
- Descriptions and remarks upon five new noctuid moths from Japan. Ent. Soc. Trans., **1886**, 131-136.
- Descriptions of 21 new genera and 103 new species of Lepidoptera-Heterocera from the Australian region. Ent. Soc. Trans., **1886**, 381-411.
- Note on Aporia Hippa. Zool. Soc. Proc., **1886**, 80-81.
- On Lepidoptera collected by Major YERBURY in western India. Zool. Soc. Proc., **1886**, 355-355.
- Description of a new butterfly allied to Vanessa Atropa. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, **1887**, 103-104.
- Descriptions of new species of bombycid Lepidoptera from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, **1887**, 214-225.
- Descriptions of new species of moths (Noctuites) from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, **1887**, 432-439.
- Descriptions of new species of heterocerous Lepidoptera (Pyraethes) from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, **1887**, 114-124.
- Description of a new genus of chalcisoid moths allied to Pedoptilia. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, **1887**, 180-181.
- Descriptions of new species of Lepidoptera from the Solomon Islands, collected by C. M. Woodruff, Esq. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, **1887**, 240-247.
- Descriptions of two new species of Hyponomeutidae from the Solomon Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, **1887**, 414-415.
- A new genus of Eriocraniidae. Appas. [1887.] Ent. Month. Mag., 23, **1886-87**, 248-249.
- On the Mycalesis species of Hesperiidae, a butterfly of the sub-family Satyrinae. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, **1887**, 88, 29.
- On the true distinction between Lithosia complana and L. lundeola. [1887.] Ent. Month. Mag., 24, **1887**, 88, 106-107.
- Notes on certain North American species of the group called by M. GRISSE "Aeronyctae." [1887.] Entomological Amer., 3, **1887-88**, 35-36.
- Lepidoptera. [Report on a zoological collection made by the officers of H.M.S. "Frigate" at Christmas Island, Indian Ocean.] Zool. Soc. Proc., **1887**, 522-523.
- On two small collections of African Lepidoptera recently received from Mr. H. H. JONES. Zool. Soc. Proc., **1887**, 567-574.
- Notes on the species of the lepidopterous genus Enchremia, with descriptions of new species in the collection of the British Museum. [1887.] Ent. Soc. Trans., **1888**, 109-115.
- On three extremely interesting new moths of the family Chalcisoidea from Kafue-Nyasa and Natal. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, **1888**, 47-50.
- An account of three series of Lepidoptera collected in North-West India by Major YERBURY. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, **1888**, 132-151, 196-206.
- On butterflies of the genus Terytis obtained by Mr. H. G. PALMER at Khandesh in the winter of 1886-87. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, **1888**, 417-419.
- On the Lepidoptera received from Dr. ERIS PASHA. Zool. Soc. Proc., **1888**, 56-57.
- Descriptions of some new Lepidoptera from Kafue-Nyasa. Zool. Soc. Proc., **1888**, 61-68.
- On the Lepidoptera of Christmas Island. Zool. Soc. Proc., **1888**, 542-546.
- Description of a new species of the singular lepidopterous genus Mastigophoris. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, **1889**, 355-360.
- On a new chalcisoidea collected in Formosa by Mr. H. L. HENSLOW. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, **1889**, 53.
- A few remarks respecting insects supposed to be distasteful to birds. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, **1889**, 171-173.
- Notes made during the summer of 1887 on the effect of offering various insects, larvae, and pupae to birds. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, **1889**, 463-473.
- Syntaxis in testis in the moths of the earlier genera of Noctuidae. Ent. Soc. Trans., **1889**, 377-387.
- Descriptions of some new Lepidoptera Heterocera in

- the collection of the Hon. Walter de Reinschmidt. Ent. Soc. Trans., 1889, 389-392.
- Description of a new genus of fossil moths belonging to the geometrid family Euschemidae. Zool. Soc. Proc., 1889, 292-297.
- Notes on the genus *Dyschorista*, *Led.*, a small group of moths allied to *Orthosia*. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 96-97.
- Notes made during the present year on the acceptance or rejection of insects by birds. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1890, 324-327.
- Further notes on the synonymy of the genera of *Noctnites*. Ent. Soc. Trans., 1890, 653-691.
- List of Lepidoptera in a collection made by EMIN Pasha in Central Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 10-51.
- Description of a new genus for the reception of the North-American moths hitherto referred to *Telesilla* of HERRICH-SCHAFER. Ann. Mag. Nat. Hist., 7, 1891, 161-162.
- Revision of the noctuid moths in the Natural History Museum hitherto referred to *Eriopus* and *Callopistria*. Ann. Mag. Nat. Hist., 8, 1891, 70-78.
- Concerning Dr. CHAPMAN'S divisions of the genus *Aeronycta* (*auct.*). Entomologist, 24, 1891, 111-112.
- On the so-called "Erastria" venustula of Europe. Entomologist, 24, 1891, 113-114.
- Notes on the synonymy of noctuid moths. Entomologist, 24, 1891, 237-242, 263-266, 292-295; 25, 1892, 10-11, 62-65, 90-93, 110-111, 188-191, 211-214, 283-286; 26, 1893, 15-18, 121-125, 193-195, 214-216, 292-293, 352-355; 27, 1894, 47-49, 192-193, 213-217, 240-241, 265-267; 28, 1895, 120-125, 222-227, 275-276; 29, 1896, 252-257, 279-284; 30, 1897, 170-172.
- The house martin as a cage bird. Zoologist, 15, 1891, 397-398.
- On the genus *Hypocala*, a group of noctuid moths. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 17-22.
- Description of a new genus and species of African moths. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 295-297.
- On the noctuid genera allied to *Hypatrea* of GUÉNÉE. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 297-300.
- Revision of the noctuid genus *Melipotis*, *Hüb.*, with descriptions of two new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 315-327.
- Description of a new moth of the genus *Anaphe* from Madagascar, with a note on the natural position of the genus. Ann. Mag. Nat. Hist., 10, 1892, 398-399.
- On a collection of Lepidoptera from Sandakan, N. E. Borneo. Zool. Soc. Proc., 1892, 120-133.
- Notes on the genus *Aeronycta* of authors and its position in the classification of heterocerous Lepidoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., 11, 1893, 396-402.
- Notes on the genus *Entomogramma* as represented by the noctuid moths of that group in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 43-46.
- On a small collection of Lepidoptera from Darwin Harbour, Falkland Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 207-210.
- Description of a new species of the butterfly genus *Charaxes*. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 266.
- On a small collection of Lepidoptera from Chili. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 457-467.
- On certain species of North American Hypenidae. Entomologist, 26, 1893, 311-312.
- On two collections of Lepidoptera sent by H. B. JOHNSTON, Esq., C.B., from British Central Africa. Zool. Soc. Proc., 1893, 643-684.
- Abnormal variability in the antennal characters of *Cosmophila erosa*, *Hüb.* Ann. Mag. Nat. Hist., 14, 1894, 298-300.
- On the lepidopterous genus *Hexeris* of GROTE. Entomologist, 27, 1894, 267.
- The North American Noctuidae of the genus *Ingura*. Entomologist, 27, 1894, 282-284.
- Note on *Eumestleta*, *Butl.*, etc.; a group of Noctuae of the eumeniine type. Entomologist, 27, 1894, 314-315.
- On a collection of Lepidoptera from British East Africa, made by Dr. J. W. GREGORY between the months of March and August 1893. Zool. Soc. Proc., 1894, 557-593.
- *Adris sikkimensis*, a new form of the ophiderid group of noctuid moths. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 126.
- On *Charaxes azota* of HEWITSON, a rare butterfly of which the type specimen is not in HEWITSON's collection. Ann. Mag. Nat. Hist., 15, 1895, 248-249.
- Description of a new species of butterfly of the genus *Amauris*, obtained by Mr. SCOTT ELLIOT in East Central Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 122-123.
- Descriptions of new species of *Planenia* in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 16, 1895, 115-117.
- Notes on seasonal dimorphism in certain African butterflies. Ent. Soc. Trans., 1895, 519-522.
- On collections of Lepidoptera from British Central Africa and Lake Tanganyika. Zool. Soc. Proc., 1895, 250-270.
- On a small collection of butterflies sent by Mr. RICHARD CRAWSHAY from the country west of Lake Nyasa. Zool. Soc. Proc., 1895, 627-634.
- On a small collection of butterflies made by Consul ALFRED SHARPE at Zomba, British Central Africa. Zool. Soc. Proc., 1895, 720-721.
- On Lepidoptera recently collected in British East Africa by Mr. G. F. SCOTT ELLIOT. Zool. Soc. Proc., 1895, 722-742.
- An account of the butterflies of the genus *Charaxes* in the collection of the British Museum. [1895.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 25, 1896, 348-404, viii.
- Descriptions of new species of butterflies of the genus *Catasticta* in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 53-55.
- Note on the synonymy of *Huphina lanassa*, a common Australian butterfly of the subfamily Pierinae. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 231-233.
- Notes on the pierine butterflies of the genus *Daptionura*, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 17, 1896, 347-350.
- On some new pierine butterflies from Colombia. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 42-44.
- On a small collection of Lepidoptera sent from Nyasa in 1895 by Mr. R. CRAWSHAY. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 67-75.
- Descriptions of some new Lepidoptera from Nyasa-Land. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 159-163.
- A new butterfly of the genus *Aerea* from Tugela, S. Africa. Ann. Mag. Nat. Hist., 18, 1896, 467.
- Descriptions of previously undescribed species of *Dismorphina* in the Natural History Museum. Entomologist, 29, 1896, 26-27.
- On a collection of butterflies obtained by Mr. RICHARD CRAWSHAY in Nyasa-Land, between the months of January and April 1895. Zool. Soc. Proc., 1896, 108-136.
- On the butterflies obtained in Arabia and Somaliland by Capt. CHAS. G. NEBBE and Col. J. W. YERRY in 1894 and 1895. Zool. Soc. Proc., 1896, 242-257.
- On two collections of Lepidoptera made by Mr. R. CRAWSHAY in Nyasa-Land. Zool. Soc. Proc., 1896, 817-850.
- On a collection of Lepidoptera from Nyasa-Land presented to the Museum by Sir Harry JOHNSTON, K.C.B., and collected by Mr. J. B. YULE. Zool. Soc. Proc., 1896, 851-855.
- On a new nymphalid butterfly from N. E. Borneo. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 469-470.

- On a new African pierine butterfly of the genus *Mylothris*. Ann. Mag. Nat. Hist., 19, 1897, 627.
- Revision of the pierine butterflies of the genus *Delias*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 143-167.
- Descriptions of six pierine butterflies of the genus *Catosticta* in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 366-369.
- A revision of the species of butterflies belonging to the genus *Tenacolus*, *Swinns*. Ann. Mag. Nat. Hist., 20, 1897, 385-399, 451-473, 495-507.
- Seasonal dimorphism in African butterflies. Ent. Soc. Trans., 1897, 105-111.
- On changes of plumage in some of the typical weaver-birds. Ibis, 3, 1897, 359-361.
- Foreign finches in confinement, with hints as to the difficulties arising from the association of various species in the same aviary. Zoologist, 1, 1897, 251-253.
- On a collection of Lepidoptera obtained in the Amsa Galla Country in 1894 by Mr. F. Guillet. Zool. Soc. Proc., 1897, 692-695.
- On three consignments of butterflies collected in Natal in 1896 and 1897 by Mr. Guy A. K. Marshall. F.Z.S. Zool. Soc. Proc., 1897, 835-857.
- On a small collection of Lepidoptera made by Mr. F. Guillet in Somali-Land. Zool. Soc. Proc., 1897, 923-925.
- A revision of the pierine butterflies of the genus *Terias* from the Old World. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 56-82, 181.
- A revision of the butterflies of the genus *Ivias*. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 133-143.
- A review of the species of the genus *Hedonemia*, a group of pierine butterflies. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 289-293.
- Descriptions of some new species of butterflies of the subfamily Pierinae. Ann. Mag. Nat. Hist., 1, 1898, 294-295.
- On the butterflies of the genera *Leptophobia* and *Pieris*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 13-21.
- On the pierine butterflies of the genus *Catophaea*. Ann. Mag. Nat. Hist., 2, 1898, 392-401, 458-467.
- On some new species of African Pierinae in the collection of the British Museum, with notes on seasonal forms of *Belenois*. Ent. Soc. Trans., 1898, 431-441.
- On sexual differences in the feathering of the wing of the skylark (*Alauda arvensis*). Zoologist, 2, 1898, 101-105.
- On a collection of Lepidoptera made by Mr. F. V. Kirby, chiefly in Portuguese East Africa. Zool. Soc. Proc., 1898, 49-58.
- On the lepidopterous insects collected by Mr. G. A. K. Marshall in Natal and Mashonaland in 1895 and 1897. Zool. Soc. Proc., 1898, 186-201.
- On a collection of Lepidoptera made in British East Africa by Mr. C. S. Brixton. Zool. Soc. Proc., 1898, 395-411.
- A list of butterflies obtained in the Harar highlands by Capt. H. G. C. Swaine, R.E. Zool. Soc. Proc., 1898, 821-822.
- On a small collection of butterflies made in the Chikala district, British Central Africa, by Mr. George Hoare. Zool. Soc. Proc., 1898, 823-824.
- On a small collection of butterflies from British East Africa, obtained at the end of 1897 and beginning of 1898 by Mr. R. Crawshay. Zool. Soc. Proc., 1898, 825-827.
- On a collection of butterflies almost entirely made at Salisbury, Mashunaland, by Mr. Guy A. K. Marshall in 1898. Zool. Soc. Proc., 1898, 902-912.
- A revision of the pierine genus *Huphima*, with notes on the seasonal phases and descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 201-214.
- A revision of the Dismorphinae of the New World, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., 3, 1899, 373-393.
- Descriptions of new species of the genus *Eucnethia*. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 341-344.
- On butterflies collected between Chinde and Mandale, British Central Africa, by Edward M. de Jersey, Esq., in March and April, 1899. Ann. Mag. Nat. Hist., 4, 1899, 372-378.
- Notes on the American forms of *Enchlos*, *Habu*. Canad. Ent., 31, 1899, 19.
- *Chrysophanus* thoe of Gray, why is it not *C. hyllus*, *Cramer*? Canad. Ent., 31, 1899, 122.
- Notes on the genus *Enchlos*, *Habner*, a genus of the Pierinae. Entomologist, 32, 1899, 1-3.
- The genus *Cigaritis* and its application. Entomologist, 32, 1899, 77-78.
- The genus *Lacueroma* of Arribalzaga. Entomologist, 32, 1899, 159-160.
- The type of the genus *Hypolycena*. Entomologist, 32, 1899, 221.
- The lycanid genus *Azanus* of Moore. Entomologist, 32, 1899, 291-293.
- [Contributions to the natural history of Lake Urmi, N. W. Persia, and its neighbourhood.] Insecta (Lepidoptera Rhopalocera). [1896.] Linn. Soc. Jl. (Zool.), 27, 1899-1900, 108-411.
- On two small collections of butterflies made by Mr. Richard Crawshay during 1898 in British East Africa. Zool. Soc. Proc., 1899, 417-427.
- On a small collection of butterflies sent by Lieut.-Col. A. S. G. Jayakar, A.M.S., from Muscat. Zool. Soc. Proc., 1899, 510-512.
- On a collection of butterflies made by Mr. Richard Crawshay in British East Africa. Zool. Soc. Proc., 1899, 962-975.
- On a small collection of butterflies from the Nandi district, Uganda Protectorate, eastern side of Lake Victoria; made by Captain Horace, of the Grenadier Guards. Zool. Soc. Proc., 1899, 976-978.
- On a second collection of butterflies obtained by Mr. Edward M. de Jersey in Nyasaland. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 59-63.
- A list of the species of *Cyaniris*, a well-known group of the family Lycaenidae. Ann. Mag. Nat. Hist., 5, 1900, 441-451.
- List of the butterflies collected by Capt. Wingate at Human. Ann. Mag. Nat. Hist., 6, 1900, 382.
- Note on *Cyaniris pseudargiolus* of Botswana and Le Coxie. Canad. Ent., 32, 1900, 91.
- A new genus of Lycaenidae hitherto confounded with *Catochrysops*. Entomologist, 33, 1900, 1-2.
- The genera *Cupido* and *Lycaena*. Entomologist, 33, 1900, 124-125.
- The type of *Thecia*, *Taber*. Entomologist, 33, 1900, 168.
- On a small collection of insects, chiefly Lepidoptera, from Nicaragua. Entomologist, 33, 1900, 189-191.
- On sexual differences in the wing of the house-sparrow (*Passer domesticus*). Zoologist, 4, 1900, 74-75.
- A revision of the butterflies of the genus *Zizera* represented in the collection of the British Museum. Zool. Soc. Proc., 1900, 104-111.
- On two consignments of butterflies collected by Mr. Richard Crawshay in the Kikuyu Country of British East Africa in 1899 and 1900. Zool. Soc. Proc., 1900, 911-916.
- Butler, Arthur Gardner, & Butler, Arthur George.** On the first primary in certain passerine birds. Zoologist, 2, 1898, 241-244.
- Butler, Arthur Gardner, & Kirby, William Forsell.** List of insects collected by Miss Elizabeth Taylor in western North America in the summer of 1892. Ann. Mag. Nat. Hist., 12, 1893, 11-21.
- Butler, Arthur Gardner, & Rothschild, (Hon.) Walter.** On a new and also on a little known species of *Pseudacraea*

- in the collection of the Hon. Walter ROTHSCHILD. Ent. Soc. Trans., 1892, 201-203.
- Butler, Arthur George, & Butler, Arthur Gardiner.** See above.
- Butler, C. E.** Effects of a lightning stroke; also infrequency of thunderstorms in Idaho. [1885.] Amer. Meteorol. Jl., 2 (1885-86), 147.
- Butler, Cecil.** New stations of Irish plants. Jl. Bot., 28, 1890, 361-362.
- Butler, Charles P.** A brilliant meteor. Nature, 52 (1895), 269.
- Saturn's ninth satellite. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 489.
- The Michelson echelon spectroscope. [1899.] Nature, 59 (1898-99), 607-609.
- Echelon film gratings. [1900.] Nature, 61 (1899-1900), 275.
- A night with the great Paris telescope. Nature, 62 (1900), 574-576.
- Butler, Charles P., & Edser, Edwin.** See **Edser & Butler.**
- Butler, D. B.** Portland cement; some points in its testing, uses and abuses. Engineers Soc. Trans., 1895, 61-72.
- Butler, (Lt.-Col.) Edward Arthur.** [Description of the adult female of Falco severus.] Stray Feathers, 10, 1887, 524-525.
- [Note on identity of species of Falco shot at Sind.] Ibis, 1, 1889, 135-136.
- [Occurrence of Egialitis asiatica on the Denes, Great Yarmouth.] Ibis, 2, 1890, 463-464.
- [Note on Tringa maculata at Great Yarmouth.] Ibis, 3, 1891, 149.
- [On Diomedea melanophrys in Cambridgeshire.] Ibis, 3, 1897, 625-627.
- Albatross in Cambridgeshire. [1898.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 414-415.
- Honey buzzard in Suffolk. [1898.] Norf. Norw. Nat. Soc. Trans., 6, 1899, 416.
- Butler, (Lt.-Col.) Edward Arthur, Feilden, (Col.) Henry W., & Reid, (Capt.) S. G.** [Saxicola monticola, variations in plumage.] Ibis, 5, 1887, 472-474.
- Butler, E. J.** A mixed infection in Abutilon roots. Brit. Ass. Rep., 1899, 925.
- Butler, E. J., & Poirault, Georges.** See **Poirault & Butler.**
- Butler, Edward Albert.** On the habits of Mesovelia furcata, Muls. d' Rey. Ent. Month. Mag., 29, 1893, 232-236.
- Butler, F[rancis] H[enry].** Note on schorlaceous rocks near St. Austell. [1886.] Min. Mag., 7, 1887, 79-80.
- Note on francolite. Min. Mag., 7, 1887, 164.
- Butler, F[rancis] H[enry], & Kinch, Edward.** See **Kinch & Butler.**
- Butler, George F.** The physiological action and therapeutics of guaiacum, a derivative of guaiacol. N. Y. Med. Jl., 70, 1899, 438-442.
- Butler, George G.** [Notes on the glacial geology of Canada.] [1900.] Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 217-249.
- Note on the sleep of birds. Berwick. Nat. Club Hist., 17, 1901, 298.
- Butler, Gerard W.** On the subdivision of the body-cavity in lizards, crocodiles, and birds. Zool. Soc. Proc., 1889, 452-471.
- On the relations of the fat-bodies of the Sauropsida. Zool. Soc. Proc., 1889, 602-613.
- Report on the occupation of the table [at the Zoological Station of Naples]. Brit. Ass. Rep., 1890, 451-461.
- The October eruption north-west of Pantelleria. [1891.] Nature, 45, 1892, 151.
- On the matter thrown up during the submarine eruption north-west of Pantelleria, October 1891. Nature, 45, 1892, 251-252.
- On the subdivision of the body-cavity in snakes. Zool. Soc. Proc., 1892, 477-498.
- Report on the spawning of the common sole (Solea vulgaris) in the aquarium of the Marine Biological Association's Laboratory at Plymouth, during April and May, 1895. With preliminary remarks on some of the morphological conclusions that may be drawn from the study of the early embryological history of this form. [1895.] U. K. Mar. Biol. Ass. Jl., 4, 1895-97, 3-9.
- On the complete or partial suppression of the right lung in the Amphisbaenidae and of the left lung in snakes and snake-like lizards and amphibians. Zool. Soc. Proc., 1895, 691-712.
- Butler, Glentworth Leeve.** Note on antipyrine. N. Y. Med. Jl., 41, 1885, 488-490.
- The relationship between cardio-vascular and renal disease. [1886.] N. Y. Med. Jl., 45, 1887, 341-346.
- The methods and value of supervised exercise in the prophylaxis of pulmonary phthisis. N. Y. Med. Jl., 60, 1894, 481-495.
- Membranous enteritis; its pathological character and treatment. N. Y. Med. Jl., 62, 1895, 824-831.
- Butler, (Vet.-Lt.) R.** Observations on sareoptic mange in the horse. Jl. Comp. Path. Therap., 5, 1892, 128-131.
- Butler, William B.** Great terrestrial radiation. [1891.] Symons, Meteorol. Mag., 1892, 48.
- Butlerov, A[leksandr] M[ichajlovič].** For biography and works see Ann. di Chim., 4, 1886, 271; Chem. Ztg., 10, 1886, 1145, 1188; Leopoldina, 22, 1886, 220; Chem. Soc. Jl., 51, 1887, 472-473; Kazan Soc. Nat. Proc., 1886-87, Append. No. 89, 4 pp.; Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, v-x; Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 19 (Chem.), 1887, 96 pp., 700; Term. Közlön., 19, 1887, 502.
- Химическое строение и "теория замещения." [Chemical structure and the "Theory of substitution."] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 17 (Chem.), 1885 (Append.), 34 pp.; St. Petersb., Ae. Sci. Mem. (Russ.), 50, 1885 (Append. No. 2), 34 pp.
- Butlerov, A[leksandr] M[ichajlovič], & Rizza, Benvenuto.** See **Rizza & Butlerov.**
- Butlin, Henry Trentham.** On two cases of glandular tumour of the tongue. Clin. Soc. Trans., 23, 1890, 118-123.
- On the removal of a "pressure-pouch" of the oesophagus. Med.-Chir. Trans., 76, 1893, 269-278.
- An address on the jubilee of the [London Pathological] Society. [1896.] London Path. Soc. Trans., 48, 1897, xlvi-lxi.
- See also **Beevor, Charles Edward** (et alii).
- Butorka, Szóva.** A szabad mágnesség előszásáról lapszerű mágnesekben, ha a mágnesző erő előbb egy irányban, azután erre merőlegesen hat. [On the distribution of free magnetism in flat magnets when the magnetising force acts first in one direction and then at right angles to it.] Orvos-Termt. Értes. (Term. Szak). 1885, 161-181.
- Butschinsky.** See **Bučinskij.**
- Buttar, Charles, & Hayward, J[ohn] A.** See **Hayward & Buttar.**
- Butte, Lucien.** Recherches expérimentales sur les lésions intestinales produites par les poisons dits drastiques (colchicine, véatrine, huile de croton et coloquinte). Ann. Hyg. Publ., 15, 1886, 347-364.
- De l'intoxication par le sublimé corrosif employé comme antiséptique. [1886.] Paris, Soc. Biol. Mém., 38, 1886 (C. R.), 491-493; Ann. Hyg. Publ., 17, 1887, 167-168.
- De la glycosurie par injection intra-veineuse de glycose. Élimination de la glycose par l'urine. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 131-134.
- Action sur l'organisme de la glycose en injection intraveineuse. Paris, Soc. Biol. Mém., 40, 1888 (C. R.), 410-413.

- Sur l'état de la fonction glycogénique du foie au moment de la mort dans quelques maladies. Ass. Franc. C. R., 1890 (Pt. 2), 677-682; Arch. de Physiol., 3, 1891, 288-291.
- Action de certaines substances médicamenteuses, et en particulier de l'extrait de valériane, sur la destruction de la glycose dans le sang. Paris, Ac. Sci. C. R., 112, 1891, 347-350; Paris, Soc. Biol. Mem., 13, 1891 (C. R.), 53-56.
- De l'urée du sang dans l'éclampsie. Déductions pronostiques. Paris, Ac. Sci. C. R., 116, 1893, 122-125.
- Respiration placentaire à l'état normal et à la suite d'une hémorragie de la mère. Paris, Soc. Biol. Mem., 15, 1893 (C. R.), 222-224.
- Action du nerf pneumogastrique sur la fonction glycogénique du foie. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 166-169.
- Transformation du glycogène du foie en glycose après la mort. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 333-336.
- Glycose et glycogène du foie des animaux nouveautés. Rapports entre la glycose et le glycogène du foie des fœtus et du foie de la mère. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 379-380.
- Action du sang sur la fonction glycogénique du foie. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 387-389.
- Effets de la section des nerfs vagins sur la fonction glycogénique du foie. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 731-735.
- Recherches sur la présence de la glycose dans le sang et le tissu musculaire après injection intra-veineuse de cette substance. Paris, Soc. Biol. Mem., 18, 1896 (C. R.), 274-277; Progrès Med., 3, 1896, 321-322.
- Butte, Lucien, & Arthaud, [Jean Henri] Gabriel.** See **Arthaud & Butte**.
- Butte, Lucien, & Charpentier, [Louis Arthur Alphonse].** See **Charpentier & Butte**.
- Butte, Lucien, & Debarbe,** —. Mesure de la chaleur produite par un animal. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 639-651.
- Note complémentaire sur un nouveau procédé de mesure de la chaleur animale. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 694-695.
- Butte, Lucien, & Doléris, Amédée.** See **Doléris & Butte**.
- Butte, Lucien, & Jacquet, L[ucien].** See **Jacquet & Butte**.
- Butte, Lucien, & Peyrou, J[ean Pierre].** Action de l'ozone sur la nutrition élémentaire. Paris, Soc. Biol. Mem., 16, 1894 (C. R.), 602-603.
- Buttel-Reepen, H. von.** Sind die Bienen "Reflexmaschinen"? Experimentelle Beiträge zur Biologie der Honigbiene. Biol. Centralbl., 20, 1900, 97-109, 130-144, 177-193, 209-221, 289-304.
- Zwei grosse Distomen. Zool. Anz., 23, 1900, 585-598.
- Buttenberg, Paul, & Abel, Rudolf [Valentin Ludwig].** See **Abel & Buttenberg**.
- Buttenberg, W. P.** Condensation des Dichloracetals mit Phenol und Toluol. Liebig's Ann., 279, 1894, 321-337.
- Butter, Fritz.** Ueber das Oxy- α -stilbazol und einige Derivate. Berlin, Chem. Ges. Ber., 23, 1890, 2697-2700.
- Butterfield, J. A.** Variation of Phigalia pedaria. Ent. Record, 9, 1897, 117-118.
- Protective resting habit of Lathonia Solidaginis, with some incidental remarks on other species. Ent. Record, 9, 1897, 326-327.
- Influence of temperature on the hatching of eggs. Ent. Record, 9, 1897, 327-328.
- Butterfield, W. C. J. Ruskin.** Breeding habits of the sparrow-hawk. [1896.] Ornithologist, 1, 1897, 61-64; [On the life and work of William TURNER.] Ibis, 5, 1899, 153-155.
- Hypolais polyglotta in Sussex. Ibis, 6, 1900, 569-570.
- Butters, Charles.** By products in the gold industry. [With discussion.] [1897.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2, 1897, 99, 127-136, 164-166.
- [The economic treatment of slime.] [With discussion.] [1898.] S. Africa Chem. Metall. Soc. Proc., 2, 1897, 99, 238-257.
- Butters, Charles, & Clennell, John Edward.** Étude chimique du procédé au cyanure de potassium pour l'extraction de l'or. [Fr.] [1892.] Moniteur Sci., 7, 1893, 47-53.
- Procédé d'extraction de l'or par le cyanure de potassium. [Fr.] Moniteur Sci., 8, 1894, 55-60.
- Butters, Charles, & Smart, Edgar.** Plant for the extraction of gold by the cyanide process. Inst. Civ. Engin. Proc., 121, 1895, 1-17.
- Butters, Frederick K.** Observations of Comet 1898 VIII. [1899.] Astr. J., 20, 1900, 39-40.
- Observations on Rhodomyia. [1899.] Minn. Bot. Stud., 2, 1898, 1902, 205-213.
- Butters, John Watt.** On the solution of the equation $x^p - 1 = 0$ (p being a prime number). Edinb. Math. Soc. Proc., 7, 1889, 10-22.
- Notes on factoring. Edinb. Math. Soc. Proc., 12, 1894, 31-33.
- A geometrical proof of certain trigonometrical formulae. Edinb. Math. Soc. Proc., 15, 1897, 86-89.
- Elementary note. [On the factorisation of a function of n variables.] Edinb. Math. Soc. Proc., 16, 1898, 78-80.
- Buttersack, [Felix Thoburn].** Beiträge zur Desinfektionslehre und zur Kenntnis der Krebside. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 8, 1893, 357-376.
- Ueber ein Gebilde, welches sich im Trockenpräparaten von Vacuum- und Vakuumlymph schleimhüllt. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 96-110.
- Zur Auflösung von einzelnen Faserkettenlinien in Spülungspräparaten. Berlin, Gesundheitsamt Arb., 9, 1894, 121-122.
- Immunität und Heilung im Lichte der Physiologie und Biologie. Virchow, Arch., 132, 1895, 248-284.
- Wie erfolgt die Infektion des Paroxysms? Eine pathologisch-physiologische Studie. Ztschr. Tuberk. u. 1, 1900, 297-301, 388-395.
- Buttersack, Paul.** Zur Lehre von den synapsischen Erkrankungen des Cerebro-venen-syst. mit einigen Bemerkungen über Polymyelitis. Psychiatr., 17, 1886, 603-648.
- Congenitale Knorpelreste am Halse. Virchow, Arch., 106, 1886, 206-208.
- Butterworth, John.** Photo-microscopic camera, designed chiefly to facilitate the study of opaque objects, more especially in the study of paleontology. Met. Soc. J., 1896, 565-596, 701.
- Some further investigation of fossil ooids of the genus *Lageostoma*. *Willis et al.* in the Lower Coal Measures. Oadham, Manchester Lit. Fac., Spec. Mem. & Proc., 41, 1897, No. 2, 4 pp.
- (a) Further researches on the structure of *Pasromius*, a tree fern of the coal Measures. — On the distribution surrounding the nests of some of the Calamites of the Lancashire Coal Measures. 1898. — Manchester Lit. Fac. Publ. Spec. Mem. & Proc., 43, 1900, No. 2, 8 pp.
- Buttgenbach, H.** Sur une décomposition de cristal de styrax. [1895.] Liege, Soc. belg. Belg. Ann., 23, 1895-96, Mem. 3-7.
- Réaction entre le prisme hexagonal de la tridymite et le rhomboède du quartz. [1896.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 23, 1895-96, cxv-cxvi.
- [Un magnétisme élastique, ou diagétique magnétique rouge] provenant du Charleroi. [1896.] Liege, Soc. Geol. Belg. Ann., 23, 1895-96, xxvii.

- Sur les figures inverses de dureté de la barytine. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (*Mém.*), 29-32.
- Sur le réseau cristallin des pyroxènes et des amphiboles. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (*Mém.*), 33-36.
- Note sur la chrisitanite. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (*Mém.*), 55-60.
- Sur les figures inverses de dureté du ferrieyamure potassique et de l'hyposultite sodique. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (*Mém.*), 61-66.
- Sur le rutile, l'anatasie et la brookite et sur la pseudo-brookite. [1896.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 23, 1895-96 (*Mém.*), 75-88.
- Note sur une forme nouvelle de la calamine. [1896-99.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, xl-xli; 26, 1898-99, cliii-cliv.
- Cristaux de cérule de Moresnet. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lvii-lix.
- Forme nouvelle de la calcite. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lxvi-lxviii.
- Cristaux de pyrite accompagnant la zunyite. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lxxiii.
- Gypse dans la riehellite. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97, lxxviii-lxxxix.
- Sur un trapézoèdre trigonal du quartz de Nil-St-Vincent. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97 (*Mém.*), 11-17.
- Orientation des cristaux d'anglesite de quelques localités. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 24, 1896-97 (*Mém.*), 193-208.
- Forme nouvelle de la barytine. [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, xxx-xxxii.
- Mispickel de Kassandra (Turquie). [1897.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, xxxii-xxxiii.
- La cérule de Villers-en-Fagne. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, xlxi-l.
- La chalcocrite de Visé. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, civ-cv.
- Formes nouvelles de l'iodocrase. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, cvi-cvii.
- Cuprite, malachite et azurite d'Engihoul. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98, exxix.
- Le soufre de Corphalie. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98 (*Mém.*), 73-82.
- Les minéraux du marbre noir de Denée. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98 (*Mém.*), 83-89.
- La calcite de Villers-en-Fagne. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98 (*Mém.*), 91-109.
- Description d'un cristal de quartz d'Opprebais. [1898.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 25, 1897-98 (*Mém.*), 111-116.
- Projection oblique des cristaux simples et maclés, sur un plan dont la notation est donnée. Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 26, 1898-99 (*Mém.*), 17-32.
- Description des cristaux de fluorine belge. [1900.] Liège, Soc. Géol. Belg. Ann., 27, 1899-1900 (*Mém.*), 111-121.
- Buttgenbach, H., & Cesáro, G[iusseppe].** See Cesáro & Buttgenbach.
- Buttress, Bernard A. E.** A list of birds observed in Shetland, in May and June, 1897. Zoologist, 1, 1897, 360-362.
- Buttrick, Ernest.** Meteor. Astr. & Astrophys., 12, 1893, 374.
- Buttrick, Samuel Bartlett.** For biographical notice see Essex Inst. Bull., 20, 1889, 157-158.
- Buteanu, Gr[igore] C.** Note sur Coucouteui et plusieurs autres stations de la Moldavie du nord. Congr. Int. Anthrop. C. R., 1889, 299-307.
- Buteanu, I[asile] C.** Sur quelques sélénites. Paris Soc. Chim. Bull., 48, 1887, 209-210.
- Recherches sur les sélénites. Ann. Chim., 18, 1889, 289-351.
- Analise de minerale. [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 122-123, 202-203.
- Cercetări asupra aleooolurilor în România. [Researches on alcohols in Roumania.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 2, 1893], 195-202.
- Studii cristolografice, chimice și optice asupra colecției de minerale și roci a laboratorului de mineralogie și petrografia al Universității de Iași. [Crystallographic, chemical and optical studies on the collection of minerals and rocks in the laboratory of mineralogy and petrography of the Jassy University.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 3, 1894], 271-280; 4, 1895, 39-45, 111-115, 155-158.
- Considerații asupra constituției și clasificării silicatilor. [Considerations on the constitution and classification of the silicates.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 5, 1896], 60-73, 117-124, 129-139, 254-277; Neues Jahrb. Min., 1900 (*Bd. 1, Ref.*), 184-186; 1901 (*Bd. 1, Ref.*), 338.
- Asupra constituției și clasificării sulfo-arseniților, sulfo-antimonitilor și sulfo-bismutitilor. [Constitution and classification of sulpho-arsenites, sulpho-antimonites and sulpho-bismuthites.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 172-182; Neues Jahrb. Min., 1900 (*Bd. 1, Ref.*), 340.
- Studii petrografice asupra rocilor eruptive din județul Suceava. [Études pétrographiques et chimiques sur les roches éruptives du district de Suceava.] [Bucarest Soc. Sci. Bul., 6, 1897], 264-293; 8, 1899, 91-105; Ztschr. Kryst., 32, 1900, 188 [*Part only*].
- Butyka, D.** Das ehemalige Vilajet Derssim. Wien Geogr. Ges. Mitth., 35, 1892, 99-126, 194-210.
- Butz, Sebastian.** Statistik der Typhuswiegung auf der n. med. Klinik des Herrn Geheimraths Dr. von Ziemssen zu München für die Jahre 1878-83 (inel.). Deutsch. Arch. Klin. Med., 37, 1885, 308-324.
- Butzureanu.** See Butureanu.
- Buuren, P. A. van.** Iets over den Dollart. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 4, 1887 (*Art.*), 494-528.
- De plannen tot droogmaking der Zuiderzee. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 6, 1889 (*Art.*), 194-226.
- Buvé, Cl.** [L'influence des cultures sur les gelées tardives] [1890.] Ciel et Terre, 11 (1890-91), 279-280.
- [Trombe à Linsmeau le 3 août.] [1900.] Ciel et Terre, 21 (1900-01), 300.
- Buvinger, Charles Wesley.** The etiology and treatment of camp dysentery and diarrhoea. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (*Vol. 2*), 223-229.
- Buxbaum, —, & Buxbaum, L.** See below.
- Buxbaum, L.** Reisegesellschaft der Zugvögel. Frankf., Zool. Garten, 29, 1888, 132-134.
- Die Wildgänse als Wetterpropheten. Wien Ornith. Ver. Mitth., 15, 1891, 62.
- Ein Zug Aale auf der Wanderschaft im Main. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 20-21.
- Der Wanderzug der Maintische im Frühling 1892. Frankf., Zool. Garten, 33, 1892, 184-188.
- Gelehrigkeit kleiner Vögel. Wien Ornith. Ver. Mitth., 16, 1892, 202-203.
- Der Wanderzug der Maintische im Sommer 1892. Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 11-13.
- Der Tannenhäher (Nucifraga caryocatactes). Frankf., Zool. Garten, 34, 1893, 346-347.
- Der Tannenhäher (Nucifraga caryocatactes) auf der Wanderschaft. Wien Ornith. Ver. Mitth., 17, 1893, 190-191.
- Unsere Maintische. Frankf., Zool. Garten, 36, 1895, 294-297.
- Unsere Schwalben. Wien Ornith. Ver. Mitth., 20, 1896, 83.

— Der Zug der Mauifische im Frühjahr 1898, [1899 und 1900]. Frankf., Zool. Garten, 10, 1899, 90-91; 11, 1900, 55-56, 390-392.

— Der Vogelzug im Frühjahr 1899. Frankf., Zool. Garten, 41, 1900, 15-16.

Buxbaum, L. & Buxbaum, —. Das Wachsen der Anodonten (Teichmusschnecken). Frankf., Zool. Garten, 31, 1890, 16-18.

Buxhoeveden, Hellmuth (Baron), & Tammann, Gustav. Die Hydrate des Magnesiumplatincyanurs und deren Löslichkeit. Ztschr. Anorg. Chem., 15, 1897, 319-327.

Buxton, R. H. Photographs of a series of sections of an early human embryo. Jl. Anat. Physiol., 33, 1899, 381-385.

Buxton, Dudley Wilmot. The experimental study of anaesthetics. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 113-117.

— The after treatment of narcosis due to anaesthetic agents. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 191-194.

— The haemorrhagic diathesis, especially in relation to dental operations. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 339-342, 389-392, 435-438.

— The administration of aether as an anaesthetic *per rectum*. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 733-736.

— Diseases of the teeth in relation to so-called reflex maladies. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 780-783, 1079-1083.

— Chloroform and methylene. Notes upon the methods of their inhalation, including an account of a modification of Dr. JUNKEK's inhaler. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 983-988.

— Some account of the new local anaesthetic. Brit. Jl. Dental Sci., 27, 1884, 1127-1131.

— [On peptone for lime in cardiac circulating fluids.] [1884] Jl. Physiol., 5, [1884-85], xxvi.

— Emergencies of anaesthetising, and how to meet them. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 769-774, 817-825, 885-893, 925-930.

— The practice of artificial anesthesia local and general, with especial reference to the modes of production, and their physiological significance. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 979-985, 1019-1030.

— Nervous exhaustion. Mainly in its bearing upon operations and the induction of anaesthesia by nitrous oxide. Brit. Jl. Dental Sci., 28, 1885, 1067-1071.

— Is experimental medicine justifiable? N. Y. Med. Jl., 42, 1885, 206-212.

— Some notes upon disinfectants and germicides. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 769-773, 817-822, 886-890.

— Modern methods of anaesthesia. Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 1017-1022, 1078-1082.

— On the physiological action of nitrous oxide. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 18, 1886, 133-163; 19, 1887, 90-131, 267-268; Brit. Jl. Dental Sci., 29, 1886, 335-342, 383-395; 30, 1887, 301-305, 351-358, 408-413.

— A plea for the record of cases of nitrous oxide narcosis. Brit. Jl. Dental Sci., 30, 1887, 711-715.

— A note on ankle-clonus, with special reference as to its production under nitrous oxide gas. Brit. Jl. Dental Sci., 30, 1887, 911-914, 960-963.

— Heart tracings under cocaine hydrochlorate. Odontol. Soc. Trans., 19, 1887, 217.

— When is nitrous oxide a dangerous anaesthetic? Brit. Jl. Dental Sci., 31, 1888, 927-932, 977-982, 1025-1033, 1075-1081; 32, 1889, 1-5, 47-51, 158-162, 198-201, 282-286.

— An additional note on nitrous oxide administration. Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 845-849.

— An address on anaesthetics. Brit. Jl. Dental Sci., 32, 1889, 963-967.

— Anaesthetics: a clinical study. Dublin Jl. Med. Sci., 91, 1892, 378-390.

— Nitrous oxide anaesthesia. Brit. Jl. Dental Sci., 38, 1895, 865-875, 913-933.

— The nature of anaesthesia: an appended note. [With discussion.] Odontol. Soc. Trans., 25, 1896, 83-107; Brit. Jl. Dental Sci., 39, 1896, 241-256, 285-286.

— The story of the discovery of anaesthesia. Practitioner, 57, 1896, 373-377.

— The employment of chloroform for dental operations. Brit. Jl. Dental Sci., 40, 1897, 961-971, 1009-1014.

Buxton, Dudley Wilmot, & Ringer, Sydney. See **Ringer & Buxton.**

Buxton, Edward North. Notes on the wild sheep and mountain-saelope of Algeria. Zool. Soc. Proc., 1890, 361-363.

Buxtorf, L. Ueber Vier oder Acht Minuten Verwerfungen im Basler Tafeljura. [1900.] Eclogae Geol. Helvetic., 6, 1899-1900, 176-177.

Buyx, Edmond. Recherches expérimentales sur la sensibilité de l'ovaire. Arch. Ital. Biol., 16, 1891, 87-96.

— Un cas notable de régénération tardive survenu abituelle. [1893.] Ann. di Chim., 18, 1893, 217-224; Arch. Ital. Biol., 20, 1894, 153-159.

— Contributo allo studio dell'azione distruttiva esercitata dal tegato su certi alcaloidi. Ann. di Chim., 21 & 22, [1895], 193-206.

Buyx, Edmond, & Vandervelde. Recherches expérimentales sur les lésions internes consécutives à l'ovariotomie double. Arch. Ital. Biol., 21, 1894, 21-30.

Buys-Ballot, Christopher Hendrik Werk. For biography and list of works see Amer. Meteorol. Jl., 6 (1889-90), 583; Amsterdam Nederl. Akad. Genootsch. Tijdschr., 7, 1890, 363-365; Berlin Phys. Ges. Verh., 1890, 19-26; Brux., Ac. Belg., 19, 1890, 180-181; Humboldt, 9, 1890, 101; Leopoldina, 26, 1890, 58; Manchester Lit. Phil. Soc. Mem. & Proc., 3, 1890, 167-169; Monatsschr. Oss. Akad. Wiss., 10, 1890, 34; Nature, 41, 1890, 371; Ciel et Terre, 11 (1890) 91, 21; Geogr. Journa., 14, 1891, 204; Meteorol. Soc. Quart. Jl., 17, 1891, 61-62; Meteorol. Ztschr., 8, (1891), 1-6; Symbios. Meteorol. Mag., 25, 1891, 8; Termint. Kozlenz, 23, 1891, 630-631; Tidsskr. Phys. Chem., 30, 1891, 63-64; Brux., Soc. Belg. Astr. Bull., 3, 1898, 204-209; Amsterdam Ak. Verh., 1899, 59-100.

— Sur le mouvement de rotation du Soleil. France Soc. Meteorol. Nouv. Meteorol. Jl., 3, 1870, 3-4.

— *Report on the velocity of the wind in relation to air pressure in kilograms exerted on a plate of 1/10 square metre. [Meteorol. Off. Int. Met. Comm. Rep., 1873, 74, 38-41.]

— *DéCISIONS DU COMITÉ PERMANENT DE METEOROLOGIE INTERNATIONALE. France Soc. Meteorol. Annals, 26, 1878 (Bull.), 21-23.

— *Influence de la lime sur la nécrose. [1883.] Ciel et Terre, 4, 1884, 354-355.

— [De storing in de luchtstroming op 27 Aug. 1883.] Amsterdam Ak. Wet. Proc., 1883, 84, No. 9, 10.

— Sur les perturbations de l'atmosphère humide. Arch. Néerland., 19, 1884, 107-122.

— Over de wijze om de energie der warmtestraling van de hemellichamen te meten en de betrekking van de metingen voor sterren en werkkinderen. Utrecht Proef. Genootsch. Vantock, 1884, 6-27.

— [Zur "Eismanner" Frage.] Wien. Meteorol. Ztschr., 19, 1884, 324-325.

— The annual range in the annual range of temperature. How to detect them. Meteorol. Soc. Quart. Jl., 11, 1885, 104-118.

— Ueber die Priorität des Buys-Ballot'schen Gesetzes. Wien. Meteorol. Ztschr., 20, 1885, 95-97.

— Étude d'une variation périodique de la température en 27675 jours, d'après les observations de 155 années 2046 pour les séries successives. Arch. Néerland., 20, 1886, 348-360.

— Letter. [On the best means of comparing and re-

- dueing magnetic observations.] Brit. Ass. Rep., 1887, 324-327.
- Ueber simultane Beobachtungen. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 385-388.
- Verdeeling der warmte over de aarde. Amsterdam, Ak. Verh., 26, 1888, 24 pp.
- On a method of representing the variability of the weather, especially by giving the average value of the deviations (écart) irrespective of sign. [Meteorol. Off.,] Int. Met. Comm. Rep., 1888, 12-14.
- Uitkomsten van de reeks van meteorologische waarnemingen gedurende 40 jaren te Utrecht. Amsterdam, Ak. Versl. en Meded., 6, 1889, 129-159.
- Wann tritt Kompensation ein? Meteorol. Ztschr., 6 (1889), 375-378; 7 (1890), 185-187.
- Buys-Ballot, C[hristopher] H[endrik] D[irk], & Brink, H. van den.** [Notes météorologiques.] Utrecht (Holland). France Soc. Météorol. Nouv. Météorol., 4, 1871, 123.
- Buysman, M.** The difference between sea and continental climate with regard to vegetation. Amer. Jl. Sci., 28, 1884, 354-360.
- Review of European weather [from Sept., 1884 to July, 1886]. Amer. Meteorol. Jl., 1 (1884-85), 290-293, 457-461, 502; 2 (1885-86), 3-4, 107-109, 155-156, 198-200, 248-249, 294-295, 345-346, 386-388, 433-435, 481-483, 532-533; 3 (1886-87), 9-10, 109-111, 203-204.
- The influence of direct sunlight on vegetation. Nature, 31, 1885, 324-326.
- On the flora of Iceland. Gard. Chron., 26, 1886, 793-794, 810-811.
- De natuur, het klimaat en de plantengroei der Arktische gewester. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 3 (Art.), 1887, 541-572; 4, 1887 (Art.), 468-493.
- Witterung des Winters 1886/87 in Blidah, Algerien. Meteorol. Ztschr., 4 (1887), 423-424.
- Bijdrage tot de kennis van het klimaat van Nederland in verband met den plantengroei. Amsterdam Nederl. Aardr. Genootsch. Tijdschr., 15, 1898, 219-235.
- Buznikov, V. I.** О поглощаемости паровъ воды определенными химическими тѣлами и о распределеніи поглощенной воды между двумя массами однородныхъ и разнородныхъ тѣлъ. [On the absorption of water vapour by definite chemical substances and on the distribution of the absorbed water between two masses of homogeneous and heterogeneous substance.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 29 (Chem.), 1897, 488-524; 30 (Chem.), 1898, 418-429; 32 (Chem.), 1900, 551-593; Paris Soc. Chim. Bull., 20, 1898, 152; 22, 1899, 2 (Parts 1 & 2); Chem. Soc. Jl., 80, 1901 (Abs., Pt. 2), 58-59 (Part 3).
- Buzzard, Thomas.** On posterior spinal sclerosis, consecutive to disease of blood-vessels. Brain, 6, 1884, 461-186.
- Multiple paralysis of cranial nerves; death; tumour of pons and cerebellum. [1888.] Brain, 11, 1889, 81-89.
- A case of double wrist drop apparently due to multiple neuritis of alcoholic origin, the lower extremities having perfectly recovered. [1888.] Brain, 11, 1889, 90-93.
- On the simulation of hysteria by organic disease of the nervous system. Brain, 13, 1890, 1-41.
- Complete paralysis of right third nerve in a patient affected with lead palsy; recovery under the direct application of galvanic currents. Brain, 13, 1890, 227-233.
- Paralysis especially of one deltoid muscle in a patient suffering from lead poisoning; preserved electrical reaction of the muscles. Brain, 13, 1890, 234-236.
- Buzzard, Thomas, & Russell, J[ames] S[amuel] Risien.** A case of acute ascending meningo-myelitis, with bacteriological examination. Clin. Soc. Trans., 31, 1898, 185-193.
- Buzzetti, C.** *[Bolide dell' 8 settembre 1869,] Ferrara. Moncalieri Oss. Bull., 4, 1869, 100-101.
- Buzzi, Fausto.** Ueber einen Fall von angeborenem Divertikel des Jejunums. Virchow, Arch., 100, 1885, 357-361.
- Beitrag zur Kenntniss der angeborenen Geschwüste der Sacrococcygealgegend. Virchow, Arch., 109, 1887, 9-20.
- Buzzolini, Giuliano.** *[Aurora del 18 aprile, 1871.] Roccaferri, Moncalieri Oss. Bull., 6, 1871, 68.
- Bya, H.** Modification à la méthode du bichromate de potassium pour le dosage volumétrique du fer dans les minéraux. Rev. Univ. Mines, 21, 1887, 611-613.
- Sur les dosages du permanganate acide de potasse et du peroxyde de manganèse par l'eau oxygénée de J. LUNGE. Rev. Univ. Mines, 21, 1887, 614-617.
- Byatt, Horace.** Cure for the lily disease. [1898.] Hortie. Soc. Jl., 22 (1898-99), clxxvi; Gard. Chron., 24, 1898, 42.
- Bychowski, Z.** Beitrag zur Casuistik des Oesophagus-Divertikels. Virchow, Arch., 141, 1895, 115-127.
- Beiträge zur Nosographie der Parkinson'schen Krankheit (Paralysis agitans). Arch. Psychiatr., 30, 1898, 722-765.
- Zur Pathogenese der Epilepsie. Neurol. Centrbl., 19, 1900, 933-937.
- Bycchin, Afanasiij, & Zelinskij, Nikolaj D[mitrievič].** О симметричныхъ ди-этил- и этил-мethyl- янтарныхъ кислотахъ. [On symmetrical diethyl- and ethylmethyl-succinic acids.] Russ. Phys.-Chem. Soc. Jl., 21 (Chem.), 1889, 376-389; Chem. Soc. Jl., 58, 1890 (Abs.), 740-741.
- See also **Zelinskij** & **Bycchin**.
- Byel.** — For Russian names beginning thus see under **Bél**.
- Byerley, J[osiah] H., & Mabery, Charles F[rederic].** See **Mabery** & **Byerley**.
- Byers, Horace** [Greely], & Morse, H[armon] N[orthrup]. See **Morse** & **Byers**.
- Byers, John W.** Puerperal fever: its nature, prevention, and treatment. Dublin Jl. Med. Sci., 91, 1891, 410-420, 473-486.
- Byford, Henry T.** The relation of the membranes to the process of parturition. Int. Med. Congr. Trans., 1887 (Vol. 2), 496-498.
- Bylert.** See **Bijlert**.
- Byne, L[oftus] St. G[eorge].** A contribution towards a list of the marine Mollusca of Teignmouth. [1892-95.] Jl. Conch., 7, 1892-94, 175-188; 8, 1895-97, 162-167.
- On the forms of the Lacuna pectinolus (*Turton*). [1900.] Jl. Conch., 9, 1898-1900, 311-342.
- Byng, G. Binswanger.** On the manufacture of lamps and other apparatus for 200-volt circuits. [With discussion.] [1898.] Inst. Elect. Engin. Jl., 27, 1899, 118-146, 149-208.
- Byng, L. Cranmer.** See **Cranmer-Byng**.
- Byram, W. J.** The beginnings of life. [1899.] Queensland Roy. Soc. Proc., 15, 1900, 5-26.
- Byrd, Mary E.** First observations of the Sun and moon. Popular Astr., 1, 1894, 216-221, 252-257.
- Observations of ENCKE's Comet, made at Smith College Observatory, Northampton, Mass., with the 11-inch refractor and filar micrometer. Astr. Jl., 15, 1895, 103.
- Byrd, Mary E., & Whitney, Mary W.** Longitude of Smith College Observatory. Harvard Astr. Obs. Ann., 29, 1893, 35-63.
- Byrne, L. W., & Garstang, Walter.** See **Garstang** & **Byrne**.
- Byrne, L. W., & Holt, Ernest W. L.** See **Holt** & **Byrne**.
- Byrnes, Esther Fussell.** The maturation and fertilization of the eggs of *Limax*. [1896.] Science, 5, 1897, 391.
- Experimental studies on the development of limb-muscles in Amphibia. Jl. Morphol., 14, 1898, 105-140.

— On the regeneration of limbs in frogs after the extirpation of limb-rudiments. [1898.] *Anat. Anz.*, 15, 1899, 101-107.

— The maturation and fertilization of the egg of *Limax agrestis* (*Linn.*). [1899.] *Jl. Morphol.*, 16, 1900, 201-236.

Byron, J. M. A case of actinomycosis in man. *N. Y. Med. Jl.*, 50, 1889, 716.

Byssack, Gaurdias. On the Barisal guns. *Bengal Asiat. Soc. Proc.*, 1888, 97-101.

Bystrickij, P. Къ вопросу о температурѣ рекъ и плаваниі ея на морские климаты. Температура Волги у г. Волжска. Zur Frage über die Temperatur der Flüsse. Die Temperatur der Wolga bei Wolsk. [1897.] *Kazan Soc. Nat. Proc.*, 1897, 98, Append. No. 169, 10 pp.

Byström, H. Sverige i utlandska kartverk. *Stockh., Ymer*, 12, 1893, 81-98.

Bystroumov, N. I. О развитии зубовидного аппендица у млекопитающих. [Über die Entwicklung des Zahndfortsatzes bei Säugetieren.] [1890.] *Varsovie Soc. Nat. Trav.*, 1889-90 (C. R., Biol.), No. 8, 10-13; *Biol. Central.*, 10, 1891, 507.

Byvanck. See **Bijvanck.**

Bywater, M. J. [A cannibal snake.] *Nature*, 31, 1885, 265.

Byxbee, Edith Sumner. The development of the karyokinetic spindle in the pollen-mother cells of *Lavatera*. [1900.] *California Ac. Proc. (Bot.)*, 2, 1904, 63-82.

Bzowski, Józef. Opis geologiczno-roliczy majątku Lipnik w Królestwie Polskim w gubernii Radomskiej, powiecie sandomierskim położonego ze szczególniem uwzględnieniem glin pochodzących Sylurskiego. [Description pedologique de la ferme Lipnik, et en particulier de ses sols argileux d'origine silurienne.] *Krakow Kom. Fizyogr. Spraw.*, 33, 1898 (Cz. 3., 15) (26); *Cracovie Ac. Sci. Bull.*, 1899, 225-226.

END OF VOL. XIII.

Z Royal Society of London
7403 Catalogue of scientific
R88 papers, 1800- 1900-
v.13

Reference

PLEASE DO NOT REMOVE
CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

