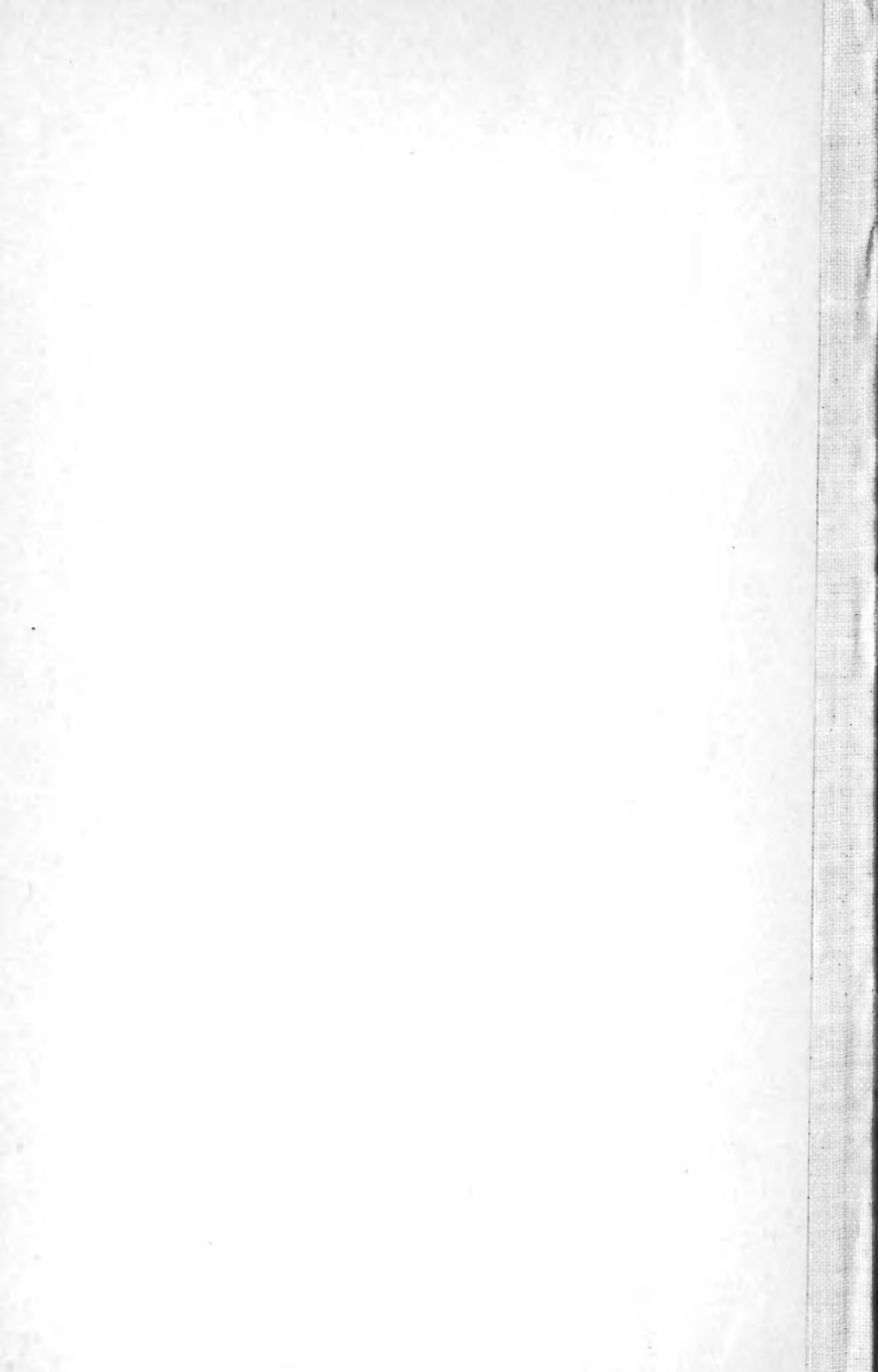
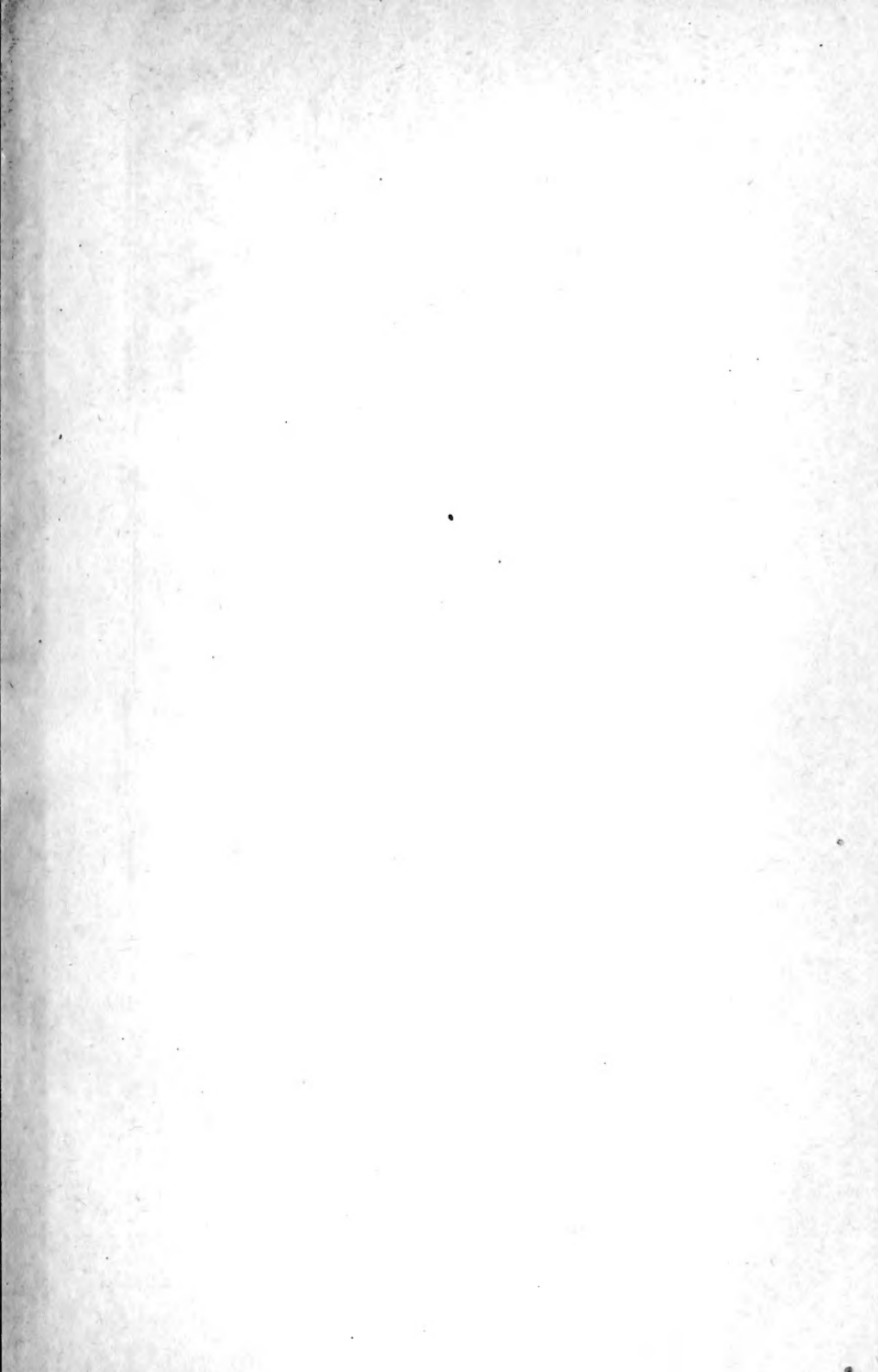
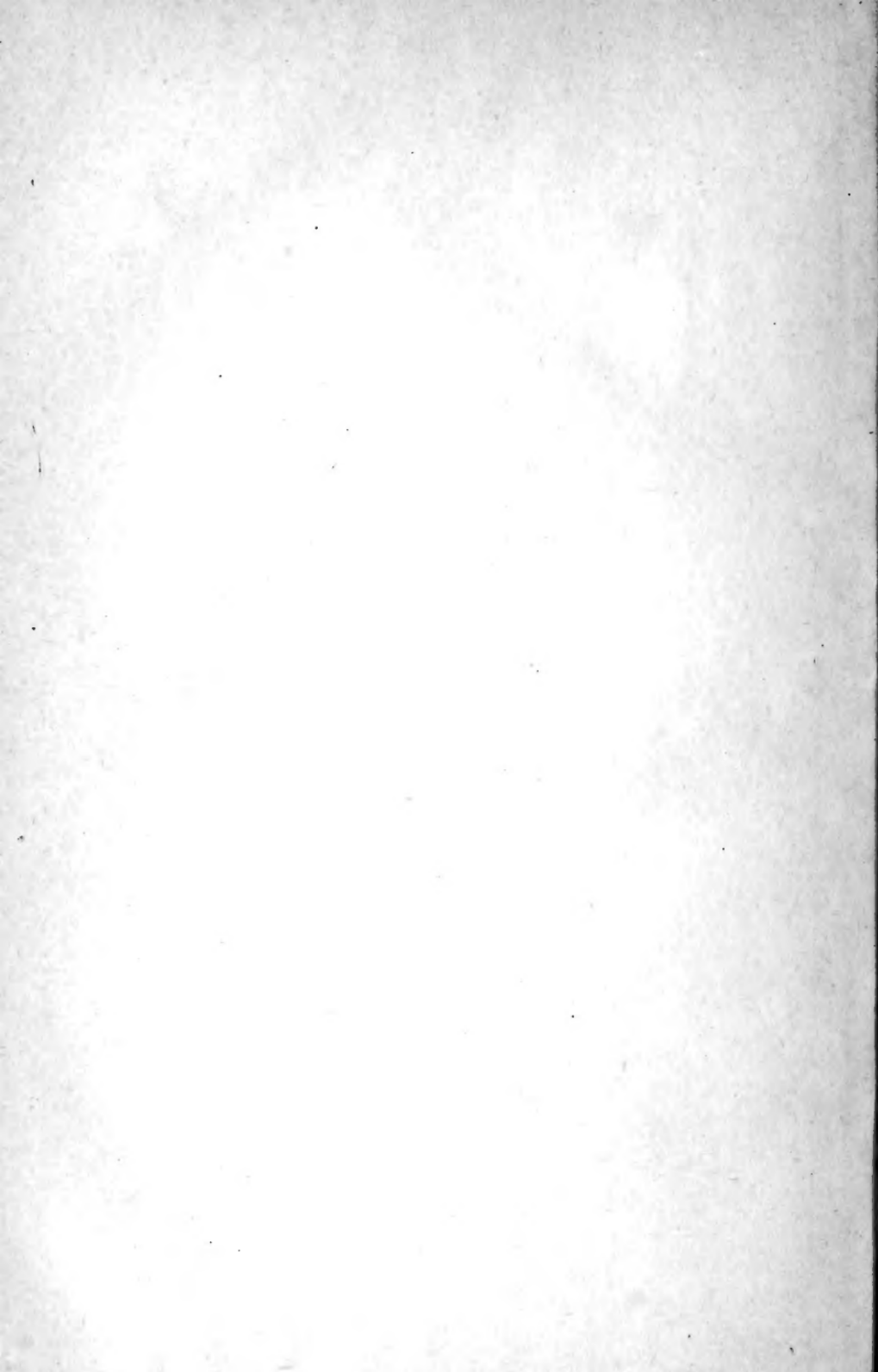


UNIV. OF
TORONTO
LIBRARY







L

GENERAL BIOLOGY

INTERNATIONAL COUNCIL.

DR. CYRUS ADLER (UNITED STATES).
PROF. H. E. ARMSTRONG (UNITED KINGDOM).
N. TYPALDO BASSIA (GREECE).
PROF. DR. A. VON BÖHM (AUSTRIA).
DR. J. BRUNCHORST (NORWAY).
DR. E. W. DAHLGREN (SWEDEN).
PROF. A. FAMINTZIN (RUSSIA).
PROF. DR. J. H. GRAF (SWITZERLAND).
PROF. J. W. GREGORY (VICTORIA).
DR. M. KNUDSEN (DENMARK).
PROF. D. J. KORTEWEG (HOLLAND).
PROF. H. LAMB (S. AUSTRALIA).
PROF. A. LIVERSIDGE (NEW SOUTH WALES).
PROF. R. NASINI (ITALY).
DON F. DEL PASO Y TRONCOSO (MEXICO).
PROF. H. POINCARÉ (FRANCE).
COL. D. PRAIN (INDIA).
PROF. GUSTAV RADOS (HUNGARY).
HON. C. H. RASON (W. AUSTRALIA).
PROF. J. SAKURAI (JAPAN).
R. TRIMEN, Esq. (CAPE COLONY).
PROF. DR. O. UHLWORM (GERMANY).

EXECUTIVE COMMITTEE.

DR. CYRUS ADLER.
PROF. H. E. ARMSTRONG.
DR. HORACE T. BROWN.
PROF. A. FAMINTZIN.
PROF. H. McLEOD.
DR. P. CHALMERS MITCHELL.
PROF. R. NASINI.
PROF. H. POINCARÉ.
PROF. DR. O. UHLWORM.

DIRECTOR.

DR. H. FORSTER MORLEY.

REFEREE FOR THIS VOLUME.

DR. H. W. MARETT TIMS.

~~S.B.
ICPZ~~

INTERNATIONAL CATALOGUE

OF

SCIENTIFIC LITERATURE

SIXTH ANNUAL ISSUE.

L

GENERAL BIOLOGY

PUBLISHED FOR THE INTERNATIONAL COUNCIL

BY THE

ROYAL SOCIETY OF LONDON

LONDON:

HARRISON AND SONS, 45, ST. MARTIN'S LANE

France: GAUTHIER-VILLARS, Paris

Germany: R. FRIEDLÄNDER UND SOHN, Berlin

1909 (JANUARY)

*95876
b109
b1*

Z
7403
R882
Div. L
1906

[Material received between Dec. 1906 and Feb. 1908.]

The *International Catalogue of Scientific Literature* is in effect a continuation of the Royal Society's *Catalogue of Scientific Papers* which will, when completed, consist of an Author Catalogue and Subject Index covering the period of 1800-1900. Twelve quarto volumes of the Author Catalogue covering the period 1800-1883 have already been published; the volumes for 1884-1900 are in course of preparation. The Subject Index will be issued separately for each of the seventeen sciences dealt with in the International Catalogue of Scientific Literature, and will be arranged in accordance with its Schedules. The volume for Pure Mathematics is now published.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

GOVERNMENTS AND INSTITUTIONS CO-OPERATING IN THE PRODUCTION OF THE CATALOGUE.

- The Government of Austria.
- The Government of Belgium.
- The Government of Canada.
- The Government of Cuba.
- The Government of Denmark.
- The Government of Egypt.
- The Society of Sciences, Helsingfors, Finland.
- The Government of France.
- The Government of Germany.
- The Royal Society of London, Great Britain
- The Government of Greece.
- The Government of Holland.
- The Government of Hungary.
- The Asiatic Society of Bengal, India.
- The Government of Italy.
- The Government of Japan.
- The Government of Mexico.
- The Government of New South Wales.
- The Government of New Zealand.
- The Government of Norway.
- The Academy of Sciences, Cracow.
- The Polytechnic Academy, Oporto, Portugal.
- The Government of Queensland.
- The Government of Russia.
- The Government of the Cape of Good Hope.
- The Government of South Australia.
- The Government of Spain.
- The Government of Sweden.
- The Government of Switzerland.
- The Smithsonian Institution, United States of America.
- The Government of Victoria.
- The Government of Western Australia.

INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

CENTRAL BUREAU.

34 AND 35, SOUTHAMPTON STREET,
STRAND,
LONDON, W.C.

Director.—H. FORSTER MORLEY, M.A., D.Sc.

REGIONAL BUREAUS.

All communications for the several Regional Bureaus are to be sent to the addresses here given.

Austria.—Herr Dr. J. Karabacek, Direktor, K. K. Hofbibliothek, Vienna.

Belgium.—Monsieur Louis Masure, Secrétaire-Général de l'Office International de Bibliographie, Brussels.

Canada.—Prof. J. G. Adami, McGill College, Montreal.

Cuba.—Prof. Santiago de la Huerfa, Havana.

Denmark.—Dr. Martin Knudsen, Jens Koefoedsgade 2, Copenhagen. O.

Egypt.—Capt. H. G. Lyons, R.E., Director-General, Survey Department Cairo.

Finland.—Herr Dr. G. Schauman, Bibliothekar der Societät der Wissenschaften, Helsingfors.

France.—Monsieur le Dr. J. Deniker, 8, Rue de Buffon, Paris.

Germany.—Herr Prof. Dr. O. Uhlworm, Enckeplatz, 3a, Berlin, S.W.

Greece.—Monsieur P. Calogeropoulos, Boulē tōn Ellēnōn, 20 Homer Street, Athens.

Holland.—Heer Prof. D. J. Korteweg, Universität, Amsterdam.

Hungary.—Herr Prof. Gustav Rados, viii, Muzeumkörut, Müegyetem, Buda-Pest.

India and Ceylon.—The Hon. Sec., Asiatic Society of Bengal, 57, Park Street, Calcutta.

Italy.—Cav. E. Mancini, Accademia dei Lincei, Palazzo Corsini, Lungara, Rome.

- Japan.**—Prof. J. Sakurai, Imperial University, Tokyo.
- Mexico.**—Señor Don José M. Vigil, Presidente del Instituto Bibliografico Mexicano, Biblioteca Nacional, Mexico City.
- New South Wales.**—The Hon. Sec., Royal Society of New South Wales, Sydney.
- New Zealand.**—The Director, New Zealand Institute, Wellington, N.Z.
- Norway.**—Mr. A. Kiær, Universitetet, Kristiania.
- Poland (Austrian, Russian and Prussian).**—Dr. T. Estreicher, Sekretarz, Komisja Bibliograficzna, Akademii Umiejętności, Cracow.
- Portugal.**—Senhor F. Gomez Teixeira, Academia Polytechnica do Porto, Oporto.
- Queensland.**—John Shirley, Esq., B.Sc., Cordelia Street, South Brisbane.
- Russia.**—Monsieur E. Heintz, l'Observatoire Physique Central Nicolas, Vass. Ostr. 23-me ligne, 2, St. Petersburg.
- South Africa.**—L. Péringuay, Esq., South African Museum, Cape Town, Cape of Good Hope.
- South Australia.**—The Librarian, Public Library of South Australia, Adelaide.
- Spain.**—Señor Don José Rodriguez Carracido, Real Academia de Ciencias, Valverde 26, Madrid.
- Straits Settlements.**—The Director, Raffles Museum, Singapore.
- Sweden.**—Dr. E. W. Dahlgren, Royal Academy of Sciences, Stockholm.
- Switzerland.**—Herr Prof. Dr. J. H. Graf, Schweizerische Landesbibliothek, Berne.
- The United States of America.**—Dr. Cyrus Adler, Smithsonian Institution, Washington.
- Victoria.**—Thomas S. Hall, Esq., Hon. Sec. Royal Society of Victoria, Victoria Street, Melbourne.
- Western Australia.**—J. S. Battye, Esq., Victoria Public Library, Perth.

INSTRUCTIONS.

The present volume contains (a) Schedules and Indexes in four languages; (b) An Author Catalogue; (c) A Subject Catalogue.

The Schedules have been revised in accordance with the decisions of the International Convention of 1905.

The Subject Catalogue is divided into sections, each of which is denoted by a four-figure number between 0000 and 9999 called a Registration number. These numbers follow one another in numerical order.

In each section the final arrangement of papers is in the alphabetical order of authors' names.

To find the papers dealing with a particular subject the reader may consult either the Schedule or the Index to the Schedule. The numbers given in the index are Registration numbers, and can be used at once for turning to the proper page of the Subject Index. This is done by looking at the numbers at the right-hand top corners of the pages.

In the Author Catalogue the numbers placed within square brackets at the end of each entry are Registration numbers, and serve to indicate the scope of each paper indexed. The meaning of these numbers will at once be found by reference to the Schedule.

In case the abbreviated titles of Journals are not understood, a key to these is provided at the end of the volume.

The literature indexed is mainly that of 1906, but includes those portions of the literature of 1901-1905 in regard to which the index slips were received by the Central Bureau too late for inclusion in the previous volumes.

International Catalogue of Scientific Literature

SCHEDULE

OF

CLASSIFICATION

(L) GENERAL BIOLOGY

PRIMARY DIVISIONS

GENERAL	0000
METHODS AND APPARATUS	0100
GENERAL MORPHOLOGY	1000
GENERAL PHYSIOLOGY	2000
GENERAL CYTOLOGY	6000

(L) GENERAL BIOLOGY.

Under this Schedule the following are to be indexed :—

1. Literature dealing with methods of work and investigation common to all branches of Biologic Science.
2. Literature dealing with the Morphology, Development, or Physiology of Living Organisms in general, in so far as the differences between animals and plants do not enter into consideration.
3. Literature dealing with the Study of the Cell generally.

GENERAL.

- 0000 Philosophy.
- 0010 History, Biography.
- 0020 Periodicals, Reports of Societies, Congresses, etc.
- 0030 General Treatises, Text Books, Dictionaries, Collected Works, Tables.
- 0032 Bibliographies.
- 0040 Addresses, Lectures, etc., of a general character.
- 0050 Pedagogy.
- 0060 Institutions, Museums, Collections, etc.
- 0070 Nomenclature.
- 0080 Fauna and Flora.

METHODS AND APPARATUS.

- 0100 General.
- 0110 Microscope. (*See also O 0140; R 0250.*)

(L) ALLGEMEINE BIOLOGIE.

Unter diesem Schema ist Folgendes einzuordnen :

1. Litteratur, welche die allen Zweigen der biologischen Wissenschaften gemeinsamen Arbeits- und Forschungsmethoden behandelt.
2. Litteratur, welche Morphologie, Entwicklung oder Physiologie lebender Organismen im allgemeinen behandelt, in sofern, als dabei die Unterschiede zwischen Tier und Pflanze nicht in Betracht kommen.
3. Litteratur, welche das Studium der Zelle im allgemeinen behandelt.

ALLGEMEINES.

- Philosophie.
- Geschichte, Biographien.
- Periodica, Berichte von Gesellschaften, Kongressen etc.
- Allgemeine Abhandlungen, Lehrbücher, Wörterbücher, Sammelwerke, Tabellen.
- Bibliographien.
- Festreden, Vorträge u.s.w., allgemeiner Art.
- Pädagogik.
- Institute, Museen, Sammlungen etc.
- Nomenklatur.
- Fauna und Flora.

METHODEN UND APPARATE.

- Allgemeines.
- Mikroskop. (*Siehe auch O 0140; R 0250.*)

(L) BIOLOGIE GÉNÉRALE.

(L) BIOLOGIA GENERALE

Doivent être classés sous cette rubrique :—

- 1° Les travaux sur les méthodes et les recherches communes à toutes les branches de la science biologique.
- 2° Les travaux sur la morphologie, le développement, ou la physiologie des organismes vivants en général, et ne tenant pas compte des caractères particuliers aux animaux ou aux plantes.
- 3° Les travaux se rapportant à l'étude de la cellule en général.

Nei titoli qui sotto segnati saranno comprese :

1. La letteratura riferentesi ai metodi di investigazione ed alle ricerche comuni a tutte le branche della biologia.
2. La letteratura che riguarda la morfologia, lo sviluppo e la fisiologia dell' organismo vivente in generale ; sarà escluso ciò che si riferisce alle differenze fra gli animali ed i vegetali.
3. La letteratura che comprende lo studio della cellula in generale.

GÉNÉRALITÉS.

- 0000 Philosophie.
- 0010 Histoire, Biographie.
- 0020 Périodiques. Rapports de Sociétés, de Congrès, etc.
- 0030 Traité généraux, Manuels, Dictionnaires, Recueils, Tables.
- 0032 Bibliographies.
- 0040 Discours, Cours, etc., d'un caractère général.
- 0050 Enseignement.
- 0060 Institutions, Musées, Collections, etc.
- 0070 Nomenclature.
- 0080 Faune et Flore.

MÉTHODES ET APPAREILS.

- 0100 Généralités.
- 0110 Microscope. (*Voy. aussi O 0140 ; R 0250.*)

GENERALITÀ.

- Filosofia.
- Storia, Biografia.
- Periodici, Resoconti di Società e Congressi, etc.
- Trattati generali, Manuali, Dizionari, Raccolte, Tavole.

- Bibliografie.
- Discorsi, Letture, etc., aventi un carattere generale.
- Pedagogia.
- Istituti, Musei, Collezioni, ecc.
- Nomenclatura.
- Fauna e Flora.

METODI ED APPARECCHI.

- Generalità.
- Microscopio. (*Vedi anche O 0140 ; R 0250.*)

0150	Microtome. (<i>See also</i> O 0150.)	Mikrotom. (<i>Siehe auch</i> O 0150.)
0200	Micro-Chemistry.	Mikrochemie.
0250	Fixation. (<i>See also</i> O 0115.)	Fixieren. (<i>Siehe auch</i> O 0115.)
0300	Staining. (<i>See also</i> O 0130.)	Färben. (<i>Siehe auch</i> O 0130.)
0350	Spectrum Apparatus.	Spektral-Apparate.
0400	Photography. (<i>See also</i> O 0145.)	Photographie. (<i>Siehe auch</i> O 0145.)
0450	Radiography.	Radiographie.
0500	Measuring and Weighing (biometric).	Messen und Wägen (biometrisches).
0550	Other Methods.	Anderer Methoden.

GENERAL MORPHOLOGY.

(*See also* M 1000-1800 ; N 0207.)

1000	General.
1100	Tectology (Structure of the Individual).
1200	Promorphology (Fundamental Principles of Structure).
1500	Teratology. (<i>See also</i> M 1800 ; N 0223.)

ALLGEMEINE MORPHOLOGIE.

(*Siehe auch* M 1000-1800 ; N 0207.)

Allgemeines.
Tektologie (Struktur des Individuums).
Promorphologie (fundamentale Prinzipien der Struktur).
Teratologie. (<i>Siehe auch</i> M 1800 ; N 0223.)

GENERAL PHYSIOLOGY.

(*See also* (M) Botany, (N) Zoology, (Q) Physiology.)

2000	General.
------	----------

ALLGEMEINE PHYSIOLOGIE.

(*Siehe auch* (M) Botanik, (N) Zoolo-
gie, (Q) Physiologie.)

Allgemeines.

Origin and Development of the Organism.

2040	General.
2050	Asexual Reproduction. (<i>See also</i> M 3600 ; Q 0820.)
2100	Fission.
2150	Budding.
2175	Regeneration.
2180	Grafting and Transplantation.
2300	Sexual Reproduction. (<i>See also</i> Q 0820.)
2350	Copulation.
2400	Fertilization. (<i>See also</i> M 3500 ; N 0215 ; Q 0850.)
2450	Parthenogenesis. (<i>See also</i> N 0215.)
2500	Metamorphosis.
2550	Alternation of Generation. (<i>See also</i> M 1750 ; N 0215.)
2600	Hybridization. (<i>See also</i> M 3550 ; N 0223.)
2650	Hermaphroditism.

Ursprung und Entwicklung des Organismus.

Allgemeines.
Ungeschlechtliche Fortpflanzung. (<i>Siehe auch</i> M 3600 ; Q 0820.)
Teilung.
Knospenbildung.
Regeneration.
Pfropfung und Transplantation.
Geschlechtliche Fortpflanzung. (<i>Siehe auch</i> Q 0820.)
Copulation.
Befruchtung. (<i>Siehe auch</i> M 3500 ; N 0215 ; Q 0850.)
Parthenogenese. (<i>Siehe auch</i> N 0215.)
Metamorphose.
Generationswechsel. (<i>Siehe auch</i> M 1750 ; N 0215.)
Bastardbildung. (<i>Siehe auch</i> M 3550 ; N 0223.)
Hermaphroditismus.

0150	Microtome. (<i>Voy. aussi</i> O 0150.)	Microtomi. (Vedi anche O 0150.)
0200	Microchimie.	Microchimica.
0250	Fixation. (<i>Voy. aussi</i> O 0115.)	Fissazione. (Vedi anche O 0115.)
0300	Coloration. (<i>Voy. aussi</i> O 0130.)	Colorazione. (Vedi anche O 0130.)
0350	Appareils spectroscopiques.	Apparecchi spettrali.
0400	Photographie. (<i>Voy. aussi</i> O 0145.)	Fotografia. (Vedi anche O 0145.)
0450	Radiographie.	Radiografia.
0500	Mensuration et pesage (biométrique).	Pesi e misure (biometrici).
0550	Autres méthodes.	Altri metodi.

MORPHOLOGIE GÉNÉRALE.

- (*Voy. aussi* M 1000-1800 ; N 0207.)
- 1000 Généralités.
 - 1100 Tectologie (structure de l'individu).
 - 1200 Promorphologie (principes fondamentaux de la structure).
 - 1500 Tératologie. (*Voy. aussi* M 1800 ; N 0223.)

MORFOLOGIA GENERALE.

- (Vedi anche M 1000-1800 ; N 0207.)
- Generalità.
 - Tectologia (struttura dell' individuo).
 - Promorfologia (principi fondamentali di struttura).
 - Teratologia. (Vedi anche M 1800 ; N 0223.)

PHYSIOLOGIE GÉNÉRALE.

- (*Voy. aussi* (M) Botanique, (N) Zoologie, (Q) Physiologie.)
- 2000 Généralités.

Origine et développement des organismes.

- 2040 Généralités.
- 2050 Reproduction asexuée. (*Voy. aussi* M 3600 ; Q 0820.)
- 2100 Scissiparité.
- 2150 Bourgeonnement.
- 2175 Régénération.
- 2180 Greffe et transplantation.
- 2300 Reproduction sexuée. (*Voy. aussi* Q 0820.)
- 2350 Copulation.
- 2400 Fécondation. (*Voy. aussi* M 3500 ; N 0215 ; Q 0850.)
- 2450 Parthénogénèse. (*Voy. aussi* N 0215.)
- 2500 Métamorphose.
- 2550 Génération alternante. (*Voy. aussi* M 1750 ; N 0215.)
- 2600 Hybridation. (*Voy. aussi* M 3550 ; N 0223.)
- 2650 Hermaphrodisme.

FISIOLOGIA GENERALE.

- (Vedi anche (M) Botanica, (N) Zoologia, (Q) Fisiologia.)
- Generalità.

Origine e sviluppo dell' Organismo.

- Generalità.
- Riproduzione Asessuale. (Vedi anche M 3600 ; Q 0820).
 - Scissione.
 - Gemmazione.
 - Rigenerazione.
 - Innesto e trapiantamento.
- Riproduzione sessuale. (Vedi anche Q 0820).
 - Copulazione.
 - Fecondazione. (Vedi anche M 3500 ; N 0215 ; Q 0850.)
 - Partenogenesi. (Vedi anche N 0215.)
- Metamorfosi.
- Generazione alternante. (Vedi anche M 1750 ; N 0215.)
- Ibridismo. (Vedi anche M 3550 ; N 0223.)
- Ermafrodismo.

- 2700 Inheritance. (*See also* M 4410 ; N 0223 ; P 2200 ; Q 0110.)
 3000 Variation. (*See also* M 4500 ; N 0223.)
 4000 Mechanism of Development. (*See also* O 1500.)
 4100 Influence of Internal Agencies.
 4200 " External Agencies.
 4250 Telegony.
 4300 Theory of Descent. (*See also* K 0200 ; N 0223 ; O 1520 ; P 2550.)
 4350 Consanguinity.
 4400 Phylogeny. (*See also* M 4700.)
 4500 Ontogeny. (*See also* N 0215.)
 4550 Experimental Embryology.

Life of the Individual.

- 4600 General.
 4650 Duration of Life.
 4655 Periodicity of Vital Phenomena.
 4670 Revivescence. Survival of Organs.
 4700 Molecular Structure.
 4800 Food and Assimilation. (*See also* Q 1800, 7921, 7931.)
 4900 Metabolism, including Biological Chemistry. (*See also* D 8040 ; Q 7900.)
 5000 Respiration and Fermentation. (*See also* M 3080, 3100 ; Q 6000 ; R 1820.)
 5050 Dissassimilation. Excretion.
 5100 Performance of Work in General.
 5200 General Relations to External Conditions.
 5300 Adaptation. Mimicry.
 5400 Protective Mechanisms. (*See also* N 0219.)
 5500 Œcology. (*See also* M 3200.)
 5550 Symbiosis. (*See also* M 3220 ; N 0219 ; Q 0285 ; R 1640.)
 5600 Colonies. (*See also* N 0219.)

Decline.

- 5700 Senescence.
 5800 Degeneration. (*See also* M 4650 ; P 2230 ; Q 0482.)
 5900 Death. (*See also* Q 0180.)

GENERAL CYTOLOGY.

(*See also* (M) Botany, (O) Anatomy, (Q) Physiology.)

- 6000 General.

- Vererbung. (*Siehe auch* M 4410 ; N 0223 ; P 2200 ; Q 0110.)
 Variation. (*Siehe auch* M 4500 ; N 0223.)
 Entwickelungs-Mechanik. (*Siehe auch* O 1500.)
 Einfluss innerer Agentien.
 Einfluss äusserer Agentien.
 Telegonie.
 Descendenztheorie. (*Siehe auch* K 0200 ; N 0223 ; O 1520 ; P 2550.)
 Blutsverwandschaft.
 Phylogenie. (*Siehe auch* M 4700.)
 Ontogenie. (*Siehe auch* N 0215.)
 Experimentelle Embryologie.

Leben des Individuums.

- Allgemeines.
 Lebensdauer.
 Periodizität der Lebenserscheinungen.
 Wiederbelebung. Ueberleben der Organe.
 Molekulare Struktur.
 Nahrung und Assimilation. (*Siehe auch* Q 1800, 7921, 7931.)
 Stoffwechsel, einschl. biologische Chemie. (*Siehe auch* D 8040 ; Q 7900.)
 Respiration und Fermentation. (*Siehe auch* M 3100 ; Q 6000 ; R 1820.)
 Dissimilation. Ausscheidung.
 Arbeitsleistung im Allgemeinen.
 Allgemeine Beziehungen zu äussern Lebensbedingungen.
 Anpassung. Mimicry.
 Schutz-Mechanismen. (*Siehe auch* N 0219.)
 Œkologie. (*Siehe auch* M 3200.)
 Symbiose. (*Siehe auch* M 3220 ; N 0219 ; Q 0285 ; R 1640.)
 Kolonien. (*Siehe auch* N 0219.)

Verfall.

- Das Altern. (*Siehe auch* O 1920.)
 Degeneration. (*Siehe auch* M 4650 ; P 2230 ; Q 0482.)
 Tod. (*Siehe auch* Q 0180.)

ALLGEMEINE CYTOLOGIE.

(*Siehe auch* (M) Botanik, (O) Anatomy, (Q) Physiologie.)

- Allgemeines.

- 2700 Hérédité. (*Voy. aussi M 4410 ; N 0223 ; P 2200 ; Q 0110.*)
 3000 Variation. (*Voy. aussi M 4500 ; N 0223.*)
 4000 Mécanisme du développement. (*Voy. aussi O 1500.*)
 4100 Influence des agents internes.
 4200 " " " externes.
 4250 Télégonie. "
 4300 Théorie de la descendance. (*Voy. aussi K 0200 ; N 0223 ; O 1520 ; P 2550.*)
 4350 Consanguinité.
 4400 Phylogénie. (*Voy. aussi M 4700.*)
 4500 Ontogénie. (*Voy. aussi N 0215.*)
 4550 Embryologie expérimentale.

Vie individuelle.

- 4600 Généralités.
 4650 Durée de la vie.
 4655 Périodicité des phénomènes vitaux.
 4670 Réviviscence. Survie des organes.
 4700 Structure moléculaire.
 4800 Alimentation et assimilation. (*Voy. aussi Q 1800, 7921, 7931.*)
 4900 Métabolisme, y compris la chimie biologique. (*Voy. aussi D 8040 ; Q 7900.*)
 5000 Respiration et fermentation. (*Voy. aussi M 3100 ; Q 6000 ; R 1820.*)
 5050 Déssassimilation. Excrétion.
 5100 Travail en général.
 5200 Relations générales avec le milieu extérieur.
 5300 Adaptation. Mimétisme.
 5400 Mécanisme de la protection. (*Voy. aussi N 0219.*)
 5500 Ecologie (mœurs). (*Voy. aussi M 3200.*)
 5550 Symbiose. (*Voy. aussi M 3220 ; N 0219 ; Q 0285 ; R 1640.*)
 5600 Colonies. (*Voy. aussi N 0219.*)

Décrépitude.

- 5700 Sénescence. (*Voy. aussi O 1920.*)
 5800 Dégénérescence. (*Voy. aussi M 4650 ; P 2230 ; Q 0482.*)
 5900 Mort. (*Voy. aussi Q 0180.*)

CYTROLOGIE GÉNÉRALE.

(*Voy. aussi (M) Botanique, (O) Anatomie, (Q) Physiologie.*)

- 6000 Généralités.

- Eredità. (*Vedi anche M 4410 ; N 0223 ; P 2200 ; Q 0110.*)
 Variazioni. (*Vedi anche M 4500 ; N 0223.*)
 Meccanismo dello sviluppo. (*Vedi anche O 1500.*)
 Influenza di agenti interni.
 " " " agenti esterni.
 Telegonia.
 Teoria della discendenza. (*Vedi anche K 0200 ; N 0223 ; O 1520 ; P 2550.*)
 Consanguineità.
 Filogenia. (*Vedi anche M 4700.*)
 Ontogenia. (*Vedi anche N 0215.*)
 Embriologia sperimentale.

Vita individuale.

- Generalità.
 Durata della vita.
 Periodicità dei fenomeni vitali.
 Reviviscenza. Sopravvivenza degli organi.
 Struttura molecolare.
 Alimenti ed assimilazione. (*Vedi anche Q 1800, 7921, 7931.*)
 Metabolismo, inclusa la chimica biologica. (*Vedi anche D 8040 ; Q 7900.*)
 Respirazione e Fermentazione. (*Vedi anche M 3100 ; Q 6900 ; R 1820.*)
 Disassimilazione. Escrezione.
 Produzione di lavoro in generale.
 Rapporti generali con le condizioni esterne.
 Adattamento. Mimetismo.
 Meccanismi protettivi. (*Vedi anche N 0219.*)
 Ecologia. (*Vedi anche M 3200.*)

Simbiosi. (*Vedi anche M 3220 ; N 0219 ; Q 0285 ; R 1640.*)
 Colonie. (*Vedi anche N 0219.*)

Regessione dell' individuo.

- Senescenza. (*Vedi anche O 1920.*)
 Degenerazione. (*Vedi anche M 4650 ; P 2230 ; Q 0482.*)
 Morte. (*Vedi anche Q 0180.*)

CITOLOGIA GENERALE.

(*Vedi anche (M) Botanica, (O) Anatomia, (Q) Fisiologia.*)

- Generalità.

Structure and Composition of the Cell.

(See also M 2640-2900; O 0510; Q 0210.)

- 6100 General. (See also Q 0200.)
- 6200 Cytoplasm. (See also M 2700.)
- 6300 Nucleus. (See also 8000; M 2740.)
- 6400 Active Cell-Contents (Centrosome, etc.)
- 6450 Chloroplasts.
- 6500 Contractile Vacuoles. (See also M 2780.)
- 6600 Other Cell-Contents.
- 6650 Reserve Material.
- 6750 Skeleton.
- 6900 Cell Membrane. (See also M 2850.)

Physical Properties.

- 7000 Osmotic Pressure, etc. (See also Q 0224.)

Physiological Properties.

- 7300 General.
- 7350 Metabolism. (See also Q 0230.)
- 7375 Phagocytosis. Macrophages.
- 7400 Motion. (See also M 3180; Q 0240.)
- 7500 Production of Heat.
- 7550 " Light.
- 7600 " Electricity.
- 7700 Irritability. (See also M 3180.)
- 7800 Fatigue.
- 7900 Conductivity of Stimuli.
- 7950 Sensation. (See also Q 3000.)
- 8000 Cell and nuclear Division.

Influence of Physical and Chemical Agents.

(See also Q 0290, 0295, 7919.)

- 8250 Light (including Röntgen rays, etc.).
- 8300 Temperature.
- 8350 Electricity.
- 8400 Gravity.
- 8450 Other Physical Agents.
- 8500 Chemicals, including Colouring Matters. (See also O 0690; Q 0295, 1300-1370.)

Pathological Changes.

- 8600 General.
- 8700 Death. (See also Q 0180.)

Bau und Zusammensetzung der Zelle.

(Siehe auch M 2640-2900; O 0510; Q 0210.)

- Allgemeines. (Siehe auch Q 0200.)
- Cytoplasma. (Siehe auch M 2700.)
- Kern. (Siehe auch 8000; M 2740.)

Active Zellen-Bestandteile (Centrosom etc.).

Chloroplasten.

Contractile Vacuolen. (Siehe auch M 2780.)

Andere Zellen-Bestandteile.

Reserve-Material.

Zell-Skelett.

Zell-Membran. (Siehe auch M 2850.)

Physikalische Eigenschaften.

Osmotischer Druck etc. (Siehe auch Q 0224.)

Physiologische Eigenschaften.

Allgemeines.

Stoffwechsel. (Siehe auch Q 0230.)

Phagocytose. Macrophagen.

Bewegung. (Siehe auch M 3180; Q 0240.)

Erzeugung von Wärme.

" Licht.

" Elektrizität.

Reizbarkeit. (Siehe auch M 3180.)

Ermüdung.

Leitung von Reizen.

Empfindung. (Siehe auch Q 3000.)

Zell- und Kernteilung.

Einfluss physikalischer und chemischer Agentien.

(Siehe auch Q 0290, 0295, 7919.)

Licht (einschl. Röntgenstrahlen etc.).

Temperatur.

Elektrizität.

Schwerkraft.

Andere physikalische Agentien.

Chemikalien mit Einschluss der Färbemittel. (Siehe auch O 0690; Q 0295, 1300-1370.)

Pathologische Veränderungen.

Allgemeines.

Tod. (Siehe auch Q 0180.)

Structure et composition de la cellule.

(*Voy. aussi* M 2640-2900 ; O 0510 ; Q 0210.)

- 6100 Généralités. (*Voy. aussi* Q 0200.)
- 6200 Cytoplasme. (*Voy. aussi* M 2700.)
- 6300 Noyau. (*Voy. aussi* 8000 ; M 2740.)
- 6400 Composants actifs de la cellule (centrosome, etc.)
- 6450 Chloroplastes.
- 6500 Vacuoles contractiles. (*Voy. aussi* M 2780.)
- 6600 Autres composants de la cellule.
- 6650 Matières de réserve.
- 6750 Squelette de la cellule.
- 6900 Membrane cellulaire. (*Voy. aussi* M 2850.)

Propriétés physiques.

- 7000 Pression osmotique, etc. (*Voy. aussi* Q 0224.)

Propriétés physiologiques.

- 7300 Généralités.
- 7350 Métabolisme. (*Voy. aussi* Q 0230.)
- 7375 Phagocytose. Macrophages.
- 7400 Mouvement. (*Voy. aussi* M 3180 ; Q 0240.)
- 7500 Production de la chaleur.
- 7550 " de la lumière.
- 7600 " de l'électricité.
- 7700 Irritabilité. (*Voy. aussi* M 3180.)
- 7800 Fatigue.
- 7900 Conductibilité des stimuli.
- 7950 Sensation. (*Voy. aussi* Q 3000.)
- 8000 Division cellulaire et nucléaire.

Influence des agents physiques et chimiques.

(*Voy. aussi* Q 0290, 0295, 7919.)

- 8250 Lumière (y compris les rayons de Roentgen, etc.).
- 8300 Température.
- 8350 Electricité.
- 8400 Pesanteur.
- 8450 Autres agents physiques.
- 8500 Agents chimiques (y compris les matières colorantes). (*Voy. aussi* O 0690 ; Q 0295, 1300-1370.)

Modifications pathologiques.

- 8600 Généralités.
- 8700 Mort. (*Voy. aussi* Q 0180.)

Struttura e Composizione della Cellula.

(*Vedi anche* M 2460-2900 ; O 0510 ; Q 0210.)

- Generalità. (*Vedi anche* Q 0200.)
- Citoplasma. (*Vedi anche* M 2700.)
- Nucleo. (*Vedi anche* 8000 ; M 2740.)
- Componenti attivi della Cellula (centrosoma, etc.)
- Cloroplasti.
- Vacuoli contrattili. (*Vedi anche* M 2780.)
- Altri componenti della Cellula.
- Materiali di riserva.
- Scheletro cellulare.
- Membrana cellulare. (*Vedi anche* M 2850.)

Proprietà fisiche.

- Pressione osmotica. (*Vedi anche* Q 0224.)

Proprietà fisiologiche.

- Generalità.
- Metabolismo (*Vedi anche* Q 0230.)
- Fagocitosi. Macrofagi.
- Movimento. (*Vedi anche* M 3180 ; Q 0240.)
- Produzione di Calore.
- " Luce.
- " Elettricità.
- Irritabilità. (*Vedi anche* M 3180.)
- Fatica.
- Conduttilità degli stimoli.
- Sensazione. (*Vedi anche* Q 3000.)
- Divisione cellulare e nucleare.

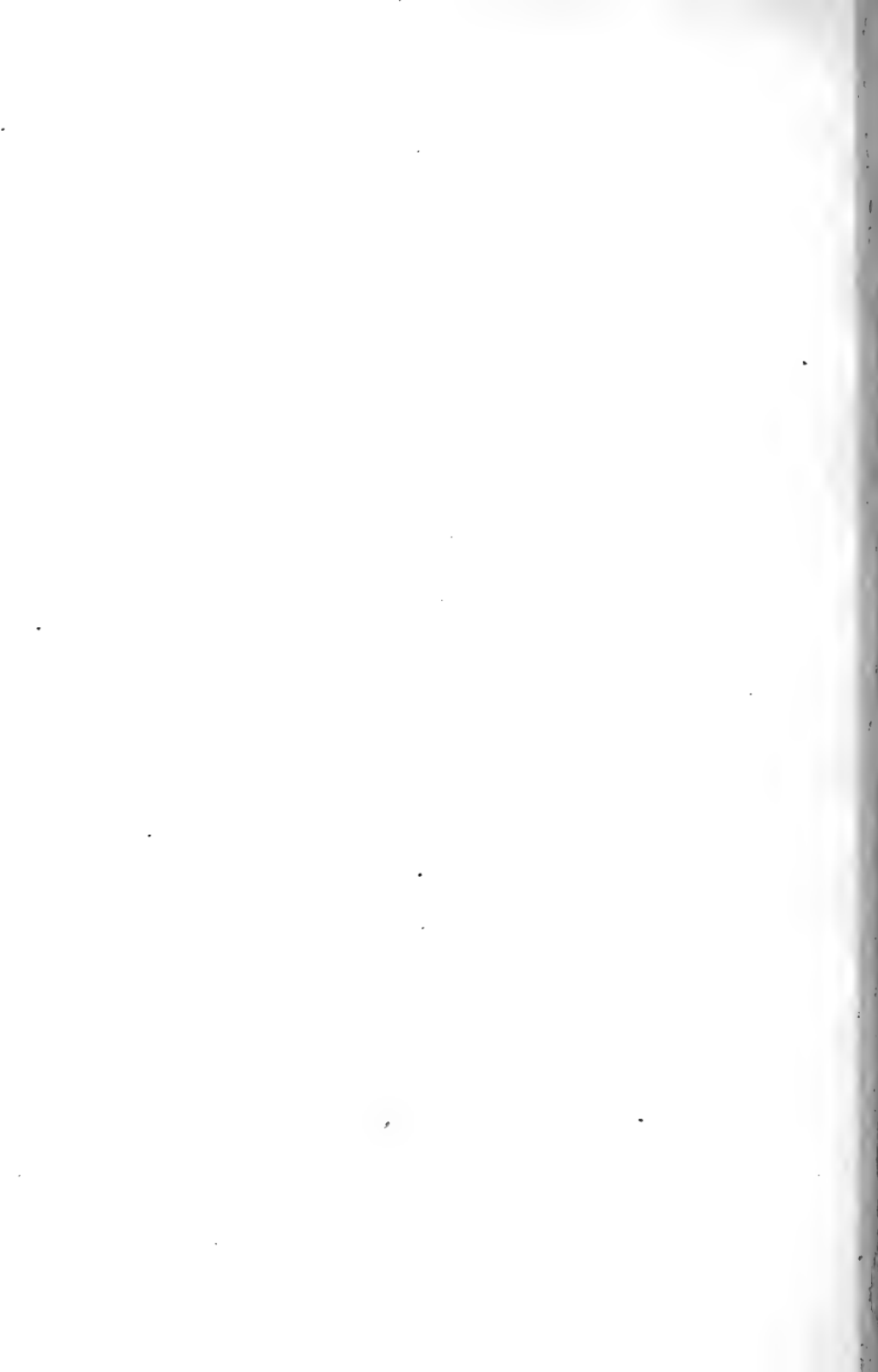
Influenza di agenti fisici e chimici.

(*Vedi anche* Q 0290, 0295, 7919.)

- Luce (inclusi i raggi di Röntgen, etc.).
- Temperatura.
- Elettricità.
- Gravità.
- Altri agenti fisici.
- Agenti chimici, compresi i mezzi di colorazione. (*Vedi anche* O 0690 ; Q 0295, 1300-1370.)

Modificazioni patologiche.

- Generalità.
- Morte. (*Vedi anche* Q 0180.)



INDEX

TO

(L) GENERAL BIOLOGY.

Adaptation	5300	Food	4800
Addresses	0040	Grafting	2180
Assimilation	4800	Gravity, Influence of, on cell	8100
Bibliographics	0032	Generation, Alternation of	2550
Biography	0010	Heat, Production of	7500
Budding	2150	Hermaphrodism	2'50
Cell-contents, Active	6400	History	0010
— other than Active	6600	Hybridization	2600
Cell membrane	6900	Inheritance	2700
Cell, Structure and composition of	6100-6900	Internal agencies, Influence of	4100
Chemicals, Influence of, on Cell ..	8500	Institutions	0060
Chloroplasts	6450	Irritability	7700
Collections	0060	Lectures	0040
Collective Works	0030	Life, Duration of	4650
Colonies	5600	Light, Influence of, on Cell	8250
Colouring matters, Influence of, on cell	8500	— Production of	7550
Congresses, Reports of	0020	Macrophages	7375
Consanguinity	4350	Measuring	0500
Copulation	2350	Metabolism	4900-7350
Cytology	6000-8700	Met'amorphosis	2500
Cytoplasm	6200	Methods and Apparatus	0100-0550
Death	5900, 8700	Micro-Chemistry	0200
Degeneration	5800	Microscope	0110
Descent, Theory of	4300	Microtome	0150
Development, Mechanism of ..	4000	Mimicry	5300
Dictionaries	0030	Molecular structure	4700
Division of cells	8000	Morphology	1000-1500
Electricity, Influence of, on cell ..	8350	Motion	7400
— Production of	7600	Museums	0060
Embryology, Experimental	4550	Nomenclature	0070
Excretion	5050	Oncogeny
External agencies, Influence of ..	4200	Osmotic pressure	4500
— conditions, Relations to ..	52:0	Parthenogenesis	7000
Fatigue	7800	Pathological changes of cells	2150
Fauna	0080	Pedagogy	8600
Fermentation	5000	Periodicals	0050
Fertilization	2400	Periodicity of vital phenomena	0020
Fission	2100	Phagocytosis	4655
Fixation	0250	Philosophy	0000
Flora	0080	Photography	0400

Phylogeny	4400	Staining	0300
Physiology, General	2000-5900	Stimuli, Conductivity of	7900
Promorphology	1200	Survival of organs	4670
Protective mechanisms	5400	Symbiosis	5550
Radiography	0450	Tables	0030
Regeneration	2175	Tectology	1100
Reproduction, Asexual	2050	Telegony	4250
— Sexual	2300	Temperature, Influence of, on	
Reserve material of cell	6650	cell	8300
Respiration	5000	Teratology	1500
Reviviscence	4670	Text Books	0030
Senescence	5700	Treatises, General	0030
Sensation	7950	Vacuoles, Contractile	6500
Skeleton of cell	6750	Variation	3000
Societies, Reports of	0020	Weighing	0500
Spectrum apparatus	0350	Work, Performance of	5100

TABLE DES MATIÈRES
POUR LA
BIOLOGIE GÉNÉRALE (L).

Adaptation	5300	Fécondation	2400
Agents chimiques, Influence sur la cellule des	8500	Fixation	0250
— externes, Influence des	4200	Flore	0080
— internes, Influence des	4100	Gravité, Influence sur la cellule ..	8400
Alimentation	4800	Greffé	2180
Appareils spectroscopiques	0350	Génération alternante	2550
Assimilation	4800	Hérédité	2700
Bibliographies	0032	Hermaphrodisme	2650
Biographie	0010	Histoire	0010
Bourgeonnement	2150	Hybridation	2600
Cellule, Composants de la	6400, 6600	Institutions	0060
— Structure et composition de la	6100-6900	Irritabilité	7700
Chaleur, Production de la	7500	Leçons	0040
Chloroplastes	6450	Lumière, Influence sur la cellule de la	8250
Collections	0060	— Production de la	7750
Colonies	5600	Macrophages	7375
Coloration	0300	Manuels	0030
Conductibilité des stimuli	7900	Matières colorantes de la cellule	8500
Conférences	0040	— de réserve de la cellule	6650
Congrès, Rapports de	0020	Membrane cellulaire	6900
Consanguinité	4350	Mensuration	0500
Copulation	2350	Métabolisme	4900, 7350
Cytologie	6000-8700	Métagamphose	2500
Cytoplasme	6200	Méthodes et appareils	0100-0550
Dégénérescence	5800	Microchimie	0200
Descendance, Théorie de la	4300	Microscope	0110
Développement, Mécanisme du	4000	Microtome	0150
Dictionnaires	0030	Milieu extérieur, Relations avec la	5200
Discours	0040	Mimétisme	5300
Division de la cellule	8000	Modifications pathologiques de la cellule	8600
Electricité, Influence sur la cellule de l'	8350	Morphologie générale	1000-1500
— Production de l'	7600	Mort	5900, 8700
Embryologie expérimentale	4550	Mouvement	7400
Enseignement	0050	Musées	0060
Excrétion	5050	Nomenclature	0070
Fatigue	7800	Nucléus ou noyau de la cellule	6300
Faune	0080	Oecologie	5500
Fermentation	5000	Ontogénie	4500
		Parthénogénèse	2450

Péridicité des phénomènes vitaux	4655	Sénescence	5700
Périodiques	0020	Sensation	7950
Pesage	0500	Sociétés, Rapports des	0020
Phagocytose	7375	Squelette de la cellule	6750
Philosophie	0000	Stimuli, Conductibilité des	7900
Photographie	0400	Structure moléculaire	4700
Phylogénie	4400	Survie des organes	4670
Physiologie générale	2000-5900	Symbiose	5550
Pression osmotique	7000	Tabies	0030
Promorphologie	1200	Tectologie	1100
Protection, Mécanisme de la ..	5400	Télégonie	4250
Radiographie	0450	Température, Influence sur la	
Recueils	0030	cellule de la	8300
Régénération	2175	Tératologie	1500
Reproduction asexuée	2050	Traité généraux	0080
— sexuée	2300	Travail	5100
Respiration	5000	Vacuoles contractiles	6500
Réviviscence	4670	Variation	300
Scissiparité	2100	Vie, Durée de la	4650

INDEX

zu

(L) BIOLOGIE.

Abhandlungen, Allgemeine ..	0030	Lebensbedingungen, Beziehungen	
Altern ..	5700	zu äusseren ..	5200
Anpassung ..	5300	Lehrbücher ..	0030
Arbeitsleistung ..	5100	Licht, Einfluss auf Zelle ..	8250
Asexuelle Reproduktion ..	2050	— Erzeugung von ..	7550
Assimilation ..	4800	Makrophagen ..	7375
Ausscheidung ..	5050	Messen ..	0500
Bastardbildung ..	2600	Metamorphose ..	2500
Befruchtung ..	2400	Methoden und Apparate ..	0100-0550
Bewegung der Zelle ..	7400	Mikrochemie ..	0200
Bibliographien ..	0032	Mikroskop ..	0110
Biographien ..	0010	Mikrotom ..	0150
Blutsverwandtschaft ..	4350	Mimicry ..	5300
Chloroplasten ..	6450	Molekulare Struktur ..	4700
Copulation ..	2350	Morphologie ..	1000-1500
Cytologie ..	6000-8900	Museen ..	0060
Cytoplasma ..	6200	Nahrung ..	4800
Degeneration ..	5800	Nomenklatur ..	0070
Descendenztheorie ..	4300	Oekologie ..	5500-5600
Elektrizität, Einfluss auf Zelle ..	8350	Ontogenie ..	4500
— Erzeugung von ..	7600	Osmotischer Druck in der Zelle ..	7000
Embryologie, Experimentelle ..	4550	Pädagogik ..	0050
Empfindung ..	7950	Parthenogenesis ..	2450
Entwicklungs-Mechanik ..	4000-4200	Periodica ..	0020
Ermüdung der Zelle ..	7800	Periodizität der Lebenser-	
Färbemittel ..	8500	scheinungen ..	4655
Färben ..	0300	Pfropfung ..	2180
Fauna ..	0080	Phag cytose ..	7375
Fermentation ..	5000	Philosophie ..	0000
Festreden ..	0040	Photographie ..	0400
Fixieren ..	0250	Phylogenie ..	4400
Flora ..	0080	Physiologie ..	2000-5900
Generationswechsel ..	2550	Promorphologie ..	1200
Geschichte ..	0010	Radiographie ..	0450
Gesellschaften, Berichte von ..	0020	Regeneration ..	2175
Hermaphroditismus ..	2650	Reizbarkeit der Zelle ..	7700
Knospenbildung ..	2150	Reizen, Leitung von ..	7900
Kolonien ..	5600	Reproduktion ..	2050-4500
Kongresse, Berichte von ..	0020	Reservestoffe in der Zelle ..	6650
Leben des Individuum ..	4600-5600	Respiration ..	5000
		Sammelwerke ..	0030

Sammlungen	0060	Überlebung der Organe.. ..	4670
Schutz-Mechanismus	5400	Ursprung des Organismus ..	2050-4500
Schwerkraft, Einfluss auf Zelle ..	8400	Vacuolen, Contractile	6500
Sexuelle Reproduktion	2300-2400	Variation	3000
Spektral-Apparate	0350	Vererbung	2700
Stoffwechsel	4900	Verfall	5700-5900
— der Zelle	7350	Vorträge	0040
Struktur, Molekulare	4700	Wägen..	0500
Symbiose	5550	Wärme, Erzeugung von.. ..	7500
Tabellen	0030	Wiederbelebung	4670
Tektologie	1100	Wörterbücher	0030
Telegonie	4250	Zellkern	6300
Temperatur, Einfluss auf Zelle..	8300	Zellmembran	6900
Teratologie	1500	Zellskelett	6750
Tod	5900	Zellstruktur	6100-6900
— der Zelle	8700		

INDICE

PER LA

BIOLOGIA GENERALE (L).

Adattamento	5300	Fauna 0080
Alimenti	4800	Fermentazione 5000
Assimilazione	4800	Fecondazione 2400
Bibliografie	0032	Filogenia 4400
Biografia	0010	Filosofia 0000
Calore, Produzione di	7500	Fisiologia	2000-51:00
Cellula, Componenti attivi della	6400	Fissazione 0250
— Altri Componenti della	6600	Flora 0080
— Composizione e struttura della	6100-6900	Fotografia 0400
Cellulare, Membrana	6900	Gemmazione 2150
Chimiche, Influenza sulla cellula delle Azioni	8500	Generazione alternante 2550
Citologia	6000-8700	Gravità, Influenza sulla cellula	8400
Citoplasma	6200	Ibridismo 2600
Cloroplasti	6450	Innesto 2180
Collettive, Opere	0030	Interne, Influenza di cause 4100
Collezioni	0060	Irritabilità 7700
Colonie	5600	Istituti 0060
Coloranti, le Materie, della cellula	8500	Lavoro, produzione di 5100
Colorazione	0300	Letture 0040
Condizioni esterne, Rapporti con le	5200	Luce, Influenza sulla cellula	8250
Congressi, Resoconti di	0020	— Produzione di 7550
Consanguineità	4350	Macrofagi 7375
Copulazione	2350	Manuali 0030
Degenerazione	5800	Metabolismo	4900, 7350
Discendenza, Teoria della	4300	Metamorfosi 2500
Discorsi	0040	Metodi ed apparecchi	0100-0550
Divisione delle cellule	8000	Microchimica 0200
Dizionario	0030	Microscopio 0110
Ecologia	5500	Microtomi 0150
Elettricità, Influenza sulla cellula	8350	Miuetismo 5300
— Produzione di	7600	Misure 0050
Embriologia sperimentale	4550	Molecolare, Struttura 4700
Eredità	2700	Morfologia 1000-1500
Ermafrodismo	2650	Morte	5900, 8700
Ecrezione	5050	Movimento 7400
Esterini, Influenza di agenti	4200	Musei 0060
Fagocitosi	7375	Nomenclatura 0070
Fatica	7800	Nucleo della cellula 6300
		Ontogenia 4500
		Osmotica, Pressione 7000
		Partenogenesi 2450

Patologiche, Modificazioni, delle		Sensazione	7950
cellule	8600	Simbiosi	5550
Pedagogia..	0050	Società, Resoconti di	0020
Periodici	0020	Sopravvivenza degli organi	4670
Per iodicità dei fenomeni vitali ..	4655	Spettrali, Apparecchi	0350
Pesi	0500	Stimoli, Conduttilità degli	7900
Promorfologia	1200	Storia	0010
Protettivi, Meccanismi	5400	Sviluppo, Meccanismo dello	4000
Radiografia	0450	Tavole	0030
Respirazione	5000	Tectologia..	1000
Reviviscenza	4670	Telegama	4250
Rigenerazione	2175	Temperatura, Influenza sulla		
Riproduzione asessuale	2050	cellula	8300
— sessuale	2300	Teratologia	1500
Riserva, Materiali di, della cellula	6650	Trattati generali	0030
Scheletro della cellula	6750	Vacuoli contrattili	6500
Scissione	2100	Variazioni	3000
Senescenza	5700	Vita, Durata della	4650

AUTHOR CATALOGUE.

- Abonyi**, Sándor. A szülők és a csírásjelek korának hatása az utódokra. [Über den Einfluss des Alters der Eltern und der Keimzellen auf die Nachkommen.] Termt. Közl., Budapest, **38**, 1906, (687-689). [2700]. 4474
- Abric**, Paul. Les mouvements browniens intraprotoplasmiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (417-418). [6200 7400]. 4475
- Automatisme et liberté chez les êtres unicellulaires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (181-183). [2000 7300]. 4476
- La symbiose évolutive et la prédestination cytologique. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (951-957, av. fig.). [2040 5550]. 4477
- Adams**, Charles C[harles] C[hristopher]. The postglacial dispersal of the North American biota. [With bibliography.] [Read at the Eighth International Geographical Congress, Washington, September 9, 1904.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **9**, 1905, (53-71, with text fig.). [0080]. 4478
- Aderhold**, Rudolf. Die kaiserliche biologische Anstalt für Land- und Forstwirtschaft in Dahlem bei Steglitz. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. **1**, 1906, (2-20). [0060]. 4479
- Bericht über die Tätigkeit der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1905. (1. Jahresbericht.) Berlin, Mitt. biol. Anst., H. **2**, 1906, (1-40). [0060]. 4480
- Adickes**, Erich. Kant contra Haeckel. Für den Entwicklungsgedanken—gegen naturwissenschaftlichen Dogmatismus. (L-490) 4480
2. verb. u. erweit. Aufl. Berlin (Reuther & Reichard), 1906, (VII + 160). 23 cm. 2,40 M. [0000]. 4481
- Aigner-Abafi**, Lajos. Új magyar lepkéalakok. [Neue Falterformen aus Ungarn.] Rovart. L., Budapest, **13**, 1906, (69-75). [3000]. 4482
- Albers-Schönberg**, [Heinrich]. Die Röntgentechnik. Lehrbuch für Aerzte und Studierende. 2. umgearb. Aufl. Hamburg (L. Gräfe u. Sillle), 1906, (XV + 428, mit 1 Taf.). 8vo. 12 M. [0450]. 4483
- Alezais**. Pince porte-lames. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1098); Réunion biologique, Marseille, **1905**, (62). [0110]. 4484
- Allen**, Joel A[saph]. The influence of physical conditions in the genesis of species. [Reprinted, with note and bracketed additions by the author, from the Radical Review, 1, 1877, (108-140).] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep., **1905**, 1906, (375-402). [3000 4200 4300]. 4485
- Alsborg**, Moritz. Die Grundlagen des Gedächtnisses, der Vererbung und der Instinkte. (Grenzfragen der Literatur u. Medizin, hrsg. v. S. Rahmer, H. 2.) München (E. Reinhardt), 1906, (38). 24 cm. [2700]. 4486
- Ancel**, P. v. Bouin, P.
- Annandale**, N. and **Robinson**, Herbert C. Fasciculi malayenses. Zoology, part 3. Liverpool, 1906, (1-148, with 1 pl.). 4to. [0080]. 4487
- Anthony**, R. Influence de la fixation pleurothétique sur la morphologie des Mollusques acéphales dimyaires. Ann.

- sci. nat. zool., Paris, (sér. 9), **1**, 1905, (165-397, av. pl.). [5300]. 4488
- Arbeit**, E. Die neuen Leitzschen Mikro-Summare. Jahrb. Phot., Halle, **20**, 1906, (97-100). [0400]. 4489
- Arrhénius**, Svante. La physicochimie des toxines et des antitoxines. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (633-637). [4800 4900]. 4490
- r. Hamburger, H[artog] J[acobs]. 4491
- Asher**, Leon. Das Gesetz der spezifischen Sinnesenergie und seine Beziehung zur Entwicklungslehre. Zs. Psychol., Leipzig, Abt. 2, **41**, 1906, (157-181). [4300]. 4491
- Assmann**, Georg. Ueber eine neue Methode der Blut- und Gewebsfärbung mit dem eosinsauren Methylenblau. Vorl. Mitt. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1350-1351). [0300]. 4492
- Aster**, E[rnst] von. Ueber die erkenntnistheoretischen Grundlagen der biologischen Naturwissenschaften. Mit spezieller Rücksicht auf: A. Pauly, „Darwinismus und Lamarckismus“. Viertelj. Schr. Philos., Leipzig, **30**, 1906, (397-435). [0000 4300]. 4493
- Auerbach**, M[ax]. Ein Desinfektionskasten und ein Transportgefäß für naturwissenschaftliche Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (143-150). [0060]. 4494
- Austerveil**, Géza. Az erjesztő gomba a gyógyászatban. [Die Gärungspilze in der Heilkunde.] Gyógysz. Közl., Budapest, **22**, 1906, (595-598). [5000]. 4495
- Avebury**, Lord. The intelligence of animals. Nature, London, **73**, 1906, (315, 316). [0000]. 4496
- Averincev**, S. V. Аверинцевъ, С. В. Отчетъ о дѣятельности Мурманской Биологической Станціи въ 1905 году. [Bericht über die Tätigkeit der Biologischen Murman-Station im Jahre 1905.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **36**, 1, (1905), 1906, (188-204). [0020]. 4497
- Rhizopoda прѣсныхъ водъ. [Die Süßwasser - Rhizopoden.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **36**, 2, 1906, (VIII + 1-346); deutsch. Rés., (347-351, mit Taf. I-V). [2300]. 4498
- Awerinzew**, S. v. Averincev, S.
- Baart de la Faille**, C. J. Einiges über Turgor und Permeabilität bei Pilzsporen. Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl., **2**, 1906, (262-277). [7000]. 4499
- [**Bachmetjev**, P.] Бахметьевъ, П. Къ вопросу о партеногенетическомъ происхождениі мужскихъ экземпляровъ бабочки *Epinephele jurtina* L. [Zur Frage über die Parthenogenese der männlichen Exemplare des Schmetterlings *Epinephele justina* L.] St. Petersburg, Hor. Soc. Ent. Ross., **37**, 1904, (1-16). [2450 4000]. 4500
- Baetjer**, F. H. v. Bardeen, Charles Russell. 4501
- Baker**, Frank Collins. Application of De Vries's mutation theory to the Mollusca. Amer. Nat., Boston, Mass., **40**, 1906, (327-334, with text fig.). [3000 4300]. 4502
- Balázs**, D. Zur Glimmertechnik. [Demonstrationspräparate.] Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (12-14). [0550]. 4502
- Banchi**, Arturo. Sullo sviluppo dei nervi periferici in maniera indipendente dal sistema nervoso centrale. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (169-176). [4100]. 4503
- Sviluppo degli arti pelvici innestati in sede anomala. Breve risposta al Prof. Braus. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (631-633). [2180]. 4504
- Baranyai**, Gyula. Természetrájz a népiskolák V. és VI. oszt. szánára. 2. kiad. [Naturgeschichte für V. u. VI. Klasse der Volksschulen.] Budapest, 1906, (139). 23 cm. 1 Krone. [0050]-4505
- Bard**, L. De l'indépendance des deux problèmes de la spécificité sexuelle des ovules et de la production des sexes à volonté. Théorie physique de la sexualité. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (notes et revue, I-XVI). [2300]. 4506
- Bardeen**, Charles Russell and **Baetjer**, F. H. The inhibitive action of the Roentgen rays on regeneration in Planarians. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (191-195). [2175 4200]. 4507
- Barfurth**, Dietrich. Regeneration und Involution. 1905. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 2, **15**, (1905), 1906, (410-529). [2175]. 4508
- Die Regeneration peripherer Nerven nach Experimenten von

- C. F. Walter. C. R. ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (164). [2175]. 4509
Barker, W. R. The Bristol museum and art gallery. London, Mus. J., **6**, 1906, (61-89, pls. I-IV). [0060]. 4510
Barrington, Amy and **Pearson**, Karl. On the inheritance of coat-colour in cattle. Biometrika, Cambridge, **4**, 1906, (427-464). [2700 3000 4300]. 4511
Barrows, W. M. v. Castle, W[illiam] E[rnest].
Bastien, L. v. Henry, Ch.
Bataillon, E. La résistance à la chaleur des ébauches et des produits sexuels de *Rana fusca*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXII). [4200]. 4512
____ Nouvelles études sur l'équilibre physique des œufs d'Amphibiens au cours de la maturation. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXII - CCXXV). [7000]. 4513
____ La parthénogénèse expérimentale d'après les derniers travaux de J. Loeb. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXXIII-CCXXXV). [2450]. 4514
____ Remarque sur un récent travail de M Brachet: Recherches expérimentales sur l'œuf de *Rana fusca*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXXVI-CCXXXVII). [4200 4550]. 4515
____ Le rôle de la pression osmotique en tératogenèse et en parthénogénèse expérimentales. Revue bourguignonne de l'Enseignement supérieur, **11**, 1901, (161-178). [2450 4550 7000]. 4516
Bateson, W. An address on Mendelian heredity and its application to man. Brit. Med. J., London, **1906**, 2, (61-67). [0010 2700 3000 4300] 4517
____ **Saunders**, Miss E. R. and **Punnett**, R. C. Report 3. Experimental studies in the physiology of heredity. London, Rep. R. Soc. Evol. Comm., **3**, 1906, (1-53). [2600 2700 3000 4300]. 4518
Báthory, Nándor és **Kneif**, Ödön. Természetrajz a népiskolák V-VI. osztálya számára. [Naturgeschichte für (L-490)
die V-VI. Klasse der Volksschulen.] Budapest, 1906, (134, mit 3 farb. Taf. u. 72 Textfig.). 23 cm. 1 Krone. [0050]. 4519
Bauer, A. Recherches sur quelques-unes des conditions qui règlent la régénération des membres amputés chez le têtard de grenouille (siège et nombre des amputations, âge des animaux et plus particulièrement époque de leur naissance). J. anat. physiol., Paris, **41**, 1905, (289). [2175]. 4520
Bawden, H[enry] Heath. The relations of biology and psychology. [Review of development and evolution. By J. Mark Baldwin.] J. Comp. Neur., Granville, Ohio, **13**, 1904, (xxix-xxxiii). [0000]. 4521
____ A comment on "objective nomenclature." J. Comp. Neur., Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (389-390). [0070]. 4522
Behrens, J[ohannes]. Bericht der grossh. badischen landwirtschaftlichen Versuchsanstalt Augustenburg über ihre Tätigkeit im Jahre 1905. Karlsruhe (Druck v. G. Braun), 1906, (109). 23 cm. [0060]. 4523
Beijerinck, M[artinus] W[illem]. Une sarcine de fermentation anaérobio obligeatoire. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (199-205). [5000]. 4524
Bellieni. Méthode pratique et simplifiée de microphotographie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (339-543, av. fig.). [0400]. 4525
Bender, O. Ein einfacher Beleuchtungsapparat für Lupenpräparation und Mikroskopie. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (35-38). [0110]. 4526
Benedikt, Moriz. Les origines des formes et de la vie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (417-420). [0000]. 4527
____ v. Herrera, A. L.
Berg, W. Die Ergebnisse der Ultramikroskopie in Bezug auf die Biologie. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (88-100). [0110]. 4528
____ Ultramikroskopie. Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (353-355). [0110]. 4529
Berger, Emile. Note sur un examen comparatif des loupes Bruecke, Jackson

- et Berger. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (63-64). [0110]. 4530
- Bergonié, J.** Sur une nouvelle méthode de protection contre les rayons de Röntgen. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1566-1567). [0450]. 4531
- Berry, Edward W.** Isolation and evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (34). [4300]. 4532
- Berry, Evis Howard.** The "accessory chromosome" in *Epeira*. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **11**, 1906, (193-201, with text fig.). [6300 6400]. 4533
- Bertel, Rudolf v. Czapek, Friedrich.**
- Berthelot, Marcellin.** Science et philosophie, nouv. édit. Paris (Calmann-Lévy), 1905, (492). 18 cm. [0000]. 4534
- Bertin, E. et Oui, M.** Monstre ectromélien hémidème. Echo méd. Lille, **1903**, (378-379, av. fig.). [1500]. 4535
- Best, F.** Ueber Karminfärbung des Glykogens und der Kerne. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (319-322). [0300]. 4536
- Bethe, Albrecht.** Die Einwirkung von Säuren und Alkalien auf die Färbung und Färbarkeit tierischer Gewebe. Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **6**, 1905, (399-425). [0300]. 4537
- Bickel, Adolf.** Die innere Einrichtung der experimentell - biologischen Abteilung. [In: Arbeiten aus dem path. Inst. zu Berlin.] Berlin (A. Hirschwald), 1906, (77-89). [0060]. 4538
- Bieganski, Włodysław.** Pojęcie przyczyny i związku przyczynowego w biologii. [L'idée de causalité en biologie]. Kryt. lek., Warszawa, **10**, 1906, (19-32, 48-50, 61-67, 85-92, 101-125). [0000]. 4539
- Biffen, R. H.** The application of Mendel's laws of inheritance to breeding problems. London, J. R. Agric. Soc., **67**, 1906, (46-63). [2600 2700 3000 4300]. 4540
- Billard, Armand.** Régénération de l'*Obelia dichotoma* L. et du *Tubularia indivisa* L. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1048-1050). [2175]. 4541
- Billet, A.** Modification à la méthode de coloration de Romanowsky-Giemsa. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (753-754). [0300]. 4542
- Billings, Elizabeth and Lee, Frederic Schiller.** Mutation in the evening primrose, *Onagra biennis* (L.) Scop. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (15). [3000 4300]. 4543
- Birukoff, Boris.** Zur Theorie der Galvanotaxis. Tl 2. Arch. ges. Physiol., Bonn, **111**, 1906, (95-143). [8350]. 4544
- Blakeslee, Alfred F.** Investigation of sexuality in lower fungi. [Abstract of report on grant No. 160.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (275). [2300]. 4545
- Blanc, C. v. Regaud, Cl.**
- Blaringhem, Louis.** Sexualité et traumatisme. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **51**, 1905, (139-144). [2300 4200]. 4546
- A propos d'un mémoire de G. Klebs sur la variation des fleurs. Action de traumatismes sur la variation et l'hérédité. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (454-457). [Observations de Laurent, J. t.c. (558-560).] [2700 3000 4200]. 4547
- A propos de l'hérédité des mutilations. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (313-317). [2700 4200]. 4548
- La notion d'espèce. Application aux progrès de l'agriculture et à l'industrie des notions nouvelles de l'espèce. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (362-380). [2040]. 4549
- L'origine des espèces, sélection et mutation. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (839-861, av. fig.). [2040 3000 4300]. 4550
- Blücher, H.** Der praktische Mikroskopiker. Allgemein verständliche Anleitung zum Gebrauche des Mikroskops und zur Anfertigung mikroskopischer Präparate nach bewährten Methoden . . . 2. Aufl. Leipzig (Lehrmittel-Anst. v. O. Schneider), 1906, (VIII + 106). 24 cm. [0110]. 4551
- Blumenthal, Ferd. v. Traube, Isidor.**
- Bode, C. und Oeding, W.** Methodik des naturkundlichen Unterrichts. Naturgeschichte u. Naturlehre. Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1906, (VI + 80). 23 cm. [0050]. 4552

- Bölsche**, Wilhelm. Charles Darwin. 2. verb. u. verm. Aufl. Leipzig (R. Voigtländer), 1906, (146). 23 cm. 2 M. [0010]. 4553
- Boetzkes**, C. Die Eigenart der psychischen Phänomene im Gegensatz zu den physischen. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (280–306, 457–477). [0000]. 4554
- Bohn**, G. Sur le phototropisme des larves de homard. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (963–966). [4550 5200]. 4555
- Sur le parallélisme entre le phototropisme et la parthénogénése artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1260–1262). [2450 4200]. 4556
- Intervention des influences passées dans les mouvements actuels d'un animal. Paris, C. R. soc. biol., **56**, 1904, (789–791). [4200]. 4557
- Influence de la position de l'animal dans l'espace sur les tropismes. Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1904, (351–353, av. fig.). [5200]. 4558
- Faits biologiques isolés et faits réunis par une fonction continue. Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1904, (426–428). Observations de Viguier, C.: *Ib.* **58**, 1905, (8). [0000]. 4559
- De l'anthropomorphisme en biologie comparée. Réponse à M. Dubois. Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1905, (87–89). [0000]. 4560
- Des tropismes et des états physiologiques. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (515–516). [5200]. 4561
- L'éclairement des yeux et les mouvements rotatoires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (564–566). [4200]. 4562
- Essais et erreurs dans les tropismes. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (566–567). [4200]. 4563
- L'influence des variations du degré de pureté de l'eau sur le phototropisme. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (650–652). [4200]. 4564
- Sur le phototropisme de l'*Acanthia lectucaria* Fabr. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (520–521). [7300]. 4565
- Sur l'adaptation des réactions phototropiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (584–585). [4200]. 4566
- Bohn**, G. Sur les courbures dues à la lumière. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (420–422). [5200]. 4567
- La persistance du rythme des marées chez l'*Actinia equina*. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (661–663). [4655 5200]. 4568
- Le rythme des marées et la matière vivante. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (708–710). [4655 5200]. 4569
- Variation et évolution. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (508–532). [3000 4300]. 4570
- Rapports et contrastes biologiques entre les animaux et les végétaux. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (124–137). [1000]. 4571
- Les couleurs dans la nature. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (914–933). [1000 2000]. 4572
- Action du radium sur la matière vivante. Science au XX^e siècle, Paris, **2**, 1904, (103–108, av. fig.). [4200 8450]. 4573
- i Drzewina, A[nn]. Porównawcze działanie wody morskiej i roztworów soli na larwy płazów. (De l'action comparée de l'eau de mer et des solutions salines sur les larves des Batraciens). Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (293–314); Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (357–378). [400–4200]. 4574
- et Piéron, Henri. Le rythme des marées et le phénomène de l'anticipation réflexe. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (660–661). [4655 5200]. 4575
- v. Viguier, C.
- Boissondy**, J. de. Les hypothèses cinétiques et la loi de l'évolution. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (815–823). [2000 4300]. 4576
- Bokorny**, Th. Verhalten von Butter-säure und einigen verwandten Säuren gegen Hefe. Allg. Brauerztg, Nürnberg, **46**, 1906, (1709–1711). [8500]. 4577
- Quantitative Wirkung der Gifte. Arch. ges. Physiol., Bonn, **111**, 1906, (341–375). [8500]. 4578
- Ueber die quantitative Gift-wirkung der Carbolsäure, verglichen mit der anderer Gifte. ChemZtg, Cöthen, **30**, 1906, (554–556). [8500]. 4579

- Bokorny**, Th. Wirkung der alkalischen Phosphate auf Zellen und Fermente. *ChemZtg*, Cöthen, **30**, 1906, (1249-1250). [8500]. 4580
- _____. Beitrag zur Erklärung der heftigen Giftwirkung von Sublimat. *Münchener med. Wochenschr.*, **52**, 1905, (939-940). [8500]. 4581
- _____. Beobachtungen über die Giftmenge, welche zur Tötung einer bestimmten Menge lebenden Substanz nötig ist. *Pharm. Centralhalle*, Dresden, **47**, 1906, (121-124, 146-148, 162-165, 188-191). [8500 8700]. 4582
- Bolton**, H. The Bristol museum of natural history. London, Mus. J., **6**, 1906, (127-134). [0060]. 4583
- Bonney**, Victor. Eine neue und leicht auszuführende dreifache Färbung für Zellen und Gewebschnitte nach Flemmings Dreifachbehandlung. *Arch. path. Anat.*, Berlin, **185**, 1906, (359-361, mit 1 Taf.). [0300]. 4584
- Bonnier**, Gaston. L'accoutumance des abeilles à la couleur des fleurs. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (988-994). [5200]. 4585
- _____. La création actuelle des espèces. Paris, *Revue du mois*, **2**, 1906, (641-657). [0000]. 4586
- Boring**, A. M. r. Stevens, N. M.
- [**Borodin**, Ivan Parfenjevič.] Бородинъ, И. Ирбенсводная Биологическая станція Императорскаго С.-Петербургскаго Общества Естествоиспытателей. [Die biologische Süßwasserstation der Kaiserlichen Naturforscher-Gesellschaft zu St. Petersburg.] St Peterburg, Ber. Süßwasserst. Naturf. Ges., **2**, 1906, (V-LXXI). [0060]. 4587
- Bougon**. Le sens des noms propres en histoire naturelle. *Micrographe préparateur*, Paris, **12**, 1904, (38-44, 90-91, 138-140); **13**, 1905, (42-44, 91-94, 189-190). [0070]. 4588
- Bouin**, P. Ergastoplasm, Pseudochromosomes et Mitochondria (à propos des formations ergastoplasmiques des cellules séminales chez *Scolopendra cingulata*). *Arch. zool.*, Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (99-132, av. pl.). [6200]. 4589
- _____. Recherches sur la figure achromatique de la cytodiéresse: sur la télophase des gros blastomères chez les Salmonidés. *Arch. zool.*, Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (notes et revue, XCII-XCVIII, av. fig.). [6300 8000]. 4590
- Bouin**, P. et **Bouin**, M. Réduction chromatique chez les Myriapodes. *C. R. ass. anat.*, **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (74-78). [2300 6300 8000]. 4591
- _____. et **Ancel**, P. A propos du "trophospongium" et des "canalicules du suc." Paris, *C. R. soc. biol.*, **59**, 1905, (221-223). [6600]. 4592
- Brady**, G. S. On the nature and origin of fresh-water faunas. Newcastle, *Proc. Univ. Durham Phil. Soc.*, **1**, 1899, (153-164). [0080]. 4593
- Brand**, F. Ueber die Faserkonstruktion der *Cladophora*-Membran. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (64-70, mit 1 Taf.). [6900]. 4594
- Brass**, Arnold. Ernst Haeckel als Biologe und die Wahrheit. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (96). 24 cm. 1,50 M. [0010]. 4595
- Braus**, Hermann. A. Banchi (Florenz) und seine Gliedmassentransplantationen bei Anurenlarven. *Anat. Anz.*, Jena, **28**, 1906, (365-368). [2180]. 4596
- Breitenbach**, Wilhelm. Zum Gedächtnis Hermann Müllers. *Natur u. Schule*, Leipzig, **5**, 1906, (304-310). [0010]. 4597
- [**Breitfuss**, L. L.] Брейтфусь, Л. Л. Экспедиція для Наукнопромисловихъ изслѣдований у береговъ Мурмана. Отчетъ о ея работахъ въ 1903 г. [Wissenschaftliche-praktische Murman-Expedition. Bericht über die Thätigkeit pro 1903.] St. Peterburg [Comité für die Unterstützung der Küstenbewohner des Russischen Nordens], 1906, (LXVIII + 257, mit 7 Fig. u. 1 Karte). 30 cm. [0060]. 4598
- Brooks**, William Keith. Heredity and variation; logical and biological. Philadelphia, Pa., *Proc. Amer. Phil. Soc.*, **45**, 1906, (70-76). [3000 2700]. 4599
- Brown**, Arthur Erwin. Ontogenetic species and convergent genera. *Science*, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (146-147). [3000 4500]. 4600
- _____. Theories of evolution since Darwin. [Philadelphia, 1906], (16). 23 cm. [0010 4300]. 4601
- [**Bruksch**, D.] Брукшъ, Д. О способѣ получения по одному искусственною рою съ двухъ семейств. [Ueber

ein Mittel von zweien Biennenvölkern je einen künstlichen Schwarm zu erhalten.] Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **19**, 1904, (395-396). [5600]. 4602

Brunk, Albert. Ueber Azetonanwendung zur Paraffineinbettung, besonders zu einer einfachen Schnelleinbettungsmethode. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (2525-2527). [0150]. 4603

Buchner, Louis. Force et matière, ou principes de l'ordre naturel mis à la portée de tous. Trad. sur la 17^e édition allemande et précédée d'une notice bibliographique par V. Dave. Paris (Schleicher), 1906, (XIX + 327). 20 cm. 2 fr. [0000 0010]. 4604

Buckman, S. S. v. Schuchert, Charles.

Bütschli, O[otto]. Beiträge zur Kenntnis des Paramytons. Arch. Protistenkunde, Jena, **7**, 1906, (197-228, mit 1 Taf.). [6650]. 4605

Burbank, Luther. Heredity. American Breeders' Association. Proceedings. Washington, D.C., **1**, 1905, (158-161). [2700]. 4606

Burck, W[illiam]. Over planten, die in de vrije natur het karakter dragen van [tusschenrassen in den zin van de Mutatietheorie. [On plants which in the natural state have the character of ever-sporting varieties in the sense of the mutation theory.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (769-784) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (798-811) (English); Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (445-461) (French). [2700 3000]. 4607

Burckhardt, Rud[olf]. Zur Geschichte und Kritik der biologiehistorischen Literatur. [II. Joh. Spix. III. Osc. Schmidt.] Zool. Ann., Würzburg, **2**, 1906, (31-46). [0010]. 4608

Burns, Louisa. The metabolism of the neurone; a résumé. [With bibliography.] Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci., **4**, 1905, (73-79). [7350]. 4609

Busck, Gunn. Niels R. Finsen. (Danish) Kjøbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (1-3, with portr.). [0010]. 4610

— Bidrag til Undersøgelserne over den fotokemiske Hudreaktion. [Some contributions to the examinations of the photo-chemical reaction of the skin]. Kjøbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (24-29). [8250]. 4611

[**Butkevič**, A. S.] Буткевичъ, А. С. Къ вопросу объ улучшении породы пчель. [Zur Frage über die Verbesserung der Bienenrasse.] Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (47-51, 73-74, 113-115). [3000 5200]. 4612

Cagnetto, Giovanni. Per la colorazione delle cellule cromofile della Hypophysis cerebri. Nota di tecnica istologica. Zs. wiss. Mikrosk, Leipzig, **22**, 1905, [1906], (539-543). [0300]. 4613

Calkins, Gary N[athan]. Studies on the life history of Protozoa. IV. Death of the A series. Conclusions. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (423-461, with 3 pls., 3 text figs.). [2040 6100 8700]. 4614

— *Paramecium aurelia* and mutation. [Abstract] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (48-49). [3000]. 4615

— Fritz Schaudinn. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (154-155). [0010]. 4616

Carneri, B. Empfindung und Bewusstsein. Monistische Bedenken. 2. Aufl. Stuttgart (A. Kröner), 1906, (39). 25 cm. 1 M. [0000]. 4617

Carpenter, F[rederic] W[alton] v. Castle, W[illiam] E[rnest].

Carrara, [Mario]. Das medizinische Studium und die ärztliche Praxis in Italien. II. III. D. med. Wochenschr., Leipzig, **31**, 1905, (1357-1359, 1397-1399). [0050]. 4618

Casey, Thc[mas] L[incoln]. Variation versus mutation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (632). [3000 4300]. 4619

Caspari, Wilhelm. Die Bedeutung des Radiums für die Biologie. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (197-199). [8250]. 4620

— Das Gesetz von der Erhaltung der Energie in seiner Anwendung auf den tierischen Organismus. Vortrag . . . Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (273-282). [2000]. 4621

Castle, W[illiam] E[rnest]. Recent discoveries in heredity and their bearings on animal breeding. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (120-126). [2700]. 4622

— Heredity of coat characters in guinea-pigs and rabbits. [With

bibliography.] Washington, D.C., (Carnegie Institution [Publication No. 23]), 1905, (78, with text fig., pl.). 27 cm. [2700]. 4623

Castle, W[illiam] E[rnest]. The origin of a polydactylous race of guinea-pigs. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. 6, and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. 176. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 49], 1906, (15-29). [2700 4300]. 4624

_____. Yellow mice and gametic purity. [With bibliography.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 24, 1906, (275-281). [2700 3000]. 4625

Carpenter, F[rederic] W[alton], **Clark**, A[ustin] H[erbert], **Mast**, S. O. and **Barrows**, W. M. The effects of inbreeding, cross-breeding, and selection upon the fertility and variability of *Drosophila*. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. 177 in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., 42, 1906, (729-786, with text fig.). [2600 3000 4350]. 4626

_____. and **Forbes**, Alexander. Heredity of hair-length in guinea-pigs, and its bearing on the theory of pure gametes. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. 5, and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. 175. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 49], 1906, (1-14, with text fig.). [2700 4300]. 4627

_____. and **Mark**, E[dward] L[aurens]. Experimental studies in heredity. [Abstracts of reports on Grant No. 249.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. 4, (1905), 1906, (276). [2700 4300]. 4628

Caullery, Maurice. La vision dans les grandes profondeurs de la mer. Bull. Ass. franç. avanc. Sci., Paris, 1905, (53-64). [0040]. 4629

_____. et **Chappellier**, A. Un procédé commode pour inclure dans la paraffine des objets microscopiques. Paris, C. R. soc. biol., 58, 1905, (454-455, av. fig.). [0150]. 4630

Cesa-Bianchi, Dominico. Ueber das Vorkommen besonderer Gebilde in den

Eiern mancher Säugetiere. Arch. mikr. Anat., Bonn, 67, 1906, (647-679, mit 1 Taf.). [6400]. 4631

[**Chainskij**, A. I.] Ханскій, А. И. Фізіологіческія наблюденія надъ парамеціями. [Physiologische Beobachtungen an Paramecien.] Varšava, Izv. Univ., 1906, 5-6, (1-48, mit 35 Fig. i. T.). [4200 4800 8450 8500]. 4632

_____. Объ измѣненіяхъ въ строеніи ядра у парамецій. [Ueber die Veränderungen im Bau des Kernes der Paramoecien.] Varšava, Trd. obšč. jest., Otd. biolog., 14, (1903), 1905, (1-22). [6300]. 4633

Chappellier, A. v. Caullery, M.

Charrin, A. L'hérédité. Son rôle dans les maladies. Les vraies et les fausses hérédités. Rev. sci., Paris, (sér. 5), 6, 1906, (226-228, 265-271). [2700]. 4634

Chatton, Edouard. Sur la biologie, la spécification et la position systématique des *Amoebidium*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), 5, 1906, (Notes et revue, XVII-XXX, av. fig.). [1000]. 4635

Child, C[harles] M[anning]. Some consideration regarding so-called formative substances. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., 11, 1906, (165-181). [1200]. 4636

_____. [Review of] The organization and cell-lineage of the ascidian egg. By E. G. Conklin. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 23, 1906, (340-344). [6100]. 4637

_____. Studies on regulation. IV. Some experimental modifications of form-regulation in *Leptoplana*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., 1, 1904, (95-133, with 53 figs.). V. The relation between the central nervous system and regeneration in *Leptoplana*. Posterior regeneration. t.c. (463-512, with 47 text figs.). VI. The relation between the central nervous system and regulation in *Leptoplana*: anterior and lateral regeneration. t.e. (513-557, with 64 figs.). VII. Further experiments on form-regulation in *Leptoplana*. t.c. (253-285, with 34 figs.). [2175 4000 4200]. 4638

_____. The relation between functional regulation and form-regulation. [With bibliography.] J. Exp.

- Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (559-582). [4000]. 4639
- Child**, C[harles] M[anning]. The development of germ cells from differentiated somatic cells in *Moniezia*. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (592-597). [2300]. 4640
- Contributions towards a theory of regulation. I. The significance of the different methods of regulation in Turbellaria. Arch. EntwMech., Leipzig, **20**, 1906, (380-426). [2175]. 4641
- Chinorányi**, Ede és **Halmos**, Viktor. Természetrajz. A középiskolák II. osztálya számára. [Naturgeschichte. Für die II. Klasse der Mittelschulen.] Budapest, 1906, (120). 24 cm. 1 Kron. 80 Helle. [0050]. 4642
- [**Cholodkovsky**, N. A.] Холодковский, Н. А. Клетка и ядро. [Zelle und Zellkern.] Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 2, (2-20). [6000 6100 6300 7300]. 4643
- Chubb**, Gilbert C. The growth of the oocyte in *Antedon*: a morphological study in the cell-metabolism. London, Proc. R. Soc., B **77**, 1906, (384-387). [4900]. 4644
- [**Chudakov**, N. N.] Худяковъ, Н. Н. Ферменты и протоплазма. Речь, произнесенная въ годичномъ собраний Московскаго Сельскохозяйственного Института 26 сентябрь 1905 г. [Die Fermente und das Protoplasma. Vortrag gehalten in der Jahresversammlung des Moskauer Landwirtschaftlichen Institutes am 26 September 1905.] Moskva, 1905, (1-42). 28 cm. [5000 6200]. 4645
- Chwolson**, O[rest] D[anilovič]. Hegel, Haeckel, Kossuth und das zwölfe Gebot. Eine kritische Studie. Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1906, (V + 90). 23 cm. 1,60 M. [0000]. 4646
- Clark**, A[ustin] H[erbert] v. Castle, W[illiam] E[rnest].
- Classen**, Johannes. Ueber die Grenzen des Naturerkennens. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., **23**, (1905), 1906, Wiss. Beil., (1-17). [0000]. 4647
- Cockerell**, T[heodore] D[ru] A[lison]. Subspecies, mutations and forms. *Nautilus*, Boston, Mass., **20**, 1906, (58-60). [3000]. 4648
- The evolution of species through climatic conditions. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (145-146, with text fig.). [3000 4300 4200]. 4649
- Coghill**, G[eorge] E[lett]. Recent studies on the finer structure of the nerve cell. J. Comp. Neur., Granville, Ohio, **14**, 1904, (171-202). [6100]. 4650
- Colombo**, Karl. Ueber die biologische Wirkung der wechselnden Felder. Experimentelle Untersuchungen. Zs. diätet. Ther., Leipzig, **9**, 1905, (125-137, 200-213). [8450]. 4651
- Conklin**, Edwin G[rant]. Organ-forming substances in the eggs of ascidians. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (205-230, with pl.). [6100]. 4652
- Mosaic development in ascidian eggs. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (145-223, with 82 figs.). [4000]. 4653
- [Review of] The analysis of racial descent in animals. By Thomas H. Montgomery, Jr. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (173-176). [4300 4400]. 4654
- Does half of an Ascidian egg give rise to a whole larva? Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (727-753). [4000 4550]. 4655
- Cook**, O[rator] F[uller]. Factors of species-formation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (506-507). [3000]. 4656
- The nature of evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (303-307). [4300]. 4657
- The vital fabric of descent. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., **7**, 1906, (301-323). [4300]. 4658
- Copeland**, Manton v. Mark, E[dward] L[aurens].
- Correns**, C[arl]. Ein Vererbungsversuch mit *Dimorphotheca pluvialis*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (162-173). [2700]. 4659
- Ueber Vererbungsgesetze. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (201-221). Desgl. separat (erweiterter Abdruck), Berlin (Bornträger), 1905, (43). 26 cm. 1 M. [2700 2600]. 4660

- Coupin**, H. and **Lea**, John. The romance of animal arts and crafts. London, [1907, but reviewed in *Nature*, Nov. 22, 1906, 336.] [0030]. 4661
- Cox**, C[harles] F[inney]. Hugo de Vries on the origin of species and varieties by mutation. [A review.] New York, N.Y., J. Bot. Gard., **6**, 1905, (66-70). [2700 3000 4300]. 4662
- Crampton**, Henry Edward. On a general theory of adaptation and selection. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (425-430). [4300]. 4663
- Cuénot**, L. Les races pures et leurs combinaisons chez les souris. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CXXIII-CXXXII). [2700]. 4664
- Présentation d'une sole à deux faces colorées. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (914-916); Réunion biologique de Nancy, **1905**, (63-65). [18250]. 4665
- L'héritéité. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (516-520). [2700]. 4666
- Curtis et Lemoult**, P. Sur l'affinité des matières colorantes artificielles pour le tissu conjonctif. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1606-1608). [0300]. 4667
- Czapek**, Friedrich. Oxydative Stoffwechselvorgänge bei pflanzlichen Reizreaktionen. Unter Mitwirkung von Rudolf Bertel. I. Abt. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **43**, 1906, (361-467). [5000]. 4667A
- Dahl**, Friedr. Die physiologische Zuchtwahl im weiteren Sinne. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (3-15). [4300]. 4668
- Dahms**, [Paul]. Beziehungen zwischen Form und Grösse bei Körpern. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **11**, H. 4, 1906, (XXVII-XXXII). [1000]. 4669
- Dall**, W[illiam] H[ealey]. [Review of] Evolution, racial and habitudinal. By John T. Gulick. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **22**, 1905, (593-594). [4300]. 4670
- Dalmady**, Zoltán. A megöregedés. [Das Altern.] Termt. Közl., Budapest, **38**, 1906, (1-16, 99-118). [5700 4650]. 4671
- Danilewsky**, B. Versuche über die elektrische Pseudoirritabilität toter Substanzen. Arch. Anat. Physiol., Leipzig, Physiol. Abt., **1906**, (413-432). [0000]. 4672
- Darbshire**, A. D. On the difference between physiological and statistical laws of heredity. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **50**, No. 11, 1906, (1-44). [2700]. 4673
- Darwin**, Charles. Die Entstehung der Arten durch natürliche Zuchtwahl oder die Erhaltung der begünstigten Rassen im Kampf ums Dasein. Nach der Uebers. v. J. V. Carus u. der letzten engl. Ausg. bearb. v. Heinrich Schmidt. Volks-Ausg. Stuttgart (A. Kröner), [1906], (IV+297). 23 cm. 1 M. [4300]. 4674
- Davenport**, C[harles] B[enedict]. Evolution without mutation. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (137-143). [4300]. 4675
- Some Mendelian results in animal breeding. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (30). [2700 4300]. 4676
- On the imperfection of Mendelian dominance in poultry hybrids. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (31-32). [2700 4300]. 4677
- The mutation theory in animal evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (556-558). [3000 4300]. 4678
- Station for experimental evolution at Cold Spring Harbor, New York. [Report on Grant No. 218.] [With bibliography.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book No. **4**, (1905), 1906, (87-107, with pl.). [10060 3000 2700]. 4679
- Inheritance in poultry. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution, No. **7**. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 52], 1906, (v + 136, with pl., text fig.). 25.5 cm. [4300 2700]. 4680
- and **Hubbard**, Marian E. Studies in the evolution of *Pecten varius*. IV. Ray variability in *Pecten varius*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (607-616). [3000]. 4681

Davidsohn, Carl. Zweierlei Amyloid-Reaktionen. Eine Ergänzung zu dem Aufsatz E. Neumanns in No 48 dieser Wochenschr. Jg 1904. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (317-318). [0200]. 4682

— Vorzüge der Kresylviolettfärbung. Verh. D. path. Ges., Jena, **1904**, II 2, 1905, (150-152). [0300]. 4683

Dax, R. Ueber den Ablauf der photodynamischen Erscheinung bei alkalischer, neutraler und saurer Reaktion. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **87**, 1906, (365-372). [8250]. 4684

Deegener. Der mikrophotographische Apparat von H. O. Juel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **4**, 1906, (220-226). [0400]. 4685

Dekhuyzen, M[arinus] C[ornelis]. Iets over de werking van zwakke keukenzoutoplossingen op leukocyten-Kernen. [Quelques mots sur l'action de solutions diluées de sel de cuisine sur les noyaux des leucocytes.] Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, **42**, 2, 1906, (826-841). [8500 6300]. 4686

Delage, Yves. Nouvelles expériences de parthénogénèse expérimentale Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CLXIV-CLXVIII). [2450]. 4687

— Les problèmes de la biologie. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **5**, 1905, (215-236). [0000]. 4688

— Nouvelles expériences de parthénogénèse expérimentale chez *Asterias*. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1369-1370). [2450]. 4689

— Influence de quelques facteurs sur la parthénogénèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1201-1204). [2450 4200]. 4690

— Sur les adjuvants spécifiques de la parthénogénèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (863-865). [2450 4350]. 4691

— L'anatomie comparée et les bases de la morphologie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (129-134, 167-172). [0040]. 4692

Delbrück, M[ax]. Der physiologische Zustand der Zelle und seine Bedeutung für die Technologie der Gärungsgewerbe. Vortrag . . . D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (663-664). [7000 5000]. 4693

Dellinger, O. P. Movements of amoebae and allied forms. [Presented by C. F. Hodge.] [Abstract.] Proc. Amer. Physiol. Soc. in Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **15**, 1906, (xvi-xvii). [7400]. 4694

Dennert, E. Das Wesen der Entwicklung und ihre Erforschung. Natur u. Kultur, Aachen, **3**, 1906, (360-365, 429-434, 496-500, 528-531). [2040]. 4695

— Bibel und Naturwissenschaft. Gedanken und Bekenntnisse eines Naturforschers. 5. Aufl. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (XI + 321). 20 cm. 4 M. [0000]. 4696

— Haackels Weltanschauung, naturwissenschaftlich-kritisch beleuchtet. I-3. Tausend. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (VI + 111). 24 cm. 1,50 M. [0000]. 4697

Dépêret, Charles. L'apparition de la vie sur le globe. Revue du mois, Paris, **2**, 1906, (37-51). [0000]. 4698

Desfosses, P. et **Martinet**, A. Les cellules artificielles. Nature, Paris, **35**, (1^{er} sem.), 1906, (33-34). [6100]. 4699

Detto, Carl. Ein neues Gleitlineal. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (301-307). [0110]. 4700

[**Diachenko**, S.] Дьяченко, С. По вопросу о назначении трутней. [Zur Frage über die Bestimmung der Drohnen.] Russ. přelovod. listok, St. Petersburg, **19**, 1904, (394). [5550]. 4701

— О роенії. [Ueber das Schwärmen.] Russ. přelovod. listok, St. Petersburg, **21**, 1906, (11-17, 42-47). [5600]. 4702

Dieck, W. Das Photomikroskop für ultraviolette Strahlen und seine Bedeutung für die histologische Untersuchung, insbesondere der Hautgewebe. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (108-125, mit 5 Taf.). [0110]. 4703

— Mikrophotographische Aufnahmen mit ultravioletten Strahlen und ihre Bedeutung für die Untersuchung der Hartgewebe von Zahn und Knochen. D. Monatsschr. Zahnteil., Leipzig, **24**, 1906, (16-37). [0400]. 4704

Dieulafé. Un cas d'hypertrichose lombaire. Bibliogr. anat., Nancy, **15**, 1906, (145-147, av. fig.). [5400]. 4705

- Dimon**, Abigail Camp. The regeneration of a heteromorphic tail in *Allolobophora foetida*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (349-351). [2175]. 4706
_____. r. Morgan, T. H.
- Ditchfield**, P. H. and **Page**, William. The Victoria history of Berkshire. London, 1906, (XXV+422). [Natural history by numerous authors (1-172)]. [0080]. 4707
_____. r. Morgan, T. H.
- Dogiel**, V. A. *Haplozoon lineare* u. *H. armatum*, neue Mesozoenformen. (Russ.) St. Peterburg, **38**, 1, 1907, (28-35); deutsch. Rés., (35-41). [2150 2300 4300]. 4708
- [**Dokturovskij**, Vl.] Доктуровский, Вл. Теорія мутацій де-Фриса и теорія Дарвіна. [Die Mutations-Theorie von de-Vries und die Theorie von Darwin.] Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (150-176). [3000 4300]. 4708
- Dolfus**, A. Liste départementale des naturalistes et des institutions d'histoire naturelle de la France. Feuille jeunes natural., Paris, **35**, 1905, (114-116, 132, 147-148). [0060]. 4709
- Doncaster**, L. Darwin and Mendel. Independent Rev., **9**, 1906, (174-183). [0000 2700 4300]. 4710
- [**Doppelmaier**, G. G.] Доппельмайръ, Г. Г. О биологической станции Никольского Рыбоводного Завода. [Ueber die biologische Station der Fischzuchanstalt Nikolisk.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (226-230). [0060]. 4711
_____. Zur Mikrophotographie. Monatshefte Derm., Hamburg, **41**, 1905, (306-313). [0400]. 4712
- Dreyer**, Lothar. Einige Bemerkungen zur Gramfärbung. Hyg. Rdsch., Berlin, **16**, 1906, (1185-1186). [0300]. 4713
_____. Studien zur Entwicklung physiologie der Bilateralität. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (765-791). [4550]. 4715
- Driesch**, Hans. Regenerierende Regenerate. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (754-755). [2175]. 4714
_____. Studien zur Entwicklung physiologie der Bilateralität. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (765-791). [4550]. 4715
- Drude**, O[scar]. Die Beziehungen der Oekologie zu ihren Nachbargebieten. Dresden, SitzBer. Isis, **1905**, 1906, Abh., (100-115). [5500]. 4716
- Drzewina**, Anna. Evolution récente de nos connaissances sur la cellule. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (731-749). [6000]. 4717
- Drzewina**, Anna v. Bohn, G.
- Dublin**, Louis I. On the nucleoli in the somatic and germ cells of *Pedicellina americana*. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (347-364, with text fig.). [6300 6600]. 4718
_____. The history of the germ cells in *Pedicellina americana* (Leidy). [With bibliography.] New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **16**, 1905, (1-64, with 3 pls., 2 text fig.). [8000]. 4719
- Dubois**, Raphaël. Cultures minérales sur bouillons gélatineux. Paris, C. R. soc. biol., **56**, 1904, (697-698). [6000]. 4720
_____. Morphologie et physiologie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (619-620). [1000 2000]. 4721
_____. Sur le mécanisme de la biophotogenèse. Réponse à M. G. Nadson. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1043-1044). [7550 5200]. 4722
_____. Sur la question de la télégonie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1059-1060). [4250]. 4723
_____. Remarque à propos de la Note de M. Emmanuel Fauré-Frémiel sur la structure du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (528-529). [6200]. 4724
_____. La radioactivité et la vie. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (338-348). [0000 5200 7550]. 4725
_____. La création de l'être vivant et les lois naturelles. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (198-208, av. fig.). [0000 2040]. 4726
_____. La création de l'être vivant et les lois naturelles, in: Rentrée solennelle de l'Université [de Lyon], le jeudi 3 novembre 1904. Lyon (Storck), 1905, (4-31). 23 cm. [0000 2040]. 4727
du Bois-Reymond, René. Ueber die Beziehungen zwischen Wandspannung und Binnendruck in elastischen Hohlglobilden. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (806-824), auch in: Festschr. für J. Rosenthal, Tl 1, Leipzig (G. Thieme), 1906, (287-306). [2000]. 4728
- Dubreuil**, G. Le picro-bleu; note sur l'emploi de ce réactif pour la coloration spécifique des fibrilles conjonctives. Application à l'étude du tissu réticulaire du ganglion lymphatique. C. R. ass. anat., 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (62-66). [0300]. 4729
_____. r. Regaud, Cl.

- Dubuisson.** Sur les débuts de la dégénérescence dans les ovules de Batraciens. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (531-532). [2300 5800]. 4730
- Duvernay,** L. Sur les mouvements amiboides du pus blennorrhagique. C. R. ass. anat., 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (58-61). [7400]. 4731
- Dybowski,** E[enedykt]. Parę słów o rzekomo nowych teorjach biologicznych na polu wiedzy przyrodniczej u nas w kraju. [Remarques sur certaines théories biologiques soi-disant nouvelles proposées récemment dans la littérature scientifique polonaise.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (2-7, 24-28). [4300]. 4732
- Dybowski,** W[ladysław]. Sprostrenia naukowe nad bastardami tytoniu narcyzowego. [Observations scientifiques sur les hybrides de la *Nicotiana magniflora atropurpurea*.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (634-636). [2600]. 4733
- Dzeržgovskij,** V. S., **Dzeržgovskij**, S. K. u. **Šumova-Sieber**, N. O.] Даэржговский, В. С., Даэржговский, С. К. и Шумова-Зиберь, Н. О. Влияние никелевых солей на животный организмъ. [Ueber die Wirkung der Nickelsalze auf den thierischen Organismus.] Arch. sc. biol., St. Petersburg, **12**, 4-5, 1906, (327-350). [4200 4900]. 4734
- Dzeržgovskij**, S. K. v. Dzeržgovskij, V. S.
- Edwardson**, Herald. Woher kam das Leben? Eine Abhandlung über die Herkunft, Entstehung und das Vergehen des Lebens; auf Grund streng wissenschaftlicher Basis und theilweise eigener Forschungen gemeinverständlich dargestellt. Mährisch-Ostrau (R. Papauschek), 1906, (51). 23 cm. [0000]. 4735
- Eijsbroek**, H. Over de amboceptoren van een antistreptococcenserum. [On the amboceptors of an antistreptococcus-serum.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **15**, [1906], (285-293) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **9**, [1906], (336-343) (English). [5400]. 4736
- Eismond**, J[ózef]. Mikrofotografia, jako środek badań naukowych. [La microphotographie et son application dans les recherches scientifiques.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (433-436). [0400]. 4737
- [**Elenkin**, Aleksandr Aleksandrovic.] Еленкинъ, А. А. Симбиозъ, какъ идея подвижного равновесия сожительствующихъ организмовъ. [Die Symbiose als abstrakte Auffassung des beweglichen Gleichgewichts der Symbionten.] St. Peterburg, Bull. Jard. bot., **6**, 1906, (1-18); deutsch Res., (18-19); St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (55-63); deutsch. Res., (82-84). [5550 5500]. 4738
- Еленкинъ, А. Замѣтка по поводу статьи В. М. Арциковскаго, "О карликовыхъ формахъ *Fucus vesiculosus* L. въ связи съ вопросомъ о дегенерации." [Note sur l'article de M. Arzichowsky [V. M. Arcichovskij]: "Formes naines de *Fucus vesiculosus* L. et la question de la dégénération."] St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (21-33); rés. fr., (39). [5800 5500 5300 3000]. 4739
- Endrey**, Elemér. A kereszterődésről. [Über Bastardbildung.] Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (224-226). [2600]. 4740
- Engleider**, Franz. Zeichenskizzen zum naturkundlichen Unterricht nach biologischen Grundsätzen. Bearb. im Auftr. des Bezirkslehrervereins München. H. 3. München (M. Kellerer in Komm.), [1906]. (Taf. mit Erläut., ohne Pag.). 25 cm. 1,40 M. [0050]. 4741
- Entz**, Géza sen. Az állati szervezet és élet alapvonala. A leggyzszerűbb állat. [Grundzüge des tierischen Organismus und Lebens. Das einfachste Tier.] Budapest, 1906, (38, mit 12 Fig.). 23 cm. 50 Heller. [2040 4600 5700]. 4742
- Ewert**, R. Die Parthenokarpie der Obstbäume. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (414-416). [2450]. 4743
- Eycleshymer**, Albert C[hauncey]. The development of chromatophores in *Necturus*. Amer. J. Anat., Baltimore, Md., **5**, 1906, (309-313, with 7 text figs.). [6400]. 4744
- Farmer**, J. B. F. The cell and heredity. [Review, v. L. 5, No. 4325.] Nature, London, **75**, 1906, (98). [2700 6000]. 4745

- Fauré-Frémet, E.** Contribution à l'étude des protoplasmas. Arch. anat. microsc., Paris, **8**, 1905, (1-68, av. 2 pls.). [6100 6200]. **4746**
- Le *Glaucoma pyriformis* et l'organisation de la substance vivante. C. R. ass. anat., Nancy, **8**, 1906, (120-127, av. fig.). [1000]. **4747**
- Sur la structure intime du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (58-60). [6200]. **4748**
- Sur une variation expérimentale de la *Vorticella microstoma*. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (424-426). [4200]. **4749**
- Sur la structure [intime] du protoplasme chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (612-614, 697-699). [6100 6200]. **4750**
- La théorie sphérolaire et la structure du noyau. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (699-701). [6300]. **4751**
- A propos de la structure du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (389-391). [6200]. **4752**
- Le commensalisme des *Opercularia*. Le facteur mouvement. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (514-515). [5550]. **4753**
- Federici, Federico.** Un nuovo metodo per la colorazione specifica delle Mastzellen. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (357-361). [0300]. **4754**
- [**Fedorov, S. E.**] Федоровъ, С. Е. Перфекціонізмъ. Продолж. [Der Perfectionismus. Forts.] St. Peterburg, Bull. labor. biol., **8**, 2, 1906, (9-65); fr. Résumé, (66-67). [0000 4300]. **4755**
- Fekete, Lajos.** Tanulmány az ungar megyei bükk öserdők faállományákról. [Studie über den Bau des Holzbestandes der Buchen-Urwälder vom Komitate Ung.] Erd. kis., Selmezbánya, **8**, 1906, (105-118). [5300 5500]. **4756**
- Féré, Ch.** Les portées noires de deux souris blanches. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (117-118). [2700]. **4757**
- Ferry, R.** Faut-il écrire en français “caryocinèse” ou “karyokinèse”? Rev. mycol., Toulouse, **24**, 1902, (61-62). [0070]. **4758**
- Fick, Adolf.** Gesammelte Schriften. In 4 Bänden. Bd 4: Vermischte Schriften einschliesslich des Nachlasses. Würzburg (Stahel), 1906, (VII + 669). 25 cm. 8,50 M.—Bd 4 auch separat mit dem Lebenslauf des Verf. v. Friedrich Schenck (S.A. aus Arch. ges. Physiol., Bonn, Bd 90, 1902) u. 1 Portr. ib. 1906. 10 M. [0030]. **4759**
- Fischel, Alfred.** Ueber Bastardierungsversuche bei Echinodermen. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (498-525). [2600]. **4760**
- Zur Entwicklungsgeschichte der Echinodermen. I. Zur Mechanik der Zellteilung. II. Versuche mit vitaler Färbung. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (526-541). [8000 0300]. **4761**
- Flower, Stanley S.** Report on mission to Europe, 1905. Cairo, 1906, (1-43). [0020]. **4762**
- Foot, Katharine and Strobell, E. C.** Prophases and metaphase of the first maturation spindle of *Allolobophora foetida*. [With bibliography.] Amer. J. Anat., Baltimore, Md., **4**, 1905, (199-243, with 9 pls.). [8000]. **4763**
- Sectioning paraffine at a temperature of 25° Fahrenheit. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **9**, 1905, (281-286, with text fig.). [0150]. **4764**
- Photographs of the egg of *Allolobophora foetida*. 2. Further notes on yolk-nucleus and polar nucleus. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (517-554). [6300 6400]. **4765**
- Forbes, Alexander v. Castle, W[illiam] E[rnest].**
- Forel, A[ugust].** Organischer Stammbaum. [Polemisch gegen Wasmann.] Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (861-863). [4300]. **4766**
- Zur Aesthetik als sexuelles [!] Zuchtwahlmoment. Zool. Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **23**, 1906, (319-320). [4300]. **4767**
- Die psycho-physiologische Identitätstheorie als wissenschaftliches Postulat. [In: Festschrift für I. Rosenthal. Tl 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (119-132). [0000]. **4768**
- Gehirn und Seele. Vortrag . . . 9. Aufl. Stuttgart (A. Kröner), 1906, (45). 25 cm. 1 M. [0000]. **4769**

- Francé**, Raoul. Der Werth der Wissenschaft. Freie Gedanken eines Naturforschers. 2. Augs. Dresden (C. Reissner), 1906, (IV + 162). 23 cm. 3 M. [0000]. 1770
- Franken**, A. Über die Unterrichtsweise in der Naturkunde. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (351-357). [0050]. 4771
- Franz**, V. Sind Lebenserscheinungen physikalisch erklärbar? Himmel u. Erde, Berlin, **18**, 1906, (145-148). [0000]. 4772
- Fresenius**, H. Die Bedeutung der landwirtschaftlich-chemischen Versuchs-Stationen unter Darlegung der Entwicklung der Versuchs-Station Wiesbaden in den 25 Jahren ihres Bestandes (1. 1. 1881—1. 1. 1906). Vortr. D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (2-4). [0060]. 4773
- Freund**, Hans. Neuer Apparat zur Massenfärbung mikroskopischer Präparate von F. Hellige & Co. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (197-198). [0300]. 4774
- Fricke**, Adolf v. Schridde, Herm[ann]. Fürstenburg, Aug. v. König, J[os].
- Fuhrmann**, Franz. Die Kernteilung von *Saccharomyces ellipsoideus* I. Hansen bei der Sprossbildung. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **15**, 1906, 769-777, m. 1 Taf.). [6300 8000]. 4775
- Der feinere Bau der Saccharomycetenzelle. [Eine kurze zusammenfassende Uebersicht.] Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (629-639, 697-702). [6100]. 4776
- Gager**, C[harles] Stuart. De Vries and his critics. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (81-89). [3000]. 4777
- Gaidukov**, N. Ueber Untersuchungen mit Hilfe des Ultramikroskopes nach Siedentopf. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (107-112). [0110]. 4778
- Weitere Untersuchungen mit Hilfe des Ultramikroskopes nach Siedentopf. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (155-157). [0010]. 4779
- Ueber die ultramikroskopischen Eigenschaften der Protoplasten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (192-194). [6200]. 4780
- Gaidukov**, N. Ultramikroskopische Untersuchungen der Stärkekörner, Zellmembranen und Protoplasmata. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (581-590). [4900]. 4781
- Ueber die ultramikroskopische Untersuchung der Bakterien und über die Ultramikroorganismen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (667-672). [6000]. 4782
- Ueber die Anwendung des Ultramikroskops nach Siedentopf zur Untersuchung lebender Objekte. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (250-258). [0110]. 4783
- Die neuen Zeisschen Mikroskope. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (59-67). [0110]. 4784
- Gallardo**, Angel. Les propriétés des colloïdes et l'interprétation dynamique de la division cellulaire. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (228-230). [8000]. 4785
- Garbowksi**, Tadeusz. O bieguności jaja jeżowców. (*Paracentrotus lividus*). 1 tabl. [Sur la polarité de l'oeuf des oursins. (*Paracentrotus lividus*).] Kraków, Rozpr. Akad., **45** B, 1905, (278-318). [4000 4500]. 4786
- Gardiner**, J. S. The Indian Ocean. Being results largely based on the work of the Percy Sladen expedition in H.M.S. "Sealark," Comm. B. T. Somerville, 1905. London, Geogr. J., **28**, 1906, (313-332, 454-471). [0080]. 4787
- The Percy Sladen expedition in H.M.S. "Sealark" to the Indian Ocean. The Seychelles Archipelago. Nature, London, **73**, 1906, (294-296). [0080]. 4788
- The fauna and Geography of the Maldives and Laccadive Archipelagos, **2**, Suppl. 2, 1906 (1046-1077). [Completing the work.] [0080]. 4789
- Gardner**, Nathaniel Lyon. Cytological studies in Cyanophyceae. [With bibliography.] Berkeley, Univ. Cal. Pub., Bot., **2**, 1906, (237-296, with pl.). [6100]. 4790
- Garré**, [Carl]. Transplantationen in der Chirurgie. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (801-804). [2180]. 4791

- Gaskell, W. H.** A neuro-synctial theory of development. London, Rep. Brit. Ass., **1905**, 1906, (443-444). [2040]. 4792
- Gaule, Justus.** Kritik der Erfahrung vom Leben. Bd 1: Analyse. Leipzig (S. Hirzel), 1906, (VIII + 292). 24 cm. 7 M. [0000 0030]. 4793
- Gaupp, Otto.** Herbert Spencer. 3. verm. Aufl. (Frommann's Klassiker der Philosophie, hrsg. v. Rich. Falckenberg. Bd 5.) Stuttgart (F. Frommann), 1906, (VIII + 195, mit 1 Portr.). 8vo. 2 M. [0010]. 4794
- Gautier, Claude.** Sur un préposé au caractère différentiel entre le pigment vert de la soie de *Saturnia Yama-Mai* et les chlorophylles de feuilles de chêne. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (419-420, 556-557). [4900]. 4795
- Sur un préposé au caractère différentiel entre la matière colorante verte du cocon de *Saturnia Yama-Mai* et les chlorophylles des feuilles de chêne. (Réponse à M. J. Villard). Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (696-697). [4900]. 4796
- Gazert, Hans.** Proviant und Ernährung bei der deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903. Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd 7, H. 1.) Berlin (G. Reimer), 1906, (1-73). [0060]. 4797
- Gerhardt, U[lrich].** Experimentelle Urzeugung? Med. Klinik, Berlin, **2**, 1906, (45-47). [4300]. 4798
- Gerő, Vilmos.** Az élet keletkezése és az ember származása. [Ursprung des Lebens und die Abstammung des Menschen.] Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (205-216). [0000 2040 4300]. 4799
- Giard, A.** L'évolution des sciences biologiques. Bul. Ass. franç. avanc. Sci., Paris, **1905**, (231-254); Rev. Sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (193-205). [0010]. 4800
- Gildersleeve, Nathaniel.** Studies on the bactericidal action of copper on organisms in water. Amer. J. Med. Sci., Philadelphia, Pa., **129**, 1905, (754-760). [8500]. 4801
- Gineste, Ch. v. Kunstler, J.**
- Glaserapp, M.** Die Bedeutung der Spitztypen für die Reproduktion von Mikrophotographien. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (174-182). [0400 0110]. 4802
- Godlewski, Emil, jun.** Untersuchungen über die Bastardierung der Echiniden- und Crinoïdenfamilie. Arch. Entw.-Mech., Leipzig, **20**, 1906, (579-643, mit 2 Taf.). [2600]. 4803
- Goebel, K[arl].** Allgemeine Regenerationsprobleme. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (223-241). [2175]. 4804
- Goldfarb, A. J.** Experimental study of light as a factor in the regeneration of hydroids. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (129-152). [2175 4200]. 4805
- Golicyn, S.** Голицинъ, С. По вопросу о размерах натуральной нчелиной ячейки въ связи съ употреблениемъ искусственной вошины. [Zur Frage über die Dimensionen der natürlichen Bienenzelle im Zusammenhang mit dem Gebrauch von Kunstwaben.] Russ. пчеловод. листок, St. Peterburg, **21**, 1906, (75-82, 117-120, 148-152, 183-184, 212-216, 251-254, 273-276, 293-295). [3000 4200 5200]. 4806
- Gorka, Sándor.** A rádiom fejlesztette elő lényekről. [Über die durch Radium erzeugten Organismen.] Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (289-292). [2000 2040]. 4807
- Gough, Lewis Henry.** Plankton collected at Irish light stations. Rep. fisheries Ireland, Dublin, (1904), 1906, Part 2. Scientific Investigations, (227-279). [0020 0080]. 4808
- Green, J. Reynolds.** English men of science—Sir William Flower. London, 1906, (vi + 191). 12mo. [0010]. 4809
- Greil, Alfred.** Ueber die Verwendung des Nernstischen Glühlichtes in biologischen Laboratorien nebst Bemerkungen über die photographischen Aufnahmen von Embryonen. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (257-285). [0110]. 4810
- Ein neuer Entwässerungsapparat. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (286-301). [0250]. 4811
- Gross, J[ulius].** Ueber einige Beziehungen zwischen Vererbung und Variation. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (395-426, 508-524, 545-565). [2700 3000]. 4812

- Grünwald, I[udwig] v. May, R[ichard].** Zagadnienia życia w świetle darwinizmu. Z upoważnienia autora spolszczyli Adam Kudelski i Kazimierz Kulwieć. Przy udziale zapom. kasy im. Mianowskiego [Les problèmes de la vie d'après la théorie darwinienne. Avec l'autorisation de l'auteur traduit par MM. A. Kudelski et K. Kulwieć. Édité avec le concours de la fondation Mianowski.] Warszawa (E. Wende i Sp.), 1906, (XIX + 425). Svo. rb. 2. [0000 4400]. 4813
- Darwinism and the problems of life: a study of familiar animal life. Translated by Joseph McCabe. London, 1906, (1-436). [2040 4300]. 4814
- Guenther, G[ustav].** Die tierische Zelle. In: Handbuch der vergl. mikr. Anatomie der Haustiere, hrsg. v. W. Ellenberger. Bd. I. Berlin (P. Parey), 1906, (566-601). [6100]. 4815
- Guilliermond, [A.].** L'appareil chromatique des Cyanophycées et sa division. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (639-641). [6300 8000]. 4816
- Guilloz, Th.** Sur la notation des objectifs et des oculaires de microscope (1^{re}, 2^e et 3^e notes). Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (139-145). [0110] 4817
- Détermination de la grandeur réelle des objets dans les microphotographies. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (343-345). [0400]. 4818
- Sur la relation qui doit exister entre le numéro de l'oculaire, le numéro de l'objectif et son ouverture numérique pour pouvoir bénéficier, dans l'observation microscopique, de tout le pouvoir séparateur de l'instrument. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (730-732). [0110]. 4819
- Le champ dans l'observation microscopique déduit des numéros dioptriques de l'objectif et de l'oculaire. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (490-492). [0110]. 4820
- Gulick, John T[homas].** Isolation and the evolution of species. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (433-434). [4300]. 4821
- Evolution, racial and habitual. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 25], 1905, (xii + 269, (L-490)
- with maps, pl., partly col.). 26,5 cm. [4310]. 4822
- Gutherz, Siegfried.** Zur Kenntnis der Heterochromosomen. Diss. Berlin (Druck v. G. Schade), 1906, (39). 22 cm. [6300 8000]. 4823
- Guttmann, W.** Das „Ultramikroskop.“ Fortschr. Med., Berlin, **22**, 1901, (285-287). [0110]. 4824
- Gutzmer, A[ugust].** Reformvorschläge für den mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht. Entworfen von der Unterrichtskommission der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte. Tl. 2. Nebst einem allgemeinen Bericht über die Tätigkeit der Kommission im verflossenen Jahre. Zs. math. Unterr., Leipzig, **37**, 1906, (407-481). [0050]. 4825
- Guyer, Michael F[rederic].** Animal micrology; practical exercises in microscopical methods. Chicago (University of Chicago press), 1906, (IX + 240, with illustr., tables, diagrs.). 23 cm. [0030 0110]. 4826
- Haacke, Wilhelm.** Die Gesetze der Rassenmischung und die Konstitution des Keimplasmas. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (1-93). [2700]. 4827
- Das Rassenmischungsgesetz. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (941-944). [2700]. 4828
- Haan, Henricus.** Philosophia naturalis. In usum scholarum. Ed. III, emend. (Cursus philosophicus, p. III.) Freiburg i. B. (Herder), 1906, (XI + 253). 21 cm. 2,60 M. [0000]. 4829
- Haberlandt, G[ottlieb].** Sinnesorgane im Pflanzenreich zur Perzeption mechanischer Reize. 2. verm. Aufl. Leipzig (W. Engelmann), 1906, (VIII + 207, mit 9 Taf.). 24 cm. 11 M. [7700]. 4830
- Haeckel, Ernst.** Les énigmes de l'Univers. Paris (Schleicher frères), 1905, (460). 21 cm. [0000]. 4831
- Monismus und Naturgesetz. (Flugschr. des D. Monistenbundes, H. 1.) Brackwede i. W. (W. Breitenbach in Komm.), 1906, (40). 22 cm. 0,80 M. [0000]. 4832
- Die Lebenswunder. Gemeinverständliche Studien über biologische Philosophie. Ergänzungsband zu dem Buche über die Welträtsel. Volks-Ausg. 1.-20. Taus.

- Stuttgart (A. Kröner), [1906], (VIII + 200). 23 cm. 1 M. [0000]. 4833
- Haeckel**, Ernst. Prinzipien der generellen Morphologie der Organismen. Wörtlicher Abdruck eines Teiles der 1866 erschienenen Generellen Morphologie . . . Berlin (G. Reimer), 1906, (XVI + 447, mit Portr.). 24 cm. 12 M. [0030 1000]. 4834
- Hahn**, C. W. Dimorphism and regeneration in *Metridium*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., 2, 1905, (225-235, with 2 figs.). [2175]. 4835
- Hall**, Winfield Scott. The biology, physiology and sociology of reproduction, also sexual hygiene, with special reference to the male. Chicago (H. A. Ray), 1906, (6 p. I.+ 11-138, with illustr.). 19.5 cm. [2300]. 4836
- Haller**, Paul. Comenius und der naturwissenschaftliche Unterricht. (Wiss. Beil. zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1906.) Leisnig (Druck v. H. Ulrich), 1906, (IV + 131). 22 cm. [0050]. 4837
- Hallez**, Paul. Sur le rhéotropisme de quelques Hydroïdes monosiphoniés et des Bugula. Paris, C. R. Acad. sci., 141, 1905, (727-730, 840-843). [5200]. 4838
- Halluin**, Maurice d'. Les étapes de la mort. Paris, C. R. soc. biol., 59, 1905, (370-371). [5900]. 4839
- Halmos**, Viktor v. Chinorányi, Ede.
- Halphen**, G. et **Riche**, A. Contribution à l'étude des teintures histologiques. Paris, C. R. Acad. sci., 140, 1905, (1408-1410). [0300]. 4840
- Hamaker**, J[ohn] I[rvin]. A compend of the principles of biology. For the use of students in "Biology." Randolph-Macon Woman's College, Lynchburg, Virginia, Lynchburg, Va., 1906, (121, with illustr., portr.). 21 cm. [0050]. 4841
- Hamburger**, H[artog] J[jacob] en **Arrhenius**, Svante. Over den aard der praecipitine-reactie. [On the nature of precipitate - reaction.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 14, 1906, (810-822) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 9, [1906], (33-45) (English). [5400]. 4842
- Hanstein**, R. von. Albert von Kölliker †. Nachruf. Natw. Rdsch., Braunschweig, 21, 1906, (89-91, 101-103). [0010]. 4843
- Hanusz**, István. Az emberi élet tartama. [Über die menschliche Lebensdauer.] Délmagyar. Term. Füz., Temesvár, 30, 1906, (119-128). [5700 5900]. 4844
- Hargitt**, Charles W. Regeneration in *Rhizostoma pulmo*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., 1, 1904, (73-94, with 6 figs.). [2175]. 4845
- Variations among Scyphomedusae. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., 2, 1905, (547-584, with 1 pl., 17 text figs.). [3000]. 8464
- Harper**, E. H. Studies in the inheritance of color in Percheron horses. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl, Mass., 9, 1905, (265-280). [2700]. 4847
- Harper**, R[obert] A[lmer]. Sexual reproduction and the organization of the nucleus in certain mildews. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 37], 1905, (104, with pl.). 25 cm. [2300 6300]. 4848
- Harris**, J. Arthur. The experimental data of the mutation theory. The Monist, Chicago, Ill., 16, 1906, (254-293). [2700 3000]. 4849
- Hartmann**, Eduard von. Das Problem des Lebens. Biologische Studien. Bad Sachsa i. H. (H. Haacke), 1906, (VIII + 440). 25 cm. 12 M. [0000]. 4850
- Hartmann**, Johannes. Beobachtung einer Varietäten-Entstehung mit kritischer Beleuchtung derselben vom Standpunkte der Entwicklungstheorien. Prometheus, Berlin, 17, 1906, (364-365). [3000]. 4851
- Hartmann**, Max. Tod und Fortpflanzung. Eine biologische Betrachtung. München (E. Reinhardt), 1906, (40, mit 2 Taf.). 25 cm. 1 M. [5900]. 4852
- und **Prowazek**, S. v. Fritz Schaudinn †. Arch. Protistenkunde, Jena, 8, 1906, (I-X, mit 1 Portr.). [0010]. 4853
- Hartog**, Marcus. Les explications physiques du champ de force de la cellule en cinèse. Paris, C.-R. Ass.

- franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905,
2^e Partie), 1906, (536-545). [8000]. 4854
- Harvie-Brown**, J. A. A fauna of the Tay basin and Strathmore. Edinburgh, 1906, (lxxvi + 377, with pls. and maps). [0080]. 4855
- Hatschek**, B[erthold]. Hypothese der organischen Verebung. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (245-249); Desgl. separat. Leipzig (W. Engelmann), 1905, (44). 8vo. 1 M. [2700]. 4856
- Headley** F. W. Life and evolution. London, 1906, (XVI + 272). 8vo. [0000 4300]. 4857
- Heen**, P. de. La matière, sa naissance, sa vie, sa fin. Paris (Béranger), 1905, (118, av. fig.). 28 cm. [0000]. 4858
- Heiberg**, K. A. Beiträge zur Kenntnis der Langerhansschen Inseln im Pankreas, nebst Darstellung einer neuen mikroskopischen Messungsmethode. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (49-60). [0500]. 4859
- Heider**, K[arl]. Vererbung und Chromosomen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (222-244); Vortrag . . . Jena (G. Fischer), 1906, (IV + 42). 24 cm. 1,50 M. [2700 6300]. 4860
- Heim**, L[udivig]. Ueber Asbestfilter. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, **38**, Referate, Beiheft, **1906**, (53-54). [0550]. 4861
- Heinrich**, [Reinh.] Tätigkeitsbericht der landwirtschaftlichen Versuchs-Station Rostock für 1905. Landw. Ann., Rostock, (N.F.), **45**, 1906, (369-373, 378-383, 388-392, 394-398). [0060]. 4862
- Heinroth**, O. Beobachtungen an Entenmischlingen. (Vorl. Mitt.) Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (3-4). [2600]. 4863
- Hektoen**, Ludvig. Relations of pathology. [Address in the Section of Pathology of the International Congress of Arts and Sciences, St. Louis, Sept. 22, 1904.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **43**, 1904, (1911-1917). [0040 8600]. 4864
- Helbing**, Carl. Carl Weigert. Münchener med. Wochenschr., **51**, 1904, (1747-1748). [0010]. 4865
(L-490)
- Helly**, Konrad. Zur Darstellung der Leukocytenkörnelungen sowie der Zellstrukturen und der Bakterien im Gewebe. Centralbl. Path., Jena, **17**, 1906, (566). [0300]. 4866
- Zur Technik der Wasser- aufklebung von Paraffinschnitten. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (330-331). [0150]. 4867
- Henkler**, Paul. Der Lehrplan für den Unterricht in Naturkunde. Historisch und kritisch betrachtet. (Sammlung naturw.-päd. Abh. Hrsg. v. O. Schmeil u. W. B. Schmidt. Bd 2, H. 7.) Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1906, (IV + 44). 26 cm. 1 M. [0050]. 4868
- Henri**, Victor. Le rôles des colloïdes en biologie. Découvertes de kinases artificielles. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (640-642). [2000]. 4869
- et **Mayer**, A. L'état actuel de nos connaissances sur les colloïdes. 1^{re} partie: Préparation et propriétés des solutions colloïdales; énergie de la liaison entre le colloïde et le solvant. 2^e partie: Affinité des solutions colloïdales. 3^e partie: Statique chimique des solutions colloïdales. Application des lois de l'équilibre aux systèmes colloïdaux. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (1015-1030, 1066-1081, 1129-1140). [2000 6000]. 4870
- Henriksen**, Martin E. A functional view of development. Everything in nature tends towards a state of equilibrium which is peculiar to itself. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (18-24, 33-37). [2040 4500]. 4871
- Henry**, Charles et **Bastien**, Louis. Recherches sur la croissance de l'homme et sur la croissance des êtres vivants en général. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (797-807, av. fig.). [1100]. 4872
- Hensel**, Paul. Naturwissenschaft und Naturphilosophie. [In: Festschrift für I. Rosenthal. Tl 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (133-146). [0000]. 4873
- Hensen**, Viktor. Die Biologie des Meeres. Rede . . . Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **1**, 1906, (360-377). [5200]. 4874
- Herbst**, Curt. Vererbungsstudien. I. Ein Plan zu rationellen Studien über Vererbungerscheinungen. II. Ueber den Einfluss der Temperatur auf die d 2

- Ausbildung der Seeigelbastarde. III. Ist die „Schädigung“ eines der beiden Sexualprodukte von Einfluss auf das Hervortreten der väterlichen oder mütterlichen Charaktere? Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (173-305). IV. Das Beherrschen des Hervortretens der mütterlichen Charaktere (Kombination von Parthenogenese und Befruchtung). op. cit. **22**, 1906, (473-497, mit I Taf.). [2450 2700]. 4875
- Herdman**, W. A. Report to the Government of Ceylon on the Pearl Oyster fisheries of the Gulf of Manaar. With supplementary reports upon the marine biology of Ceylon by other naturalists. Part V. London (R. Soc.), 1906, (viii + 452). 4to. [0020 0080]. 4876
- Heron**, David. On the inheritance of the sex-ratio. Biometrika, Cambridge, **5**, 1906, (79-85). [2700]. 4877
- Herrera**, A. Suite des recherches sur l'imitation du protoplasma. Paris, Bul. soc. zool., **27**, 1902, (201-203). [6000]. 4878
- La renaissance du problème de la génération spontanée. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (208-209). [2040]. 4879
- Notions générales de biologie et de plasmogénie comparées. Traduit . . . par Georges Renaudet. Préface d. M[oriz] Benedikt. 1. Ed. française. Berlin (E. Junk), 1906, (XXIX + 260). 27 cm. 10 M. [0030]. 4880
- Herrick**, C. L., *the late*. Applications of dynamic theory to physiological problems. J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (362-375). [2000]. 4881
- Hertel**, E[rnst]. Mitteilungen über die Wirkung von Lichtstrahlen auf lebende Zellen. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., math.-phys. Kl., **1906**, (94-99). [8250]. 4882
- Einiges über die Bedeutung des Pigmentes für die physiologische Wirkung der Lichtstrahlen. Vergleichend - physiologische Untersuchungen. Zs. allg. Physiol., Jena, **6**, 1906, (44-70). [8250]. 4883
- Hertlein**, Paulus. Ein praktischer Apparat zur gleichzeitigen Durchlüftung beliebig vieler Aquarien. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (65-68). [0550]. 4884
- Hertwig**, Oscar. Allgemeine Biologie. 2. Aufl. des Lehrbuches „Die Zelle und die Gewebe“. Jena (G. Fischer), 1906, (XVI + 649). 26 cm. 15 M. [0030]. 4885
- Hertwig**, Richard. Ueber Konjugation von *Dileptus gigas*. München, Sitz-Ber. Ges. Morph., **20**, H. 1, 1904, (1-3). [2050]. 4886
- Weitere Untersuchungen über das Sexualitätsproblem. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (90-112). [2300]. 4887
- Herz**, H[ans]. Energie und Richtkräfte. Ann. Natphilos., Leipzig, **5**, 1906, (409-438). [0000]. 4888
- Hesse**, O. Etwas vom Biologisch-Landwirtschaftlichen Institut Amani in Deutsch-Ostafrika. Südd. ApothZtg, Stuttgart, **46**, 1906, (820-821). [0060]. 4889
- [**Hesse**, Richard.] Гессе, Рихардъ. Учение о происхождении виды и дарвинизмъ. Перев. съ нем. [Die Lehre über die Entstehung der Arten und der Darwinismus. Aus dem deutsch. übers.] Jestestv. i. geogr., Moskva, **11**, 1906, 1, (37-68, mit 19 Abbild.); 2, (21-49, mit 5 Abbild.); 3, (12-36, mit 2 Abbild.). [4300]. 4890
- Hest**, J. J. van. Pseudovakuolen in Hefezellen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **17**, 1906, (8-11, 91-100, 147-151, 345-349). [6600]. 4891
- Hewitt**, C. Gordon. The cytological aspect of parthenogenesis in insects. Manchester, Mem. Lit. phil. Soc., **50**, No. 6, 1906, (1-38). [2450 6300]. 4892
- Heymans**, G. und **Wiersma**, E. Beiträge zur speziellen Psychologie auf Grund einer Massenuntersuchung. 2. Artikel. [Geschlechtsanlage und Erblichkeit.] Zs. Psychol., Leipzig, Abt. 1, **43**, 1906, (321-373). [2700]. 4893
- Hinterberger**, Hugo. Die photographische Aufnahme von Ammoniten. Jahrb. Phot., Halle, **20**, 1906, (67-70). [0100]. 4894
- Hirsch**, Paul. Das Ultramikroskop. Seine Einrichtung und seine Anwendung. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (465-470). [0110]. 4895
- Hodgkin**, T. E. Notes on the theories of preformation and epigenesis. Newcastle, Proc. Univ. Durham Phil. Soc., **1**, 1906, (199-218). [0000]. 4896

- Höber**, Rudolf. Zur Frage der elektriven Fähigkeiten der Resorptionsorgane. [In: Festschrift I. Rosenthal gewidmet. Tl I.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (333–341); Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (748–754). [4800]. 4897
- Hoek**, P[aulus] P[eronius] C[ato]. Over polyandrie bij *Scalpellum stearnsi*. [On the polyandry of *Scalpellum stearnsi*.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (669–671) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (659–662) (English). [2400]. 4898
- Höntschner**, Hugo. Entwicklung und Bedeutung des biologischen Unterrichts. (Beil. zum Schulprogr. der Guts Muths-Realschule zu Quedlinburg. Ostern 1906.) Quedlinburg (Druck v. Gessler & Strauss), 1906, (21). 22 cm. [0050]. 4899
- Hogue**, M. J. v. Tennent, D[avid] H[ill].
- Holland**, T. H. W. T. Blanford, A.R.S.M., LL.D., C.I.E., F.R.S. Calcutta, J. As. Soc. Beng., **2**, 1906, (i–iii). [0010]. 4900
- Homuth**, Paul. Biologie und exakte Naturwissenschaft. Görlitz, Abh. natf. Ges., **25**, 1906, (49–51). [0000]. 4901
- Hoppe**, Edmund. Der naturalistische Monismus Ernst Haeckels, besonders seine Welträtsel und Lebenswunder. Schwerin (F. Bran), 1906, (90). 21 cm. 1,60 M. [0000]. 4902
- Houssay**, Frédéric. Les idées d'évolution dans l'antiquité et le moyen age. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (241–259, av. fig.). [0010 4300]. 4903
- L'abstraction dans les sciences naturelles. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (897–906). [0000]. 4904
- Howard**, Leland O[ssian]. Polyembryony and the fixing of sex. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (810–818). [2040]. 4905
- Howe**, Marshall A[very]. [Review of] The teaching of biology in the secondary school [by F. E. Lloyd and M. A. Bigelow]. Torreya, New York, N.Y., **4**, 1904, (156–158). [0050]. 4906
- Hoyle**, W. E. The new zoological institute at Breslau. London, Mus. J., **5**, 1906, (283–290). [0060]. 4907
- Presidential address. The education of a curator. London, Mus. J., **6**, 1906, (4–24). [0040]. 4908
- Hubbard**, Marian E. v. Davenport, C. B.
- Huber**, G. Carl. On a rapid method of preparing large numbers of sections. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (187–196). [0150]. 4909
- Hueppe**, Ferdinand. Ueber Assimilation der Kohlensäure durch Chlorophyllfreie Organismen. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (192–215). [4800]. 4910
- Hunter**, George William, jun. and **Valentine**, Morris Crawford. Laboratory manual of biology. 2d ed., rev. New York (Holt), 1906, (x+246, with illustr.). 19 cm. [0030]. 4911
- Hus**, Henri. Hugo de Vries. The Open Court, Chicago, Ill., **20**, 1906, (713–725, with illustr.). [0010]. 4912
- Hyde**, Ida H[enrietta]. Differences in electrical potential in developing eggs. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **12**, 1904, (241–275, with diagr.). [4200]. 4913
- Ikeno**, S[eiichiro]. Zur Frage nach der Homologie der Blepharoplasten. Flora, Jena, **96**, 1906, (538–542). [6400]. 4914
- Imbert**, A. L'action des rayons X sur les poils blanchis. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **6**, 1906, (141–144). [5200 5700]. 4915
- Issakowitsch**, Alexander. Geschlechtsbestimmende Ursachen bei den Daphniden. Arch. mikr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (223–244). [4200 2300]. 4916
- Istvánffy**, Gyula. A szőlő fásoltványainak forradásáról. [Der Wachstumsverlauf der Holzveredlungen der Weinrebe.] Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (819–826). [2050 2180]. 4917
- Itallie**, L[eopold] van. Over bloedkatalasen. [On catalases of the blood.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (540–545), (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (623–628), (English); Pharm. Weekbl., Amsterdam, **43**, 1906, (27–32), (Dutch). [6600 5000]. 4918
- Ivanov**, S. I. Ивановъ, П. П. Искусственное оплодотворение у млекопитающихъ. [Die künstliche Befruchtung bei Säugetieren.] Arch. sc. biol., St. Petersburg, **12**, 4–5, 1906, (376–509). [0500 2600]. 4919

- [**Jachontov, A.**] Яхонтовъ, А. Замѣтка о повторныхъ поколѣніяхъ у нѣкоторыхъ видовъ дневныхъ бабочекъ. [Notices sur les générations itératives de quelques Lépidoptères Rhopalocères.] Rev. russ. ent., St. Peterburg, **6**, 1905, [1906], (252–253). [2550]. 4920
- Jaeger, Gustav.** Das Leben im Wasser und das Aquarium. 2. Aufl. Stuttgart (Kosmos), [1906], (VIII + 360, mit 9 Taf.). 27 cm. 3,50 M. [5200]. 4921
- Jakimowiczówna, Bronisława.** Świecenie, jako zjawisko biologiczne. [La luminescence considérée comme phénomène biologique.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (353–359, 377–381, 392–394). [7550]. 4922
- Jammes, L. et Mandoul, H.** Sur la spécificité des h t s de Cestodes. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (104–106). [5400]. 4923
- Janicki, C. v.** Ueber Ursprung und Bedeutung der Amphimixis. Ein Beitrag zur Lehre von der geschlechtlichen Zeugung. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (769–791, 833–854). [2300]. 4924
- Janse, J[acobus] M[arinus].** Polarität und Organbildung bei *Caulerpa prolifera*. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **42**, 1906, (394–460, mit 3 Taf.). [4100]. 4925
- Jastram, Martin.** Ueber die Einwirkung der R.-Strahlen auf Bakterien, Pflanzensamen und Infusorien. Zs. Elektrother., Leipzig, **7**, 1905, (325–331, 369–375, 398–405). [8250]. 4926
- Jeandelize, P. v.** Richon, L.
- Jenkinson, J. W.** On the effect of certain solutions upon the development of the frog's egg. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (367–460, mit 2 Taf.). [4200 4550]. 4927
- Jennings, H[erbert] S[pencer].** Modifiability in behavior. I. Behavior of sea anemones. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (447–472). [5200]. 4928
- The method of regulation in behavior and in other fields. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (473–494). [5200]. 4929
- Behavior of the lower organisms. [With bibliography.]
- (Columbia university biological series, 10.) New York (Columbia university press), 1906, (xiv + 1l. + 366, with illustr.). 23 cm. [0030 5200 7900]. 4930
- Jodlbauer, A[lb.].** Ueber die Wirkung photodynamischer (fluoreszierender) Substanzen auf Param ci n und Enzyme bei Röntgen- und Radiumbestrahlung. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (488–491). [8250 8500]. 4931
- v. Tappeiner, H[ermann] v.
- J ckel, Bruno.** Eine neue Vorrichtung zur Durchlüftung von Aquarien. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (66–71, 87–88). [0550]. 4932
- Jo l, Karl.** Der Ursprung der Naturphilosophie aus dem Geiste der Mystik. Jena (E. Diederichs), 1906, (XI + 198). 20 cm. 4,50 M. [0000]. 4933
- Johnston, Sir Harry.** Liberia. London, 1906. 2 Vols. The fauna. Chapters 23–26, Vol. 2, (670–883). 8vo. [0080]. 4934
- Johnstone, James.** British fisheries, their administration and their problems. A short account of the origin and growth of British sea-fishery authorities and regulations. London, 1905, (xiv + 350). 8vo. [0030]. 4935
- Jolly, J.** Influences mécaniques modifiant le plan de segmentation des globules sanguins pendant la division indirecte. C. R. ass. anat., **4**, (Montpellier). Nancy, 1902, (83–85, av. fig.). [8000]. 4936
- Sur la phagocytose des noyaux expulsés des h m ties des Mammifères. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (79–82). [7375]. 4937
- Jordan, David Starr.** Concerning variations in animals and plants. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **68**, 1906, (481–502). [3000]. 4938
- Discontinuous variation and pedigree culture. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (399–400). [3000]. 4939
- Jost, L[udwig].** Ueber die Reaktionsgeschwindigkeit im Organismus. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (225–244). [4900 5200]. 4940
- Junack, [M].** Die Azeton-Paraffineinbettung. Berliner tierärztl. Wochenschr., **1906**, (491). [0150]. 4941

- Junickaja, N. A.]** Юницкая, Н. А. Анаэробное дыхание прорастающих семянъ. [Respiration anaérobique des graines germées.] St. Peterburg. Journ. bot., **1**, 1906, (169-179); res. fr., (186). [5000]. 4912
- Junitzky, N., Mlle v. Junickaja, N. A.**
- Just, Jaroslaw v. Schneider, Josef.**
- Kaiserling, C[arl].** Ueber die Schwierigkeiten des demonstrativen Unterrichts und seine Hilfsmittel, insonderheit über einen neuen Universal-Projektionsapparat. [In: Arbeiten aus dem path. Inst. zu Berlin.] Berlin (A. Hirschwald), 1906, (101-128). [0050]. 4943
- Kanngiesser, Friedrich.** Ein Beitrag zur Kritik der Lebensdauer. Aus d. Natur, Stuttgart, **2**, 1906, (586-592). [4650]. 4944
- [Kapelikin, V.]** Капелькинъ, В. Къ вопросу о покровительственной окраскѣ. [Ein Beitrag zur Frage über die Schutzfärbung.] Prov. i ružejn. ochota, Moskva, (4°), **11**, 1905, (470-471). [5400]. 4945
- Kapteyn, J[acobus] C[ornelis].** Reply to Prof. Pearson's criticisms. Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl., **2**, 1906, (216-222). [0500 3000]. 4946
- [Karavaev, V. M.]** Караваевъ, В. М. Поездка на островъ Яву. Впечатления натуралиста. [Eine Reise nach Java. Eindrücke eines Naturforschers.] 2-te Auflage. Kiev, 1905, (161 + III). 23 cm. [0080]. 4947
- Дальнійшія наблюденія надъ видами рода *Antennophorus*. [Weitere Beobachtungen über Arten der Gattung *Antennophorus*.] Kiev, Zap. Obsč. Jest., **20**, 1906, (209-228); deutsch. Rés., (229-230). [5550]. 4948
- Karawiew, Vladimir v. Karavajev, V. M.**
- Kassowitz, Max.** Die Vererbungssubstanz. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (153-165). [2700]. 4949
- Vitalismus und Teleologie. Biol. Centralbl., Leipzig, **25**, 1905, (753-777). [0000]. 4950
- Die Kohlensäureassimilation vom Standpunkt des Metabolismus. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (216-222). [7350 4800 4900]. 4951
- Kelling, Georg.** Ueber zwei allgemeine biologische Fragen. Wr. Med. WochSchr., Wien., **55**, 1905, (662-666, 724-728, 776-780, 834-839). [0000-5300]. 4952
- Kellogg, Vernon L.** Regeneration in larval legs of silkworms. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (593-599, with 10 figs.). [2175]. 4953
- Influence of the primary reproductive organs on the secondary sexual characters. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (601-605). [4000]. 4954
- Scientific aspects of Luther Burbank's work. Pop. Sci., Mon., New York, N.Y., **69**, 1906, (363-374, with text fig.). [3000]. 4955
- Is there determinate variation? [With special reference to *Diatrictica soror*.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (621-628, with text fig.). [3000]. 4956
- A note on assortative mating. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (665-666). [3000]. 4957
- Variation in parthenogenetic insects. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (695-699). [2450 3000]. 4958
- Der Streit um den Naturbegriff. Zs. Natw., Stuttgart, **78**, 1906, (88-108). [0000]. 4959
- Keyserling, Hermann Graf.** Das Gefüge der Welt. Versuch einer kritischen Philosophie. München (F. Bruckmann), 1906, (ix + 382). 22 cm. 5 M. [0000]. 4960
- Aarsberetning for det biologiske selskab i Kristiania. 1905. [Jahresbericht der biologischen Gesellschaft in Kristiania. 1905.] Nyt. Mag. Naturv., Kristiania, **44**, 1906, (345-356). [0020]. 4961
- The relation between muscular activity and beauty of form in animals. Blackheath, Trans. West Kent Nat. Hist. Soc., **1903 4**, (46-57). [2000]. 4962
- Kiernan, James G[eorge].** The problem of heredity. [With bibliography.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **38**, 1902, (388-391). [2700]. 4963

- King**, Helen Dean. The formation of the first polar spindle in the egg of *Bufo lentiginosus*. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl., Mass., **9**, 1905, (73-90, with text fig., pl.); [with bibliography] [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (73-90, with pl., as original). [8000]. 4964
- The maturation and fertilization of the egg of *Bufo lentiginosus*. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (293-350). [2400 8000]. 4965
- The effects of compression on the maturation and early development of the eggs of *Asterias forbesii*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (94-110, mit 2 Taf.); [With bibliography.] [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (94-110, with pl., as original). [4200 4550]. 4966
- Kjer-Petersen**. Ein „Objektträgerkorb“ zum Färben von 12 Objektträgern auf einmal. Centralbl. Bakter., Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (191-192). [0300]. 4967
- Klein**, Arnold. Die modernen Theorien über das allgemeine Verhältnis von Leib und Seele. Breslau (Koechner), 1906, (vi + 97). 24 cm. 2 M. [0000]. 4968
- Klett**, Alfred. Zur Chemie der Weigertschen Elasticafärbung. [Nebst Bemerkung von L. Michaelis.] Zs. exper. Path., Berlin, **2**, 1906, (655-664); **3**, 1906, (254). [0300 0200]. 4969
- Kneif**, Ödön v. Báthory, Nándor.
- Kneip**, Hans. Untersuchungen über die Chemotaxis von Bakterien. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **43**, 1906, (215-270). [7700 7400]. 4970
- Knipowitsch**, N. Ueber die postpliocaenen Meeres-Mollusken auf der Insel Kolgujew. St. Peterburg, Verh. Russ. mineral. Ges., **41**, 1904, (171-186). [0080]. 4971
- [Книповичъ, Н. М.] Труды Каспийской экспедиции 1904 года. Т. 1. Общий обзор работы Каспийской экспедиции 1904 года. [Arbeiten der Kaspischen Expedition im J. 1904. Bd. 1. Allgemeine Uebersicht der Arbeiten der Kaspischen Expedition im J. 1904.] St. Peterburg, 1906, (1+1-104); deutsch. Rés., (105-113, mit 2 Kart.) 28 cm. [0080 5200]. 4972
- Koch**, Emil. Ueber naturwissenschaftliche Hypothesen. Viertelj.-Schr. Philos., Leipzig, **30**, 1906, (134-177). [0000]. 4973
- Koch**, G. von. Der Kampf gegen den Staub in Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (17-28). [0060]. 4974
- Koch**, J. F. Ueber den heutigen Stand der Röntgen - Elektrotechnik. Vortrag. Elektrot. Zs., Berlin, **27**, 1906, (705-710). [0450]. 4975
- Koehler**, Johannes. Das biologische Prinzip im Fachunterricht. (Pädagog. Magazin, herausg. v. F. Mann, H 273). Langensalza (H. Beyer & S.), 1906, (35). 21 cm. [0050]. 4976
- Köhler**, W[alther]. Das Photographieren lebender Wassertiere im Aquarium. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (223-227, 235-238, 243-247). [0400]. 4977
- v. Wichand, Bernhard.
- Koenig**, Emil. Das Wesen der Fortpflanzung. Neue Gesichtspunkte. München (Seitz and Schauer), [1906], (53). 23 cm. 1,50 M. [2300]. 4978
- König**, J[os.]. Zur Kenntniss der pflanzlichen Zellmembran. [In Gemeinschaft mit A. Fürstenberg und R. Murdfield.] Berlin, Ber. D. chem. Ges., **39**, 1906, (3564-3570). [6900]. 4979
- Die Zellmembran und ihre Bestandteile in chemischer und physiologischer Hinsicht. In Gemeinschaft mit Aug. Fürstenberg und Rud. Murdfield. Landw. Versuchstat., Berlin, **65**, 1906, (55-110). [6900]. 4980
- Koeppen**, S. Кеппенъ, А. Сперматогенезъ у рѣчнаго рака (*Astacus fluvialis*). [De la spermatogenèse chez l'*Astacus fluvialis*.] Kiev, Zap. Obsč. Jest., **20**, 1906, (231-283, 288-305). Rés. fr., (284-287, mit Taf. I-IX). [6200 6300 8000]. 4981
- Koernicke**, Max. Zentrosomen bei Angiospermen? Zugleich ein Beitrag zur Keuntions der generativen Elemente im Pollenschlauch. Flora, Jena, **96**, 1906, (501-522, mit 1 Taf.). [6400]. 4982
- Kohn**, Alfred. Ueber die Entwicklung des peripheren Nervensystems. C. R. ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (162-163). [4000]. 4983

[**Kolosov**, G.] Колосовъ, Г. Математическая теорія эволюціи видовъ по трудамъ проф. К. Pearson а съ приложениемъ къ изслѣдованіямъ проф. Н. И. Кузнецова. [Mathematische Theorie der Evolution der Arten nach Prof. K. Pearson mit Anwendung auf die Untersuchungen von Prof. N. Kusnezow.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (101–117, mit Tab.). [0000 3000 4300]. 4984

Kolster, Rud. Studier öfver vissa ljusstrålars invärkan pa sensibiliserað väfnad. [Some studies regarding the influence of certain rays of light on sensitized tissue.] Kjöbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (43–60, with col. pl.). [8250]. 4985

[**Kondratenko**, G. L.] Кондратенко, Г. Л. Изъ наблюдений надъ пчелами. [Beobachtungen an Bienen.] Russ. пѣлевод. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (17–18). [5600]. 4986

Kopsch, Fr[iedrich]. Kleinere Mitteilungen zur mikroskopischen Technik. [Färbung von Thrombocyten, versilberte Lunge.] Intern. Monatschr. Anat., Leipzig, **23**, 1906, (359–360). [0300]. 4987

Korschelt, E[ugen]. Ueber Regeneration und Transplantation im Tierreich. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (567–569, 580–582, 597–599). [2175 2180]. 4988

— Versuche an Lumbriciden und deren Lebensdauer im Vergleiche mit anderen wirbellosen Tieren. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (113–127). [4650]. 4989

Kossmann, R[obby]. Die Erhaltung günstiger Varianten. Eine Entgegnung auf den Aufsatze von Kranichfeld. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (15–18). [4300 3000]. 4990

Kostanecki, K[azimierz]. Ueber die Herkunft der Teilungscentren der ersten Furchungsspinde im befruchteten Ei. Arch. mikr. Anat., Bonn, **68**, 1906, (359–431, mit 2 Taf.). [2400 6300]. 4991

Kostyleff. Critique de l'interprétation psychologique des phénomènes de la nature. Observations de MM. Artault, Giard, Perrier, Piéron, Oppenheimer. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **4**, 1904, (88–103). [0000]. 4992

Kostytschew, v. Pa lladin, Wladimir.

Kovchoff, I. D. v. Kovšov, I. D.

[**Kovšov**, I. D.] Kovшовъ, И. Д. Ферментативный распадъ белковыхъ веществъ въ замороженныхъ растеніяхъ. [Fermentative Eiweissersetzung in erfrorenen Pflanzen.] St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (180–185); deutsch. Res., (187). [5000]. 4993

[**Koževnikov**, G.] Кожевниковъ, Г. Замѣтки по зоологической практикѣ. [Bemerkungen aus der zoologischen Praxis.] Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 2, (72–80); 5, (64–74). [0100]. 4994

— Современное состояніе вопроса о видахъ и породахъ пчелъ. [Der gegenwärtige Stand der Frage über die Arten und Rassen der Bienen.] Vѣst. Obšč. pělovod., St. Peterburg, **13**, 1906, (99–106). [3000]. 4995

Kozłowski, W[ładysław]. Przyczyno-wość jako podstawowe pojęcie przyrodoznawstwa. [La causalité considérée comme l'idée fondamentale des sciences naturelles.] Przegl. filoz., Warszawa, **9**, 1906, (180–222). [0000]. 4996

Kranichfeld, Hermann. Die Erhaltung und die Kontinuität günstiger Varianten. Eine Replik auf die Entgegnung von R. Kossmann. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (244–249). [4300 3000]. 4997

Krasnosselsky, T. Bildung der Atmungsenzyme in verletzten Zwiebeln von *Allium cepa*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (134–141). [5000]. 4998

Kuckuck, Martin. Über die Ursache der Reifeteilungen und den Charakter der Polkörper. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (345–357). [2300]. 4999

— Sur le déterminisme du sexe. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (415–417). [2040 2300]. 5000

Kuckuck, [P.]. Die biologische Station in Lunz. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (944–947). [0060]. 5001

Künstler, J. A propos de la constitution intime du protoplasma des Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (314–315). [6200]. 5002

— Noyaux unis- et plurisphérolaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (315–316). [6300]. 5003

- Künstler, J.** La nomenclature des éléments protoplasmiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (712–714). [6100]. 5004
- ____ et **Gineste, Ch.** Les cultures de Protozoaires et les variations de la matière vivante. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (365–367). [1000 3000]. 5005
- [**Kulagin, N. M.**] Кулагинъ, Н. М. Жизнь безъ Кислорода. [Das Leben ohne Sauerstoff.] Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 3, 1906, (1–11). [5000 5200 5300]. 5006
- Kunckel d'Herculais, J.** Les Lépidoptères psychides et leurs plantes protectrices. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (603–605). [5400]. 5007
- Kupelwieser, Hans.** Versuche über Entwicklungserregung und Membranbildung bei Seeigeleiern durch Molluskenperma. (Vorl. Mitt.) Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (744–748). [2400]. 5008
- Kupffer, [K. R.]** Neuere Anschauungen über die Entstehung der Arten. Riga, Korr.-blt. Naturf.-Ver., **48**, 1905, (32–37, 38–39, 42–44). [3000 4300]. 5009
- [**Kuznecov, Nikolaj Ivanovič.**] Кузнецовъ, Н. И. Памяти К. Э. фонъ Бера. [Dem Andenken von K. E. von Baer.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1, 1906, (VII–XII). [0010]. 5010
- ____ Къ вопросу о происхождении виды: варяция или мутация. [Zur Frage über die Entstehung der Arten: Variation oder Mutation.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1, 1906, (XVII, XXI–XXV). [3000 4300]. 5011
- Lakatos, Dezső.** Eltéreő színezetű lepkék. [Melanotische Falter.] Rovart. L., Budapest, **13**, 1906, (58–60). [3000]. 5012
- Laloy, L.** La théorie des tropismes et les manifestations vitales des organismes inférieurs. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **6**, 1906, (490–497). [4600]. 5013
- [**Landau, E. G.**] Ландау, Е. Г. Къ вопросу о фиксации тканей кипячением. [Versuche über Hitzefixation.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (75–79); deutsch. Rés., (80). [0250]. 5014
- Landrieu, Marcel.** De Lamarek à Darwin. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (493–512). [0000 0010]. 5015
- Landsberg, B.** Die Unterrichtskommission der Naturforscher-Gesellschaft und die Fragen des naturwissenschaftlichen Unterrichts. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (97–104). [0050]. 5016
- ____ Welche neuen Aufgaben erwachsen dem biologischen Unterricht bei seiner Ausdehnung auf die oberen Klassen? Zs. LehrmWes., Wien, **1**, 1905, (145–149). [0050]. 5017
- Lane, Alfred C[hurch].** Isolation by choice. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (702). [3000]. 5018
- Lange, L. J.** Gibt es eine Vererbung erworbener Eigenschaften? Polit.-anthr. Rev., Leipzig, **4**, 1906, (601–607). [2700]. 5019
- Lankester, E. Ray.** Inaugural address. [The York meeting of the British Association.] Nature, London, **74**, 1906, (321–335). [0040]. 5020
- ____ Inaugural address before the British Association for the Advancement of Science. [Concluding part of the address given at York, on August 1, 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (225–238). [0040 2700]. 5021
- Larrabee, A. P.** The optic chiasma of teleosts: a study of inheritance. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll., No. **184** in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Sci., **42**, 1906, (215–231). [2700]. 5022
- Latter, Oswald H.** The egg of *Cuculus canorus*. An attempt to ascertain from the dimensions of the cuckoo's egg if the species is tending to break up into sub-species, each exhibiting a preference for some one foster-parent. Biometrika, Cambridge, **4**, 1906, (363–373). [3000]. 5023
- ____ The equipment of a school museum. London, Mus. J., **1906**, (164–172). [0060]. 5024
- [**Lawrow, D.**] Лавровъ, Д. Къ вопросу о дѣйствіи углекислыхъ щелочей на белковые вещества. [Zur Frage über die Wirkung der kohlen-sauren Alkalien auf die Eiweisskörper.] Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (37–45), deutsch. Rés., (46–47). [0200]. 5025
- Lea, John v. Coupin, H.**

- Lebrun**, Hector. Le microscope et la méthode rotative. Nature, Paris, **34**, (2^e sem.), 1906, (211-214, av. fig.). [0110]. 5026
- Application de la méthode des disques rotatifs à la technique microscopique. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (145-173). [0110]. 5027
- Lécaillon**, A. Nouvelles recherches sur la biologie et la psychologie des Chiracanthions. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (224-252). [5500]. 5028
- Sur l'origine de l'habitude qu'ont les femelles de certaines araignées de porter leur cocon ovigère avec leurs chélicères. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (33-35). [5500]. 5029
- Sur l'origine de l'habitude qu'ont les *Lycosidae* de porter leur cocon ovigère attaché aux filières. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (136-138). [5500]. 5030
- Le Dantec**, Félix. Le troisième sexe. Revue du mois, Paris, **1**, 1906, (292-306). [2300]. 5031
- Introduction à la pathologie générale. Paris (Alcan), 1905, (504, av. fig.). 25 cm. [8600] 5032
- Les influences ancestrales. Paris (Flammarion), 1905. 19 cm. [2700]. 5033
- Leduc**, Stéphane. Germination et croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (280-281). [4550 6000 8000]. 5034
- Production artificielle des figures de la karyokinèse. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (816-819, av. fig.). [4550 6100 6300 8000]. 5035
- Segmentation des cellules artificielles. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (820-822, av. fig.). [4550 6100]. 5036
- Croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (604-609, av. fig.). [4550 6000]. 5037
- Les lois de la biogénèse. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (225-229, 265, 268, av. fig.). [1000 2000]. 5038
- Die Elektrogenie der Zellen. [Künstliche Zellen.] Zs. Elek- trother., Leipzig, **4**, 1902, (210-214). [6000 7600]. 5039
- Lee**, Frederic S[chiller] v. Billings, Elizabeth.
- Legendre**, R. Note sur la nature des canalicules de Holmgren des cellules nerveuses d'*Helix*. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (260-265, av. fig.). [6200]. 5040
- Nature pathologique des canalicules de Holmgren des cellules nerveuses. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1265-1267). [6200 8600]. 5041
- Lehmann**, [Otto]. Fliessende Kristalle und Organismen. Arch. Entw.-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (596-609, mit 1 Taf.). [0000]. 5042
- Biologische Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (61-66). [0060]. 5043
- Flüssige und scheinbar lebende Kristalle. Vortrag. Physik. Zs., Leipzig, **7**, 1906, (789-793). [0000]. 5044
- Die Aufgabe der Museen. Erwiderung [an B. Wandolleck]. Zool. Anz., Leipzig, **31**, 1906, (87-93). [0060]. 5045
- Flüssige Krystalle und die Theorien des Lebens. Vortrag . . . Leipzig (J. A. Barth), 1906, (55). 21 cm. 1,20 M. [0000]. 5046
- Lemoult**, P. v. Curtis.
- Lenz**. Demonstration eines Apparates für Mikrophotographie. [Vortrag.] Zs. öff. Chem., Plauen, **12**, 1906, (425-430). [0400]. 5047
- Leppin** und **Masche**. Das Spiegel-megaskop. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig, **12**, 1906, (1-5). [0110]. 5048
- Levaditi** et **Sauvage**. Pénétration du *Treponema pellucidum* dans l'ovule. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (559-561, av. fig.). [2700]. 5049
- Levy**, Oscar. Mikroskopische Untersuchung zu Experimenten über den Einfluss der Radiumstrahlen auf embryonale und regenerative Entwicklung. Nach den hinterlassenen Präparaten von Prof. Alfred Schaper†. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (130-149, mit 1 Taf.). [4200 4550]. 5050

Lillie, Frank R[attray]. Observations and experiments concerning the elementary phenomena of embryonic development in *Chaetopterus*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (153-268, with 1 pl., 78 text figs.). [4000 6100]. 5051

— The organization of the egg of *Unio*, based on a study of its maturation, fertilization, and cleavage. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (227-292). [2400 6300 8000]. 5052

Lillie, Ralph S[tayner]. The physiology of cell-division. I. Experiments on the conditions determining the distribution of the chromatic matter in mitosis. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **15**, 1905, (46-86, with text fig.). [6300 8000]. 5053

— On the conditions determining the disposition of the chromatic filaments and chromosomes in mitosis. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (193-204, with text fig.). [6300 8000]. 5054

— Study of the relation of ions to the various forms of protoplasmic movement. [Abstract of report on grant No. 166.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (280-282). [8000 8500]. 5055

Linden, Maria von. Comparaison entre les phénomènes d'assimilation du carbone chez les chrysalides et chez les végétaux. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (694-696). [4800]. 5056

— L'augmentation de poids des chrysalides n'est pas due à l'absorption d'eau. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (696-697). [7000]. 5057

Lipps, Theodor. Naturwissenschaft und Weltanschauung. Vortrag . . . Heidelberg (C. Winter), 1906, (40). 21 cm. 0,80 M. [0000]. 5058

Lister, J. J. Section D. Zoology. Opening address [British Association]. Nature, London, **74**, 1906, (400-406). [0040]. 5059

Lo Bianco, Salvatore. Azione della pioggia di cenere, caduta durante l'eruzione del Vesuvio dell' aprile 1906, sugli animali marini. Mitt. zool. Stat. Neapel, Berlin, **18**, 1906, (73-104). [5200]. 5060

Loeb, Jacques. Ueber die Hemmung der toxischen Wirkung hypertoner Lösungen auf das Seeigel durch Sauerstoffmangel und Cyankalium. Arch. ges. Physiol., Bonn, **113**, 1906, (487-511). [4200]. 5061

— Versuche über den chemischen Charakter des Befruchtungsvorgangs. Biochem. Zs., Berlin, **1**, 1906, (183-206). [2400]. 5062

— Weitere Beobachtungen über den Einfluss der Befruchtung und der Zahl der Zellkerne auf die Säurebildung im Ei. Biochem. Zs., Berlin, **2**, 1906, (34-42). [2400]. 5063

— On chemical fertilization. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (68-71). [2400 8500]. 5064

— Vorlesungen über die Dynamik der Lebenserscheinungen. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VI + 324). 24 cm. 10 M. [2040]. 5065

— Untersuchungen über künstliche Parthenogenese und das Wesen des Befruchtungsvorgangs. Deutsche Ausgabe unter Mitwirkung des Verf. hrsg. v. E. Schwalbe. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII+535). 20 cm. 7,50 M. [2400 2450]. 5066

Loeb, Leo. The character of chromatophores. [With bibliography.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **43**, 1904, (239-241). [6400]. 5067

— Studies on cell granula and amoeboid movements of the blood cells of *Limulus*. Philadelphia, Med. Bull. Univ., Pa., **18**, 1905, (45-52, 91-95). [6600]. 5068

Loew, Oskar. Die chemische Energie der lebenden Zellen. 2. Aufl. Stuttgart (Fr. Grub), 1906, (VI + 133). 24 cm. 3 M. [7350]. 5069

Loewenthal, N. Contribution à l'étude des granulations chromatiques ou nucléoides. J. anat. physiol., Paris, **42**, 1906, (305-356, av. 1 pl.). [6400]. 5070

Loisel, Gustave. Expériences sur la toxicité des œufs. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (730-731). [2300 4550]. 5071

— Toxicité du liquide séminal et considérations générales sur la toxicité des produits génitaux. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (910-912). [2300]. 5072

- Loisel**, Gustave. Expériences sur l'hérédité. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (560–562); Bul. Ass. franç. avanc. sci., Paris, **1905**, (337). [2700]. 5073
- _____. La question de la télégonie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (430–432); Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (310–313). [4250]. 5074
- _____. Études sur l'hérédité de la coloration du plumage chez les pigeons-voyageurs. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (465–468). [2700]. 5075
- _____. Contribution à l'étude de l'hybridité. Œufs de canards domestiques et de canards hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (587–589). [2600]. 5076
- _____. Relations entre les phénomènes du rut, de la lactation, de la mue et de l'amour maternel chez une chienne hybride. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (255–258). [4600]. 5077
- _____. Recherches sur l'hérédité des caractères du pelage chez les lapins. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (258–259). [2700]. 5078
- _____. Evolution générale des idées sur la sexualité. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (10–19, 65–75). [2300]. 5079
- _____. Les lois de Mendel et l'hérédité. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (668–676). [2700]. 5080
- _____. Le problème du déterminisme sexuel et de la procréation des sexes. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (908–920); **2**, 1905, (47–63). [2300]. 5081
- _____. L'individu femelle, caractéristique générale. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (356–361). [2300]. 5083
- Lomer**, Georg. Mimikry und Hypnose. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (961–963). [5300]. 5084
- Loofs**, Friedrich. Anti - Haeckel. Eine Replik [betr. die „Welträtsel“ v. E. Haeckel]. 5. Aufl. Halle (M. Niemeyer), 1906, (76). 23 cm. I M. [0000]. 5085
- Lopriore**, G. Regeneration von Wurzeln und Stämmen infolge traumatischer Einwirkungen. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (242–278, mit 2 Taf.). [2175]. 5086
- Lorch**, Wilhelm. Ein Apparat zur schnellen Reinigung beliebig grosser Mengen von Sand und Kies. Flora, Jena, **96**, 1906, (525–526). [0550]. 5087
- Lorentz**, F. Einiges über Mimikry. Zs. Natw., Stuttgart, **78**, 1906, (119–126). [5300]. 5088
- Lotsy**, J[ohn] P. Ueber den Einfluss der Cytologie auf die Systematik. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (297–312). [0010 6000]. 5089
- _____. Vorlesungen über Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage gehalten an der Reichsuniversität zu Leiden. Tl. I. Jena (G. Fischer), 1906, (XII+384, mit 2 Taf.). 25 cm. 8 M. [4300]. 5090
- Lucks**, R. Zur Vererbungsfrage. Vortrag . . . Danzig, Ber. bot.-zool. Ver., **28**, 1906, (101–110). [2700]. 5091
- Lull**, Richard S[wann]. Volant adaptation in vertebrates. [With bibliography.] Amer. Nat., Boston, Mass., **40**, 1906, (537–566 with text fig.). [5300]. 5092
- Lydekker**, R. Sir William Flower. London, 1906, (viii+191). 8vo. [0010]. 5093
- McClendon**, J. F. On the development of parasitic copepods. [Thesis, Ph. D., University of Pennsylvania.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **12**, 1906, (37–52, with pl., text fig.). [4000]. 5094
- McClung**, C[larance] E[rwin]. The chromosome complex of orthopteran spermatocytes. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **9**, 1905, (304–340, with text fig.). [6300 6400]. 5095
- _____. Comparative study of the spermatogenesis of insects. [Abstract of report on grant No. 16.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (282–283). [2300 6300]. 5096
- McCracken**, Isabel. A study of the inheritance of dichromatism in *Lina lapponica*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (117–136, with 1 pl. and 3 text figs.). [2700]. 5097

- MacDougal, D[aniel] T[trembley].** Studies in organic evolution. New York, N.Y., J. Bot. Gard., **6**, 1905, (27–36, with text fig.). [3000]. 5098
- Discontinuous variation in pedigree-cultures. [Lecture given at Marine biological laboratory, Woods Holl, July 20, 1906.] Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **69**, 1906, (207–225, with text fig.). [3000]. 5099
- Discontinuous variation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (730–731). [3000]. 5100
- [Review of] Evolution and adaptation [by T. H. Morgan]. Torreya, New York, N.Y., **3**, 1903, (185–187). [4300 5300]. 5101
- Discontinuous variation and the origin of species. (Address delivered before the American society of naturalists, Philadelphia, Dec., 1904.) Torreya, New York, N.Y., **5**, 1905, (1–6). [3000 4300]. 5102
- Heredity, and the origin of species. [Lecture delivered before the Barnard Botanical Club, Columbia University, Dec. 18, 1905.] The Monist, Chicago, Ill., **16**, 1906, (32–64, with illustr., pl.). [2700 4300]. 5103
- Assisted by **Vail, A. M.**, **Shull, G. H.** and **Small, J. K.** Mutants and hybrids of the Oenotheras. [With bibliography.] Washington, D.C., (Carnegie Institution [Publication No. 24]), 1905, (1 p.l. + 57, with text fig., pl.). 25 cm. [2600 3000]. 5104
- Mach, Ernst.** Erkenntnis und Irrtum. Skizzen zur Psychologie der Forschung. 2. durchges. Aufl. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (XII + 474). 24 cm. 10 M. [0000]. 5105
- Mädge, F[riedrich].** W. J. Behrens. Elberfeld, Jahresber. natw. Ver., **11**, 1906, (V–VIII, mit Portr.). [0010]. 5106
- Magnus, Rudolf.** Goethe als Naturforscher. Vorlesungen . . . Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII + 336, mit 8 Taf.). 20 cm. Geb. 7 M. [0010]. 5107
- Magnus, Werner.** Ueber die Formbildung der Hutpilze. Arch. Biont., Berlin, **1**, 1906, (81–161, mit 6 Taf.). [2175]. 5108
- Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. Sammelreferat neuerer Untersuchungen. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (625–632). [2175]. 5109
- Mágocsy-Dietz, Sándor.** A kenderrel végzett tenyésztési kísérletek. [Kultursversuche mit Hanf.] Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (145–165). [2300 3000]. 5110
- Malassez, L.** Sur la notation des objectifs microscopiques. Arch. anat. microsc., Paris, **7**, 1904, (270–350); Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (669–671). [0110]. 5111
- Sur le pouvoir grossissant des objectifs microscopiques; sa définition. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (880–881). [0110]. 5112
- Evaluation de la puissance des objectifs microscopiques. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (773–775). [0110]. 5113
- Sur la notation des objectifs microscopiques. Quatrième Note. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (669–671). [0110]. 5114
- Malsen, Hans Freiherr von.** Geschlechtsbestimmende Einflüsse und Eibildung des *Dinophilus apatris*. Arch. mikr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (63–99, mit 1 Taf.). [4200 2300]. 5115
- Mandoul, H. v. Jammes, L.**
- Mann, Bruno.** Untersuchungen über Zellhautbildung um plasmolysierte Protoplasten. Diss., Leipzig. Bornai-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1906, (43). 22 cm. [6900 8600]. 5116
- Manouelian, J.** De l'emploi de l'acide picrique comme différentiateur dans les colorations à l'hématoxyline. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (620–621). [0300]. 5117
- Marcus, Harry.** Ueber die Wirkung der Temperatur auf die Furchung bei Seeigeleiern. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (415–460). [4200]. 5118
- Marcuse, Adolf.** Die Schwierigkeiten der wissenschaftlichen Beobachtungen. [In: Weltall und Menschheit, hrsg. v. H. Kraemer, Bd 5.] Berlin u. Leipzig (Bong & Co.), [1906], (365–392). [0000]. 5119

- Mark**, E[dward] L[aurens] and **Cope-**
land, Manton. Some stages in the
 spermatogenesis of the honey bee. [With
 bibliography.] Cambridge, Mass., Cont.
 Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **179**
 in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts
 Sci., **42**, 1906, (101-112, with pl.).
 [2040]. 5120
- v. Castle, W[illiam] E[rnest].
- Marktanner-Turneretscher**, Gottlieb.
 Wichtigere Fortschritte auf dem Gebiete
 der Mikrophotographie und des Projek-
 tionswesens. Jahrb. Phot., Halle, **20**,
 1906, (204-211). [0400]. 5121
- Marloth**, R. Observation on the
 function of the ethereal oils of xerophytic
 plants. Cape Town, Trans. S. Afric.
 Phil. Soc., **16**, p. 4, 1906, (317-321).
 [5300 5500]. 5122
- Marpmann**, G[eorg]. Aceton in der
 mikroskopischen Technik. Zs. angew.
 Mikrosk., Leipzig, **12**, 1906, (157-161).
 [0110]. 5123
- Martinet**, A. v. Desfosses, P.
- Mary**, Albert et **Mary**, Alexandre.
 Evolution et transformisme. Beauvais,
 1904-1905, 2 vols. 8vo. [0000]. 5124
- Mary**, Alexandre v. Mary, Albert.
- Masche** v. Leppin.
- Mast**, S. O. v. Castle, W[illiam]
 E[rnest].
- May**, Franz. Methodik der Natur-
 kunde auf Grund der Reformbestre-
 bungen der Gegenwart mit Anschluss
 von mehreren Lehrproben. 3. verm. u.
 verb. Aufl. Düsseldorf (L. Schwann),
 1906. (XI + 196). 22 cm. 2,40 M.
 [0050]. 5125
- May**, Richard. Eine neue Methode
 der Romanowsky-Färbung. Münchener
 med. Wochenschr., **53**, 1906, (358-359).
 [0300]. 5126
- und **Grünwald**, L[udwig].
 Beiträge zur Blutfärbung. D. Arch.
 klin. Med., Leipzig, **79**, 1904, (468-497).
 [0300]. 5127
- Mayer**, A[lfred] G[oldsborough].
 Marine biological laboratory at Tortugas,
 Florida. [Report on grant No. 219.]
 Washington, D.C., Carnegie Inst., Year
 Book, No. **4**, (1905), 1906, (108-124,
 with pl.). [0060 0080]. 5128
- Mayer**, A. v. Henri, Victor.
- Mayer**, Kev. János. Az élet eredete.
 [Ursprung des Lebens.] Délmagy.
 Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (188
 205). [0000 2040 4300]. 5129
- Mayr**, Emil. Ueber den Einfluss von
 Neutralsalzen auf Färbbarkeit und
 Fixierung des nervösen Gewebes.
 (Ein Beitrag zur Kenntnis der Kol-
 loide.) Beitr. chem. Physiol., Braunschweig,
7, 1906, (548-574). [0250
 0300]. 5130
- Medes**, Grace. The spermatogenesis
 of *Scutigera forceps*. [With bibliog-
 raphy.] Biol. Bull., Woods Holl,
 Mass., **9**, 1905, (156-186, with pl.).
 [2040 8000]. 5131
- Megušar**, Franz. Einfluss abnor-
 maler Gravitationswirkung auf die
 Embryonalentwicklung bei *Hydro-
 philus aterrimus* Eschscholtz. Arch.
 EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (141-
 148). [4200]. 5132
- Meissner**, Richard. Bericht der kgl.
 württembergischen Weinbau-Versuchs-
 anstalt Weinsberg über ihre Tätigkeit
 im Jahre 1901-1903. . . Weinsberg
 (Druck der Weinsberger Ztg), [1904],
 (66). 22 cm. [0060]. 5133
- [**Meissner**, V. I.] Мейснеръ, В. И.
 Отчетъ о дѣятельности Волжской Био-
 логической Станціи за 1905 г. [Bericht
 über die Thätigkeit der Biologischen
 Wolga-Station pro 1905.] Saratov, Trd.
 Obsć. jest., **4**, (Beilage), 1906, (53, mit
 2 Taf.). [0060]. 5134
- Meltzer**, S[amuel] J[ames]. Effect of
 ligation upon the vital staining of
 nerves. [Abstract.] New York, N.Y.,
 Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904,
 (22). [0300]. 5135
- Mercier**, L. Contribution à l'étude
 de la phagocytose expérimentale. Arch.
 zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (CXCIX-
 CCIV, av. fig.). [7375]. 5136
- Les processus phagocy-
 taires pendant la métamorphose des
 Batraciens anoures et des Insectes.
 Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906,
 (1-151, av. fig.). [2500 7375]. 5137
- Mesnil**, Félix. Chromidies et ques-
 tions connexes. Bul. Inst. Pasteur,
 Paris, **3**, 1905, (313-322, av. fig.).
 [6100]. 5138

- [**Metalnikov**, S. I.] Метальниковъ, С. И. Къ вопросу объ иммунитѣтъ ичелиной моли (*Galleria melonella*) по отношенію къ туберкулезной инфекціи. [Beitrag zur Frage über die Immunität der Bienennotte (*Galleria melonella*) in Bezug auf Infektion mit Tuberkulose.] Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (299-316, mit 2 Taf.). [4800 5400]. 5139
- Metcalf**, Maynard M[ayo]. The influence of the plasticity of organisms upon evolution. Science, New York, N.Y., (N Ser.), **23**, 1906, (786-787). [3000]. 5140
- An outline of the theory of organic evolution; with description of some of the phenomena which it explains. 2d. ed., rev. New York (Macmillan), 1906, (22-212, with illustr.). 23 cm. [4300]. 5141
- Metchnikoff**, Elie. Recherches sur le blanchissement hivernal des poils et des plumes. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (1024-1028). [5300 8500]. 5142
- La mort naturelle dans le règne animal. Paris, Revue du mois, **1**, 1906, (73-81). [5900]. 5143
- Methner**, Alfred. Organismen und Staaten. Eine Untersuchung über die biologischen Grundlagen des Gesellschaftslebens und Kulturlebens. (Natur u. Staat, Tl 8.) Jena (G. Fischer), 1906, (X + 172). 24 cm. 2,75 M. [5600]. 5144
- Meves**, Friedrich. Walther Flemming. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (2232-2234). [0010]. 5145
- Meyer**, Arthur. Notiz über eine die supramaximalen Tötungszeiten betreffende Gesetzmässigkeit. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (340-352). [8300 6200]. 5146
- Meyer**, Semi. Gedächtnis und Vererbung. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (629-645). [2700]. 5147
- Mezzara**. L'individualité animale. Observations de MM. Perrier, Baron. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **3**, 1903, (581-584). [0000]. 5148
- Michaelis**, Leonor. Ueber einige Eigenschaften der freien Farbbasen und Farbsäuren. Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **8**, 1906, (38-50). [0300]. 5149
- Ueber das Ultramikroskop und seine Anwendung in der Chemie.
- Vortrag. Zs. angew. Chem., Berlin, **19**, 1906, (948-953). [0110]. 5150
- [**Mikhno**, P. S.] Михно, П. С. Путевой дневникъ Косогольской экспедиціи. [Journal de l'excursion sur les côtes du lac Kossogol.] Trav. sect. Troick.-Kicht. Soc. russ. géogr., St. Peterburg, **8**, 3, 1905, [1906], (3-24, mit 1 Karte). [0080]. 5151
- Minchin**, E. A. The scope and problems of protozoology. Nature, London, **75**, 1906, (115-117). [4600 6000]. 5152
- Minkiewicz**, Romuald. Le rôle des phénomènes chromotropiques dans l'étude des problèmes biologiques et psycho-physiologiques. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (934-936). [5200]. 5153
- Mirande**, Marcel. Sur un cas de formation d'anthocyanine sous l'influence d'une morsure d'insecte (*Eurrhippara urticata* L.). Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (413-416). [5500]. 5154
- [**Mitrofanov**, P. I.] Митрофановъ, П. И. Замѣчанія къ сообщенію В. Ф. Хмѣлевскаго „Объ условіяхъ опаденія жгутиковъ у *Chlamydomonas*.“] [Bemerkungen zur Mitteilung von V. F. Chmѣlevskij „Ueber die Bedingungen des Abfalls der Geisseln bei *Chlamydomonas*.“] Varšava, Trd. Obšč. jest., Otd. biolog., **14**, Protok. N 13, (1903), 1905, (2-4). [6600]. 5155
- Mohr**, [Otto]. Die Oxydationsvorgänge in der lebenden Zelle. Wochenschr. Brau., Berlin, **23**, 1906, (414-417, 426-429, 437-441, 447-451). [7350]. 5156
- [**Mokržeczkij**, Sigismund.] Мокржецкій, С. Отчетъ по естественно-историческому музею Таврическаго губернскаго земства за 1905 годъ. [Bericht des Naturhistorischen Museums der Landstände des Taurischen Gouvernements für das Jahr 1905.] Simferopol, 1905, (27). 23 cm.; das Jahr 1906. Simferopol, 1906, (20). 24 cm. [0060]. 5157
- Отчетъ о дѣятельности Губернскаго Энтомолога Таврическаго Земства за 1906 г. [Bericht über die Thätigkeit des Gouvernement-Entomologen des Taurischen Landstands für das Jahr 1906.] Simferopol, 1906, (14). 24 cm. [0060]. 5158

- Molisch**, Hans. Zwei neue Purpurbakterien mit Schwebekörperchen. Bot. Ztg, Leipzig, **64**, Abt. **1**, 1906, (Originalabhandlungen), (223-232, mit 1 Taf.). [6600]. 5159
- _____. Zur Lehre von der Kohlensäureassimilation im Chlorophyllkorn. [*In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.*] Jena (G. Fischer), 1906, (179-191). [7350]. 5160
- Montgomery**, Thomas H[arrison]. The analysis of racial descent in animals. [With bibliography.] New York (Holt), 1906, (xi + 31). 22 cm. [4300]. 5161
- Montgomery**, Tho[má]s H[arrison], jun. Chromosomes in the spermatogenesis of the Hemiptera Heteroptera. [With bibliography.] Austin, Cont. Zool. Lab. Univ. Tex., No. **72** in Philadelphia, Pa., Trans. Amer. Phil. Soc., (N. Ser.), **21**, 1906, (97-173, with pl.). [6300]. 5162
- _____. The terminology of aberrant chromosomes and their behavior in certain Hemiptera. Publications from the Zoological Laboratory of the University of Texas, No. **71** in Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (36-38). [0070 6300]. 5163
- Moore**, J. E. S. and **Arnold**, George. On the existence of permanent forms among the chromosomes of the first meiotic division in certain animals. London, Proc. R. Soc., B, **77**, 1906, (563-570, pls. XXIV-XXV). [6300 8000]. 5164
- _____. and **Walker**, C. E. The meiotic process in Mammalia. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., (N. Ser.), **7**, 1906, (75-88, with 7 pls.). [6300 8000]. 5165
- Mordvilko**, A. K. Мордвидко, А. К. Паразитизмъ животныхъ. [Der Parasitismus der Thiere.] (Forts.) Varšava, Izv. Univ., **1905**, 4, (1-32), 5, (33-48), 7, (49-64); **1906**, 3-4, (65-96). [5550]. 5166
- Morgan**, T. H. Self-fertilization induced by artificial means. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (135-178). [2400 4550]. 5167
- _____. Regeneration of heteromorphic tails in posterior pieces of *Planaria simplicissima*. J. Exp. Zool., (L-490) 5168
- Baltimore, Md., **1**, 1904, (385-393, with 20 figs.). [2175]. 5168
- Morgan**, T. H. An attempt to analyze the phenomena of polarity in *Tubularia*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (587-591). [4000]. 5169
- _____. "Polarity" considered as a phenomenon of gradation of materials. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (495-506). [4100]. 5170
- _____. The relation between normal and abnormal development of the embryo of the frog: 6-10. [Reprint v. L. 5, No. 4070] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (318-347, 566-614, with text fig., pl., as original). [4200]. 5171
- _____. Germ-layers and regeneration. [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (261-264, as original). [2175]. 5172
- _____. The influence of a strong centrifugal force on the frog's egg. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (553-563, mit 2 Taf.). [4200]. 5173
- _____. Are the germ-cells of Mendelian hybrids "pure"? Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (289-296). [2600]. 5174
- _____. and **Dimon**, Abigail C. An examination of the problems of physiological "polarity" and of electrical polarity in the earthworm. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (331-347). [4000]. 5175
- Morgan**, T. H. and **Stevens**, N. M. Experiments on polarity in *Tubularia*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (559-585, with 5 figs., 20 tables). [4000 4550]. 5176
- Morse**, Albert P. A faunal and floral tabulation-scheme. Psyche, Boston, Mass., **11**, 1904, (25-28, with pl.). [0080]. 5177
- Müller**, W. Das Aufleben aus der Erstarrung. Bremen, Abh. natw. Ver., **18**, 1906, (281-297). [4670]. 5178
- Münch**, Karl. Nukleinspiralen im Kern der glatten Muskelzellen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **76**, (1904), II, 2, 1905, (474-475). [6300]. 5179
- Mulon**, Paul. Action de l'acide osmique sur la graisse surrenale et les graisses en général. (Histo-chimie et

technique.) C. R. ass. anat., 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (12-23). [0200]. 5180

Murdfield, Rud. v. König, J[os.].

Murray, J. A. Zahl und Größenverhältnisse der Chromosomen bei *Lepidosiren paradoxa* Fitz. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (203-208). [6300 8000]. 5181

Nabias, de. Action de l'hydroxylamine sur le virage de l'or en histologie. Bordeaux, Actes soc. linn., **60**, (sér. 6, 10), 1905, (Proc.-verb., LXXVII-LXXVIII). [0200 0300]. 5182

— Méthode de coloration au chlorure d'or. Action réductrice de la lumière et des acides gras. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (151-152); Réunion biologique de Bordeaux, **1905**, (72-73). [0300]. 5183

— Les anilines substituées et les composés phénoliques comme agents de virage de l'or dans les tissus. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (152-154); Réunion biologique, Bordeaux, (73-75). [0200 0300]. 5184

[**Nadson**, G. A. und **Rajčenko**, A. A.] Надсонъ, Г. А. и Райченко, А. А. Къ морфологија *Enteromyxa paludosa* Cienk. [Zur Morphologie von *Enteromyxa paludosa* Cienk.] St. Peterburg, Scripta bot., **23**, (1905-1906), 1906, (59-73); deutsch. Res., (74-76, mit 4 Taf.). [6100]. 5185

Nagai, H. Der Einfluss verschiedener Narcotica, Gase und Salze auf die Schwimmgeschwindigkeit von *Paramaecium*. Zs. allg. Physiol., Jena, **6**, 1906, (195-212, mit 1 Taf.). [7400 8500]. 5186

Nanning, Jr. Hiddo. Over den invloed van pancreas-extract op de glycolyse in spiersap. [Sur l'influence de l'extrait de pancréas sur la glycolyse dans le suc musculaire.] Den Haag (de Swart en Zoon), 1906, (94). 24 cm. [4900]. 5187

Némec, B[ohumil]. Ueber inverse Tinktion. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (528-531). [0300]. 5188

Neubauer, Otto. Ueber die chemische und biologische Bedeutung der Osmiumschwärzung. München, SitzBer. Ges. Morph., **19**, (1903), H. 2, 1904, (31). [0200 0300]. 5189

Neumann, E[rnst]. Zur Technik der Jod-Schwefelsäurereaktion auf Amyloid. Münchener med. Wochenschr., **51**, 1904, (2126-2127). [0200]. 5190

Neumayer, Vic. L. Eine Modifikation der Härtung mit Formaldehyd unter Beseitigung des Geruches desselben. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (378-379). [0250]. 5191

Nichols, M[ary] Louise. Chromosome relations in the spermatocytes of *Oniscus*. Biol Bull., Wood's Holl, Mass., **12**, 1906, (26-30, with text fig.). [6300]. 5192

Nichols, Susie Percival. The nature and origin of the binucleated cells in some Basidiomycetes. [With bibliography.] Madison, Trans. Wis. Acad. Sci., **15**, Pt. 1, (1904), 1905, (30-70, with pl.). [6100]. 5193

Nijland, A. H. Die Abtötung von Bakterien in der Impflympe mittels Chloroform. Arch. Hyg., München, **56**, 1906, (361-379). [8500]. 5194

[**Nikol'skij**, A. M.] Никольский, А. М. Противумимическая приспособления у животных. [Antimimistische Prozesse bei Thieren.] Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 8, (39-44). [5400]. 5195

Nimführ, Raimund. Ein neues Verfahren zur photographischen Fixierung der Aufzeichnungen von Stimmgabeln, der Fallkörper von Fallmaschinen, von Meteorographen etc. Ann. Physik, Leipzig, (4. F.), **19**, 1906, (647-648). [0100]. 5196

Nissl, Franz. Carl Weigert†. Centralbl. Nervenheilk., Berlin, **27**, 1904, (667-672). [0010]. 5197

Noorduijn, C[ornelis] L[aurens] W[illem]. Een tegenspraak van Mendel's wet der erfelijkheid. [Un cas en désaccord avec la loi d'hérédité de Mendel.] Album der Natuur, Haarlem, **1906**, (320-323). [2700]. 5198

[**Novikov**, A. V.] Новиковъ, А. В. Изъ исторіи вопроса о партеногенезе. зись у тлєй. [Aus der Geschichte der Frage über die Parthenogenese bei den Aphiden.] Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (68-94). [2450 2550]. 5199

Nowlin, W. N. A study of the spermatogenesis of *Coptocycla aurichalcea* and *Coptocycla guttata*, with especial reference to the problem of sex-determination.

- [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (583-600 + 2^{l.}, with 2 pls.). [2000 2300]. 5200
- Nussac**, L. de. Essai de bibliographie limousine des sciences naturelles. Rev. sci. Limous. Limoges, **14**, 1906, (344-360). [0032]. 5201
- Nussbaum**, M[oritz]. Befruchtung und Vererbung. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (409-414). [2400 2700]. 5202
- _____. Mutationerscheinungen bei Tieren. Bonn (F. Cohen), 1906, (24). 23 cm. [3000]. 5203
- Oeding**, W. v. Bode, C.
- Oglevee**, C. S. v. True, Rodney H[oward].
- Olt**, [Adam]. Das Aufkleben mikroskopischer Schnitte. D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, **14**, 1906, (369-371); Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (323-328). [0150]. 5204
- Oppermann**, E. Friedrich Junget. Gedenkblatt. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (329-339). [0010]. 5206
- Orsos**, Franz. Ein neues Paraffinschneideverfahren. Centralbl. Path., Jena, **17**, 1906, (977-980). [0150]. 5207
- Ország**, Oscar. Ein einfaches Verfahren zur Färbung der Sporen [der Bakterien]. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. I, **41**, Originale, 1906, (397-400). [0300]. 5208
- Orth**, Johannes. Das Pathologische Institut zu Berlin. Berliner klin. Wochenschr., **43**, 1906, (817-826). [0060]. 5209
- _____. Das Pathologische Institut in Berlin. [In: Arbeiten aus dem path. Inst. zu Berlin.] Berlin (A. Hirschwald), 1906, (1-76). [0060]. 5210
- Ortmann**, Arnold E[dward]. The crawfishes of the state of Pennsylvania. [With bibliography.] Pittsburg, Pa., Mem. Carnegie Mus., **2**, 1906, (343-533, with map pl., partly col.). [4300]. 5211
- _____. Isolation as one of the factors in evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (71-72). [4300]. 5212
- _____. Dr. O. F. Cook's conception of evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (667-669) [3000 4300]. 5213
- (L-490)
- Ortmann**, Arnold E[dward]. The fallacy of the mutation theory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (746-748). [3000]. 5214
- _____. Facts and theories in evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (947-952). 3000 4300]. 5215
- _____. The mutation theory again. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (214-217). [3000]. 5216
- _____. Evolution (Cook) and mutation (Waagen). Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (728-730). [3000 4300]. 5217
- Ortvay**, Tivadar. Dr. Kornhuber András†, 1824-1905. Pozsonyi Orv.-termt. Egyel. Közlem., **26**, [1905], 1906, (1-17). [0010]. 5218
- Ostenfeld**, C. H. and **Rosenberg**, O. Experimental and cytological studies in the Hieracia. I. Castration and hybridisation experiments with some species of Hieracia, by C. H. Ostenfeld. Kjöbenhavn, Bot. Tids., **27**, 1906, (225-248, with 1 pl. col.). [2450 2600]. 5219
- Ostwald**, Wolfgang. Zur Theorie der Richtungsbewegungen niederer schwimmender Organismen. II. Arch. ges. Physiol., Bonn, **111**, 1906, (452-472). [7400]. 5220
- Oudemans**, J[ohannes] Th[eodorus]. De vereeniging tot behoud van natuurmonumenten in Nederland. [L'association pour la conservation des monuments naturels dans les Pays-Bas.] Amsterdam (de Roever, Kröber en Bakels), 1906, (16, av. 1 pl.). 25 cm. [0080]. 5221
- Oui**, M. v. Bertin E.
- Pacaut**. L'amitose et les noyaux géminés dans les épithéliums stratifiés normaux des Mammifères. C. R. ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (46-58, av. fig.). [6100 6300]. 5222
- _____. et **Vigier**, P. Notes cyto-logiques sur les glandes salivaires d'*Helix pomatia*. I. Formations chromophiles (ergastoplasmes, chondriomites). C. R. ass. anat., 7^e session, (Gen've), **1905**, Nancy, 1906, (175-176); II. Maturation et dissolution des grains de zymogène. t.c. (69-78, av. fig.). [6200 6600 7350]. 5223

- Page, William.** The Victoria history of the county of Cornwall. London, 1906, (xxv + 586). [Natural history by numerous authors, (1-352).] [0080]. 5224
- The Victoria history of the county of Devon. London, 1906, (xxv + 630). [Natural history by numerous authors, (1-340).] [0080]. 5225
- The Victoria history of the county of Somerset. London, 1906, (xxv, 537). [Natural history by numerous authors, (1-166).] [0080]. 5226
- v. Ditchfield, P. H.
- Pagel, J[ulius].** Rudolf Virchow. (Männer der Wissenschaft. H. 8.) Leipzig (W. Weicher), 1906, (54, mit Portr.). 23 cm. 1 M. [0010]. 5227
- Palla, E[duard].** Ueber Zellhautbildung kernloser Plasmateile. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (408-414, mit 1 Taf.). [6900]. 5228
- [**Palladin, V. I.**] Палладинъ, В. И. Дыханіе растеній какъ сумма ферментативныхъ процессовъ. [Respiration des plantes comme somme des procédé de fermentation.] St. Petersburg, Bull. Ac. Sc., (5 Sér.), **24**, 1906, (XXV-XXVI). [5000]. 5229
- Bildung der verschiedenen Atmungsenzyme in Abhängigkeit von dem Entwickelungsstadium der Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (97-107, mit 1 Taf.). [5000]. 5230
- und **Kostytschew, S.** Anaërobe Atmung. Alkoholgärung und Acetonbildung bei den Samenpflanzen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (273-285). [5000]. 5231
- Parker, G[eorge] H[oward].** The influence of light and heat on the movement of the melanophore pigment, especially in lizards. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll., No. **183** in J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (401-414, with 3 figs.). [8250 8300]. 5232
- The movements of the swimming-plates in ctenophores, with reference to the theories of ciliary metachronism. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (407-423, with 2 figs.). [5100 7400]. 5233
- Passek, Wladimir.** Neue Methoden zur Färbung der Nervenzellen (zu der Frage von Saftcanälchen). Neurol. Centralbl., Leipzig, **24**, 1905, (606-611, 653-658) [0300]. 5234
- Pauly, Anton.** Ein einfaches Kompensatorokular. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (38-41). [0110]. 5235
- Pauly, August.** Das urteilende Prinzip und die mechanische Kausalität bei Kant und im Lamarckismus. Kosmos, Stuttgart, **3**, 1906, (269-272). [4300]. 5236
- Bemerkungen zu dem Gegensatz zwischen Darwins und Lamarcks Lehren vom organischen Zweckmässigen. Polit.-anthr. Rev., Leipzig, **5**, 1906, (369-375). [4300]. 5237
- Pazarek, G. E.** Einiges über Museumsschränke. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (79-84). [0060]. 5238
- Pearl, Raymond.** Investigation by statistical methods of correlation in variation. [Abstract of report on grant No. 266.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (285-286). [3000]. 5239
- Pearson, H. H. W.** Notes on South African Cycads. Cape Town, Trans. S. Afric. Phil. Soc., **16**, pt. 4, 1906, (341-354, pls. VI-VIII). [2400]. 5240
- Pearson, Karl v.** Barrington, Amy.
- [**Pečenko, B. F.**] Печенко, Б. Ф. Объ измѣненіяхъ въ строеніи ядра у паразитъ при естественныхъ условіяхъ ихъ существованія.. [Ueber die Veränderungen im Bau des Kerns der Parameien unter deren natürlichen Lebensbedingungen.] Varšava, Trd. Obsć. jest., Otd. biolog., **14**, (1903), 1905, (1-10). [6300]. 5241
- Peebles, Florence.** The location of the chick embryo upon the blastoderm. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (369-383, with 2 pls. and 15 text figs.). [4100]. 5242
- Peltrisot, C. N.** Les applications courantes du microscope. Paris (Vigot), 1906, (88, av. pl.). 17 cm. [0110]. 5243
- Pennington, Mary Engle.** The action of electrically charged copper upon certain organisms in water. American J. Med. Sci., Philadelphia, Pa., **129**, 1905, (751-754). [8350 8500]. 5244

Pépin, V. E. Auguste Conte et l'histoire scientifique. Remarques sur l'article posthume de P. Tannery. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (694–700). [0010]. 5245

Perino, J. Vererbungsproblem. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (438–441). [2700]. 5246

Perrier, Ed. Les forces physiques et l'hérédité dans la production des types organiques. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **1**, 1904, (481–481). [2700]. 5247

Peter, Karl. Ueber individuelle Variabilität in der tierischen Entwicklung. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **76**, (1904), II, 2, 1905, (470–474). [3000]. 5248

——— Der Anstrich der Richtebene. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **22**, 1905, [1906], (530–538, mit 2 Taf.). [0150]. 5249

——— Die Methoden der Rekonstruktion. Jena (C. Fischer), 1906, (VIII + 140). 21 cm. 3 M. [0150]. 5250

Péterfi, Márton. A tőzegmohák ökológiája. [Zur Ökologie der Torfmooose.] Növényt. Közlém., Budapest, **5**, 1906, (29–30, 124–135). [5200 5500]. 5251

Peters, Amos W. Phosphorescence in ctenophores. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (103–116). [7550]. 5252

[**Petruševskaja, Anna.**] Петрушевская, А. Влияние температуры на деятельность протеолитического фермента и зимазы въ убитыхъ дрожжахъ. [Einfluss der Temperatur auf die Arbeit des proteolytischen Ferments und der Zymase in abgetöteten Hefezellen.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (231–241); Deutsch. Rés., (269–270, mit 4 Fig.). [5000]. 5253

Pettit, Auguste. Société de Biologie (1849–1898). Table cinquantenaire des auteurs et des matières [des notes contenues dans les publications de la Société]. Paris (Masson), 1906, (IV + 425). 25 cm., 20 fr. [0032]. 5254

Pfannkuche, August. Religion und Naturwissenschaft in Kampf und Frieden. Ein geschichtlicher Rückblick. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd. 141.) Leipzig (B. G. Teubner), 1906, (IV + 134). 19 cm. Geb. 1,25 M. [0000]. 5255

Pfannstiel, G. Zeitgemässes über den biologischen Unterricht. Päd. Bl., Gotha, **35**, 1906, (13–20). [0050]. 5256

[**Philipčenko, Jur.**] Филиппенко, Ю. А. О происхождении жирового тела и нефроцитов у Arthropoda. [Ueber die Abstammung des Fettkörpers und der Nephrocyten bei den Arthropoden.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (242–255); deutsch. Rés., (270–272). [4000]. 5257

Phillips, E[verett] F[ranklin] v. Rommel, Geo. M.

Picard, E. La science moderne et son état actuel. Paris (Flammarion), 1905, (299). 18 cm. 5. [0000 0010]. 5258

Picard, F. Le rôle de la déshydratation dans la métamorphose d'*Ocneria dispar*. Feuille jeunes natural., Paris, (sér. 4), **35**, 1905, (186–187). [4200]. 5259

Piéron, H. La réaction aux marées par anticipation réflexe chez *Actinia equina*. Paris, C. R. soc. bol., **61**, 1906, (658–660). [4655]. 5260

——— Un nouvel aspect de la lutte du mécanisme et du vitalisme. La plasmologie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (452–458). [6000]. 5261

——— v. Bohn, Georges.

Pietschmann, Franz. Die gebräuchlichsten Reagenzien und zusammengesetzten Farbstoffe für medizinische Chemie und Mikroskopie. Wien (Braumüller), 1906, [recte 1905], (II+78). 14 cm. [0250 0300]. 5262

Pillsbury, W[alter] B[owers]. Trial and error as a factor in evolution. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **68**, 1906, (276–282). [4300]. 5263

Pinoy, E. Nouvel appareil de microphotographie : possibilité d'obtenir, même à de forts grossissements, une image donnant l'idée de la structure d'un objet présentant une certaine épaisseur. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (552–554, av. fig.). [0400]. 5264

Piper, H. Walther Flemming†. Med. Klinik, Berlin, **1**, 1905, (965–966). [0010]. 5265

Plaats, J[an] D[aniel] van der. Waarschijnlijkhedsrekening en statistiek. [Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik.] Pharm. Weekbl., Amsterdam,

- 43**, 1906, (829-839, 853-868, 877-886). [0500]. 5266
- Plate**, L[udwig]. Darwinismus kontra Mutationstheorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (183-200). [0000 3000 4300]. 5267
- Ueber Vererbung und die Notwendigkeit der Gründung einer Versuchsanstalt für Vererbungs- und Züchtungskunde. Vortrag . . . Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (777-796). [2700]. 5268
- Hatschek's neue Vererbungshypothese. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (524-534); Festschr. für I. Rosenthal, Tl 1, Leipzig (G. Thieme), 1906, (89-100). [2700]. 5269
- Platz**, Bonifácz. A származástan kritikája. [Kritik der Descendenztheorie.] Budapest, 1906, (43). 24 cm. 1 Kron. [4300]. 5270
- Plehn**, A[lbert]. Schnellfärbung und Schnittfärbung nach Romanowski. [Nebst Nachtrag.] Zu meiner Mitteilung über „Schellfärbung“ . . . Arch. Schiffsphys., Leipzig, **8**, 1904, (507-511); **9**, 1905, (17). [0300]. 5271
- Föschl**, Károly. Az angol telivér lócsádók hazánkban és azoknak hatása félvér tenyésztsétsükre. [Die englischen Vollblutpferde in Ungarn und Einfluss derselben auf die ungarische Zucht.] Állatorv. L., Budapest, **29**, 1906, (517-519, 529-530). [4300 4350]. 5272
- Pohlmann**, Augustus Grote. Ein neues Projektionszeichnenbrett. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (41-44). [0110]. 5273
- Policard**, A. Sur les formations mitochondriales du rein des Vertébrés. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (380-382). [6200]. 5274
- Poll**, H. Der Geschlechtsapparat der Mischlinge von *Cairina moschata* (L.) ♂ und *Anas boschas* var. *dom.* L. ♀, Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (4-7). [2600]. 5275
- Pontoppidan**, Knud. Död, Dödstegn og Forraadnelse. [Death, signs of death and putrefaction.] Kjøbenhavn, Bibl. Laeg., **98**, 1906, (434-473). [5900]. 5276
- Powell**, P. B. The development of wings of certain beetles, and some studies of the origin of the wings of insects. New York, N.Y., J. Ent. Soc., **12**, 1904, (237-243, with pl.). [4500]. 5277
- Powers**, H. C. A three-fold development. A study in evolution. Sioux City, Iowa, Proc. Acad. Sci., **2**, 1906, (139-165). [4300]. 5278
- Pratt**, A. E. and **Pratt**, H. Two years among New Guinea cannibals. A naturalist's sojourn among the aborigines of unexplored New Guinea. London, 1906, (359, with pls. and map). 8vo. [0030 0080]. 5279
- Prenant**, A. Notes cytologiques. Arch. anat. microsc., Paris, **7**, 1904, (429-482). [6100]. 5280
- Les progrès de la cytologie. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (667-683). [6000]. 5281
- Price**, Marshall Langton. The principle of life. J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **45**, 1905, (759-764). [0040]. 5282
- Prowazek**, S. Zelleben und Osmose. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **19**, 1905, (170-171). [7000 6300 7300]. 5283
- Ueber das Wesen der Befruchtung. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (66-67). [2400]. 5284
- Die Vererbung und ihre materiellen Träger. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (582-583). [2700]. 5285
- v. Hartmann, M.
- Przibram**, Hans. Kristall-Analogien zur Entwicklungsmechanik der Organismen. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (207-287). [4000 0000]. 5286
- Die Regeneration als allgemeine Erscheinung in den drei Reichen. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (619-622, 633-634, 645-648). [2175]. 5287
- Der Ersatz verlorener Teile als allgemeine Erscheinung in den drei Reichen der Natur. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (883-889). [2175]. 5288
- Punnett**, R. C. Sex-determination in *Hydatina*, with some remarks on parthenogenesis. London, Proc. R. Soc., B **78**, 1906, (223-231, pl. XI). [2450 2700]. 5289
- v. Bateson, W.

- Quajat**, E. Sur la parthénogénèse artificielle des œufs du bombyx du mûrier. (Recherches expérimentales.) Mâcon, Bul. soc. sci. nat., **2**, 1906, (218-229). [2450 4550]. 5290
- Quayle**, Alfred. Plant or animal: an elementary biological sketch. Southport, Rep. Soc. Nat. Sci., **10**, 1906, (35-53). [2000]. 5291
- Quinton**, René. Loi générale de constance originelle du milieu vital des cellules. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (29-48). [4200]. 5292
- Maintien du milieu marin originel comme milieu vital chez les Vertebrés. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (187-199). [4200]. 5293
- Réponse à une critique de M. Le Dantec touchant la loi de constance marine originelle. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (877-879). [4200]. 5294
- Rabaud**, E. L'atavisme et les phénomènes tétratologiques. Paris, Bul. mém. soc. anthr., (sér. 5), **4**, 1903, (441-457). [1500 2700]. 5295
- Etudes anatomiques sur les monstres composés (chat monocéphalien déradelphe). Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (323-347). [1500]. 5296
- L'autoadaptation des embryons monstrueux et la tendance à l'anomalie. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (77-79). [1500 4000]. 5297
- Les corrélations embryonnaires. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (753-771). [4000]. 5298
- Radwańska**, Marya. Galwanotropizm i galwanotaxis wymoczków. [Le galvanotropisme et la galvanotaxie chez les infusoires.] Wszechniat, Warszawa, **25**, 1906, (262-265). [7400 8350]. 5299
- Radziszewski**, Bronisław. Kilka uwag w sprawie świecenia istot ustrojowych. [Remarques sur la luminescence des êtres organisés.] Wszechniat, Warszawa, **25**, 1906, (444). [7550]. 5300
- Raehtmann**, E. Neue ultramikroskopische Untersuchungen über Eiweiss, organische Farbstoffe, über deren Verbindung und über die Färbung organischer Gewebe. Arch. ges. Physiol., Bonn, **112**, 1906, (128-171, mit 1 Taf.). [0300]. 5301
- Raehtmann**, E. Ernst Abbe. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (269-271). [0010]. 5302
- Rainbow**, William] J[oseph]. A study in natural selection. Sydney, N.S.W., The Australian Naturalist, **1**, 1906, (39-44). [4300]. 5303
- Rajat**, H. Influence de la température de l'eau ambiante sur la croissance des Mollusques aquatiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (300-302). [5200]. 5304
- Rajčenko** (Raitschenko), A. A. v. Nadson, G. A.
- Ramon y Cajal**, S. Une méthode simple pour la coloration élective du réseau protoplasmique et ses résultats dans les divers centres nerveux (traduit de l'espagnol par L. Azoulay). Bibliogr. anat., Nancy, **14**, 1905, (1-93, av. fig.). [0300]. 5305
- Ramsay**, William. Le radium peut-il donner la vie? Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (801-803). [0000 2000]. 5306
- Rapp**, Rudolf. Die Alkoholase. [In: Handbuch der techn. Mykologie, hrsg. v. F. Lafar, Bd 4.] Jena (G. Fischer), 1906, (346-370). [5000]. 5307
- Raukiær**, C. Sur la transmission par hérédité dans les espèces hétéromorphes. Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Overs., **1906**, (31-39). [2700]. 5308
- Reed**, Margaret. The formation of the interior cells in the segmentation of the frog's egg. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (189-192, with text fig.). [4000 8000]. 5309
- Reekum**, D[irk] J[an] A[driaan] van. Zwaardemaker, H[endrik].
- Regaud**, Cl. et **Blanc**, C. Action des rayons de Röntgen sur les éléments de l'épithélium séminal. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (652-654). [8250]. 5310
- et **Dubreuil**, G. Sur un nouveau procédé d'argentation des épithéliums au moyen du protargol. C. R. ass. anat., **5**, (Liège), Nancy, 1903, (121-123). [0300]. 5311
- Reichert**, C. Ueber einen neuen Spiegelkondensor zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (2531-2533). [0110]. 5312

- Reiger**, Rudolf. Ueber die Gültigkeit des Poiseuilleschen Gesetzes bei zähflüssigen und festen Körpern. Ann. Physik, Leipzig, (4. F.), **19**, 1906, (985-1006). [7400]. 5313
- Reinhard**, Ludwig. Die Lebensfähigkeit bei Pflanzen und Tieren. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (467-470). [4650]. 5314
- Reinke**, J[ohannes] von. Kosmos. Natur u. Kultur, Aachen, **4**, 1906, (17-21, 52-56). [0000]. 5315
- Hypothesen. Voraussetzungen, Probleme in der Biologie. Vortrag . . . [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (1-11). [0000 0010]. 5316
- Remlinger**, P. Une cause d'erreur dans l'étude des organismes ultra-microscopiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1052-1053). [0110]. 5317
- Remus**, K. Der dynamologische Lehrgang. Versuch einer geschlossenen Naturkunde. (Sammlung naturwiss.-pädag. Abhandl. hrsg. v. Otto Schmeil u. W. B. Schmidt. Bd 2, H. 4.) Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1906, (X + 132). 26 cm. 2,60 M. [0050]. 5318
- Renaut**, J. et **Dubreuil**, G. I. Les cellules connectives rhagiocrines possèdent un intense pouvoir phagocytaire. II, L'inflammation aseptique ramène toutes les cellules connectives ordinaires à l'activité rhagiocrine. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (126-129). [7375]. 5319
- Rhumbler**, L[udwig]. Aus dem Lückengebiet zwischen organismischer und anorganismischer Materie. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 2, **15**, (1905), 1906, (1-38). [0000]. 5320
- Riche**, A. v. Halphen, G.
- Richon**, L. et **Jeandelize**, P. Castration pratiquée chez le lapin jeune. Etat du squelette chez l'adulte. Examen radiographique. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (555-557). [2300]. 5321
- Richters**, F[erdinand]. Wiederbelebungsversuche mit Tardigraden. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (125-127). [4670]. 5322
- Rieder**, H[ermann] und **Rosenthal**, Jos. Ueber weitere Fortschritte in der Moment-Rontgenphotographie. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (806-807). [0450]. 5323
- Rieder**, Robert. Carl Weigert und seine Bedeutung für die medizinische Wissenschaft unserer Zeit. Eine biographische Skizze. [In: C. Weigert, gesammelte Abh. Bd 1.] Berlin (J. Springer), 1906, (1-132, mit Portr.). [0010]. 5324
- r. Weigert, Carl.
- Rignano**, Eugenio. Die centro-epigenetische Hypothese und der Einfluss des Centralnervensystems auf embryonale Entwicklung und Regeneration. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (792-800). [4100 2175]. 5325
- Sur la transmissibilité des caractères acquis. Hypothèse d'une centroépigénèse. Paris (Alcan), [Bibliothèque de Philosophie contemporaine], 1906, (320). 23 cm. [2700]. 5326
- Riley**, William A. The development of certain hymenopterous parasites. Ent. News, Philadelphia, Pa., **16**, 1905, (243-244). [2040]. 5327
- Rindell**, A[thur]. Forschungen auf dem Gebiete der Agrikultur-Physik. Hrsg. v. E. Wollny. Register zu Bd I-XX. Heidelberg (C. Winter), 1906, (IV + 141). 23 cm. 8 M. [0020]. 5328
- Rinne**, F. Le microscope polarisant (trad. par L. Pervinquière). Paris (de Rudeval), 1904, (160, av. 212 figg.). 18 cm. [0110]. 5329
- Robinson**, Herbert v. Annandale, N.
- Röder**, [Gustav Wilhelm Oscar]. Betrachtungen über die Gründung einer biologischen Gesellschaft für Tierzucht und über die Errichtung biologischer Versuchsstätten. Berliner, tierärztl. Wochenschr., **1905**, (475-477). [0020 0060]. 5330
- Römer**, F[ritz]. Die Feuersgefahr in den naturhistorischen Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (74-79). [0060]. 5331
- Rössler**, O. Ein einfaches Verfahren Deckgläser zu reinigen. ApothZtg, Berlin, **21**, 1906, (488). [0110]. 5332
- Röthig**, Paul. Wechselbeziehung zwischen metachromatischer Kern- und Protoplasmafärbung der Ganglienzelle und Wassergehalt alkoholischer Hämatoxylinlösungen. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (316-318). [0300]. 5333

- Rommel**, Geo M. and **Phillips**, E[verett] F[ranklin]. Inheritance in the female line of size of litter in Poland China sows. [With bibliography.] Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **45**, 1906, (245-254); Biometrika, Cambridge, **5**, 1906, (203-205, 245-254). [2700 3000]. 5334
- Roques**, E. G. Répartition des chromoblastes dans le péritoine de quelques Cyprinidés. C. R. ass. anat., 6^e session, (Toulouse), Nancy, **1904**, (169-171). [6400 8500]. 5335
- Rosenberg**, O. v. Ostenfeld, C. H.
- Rosenthal**, Isidor v. Schneider, Karl.
- Rosenthal**, Jos. v. Rieder, H[ermann].
- Rostafiński**, Jan. Rasa a owłosienie bydła. [Über den Einfluss der Rasse auf die Behaarung des Rindes.] Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (693-716); Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (459-482). [5400]. 5336
- Roux**, Claudius. Notice bibliographique sur plus de deux cents manuscrits inédits ou peu connus concernant pour la plupart l'histoire naturelle de la région lyonnaise. Lyon, Ann. soc. linn., **52**, 1905, [1906], (227-252). [0032]. 5337
- Roux**, W[ilhelm]. Die angebliche künstliche Erzeugung von Lebewesen. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (141-145). [2040]. 5338
- Rozentalówna**, H. O substancjach organotwórczych i ich znaczeniu dla dziedziczności. [Sur les substances organogéniques et leur rôle dans l'hérédité.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (756-758, 775-779). [2700 4550]. 5339
- Rubner**, Max. Die Beziehungen zwischen Bakterienwachstum und Konzentration der Nahrung (Stickstoff- und Schwefelumsatz). Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (161-192). [7350]. 5340
- Energieumsatz im Leben einiger Spaltpilze. Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (193-243). [7350]. 5341
- Russ**, Viktor K. Einiges über den Einfluss der Röntgenstrahlen auf Mikroorganismen. Arch. Hyg., München, **56**, 1906, (341-360). [8250]. 5342
- Rutkowski**, Feliks. Ubarwienie ochronne ryb. [La coloration protectrice des poissons.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (439-444). [5300]. 5343
- Růžička**, Vladislav. Der morphologische Metabolismus des lebenden Protoplasmas. Arch. EntwMech, Leipzig, **21**, 1906, (306-356, mit 1 Taf.). [6100 7350]. 5344
- Saame**, Otto. Ueber Kernverschmelzung bei der karyokinetischen Kernteilung im protoplasmatischen Wandbelag des Embryosacks von *Fritillaria imperialis*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (300-303, mit 1 Taf.). [6300]. 5345
- Saathoff**. Die Methylgrün-Pyronin-Methode für elektive Färbung der Bakterien im Schnitt. D. med. Wochenschr., Leipzig, **31**, 1905, (2047-2048). [0300]. 5346
- Sachs-Müke**, [Paul Wilhelm Oskar Alexander]. Ein einfacher Apparat zur Wiederauffindung bestimmter Stellen in mikroskopischen Präparaten. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1258). [0110]. 5347
- Salmon**, J. Considérations sur la morphologie des rudiments squelettiques chez les monstres ectoméliens. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (489-491). [1500 4000]. 5348
- Salvendì**, Hugo. Ueber die Wirkung der photodynamischen Substanzen auf weisse Blutkörperchen. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **87**, 1906, (356-364). [8250]. 5349
- Samter**, Max. Das Messen toter und lebender Fische für systematische und biologische Untersuchungen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **2**, 1906, (143-185). [0500]. 5350
- Saunders**, Miss E. R. v. Bateson, W.
- Sauvage** v. Levaditi.
- Schaffner**, John H[enry]. The nature of the reduction division and related phenomena. Ohio Nat., Columbus, Ohio, **5**, 1905, (331-340, with text fig.). [6300 8000]. 5351
- Scharf**, Edmund. Keimkraft-Apparat. D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (507-508, 514-516). [0550]. 5352
- Scheffler**, Hermann. Das Wesen der Ursbstanz, die Weltschöpfung und Entstehung des Lebens enthüllt durch die Radioaktivität. Eine Betrachtung aus der Elektronentheorie. Leipzig-R-

- (E. Haberland), [1906], (53). 24 cm.
1,50 M. [0000]. 5353
- Schilberszky**, Károly v. Tétényi.
- Schimkewitsch**, M. Die Mutationslehre und die Zukunft der Menschheit. (Vorl. Mitt.) Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (37–46, 65–76, 97–115). [3000 4300]. 5354
- Schläpfer**, V. Beiträge zur Frage der oxydatischen Leistungen der tierischen Zelle und deren allgemein biologischer Bedeutung. Arch. ges. Physiol., Bonn, **114**, 1906, (301–385). [7350]. 5355
- [**Schlater**, G. G.] Шлатеръ, Г. Г. Къ вопросу о физиогенезѣ такъ наз., „зачатковаго пузыря“ млекопитающихъ. [Zur Phylogenie der Säugethier-Keimblase.] St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (255–269); deutsch Rés., (272–274). [4409]. 5356
- [**Schmidt**, P. J.] Шмидтъ, П. Ю. Явленія совпаденій въ животномъ царствѣ. [Ueber die Konvergenz-scheinungen im Thierreiche.] Jestestv. i. geogr., Moskva, **11**, 1906, 9, (26–97, mit 8 Fig. i. T.). [5300]. 5357
- Schnehen**, W. von. Naturwissenschaft und erkenntnistheoretischer Monismus. (Ein letzter Rettungsversuch des Materialismus?) Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (221–238). [0000]. 5358
- Schneider**, Gustav. Mitteilungen über interessante Mimikryfälle bei sumatrannischen Spinnen. Colmar, Mitt. nathist. Ges., (N.F.), **8**, (1905–06), 1906, (213–218, mit 1 Taf.). [5300]. 5359
- Schneider**, Josef u. **Just**, Jaroslaw. Ultramikroskopie der Oleosole. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **22**, 1905, [1906], (481–530). [0200]. 5360
- Schneider**, Karl Camillo. Das Wesen des Psychischen. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (76–96); Bemerkungen dazu v. [sidor] Rosenthal, ib. (95–96). [0000]. 5361
- Entwicklung, Anpassung, Artbildung. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (107–109, 127–129, 146–148). [4300 5300]. 5362
- Einführung in die Deszendenztheorie. Sechs Vorträge. Jena (G. Fischer), 1906, (VIII + 147, mit 2 Taf.). 24 cm. 4 M. [4300]. 5363
- Schreiber**, Ludwig. Ueber vitale Indigkarminfärbung der Hornhaut nebst Bemerkungen über das Verhalten des Indigkarms im Blute und im Auge. Graefes Arch. Ophthalm., Leipzig, **58**, 1904, (343–367, mit 1 Taf.). [0300]. 5364
- Schreiner**, Alette. Om chromatin-modning i sexualcellerne. [Über die Chromatinreifung in den Sexualzellen.] Nyt Mag. Naturv., Kristiania, **44**, 1906, (201–234, mit 1 Taf.). [6300]. 5365
- und K. E. Neue Studien über die Chromatinreifung der Geschlechtszellen. III. Die Reifung der Geschlechtszellen von *Ophryotrocha puerilis* Clprd.-Mecz. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (465–479). [2300 6300]. 5366
- Schriddé**, Herm[ann] und **Fricke**, Adolf. Ueber gleichzeitige Fixierung und Durchfärbung von Gewebsstücken. [Nebst Nachtrag.] Centralbl. Path., Jena, **17**, 1906, (721–723, 952). [0250 0300]. 5367
- Schröder**, Chr. Kritische Beiträge zu den strittigen biologischen Fragen der Gegenwart. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (233–247). [0000]. 5368
- Schröder**, Olaw. Beiträge zur Kenntnis von *Campanula umbellaria* L. sp. (*Epistylis flavicans* + *grandis* Ehrbg.) Arch. Protistenkunde, Jena, **7**, 1906, (75–105, mit 2 Taf.). [6100]. 5369
- Schrötter**, Hermann v. Beitrag zur Mikrophotographie mit ultra-violettem Lichte nach Köhler. Arch. path. Anat., Berlin, **183**, 1906, (343–376, mit 3 Taf.). [0400]. 5370
- Schuchert**, Charles and **Buckman**, S. S. The nomenclature of types in natural history. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (88–90). [0070]. 5371
- Schücking**. Sind Zellkern und Zellplasma selbständige Systeme? Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (342–347). [6100 6200 6300]. 5372
- Schürhoff** Pipettenglas für mikroskopische Reagentien. Pharm. Ztg., Berlin, **51**, 1906, (931). [0110]. 5373
- Schürhoff**, P. Das Verhalten des Kernes im Wundgewebe. Bot. Centralbl., Leipzig, Beihefte, **19**, 1906, Abt. I, (350–382, m. 1 Taf.). [6300]. 5374
- Schultz**, Eugen. Ueber Reductionen. II. Ueber Hungererscheinungen bei

- Hydra fusca* L. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (703–726, mit 1 Taf.). [5200 6300 8000]. 5375
- Schultz**, Paul. Gehirn und Seele. Vorlesungen . . . Hrsg. von Hermann Beyer. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII+189). 24 cm. 5,60 M. [0000]. 5376
- Schulz**, A[ugust]. Die Bewegungen der Staubgefässe und Griffel sowie der Perianthblätter der einheimischen Alsinaceen-Arten während des Blühens. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (303–316). [2400]. 5377
- Schwalbe**, Ernst. Die Morphologie der Missbildungen des Menschen und der Tiere. Ein Lehrbuch für Morphologen, Physiologen, praktische Aerzte und Studierende. Tl 1: Allgemeine Missbildunglehre (Teratologie). Eine Einführung in das Studium der abnormen Entwicklung. Jena (G. Fischer), 1906, (XVI+230, mit 1 Taf.). 26 cm. [4500]. 5378
- Scott**, John W. Morphology of the parthenogenetic development of *Amphitrite*. [With bibliography.] Dissertation, Ph. D., University of Chicago.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (49–98, with 4 pls., 5 text figs.). [2450]. 5379
- Scourfield**, D. J. Mendelism and microscopy. London, J. Quack. Microsc. Cl. (Ser. 2), **9**, 1906, (395–422). [2700 4300]. 5380
- Seeland**, Nik. von. Die Logik der materialistischen Lehre und ihre Werthschätzung des Lebens. Psych. Stud., Leipzig, **30**, 1903, (161–168, 215–223, 356–362, 415–422, 483–490, 557–562, 610–621, 671–680, 744–750); **31**, 1904, (24–30, 101–105, 154–161, 217–224, 285–294, 352–361, 411–417, 489–497, 558–566, 615–622, 677–684, 743–751); **32**, 1905, (21–33, 91–99, 147–154, 215–222, 274–288, 340–348, 411–421, 472–481, 534–540, 597–606, 656–666, 722–727). [0000]. 5381
- Sekera**, E[mil]. Zur Selbstbefruchtung bei den Rhabdocöliden. Ein Nachtrag zu dem Artikel in Nr. 5, Bd 30 des Zool. Anzeigers. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (230–231). [2400]. 5382
- Ueber die Verbreitung der Selbstbefruchtung bei den Rhabdocöliden. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (142–153). [2400]. 5383
- Seulen**, A. Albinismus (Leucismus) und Melanismus. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (244–246). [3000]. 5384
- Sharp**, David [and others]. The Zoological Record. Volume the Forty-second. Being records of Zoological Literature relating chiefly to the year 1905. London, Zoological Society, 1906. 8vo. (20 sections with separate paginations). [0032]. 5385
- Shearer**, Cresswell. On the existence of cell communications between blastomeres. London, Proc. R. Soc., B., **77**, 1906, (498–504). [6000]. 5386
- Sherborn**, C. D. and **Woodward**, B. B. Notes on the dates of publication of the natural history portions of some French Voyages—"Voyage autour du monde. Sur la Coquille pendant . . . 1822–25. . . par L. J. Duperry." Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **17**, 1906, (335–336). [0030]. 5387
- On the dates of publication of the natural history portions of the Encyclopédie méthodique. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **17**, 1906, (577–582). [0030]. 5388
- Shull**, G. H. v. MacDougal D[aniel] T[remby].
- [**Sidorov**, Semen.] Сидоровъ, Семенъ. Второй Кариокинезъ созрѣванія яицъ *Cyclops strenus* и роль второго направляющаго тѣльца въ стадіяхъ оплодотворенія и дробленія. [Die zweite Karyokinese der Reifung der Eier von *Cyclops strenus* und die Rolle des zweiten Richtungskörpers in den Stadien der Befruchtung und der Teilung]. Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (134–149, mit 1 Taf.). [8000 6300 6400]. 5389
- Siedentopf**, H. Ueber ein neues physikalisch-chemisches Mikroskop (Mikroskop bei hohen Temperaturen). Zs. Elektroch., Halle, **12**, 1906, (593–596). [0110]. 5390
- Ultramikroskopische Literatur. Zs. Kolloide, Dresden, **1**, 1906, (173–176). [0110]. 5391
- Simonkai**, Lajos. Éghajlati növény-változatok. [Klimatische Pflanzenvariationen.] Növényt. Közlem., Budapest, **5**, 1906, (146–148, 33, mit 2 Fig.). [3000]. 5392

Simroth, Heinrich. Ueber den schwarzen Hamster als typische Mutation. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (334-340). [3000]. 5393

[**Siuzev, Pavel Vasiljevič.**] Сиузевъ, П. Намятии О. А. Теплоухова. [Den Andenken von F. A. Teplouchov.] Jurjev, Acta horti bot., **7**, 1906, (109-115, mit Portr. und Schriften-Verzeichnis). [0010 0032]. 5394

Sitowski, L. Spostrzeżenie biologiczne nad molowcami. 1 tabl. [Contribution à la biologie des teignes, 1 table]. Kraków, Rozpr. Akad., **45 B**, 1905, (239-251). [2700 4800]. 5395

Sjövall, Einar. Ueber Spinalganglienzenellen und Markscheiden. Zugleich ein Versuch die Wirkungsweise der Osmiumsäure zu analysieren. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 1, **30**, 1906, (259-391, mit 5 [3] Taf.). [0250]. 5396

Skoda, Carl. Ueber eine kombinierte, plastische Leimmasse und ihre Anwendung bei der Verfertigung von Knochenpräparaten. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (380-382). [0550]. 5397

— Eine weichbleibende Masse zur Injektion von Glycerin-Präparaten. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (602-605). [0550]. 5398

Sleeswyk, R. Ueber die Art und Wirkung der auslösenden Kräfte in der Natur. Eine physikalisch-biologische Studie. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1906, (VIII+88). 26 cm. 3 M. [0000]. 5399

Small, J. K. r. MacDougal, D[aniel] Trembley.

[**Smirnov, A.**] Смирновъ, А. Партеногенезисъ и развитій пола у ичель. [Die Parthenogenese und die Entwicklung des Geschlechts bei den Bienen.] Kazan, Trd. obšč. pěclovod., **1**, 2, 1905, (9-18). [2450 4000]. 5400

— Ueber die Mitochondrien und den Golgischen Bildungen analoge Strukturen in einigen Zellen von *Hyacinthus orientalis*. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 1, **32**, 1906, (143-153, mit 1 Taf.). [6400]. 5401

[**Smirnov, E.**] Смирновъ, Е. Вторичное совокупление матки. [Wiederholte Begattung einer Bienen-Königin.] Russ. pěclovod. listok, St. Petersburg, **21**, 1906, (301-303). [2400]. 5402

Sobotta, J[ohannes]. Ueber das Photographieren von Aquarien. D. CamAlman., Berlin, **2**, 1906, (88-93). [0400]. 5403

Söhner, Ernst Eugen. Ewiger Stoff — Ewige Schöpfung. In Frage der Verunendlichung von Entwicklungsprozessen ein Beitrag zur Gewinnung einer Einigungsbasis. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (727-744). [0000]. 5404

Söhngen, N[icolaas] L[ouis]. Sur les bactéries qui emploient le méthane comme nourriture carbonée et comme source d'énergie. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (307-312, av. 1 pl.). [4800]. 5405

— Het ontstaan en verdwijnen van waterstof en methaan onder den invloed van het organische leven. [La formation et la disparition de l'hydrogène et du méthane sous l'influence de la vie organique.] Delft (J. Vis Jr.), 1906, (139). 24 cm. [4800 5000]. 5406

Solla, R. Ueber den mikrochemischen Nachweis des Phosphors in den Geweben. Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (599-600). [0200]. 5407

Soós, Lajos. A koresok formálódásának törvénye. [Über das Gesetz der Bastardbildungen.] Pótf. Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (103-112, mit 2 Fig.). [2600]. 5408

Spee, F[erdinand] Graf von. Walther Flemming]. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (41-59, mit Portr.); D. med. Wochenchr., Leipzig, **31**, 1905, (1727-1728). [0010]. 5409

Spemann, Hans. Ueber embryonale Transplantation. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (543-546, 557-560). [2180 4550]. 5410

— Ueber eine neue Methode der embryonalen Transplantation. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (195-202). [2180 4550]. 5411

Spillman, W[illiam] J[asper]. Mendel's law in relation to animal breeding. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (171-177). [2700]. 5412

— A Mendelian character in cattle. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (549-551). [3000]. 5413

— Inheritance of color coat in swine. Science, New York, N.Y.,

(N. Ser.), **24**, 1906, (441-443). [2700
3000]. 5414

Stange, Albert. Das Deutsche Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik in München. Historische Skizze. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1906, (VII + 125, mit 1 Taf.). 25 cm. 3 M. [0060]. 5415

Staples Browne, Richard. Note on heredity in pigeons. London, Proc. Zool. Soc., **1905**, 2, (550-558). [2700].

5416

Statkewitsch, Paul. Galvanotropismus und Galvanotaxis der Ciliata. Zs. allg. Physiol., Jena, **5**, 1905, (511-534); Mitt. 4-5. op. cit. **6**, 1906, (13-43, mit 1 Taf.). [7700 8350]. 5417

Stein, Albert E. Plastische Röntgenbilder. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1529-1530). [0450]. 5418

Steinach, Eugen. Ein neues Mikroskop-Stativ. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (308-312). [0110]. 5419

Stejneger, Leonhard. C. S. Rafinesque on evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (785-786). [3000]. 5420

Stephan, P. Sur le degré de développement des organes génitaux des Hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (598-599); Réunion biologique de Marseille, **1906**, (14-15). [2600].

5421

— Modifications du syncytium nourricier dans le tube séminifère des hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (892-893). [2600]. 5422

Sterling, Stefan. O zjawiskach psychicznych u pierwotniaków. [Sur les phénomènes psychiques chez les protozoaires.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (556-558). [5200 7700 7950]. 5423

— O partenogenezie sztucznej. [Sur la parthénogénése artificielle]. Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (743-746). [2450 4200 4550]. 5424

— Prawo biogenetyczne w psychologii. [La loi biogéétique en psychologie]. Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (529-533). [0000]. 5425

Stevens, Nettie Marie. A study of the germ cells of *Aphis rosae* and *Aphis oenotherae*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (313-333, with 4 pls.); [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (313-333, with pl., as original). [2000]. 5426

— Studies in spermatogenesis with especial reference to the "accessory chromosome." [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution) [Publication No. 36], 1905, (32, with pl.). 25 cm. [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr. (Reprint Ser.), **6**, 1906, (1-32, with pl., as original). [6100 6300]. 5427

— Studies in spermatogenesis. Part 2. A comparative study of the heterochromosomes in certain species of Coleoptera, Hemiptera and Lepidoptera, with especial reference to sex determination. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 36, Part 2], 1906, (1 l. + 33-74, with pl.). 25 cm. [6300]. 5428

— Studies on the germ cells of aphids. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 51], 1906, (28, with pl.). 25 cm. [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (3-28, with pl., as original). [2000 2040 6100]. 5429

— and Boring, A. M. Regeneration in *Polychoerus caudatus*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (335-346, with text fig.), pl.; [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (335-346, with text fig., pl., as original). [2175]. 5430

— v. Morgan, T. H.

Stieler, R. F. Darwinismus und Lamarckismus. [Krit. Referat über A. Pauly.] Polit.-anthr. Rev., Leipzig, **4**, 1906, (666-675). [0000 4300]. 5431

Stoeltzner, Helene. Der Einfluss der Fixierung auf das Volumen der Organe. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (14-25). [0250]. 5432

Stoeltzner, Wilhelm. Eine einfache Methode der Markscheidenfärbung. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (329). [0300]. 5433

- Stolc**, Antonín. Plasmodiogonie, eine Vermehrungsart der niedersten Protozoen. Nach den Untersuchungen an mehrkernigen Formen von *Amoeba proteus*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (111-125). [2100 8000]. 5434
- Stoll**, Jakob. Der naturkundliche Unterricht in seinem Verhältnis zur ästhetischen, ethischen u. religiösen Bildung des Kindes („Lebensgemeinschaften“?). S.-A. der Beilage z. Rechenschaftsber. 1906 der „Israelit. Lehrerbildungs-Anst.“ Würzburg (F. Freudenberger), 1906, (10). 23 cm. (0,35 M.) [0050]. 5435
- Stone**, Witmer. Certain plant ‘species’ in their relation to the mutation theory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (701-702). [3000]. 5436
- Strobell**, E[lla] C[hurch] v. Foot, Katharine.
- Stuhlmann**, F. Vierter Jahresbericht des Kaiserlich Biologisch-Landwirtschaftlichen Instituts Amani für das Etatsjahr 1. April 1905 bis 31. März 1906. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **2**, 1906, (465-526, mit 3 Taf.). [0060]. 5437
- Südhoff**, Karl. Zur Grundsteinlegung des Museums von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik am 13. November 1906. Begrüßende Gedanken und Ausblicke. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (2250-2254). [0060]. 5438
- Suida**, Wilhelm. Studien über die Ursachen der Färbung animalischer Fasern. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **50**, 1906, (174-203). [0300]. 5439
- Šumova-Sieber**, N. O. v. Dzeržovskij, V. S.
- Swingle**, Walter T[ennyson]. Investigation of electromagnetic and electrostatic effects on lines of force found in living plant cells. [Abstract of report on grant No. 235.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (131-132). [7000 8350]. 5440
- Sykes**, Mark L. Animal coloration. Manchester, Trans. Microsc. Soc., **1905**, (64-75). [5200]. 5441
- Szterémyi**, Hugó. Természetrajz a középiskolák olsó osztályai számára. I. kötet. Az első osztályszámára. 4. kiad. [Naturgeschichte für die unteren Klas- sen der Mittelschulen. I. Band. Für die I. Klasse. 4. Aufl.]. Budapest, 1906, (146, mit 113 Fig. u. 4 Farbtof.). 24 cm. 1 Krone 30 Heller. [0050]. 5442
- Tannery**, Paul. Auguste Comte et l'histoire des sciences. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (410-417). [0010]. 5443
- Tappeiner**, H[ermann] v. und Jodlbauer, A[lb.]. Ueber die Wirkung der photodynamischen (fluoreszierenden) Stoffe auf Protozoen und Enzyme. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (427-487). [8250 8500]. 5444
- [**Tarnani**, I.I. Тарнани, И. Уродства Животныхъ. [Monstruosités chez les animaux] Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., **18**, 1906, 1, (106-134). 5445
- Teichmann**, Ernst. Der gegenwärtige Stand der Vererbungsfrage. Sammelerferat. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (417-430). [2700]. 5446
- Tennent**, [David] H[ill] and **Hogue**, M. J. Studies on the development of the starfish egg. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (517-542 + 4l., with pls.). [2400 2450]. 5447
- Tétényi**, [Schilberszky Károly]. A zárvatérő növények szarmazása. [Über Phylogenie der Angiospermen.] Pótf. Ternit. Közl., Budapest, **38**, 1906, (45-46). [4400]. 5448
- Symbiosis a Loliummagvakban. Symbiose in Lolium-Samen.] Pótf. Termt. Közl., Budapest, **38**, 1906, (47-48). [5550]. 5449
- Thiele**, H. und **Wolf**, Kurt. Ueber die Abtötung von Bakterien durch Licht. I. Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (29-55, m. 2 Taf.). [8250]. 5450
- Thien**, Otto v. Zwintz, Julius.
- Thilo**, Otto. Ein neuer Durchlüfter II. Berlin, Mitt. D. Seefischereiver., **22**, 1906, (41-44). [0550]. 5451
- Ein neuer Durchlüfter für Aquarien. Berlin, SitzBer. natf. Freunde, **1906**, (139-143). [0550]. 5452
- Thiselton-Dyer**, W. T. [and others]. The wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. Kew Bull., London, (Add. ser.), **5**, 1906, (vii + 223). [0080]. 5453

- Thomson**, Geo. M. The Portobello Marine Fish-hatchery and Biological Station. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., **38**, 1906, (529–558). [0060]. 5454
- Thomson**, J. A. Outlines of zoology. Fourth edition, revised and enlarged. Edinburgh, 1906, (xix + 856). [0030]. 5455
- Tischutkin**, N. P. Beschreibung eines Apparates für gleichzeitige Bearbeitung vieler mikroskopischer Schritte und über Anwendung desselben für Bearbeitung feiner histologischer Objekte (Embryonen, Eier etc.). Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (45–58). [0550]. 5456
- Tobler**, Fr[iedrich]. Ueber Regeneration und Polarität sowie verwandte Wachstumsvorgänge bei *Polysiphonia* und anderen Algen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **42**, 1906, (461–502, mit 3 Taf.). [4100]. 5457
- Ueber die Brauchbarkeit von Mangins Rutheniumrot als Reagens für Pektinstoffe. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (182–186). [0200]. 5458
- Tőkés**, Lajos. Termeszterrajz. Közp[é]iskolák II. osztálya számára. [Naturgeschichte. Für die II. Klasse der Mittelschulen.] Budapest, 1906, (134, mit 134 Bild.). 24 cm. 1 Kron. 80 Hell. [0050]. 5459
- Tornier**, Gustav. Kampf der Gewebe im Regenerat bei Begünstigung der Hautregeneration. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (348–369). [2175]. 5460
- Der Kampf der Gewebe im Regenerat bei Missverhalten des Unterhautbindegewebes. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (461–472). [2175]. 5461
- Experimentelles und Kritisches über tierische Regeneration. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (50–66). [2175]. 5462
- Torrey**, Harry Beal. Biological studies on *Corymorpha*. I. *C. palma* and environment. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (395–422, with 5 figs.). [2000 4000]. 5463
- Tower**, William Lawrence. An investigation of evolution in chrysomelid beetles of the genus *Leptinotarsa*. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. 4. Washington, D.C. (Carnegie Institution). [Publication No. 48], 1906, (x + 320 + 17, with text fig., maps, pl., partly col.). 25 cm. [3000]. 5464
- Toyama**, Kametaro. Mendel's law of heredity as applied to the silkworm crosses. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (321–334, mit Tab.). [2600 2700]. 5465
- Traube**, I[sidor] und Blumenthal, F[erd]. Der Oberflächendruck und seine Bedeutung in der klinischen Medicin. Zs. exper. Path., Berlin, **2**, 1905, (117–132). [7000]. 5466
- Treadwell**, Aaron L[ouis]. The cytogeny of *Podarke obscura* Verrill. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (399–486). [8000]. 5467
- Trouessart**, E. Sur la décoloration hivernale du pelage des Mammifères. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (271–273). [5200]. 5468
- True**, Rodney H[oward] and Oglevee, C. S. The effect of the presence of insoluble substances on the toxic action of poisons. [With bibliography.] [Poisons less active in the presence of certain insoluble materials.] Bot. Gaz., Chicago, Ill., **39**, 1905, (1–21, with text fig.). [8500]. 5469
- Tschermak**, Erich. Ueber Bildung neuer Formen durch Kreuzung. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (323–330). [2600]. 5470
- Tswett**, M. Zur Ultramikroskopie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906. (234). [0110]. 5471
- [**Tur**, I. J.] Туръ, И. Я. Къ вопросу объ эмбриональныхъ включениихъ. („Foetus in foetu“.) [Ein Beitrag zur Frage über die embryonalen Einschlüsse („Foetus in foetu“).] Varšava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904, [1905]. (1–11). [1500]. 5472
- О воздѣйствіи лучей радиа на начальное развитіе куриныхъ зародышей. Предв. Сообщ. [Ueber die Einwirkung von Radium-Strahlen auf die ersten Entwicklungsstadien von Hühnerembryonen. Vorl. Mitt.] Varšava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904, [1905]. (1–11). [4550 8250]. 5473
- Двойной зародышъ ящерицы изъ о-ва Явы. [Ein doppelter

Eidechsen-Embryo von Java. *Mabuia multifasciata* Kuhl.] Varšava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904, [1905], (1-36, mit 33 Fig. i. J. u. 1 Tif.). [1500]. 5474

Tur, I. J. Teorya mutacyi w zoologii. [La théorie des mutations en zoologie.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (225-229, 249-253). [3000]. 5475

_____. Rozwój potworów złożonych i "teorya koncentracji." [Le développement des monstres composés et la "théorie de la concentration."] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (449-454). [1500]. 5476

_____. Sur l'influence des rayons du radium sur le développement de la roussette (*Scyllium canicula*). Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (Notes et revues, xxxix-xlviii, av. fig.). [4550]. 5477

_____. Contribution à l'étude des monstres endocymiens. J. anat. physiol., Paris, **41**, 1905, (171). [1500]. 5478

_____. Études sur la corrélation embryonnaire. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (101-131, av. fig.). [4000]. 5479

Tuzson, János. A kleistogamia új esete. [Ein neuer Fall der Kleistogamie.] Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (756-796). [5300 2400]. 5480

Twardowska, M. Kilka spostrzeżeń z biologii kwiatów. [Quelques observations sur la biologie des fleurs.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (681-683). [1100]. 5481

_____. Znaczenie zabarwienia w życiu zwierząt. [Le rôle de la coloration dans la vie des animaux.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (747-748, 763-766). [5200 5400]. 5482

Ule, E[rnst]. Ameisenpflanzen. Bot. Jahrb., Leipzig, **37**, 1906, (335-352, mit 2 Taf.). [5550]. 5483

Unna, P. G. Die Darstellung der sauren Kerne in normalem und pathologischem Gewebe. Monatshefte Derm., Hamburg, **41**, 1905, (353-362). [0300]. 5484

Vail, A. M. v. MacDougal, D[aniel] T[emblly].

Valentine, Morris Crawford v. Hunter, George William, jun.

Vallet, G. Note sur un procédé simple de coloration des plaquettes du sang ou hématoblastes chez l'homme. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (21-23). [0300]. 5485

Van der Stricht, O. Les pseudo-chromosomes dans l'ooocyte de la chauve-souris. C. R. ass. anat. **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (1-6). (Discussion: Waldeyer, P. Bouin). [6300]. 5486

Vargyas, Endre. Természetrájz a népiskolák V. és VI. osztályai számára. [Naturgeschichte für die V. und VI. Klasse der Volksschulen.] III. Aufl. Budapest, 1906, (80). 23 cm. 40 Heller. [0050]. 5487

_____. Természetrájz az elemi népiskolák V. és VI. osztályai számára. [Naturgeschichte für die V. u. VI. Klassen der element. Volksschulen.] 15 Aufl. Budapest, 1906, (116). 23 cm. 60 Heller. [0050]. 5488

Vásányi, Lajos. Az alkoholos erjedés kézi könyve. [Handbuch der alkoholischen Gärung.] Budapest, 1906, (263, mit 4 Doppeltaf. u. Textfig.). 24 cm. Kron. 6. [5000]. 5489

Vaughan, T[homas] Wayland. The work of Hugo de Vries and its importance in the study of problems of evolution. [An address delivered before the Biological Society of Washington, on February 3, 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (681-691). [3000 4300]. 5490

Vecchi, Bindo de. La Fotossilina sciolta in Alcool metilico come mezzo d'inclusione. (Nota di Tecnica Istorologica.) Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (312-315). [0150]. 5491

Veneziani, Arnoldo. Colorazione positiva delle fibre nervose degenerate nel nervo tentacolare di *Helix pomatia*. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (241-248). [0300]. 5492

Versluys, J. Ueber die Konjugation der Infusorien. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (46-62). [2050 2350]. 5493

Verworn, Max. Die Zelle als Grundlage des Lebens. [In: Der Mensch u. die Erde, hrsg. v. H. Kraemer, Bd 2.] Berlin (Bong & Co.), [1906], (191-240, mit Taf.). [6900]. 5494

_____. Kwestye zasadnicze w naukach przyrodniczych. Odczyt

wygłoszony na ogólnem posiedzeniu X Zjazdu holenderskich lekarzy i przyrodników w Arnhemie 1905 r. Przełożył z niemieckiego B. Hryniewiecki. [Les problèmes fondamentaux des sciences naturelles. Discours prononcé devant le Congrès des médecins et des naturalistes hollandais réuni à Arnhem en 1905. Traduit par M. B. Hryniewiecki]. kp. 20. [0000 1000 2000]. 5195

Vianna de Lima, A. Les limites théoriques et pratiques du pouvoir résolvant et le microscope nouveau de Zeiss pour l'emploi de la lumière ultraviolette. Rev. sci. phot., Paris, **2**, 1905, (273–280, av. fig. et pl.). [0110]. 5496

Viereck, [Heinrich]. Die Romanowsky-färbung nach May. Münchener med. Woehenschr., **53**, 1906, (1414–1415). [0300]. 5497

Vigier, P. v. Pacaut, M.

Viguier, C. Y a-t-il des œufs alternativement parthénogénétiques et fécondables? Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCVII–CCXII). [2450 2550]. 5498

— Les “faits biologiques isolés” et les “faits réunis par une fonction continue”, de M. Bohn. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (358–360). [0000]. 5499

— et Bohn, G. A quoi peut-on reconnaître qu'un phénomène est “naturel”? Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (187–189). [0000]. 5500

Voit, C[arl] von. Wilhelm His. [Nekrolog.] München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Kl., **35**, 1905, (328–337). [0010]. 5501

— Walther Flemming. Nekrolog. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **36**, 1906, (468–472). [0010]. 5502

[**Voronkov, N.]** Воронковъ, Н. Гидробиологический замѣтки. I. На-блюдения надъ планктономъ Глубокаго озера за 1903–1904 г. II. Водоросли окрестностей Глубокаго озера. [Hydrobiologische Notizen. I Beobachtungen des Planktons des Glubokoje-Sees im J. 1903–1904. II. Die Algen der Umgegend des Glubokoje-Sees.] Moskva, Trd. kruž izsl. russ. prir., **2**, 1905, (50–67). [0080]. 5503
(L-490)

Vries, Hugo de. Die Svalöfer Methode zur Veredelung landwirtschaftlicher Kulturgewächse und ihre Bedeutung für die Selektions-Theorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (325–358). [4300]. 5504

— Aeltere und neuere Selektionsmethode. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (385–395). [4300]. 5505

— La théorie darwinienne et la sélection en agriculture. Rev. sci., Paris, **5**, 1906, (449–454). [4300]. 5506

— Arten und Varietäten und ihre Entstehung durch Mutation. An der Universität von Kalifornien gehaltene Vorlesungen. Uebers. v. H[einrich] Klebahn. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1906, (XII + 530). 25 cm. 16 M. [3000 4300]. 5507

Walker, C. E. v. Moore, J. E. S.

Wallace, Louise Baird. The spermatogenesis of the spider. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (169–188, with fig., pl.). [8000]. 5508

Wallart, J[ulius]. Ueber gleichzeitige Darstellung von Fettkörnern, eisenhaltigem Pigment und Zellkernen in Gefrierschnitten. Münchener med. Woehenschr., **53**, 1906, (2202–2203). [0300]. 5509

Wandolleck, Benno. Die Aufgabe der Museen. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (638–653). [0060]. 5510

Warren, Ernest. Catalogues of some of the collections on exhibition at the Natal Government Museum. Report of the Natal Museum, Pietermaritzburg, **1**, 1906, (39–185). [0060]. 5511

Wasmann, E[rich]. Beispiele rezentter Artenbildung bei Ameisengästen und Termitengästen. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (565–580). [4300 4400]. 5512

— Noch ein Wort über den „Fall Müller“. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (505–510). [0010]. 5513

— Comparative studies in the psychology of ants and of higher animals. Authorized English version of the 2d German ed. enl. and rev. by the author. St. Louis, Mo. and Freiburg, Baden (B. Herder), 1905, (x + 200, with text fig., pl.). 20 cm. [0000]. 5514

- Wasmann, E[rich].** Der biologische Unterricht an den höheren Schulen. Köln (J. P. Bachem), 1906, (30). 25 cm. 1,20 M. [0050]. 5515
- Menschen- und Tierseele. 3. Aufl. Köln (J. P. Bachem), 1906, (16). 23 cm. 0,60 M. [0000]. 5516
- Die moderne Biologie und die Entwicklungstheorie. 3., stark verm. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1906, (XXX + 530, mit 7 Taf.). 24 cm. 8 M. [4300 0000]. 5517
- Beispiele rezentter Artenbildung bei Ameisengästen und Termitengästen. [In: Festschrift I. Rosenthal gewidmet. Tl 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (41–58). [4300]. 5518
- Webber, H[erbert] J[ohn].** Explanation of Mendel's law of hybrids. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (138–143). [2600]. 5519
- Wedekind, W.** Alternation of generations, metamorphosis and direct development. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (38–44). Translation by E. E. Austen from Zool. Anz. [2300 2500 2550]. 5520
- Generationswechsel, Metamorphose und direkte Entwicklung. Zool. Anz., Leipzig, **29**, 1906, (790–795). [2040]. 5521
- Wederhake, [K. Josef].** Zur mikroskopischen Schnelldiagnose. Zentralbl. Gynäk., Leipzig, **29**, 1905, (785–790). [0300]. 5522
- Weidenreich, Franz.** Eine neue einfache Methode zur Darstellung von Blut-Trockenpräparaten. Folia haematologica, Berlin, **3**, 1906, (1–7). [0250]. 5523
- Weigert, Carl.** Gessammelte Abhandlungen, Unter Mitwirkung von Ludwig Edinger und Paul Ehrlich. Hrsg. u. eingeleitet v. Robert Rieder. Bd. 1. 2. Berlin (J. Springer), 1906, (VIII + 141 + 584, mit Portr. u. 6 Taf.; VII + 744 mit 3 Taf.). 26 cm. 50 M. [0030]. 5524
- Weill, [Lucian].** Beitrag zur differentiellen Entwicklungsmechanik des Geschlechts. Experimenteller Teil. Monatschr., Geburtsh., Berlin, **21**, 1905, (285–292). [4000]. 5525
- Weinberg, Richard.** Herbert Spencer ein Vorgänger von Darwin. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (357–362). [4300 0010]. 5526
- Physiologische Wachstumsperioden. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (329–332). [4655]. 5527
- Weinstein, Bernhard.** Die philosophischen Grundlagen der Wissenschaften. Vorlesungen . . . Leipzig (B. G. Teubner), 1906, (XIV + 543). 20 cm. Geb. 9 M. [0000]. 5528
- Weismann, August.** Semons „Mneme“ und die „Vererbung erworbener Eigenschaften“. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (1–27). [2700]. 5529
- Weiss, Berthold.** Vorbemerkungen zu einer „Allgemeinen Entwicklungsgeschichte“. Arch. Philos., Berlin, Abt. 2, **11**, 1905, (125–169). [0000 2040]. 5530
- Went, F[riedrich] A[ugust] F[erdinand] C[hristian].** Ondoelmatigheid in de levende natuur. [La structure inadéquate dans la nature organique.] Utrecht (J. van Druten), 1906, (30). 24 cm. [5200]. 5531
- Wertheim Salomonson, J[ohannes] K[arel] A[ugust].** Eenige opmerkingen naar aanleiding van de methode der ware en valsche gevallen. [A few remarks concerning the method of the true and false cases.] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **15**, [1906], (246–250), (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **9**, [1906], (222–225), (English). [7700]. 5532
- Wetzel, G.** Zum Gedächtnis an Alfred Schaper. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (529–538). [0010]. 5533
- Weyland, Paul.** Ueber die Rolle der Emanation bei der Tätigkeit der Fermente. (Vorl. Mitt.). Fortschr. Med., Leipzig, **24**, 1906, (567–571). [5000]. 5534
- Wheeler, William Morton.** An ethological study of certain maladjustments in the relations of ants to plants. New York, N.Y., Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., **22**, 1906, (403–418, with pl., text fig.). [5500]. 5535
- White, Courtland Y[ardley].** Karyokinesis in the macroblast. Philadelphia, Med. Bull. Univ., Pa., **16**, 1903, (150–152, with illustr.). [6300 8000]. 5536

- Whitman**, Ross C. Two modifications of the Leishman stain. J. Med. Res., Boston, Mass., (N. Ser.), **10**, 1906, (97-98). [0300]. 5537
- Wichand**, Bernhard u. **Köhler**, Walter. Zur Heizfrage [bei Aquarien]. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (95-98, 105-106, 115-117, 135-137, 147-149, 186-187, 195-197). [0550]. 5538
- Wiersma**, E. v. Heymans, G.
- Wilson**, Edmund B[eecher]. Experimental studies on germinal localization. I. The germ-regions in the egg of *Dentalium*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (1-72, with 100 figs.); II. Experiments on the cleavage-mosaic in *Patella* and *Dentalium*. [With bibliography.] t.c. (197-268, with fig.). [4100]. 5539
- Studies on chromosomes. I. The behavior of the idiochromosomes in Hemiptera. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (371-405, with 7 figs.); II. The paired microchromosomes, idiochromosomes and heterotropic chromosomes in Hemiptera. [With bibliography.] t.c. (507-545, with 4 figs.); III. The sexual differences of the chromosome-groups in Hemiptera, with some considerations on the determination and inheritance of sex. [With bibliography.] t.c. (1-40, with 6 text-figs.). [2000 2040 6300 6400]. 5540
- An experimental study of cell-specification in embryonic development. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904, (19). [8000]. 5541
- The chromosomes in relation to the determination of sex in insects. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (19-23). [2300 6300 6400]. 5542
- Mendelian inheritance and the purity of the gametes. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (112-113). [2700]. 5543
- A new theory of sex production. [Review of paper by R. Hertwig.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (189-191). [2040]. 5544
- Wimmer**, August. Ueber Neuroglia-färbung. Centralbl. Path. Jena, **17**, 1906, (566-568). [0300]. 5545
- (L-490)
- Wimmer**, Josef. Mechanik der Entwicklung der tierischen Lebewesen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (107-138). [4000]. 5546
- Winkler**, Hans. Botanische Untersuchungen aus Buitenzorg. II. Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Ser. 2), **5**, 1906, (208-276, mit 4 Taf.). [2400 2150]. 5547
- Winter**, F[ritz] W. Fritz Schaudinn. Sein Leben und Wirken. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (825-846, mit 1 Portr.). [0010]. 5548
- Wintrebért**, P. Sur le développement des larves d'Anoures après ablation nerveuse totale. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1023-1025). [4550]. 5549
- De l'influence des eaux radioactives de Plombières sur la croissance et la métamorphose des larves de *Rana viridis*. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (295-298). [4550]. 5550
- Wobbermin**, Georg. Ernst Haeckel im Kampf gegen die christliche Weltanschauung. Leipzig (J. C. Hinrichs), 1906, (30). 22 cm. 0,50 M. [0000]. 5551
- Wolf**, Kurt v. Thiele, H.
- Wolfrum**. Zelloidintrockenmethode. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, **43**, Bd 2, 1905, (61-64). [0150]. 5552
- Woltereck**, R[ichard]. Mitteilungen aus der biologischen Station in Lunz (N.-Oe.). Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (463-480). [0060]. 5553
- Wolterson**, P. v. Zwaardemaker, H[endrik].
- Woodruff**, Lorande Loss. An experimental study on the life-history of hypotrichous Infusoria. [With bibliography.] [Thesis, Ph.D., Columbia University.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (585-632, with 3 pls, 12 text figs.). [2000]. 5554
- Woodward**, B. B. v. Sherborn, C. Davis.
- Woodward**, A. Smith. The relations of palaeontology to biology. [Extract from Rep. Congr. Arts and Sciences St. Louis.] Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (312-318). [0000 0020]. 5555

- Wojcicki, Z.** O wpływie eteru i chloroformu na podział komórek macierzystych pyłku i ich pochodnych w *Larix Dahurica*. [Ueber die Einwirkung des Aethers und des Chloroforms auf die Teilung der Pollenmutterzellen und deren Produkte bei *Larix Dahurica*.] (Deutsch) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (506-553); (Polnisch) Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (433-458). [6300 8500]. 5556
- Grzegorz Mendel i jego prawo. [Grégoire Mendel et la loi qu'il a proposée.] Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (305-308, 325-328). [0010 2600]. 5557
- Yatsu, Naohidé.** The formation of centrosomes in enucleated egg-fragments. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (287-312, with 8 figs.). [6100 7300]. 5558
- Demonstration of cytological preparations. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904, (46-47). [0100]. 5559
- The formation of the centrosome in enucleated egg-fragments. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (51-52). [6100 7300]. 5569
- Yégonow, Michel.** Impression directe sur le papier photographique des objets pour remplacer les dessins à la main. Verre bactériologique correspondant. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **17**, 1906, (412-416). [0550]. 5561
- Yerkes, Robert M[earns].** Objective nomenclature, comparative psychology and animal behavior. J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (380-389). [0070]. 5562
- Zacharias, Otto.** Das Plankton als Gegenstand eines zeitgemässen biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **1**, 1906, (247-344). [0050]. 5563
- Zur Frage des biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **2**, 1906, (63-87). [0050]. 5563A
- Die Begründung zweier neuer Süßwasserforschungsstationen im Auslande. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (62-63). [0060]. 5564
- Zacharias, Otto.** Ein schwimmendes Laboratorium für marine Biologie. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (63-64). [0060]. 5565
- Planctonforschung und Darwinismus. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (381-388). [4300]. 5566
- Biologische Laboratorien an Binnenseen und Teichen. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (488-494). [0060]. 5567
- Zaleski, W.** Ueber die Rolle der Enzyme bei der Umwandlung organischer Phosphorverbindungen. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (285-291). [5000]. 5568
- Zeleny, Charles.** Experiments on the localization of developmental factors in the nemertine egg. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (293-329, with fig.). [4100]. 5569
- Compensatory regulation. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (1-102, with text fig., pl.). [4000]. 5570
- The relation of the degree of injury to the rate of regeneration. Contribution from the Zoological Laboratory of Indiana University, No. **68**, J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (347-369, with text fig.). [2175 4200]. 5571
- Ziegler, Heinrich Ernst.** Die Chromosomen-Theorie der Vererbung in ihrer Anwendung auf den Menschen. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (797-812). [2700]. 5572
- Zielier, Karl.** Zur Darstellung der Leukocytenkörnelungen sowie der Zellstrukturen und der Bakterien im Gewebe. Centralbl. Path. Jena, **17**, 1906, (433-436). [0300]. 5573
- Zimmermann, A.** Dritter Jahresbericht des kaiserl. biologisch-landwirtschaftlichen Instituts Amani für das Jahr 1904-05. Ber. Landw. Ost-afrika, Heidelberg, **2**, 1906, (376-446). [0060]. 5574
- Zuppinger, Hermann.** Die Grenzen der radiographischen Differenzierung. Beitr. klin. Chir., Tübingen, **49**, 1906, (49-67). [0450]. 5575
- Zur Strassen, Otto.** Geschichte der T-Riesen von *Ascaris megalcephala* als Grundlage zu einer Entwicklungsmechanik dieser Spezies. Analytischer

u. allg. Tl.] Zoologica, Stuttgart, Heft 40, Lfg 2 (=Bd 17, Lfg 2), 1906, (38-342). [4000].

5576

Zwaardemaker, H[endrik]. Schets einer energetica der stofwisseling. [Essai d'une énergétique des échanges matériels.] Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, **42**, 2, 1906, (864-872); Utrecht, Onderz. Physiol. Lab., (Ser. 5), **7**, 1906, (1-14). [5100].

5577

De sterkte van zoo zwak mogelijke reflexprikkels, volgens proefnemingen van den heer D. J. A. van

Reekum. [On the strength of reflex stimuli as weak as possible. (Report of a research made by D. J. A. van Reekum.)] Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (763-769), (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (821-826), (English). [7700].

5578

Zwintz, Julius und **Thien**, Otto. Über einen neuen elektrisch heizbaren Objektiv für Mikroskope. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. I, **42**, Originale, 1906, (179-181). [0110].

5579



SUBJECT CATALOGUE.



SUBJECT CATALOGUE.

GENERAL.

0000 PHILOSOPHY.

Adickes, Erich. Kant contra Haeckel. Für den Entwicklungsgedanken—gegen naturwissenschaftlichen Dogmatismus. 2. verb. u. erweit. Aufl. Berlin (Reuther & Reichard), 1906, (VII+160). 23 cm. 2,40 M.

Aster, E[rnst] von. Ueber die erkenntnistheoretischen Grundlagen der biologischen Naturwissenschaften. Mit spezieller Rücksicht auf: A. Pauly, „Darwinismus und Lamarckismus“. Viertelj. Schr. Philos., Leipzig, **30**, 1906, (397–435).

Avebury, Lord. The intelligence of animals. Nature, London, **73**, 1906, (315, 316).

Bawden, H[enry] Heath. The relations of biology and psychology. [Review of Development and evolution. By J. Mark Baldwin.] J. Comp. Neur., Granville, Ohio, **13**, 1904, (xxix–xxxiii).

Benedikt, Moriz. Les origines des formes et de la vie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (417–420).

Berthelot, Marcellin. Science et philosophie, nouv. édit. Paris (Calmann-Lévy), 1905, (492). 18 cm.

Biegański, Władysław. [L'idée de causalité en biologie.] (Polonais) Kryt. lek., Warszawa, **10**, 1906, (19–32, 48–50, 61–67, 85–92, 101–125).

Boetzkes, C. Die Eigenart der psychischen Phänomene im Gegensatz zu den physischen. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (280–306, 457–477).

Bohn, G. De l'anthropomorphisme en biologie comparée. Réponse à M. Dubois. Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1906, (87–89).

————— Faits biologiques isolés et faits réunis par une fonction continue.

Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1904, (426–428). Observations de Viguier, C.: *Ib.*, **58**, 1905, (8).

Bonnier, Gaston. La création actuelle des espèces. Paris, Revue du mois, **2**, 1906, (641–657).

Buchner, Louis. Force et matière, ou principes de l'ordre naturel mis à la portée de tous. Trad. sur la 17^e édition allemande et précédée d'une notice bio-bibliographique par V. Dave. Paris (Schleicher), 1906, (XIX + 327), 20 cm. 2 fr.

Carneri, B. Empfindung und Bewusstsein. Monistische Bedenken. 2. Aufl. Stuttgart (A. Kröner), 1906, (39). 25 cm. 1 M.

Chwolson, O[rest] D[anilovič]. Hegel, Haeckel, Kossuth und das zwölftes Gebot. Eine kritische Studie. Braunschweig (F. Vieweg & S.), 1906, (V + 90). 23 cm. 1,60 M.

Classen, Johannes. Über die Grenzen des Naturerkennens. Hamburg, Jahrb. wiss. Anst., **23**, (1905), 1906, Wiss. Beil., (1–17).

Danilewsky, B. Versuche über die elektrische Pseudoirritabilität toter Substanzen. Arch. Anat. Physiol., Leipzig, Physiol. Abt., **1906**, (413–432).

Delage, Yves. Les problèmes de la biologie. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **5**, 1905, (215–236).

Dennert, E. Bibel und Naturwissenschaft. Gedanken und Bekenntnisse eines Naturforschers. 5. Aufl. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (XI + 321). 20 cm. 4 M.

————— Haeckels Weltanschauung, naturwissenschaftlichkritisch beleuchtet. 1–3. Tausend. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (VI+111). 24 cm. 1,50 M.

Deperet, Charles. L'apparition de la vie sur le globe. Revue du mois, Paris, **2**, 1906, (37–51).

Doncaster, L. Darwin and Mendel. Independent Rev., **9**, 1906, (174–183).

Dubois, Raphaël. La radioactivité et la vie. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (338–348).

— La création de l'être vivant et les lois naturelles. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (198–208, av. fig.).

— La création de l'être vivant et les lois naturelles, in: Rentrée solennelle de l'Université [de Lyon], le jeudi 4 novembre 1904. Lyon (Storck), 1905, (4–31). 23 cm.

Edwardson, Harald. Woher kam das Leben? Eine Abhandlung über die Herkunft, Entstehung und das Vergehen des Lebens; auf Grund streng wissenschaftlicher Basis und theilweise eigener Forschungen gemeinverständlich dargestellt. Mährisch-Ostrau (R. Papauschek), 1906, (51). 23 cm.

Fedorov, S. E. Der Perfectionismus. Forts. (Russ.) St. Peterburg, Bull. labor. biol., **8**, 2, 1906, (9–65); fr. Résumé, (66–67).

Forel, August. Gehirn und Seele. Vortrag . . . 9. Aufl. Stuttgart (A. Kröner), 1906, (45). 25 cm. 1 M.

— Die psycho-physiologische Identitätstheorie als wissenschaftliches Postulat. [In: Festschrift für I. Rosenthal. Tl. 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (119–132).

Francé, Raoul. Der Werth der Wissenschaft. Freie Gedanken eines Naturforschers. 2. Ausg. Dresden (C. Reissner), 1906, (IV + 162). 23 cm. 3 M.

Franz, V. Sind Lebenserscheinungen physikalisch erklärbar? Himmel u. Erde, Berlin, **18**, 1906, (145–148).

Gaule, Justus. Kritik der Erfahrung vom Leben. Bd 1: Analyse. Leipzig (S. Hirzel), 1906, (VIII + 292). 24 cm. 7 M.

Gerő, Vilmos. Ursprung des Lebens und die Abstammung des Menschen. (Ungarisch) Delmagy. Termt. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (205–216).

Guenther, Konrad. Les problèmes de la vie d'après la théorie darwinienne. Avec l'autorisation de l'auteur traduit par MM. A. Kudelski et K. Kulwiec. Édité avec le concours de la fondation Mianowski. (Polonais) Warszawa (E. Wende i Sp.), 1906, (XIX + 425).

Haan, Henricus. Philosophia naturalis. In usum scholarum. Ed. III. emend. (Cursus philosophicus, p. III.) Freiburg i. B. (Herder), 1906, (XI + 253). 21 cm. 2,60 M.

Haeckel, Ernst. Les énigmes de l'Univers. Paris (Schleicher frères), 1905, (460). 21 cm.

— Die Lebenswunder. Geheimverständliche Studien über biologische Philosophie. Ergänzungsband zu dem Buche über die Welträtsel. Volks-Ausg. 1.–20. Taus. Stuttgart (A. Kröner), [1906], (VIII + 200). 23 cm. 1 M.

— Monismus und Naturgesetz. (Flugschr. des D. Monistenbundes, H. 1.) Brackwede i. W. (W. Breitenbach in Komm.), 1906, (40). 22 cm. 0,80 M.

Hartmann, Eduard von. Das Problem des Lebens. Biologische Studien. Bad Sachsa i. H. (H. Haacke), 1906, (VIII + 440). 25 cm. 12 M.

Headley, F. W. Life and evolution. London, 1906, (XVI + 272). 8vo.

Heen, P. de. La matière, sa naissance, sa vie, sa fin. Paris (Béranger), 1905, (118, av. fig.). 28 cm.

Hensel, Paul. Naturwissenschaft und Naturphilosophie. [In: Festschrift für I. Rosenthal. Tl. 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (133–146).

Herz, H[ans]. Energie und Richtkräfte. Ann. Natphilos., Leipzig, **5**, 1906, (409–438).

Hodgkin, T. E. Notes on the theories of preformation and epigenesis. Newcastle, Proc. Univ. Durham Phil. Soc., **1**, 1906, (199–218).

Homuth, Paul. Biologie und exakte Naturwissenschaft Görlitz, Abh. natf. Ges., **25**, 1906, (49–51).

Hoppe, Edmund. Der naturalistische Monismus Ernst Haeckels, besonders seine Welträtsel und Lebenswunder. Schwerin (F. Bran), 1906, (90). 21 cm. 1,60 M.

Houssay, Frédéric. L'abstraction dans les sciences naturelles. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (897–906).

Joël, Karl. Der Ursprung der Naturphilosophie aus dem Geiste der Mystik. Jena (E. Diederichs), 1906, (XI + 198). 20 cm. 4,50 M.

Kassowitz, Max. Vitalismus und Teleologie. Biol. Centralbl., Leipzig, **25**, 1905, (753-777).

Kelling, Georg. Ueber zwei allgemeine biologische Fragen. Wr. Med. WochSchr., Wien, **55**, 1905, (662-666, 724-728, 776-780, 834-839).

Kersten, H. Der Streit um den Naturbegriff. Zs. Natw., Stuttgart, **78**, 1906, (88-108).

Keyserling, Hermann Graf. Das Gefüge der Welt. Versuch einer kritischen Philosophie. München (F. Bruckmann) 1906, (IX + 382). 22 cm. 5 M.

Klein, Arnold. Die modernen Theorien über das allgemeine Verhältnis von Leib und Seele. Breslau (Koebner), 1906, (VI + 97). 24 cm. 2 M.

Kock, Emil. Ueber naturwissenschaftliche Hypothesen. Viertelj.-Schr. Philos., Leipzig, **30**, 1906, (134-177).

Kolosow, G. Mathematische Theorie der Evolution der Arten nach Prof. K. Pearson mit Anwendung auf die Untersuchungen von Prof. N. Kusnezow. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (101-117, mit 4 Tab.).

Kostyleff. Critique de l'interprétation psychologique des phénomènes de la nature. Observations de MM. Artault, Giard, Perrier, Piéron, Oppenheimer. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **4**, 1904, (88-103).

Kozłowski, Wl[adysław]. La causalité considérée comme l'idée fondamentale des sciences naturelles. (Polonais) Przegl. filoz., Warszawa, **9**, 1906, (180-222).

Landrieu, Marcel. De Lamarck à Darwin. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (493-512).

Lehmann, [Otto]. Fliessende Kristalle und Orgauismen. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (596-609, mit 1 Taf.).

Flüssige und scheinbar lebende Kristalle. Vortrag. Physik. Zs., Leipzig, **7**, 1906, (789-793).

Flüssige Krystalle und die Theorien des Lebens. Vortrag . . . Leipzig (J. A. Barth), 1906, (55). 21 cm. 1,20 cm.

Lipps, Theodor. Naturwissenschaft und Weltanschauung. Vortrag . . .

Heidelberg (C. Winter), 1906, (40). 21 cm. 0,80 M.

Loofs, Friedrich. Anti-Haeckel. Eine Replik [betr. die „Welträtsel“ v. E. Haeckel]. 5. Aufl. Halle (M. Niemeyer), 1906, (76). 23 cm. 1 M.

Mach, Ernst. Erkenntnis und Irrtum. Skizzen zur Psychologie der Forschung. 2. durchges. Aufl. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (XII + 474). 24 cm. 10 M.

Marcuse, Adolf. Die Schwierigkeiten der wissenschaftlichen Beobachtungen. [In: Weltall und Menschheit, hrsg. v. H. Kraemer, Bd 5.] Berlin u. Leipzig (Bong & Co.), [1906], (365-392).

Mary, Albert et Mary, Alexandre. Evolution et transformisme. Beauvais, 1904-1905. 2 vols. 8°.

Mayer, Ker. János. Ursprung des Lebens. (Ungarisch) Délmagy. Termi. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (188-205).

Mezzara. L'individualité animale. Observations de MM. Perrier, Baron. Bul. Inst. psych. internat., Paris, **3**, 1903, (581-584).

Pfannkuche, August. Religion und Naturwissenschaft in Kampf und Frieden. Ein geschichtlicher Rückblick. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd 141.) Leipzig (B. G. Teubner), 1906, (IV + 134). 19 cm. Geb. 1,25 M.

Picard, E. La science moderne et son état actuel. Paris (Flammarion), 1905, (299). 18cm. 5.

Plate, L[Ludwig]. Darwinismus kontra Mutationstheorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (183-200).

Przibram, Hans. Kristall-Analogien zur Entwicklungsmechanik der Organismen. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (207-287).

Ramsay, William. Le radium peut-il donner la vie? Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (801-803).

Reinke, J[Johannes] von. Kosmos. Natur u. Kultur, Aachen, **4**, 1906, (17-21, 52-56).

— Hypothesen, Voraussetzungen, Probleme in der Biologie. Vortrag . . . [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (1-11)

Rhumbler, L[udwig]. Aus dem Lückengebiet zwischen organismischer und anorganismischer Materie. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 2, **15**, (1905), 1906, (1-38).

Scheffler, Hermann. Das Wesen der Ursubstanz, die Welt schöpfung und Entstehung des Lebens enthüllt durch die Radioaktivität. Eine Betrachtung aus der Elektronentheorie. Leipzig-R. (E. Haberland), [1906], (53). 24 cm. 1,50 M.

Schnehen, W. von. Naturwissenschaft und erkenntnistheoretischer Monismus. (Ein letzter Rettungsversuch des Materialismus?) Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (221-238).

Schneider, Karl Camillo. Das Wesen des Psychischen. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (76-96); Bemerkungen dazu v. I[sidor] Rosenthal, ib., (95-96).

Schröder, Chr. Kritische Beiträge zu den strittigen biologischen Fragen der Gegenwart. Natur u. Schule, Leipzig, **51**, 1906, (233-247).

Schultz, Paul. Gehirn und Seele. Vorlesungen . . . Hrsg. von Hermann Beyer. Leipzig, (J. A. Barth), 1906, (VII+189). 24 cm. 5,60 M.

Seeland, Nik. von. Die Logik der materialistischen Lehre und ihre Werthschätzung des Lebens. Psych. Stud., Leipzig, **30**, 1903, (161-168, 215-223, 356-362, 415-422, 483-490, 557-562, 610-621, 671-680, 744-750); **31**, 1904, (24-30, 101-105, 154-161, 217-224, 285-294, 352-361, 411-417, 489-497, 558-566, 615-622, 677-684, 743-751); **32**, 1905, (21-33, 91-99, 147-154, 215-222, 274-288, 340-348, 411-421, 472-481, 534-540, 597-606, 656-666, 722-727).

Sleeswyk, R. Ueber die Art und Wirkung der auslösenden Kräfte in der Natur. Eine physikalisch-biologische Studie. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1906, (VIII+88). 26 cm. 3 M.

Söhner, Ernst Eugen. Ewiger Stoff-Ewige Schöpfung. In frage der Verunendlichung von Entwicklungsprozessen ein Beitrag zur Gewinnung einer Einigungsbasis. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (727-744).

Sterling, Stefan. La loi biogénétique en psychologie. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (529-533).

Stieler, R. F. Darwinismus und Lamarckismus. [Krit. Referat über A. Pauly.] Polit. anthr. Rev., Leipzig, **4**, 1906, (666-675).

Verworn, Max. Les problèmes fondamentaux des sciences naturelles. Discours prononcé devant le Congrès des médecins et des naturalistes hollandais réuni à Arnhem en 1905. Traduit par M. B. Hryniwiecki. (Polonais) kp. 20.

Viguier, C. Les "faits biologiques isolés" et les "faits réunis par une fonction continue," de M. Bohn. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (358-360).

——— et **Bohn**, G. A quoi peut-on reconnaître qu'un phénomène est "naturel"? Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (187-189).

Wasemann, Eric. Comparative studies in the psychology of ants and of higher animals. Authorized English version of the 2d German ed. enl. and rev. by the author. St. Louis, Mo. and Freiburg, Baden (B. Herder), 1905, (x + 200, with text fig., pl.). 20 cm.

——— Die moderne Biologie und die Entwicklungstheorie. 3, stark verm. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1906, (XXX + 530, mit 7 Taf.). 24 cm. 8 M.

——— Menschen- und Tierseele. 3. Aufl. Köln (J. P. Bachem), 1906, (16). 23 cm. 0,60 M.

Weinstein, Bernhard. Die philosophischen Grundlagen der Wissenschaften. Vorlesungen . . . Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1906, (XIV + 543). 20 cm. Geb. 9 M.

Weiss, Berthold. Vorbemerkungen zu einer „Allgemeinen Entwicklungsgeschichte.“ Arch. Philos., Berlin, Abt. 2, **11**, 1905, (125-169).

Wobbermin, Georg. Ernst Haeckel im Kampf gegen die christliche Weltanschauung. Leipzig (J. C. Hinrichs), 1906, (30). 22 cm. 0,50 M.

Woodward, A. Smith. The relations of palaeontology to biology. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (312-318).

0010 HISTORY, BIOGRAPHY.

Festschrift 1. Rosenthal zur Vollendung seines siebzigsten Lebensjahres gewidmet. In 2 Tlten. Leipzig (G. Thieme), 1906, (IX + 407 + 286). 25 cm. 20 M.

Festschrift zum hundertjährigen Geburtstage Emil Adolf Rossmässlers am 3. März 1906. Bearb. im Auftr. des deutschen Lehrervereins für Naturkunde von Otto Hartung, Bruno Männel, Oskar Merker, Robert Missbach. Aus d. Heimat, Stuttgart, **19**, 1906, No. 2-4, (1-192). Auch separat, Stuttgart (K. G. Lutz).

ABBE, Ernst *v.* Raehlmann, E.

BAER, K. E. von *v.* Kuznecov, N. I.

BEHRENS, W. J. *v.* Mädge, F[riedrich].

BLANFORD, W. T. *v.* Holland, T. H.

Bölsche, Wilhelm. Charles Darwin. 2. verb. u. verm. Aufl. Leipzig (R. Voigtländer), 1906, (146). 23 cm. 2 M.

Brass, Arnold. Ernst Haeckel als Biologe und die Wahrheit. Stuttgart (M. Kielmann), 1906, (96). 24 cm. 1,50 M.

Breitenbach, Wilhelm. Zum Gedächtnis Hermann Müllers. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (304-310).

Brown, Arthur Erwin. Theories of evolution since Darwin. [Philadelphia, 1906], (16). 23 cm.

Buchner, Louis. Force et matière, ou principes de l'ordre naturel mis à la portée de tous. Trad. sur la 17^e édition allemande et précédée d'une notice bibliographique par V. Dave. Paris (Schleicher), 1906, (XIX + 327). 20 cm. 2 fr.

Burckhardt, Rud[olf]. Zur Geschichte und Kritik der biologie-historischen Literatur. [II. Joh. Spix. III. Osc. Schmidt.] Zool. Ann., Würzburg, **2**, 1906, (31-46).

Busck, Gunni. Niels R. Finsen. (Danish) Kjöbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (1-3, with portr.).

Calkins, Gary N[athan]. Fritz Schaudinn. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (154-155).

Comte, Auguste *v.* Pépin, V. E.

— *v.* Tannery, Paul.

DARWIN, Charles *v.* Bölsche, Wilhelm.

FINSEN, Niels R. *v.* Busck, Gunni.

FLEMMING, Walther *v.* Meves, Friedrich.

— *v.* Piper, H.

— *v.* Spee, F[erdinand].

— *v.* Voit, Carl.

FLOWER, Sir William *v.* Green, J. Reynolds.

— *v.* Lydekker, R.

Gaupp, Otto. Herbert Spencer. 3. verm. Aufl. (Frommann's Klassiker der Philosophie, hrsg. v. Rich. Falckenberg. Bd. 5.) Stuttgart (F. Frommann), 1906, (VIII + 195, mit 1 portr.). 8vo. 2 M.

Green, J. Reynolds. English men of science: Sir William Flower. London, 1906, (VI + 191). 12mo.

HAECKEL, Ernst *v.* Brass, Arnold.

Hanstein, R. von Albert von Kölliker. Nachruf. Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (89-91, 101-103).

Hartmann, M. und Prowazek, S. *v.* Fritz Schaudinn. Arch. Protistenkunde Jena, **8**, 1906, (I-X, mit 1 Portr.).

Helbing, Carl. Carl Weigert. Münchener Med. Wochenschr., **51**, 1904, 1747-1748.

His, Wilhelm *v* Voit, C[arl] von.

Holland, T. H. W. T. Blanford, A.R.S.M., LL.D., C.I.E., F.R.S. Calcutta, J. As. Soc. Beng., **2**, 1906, (I-III).

Houssay, Frédéric. Les idées d'évolution dans l'antiquité et le moyen age. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (241-259, av. fig.).

Hus, Henri. Hugo de Vries. The Open Court, Chicago, Ill., **20**, 1906, (713-725, with illustr.).

Hutton, F. W. Obituary. Wellington, Trans. and Proc. N. Zeal. Inst., **38**, 1906, (v-vii).

Junge, Friedrich *v.* Coppermann, E.

KÖLLIKER, Albert von *v.* Hanstein, R. von.

KORNHUBER, András *v.* Ortvay, Tivadar.

Kuznecov, N[ikolaj] I[vanovič]. Dem Andenken von K. E. von Baer. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1, 1906, (VII-XII).

Landrieu, Marcel. De Lamarck à Darwin. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (493-512).

Lotsy, J[ohn] P. Ueber den Einfluss der Cytologie auf die Systematik. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (297–312).

Lydekker, R. Sir William Flower. London, 1906, (viii + 191). 8vo.

Mägde, F[riedrich]. W. J. Behrens. Elberfeld, Jahresber. natw. Ver., **11**, 1906, (V VIII, mit Portr.).

Magnus, Rudolf. Goethe als Naturforscher. Vorlesungen . . . Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII + 336, mit 8 Taf.). 20 cm. Geb. 7 M.

MENDEL, Gregoire v. Woycicki, Zygmunt.

Meves, Friedrich. Walther Flemming†. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (2232–2234).

Müller, Hermann v. Breitenbach, Wilhelm.

Nissl, Franz. Carl Weigert†. Centralbl. Nervenheilk., Berlin, **27**, 1904, (667–672).

Oppermann, E. Friedrich Junget. Gedenkblatt. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (329–339).

Ortvay, Tivadar. Dr. András Kornhuber. 1824–1905. (Ungarisch) Pozsonyi Orv.-termt. Egyl. Közlem., **26**, [1905], 1906, (1–17).

Pagel, J[ulius]. Rudolf Virchow. Männer der Wissenschaft. H. 8.) Leipzig (W. Weicher), 1906, (54, mit Portr.). 23 cm. 1 M.

Pépin, V. E. Auguste Comte et l'Histoire scientifique. Remarques sur l'article posthume de P. Tannery. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (694–700).

Picard, E. La science moderne et son état actuel. Paris (Flammarion), 1905, (299). 18 cm. 5.

Piper, H. Walther Flemming†. Med. Klinik, Berlin, **1**, 1905, (965–966).

Raehlmann, E. Ernst Abbe†. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (269–271).

Reinke, J[ohannes]. Hypothesen, Voraussetzungen, Probleme in der Biologie. Vortrag . . . [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (1–11).

Rieder, Robert. Carl Weigert und seine Bedeutung für die medizinische Wissenschaft unserer Zeit. Eine biographische Skizzze. [In: C. Weigert, gesammelte Abh. Bd 1.] Berlin (J. Springer), 1906, (1–132, mit Portr.).

SCHAPER, Alfred v. Wetzel, G.

SCHAUDINN, Fritz v. Calkins, Gary N[Athan].

——— v. Hartmann, M. und Prowazek, S.

——— v. Winter, F[ritz] W.

Siuzev, P. Dem Andenken von F. A. Teplouchov. (Russ.) Jurjev, Acta horti bot., **7**, 1906, (109–115, mit Portr. und Schriften-Verzeichnis).

Spee, F[erdinand] Graf von. Walther Flemming†. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (41–59, mit Portr.); D. med. Wochenschr., Leipzig, **31**, 1905, (1727–1728).

SPENCER, Herbert v. Gaupp, Otto.

——— v. Weinberg, Richard.

Tannery, Paul. Auguste Comte et l'histoire des sciences. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (410–417).

TEPLOUCHOV, F. A. v. Siuzev, P.

VIRCHOW, Rudolf v. Pagel, J[ulius].

Voit, C[arl] von. Wilhelm His. [Nekrolog]. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Kl., **35**, 1905, (328–337).

——— Walther Flemming. Nekrolog. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **36**, 1906, (468–472).

VRIES, Hugo de v. Hus, Henri.

Wasemann, E[rich]. Noch ein Wort über den „Fall Müller“. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (505–510).

WEIGERT, Carl v. Helbing, Carl.

——— v. Nissl, Franz.

——— v. Rieder, Robert.

Weinberg, Richard. Herbert Spencer ein Vorgänger von Darwin. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (357–362).

WELDON, Walter Frank Raphael. 1860–1906. Biometrika, Cambridge, **5**, 1906, (1–52, with 5 pls.).

Wetzel, G. Zum Gedächtnis an Alfred Schaper. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (529–538).

Winter, F[ritz] W. Fritz Schaudinn. Sein Leben und Wirken. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (825-846, mit 1 Portr.).

Wojcicki, Zygmunt. Grégoire Mendel et la loi qu'il a proposée. (Polonais) Wszechiświat, Warszawa, **25**, 1906, (305-308, 325-328).

0020 PERIODICALS, REPORTS OF INSTITUTIONS, SOCIETIES, CONGRESSES, ETC.

Archiv für Biontologie. Hrsg. v. d. Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. Bd 1. Berlin (R. Friedländer & S. i. Komm.), 1906. 28 cm.

Berichte der Biologischen Süsswasserstation der Kaiserlichen Naturforscher Gesellschaft zu St. Petersburg.—Труды прѣноводной биологической станціи Императорскаго Общества Естествоизпытателей. —Bd. 2. (Russ.) St. Petersburg, 1906, (lxxi + 282, mit Abbild.). 25 cm. 5 Rub. = 10 M.

Biochemische Zeitschrift. Hrsg. von E[duard] Buchner, P[aul] Ehrlich, C. von Noorden, E[rnst] Salkowski, N[athan] Zuntz unter Mitwirkung von I[var] Bang [u. a.]. Red. von C[arl] Neuberg. Berlin (J. Springer), 1906, 24 cm. Erscheint in zwanglosen Heften. Der Bd 12 M.

Bulletin de l'Institut botanique de Buitenzorg, Buitenzorg, 8° [has ceased to appear].

Bulletin du Département de l'Agriculture des Indes Néerlandaises, Buitenzorg, 8°, 1906 [First number].

Bulletin du Musée océanographique de Monaco. Monaco (au Musée océanographique), No. 1, **1904**.

Jahresberichte über die Fortschritte der Anatomie und Entwicklungsgeschichte. In Verbindung mit Karl von Bardeleben [u. A.] . . hrsg. v. G[uystav] Schwalbe. (N. F.) Bd. 10: Literatur 1904. Abt. 3, Tl 1-2. Jena (G. Fischer), 1905/06, (1096 + XVIII). 24 cm. 30 M. 24 M.; Bd 11: Literatur 1905. Abt. 3. Tl 1. Jena (G. Fischer), 1906, (634). 24 cm.

Jahresbericht über die Fortschritte der Tier-Chemie oder der physiologischen

und pathologischen Chemie. Begr. v. Richard Maly. Fortges. v. R. Andreasch, M. v. Neucki, K. Spiro. Bd 34, über das Jahr 1904. Hrsg. u. red. v. Rud. Andreasch, und Karl Spiro, unter Mitwirkung v. L. Blum [u. a.]. Weisbaden (J. F. Bergmann), 1905, (V + 1244). 23 cm.; Bd 35, über das Jahr 1905. Hrsg. u. red. v. Rudolf Andreasch und Karl Spiro unter Mitwirkung v. L. Blum [u. a.]. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1906, (VIII + 1119). 24 cm.

Jahresbericht über die Leistungen und Fortschritte in der gesamten Medicin. (Fortsetzung von Virchow's Jahresbericht). Unter Mitwirkung zahlreicher Gelehrten hrsg. v. W[ilhelm] Waldeyer u. C[arl] Posner. Jg. 40. Bericht für das Jahr 1905. Bd 1. Abth. 1. Anatomie und Physiologie. Abth. 2. Allgemeine Medicin. Abth. 3. Oeffentliche Medicin. Arzneimittellehre. Berlin (A. Hirschwald), 1906, (916). 28 cm.

Mitteilungen aus der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft. H. 1. Berlin (P. Parey); 1906. 25 cm.

Originalbericht über die Tagung der Freien Vereinigung für Mikrobiologie im Institut für Infektionskrankheiten in Berlin, 7., 8., 9. Juni 1906. Zusammengest. v. A[ugust] Wassermann. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. I, **38**, Referate, Beiheft, 1906, (1-120).

Philosophical Society of Washington. [Organization and proceedings.] Washington, D. C., Bull. Phil. Soc., **14**, 1906, (339-439).

Record of meetings of the New York Academy of Sciences. January, 1904, to December, 1904. Henry E. Crampton, Recording secretary. New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **16**, 1905, (299-386, with text fig.).

Revue des sciences photographiques. Paris, Dir. édit. Ch. Mendel, 1^{re} année, 1904, 28 cm., [mensuel].

Revue (La) des Idées, Paris, (7, rue du 29-Juillet). Études de critique générale, t. I, 1904, 25 cm., [mensuel].

Second biennial report of the Commissioners of the State geological and natural history survey of Connecticut, 1905-1906. Connecticut, Geol. Nat. Hist. Surv., Bull., Hartford, No. **9**, 1906, (1-23).

[Travaux du cercle des étudiants pour l'exploration de la nature russe, attaché à l'Université Impériale de Moscou.] Труды Студенческого Кружка для изысканий русской природы, состоящего при Московском Императорском Университете.—Livr. 2, sous la rédaction de Vl. S. Dokturovskij. Moskva, 1905, (1-178, av. 1 pl. et 1 carte).

Averincev, S. V. Bericht über die Tätigkeit der Biologischen Murman-Station im Jahre 1905. (Russ.) St. Petersburg, Trav. Soc. nat., **36**, 1, (1905), 1906, (188-204).

Flower, Stanley S. Report on mission to Europe, 1905. Cairo, 1906, (1-43).

Gough, Lewis Henry. Plankton collected at Irish light station. Rep. fisheries Ireland, Dublin, (1904), 1906, Part 2. Scientific Investigations, (227-279).

Herdman, W. A. Report to the Government of Ceylon on the Pearl Oyster fisheries of the Gulf of Manaar. With supplementary reports upon the marine biology of Ceylon by other naturalists. Part V. London (R. Soc.), 1906, (viii + 452). 4to.

Kiær, Hans. Jahresbericht der biologischen Gesellschaft in Kristiania. 1905. (Norw.) Nyt. Mag. Naturv., Kristiania, **44**, 1906, (345-356).

Rindell, Arthur. Forschungen auf dem Gebiete der Agrikultur-Physik. Hrsg. v. E. Wollny. Register zu Bd I-XX. Heidelberg (C. Winter), 1906, (IV + 141). 23 cm. 8 M.

Röder, [Gustav Wilhelm Oscar]. Be- trachtungen über die Gründung einer biologischen Gesellschaft für Tierzucht und über die Errichtung biologischer Versuchsstätten. Berliner tierärztl. Wochenschr., **1905**, (475-477).

Woodward, A. Smith. The relations of palaeontology to biology. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (312-318).

0030 GENERAL TREATISES, TEXT BOOKS, DICTIONARIES, COLLECTED WORKS, TABLES.

Festschrift I. Rosenthal zur Vollendung seines siebzigsten Lebenjahres gewidmet. In 2 Tl. Leipzig (G. Thieme), 1906, (IX + 407 + 286). 25 cm. 20 M. [0010].

Coupin, H. and **Lea**, John. The romance of animal arts and crafts. London, [1907, but reviewed in Nature, Nov. 22, 1906, (356)].

Fick, Adolf. Gesammelte Schriften. In 4 Bänden. Bd 4: Vermischte Schriften einschliesslich des Nachlasses. Würzburg (Stahel), 1906, (VII + 669). 25 cm. 8,50 M.—Bd 4 auch separat mit dem Lebenslauf des Verf. v. Friedrich Schenck (S.A. aus Arch. ges. Physiol., Bonn, Bd 90, 1902) u. 1 Portr., ib. 1906. 10 M.

Gaule, Justus. Kritik der Erfahrung vom Leben. Bd 1: Analyse. Leipzig (S. Hirzel), 1906, (VIII + 292). 24 cm. 7 M.

Guyer, Michael F[rederic]. Animal micrology; practical exercises in microscopical methods. Chicago (University of Chicago press), 1906, (IX + 240, with illustr., tables, diagrs.). 23 cm.

Haeckel, Ernst. Prinzipien der generellen morphologie der Organismen. Wörtlicher Abdruck eines Teiles der 1866 erschienenen Generellen Morphologie . . . Berlin, (G. Reimer), 1906, (XVI + 447, mit Portr.). 24 cm. 12 M.

Herrera, A. L. Notions générales de biologie et de plasmogénie comparées. Traduit . . . par Georges Renaudet. Préface d. M[oriz] Benedikt. 1. Ed. française. Berlin (E. Junk), 1906, (XXIX + 260). 27 cm. 10 M.

Hertwig, Oscar. Allgemeine Biologie. 2. Aufl. des Lehrbuches „Die Zelle und die Gewebe“. Jena (G. Fischer), 1906, (XVI + 649). 26 cm. 15 M.

Hunter, George William, jun. and **Valentine**, Morris Crawford. Laboratory manual of biology. 2nd ed., rev. New York (Holt), 1906, (x + 246, with illustr.). 19 cm.

Jennings, H[erbert] S[pencer]. Behaviour of the lower organisms. [With bibliography.] (Columbia university biological series. 10.) New York (Columbia university press), 1906, (xiv + 17. + 366, with illustr.). 23 cm.

Johnstone, James. British fisheries, their administration and their problems. A short account of the origin and growth of British sea-fishery authorities and regulations. London, 1905, (XIV + 350). 8vo.

Pratt, A. E. and **Pratt**, H. Two years among New Guinea cannibals. A naturalist's sojourn among the aborigines of unexplored New Guinea. London, 1906, (359, with pls. and map).

Sherborn, C. D. and **Woodward**, B. B. Notes on the dates of publication of the natural history portions of some French Voyages—"Voyage au tour du monde . . . sur la Coquille pendant . . . 1822-25 . . . par L. J. Duperrey." Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **17**, 1906, (335-336).

— — — On the dates of publication of the natural history portions of the Encyclopédie méthodique. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **17**, 1906, (577-582).

Thomson, J. A. Outlines of zoology. Fourth edition, revised and enlarged. Edinburgh, 1906, (XIX + 856).

Weigert, Carl. Gesammelte Abhandlungen. Unter Mitwirkung von Ludwig Edinger und Paul Ehrlich. Hrsg. u. eingeleitet v. Robert Rieder. Bd. I. 2. Berlin (J. Springer), 1906, (VIII + 141 + 584, mit Portr. u. 6 Taf.; VII + 744, mit 3 Taf.). 26 cm. 50 M.

0032 BIBLIOGRAPHIES.

Nachweis der hauptsächlichsten Veröffentlichungen aus der Erdkunde, Bodenkunde, Pflanzenkunde, Tierkunde, Vorgeschichte und Volkskunde der Provinz Westpreussen. Entworfen u. hrsg. vom Westpreuss. Provinzial-Museum. Danzig (Druck v. A. W. Kafemann), 1906, (28). 25 cm. 0,80 M.

Nussac, L. de. Essai de bibliographie limousine des sciences naturelles. Rev. sci. Limous. Limoges, **14**, 1906, (344-360).

Pettit, Auguste. Société de Biologie (1849-1889). Table cinqaintenaire des auteurs et des matières [des notes contenues dans les publications de la Société]. Paris (Masson), 1906, (IV + 425). 25 cm. 20 fr.

Roux, Claudius. Notice bibliographique sur plus de deux cents manuscrits inédits ou peu connus concernant pour la plupart l'histoire naturelle de la région lyonnaise. Lyon, Ann. soc. linn., **52**, 1905, [1906], (227-252).

Sharp, David [and others]. The Zoological Record. Volume the Forty-second. Being records of Zoological Literature relating chiefly to the year 1905. London, Zoological Society, 1906. 8vo. (20 sections with separate paginations.).

Siuzev, P. Dem Andenken von F. A. Teplouchov. (Russ.) Jurjev, Acta horti bot., **7**, 1906, (109-115, mit Portr. und Schriften-Verzeichnis).

0040 ADDRESSES, LECTURES ETC., OF A GENERAL CHARACTER.

Bateson, W. An address on Mendelian heredity and its application to man. Brit. Med. J., London, **1906**, 2, (61-67).

Caullery, Maurice. La vision dans les grandes profondeurs de la mer. Bull. Ass. franç. avanc. Sci., Paris, **1905**, (53-64).

Delage, Yves. Anatomie comparée et bases de la morphologie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (129-134, 167-172).

Giard, A. L'évolution des sciences biologiques. Bull. Ass. franc. l'avanc. Sci., Paris, **1905**, (231-254); Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (193-205).

Hektoen, Ludvig. Relations of pathology. [Address in the Section of Pathology of the International Congress of Arts and Sciences, St. Louis, Sept. 22, 1904.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **43**, 1904, (1911-1917).

Hoyle, W. E. Presidential address. The education of a curator. London, Mus. J., **6**, 1906, (4-24).

Lankester, E. Ray. Inaugural address. [The York meeting of the British Association.] Nature, London, **74**, 1906, (321-335). [Concluding part of the address given at York, on August 1, 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (225-238).

Lister, J. J. Section D. Zoology. Opening address [British Association]. Nature, London, **74**, 1906, (400-406).

Price, Marshall Langton. The principle of life. J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **45**, 1905, (759-764).

0050

PEDAGOGY.

Lloyd and Bigelow's Teaching of biology, by R. and P. Amer. Nat., Boston, Mass., **39**, 1905, (47-50).

Baranyai, Gyula. Naturgeschichte für V. u. VI. Klasse der Volksschulen. (Ungarisch) Budapest, 1906, (139). 23 cm. 1 Krone.

Báthory, Nándor and **Kneif**, Ödön. Naturgeschichte für die V-VI. Klasse der Volksschulen. (Ungarisch) Budapest, 1906, (134, mit 3 farb. Taf. u. 72 Textfig.). 23 cm. 1 Krone.

Bode, C. und **Oeding**, W. Methodik des naturkundlichen Unterrichts. Naturgeschichte u. Naturlehre. Leipzig und Berlin (B. G. Teubner), 1906, (VI+80). 23 cm.

Carrara, [Mario]. Das medizinische Studium und die ärztliche Praxis in Italien. II. III. B. med. Wochenschr., Leipzig, **31**, 1905, (1357-1359, 1397-1399).

Chinorányi, Ede and **Halmos**, Viktor. Naturgeschichte. Für die II. Klasse der Mittelschulen. (Ungarisch) Budapest, 1906, (120). 24 cm. 1 Kron. 80 Hell.

Engleder, Franz. Zeichenskizzen zum naturkundlichen Unterricht nach biologischen Grundsätzen. Bearb. im Auftr. des Bezirkslehrervereins München. H. 3. München (M. Kellerer in Komm.), 1906. (Taf. mit Erläut., ohne Pag.). 25 cm. 1,40 M.

Franken, A. Über die Unterrichtsweise in der Naturkunde. Natur. u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (351-357).

Gutzmer, A[ugust]. Reformvorschläge für den mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht. Entworfen von der Unterrichtskommission der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte. Tl 2. Nebst einem allgemeinen Bericht über die Tätigkeit der Kommission in verflossenen Jahren. Zs. math. Unterr., Leipzig, **37**, 1906, (407-481).

Haller, Paul. Comenius und der naturwissenschaftliche Unterricht. (Wiss. Beil. zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leis-

nig. Ostern 1906.) Leisnig (Druck v. H. Ulrich), 1906, (IV + 131). 22 cm.

Hamaker, J[ohn] I[rvin]. A compend of the principles of biology. For the use of students in "Biology 1," Randolph-Macon woman's college, Lynchburg, Virginia. Lynchburg, Va., 1906, (121, with illustr., port.). 21 cm.

Henkler, Paul. Der Lehrplan für den Unterricht in Naturkunde. Historisch und kritisch betrachtet. (Sammlung naturw.-päd. Abh. Hrsg. v. O. Schmeil u. W. B. Schmidt. Bd 2, H. 7.) Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1906, (IV + 44). 26 cm. 1 M.

Höntsch, Hugo. Entwicklung und Bedeutung des biologischen Unterrichts. (Beil. zum Schulprogr. der Guts Muths Realschule zu Quedlinburg. Ostern 1906.) Quedlinburg (Druck v. Gessler & Strauss), 1906, (21). 22 cm.

Howe, Marshall A[very]. [Review of] The teaching of biology in the secondary school [by F. E. Lloyd and M. A. Bigelow]. Torreya, New York, N.Y., **4**, 1904, (156-158).

Kaiserling, C[arl]. Ueber die Schwierigkeiten des demonstrativen Unterrichts und seine Hilfsmittel, insonderheit über einen neuen Universal-Projektionsapparat. [In: Arbeiten aus dem path. Inst. zu Berlin.] Berlin (A. Hirschwald), 1906, (101-128).

Koehler, Johannes. Das biologische Prinzip im Fachunterricht. (Pädagog. Magazin, herausg. v. F. Mann, H 273). Langensalza (H. Beyer & S.), 1906, (35). 21 cm.

Landsberg, B. Die Unterrichtskommission der Naturforscher-Gesellschaft und die Fragen des naturwissenschaftlichen Unterrichts. Natur u. Schule, Leipzig, **5**, 1906, (97-104).

— Welche neuen Aufgaben erwachsen dem biologischen Unterricht bei seiner Ausdehnung auf die oberen Klassen? Zs. LehrmWes., Wien, **1**, 1905, (145-149).

May, Franz. Methodik der Naturkunde auf Grund der Reformbestrebungen der Gegenwart mit Anschluss von mehreren Lehrproben. 3. verm. u. verb. Aufl. Düsseldorf (L. Schwann), 1906, (XI + 196). 22 cm. 2,40 M.

Pfannstiel, G. Zeitgemässes über den biologischen Unterricht. Pad. Bl., Gotha, **35**, 1906, (13-20).

Remus, K. Der dynamologische Lehrgang. Versuch einer geschlossenen Naturkunde. (Sammlung naturwiss.-pädag. Abhandl. hrsg. v. Otto Schmeil u. W. B. Schmidt. Bd 2, H. 4.) Leipzig und Berlin (B. G. Teubner). 1906, (X + 132). 26 cm. 2,60 M.

Stoll, Jakob. Der naturkundliche Unterricht in seinem Verhältnis zur ästhetischen, ethischen u. religiösen Bildung des Kindes („Lebensgemeinschaften“?). S.-A. der Beilage z. Rechenschaftsber. 1906 der „Israelit. Lehrerbildungs-Anst.“ Würzburg (F. Freudenberger), 1906, (10). 23 cm. 0,35 M.

Szterényi, Hugo. Naturgeschichte für die unteren Klassen der Mittelschulen. I. Band. Für die I. Klasse. 4. Aufl. (Ungarisch) Budapest, 1906, (146, mit 113 Fig. u. 4 Farbtaf.). 21 cm. 1 Krone 80 Hell.

Tökés, Lajos. Naturgeschichte. Für die II. Klasse der Mittelschulen. (Ungarisch) Budapest, 1906, 134, mit 134 Bild.). 24 cm. 1 Kron. 80 Hell.

Vargyas, Endre. Naturgeschichte für die V. u. VI. Klassen der element. Volksschulen. (Ungarisch) 15. Aufl. Budapest, 1906, (116). 23 cm. 60 Heller.

Naturgeschichte für die V. u. VI. Klasse der Volksschulen. (Ungarisch) III. Aufl. Budapest, 1906, (80). 23 cm. 40 Heller.

Wasemann, E[rich]. Der biologische Unterricht an den höheren Schulen. Köln (J. P. Bachem), 1906, (30). 25 cm. 1,20 M.

Zacharias, Otto. Das Plankton als Gegenstand eines zeitgemässen biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **1**, 1906, (247-344).

Zur Frage des biologischen Schulunterrichts. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **2**, 1906, (63-87).

0060 INSTITUTIONS, MUSEUMS, COLLECTIONS.

Bericht über das naturhistorische Museum des Taurischen Gouvernements- (L-490)

landstands für das Jahr 1906. (Russ.) Simferopol, 1906, (20). 24 cm.

Die königliche landwirtschaftliche Hochschule in Berlin. Festschrift zur Feier des 25 jährigen Bestehens. Hrsg. vom Lehrerkollegium, unter Redaktion von Ludwig Wittmack. Berlin (P. Parey), 1906, (XI + 315). 25 cm. Geb. 5 M.

Aderhold, Rudolf. Die kaiserliche biologische Anstalt für Land- und Forstwirtschaft in Dahlem bei Steglitz. Berlin, Mitt. biol. Anst., H. **1**, 1906, (2-20).

———— Bericht über die Tätigkeit der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft im Jahre 1905. (1. Jahresbericht.) Berlin, Mitt. biol. Anst., H. **2**, 1906, (1-40).

Auerbach, Max. Ein Desinfektionskasten und ein Transportgefäß für naturwissenschaftliche Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (143-150).

Barker, W. R. The Bristol museum and art gallery. London, Mus. J., **6**, 1906, (61-89, pls. I-IV).

Behrens, Johannes. Bericht der grossen badischen landwirtschaftlichen Versuchsanstalt Augustenburg über ihre Tätigkeit im Jahre 1905. Karlsruhe (Druck v. G. Braun), 1906, (109). 23 cm.

Bickel, Adolf. Die innere Einrichtung der experimentell - biologischen Abteilung. [In: Arbeiten aus dem path. Inst. zu Berlin.] Berlin (A. Hirschwald), 1906, (77-89).

Bolton, H. The Bristol museum of natural history. London, Mus. J., **6**, 1906, (127-134).

Borodin, Ivan Parfenjević. Die biologische Süßwasserstation der Kaiserlichen Naturforscher-Gesellschaft zu St. Petersburg. (Russ.) St. Peterburg, Ber. Süßwasserst. Naturf. Ges., **2**, 1906, (V-LXXI).

Breitfuss, L. L. Wissenschaftlich-praktische Murman-Expedition. Bericht über die Tätigkeit pro 1903. (Russ.) St. Peterburg [Comité für die Unterstützung der Küstenbewohner des russischen Nordens], 1906, (LXVIII + 257, mit 10 Fig. u. 1 Karte). 30 cm.

Davenport, Charles Benedict. Station for experimental evolution at Cold Spring Harbor, New York. [Report on grant No. 218.] [With bibliog.

graphy.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. 4, (1905), 1906, (87-107, with pl.).

Dolfus, A. Liste départementale des naturalistes et des institutions d'histoire naturelle de la France. Feuille jeunes natural., Paris, **35**, 1905, (114-116, 132, 147-148).

Doppelmaier, G. G. Ueber die biologische Station der Fischzuchanstalt Nikolisk. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (226-230).

Fresenius, H. Die Bedeutung der landwirtschaftlich-chemischen Versuchs-Stationen unter Darlegung der Entwicklung der Versuchs-Station Wiesbaden in den 25 Jahren ihres Bestandes (1. 1. 1881—1. 1. 1906). Vortr. D. Landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (2-4).

Gazert, Hans. Proviant und Ernährung bei der deutschen Südpolar-Expedition 1901-1903. (Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903, Bd. 7, H. 1.) Berlin (G. Reimer), 1906, (1-73).

Heinrich, [Reinh.] Tätigkeitsbericht der landwirtschaftlichen Versuchs-Station Rostock für 1905. Landw. Ann., Rostock, (N.F.), **45**, 1906, (369-373, 378-383, 388-392, 394-398).

Hesse, O. Etwas vom Biologisch-Landwirtschaftlichen Institut Amani in Deutsch-Ostafrika. Südd. Apoth.Ztg, Stuttgart, **46**, 1906, (820-821).

Hoyle, W. E. The new zoological institute at Breslau. London, Mus. J., **5**, 1906, (283-290).

Koch, G. von. Der Kampf gegen den Staub in Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (17-28).

Kuckuck, [P.]. Die biologische Station in Lunz. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (944-947).

Latter, H. The equipment of a school museum. London, Mus. J., **1906**, (164-172).

Lehmann, Otto. Biologische Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (61-66).

——— Die Aufgabe der Museen. Erwiderung [an B. Wandolleck]. Zool. Anz., Leipzig, **31**, 1906, (87-93).

Mayer, A[lfred] G[oldsborough]. Marine biological laboratory at Tortugas, Florida. [Report on grant No. 219.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year

Book, No. **4**, (1905), 1906, (108-124, with pl.).

Meissner, Richard. Bericht der kgl. württembergischen Weinbau-Versuchsanstalt Weinsburg über ihre Tätigkeit im Jahre 1901-1903 . . . Weinsberg (Druck der Weinsberger Ztg), [1904], (66). 22 cm.

Meissner, V. I. Bericht über die Thätigkeit der Biologischen Wolga-Station pro 1905. (Russ.) Saratov, Trd. Obsč. jest., **4**, (Beilage), 1906, (53, mit 2 Taf.).

Mokržec̄kij, S. Bericht des Naturhistorischen Museums der Landstände des Taurischen Gouvernement für das Jahr 1905. (Russ.) Simferopol, 1905, (27). 23 cm; das Jahr 1906. (Russ.) Simferopol, 1906, (20). 24 cm.

——— Bericht über die Thätigkeit des Gouvernements-Entomologen des Taurischen Landstands für das Jahr 1906. (Russ.) Simferopol, 1906, (14). 24 cm.

Orth, Johannes. Das Pathologische Institut zu Berlin. Berliner klin. Wochenschr., **43**, 1906, (817-826); Berlin, 1906, (1-76).

Pazaurek, G. E. Einiges über Museumsschränke. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (79-84).

Röder, [Gustav Wilhelm Oscar]. Beiträge über die Gründung einer biologischen Gesellschaft für Tierzucht und über die Errichtung biologischer Versuchsstätten. Berliner tierärztl. Wochenschr., **1905**, (475-477).

Römer, F[ritz]. Die Feuersgefahr in den naturhistorischen Museen. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (74-79).

Stange, Albert. Das Deutsche Museum von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik in München. Historische Skizze. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1906, (VII+125, mit 1 Taf.). 25 cm. 3 M.

Stuhlmann, F. Vierter Jahresbericht des Kaiserlich Biologisch-Landwirtschaftlichen Instituts Amani für das Etatsjahr 1. April 1905 bis 31. März 1906. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **2**, 1906, (465-526, mit 3 Taf.).

Südhoff, Karl. Zur Grundsteinlegung des Museums von Meisterwerken der

Naturwissenschaft und Technik am 13. November 1906. Begrüssende Gedanken und Ausblicke. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (2250-2254).

Thomson, Geo. M. The Portobello marine fish-hatchery and biological station. Wellington, Trans. N. Zeal. Inst., **38**, 1906, (529-558).

Wandolleck, Benno. Die Aufgabe der Museen. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (638-653).

Warren, Ernest. Catalogues of some of the collections on exhibition at the Natal Government Museum. Report of the Natal Museum, Pietermaritzburg, **1**, 1906, (39-185).

Woltereck, R[ichard]. Mitteilungen aus der biologischen Station in Lunz (N.-Oe.). Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (463-480).

Zacharias, Otto. Die Begründung zweier neuer Süßwasserforschungsstationen im Auslande. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (62-63).

— Ein schwimmendes Laboratorium für marine Biologie. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (63-64).

— Biologische Laboratorien an Binnenseen und Teichen. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (488-494).

Zimmermann, A. Dritter Jahresbericht des kaiserl. biologisch-ländwirtschaftlichen Instituts Amani für das Jahr 1904-05. Ber. Landw. Ostafrika-Heidelberg, **2**, 1906, (376-446).

0070 NOMENCLATURE.

Bawden, H[enry] Heath. A comment on "objective nomenclature." J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (389-390).

Bougon. Le sens des noms propres en histoire naturelle. Micrographie préparateur, Paris, **12**, 1904, (38-44, 90-91, 138-140); **13**, 1905, (42-44, 91-94, 189-190).

Ferry, R. Faut-il écrire en français "caryocinèse" ou "karyokinèse"? Rev. mycol., Toulouse, **24**, 1902, (61-62).

Montgomery, Tho[mas] H[aarrison], jun. The terminology of aberrant chromosomes and their behavior in certain Hemiptera. Publications from the Zoological Laboratory of the

(L-490)

University of Texas. No. **71** in Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (36-38).

Schuchert, Charles and **Buckman**, S. S. The nomenclature of types in natural history. Museumskunde, Berlin, **2**, 1906, (88-90).

Verkes, Robert M[earns]. Objective nomenclature, comparative psychology and animal behavior. J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (380-389).

0080 FAUNA AND FLORA.

Nordisches Plankton, hrsg. v. K[arl] Brandt u. C[arl] Apstein, Lfg 5. Kiel u. Leipzig (Lipsius & Tischer), 1906, (89). 29 cm. 4,40 M.

Adams, Cha[rles] C[hristopher]. The postglacial dispersal of the North American biota. [With bibliography.] [Read at the Eighth International Geographic Congress, Washington, September 9, 1904.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **9**, 1905, (53-71, with text fig.).

Annandale, N. and **Robinson**, Herbert C. Fasciculi malayensis, Zoology, part 3. Liverpool, 1906, (1-148, with 1 pl.). 4to.

Brady, G. S. On the nature and origin of fresh-water faunas. Newcastle, Proc. Univ. Durham Phil. Soc., **1**, 1899, (153-164).

Ditchfield, P. H. and **Page**, William. The Victoria history of Berkshire. London, 1906, (xxv + 422). [Natural History by numerous authors (1-172).]

Gardiner, J. Stanley. The fauna and geography of the Maldives and Laccadive Archipelagos, 2, Suppl. 2, 1906, (1046-1077). [Completing the work.]

— The Indian Ocean. Being results largely based on the work of the Percy Sladen expedition in H.M.S. "Sealark," Comm. B. T. Somerville, 1905. London, Geog. J., **28**, 1906, (313-332, 454-471).

— The Percy Sladen expedition in H.M.S. "Sealark" to the Indian Ocean. The Seychelles Archipelago. Nature, London, **73**, 1906, (294-296).

Gough, Lewis Henry. Plankton collected at Irish Light stations. Rep. fisheries Ireland, Dublin, (1904), 1906, Part 2. Scientific Investigations, (227-279).

Harvie-Brown, J. A. A fauna of the Tay basin and Strathmore. Edinburgh, 1906, (lxxvi + 377, with pls. and maps).

Herdman, W. A. Report to the Government of Ceylon on the Pearl Oyster fisheries of the Gulf of Manaar. With supplementary reports upon the marine biology of Ceylon by other naturalists. Part V. London (R. Soc.), 1906, (viii + 452).

Johnston, Sir Harry. Liberia, London, 1906. 2 Vols. The fauna. Chapters 23-26, Vol. 2, (670-883).

Karavajev, V. M. Eine Reise nach Java. Eindrücke eines Naturforschers. (Russ.) 2-te Aufl., Kiev, (161-III). 23 cm.

Knipowitsch, N. Postplicocaeae Meeres-Mollusken auf der Insel Kolgujew. St. Peterburg, Verh. Russ. mineral. Ges., **41**, 1904, (171-186).

— Arbeiten der Kaspischen Expedition im J. 1904. Bd. 1. Allgemeine Uebersicht. (Russ.) St. Petersburg, 1906, (I + 1-104; deutsch. Rés. 105-113, mit 2 Kart.). 28 cm.

Mayer, A[lfred] G[oldsborough]. Marine biological laboratory at Tortugas, Florida. [Report on grant No. 219.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (108-124, with pl.).

Mikhno, P. S. Journal de l'excursion sur les côtes du lac Kossogol. (Russ.) Trav. sect. Troick.-Kiacht. Soc. russ. géogr., St. Peterbnrg, **8**, 3, 1905, [1906], (3-24, mit 1 Karte).

Morse, Albert P. A faunal and floral tabulation-scheme. Psyche, Boston, Mass., **11**, 1904, (25-28, with pl.).

Oudemans, J[ohannes] Th[eodorus]. [But de] l'association pour la conservation des monuments naturels [objets ou lieux remarquables pour les naturalistes] dans les Pays-Bas. (Hollandais) Amsterdam (de Roever, Kröber en Bakels), 1906, (16, av. 1 pl.). 25 cm.

Page, William. The Victoria history of the county of Cornwall. London, 1906, (xxv + 586). [Natural history by numerous authors, (1-352).]

— The Victoria history of the county of Devon. London, 1906, (xxv + 630). [Natural history by numerous authors, (1-340).]

— The Victoria history of the county of Somerset. London, 1906,

(xxv, 537). [Natural history by numerous authors, (1-166).]

Pratt, A. E. and **Pratt**, H. Two years among New Guinea cannibals. A naturalist's sojourn among the aborigines of unexplored New Guinea. London, 1906, (359, with pls. and map). 8vo.

Thiselton-Dyer, W. T. [et alii]. The wild fauna and flora of the Royal Botanic Gardens, Kew. Kew Bull., London, (Add. ser.), **5**, 1906, (vii + 223).

Voronkov, N. Hydrobiologische Notizen. I. Beobachtungen des Planktons des Glubokoje-Sees im J. 1903-1904. II. Die Algen der Umgegend des Glubokoje-Sees. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (50-67).

METHODS AND APPARATUS.

0100 GENERAL.

Koževnikov, G. Bemerkungen aus der zoologischen Praxis. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 2, (72-80); 5, (61-74).

Nimfuhr, Raimund. Ein neues Verfahren zur photographischen Fixierung der Aufzeichnungen von Stimmgabeln, der Fallkörper von Fallmaschinen, von Meteorographen etc. Ann. Physik, Leipzig, (4. F.), **19**, 1906, (647-648).

Yatsu, Naohidé. Demonstration of cytological preparations. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904, (46-47).

0110 MICROSCOPE.

Alezais. Pince porte-lames. Paris, C. R. Soc. biol., **58**, 1905, (1098); Réunion biologique, Marseille, **1905**, (62).

Bender, O. Ein einfacher Beleuchtungsapparat für Lupenpräparation und Mikroskopie. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (35-38).

Berg, W. Die Ergebnisse der Ultramikroskopie in Bezug auf die Biologie. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (88-100).

— Ultramikroskopie. Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (353-355).

Berger, Emile. Note sur un examen comparatif des loupes Bruecke, Jackson et Berger. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (63-64).

Blücher, H. Der praktische Mikroskopiker. Allgemein verständliche Anleitung zum Gebrauche des Mikroskops und zur Anfertigung mikroskopischer Präparate nach bewährten Methoden . . . 2. Aufl. Leipzig (Lehrmittel-Anst. v. O. Schneider), 1906, (VIII + 106). 24 cm.

Detto, Carl. Ein neues Gleitlineal. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (301–307).

Dieck, W. Das Photomikroskop für ultraviolette Strahlen und seine Bedeutung für die histologische Untersuchung, insbesondere der Hautgewebe. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (108–125, mit 5 Taf.).

Gaidukov, N. Ueber Untersuchungen mit Hilfe des Ultramikroskopes nach Siedentopf. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (107–112).

— Weitere Untersuchungen mit Hilfe des Ultramikroskopes nach Siedentopf. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (155–157).

— Ueber die Anwendung des Ultramicroskops nach Siedentopf zur Untersuchung lebender Objekte. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (250–258).

— Die neuen Zeisschen Mikroskope. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (59–67).

Glaserapp, M. Die Bedeutung der Spitzertypie für die Reproduktion von Mikrophotographien. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (174–182).

Greil, Alfred. Ueber die Verwendung des Nernstschen Glühlichtes in biologischen Laboratorien nebst Bemerkungen über die photographischen Aufnahmen von Embryonen. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (257–285).

Guilloz, Th. Sur la notation des objectifs et des oculaires de microscope (1^{re}, 2^e et 3^e notes). Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (139–145).

— Sur la relation qui doit exister entre le numéro de l'oculaire, le numéro de l'objectif et son ouverture numérique pour pouvoir bénéficier, dans l'observation microscopique, de tout le pouvoir séparateur de l'instrument. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (730–732).

— Le champ dans l'observation microscopique déduit des numéros

dioptriques de l'objectif et de l'oculaire. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (490–492).

Guttmann, W. Das "Ultramikroskop." Fortschr. Med., Berlin, **22**, 1904, (285–287).

Guyer, Michael F[rederic]. Animal micrology; practical exercises in microscopic methods. Chicago (University of Chicago press), 1906, (ix + 240, with illust. tables, diagrs.). 23 cm.

Hirsch, Paul. Das Ultramikroskop. Seine Einrichtung und seine Anwendung. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (465–470).

Lebrun, Hector. Le microscope et la méthode rotative. Nature, Paris, **34**, (2^e sem.), 1906, (211–214, av. fig.).

— Application de la méthode des disques rotatifs à la technique microscopique. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (145–173).

Leppin and **Masche**. Das Spiegel-megaskop. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig, **12**, 1906, (1–5).

Malassez, L. Sur la notation des objectifs microscopiques. Arch. anat. microsc., Paris, **7**, 1904, (270–350); Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (669–671).

— Sur le pouvoir grossissant des objectifs microscopiques; sa définition. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (880–881).

— Evaluation de la puissance des objectifs microscopiques. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (773–775).

— Sur la notation des objectifs microscopiques. Quatrième Note. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (669–671).

Marpmann, G[eorg]. Aceton in der mikroskopischen Technik. Zs. angew. Mikrosk., Leipzig, **12**, 1906, (157–161).

Michaelis, L. Ueber das Ultramikroskop und seine Anwendung in der Chemie. Vortrag. Zs. angew. Chem., Berlin, **19**, 1906, (948–953).

Pauly, Anton. Ein einfaches Kompen-satorokular. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (38–41).

Peltrisot, C. N. Les applications courantes du microscope. Paris (Vigot), 1906, (88, av. pl.). 17 cm.

Pohlmann, Augustus Grote. Ein neues Projektionszeichenbrett. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (41-44).

Reichert, C. Ueber einen neuen Spiegelkondensor zur Sichtbarmachung ultramikroskopischer Teilchen. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (2531-2533).

Remlinger, P. Une cause d'erreur dans l'étude des organismes ultra-microscopiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1052-1053).

Rinne, F. Le microscope polarisant (trad. par L. Pervinquier). Paris (de Rudeval), 1905, (160, av. 212 figs.). 18 cm.

Rössler, O. Ein einfaches Verfahren Deckgläser zu reinigen. ApothZtg, Berlin, **21**, 1906, (488).

Sachs-Müke, [Paul Wilhelm Oskar Alexander]. Ein einfacher Apparat zur Wiederauffindung bestimmter Stellen in mikroskopischen Präparaten. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1258).

Schürhoff. Pipettenglas für mikroskopische Reagentien. Pharm. Ztg., Berlin, **51**, 1906, (931).

Siedentopf, H. Ueber ein neues physikalisch-chemisches Mikroskop (Mikroskopie bei hohen Temperaturen). Zs. Elektroch., Halle, **12**, 1906, (593-596).

— Ultramikroskopische Literatur. Zs. Kolloide, Dresden, **1**, 1906, (173-176).

Steinach, E[ugen]. Ein neues Mikroskop-Stativ. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (308-312).

Tswett, M. Zur Ultramikroskopie. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (234).

Vianna de Lima, A. Les limites théoriques et pratiques du pouvoir résolvant et le microscope nouveau de Zeiss pour l'emploi de la lumière ultraviolette. Rev. sci. phot., Paris, **2**, 1905, (273-280, av. fig. et pl.).

Zwintz, Julius und **Thien**, Otto. Über einen neuen elektrisch heizbaren Objektivtisch für Mikroskope. Centralbl. Bakter., Jena, Abt. I, **42**, Originale, 1906, (179-181).

0150 MICROTOME.

Brunk, Albert. Ueber Azetonanwendung zur Paraffineinbettung, besonders zu einer einfachen Schnelleinbettungsmethode. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (2525-2527).

Caullery, M[aurice] et **Chappellier**, A. Un procédé commode pour inclure dans la paraffine des objets microscopiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (454-455, av. fig.).

Foot, Katharine and **Strobell**, E[lla] C[hurch]. Sectioning paraffine at a temperature of 25° Fahrenheit. Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **9**, 1905, (281-286, with text fig.).

Helly, Konrad. Zur Technik der Wasseraufklebung von Paraffinschnitten. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (330-331).

Huber, G. Carl. On a rapid method of preparing large numbers of sections, Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (187-196).

Junack, [M.]. Die Azeton-Paraffineinbettung. Berliner tierärztl. Wochenschr., **1906**, (491).

Olt, [Adam]. Das Aufkleben mikroskopischer Schnitte. D. tierärztl. Wochenschr., Hannover, **14**, 1906, (369-371); Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (323-328).

Orsós, Franz. Ein neues Paraffin-schneideverfahren. Centralbl., Path., Jena, **17**, 1906, (977-980).

Peter, Karl. Der Anstrich der Richtebene. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **22**, 1905, [1906], (530-538, mit 2 Taf.).

— Die Methoden der Rekonstruktion. Jena (G. Fischer), 1906, (VIII+140). 21 cm. 3 M.

Vecchi, Bindo de. La Fotossilina sciolta in Alcool metilico come mezzo d'inclusione. (Nota di Tecnica Istologica). Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (312-315).

Wolfrum. Zelloidintrockenmethode. Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart, **43**, Bd. 2, 1905, (61-64).

0200 MICRO-CHEMISTRY.

Davidsohn, Carl. Zweierlei Amyloid-Reaktionen. Eine Ergänzung zu dem

Aufsatze E. Neumanns in No. 48 dieser Wochenschr. Jg. 1904. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (317–318).

Klett, Alfred. Zur Chemie der Weigertschen Elasticafärbung. [Nebst Bemerkung von L. Michaelis.] Zs. exper. Path., Berlin, **2**, 1906, (655–664); **3**, 1906, (254).

Lawrow, D. Zur Frage über die Wirkung der kohlensauren Alkalien auf die Eiweißkörper. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1, 1906, (37–45), deutsch. Rés., (46–47).

Mulon, Paul. Action de l'acide osmique sur la graisse surrenale et les graisses en général. (Histo-chimie et technique.) C. R. ass. anat. 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (12–23).

Nabias, B. de. Action de l'hydroxylamine sur le virage de l'or en histologie. Bordeaux, Actes soc. linn., **60**, (sér. 6, 10), 1905, (Proc.-verb., LXXVII–LXXVIII).

Les anilines substituées et les composés phénoliques comme agents de virage de l'or dans les tissus. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (152–154); Réunion biologique, Bordeaux, (73–75).

Neubauer, Otto. Ueber die chemische und biologische Bedeutung der Osmiumschwärzung. München, SitzBer. Ges. Morph., **19**, (1903), It. 2, 1904, (31).

Neumann, Ernst. Zur Technik der Jod-Schwefelsäurereaktion auf Amyloid. Münchener med. Wochenschr., **51**, 1904, (2126–2127).

Schneider, Josef u. **Just**, Jaroslaw. Ultramikroskopie der Oleosole. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **22**, 1905, [1906], (481–530).

Solla, R. Ueber den mikrochemischen Nachweis des Phosphors in den Geweben. Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (599–600).

Tobler, F[riedrich]. Über die Brauchbarkeit von Mangins Rutheniumrot als Reagens für Pektinstoffe. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (182–186).

0250 FIXATION.

Greil, Alfred. Ein neuer Entwässerungsapparat. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (286–301).

Landau, E. G. Versuche über Hitze-fixation. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (75–79); deutsch. Rés., (80).

Mayr, Emil. Ueber den Einfluss von Neutralsalzen auf Färbbarkeit und Fixierung des nervösen Gewebes. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Kolloide). Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **7**, 1906, (548–574).

Neumayer, Vic. L. Eine Modifikation der Härtung mit Formaldehyd unter Beseitigung des Geruches desselben. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (378–379).

Pietschmann, Franz. Die gebräuchlichsten Reagentien und zusammengesetzten Farbstoffe für . . . Mikroskopie . . . Wien (Braumüller), 1906, [recte 1905], (II + 78). 14 cm.

Schruppe, Herm[ann] und **Fricke**, Adolf. Ueber gleichzeitige Fixierung und Durchfärbung von Gewebsstücken. [Nebst Nachtrag.] Centralbl. Path., Jena, **17**, 1906, (721–723; 952).

Sjövall, Einar. Ueber Spinalganglienzen und Markscheiden. Zugleich ein Versuch die Wirkungsweise der Osmiumsäure zu analysieren. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 1, **30**, 1906, (259–391, mit 5 [3] Taf.).

Stoeltzner, Helene. Der Einfluss der Fixierung auf das Volumen der Organe. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (14–25).

Weidenreich, Franz. Eine neue einfache Methode zur Darstellung von Blut-Trockenpräparaten. Folia haematologica, Berlin, **3**, 1906, (1–7).

0300 STAINING.

Assmann, Georg. Ueber eine neue Methode der Blut- und Gewebsfärbung mit dem eosinsauren Methylenblau. Vorl. Mitt. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1350–1351).

Best, F. Ueber Karminfärbung des Glykogens und der Kerne. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (319–322).

Bethe, Albrecht. Die Einwirkung von Säuren und Alkalien auf die Färbung und Färbbarkeit tierischer Gewebe. Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **6**, 1905, (399–425).

Billet, A. Modification à la méthode de coloration de Romanowsky-Giemsa. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (753-754).

Bonney, Victor. Eine neue und leicht auszuführende dreifache Färbung für Zellen und Gewebschnitte nach Flemmings Dreifachbehandlung. Arch. path. Anat., Berlin, **185**, 1906, (359-361, mit 1 Taf.).

Cagnetto, Giovanni. Per la colorazione delle cellule cromofile dell'Hypophysis cerebri. Nota di tecnica istologica. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **22**, 1905 [1906], (539-543).

Curtis et Lemoult, P. Sur l'affinité des matières colorantes artificielles pour le tissu conjonctif. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1606-1608).

Davidsohn, Carl. Vorzüge der Kreisviolettfärbung. Verh. D. path. Ges., Jena, **1904**, H. 2, 1905, (150-152).

Dreyer, Lothar. Einige Bemerkungen zur Gramfärbung. Hyg. Rdsch., Berlin, **16**, 1906, (1185-1186).

Dubreuil, G. Le picro-bleu; note sur l'emploi de ce réactif pour la coloration spécifique des fibrilles conjonctives. Application à l'étude du tissu réticulé du ganglion lymphatique. C. R. ass. anat., 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (62-66).

Federici, Federico. Un nuovo metodo per la colorazione specifica delle Mastzellen. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (357-361).

Fischel, Alfred. Zur Entwicklungsgeschichte der Echinodermen. I. Zur Mechanik der Zellteilung. II. Versuche mit vitaler Färbung. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (526-541).

Freund, Hans. Neuer Apparat zur Massenfärbung mikroskopischer Präparate von F. Hellige & Co. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (197-198).

Halphen, G. et **Riche**, A. Contribution à l'étude des teintures histologiques. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1408-1410).

Helly, Konrad. Zur Darstellung der Leukocytenkörnelungen sowie der Zellstrukturen und der Bakterien im Gewebe. Centralbl. Path. Jena, **17**, 1906, (566).

Kjer-Petersen. Ein „Objekträgerkorb“ zum Färben von 12 Objekträgern auf einmal. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (191-192).

Klett, Alfred. Zur Chemie der Weigertschen Elasticafärbung. [Nebst Bemerkung von L. Michaelis.] Zs. exper. Path., Berlin, **2**, 1906, (655-664); **3**, 1906, (254).

Kopsch, Fr[iedrich]. Kleinere Mitteilungen zur mikroskopischen Technik. [Färbung von Thrombocyten, versilberte Lunge.] Intern. Monatschr. Anat., Leipzig, **23**, 1906, (359-360).

Manouelian, J. De l'emploi de l'acide picrique comme différenciateur dans les colorations à l'hématoxiline. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905 (620-621).

May, Richard. Eine neue Methode der Romanowsky-Färbung. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (358-359).

— und **Grünwald**, L[udivig]. Beiträge zur Blutfärbung. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **79**, 1904, (468-497).

Mayr, Emil. Ueber den Einfluss von Neutralsalzen auf Färbbarkeit und Fixierung des nervösen Gewebes. [Ein Beitrag zur Kenntnis der Kolloide]. Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **7**, 1906, (548-574).

Meltzer, S[amuel] J[ames]. Effect of litigation upon the vital staining of nerves. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904, (22).

Michaelis, Leonor. Ueber einige Eigenschaften der freien Farbbasen und Farbsäuren. Beitr. chem. Physiol., Braunschweig, **8**, 1906, (38-50).

Nabias, B. de. Action de l'hydroxylamine sur le virage de l'or en histologie. Bordeaux, Actes soc. linn., **60**, (sér. 6, 10), 1905, (Proc.-verb., LXXVII-LXXVIII).

— Méthode de coloration au chlorure d'or. Action réductrice de la lumière et des acides gras. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (151-152); Réunion biologique de Bordeaux, **1905**, (72-73).

— Les anilines substituées et les composés phénoliques comme agents de virage de l'or dans les tissus. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (152-154); Réunion biologique, Bordeaux, (73-75).

Némec. B[ohumil]. Ueber inverse Tinktion. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (528–531).

Neubauer, Otto. Ueber die chemische und biologische Bedeutung der Osmiumschwärzung. München, SitzBer. Ges. Morph., **19**, (1903), H. 2, 1904, (31).

Ország, Oscar. Ein Einfaches Verfahren zur Färbung der Sporen (der Bakterien). Centralbl. Bakt., Jena, Abt. I, **41**, Originale, 1906, (397–400).

Passek, Wladimir. Neue Methoden zur Färbung der Nervenzellen (zu der Frage von Saftcanälchen). Neurol. Centralbl., Leipzig, **24**, 1905, (606–611, 653–658).

Pietschmann, Franz. Die gebräuchlichsten Reagentien und zusammengesetzten Farbstoffe für . . . Mikroskopie . . . Wien (Braumüller). 1906, [recte 1905], (II+78). 14 cm.

Plehn, A[lbert]. Schellfärbung und Schnittfärbung nach Romanowski. [Nebst Nachtrag:] Zu meiner Mitteilung über „Schnellfärbung“ . . . Arch. Schiffshyg., Leipzig, **8**, 1904, (507–511); **9**, 1905, (17).

Raehlmann, E. Neue ultramikroskopische Untersuchungen über Eiweiss, organische Farbstoffe, über deren Verbindung und über die Färbung organischer Gewebe. Arch. ges. Physiol., Bonn, **112**, 1906, (128–171, mit 1 Taf.).

Ramon y Cajal, S. Une méthode simple pour la coloration élective du réticulum protoplasmique et ses résultats dans les divers centres nerveux (traduit de l'espagnol par L. Azoulay). Bibliogr. anat., Nancy, **14**, 1905, (1–93, av. fig.).

Regaud, Cl. et **Dubreuil,** G. Sur un nouveau procédé d'argentation des épithéliums au moyen du protargol. C. R. ass. anat., **5**, (Liège), Nancy, 1903, (121–123).

Röthig, Paul. Wechselbeziehung zwischen metachromatischer Kern- und Protoplasmafärbung der Ganglienzelle und Wassergehalt alkoholischer Hämatoxylinlösungen. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (316–318).

Saathoff. Die Methylgrün-Pyronin-Methode für elektive Färbung der Bakterien im Schnitt. D. med. Wochenschr., Leipzig, **31**, 1905, (2047–2048).

Schreiber, Ludwig. Ueber vitale Indigkarminfärbung der Hornhaut nebst Bemerkungen über das Verhalten des Indigkarmins im Blute und im Auge. Graefes Arch. Ophthalm., Leipzig, **58**, 1904, (343–367, mit 1 Taf.).

Schruppe, Herm[ann] und **Fricke,** Adolf. Ueber gleichzeitige Fixierung und Durchfärbung von Gewebsstücken. [Nebst Nachtrag.] Centralbl. Path., Jena, **17**, 1906, (721–723; 952).

Stoeltzner, W[ilhelm]. Eine einfache Methode der Markscheidenfärbung. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (329).

Suida, W[ilhelm]. Studien über die Ursachen der Färbung animalischer Fasern. Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg, **50**, 1906, (174–203).

Unna, P. G. Die Darstellung der sauren Kerne in normalem und pathologischem Gewebe. Monatshefte Derm., Hamburg, **41**, 1905, (353–362).

Vallet, G. Note sur un procédé simple de coloration des plaquettes du sang ou hématoblastes chez l'homme. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (21–23).

Veneziani, Arnaldo. Colorazione positiva delle fibre nervose degenerate nel nervo tentacolare di *Helix pomatia*. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (241–248).

Viereck, [Heinrich]. Die Romanowsky-färbung nach May. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1414–1415).

Wallart, J[ulius]. Ueber gleichzeitige Darstellung von Fettkörnern, eisenhaltigem Pigment und Zellkernen in Gefrierschnitten. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (2202–2203).

Wederhake, [K. Josef]. Zur mikroskopischen Schnelldiagnose. Zentralbl. Gynäk., Leipzig, **29**, 1905, (785–790).

Whitman, Ross C. Two modifications of the Leishman stain. J. Med. Res., Boston, Mass., (N. Ser.), **10**, 1906, (97–98).

Wimmer, August. Ueber Neuroglia-färbung. Centralbl. Path. Jena, **17**, 1906, (566–568).

Zieher, Karl. Zur Darstellung der Leukocytenkörnelungen sowie der Zellstrukturen und der Bakterien im Gewebe. Centralbl. Path. Jena, **17**, 1906, (433–436).

0400 PHOTOGRAPHY.

Arbeit, E. Die neuen Leitzschen Mikro-Summare. Jahrb. Phot. Halle, **20**, 1906, (97-100).

Bellieni. Méthode pratique et simplifiée de microphotographie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (339-543, av. fig.).

Deegener. Der mikrophotographische Apparat von H. O. Juel. Natw. Zs. Landw., Stuttgart, **4**, 1906, (220-226).

Dieck, W[ilhelm]. Mikrophotographische Aufnahmen mit ultravioletten Strahlen und ihre Bedeutung für die Untersuchung der Hartgewebe von Zahn und Knochen. D. Monatsschr. Zahnheilk., Leipzig, **24**, 1906, (16-37).

Drew. Zur Mikrophotographie. Monatshefte Derm., Hamburg, **41**, 1905, 306-313.

Eismond, J[ózef]. La microphotographie et son application dans les recherches scientifiques. (Polonais) Wszechświat, Warzawa, **25**, 1906, (433-436).

Glaserapp, M. Die Bedeutung der Spitzertypie für die Reproduktion von Mikrophotographien. Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (174-182).

Guilloz, Th. Détermination de la grandeur réelle des objets dans les microphotographies. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (343-345).

Hinterberger, Hugo. Die photographische Aufnahme von Ammoniten. Jahrb. Phot., Halle, **20**, 1906, (67-70).

Köhler, W[alther]. Das Photographieren lebender Wassertiere im Aquarium. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (223-227, 235-238, 243-247).

Lenz. Demonstration eines Apparates für Mikrophotographie. [Vortrag.] Zs. öff. Chem., Plauen, **12**, 1906, (425-430).

Marktanner-Turneretscher, Gottlieb. Wichtigere Fortschritte auf dem Gebiete der Mikrophotographie und des Projektionswesens. Jahrb. Phot., Halle, **20**, 1906, (204-211).

Pinoy, E. Nouvel appareil de microphotographie; possibilité d'obtenir, même à de forts grossissements, une image donnant l'idée de la structure d'un

objet présentant une certaine épaisseur. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (552-554, av. fig.).

Schrötter, Hermann v. Beitrag zur Mikrophotographie mit ultraviolettem Lichte nach Köhler. Arch. path. Anat., Berlin, **183**, 1906, (343-376, mit 3 Taf.).

Sobotta, J[ohannes]. Ueber das Photographieren von Aquarien. D. CamAlman., Berlin, **2**, 1906, (88-93).

0450 RADIOGRAPHY.

Albers-Schonberg, [Heinrich]. Die Röntgentechnik. Lehrbuch für Aerzte und Studierende. 2. umgearb. Aufl. Hamburg (L. Gräfe u. Sillem), 1906, (XV + 428, mit 1 Taf.). 8vo. 12 M.

Bergonié, J. Sur une nouvelle méthode de protection contre les rayons de Röntgen. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1566-1567).

Koch, J. F. Ueber den heutigen Stand der Röntgen-Elekrotechnik. Vortrag. Elektrot. Zs., Berlin, **27**, 1906, (705-710).

Rieder, H[ermann] und **Rosenthal**, Jos. Ueber weitere Fortschritte in der Moment-Röntgenphotographie. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (806-807).

Stein, Albert E. Plastische Röntgenbilder. Münchener med. Wochenschr., **53**, 1906, (1529-1530).

Zuppinger, Hermann. Die Grenzen der radiographischen Differenzierung. Beitr. klin. Chir., Tübingen, **49**, 1906, (49-67).

0500 MEASURING AND WEIGHING (BIOMETRIC).

Heiberg, K. A. Beiträge zur Kenntnis der Langerhansschen Inseln im Pankreas, nebst Darstellung einer neuen mikroskopischen Messungsmethode. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (49-60).

Ivanov, I. I. Die künstliche Befruchtung bei Säugetieren. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (376-509).

Kapteyn, J[acobus] C[ornelis]. Reply to Prof. Pearson's criticisms [respecting the author's former paper „Skew frequency curves in biology and

statistics". Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl., **2**, 1906, (216-222).

Plaats, J[an] D[aniel] van der. Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik. [Auch biologische Anwendungen, Frequenzcurven u. s. w.] (Holländisch) Pharm. Weekbl., Amsterdam, **43**, 1906, (829-836, 853-868, 877-886).

Samter, Max. Das Messen toter und lebender Fische für systematische und biologische Untersuchungen. Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **2**, 1906, (143-185).

0550 OTHER METHODS.

Balázs, D. Zur Glimmertechnik. [Demonstrationspräparate.] Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (12-14).

Heim, L[udwig]. Ueber Asbestfilter. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 1, **38**, Referate, Beiheft, **1906**, (53-54).

Hertlein, Paulus. Ein praktischer Apparat zur gleichzeitigen Durchlüftung beliebig vieler Aquarien. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (65-68).

Jöckel, Bruno. Eine neue Vorrichtung zur Durchlüftung von Aquarien. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (66-71, 87-88).

Lorch, Wilhelm. Ein Apparat zur schnellen Reinigung beliebig grosser Mengen von Sand und Kies. Flora, Jena, **96**, 1906, (525-526).

Scharf, Edmund. Keimkraft-Apparat. D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (507-508, 514-516).

Skoda, Carl. Ueber eine kombinierte, plastische Leimmasse und ihre Anwendung bei der Verfertigung von Knochenpräparaten. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (380-382).

— Eine weichbleibende Masse zur Injektion von Glycerin-Präparaten. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (602-605).

Thilo, Otto. Ein neuer Durchlüfter II. Berlin, Mitt. D. Seefischereiver., **22**, 1906, (41-44).

— Ein neuer Durchlüfter für Aquarien. Berlin, SitzBer. natf. Freunde, **1906**, (139-143).

Tischutkin, N. P. Beschreibung eines Apparates für gleichzeitige Bearbeitung vieler mikroskopischer Schnitte und

über Anwendung desselben für Bearbeitung feiner histologischer Objekte (Embryonen, Eier etc.). Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig, **23**, 1906, (45-58).

Wichand, Bernhard u. **Köhler**, Walter. Zur Heizfrage [bei Aquarien]. Bl. Aquarienkunde, Magdeburg, **17**, 1906, (95-98, 105-106, 115-117, 135-137, 147-149, 186-187, 195-197).

Yégounow, Michel. Impression directe sur le papier photographique des objets pour remplacer les dessins à la main. Verre bactériologique correspondant. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **17**, 1906, (412-416).

GENERAL MORPHOLOGY.

1000 GENERAL.

Bohn, Georges. Rapports et contrastes biologiques entre les animaux et les végétaux. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (124-137).

— Les couleurs dans la nature. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (914-933).

Chatton, Edouard. Sur la biologie, la spécification et la position systématique des *Amœbidium*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (Notes et revue, xvii-xxx, av. fig.).

Dahms, [Paul]. Beziehungen zwischen Form und Grösse bei Körpern. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **11**, H. 4, 1906, (XXVII-XXXII).

Dubois, Raphaël. Morphologie et physiologie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (619-620).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. Le *Glaucoma pyriformis* et l'organisation de la substance vivante. C. R. ass. anat., Nancy, **8**, 1906, (120-127, av. fig.).

Haeckel, Ernst. Prinzipien der generellen Morphologie der Organismen. Wörtlicher Abdruck eines Teiles der 1866 erschienenen Generellen Morphologie . . . Berlin (G. Reimer), 1906, (XVI+447, mit Portr.). 24 cm. 12 M.

Kinstler, J. et **Gineste**, Ch. Les cultures de Protozoaires et les variations de la matière vivante. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (365-367).

Leduc, Stéphane. Les lois de la biogénèse. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (225-229, 265, 268, av. fig.).

Verworn, Max. Les problèmes fondamentaux des sciences naturelles. Discours prononcé devant le Congrès des médecins et des naturalistes hollandais réuni à Arnhem en 1905. Traduit par M. B. Hryniwiecki. (Polonais) kp. 20.

1100 TECTOLOGY (STRUCTURE OF THE INDIVIDUAL).

Henry, Charles et **Bastien**, Louis. Recherches sur la croissance de l'homme et sur la croissance des êtres vivants en général. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (797-807, av. fig.).

Twardowska, M. Quelques observations sur la biologie des fleurs. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (681-683).

1200 PROMORPHOLOGY (FUNDAMENTAL PRINCIPLES OF STRUCTURE).

Child, C[harles] M[anning]. Some consideration regarding so-called formative substances. Biol. Bull. Woods Holl, Mass., **11**, 1906, (165-181).

1500 TERATOLOGY.

Bertin, E. et **Oui**, M. Monstre ectromélien hénimèle. Echo méd. Lille, **1903**, (378-379, av. fig.).

Rabaud, E. Atavisme et tératologie. Paris, Bul. mém. soc. anthr., (sér. 5), **4**, 1903, (441-457).

——— Etudes anatomiques sur les monstres composés (chat monocéphalien déradelphe). Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (323-347).

——— L'autoadaptation des embryons monstrueux et la tendance à l'anomalie. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (77-79).

Salmon, J. Considérations sur la morphologie des rudiments squelettiques chez les monstres ectroméliens. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (489-491).

Tarnani, I. Monstruosités chez les animaux. (Russ.) Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom., **18**, 1906, 1, (103-134).

Tur, I. J. Ein Beitrag zur Frage über die embryonalen Einschlüsse („Foetus in foetu“). Varšava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904, [1905], (1-11).

——— Ein doppelter Eidechsen-Embryo von Java. *Mabuya multifasciata* Kuhl. (Russ.) Varšava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904, [1905], (1-36, mit 33 Fig. i. T. u. 1 Taf.).

——— Le développement des monstres composés et la théorie de la concentration.” (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (449-454).

——— Contribution à l'étude des monstres endocymiens. J. anat. physiol., Paris, **41**, 1905, (171).

GENERAL PHYSIOLOGY.

2000 GENERAL.

Abric, Paul. Automatisme et liberté chez les êtres unicellulaires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (181-183).

Bohn, Georges. Les couleurs dans la nature. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (914-933).

Boissondy, J. de. Les hypothèses cinétiques et la loi de l'évolution. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (815-823).

Caspari, W. Das Gesetz von der Erhaltung der Energie in seiner Anwendung auf den tierischen Organismus. Vortrag . . . Natw. Wochenschr., Jena., **21**, 1906, (273-282).

Dubois, Raphaël. Morphologie et physiologie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (619-620).

du Bois-Reymond, René. Ueber die Beziehungen zwischen Wandspannung und Binnendruck in elastischen Hohlgebilden. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (806-824); auch in: Festschr. für J. Rosenthal, Tl 1, Leipzig, (G. Thieme), 1906, (287-306).

Gorka, Sándor. Ueber die durch Radium erzeugten Organismen. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (289-292).

Henri, Victor. Le rôles des colloïdes en biologie. Découvertes de kinases artificielles. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (640-642).

——— et **Mayer**, A. L'état actuel de nos connaissances sur les

colloïdes. 1^{re} partie : Préparation et propriétés des solutions colloïdales ; énergie de la liaison entre le colloïde et le solvant. 2^e partie : Affinité des solutions colloïdales. 3^e partie : Statique chimique des solutions colloïdales. Application des lois de l'équilibre aux systèmes colloïdaux. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (1015-1030, 1066-1081, 1129-1140).

Herrick, C. L., *the late*. Applications of dynamic theory to physiological problems. J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio, **16**, 1906, (362-375).

Kidd, Walter. The relation between muscular activity and beauty of form in animals. Blackheath, Trans. West Kent Nat. Hist. Soc., **1903-4**, (46-57).

Leduc, Stéphane. Les lois de la biogénèse. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (225-229, 265, 268, av. fig.).

Nowlin, W. N. A study of the spermatogenesis of *Coptocyclops aurichalceus* and *Coptocyclops guttata*, with especial reference to the problem of sex-determination. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (583-600 + 2l., with 2 pls.).

Quayle, Alfred. Plant or animal : an elementary biological sketch. Southport, Rep. Soc. Nat. Sci., **10**, 1906, (35-53).

Ramsay, William. Le radium peut-il donner la vie ? Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (801-803).

Stevens, N[ettie] M[aria]. Studies on the germ cells of aphids. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 511, 1906, (28, with pl.)]. 25 cm. [With bibliography.] [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (3-28, with pl., as original).

— A study of the germ cells of *Aphis rosae* and *Aphis ocnothecae*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (313 - 333, with 4 pls.); [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (313-333, with pl., as original).

Torrey, Harry Beal. Biological studies on *Corynorhina*. I. *C. palma* and environment. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (395-422, with 5 figs.).

Verworn, Max. Les problèmes fondamentaux des sciences naturelles. Discours prononcé devant le Congrès des médecins et des naturalistes hollandais réuni à Arnhem en 1905. Traduit par M. B. Hryniewiecki. (Polonais) kp. 20.

Wilson, Edmund B. Studies on chromosomes. I. The behavior of the idiochromosomes in Hemiptera. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (371-405, with 7 figs.); II. The paired microchromosomes, idiochromosomes and heterotrophic chromosomes in Hemiptera. [With bibliography.] t.c. (507-545, with 4 figs.).

Woodruff, Lorande Loss. An experimental study on the life-history of hypotrichous Infusoria. [With bibliography.] [Thesis, Ph.D., Columbia University.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (585-632, with 3 pls., 12 text figs.).

ORIGIN AND DEVELOPMENT OF THE ORGANISM.

2040 GENERAL

Abric, Paul. La symbiose évolutive et la prédestination cytologique. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (951-957, av. fig.).

Blaringhem, Louis. La notion d'espèce. Application aux progrès de l'agriculture et à l'industrie des notions nouvelles de l'espèce. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (362-380); L'origine des espèces, sélection et mutation. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (839-861, av. fig.).

Calkins, Gary N. Studies on the life history of Protozoa. IV. Death of the A series. Conclusions. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (423-461, with 3 pls., 3 text figs.).

Dennert, E. Das Wesen der Entwicklung und ihre Erforschung. Natur u. Kultur, Aachen, **3**, 1906, (360-365, 429-434, 496-500, 528-531).

Dubois, Raphaël. La création de l'être vivant et les lois naturelles. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (198-208, av. fig.).

— La création de l'être vivant et les lois naturelles, in : Rentrée solennelle de l'Université [de Lyon], jeudi 3 Novembre 1904. Lyon (Stock), 1905, (4-31). 23 cm.

Entz, Géza sen. Grundzüge des tierischen Organismus und Lebens. Das einfachste Tier. (Ungarisch) Budapest, 1906, (38, mit 12 Fig.). 23 cm. 50 Heller.

Gaskell, W. H. A neuro-syncytial theory of development. London, Rep. Brit. Ass., **1905**, 1906, (443-444).

Gerő, Vilmos. Ursprung des Lebens und die Abstammung des Menschen. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (205-216).

Gorka, Sándor. Über die durch Radium erzeugten Organismen. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (289-292).

Guenther, Conrad. Darwinism and the problems of life: a study of familiar animal life. Translated by Joseph McCabe. London, 1906, (1-436).

Henriksen, Martin E. A functional view of development. Everything in nature tends towards a state of equilibrium which is peculiar to itself. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (18-24, 33-37).

Herrera, A. L. La renaissance du problème de la génération spontanée. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **5**, 1906, (208-209).

Howard, L[eland] O[ssian]. Polymorphy and the fixing of sex. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (810-818).

Kuckuck, M. Sur le déterminisme du sexe. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (415-417).

Loeb, Jacques. Vorlesungen über die Dynamik der Lebenserscheinungen. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VI + 324). 24 cm. 10 M.

Mark, E[dward] L[aurens] and **Cope-**land, Manton. Some stages in the spermatogenesis of the honey bee. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **179** in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **42**, 1906, (101-112, with pl.).

Mayer, Ker. János. Ursprung des Lebens. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (188-205).

Medes, Grace. The spermatogenesis of *Scutigera forceps*. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **9**, 1905, (156-186, with pl.).

Riley, William A. The development of certain hymenopterous parasites. Ent. News, Philadelphia, Pa., **16**, 1905, (243-244).

Roux, W[ilhelm]. Die angebliche künstliche Erzeugung von Lebewesen. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (141-145).

Stevens, N[ettie] M[aria]. Studies on the germ cells of aphids. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 51], 1906, (28, with pl.). 25 cm. [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (3-28, with pl., as original).

Wedeckind, W. Generationswechsel, Metamorphose und direkte Entwicklung. Zool. Anz., Leipzig, **29**, 1906, (790-795).

Weiss, Berthold. Vorbemerkungen zu einer „Allgemeinen Entwicklungsgeschichte.“ Arch. Philos., Berlin, Abt. 2, **11**, 1905, (125-169),

Wilson, Edmund B[ecker]. Studies on Chromosomes. 3. The sexual differences of the chromosome-groups in Hemiptera, with some considerations on the determination and inheritance of sex. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (1-40, with 6 text figs.).

— A new theory of sex-production. [Review of paper by R. Hertwig.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (189-191).

2050 ASEXUAL REPRODUCTION.

Hertwig, Richard. Ueber Konjugation von *Dilepis gigas*. München, SitzBer. Ges. Morph., **20**, H. 1, 1904, (1-3).

Istvánffy, Gyula. Der Wachsthumus-verlauf der Holzveredlungen der Weinrebe. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (819-826).

Versluys, J. Ueber die Konjugation der Infusorien. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (46-62).

2100 FISSION.

Štolic, Antonin. Plasmodiogenie, eine Vermehrungsart der niedersten Protozoen. Nach den Untersuchungen an mehrkernigen Formen von *Amoeba proteus*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (111-125).

2150

BUDGING.

Dogiel, V. A. *Haplozoon lineare* u. *H. armatum*, neue Mesozoenformen. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **38**, 1, 1907, (28-35); deutsch. Rés., (35-41).

2175 REGENERATION.

Bardeen, Charles Russell and **Baetjer**, F. H. The inhibitive action of the Roentgen rays on regeneration in Planarians. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (191-195).

Barfurth, Dietrich. Regeneration und Involution. 1905, Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 2, **15**, (1905), 1906, (410-529).

— Die Regeneration périphére Nerven nach Experimenten von C. F. Walter. C. R. ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (164).

Bauer, A. Recherches sur quelques-unes des conditions qui règlent la régénération des membres amputés chez le têtard de grenouille (siège et nombre des amputations, âge des animaux et plus particulièrement époque de leur naissance). J. anat. physiol., Paris, **41**, 1905, (289).

Billard, Armand. Régénération de l'*Oberia dichotoma* L. et du *Tubularia indivisa* L. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1048-1050).

Child, C. M. Studies in regulation. V. The relation between the central nervous system and regeneration in *Leptoplana*; posterior regeneration. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (463-512, with 47 text figs.); VI. The relation between the central nervous system and regulation in *Leptoplana*: anterior and lateral regeneration. t.c., (513-557, with 64 figs.).

— Contributions toward a theory of regulation. I. The significance of the different methods of regulation in Turbellaria. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **20**, 1906, (380-426).

Dimon, Abigail Camp. The regeneration of a heteromorphic tail in *Allolobophora foetida*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (349-351).

Driesch, Hans. Regenerierende Regenerate. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (754-755).

Goebel, K[arl]. Allgemeine Regenerationsprobleme. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (223-241).

Goldfarb, A. J. Experimental study of light as a factor in the regeneration of hydroids. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (129-152).

Hahn, C. W. Dimorphism and regeneration in *Metridium*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (225-235, with 2 figs.).

Hargitt, Charles W. Regeneration in *Rhizostoma pulmo*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (73-94, with 6 figs.).

Kellogg, Vernon L. Regeneration in larval legs of silkworms. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (593-599, with 10 figs.).

Korschelt, E[uugen]. Ueber Regeneration und Transplantation im Tierreich. (Vortrag . . .). NatwRdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (567-569, 580-582, 597-599).

Lopriore, G. Regeneration von Wurzeln und Stämmen infolge traumatischer Einwirkungen. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (242-278, mit 2 Taf.).

Magnus, Werner. Ueber die Formbildung der Hutpilze. Arch. Biont., Berlin, **1**, 1906, (81-161, mit 6 Taf.).

— Regenerationserscheinungen bei Pflanzen. Sammelreferat neuerer Untersuchungen. Natw. Wochenschr., Jena, **21**, 1906, (625-632).

Morgan, T[homas] H[unt]. Germ-layers and regeneration. [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (261-264, as original).

— Regeneration of heteromorphic tails in posterior pieces of *Planaria simplicissima*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (385-393, with 20 figs.).

Przibram, Hans. Die Regeneration als allgemeine Erscheinung in den drei Reichen. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (619-622, 633-634, 645-648).

— Der Ersatz verlorener Teile als allgemeine Erscheinung in den drei Reichen der Natur. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (883-889).

Rignano, Eugenio. Die centroepigenetische Hypothese und der Einfluss des Zentralnervensystems auf embryonale Entwicklung und Regeneration. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (792-800).

Stevens, N[ettie] M[aria] and **Boring**, A. M. Regeneration in *Polychoerus caudatus*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (335-346, with text-fig., pl.); [With bibliography.] [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (335-346, with text fig., pl., as original).

Tornier, Gustav. Kampf der Gewebe im Regenerat bei Begünstigung der Hautregeneration. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (348-369).

— Der Kampf der Gewebe im Regenerat bei Missverhalten des Unterhautbindegewebes. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (461-472).

— Experimentelles und Kritisches über tierische Regeneration. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (50-66).

Zeleny, Charles. The relation of the degree of injury to the rate of regeneration. Contribution from the Zoological Laboratory of Indiana University, No. **68**. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (347-369, with text fig.).

2180 GRAFTING AND TRANSPLANTATION.

Banchi, Arturo. Sviluppo degli arti pelvici innestati in sede anomala. Breve risposta al Prof. Braus. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (631-633).

Braus, Hermann. A. Banchi (Florenz) und seine Gliedmassentransplantationen bei Anurenlarven. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (365-368).

Garré, [Carl]. Transplantationen in der Chirurgie. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (801-804).

Istvánffy, Gyula. Der Wachsthumus- verlauf der Holzveredlungen der Weinrebe. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest., **24**, 1906, (819-826).

Korschelt, E[ugen]. Ueber Regeneration und Transplantation im Tierreich. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (567-569, 580-582, 597-599).

Spemann, Hans. Ueber embryonale Transplantation. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (543-546, 557-560).

— Ueber eine neue Methode der embryonalen Transplantation. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (195-202).

2300 SEXUAL REPRODUCTION.

Awerinzew, S. Die Süßwasser-Rhizopoden. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **36**, 2, 1906, (VIII + 1-346; deutsch. Rés., (347-351, mit Taf. I-V).

Bard, L. De l'indépendance des deux problèmes de la spécificité sexuelle des ovules et de la production des sexes à volonté. Théorie physique de la sexualité. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (notes et revue, I-XVI).

Blakeslee, Alfred F. Investigation of sexuality in lower fungi. [Abstract of report on grant No. 160.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book No. 4, (1905), 1906, (275).

Blaringhem, Louis. Sexualité et traumatisme. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **51**, 1905, (139-144).

Bouin, P. et M. Réduction chromatique chez les Myriapodes. C. R. ass. anat., **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (74-78).

Child, C[harles] M. The development of germ cells from differentiated somatic cells in *Moniezia*. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (592-597).

Dogiel, V. A. *Haplozoon lineare* u. *H. armatum*, neue Mesozoenformen. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **38**, 1, 1907, (28-35); deutsch. Rés., (35-41).

Dubuisson. Sur les débuts de la dégénérescence dans les ovules de Batraciens. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (531-532).

Hall, Winfield Scott. The biology, physiology, and sociology of reproduction, also sexual hygiene, with special reference to the male. Chicago (H. A. Ray), 1906, (6 p. l. + 11-138, with illustr.). 19.5 cm.

Harper, Robert Allmer. Sexual reproduction and the organization of the nucleus in certain mildews. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 37], 1905, (104, with pl.). 25 cm.

Hertwig, Richard. Weitere Untersuchungen über das Sexualitätsproblem. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (90-112).

Issakowitsch, Alexander. Geschlechtsbestimmende Ursachen bei den Daphniden. Arch. mikr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (223-244).

Janicki, C. v. Ueber Ursprung und Bedeutung der Amphimixis. Ein Beitrag zur Lehre von der geschlechtlichen Zeugung. Biol. Centralbl. Leipzig, **26**, 1906, (769-791, 833-854).

Koenig, Emil. Das Wesen der Fortpflanzung. Neue Gesichtspunkte. München (Seitz & Schauer), [1906], (53). 23 cm. 1,50 M.

Kuckuck, Martin. Über die Ursache der Reifeteilungen und den Charakter der Polkörper. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (345-357).

Sur le déterminisme du sexe. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (415-417).

Le Dantec, Félix. Le troisième sexe. Revue du mois, Paris, **1**, 1906, (292-306).

Loisel, Gustave. Expériences sur la toxicité des œufs. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (730-731).

Toxicité du liquide séminal et considérations générales sur la toxicité des produits génitaux. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (910-912).

Évolution générale des idées sur la sexualité. Rev. gén. sci., Paris, **16**, 1905, (10-19, 65-75).

Le problème du déterminisme sexuel et de la procréation des sexes. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (908-920); **2**, 1905, (47-63).

L'individu femelle, caractéristique générale. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (356-361).

(L-490)

McClung, Clarence Erwin. Comparative study of the spermatogenesis of insects. [Abstract of report on grant No. 16.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (282-283).

Mágoocsy-Dietz, Sándor. Kulturversuche mit Hanf. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (145-165).

Malsen, Hans Freiherr von. Geschlechtsbestimmende Einflüsse und Eibildung des *Dinophilus apatris*. Arch. mikr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (63-99, mit 1 Taf.).

Nowlin, W. N. A study of the spermatogenesis of *Coptocycloca aurichalcea* and *C. guttata*, with especial reference to the problem of sex-determination. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (583-600 + 2 l., with 2 pls.).

Richon, L. et Jeandelize, P. Castration pratiquée chez le lapin jeune. État du squelette chez l'adulte. Examen radiographique. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (555-557).

Schreiner, A. und K. E. Neue Studien über die Chromatiereifung der Geschlechtszellen. III. Die Reifung der Geschlechtszellen von *Ophryotrocha puerilis* Clprd.-Mecz. Autat. Ans., Jena, **29**, 1906, (465-479).

Wedeck, W. Alternation of generations, metamorphosis and direct development. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (38-44).

Wilson, Edmund Beecher. The chromosomes in relation to the determination of sex in insects. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (19-23).

2350 COPULATION.

Versluys, J. Ueber die Konjugation der Infusorien. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (46-62).

2400 FERTILIZATION.

Hoek, Paulus Pheronius Cato. On the polyandry of *Scalpellum stevensi*... (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (659-662) (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (669-671) (Dutch).

H

King, Helen Dean. The maturation and fertilization of the egg of *Bufo lentiginosus*. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (293-350).

Kostanecki, K[azimierz]. Ueber die Herkunft der Teilungscentren der ersten Furchungsspindele im befruchteten Ei. Arch. mikr. Anat., Bonn, **68**, 1906, (359-431, mit 2 Taf.).

Kupelwieser, Hans. Versuche über Entwickelungserregung und Membranbildung bei Seeigeleiern durch Molluskensperma. (Vorl. Mitt.) Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (744-748).

Lillie, Frank R[attray]. The organization of the egg of *Unio*, based on a study of its maturation, fertilization and cleavage. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (227-292).

Loeb, Jacques. Versuche über den chemischen Charakter des Befruchtungsvorgangs. Biochem. Zs., Berlin, **1**, 1906, (183-206).

— Weitere Beobachtungen über den Einfluss der Befruchtung und der Zahl der Zellkerne auf die Säurebildung im Ei. Biochem. Zs., Berlin, **2**, 1906, (34-42).

— Untersuchungen über künstliche Parthenogenese und das Wesen des Befruchtungsvorgangs. Deutsche Ausgabe unter Mitwirkung des Verf. hrsg. v. E. Schwalbe. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII + 535). 20 cm. 7,50 M. [2450].

— On chemical fertilization. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (68-71).

Morgan, I. H. Self-fertilization induced by artificial means. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (135-178).

Nussbaum, M[oritz]. Befruchtung und Vererbung. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (409-414).

Pearson, H. H. W. Notes on South African Cycads. Cape Town, Trans. S. Afric. Phil. Soc., **16**, pt. 4, 1906, (341-354, pls. VI-VIII).

Prowazek, S. Ueber das Wesen der Befruchtung. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (66-67).

Schulz, A[ugust]. Die Bewegungen der Staubgefäßse und Griffel sowie der

Perianthblätter der einheimischen Alsinaceen-Arten während des Blühens. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (303-316).

Sekera, Emil. Ueber die Verbreitung der Selbstbefruchtung bei den Rhabdocoeliden. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (142-153).

— Zur Selbstbefruchtung bei den Rhabdocoliden. Ein Nachtrag zu dem Artikel in Nr. 5, Bd 30 des Zool. Anzeigers. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (230-231).

Smirnov, E. Wiederholte Begattung einer Bienen-Königin. (Russ.) Russ. Pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (301-302).

Tennent, D[avid] H[ill] and **Hogue**, M. J. Studies on the development of the starfish egg. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (517-542 + 41, with 5 pls.).

Tuzson, János. Ein neuer Fall der Kleistogamie. (Ungarisch) Math. Term. Ért.. Budapest, **24**, 1906, (756-796).

Winkler, Hans. [Ueber Pathogenesis bei *Wikstroemia indica* (L.). C. A. Mey. und ihre Bedeutung für die Lehre der Befruchtung.] Buitenzorg, Ann. Jard. bot., (Ser. 2), **5**, 1906, (208-276, mit 4 Taf.).

2450 PARTHENOGENESIS.

Bachmetjev, P. Zur Frage über die Parthenogenese der männlichen Exemplare des Schmetterlings *Epinephele justina* L. (Russ.) St. Peterburg, Hor. Soc. Ent. Ross., **37**, 1904, (1-16).

Bataillon, E. La parthénogénèse expérimentale d'après les derniers travaux de J. Loeb. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXXIII-CCXXXV).

— Pression osmotique en tératogénèse et en parthénogénèse expérimentales. Revue bourguignonne de l'Enseignement supérieur, **11**, 1901, (161-178).

Bohn, Georges. Sur le parallélisme entre le phototropisme et la parthénogénèse artificielle. Paris, C. R. Acad. Sci., **141**, 1905, (1260-1262).

Delage, Yves. Nouvelles expériences de parthéno-génèse expérimentale. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CLXIV-CLXVIII).

— Nouvelles expériences de parthéno-génèse expérimentale chez *Asterias*. Paris, C. R. Acad. sci., **140**, 1905, (1369-1370).

— Influence de quelques facteurs sur la parthéno-génèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1201-1204).

— Sur les adjuvants spécifiques de la parthéno-génèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (863-865).

Ewert, R. Die Parthenokarpie der Obstbäume. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (414-416).

Herbst, Curt. Vererbungsstudien. I. Ein Plan zu rationellen Studien über Vererbungsscheinungen. II. Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Ausbildung der Seeigelbastarde. III. Ist die „Schädigung“ eines der beiden Sexualprodukte von Einfluss auf das Hervortreten der väterlichen oder mütterlichen Charaktere? Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (173-305); IV. Das Beherrschen des Hervortretens der mütterlichen Charaktere (Kombination von Parthenogenese und Befruchtung). op. cit., **22**, 1906, (473-497, mit 1 Taf.).

Hewitt, C. Gordon. The cytological aspect of parthenogenesis in insects. Manchester, Mem. Lit. phil. Soc., **50**, No. 6, 1906, (1-38).

Kellogg, Vernon L[yman]. Variation in parthenogenetic insects. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (695-699).

Loeb, Jacques. Untersuchungen über künstliche Parthenogenese und das Wesen des Befruchtungsvorgangs. Deutsche Ausgabe unter Mitwirkung des Verf. hrsg. v. E. Schwalbe. Leipzig (J. A. Barth), 1906, (VIII + 535). 20 cm. 7,50 M.

Novikov, A. V. Aus die Geschichte der Frage über die Parthenogenese bei den Aphiden. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (68-94).

Ostenfeld, C. H. and **Rosenberg**, O. Experimental and cytological studies in the Hieracia. I. Castration and hybridization (L-490)

sation experiments with some species of *Hieracia*, by C. H. Ostenfeld. Kjöbenhavn, Bot. Tids., **27**, 1906, (225-248, with 1 pl. col.).

Punnett, R. C. Sex-determination in *Hydatina*, with some remarks on parthenogenesis. London, Proc. R. Soc., B, **78**, 1906, (223-231, pl. XI).

Quajat, E. Sur la parthéno-génèse artificielle des œufs du bombyx du mûrier. (Recherches expérimentales.) Mâcon, Bul. soc. sci. nat., **2**, 1906, (218-229).

Scott, John W. Morphology of the parthenogenetic development of *Amphitrite*. [With bibliography.] [Dissertation, Ph.D., University of Chicago.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (49-98, with 4 pls., 5 text figs.).

Smirnov, A. Die Parthenogenese und die Entwicklung des Geschlechts bei den Bienen. (Russ.) Kazan, Trd. Obsč. pělovod., **1**, 2, 1905, (9-18).

Sterling, Stefan. Sur la parthéno-génèse artificielle. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (743-746).

Tennent, D[avid] H[ill] and **Hogue**, M. J. Studies on the development of the starfish egg. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (517-542 + 4 l., with 5 pls.).

Viguier, C. Y a-t-il des œufs alternativement parthéno-génétiques et fécondables? Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCVII-CCXII).

Winkler, Hans. [Ueber Parthenogenesis bei *Wikstroemia indica* (L.) C. A. Mey.] Buitenzorg, Ann. Jard. Bot., (Ser. 2), **5**, 1906, (208-276, mit 4 Taf.).

2500 METAMORPHOSIS.

Mercier, L. Les processus phagocytaires pendant la métamorphose des Batraciens anoures et des Insectes. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (1-151, av. fig.).

Wedeck, W. Alternations of generations, metamorphosis and direct development. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (38-44).

2550 ALTERNATION OF GENERATION.

Jachontov, A. Notices sur les générations itératives de quelques Lépidoptères Rhopalocères. (Russ.) Rev. russ. ent., St. Peterburg, **6**, 1905, [1906], (252–253).

Novikov, A. V. Aus der Geschichte der Frage über die Parthenogenese bei den Aphiden. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (68–94).

Viguier, C. Y a-t-il des œufs alternativement parthénogénétiques et fécondables. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCVII–CCXII).

Wedekind, W. Alternations of generations, metamorphosis and direct development. Ann. Mag. Nat. Hist., London, (Ser. 7), **18**, 1906, (38–44).

2600 HYBRIDIZATION.

Помѣсь или выродь? [Отъ П., Г. И. Bastard oder Spielart?] Von P. G. I. Psov. i ruzejn. ochota, Moskva, **12**, 1906, (337).

Bateson, W., **Saunders**, Miss E. R. and **Punnett**, R. C. Report 3. Experimental studies in the physiology of heredity. London, Rep. R. Soc. Evol. Comm., **3**, 1906, (1–53).

Biffen, R. H. The application of Mendel's laws of inheritance to breeding problems. London, J. R. Agric., Soc., **67**, 1906, (46–63).

Castle, W[illiam] E[rnest], **Carpenter**, F[rederic] W[alton], **Clark**, A[ustin] H[erbert], **Mast**, S. O., and **Barrows**, W. M. The effects of in-breeding, cross-breeding, and selection upon the fertility and variability of *Drosophila*. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **177**, in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **42**, 1906, (729–786, with text fig.).

Correns, C[arl]. Ueber Vererbungsgesetze. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (201–221); Desgl. separat (erweiterter Abdruck), Berlin (Bornträger), 1905, (43). 26 cm. 1 M.

Dybowski, W[ladyslaw]. Observations scientifiques sur les hybrides de la *Nicotiana magniflora atropurpurea*.

(Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (634–636).

Endrey, Elemér. Über Bastardbildung. (Ungarisch) Délmagy. Termt. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (224–226).

Fischel, Alfred. Ueber Bastardierungsversuche bei Echinodermen. Arch. EntwMech., **22**, 1906, (498–525).

Godlewski, Emil jun. Untersuchungen über die Bastardierung der Echiniden- und Crinoidenfamilie. Arch. EntwMech., Leipzig, **20**, 1906, (579–643, mit 2 Taf.).

Heinroth, O. Beobachtungen an Entenmischlingen. (Vorl. Mitt.) Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (3–4).

Ivanov, S. I. Die künstliche Befruchtung bei Saugethieren. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4–5, 1906, (376–509).

Loisel, Gustave. Contribution à l'étude de l'hybridité. (Œufs de canards domestiques et de canards hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (587–589).

MacDougal, D[aniel] T[rembly] assisted by **Vail**, A. M., **Shull**, G. H. and **Small**, J. K. Mutants and hybrids of the Oenotheras. [With bibliography.] Washington, D.C. (Carnegie Institution [Publication No. 24]), 1905, (1 pl. + 57, with text fig., pl.). 25 cm.

Morgan, T[homas] H[unt]. Are the germ-cells of Mendelian hybrids "pure"? Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (289–296).

Ostenfeld, C. H. and **Rosenberg**, O. Experimental and cytological studies in the Hieracia. I. Castration and hybridisation experiments with some species of Hieracia, by C. H. Ostenfeld. Kjöbenhavn, Bot. Tids., **27**, 1906, (225–248, with 1 pl. col.).

Poll, H. Der Geschlechtsapparat der Mischlinge von *Cairina moschata* (L.) ♂ und *Anas boschas* var. *dom*. L. ♀. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (4–7).

Soós, Lajos. Über das Gesetz der Bastardbildungen. (Ungarisch) Pótf. Termt. Közl., Budapest, **38**, 1906, (103–112, mit 2 Fig.).

Stephan, P. Sur le degré de développement des organes génitaux des Hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (598-599); Réunion biologique de Marseille, **1906**, (14-15).

— Modifications du syncytium nourricier dans le tube séminifère des hybrides. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (892-893).

Toyama, Kameitaro. Mendel's law of heredity as applied to the silk-worm crosses. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (321-334, mit Tab.).

Tschermak, Erich. Ueber Bildung neuer Formen durch Kreuzung. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (323-330).

Webber, H[erbert] J[ohn]. Explanation of Mendel's law of hybrids. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (138-143).

Woycicki, Zygmunt. Grégoire Mendel et la loi qu'il a proposée. (Pola-nais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (305-308, 325-328).

2700 INHERITANCE.

Abonyi, Sándor. Über den Einfluss des Alters der Eltern und der Keimzellen auf die Nachkömmlinge. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (687-689).

Alsborg, Moritz. Die Grundlagen des Gedächtnisses, der Vererbung und der Instinkte. (Grenzfragen der Literatur u. Medizin, hrsg. v. S. Rahmer, H. 2.) München (E. Reinhardt), 1906, (38). 24 cm.

Barrington, Amy and Pearson, Karl. On the inheritance of coat-colour in cattle. Biometrika, Cambridge, **4**, 1906, (427-464).

Bateson, W. An address on Mendelian heredity and its application to man. Brit. Med. J., London, **1906**, 2, (61-67).

— **Saunders, Miss E. R. and Punnett, R. C.** Report 3. Experimental studies on the physiology of heredity. London, Rep. R. Soc. Evol. Comm., **3**, 1906, (1-52).

Biffen, R. H. The application of Mendel's laws of inheritance to breeding

problems. London, J. R. Agric. Soc., **67**, 1906, (46-63).

Blaringhem, L. A propos d'un mémoire de G. Klebs sur la variation des fleurs. Action des traumatismes sur la variation et l'hérédité. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (454-457). [Observations de Laurent, J. t.c. (558-560)].

— A propos de l'hérédité des mutilations. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (313-317).

Brooks, William Keith. Heredity and variation; logical and biological. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **45**, 1906, (70-76).

Burbank, Luther. Heredity. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (158-161).

Burck, W[illiam]. On plants which in the natural state have the character of eversporting varieties in the sense of the mutation theory. Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (798-811) (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (769-784) (Dutch); Haarlem, Arch. Neerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (445-461). (French).

Castle, W[illiam] E[rnest]. Recent discoveries in heredity and their bearings on animal breeding. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., **1**, 1905, (120-126).

— Yellow mice and gametic purity. [With bibliography]. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (275-281).

— Heredity of coat characters in guinea-pigs and rabbits. [With bibliography.] Washington, D.C., (Carnegie Institution [Publication No. 23]), 1905, (78, with text fig, pl.). 27 cm.

— The origin of a polydactylous race of guinea-pigs. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. **6** and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **176**. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 49], 1906, (15-29).

— and **Forbes, Alexander.** Heredity of hair-length in guinea-pigs, and its bearing on the theory of pure

gametes. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. 5 and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll. No. 175, Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 49], 1906, (1-14, with text fig.).

Castle, W[illiam] E[rnest] and Mark, E[dward] L[aurens]. Experimental studies in heredity. [Abstracts of reports on grant No. 249.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. 4, 1905, 1906, (276).

Charrin, A. L'hérédité. Son rôle dans les maladies. Les vraies et les fausses hérédités. Rev. sci., Paris, (sér. 5), 6, 1906, (226-228, 265-271).

Correns, C[arl]. Ein Vererbungsversuch mit *Dimorphotheca plurialis*. Berlin, Ber. D. Bot. Ges., 24, 1906, (162-173).

——— Ueber Vererbungsgesetze. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 77, (1905), I, 1906, (201-221); Desgl. separat (erweiterter Abdruck), Berlin (Bornträger), 1905, (43). 26 cm. 1 M.

Cox, C[harles] F[inney]. Hugo de Vries on the origin of species and varieties by mutation. [Review.] New York, N.Y., J. Bot. Gard., 6, 1905, (66-70).

Cuénnot, L. Les races pures et leurs combinaisons chez les souris. Arch. zool., Paris, (sér. 4), 3, 1905, (Notes et revue, CXXIII-CXXXII).

——— L'hérédité. Rev. sci., Paris, (sér. 5), 5, 1906, (516-520).

Darbshire, A. D. On the difference between physiological and statistical laws of heredity. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., 50, No. 11, 1906, (1-44).

Davenport, C[harles] B[enedict]. Some Mendelian results in animal breeding. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., 2, 1905, (30).

——— On the imperfection of Mendelian dominance in poultry hybrids. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., 3, 1906, (31-32).

——— Station for experimental evolution at Cold Spring Harbor, New York. [Report on grant No. 218.] [With bibliography.] Washington, D.C.,

Carnegie Inst., Year Book, No. 4, (1905), 1906, (87-107, with pl.).

Davenport, C[harles] B[enedict]. Inheritance in poultry. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution, No. 7. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 52], 1906, (v+136, with pl., text fig.). 25.5 cm.

Doncaster, L. Darwin and Mendel. Independent Rev., 9, 1906, (174-183).

Féré, Ch. Les portées noires de deux souris blanches. Paris, C. R. soc. biol. 61, 1906, (117-118).

Gross, J[ulius]. Ueber einige Beziehungen zwischen Vererbung und Variation. Biol. Centralbl., Leipzig, 26, 1906, (395-426, 508-524, 545-565).

Haacke, Wilhelm. Die Gesetze der Rassenmischung und die Konstitution des Keimplasmas. Arch. EntwMech., Leipzig, 21, 1906, (1-93).

——— Das Rassenmischungsgesetz. Umschau, Frankfurt a. M., 10, 1906, (941-944).

Harper, E. H. Studies in the inheritance of color in Percheron horses. [With bibliography]. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., 9, 1905, (265-280).

Harris, J. Arthur. The experimental data of the mutation theory. The Monist, Chicago, Ill., 16, 1906, (254-293).

Hatschek, B[erthold]. Hypothese der organischen Vererbung. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 77, (1905), I, 1906, (245-249); Desgl. separat. Leipzig (W. Engelmann), 1905, (44). 8vo. 1 M.

Heider, K[arl]. Vererbung und Chromosomen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 77, (1905), I, 1906, (222-244); Vortrag. Jena (G. Fischer), 1906, (IV + 42). 24 cm. 1,50 M.

Herbst, Curt. Vererbungsstudien. I. Ein Plan zu rationellen Studien über Vererbungsscheinungen. II. Ueber den Einfluss der Temperatur auf die Ausbildung der Seeigelbastarde. III. Ist die „Schädigung“ eines der beiden Sexualprodukte von Einfluss auf das Hervortreten der väterlichen oder mütterlichen Charaktere? Arch. Entwmech., Leipzig, 21, 1906, (173-305); IV. Das Beherrschen des Hervortretens der mütterlichen Charaktere (Kombina-

tion von Parthenogenese und Befruchtung). *op. cit.* **22**, 1906, (473-497, mit 1 Taf.).

Heron, David. On the inheritance of the sex ratio. *Biometrika*, Cambridge, **5**, 1906, (79-85).

Heymans, G. und Wiersma, E. Beiträge zur speziellen Psychologie auf Grund einer Massenuntersuchung. 2. Artikel. [Geschlechtsanlage und Erblichkeit.] *Zs. Psychol.*, Leipzig, Abt. I, **43**, 1906, (321-373).

Kassowitz, Max. Die Vererbungssubstanz. *Arch. EntwMech.*, Leipzig, **21**, 1906, (153-165).

Kiernan, James G[eorge]. The problem of heredity. [With bibliography.] *J. Amer. Med. Ass.*, Chicago, Ill., **38**, 1902, (388-391).

Lange, L. J. Gibt es eine Vererbung erworbener Eigenschaften? *Polit.-anthr. Rev.*, Leipzig, **4**, 1906, (601-607).

Lankester, E. Ray. Inaugural address before the British association for the advancement of science. [Concluding part of the address given at York, on August 1, 1906.] *Science*, New York, N. Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (225-238).

Larrabee, A. P. The optic chiasma of teleosts: a study of inheritance. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **184**, in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Sci., **42**, 1906, (215-231).

Le Dantec, F. Les influences ancestrales. Paris, 1905. 19 cm.

Levaditi et Sauvage. Pénétration du *Treponema pellucidum* dans l'ovule. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (559-561, av. fig.).

Loisel, Gustave. Expériences sur l'hérédité. Paris. C. R. Ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (560-562); *Bull. Ass. franç. avanc. sci.*, Paris, **1905**, (337).

— Études sur l'hérédité de la coloration du plumage chez les pigeons-voyageurs. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (465-468).

— Recherches sur l'hérédité des caractères du pelage chez les lapins. Paris, C. R. soc., biol., **60**, 1906, (258-259).

— Les lois de Mendel et l'hérédité. *Rev. Idées*, Paris, **1**, 1904, (668-676).

Lucks, R. Zur Vererbungsfrage. Vortrag . . . Danzig, Ber. bot-zool. Ver., **28**, 1906, (101-110).

McCracken, Isabel. A study of the inheritance of dichromatism in *Lina lapponica*. *J. Exp. Zool.*, Baltimore, Md., **2**, 1905, (117-136, with 1 pl. and 3 text figs.).

MacDougal, Daniel Trembly. Heredity, and the origin of species. [Lecture delivered before the Barnard Botanical Club, Columbia University, Dec. 18, 1905.] *The Monist*, Chicago, Ill., **16**, 1906, (32-64, with illustr., pl.).

Meyer, Semi. Gedächtnis und Vererbung. *Arch. Rassenbiol.*, Berlin, **3**, 1906, (629-645).

Noorduijn, C[ornelis] L[aurens] W[illen]. Un cas en désaccord avec la loi d'hérédité de Mendel. (Holländais) *Album der Natuur*, Haarlem, **1906**, (320-323).

Nussbaum, M[oritz]. Befruchtung und Vererbung. *Anat. Anz.*, Jena, **28**, 1906, (409-414).

Perino, J. Vererbungsproblem. *Natw. Wochenschr.*, Jena, **21**, 1906, (438-441).

Perrier, Ed. Les forces physiques et l'hérédité dans la production des types organiques. *Rev. sci.*, Paris, (sér. 5), **1**, 1904, (481-481).

Plate, L[udwig]. Ueber Vererbung und die Notwendigkeit der Gründung einer Versuchsanstalt für Vererbungs- und Züchtungskunde. Vortrag . . . *Arch. Rassenbiol.*, Berlin, **3**, 1906, (777-796).

— Hatschek's neue Vererbungshypothese. *Biol. Centralbl.*, Leipzig, **26**, 1906, (524-534); Auch in: *Festschr. für I. Rosenthal*, Tl I, Leipzig (G. Thieme), 1906, (89-100).

Prowazek, S. Die Vererbung und ihre materiellen Träger. *Wr. Klin. Rdsch.*, Wien., **20**, 1906, (582-583).

Punnett, R. C. Sex-determination in *Hydatina*, with some remarks on parthenogenesis. London, Proc. R. Soc., B. **78**, 1906, (223-231, pl. XI).

Rabaud, E. Atavisme et tératologie. Paris, Bul. mém. soc. anthr., (sér. 5), **4**, 1903, (441-457).

Raunkiær, C. Sur la transmission par hérédité dans les espèces hétéro-

morphes. Kjøbenhavn, Vid. Selsk. Overs., 1906, (31-39).

Rignano, Eugenio. Sur la transmissibilité des caractères acquis. Hypothèse d'une centroépigénèse. Paris (Alcan), [Bibliothèque de Philosophie contemporaine], 1906, (320). 23 cm.

Rommel, Geo. M. and **Phillips**, E[verett] F[ranklin]. Inheritance in the female line of size of litter in Poland China sows. [With bibliography.] Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (203-205, 245-254).

Rozentalówna, H. Sur les substances organogéniques et leur rôle dans l'hérédité. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, 25, 1906, (756-758, 775-779).

Scourfield, D. J. Mendelism and Microscopy. London, J. Quek. Microsc. Cl., (Ser. 2), 9, 1906, (395-422).

Sitowski, L. Contribution à la biologie des teignes, 1 table. (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., 45 B, 1905, (239-251).

Spillman, W[illiam] J[asper]. Mendel's law in relation to animal breeding. American Breeders' Association. Proceedings, Washington, D.C., 1, 1905, 171-177.

— Inheritance of color coat in swine. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 24, 1906, (441-443).

Staples-Browne, Richard. Note on heredity in pigeons. London, Proc. Zool. Soc., 1905, 2, (550-558).

Teichmann, Ernst. Der gegenwärtige Stand der Vererbungsfrage. Sammelreferat. Natw. Wochenschr., Jena, 21, 1906, (417-430).

Toyama, Kametaro. Mendel's law of heredity as applied to the silk-worm crosses. Biol. Centralbl., Leipzig, 26, 1906, (321-334, mit Tab.).

Weismann, August. Semons „Mneme“ und die „Vererbung erworbener Eigenschaften“. Arch. Rassenbiol., Berlin, 3, 1906, (1-27).

Wilson, E[dmund] B[eecher]. Mendelian inheritance and the purity of the gametes. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 23, 1906, (112-113).

Ziegler, Heinrich Ernst. Die Chromosomen-Theorie der Vererbung in ihrer Anwendung auf den Menschen. Arch. Rassenbiol., Berlin, 3, 1906, (797-812).

3000

VARIATION.

Aigner-Abafi, Lajos. Neue Falterarten aus Ungarn. (Ungarisch) Rovart. L., Budapest, 13, 1906, (69-75).

Allen, Joel A[saph]. The influence of physical conditions in the genesis of species. [Reprinted, with note and bracketed additions by the author, from the Radical Review, 1, 1877, (108-140).] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., 1905, 1906, (375-402).

Baker, Frank Collins. Application of De Vries' mutation theory to the Mollusca. Amer. Nat., Boston, Mass., 40, 1906, (327-334, with text fig.).

Barrington, Amy and **Pearson**, Karl, On the inheritance of coat-colour in cattle. Biometrika, Cambridge, 4, 1906, (427-464).

Bateson, W. An address on Mendelian heredity and its application to man. Brit. Med. J., London, 1906, 2, (61-67).

— **Saunders**, Miss E. R. and **Punnett**, R. C. Report 3. Experimental studies in the physiology of heredity. London, Rep. R. Soc. Evol. Comm., 3, 1906, (1-53).

Biffen, R. H. The application of Mendel's laws of inheritance to breeding problems. London, J. R. Agric. Soc., 67, 1906, (46-63).

Billings, Elizabeth and **Lee**, Frederic S[chiller]. Mutation in the evening primrose, *Onagra biennis* (L.) Scop. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., 3, 1906, (15).

Blaringhem, L. A propos d'un Mémoire de G. Klebs sur la variation des fleurs. Action des traumatismes sur la variation et l'hérédité. Paris, C. R. soc. biol., 59, 1905, (454-457). [Observations de Laurent, J. t.c. (558-560).]

— L'origine des espèces, sélection et mutation. Rev. Idées, Paris, 2, 1905, (839-861, av. fig.).

Bohn, Georges. Variation et évolution. Rev. Idées, Paris, 1, 1904, (508-532).

Brooks, William Keith. Heredity and variation, logical and biological. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., 45, 1906, (70-76).

Brown, Arthur Erwin. Ontogenetic species and convergent genera. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (146-147).

Burck, W[illiam]. On plants which in the natural state have the character of eversporting varieties in the sense of the mutation theory. (Dutch) Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (769-784) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (798-811) (English); Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (445-461) (French).

Butkevič, A. S. Zur Frage über die Verbesserung der Bienenrasse. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (47-115).

Calkins, Gary N[athan]. *Paramecium aurelia* and mutation. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (48-49).

Casey, Tho[mas] L[incoln]. Variation versus mutation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (632).

Castle, W[illiam] E[rnest]. Yellow mice and gametic purity. [With bibliography.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (275-281).

— **Carpenter**, F[rederic] W[alton], **Clark**, A[ustin] H[erbert], **Mast**, S. O., and **Barrows**, W. M. The effects of inbreeding, cross-breeding, and selection upon the fertility and variability of *Drosophila*. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **177**, in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **42**, 1906, (729-786, with text fig.).

Cockerell, T[heodore] D[ru] A[lison]. Subspecies, mutations and forms. Nautilus, Boston, Mass., **20**, 1906, (58-60).

— The evolution of species through climatic conditions. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (145-146, with text fig.).

Cook, O[rator] F[uller]. Factors of species-formation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (506-507).

Cox, C[harles] F[inney]. Hugo de Vries on the origin of species and varieties by mutation. [Review.] New York, N.Y., J. Bot. Gard., **6**, 1905, (66-70).

Davenport, Cha[rle]s B[enedict]. The mutation theory in animal evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (556-558).

— Station for experimental evolution at Cold Spring Harbor, New York. [Report on grant No. 218.] [With bibliography.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (87-107, with pl.).

— and **Hubbard**, Marian E. Studies in the evolution of *Pecten*. IV. Ray variability in *Pecten varius*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (607-616).

Dokturovskij, Vl. Die Mutations-Theorie von de Vries und die Theorie von Darwin. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (150-176).

Elenkin, A. A. Note sur l'article de M. Arzichowsky [V. M. Arcickovskij]. "Formes naines de *Fucus vesiculosus* L. et la question de la dégénération." (Russ.) St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (21-33); rés fr., (39).

Gager, C[harles] Stuart. De Vries and his critics. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (81-89).

Golicyn, S. Zur Frage über die Dimensionen der natürlichen Bienenzelle im Zusammenhang mit dem Gebrauch von Kunstwaben. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (75-295).

Gross, J[ulius]. Ueber einige Beziehungen zwischen Vererbung und Variation. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (395-426, 508-524, 545-565).

Hargitt, Charles W. Variations among Scyphomedusae. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (547-584, with 1 pl., 17 text figg.).

Harris, J. Arthur. The experimental data of the mutation theory. The Monist, Chicago, Ill., **16**, 1906, (254-293).

Hartmann, Johannes. Beobachtung einer Variatäten-Entstehung mit kritischer Beleuchtung derselben vom Standpunkte der Entwicklungstheorien. Prometheus, Berlin, **17**, 1906, (364-365).

Jordan, David Starr. Concerning variations in animals and plants. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **68**, 1906, (481-502).

— Discontinuous variation and pedigree culture. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (399-400).

Kapteyn, J[acobus] C[ornelis]. Reply to Prof. Pearson's criticisms [respecting the author's former paper "Skew frequency curves in biology and statistics"]. Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl., **2**, 1906, (216-222).

Kellogg, Vernon L[yman]. Scientific aspects of Luther Burbank's work. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **69**, 1906, (363-374, with text fig.).

— Is there determinate variation? [With special reference to *Diabrotica soror*.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (621-628, with text fig.).

— A note on assortative mating. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (665-666).

— Variation in parthenogenetic insects. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (695-699).

Kolasov, G. Mathematische Theorie der Evolution der Arten nach Prof. K. Pearson mit Anwendung auf die Untersuchungen von Prof. N. Kusnezow. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf.-Ges., **15**, 1906, (101-117, mit Tab.).

Kossmann, R[obby]. Die Erhaltung günstiger Varianten. Eine Entgegnung auf den Aufsatz von Kranichfeld. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (15-18).

Koževnikov, G. Der gegenwärtige Stand der Frage über die Arten und Rassen der Bienen. (Russ.) Věst. Obšč. pělovod., St. Peterburg, **13**, 1906, (99-106).

Kranichfeld, Hermann. Die Erhaltung und die Kontinuität günstiger Varianten. Ein Replik auf die Entgegnung von R. Kossmann. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (241-249).

Küstner, J. et **Gineste**, Ch. Les cultures de Protozoaires et les variations de la matière vivante. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (365-367).

Kupffer, [K. R.]. Neuere Anschauungen über die Entstehung der Arten.

Riga, Korr.-blt. Naturf. Ver., **48**, 1905, (32-37, 38-39, 42-44).

Kuznecov, N. I. Zur Frage über die Entstehung der Arten.: Variation oder Mutation. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf.-Ges., **15**, 1, 1906, (XVII, XXI-XXV).

Lakatos, Dezső. Melanotische Falter. (Ungarisch) Rovart. L., Budapest, **13**, 1906, (58-60).

Lane, Alfred C[hurch]. Isolation by choice. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (702).

Latter, Oswald H. The egg of *Cuculus canorus*. An attempt to ascertain from the dimensions of the cuckoo's egg if the species is tending to break up into sub-species, each exhibiting a preference for some one foster-parent. Biometrika, Cambridge, **4**, 1906, (363-373).

MacDougal D[aniel] T[rembly]. Studies in organic evolution. New York, N.Y., J. Bot. Gard., **6**, 1905, (27-36, with text fig.).

— Discontinuous variation in pedigree-cultures. [Lecture given at Marine biological laboratory, Woods Holl, July 20, 1906.] Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **69**, 1906, (207-225, with text fig.).

— Discontinuous variation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (730-731).

— Discontinuous variation and the origin of species. (Address delivered before the American society of naturalists, Philadelphia, Dec., 1904.) Torreya, New York, N.Y., **5**, 1905, (1-6).

— assisted by **Vail**, A. M. **Shull**, G. H. and **Small**, J. K. Mutants and hybrids of the Oenotheras. [With bibliography.] Washington, D.C., (Carnegie Institution [Publication No. 24]), 1905, (1 p. l. + 57, with text fig., pl.). 25 cm.

Mágocsy-Dietz, Sándor. Kulturversuche mit Hanf. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (145-165).

Metcalf, Maynard M[ayo]. The influence of the plasticity of organisms upon evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (786-787).

Nussbaum, M[oritz]. Mutationserscheinungen bei Tieren. Bonn (F. Cohen), 1906, (24). 23 cm.

Ortmann, A[rnold] E[dward]. Dr. O. F. Cook's conception of evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (667-669).

— The fallacy of the mutation theory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (746-748).

— Facts and theories in evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (947-952).

— The mutation theory again. Science, New York, N.Y. (N. Ser.), **24**, 1906, (214-217).

— Evolution (Cook) and mutation (Waagen). Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (728-730).

Pearl, Raymond. Investigation by statistical methods of correlation in variation. [Abstract of report on grant No. 266.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (285-286).

Peter, Karl. Ueber individuelle Variabilität in der tierischen Entwicklung. Verh. Ges. D. Naaf, Leipzig, **76**, (1904), II, 2, 1905, (470-474).

Plate, I[ludwig]. Darwinismus kontra Mutationstheorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (183-200).

Rommel, G. M. and **Phillips**, E. F. Inheritance in the female line of size of litter in Poland China sows. Biometrika, Cambridge, **5**, 1906, (203-205).

Schimkewitsch, M. Die Mutationslehre und die Zukunft der Menschheit. (Vorl. Mitt.) Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (37-46, 65-76, 97-115).

Seulen, A. Albinismus (Leucismus) und Melanismus. Natur u. Offenb., Münster, **52**, 1906, (244-246).

Simonkai, Lajos. Klimatische Pflanzenvariationen. (Ungarisch u. deutsch) Növényt. Közlem., Budapest, **5**, 1906, (146-148, 33, mit 2 Fig.).

Simroth, Heinrich. Ueber den schwarzen Hamster als typische Mutation. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (334-340).

Spillman, W[illiam] J[asper]. A Mendelian character in cattle. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (549-551).

— Inheritance of color coat in swine. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (441-443).

Stejneger, Leonhard. C. S. Rafinesque on evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (785-786).

Stone, Witmer. Certain plant "species" in their relation to the mutation theory. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (701-702).

Tower, William Lawrence. An investigation of evolution in chrysomelid beetles of the genus *Leptinotarsa*. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. 4. Washington, D.C. (Carnegie Institution), [Publication No. 48], 1906, (x+320+1 l., with text fig., maps, pl., partly col.). 25 cm.

Tur, Jan. La théorie des mutations en zoologie. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (225-229, 249-253).

Vaughan, T[homas] Wayland. The work of Hugo de Vries and its importance in the study of problems of evolution. [An address delivered before the Biological Society of Washington on February 3, 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (681-691). [3000].

Vries, Hugo de. Arten und Varietäten und ihre Entstehung durch Mutation. An der Universität von Kalifornien gehaltene Vorlesungen. Uebers. v. H[einrich] Kleibahn. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1906, (XII+530). 25 cm. 16 M.

4000 MECHANISM OF DEVELOPMENT.

Bachmetjev, P. Zur Frage über die Parthenogenese der männlichen Exemplare des Schmetterlings *Epinephele justina* L. (Russ.) St. Peterburg, Hor. Soc. Ent. Ross., **37**, 1904, (1-16).

Bohn, G. et **Drzewina**, A[nnal]. De l'action comparée de l'eau de mer et des solutions salines sur les larves des

Batraciens. Français) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (293-314); (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (357-378).

Child, C. M. Studies on regulation. IV. Some experimental modifications of form-regulation in *Leptoplana*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (95-133, with 53 figs.); V. The relation between the central nervous system and regeneration in *Leptoplana*; posterior regeneration. [With bibliography.] t.c. (463-512, with 47 text figs.); VI. The relation between the central nervous system and regulation in *Leptoplana*; anterior and lateral regeneration. [With bibliography.] t.c., (513-557, with 64 figs.); VII. Further experiments on form regulation in *Leptoplana*. [With bibliography.] op. cit. **2**, 1905, (253-285, with 34 figs.).

— The relation between functional regulation and form-regulation. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (559-582).

Conklin, Edwin G. Mosaic development in ascidian eggs. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (145-223, with 82 figs.).

— Does half of an Ascidian egg give rise to a whole larva? Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (727-753).

Garbowksi, Tadeusz]. Sur la polarité de l'œuf des oursins. (*Paracentrotus lividus*.) (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., **45** B, 1905, (278-318).

Kellogg, Vernon L. Influence of the primary reproductive organs on the secondary sexual characters. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (601-605).

Kohn, Alfred. Ueber die Entwicklung des peripheren Nervensystems. C. R. ass. anat. 7^e session, (Genève). 1905, Nancy, 1906, (162-163).

Lillie, Frank R[attray]. Observations and experiments concerning the elementary phenomena of embryonic development in *Chaetopterus*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (153-268, with pl., 78 text figs.).

McClelland, J. F. On the development of parasitic copepods. [Thesis, Ph. D., University of Pennsylvania.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **12**, 1906, (37-52, with pl., text fig.).

Mágocsy-Dietz, Sándor. Kulturversuche mit Hanf. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (145-165).

Morgan, T. H. An attempt to analyze the phenomena of polarity in *Tubularia*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (587-591).

— and **Dimon**, Abigail C. An examination of the problems of physiological "polarity" and of electrical polarity in the earthworm. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (331-347).

— and **Stevens**, N. M. Experiments on polarity in *Tubularia*. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (559-585, with 5 figs., 20 tables).

Philipčenko, Jur. Ueber die Abstammung des Fettkörpers und der Nephrocyten bei den Insecten. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (242-255); deutsch Rés., (270-272).

Pribram, Hans. Kristall-Analogien zur Entwicklungsmechanik der Organismen. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (207-287).

Rabaud, Etienne. L'autoadaptation des embryons monstrueux et la tendance à l'anomalie. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (77-79).

— Les corrélations embryonnaires. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (753-771).

Reed, Margaret. The formation of the interior cells in the segmentation of the frog's egg. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (189-192, with text fig.).

Salmon, J. Considérations sur la morphologie des rudiments squelettiques chez les monstres ectroméliens. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (489-491).

Smirnov, A. Die Parthenogenese und die Entwicklung des Geschlechts bei Bienen. (Russ.) Kazan, Trd. obšč. pělovod., **1**, 2, 1905, (9-18).

Stevens, N. M. and **Boring**, A. M. Regeneration in *Polychoerus caudatus*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (335-346, with text fig., pl.); [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (336-346, with text fig., pl., as original).

Torrey, Harry Beal. Biological studies on *Corymorphia*. I. *C. palma* and environment. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (395-422, with 5 figs.).

Tur, Jean. Études sur la corrélation embryonnaire. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (101-131, av. fig.).

Weill, [Lucian]. Beitrag zur differenziellen Entwicklungsmechanik des Geschlechts. Experimenteller Teil. Monatsschr. Geburtsh., Berlin, **21**, 1905, (285-292).

Wimmer, Josef. Mechanik der Entwicklung der tierischen Lebewesen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (107-138).

Zeleny, Charles. Compensatory regulation. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (1-102, with text fig., pl.).

Zur Strassen, Otto. Geschichte der T-Riesen von *Ascaris megalocephala* als Grundlage zu einer Entwicklungsmechanik dieser Spezies. [Analytischer u. allg. Tl.] Zoologica, Stuttgart, Heft 40, Lfg 2 (= Bd 17, Lfg 2), 1906, (38-312).

4100 INFLUENCE OF INTERNAL AGENCIES.

Banchi, Arturo. Sullo sviluppo dei nervi periferici in maniera indipendente dal sistema nervoso centrale. Anat. Anz., Jena, **28**, 1906, (169-176).

Janse, J[acobus] M[arinus]. Polarität und Organbildung bei *Caulerpa prolifera*. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **42**, 1906, (394-460, mit 3 Taf.).

Morgan, T. H. "Polarity" considered as a phenomenon of gradation of materials. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (495-506).

Peebles, Florence. The location of the chick embryo upon the blastoderm. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (369-383, with 2 pls. and 15 text figs.).

Rignano, Eugenio. Die centro-epigenetische Hypothese und der Einfluss des Centralnervensystems auf embryonale Entwicklung und Regeneration. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (792-800).

Tobler, Fr[iedrich]. Ueber Regeneration und Polarität sowie verwandte

Wachstumsvorgänge bei *Polysiphonia* und anderen Algen. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **42**, 1906, (461-502, mit 3 Taf.).

Wilson, Edmund B. Experimental studies on germinal localization. I. The germ-regions in the egg of *Dentalium*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (1-72, with 100 figs.); II. Experiments on the cleavage-mosaic in *Patella* and *Dentalium*. [With bibliography.] t.c. (197-268, with fig.).

Zeleny, Charles. Experiments on the localization of developmental factors in the nemertine egg. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (293-329, with fig.).

4200 INFLUENCE OF EXTERNAL AGENCIES.

Allen, Joel A[saph]. The influence of physical conditions in the genesis of species. [Reprinted, with note and bracketed additions by the author, from the Radical Review, I, 1877, (108-140).] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1905**, 1906, (375-402).

Bardeen, Charles Russell and **Baetjer**, F. H. The inhibitive action of the Roentgen rays on regeneration in Planarians. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (191-195).

Bataillon, E. La résistance à la chaleur des ébauches et des produits sexuels de *Rana fusca*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXII).

_____. Remarque sur un récent travail de M. Brachet: Recherches expérimentales sur l'œuf de *Rana fusca*. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXXVI-CCXXXVII).

Blaringhem, Louis. Sexualité et traumatisme. Paris, Bul. soc. nat. acclim., **51**, 1905, (139-144).

_____. A propos d'un mémoire de G. Klebs sur la variation des fleurs. Action des traumatismes sur la variation et l'hérédité. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (454-457). [Observations de Laurent, J. t.c. (558-560).]

_____. A propos de l'hérédité des mutilations. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (313-317).

Bohn, Georges. Sur le parallélisme entre le phototropisme et la parthénogénèse artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1260-1262).

— Intervention des influences passées dans les mouvements actuels d'un animal. Paris, C. R. soc. biol., **56**, 1904, (789-791).

— L'éclairement des yeux et les mouvements rotatoires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (564-566).

— Essais et erreurs dans les tropismes. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (566-567).

— L'influence des variations du degré de pureté de l'eau sur le phototropisme. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (650-652).

— Sur l'adaptation des réactions phototropiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (584-585).

— Action du radium sur la matière vivante. Science au XX^e siècle, Paris, **2**, 1904, (103-108, av. fig.).

— et **Drzewina**, A[nn]. De l'action comparée de l'eau de mer et des solutions salines sur les larves des Batraciens. (Français) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (293-314); (Polański) Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (357-378).

Chainskij, A. I. Physiologische Beobachtungen an Paramoecien. (Russ.) Varšava, Izv. Univ., **1906**, 5-6, (1-48, mit 35 Fig. i. T.).

Child, C. M. Studies on regulation. IV. Some experimental modifications of form-regulation in *Leptoplana*. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (95-133, with 53 figs.). VII. Further experiments on form-regulation in *Leptoplana* t.c. (253-285, with 34 figs.).

Cockerell, T[heodore] D[ru] A[lison]. The evolution of species through climatic conditions. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (145-146, with text fig.).

Delage, Yves. Influence de quelques facteurs sur la parthénogénèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1201-1204).

Dzeržgovskij, V. S., **Dzeržgovskij**, S. K. u. **Šumova-Sieber**, N. O. Ueber

die Wirkung der Nickelsalze auf den thierischen Organismus. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (327-350).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. Sur une variation expérimentale de la *Vorticella microstoma*. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (424-426).

Goldfarb, A. J. Experimental study of light as a factor in the regeneration of hydroids. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (129-152).

Golicyn, S. Zur Frage über die Dimensionen der natürlichen Bienenzelle im Zusammenhang mit dem Gebrauch von Kunstwaben. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (75-295).

Hyde, Ida H[enrietta]. Differences in electrical potential in developing eggs. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **12**, 1904, (241-275, with diagr.).

Issakowitzsch, Alexander. Geschlechtsbestimmende Ursachen bei den Daphniden. Arch. mikr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (223-244).

Jenkinson, J. W. On the effect of certain solutions upon the development of the frog's egg. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (307-460, mit 2 Taf.).

King, Helen Dean. The effects of compression on the maturation and early development of the eggs of *Asterias forbesii*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (94-110, mit 2 Taf.); [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (94-110, with pl. as original).

Levy, Oscar. Mikroskopische Untersuchung zu Experimenten über den Einfluss der Radiumstrahlen auf embryonale und regenerative Entwicklung. Nach den hinterlassenen Präparaten von Prof. Alfred Schapert. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (130-149, mit 1 Taf.).

Loeb, Jacques. Ueber die Hemmung der toxischen Wirkung hypertoner Lösungen auf das Seegelei durch Sauerstoffmangel und Cyankalium. Arch. ges. Physiol., Bonn, **113**, 1906, (487-511).

Malsen, Hans Freiherr von. Geschlechtsbestimmende Einflüsse und Eibildung des *Dinophilus apatris*. Arch.

mitkr. Anat., Bonn, **69**, 1906, (63-99, mit 1 Taf.).

Marcus, Harry. Ueber die Wirkung der Temperatur auf die Furchung bei Seeigeleiern. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (415-460).

Megušar, Franz. Einfluss abnormaler Gravitationswirkung auf die Embryonalentwicklung bei *Hydrophilus aterrimus* Eschscholtz. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (141-148).

Morgan, T[homas] H[unt]. The influence of a strong centrifugal force on the frog's egg. Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (553-563, mit 2 Taf.).

Picard, F. Le rôle de la déshydratation dans la métamorphose d'*Ocneria dispar*. Feuille jeunes natural., Paris, (sér. 4), **35**, 1905, (186-187).

Quinton, René. Loi générale de constance originelle du milieu vital des cellules. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (29-48).

— Maintien du milieu marin originel comme milieu vital chez les Vertébrés. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (187-199).

— Réponse à une critique de M. Le Dantec touchant la loi de constance marine originelle. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (877-879).

Sterling, Stefan. Sur la parthénogénèse artificielle. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (743-746).

Zeleny, Charles. The relation of the degree of injury to the rate of regeneration. Contribution from the Zoological Laboratory of Indiana University, No. **68**, J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (347-369, with text fig.).

4250 TELEGONY.

Dubois, Raphaël. Sur la question de la télégonie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1059-1060).

Loisel, Gustave. La question de la télégonie. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (430-432); Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (310-313).

4300 THEORY OF DESCENT.

Allen, Joel A[saph]. The influence of physical conditions in the genesis of species. [Reprinted, with note and bracketed additions by the author, from the Radical Review, 1, 1877, (108-140).] Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1905**, 1906, (375-402).

Asher, Leon. Das Gesetz der spezifischen Sinnesenergie und seine Beziehung zur Entwicklungslehre. Zs. Psychol., Leipzig, Abt. 2, **41**, 1906, (157-181).

Aster, E[rnst] von. Ueber die erkenntnistheoretischen Grundlagen der biologischen Naturwissenschaften. Mit spezieller Rücksicht auf: A. Pauly, „Darwinismus und Lamarckismus“. Viertelj Schr. Philos., Leipzig, **30**, 1906, (397-435).

Baker, Frank Collins. Application of De Vries' mutation theory to the Mollusca. Amer. Nat., Boston, Mass., **40**, 1906, (327-334, with text fig.).

Barrington, Amy and **Pearson**, Karl. On the inheritance of coat-colour in cattle. Biometrika, Cambridge, **4**, 1906, (427-464).

Bateson, W. An address on Mendelian heredity and its application to man. Brit. Med. J., London, **1906**, 2, (61-67).

— **Saunders**, Miss E. R. and **Punnett**, R. C. Report 3. Experimental studies in the physiology of heredity. London, Rep. R. Soc. Evol. Comm., **3**, 1906, (1-53).

Berry, Edward W. Isolation and evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (34).

Biffen, R. H. The application of Mendel's laws of inheritance to breeding problems. London, J. R. Agric. Soc., **67**, 1906, (46-63).

Billings, Elizabeth and **Lee**, Frederic S[chiller]. Mutation in the evening primrose, *Onagra biennis* (L.). Scop. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (15).

Blaringhem, Louis. L'origine des espèces, sélection et mutation. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (839-861, av. fig.).

Bohn, Georges. Variation et évolution. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (508-532).

Boissondy, J. de. Les hypothèses cinétiques et la loi de l'évolution. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (815-823).

Brown, Arthur Erwin. Theories of evolution since Darwin. [Philadelphia, 1906], (16). 23 cm.

Casey, Tho[mas] L[incoln]. Variation versus mutation. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (632).

Castle, W[illiam] E[rnest]. The origin of a polydactylous race of guinea-pigs. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. **6**, and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **176**. Washington (Carnegie Institution). [Publication No. 49], 1906, (15-29).

____ and **Forbes**, Alexander. Heredity of hair-length in guinea-pigs, and its bearing on the theory of pure gametes. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution at Cold Spring Harbor, New York, No. **5**, and Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **175**. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 49], 1906, (1-14, with text fig.).

____ and **Mark**, E[dward] Laurens]. Experimental studies in heredity. [Abstracts of reports on grant No. 249.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (276).

Cockerell, T[heodore] D[rus] A[lison]. The evolution of species through climatic conditions. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (145-146, with text fig.).

Conklin, E[dwin] G[rant]. [Review of] The analysis of racial descent in animals. By Thomas H. Montgomery, Jr. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (173-176).

Cook, O[rator] F[uller]. The nature of evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (303-307).

____ The vital fabric of descent. Washington, D.C., Proc. Acad. Sci., **7**, 1906, (301-323).

Cox, C[harles] F[inney]. Hugo de Vries on the origin of species and varieties by mutation. [A review.] New York, N.Y., J. Bot. Gard., **6**, 1905, (66-70).

Crampton, Henry Edward. On a general theory of adaptation and selection. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (425-430).

Dahl, Friedr. Die physiologische Zuchtwahl im weiteren Sinne. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (3-15).

Dall, W[illiam] H[ealey]. [Review of] Evolution, racial and habitudinal. By John T. Gulick. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **22**, 1905, (593-594).

Darwin, Charles. Die Entstehung der Arten durch natürliche Zuchtwahl oder die Erhaltung der begünstigten Rassen im Kampf ums Dasein. Nach der Uebers. v. J. V. Carus u. der letzten engl. Ausg. bearb. v. Heinrich Schmidt. Volks-Ausg. Stuttgart (A. Kröner), [1906], (IV + 297). 23 cm. 1 M.

Davenport, C. B. Evolution without mutation. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (137-143).

____ The mutation theory in animal evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (556-558).

____ Some Mendelian results in animal breeding. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (30).

____ On the imperfection of Mendelian dominance in poultry hybrids. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (31-32).

____ Inheritance in poultry. [With bibliography.] Papers of the Station for Experimental Evolution, No. **7**. Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 52], 1906, (v + 136, with pl., text fig.). 25.5 cm.

Dogiel, V. A. *Haplozoon lineare* u. *H. armatum*, neue Mesozoenformen. (Russ.) St. Peterburg, **38**, 1, 1907, (28-35); deutsch. Rés., (35-41).

Dokturovskij, Vl. Die Mutations-Theorie von de Vries und die Theorie von Darwin. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (150-176).

Doncaster, L. Darwin and Mendel. Independent Rev., **9**, 1906, (174-183).

Dybowski, B[enedykt]. Remarques sur certaines théories biologiques soi-disant nouvelles proposées récemment dans la littérature scientifique polonaise.

(Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (2-7, 24-28).

Fedorov, S. E. Der Perfectionismus. Forts. (Russ.) St. Peterburg, Bull. labor. biol., **8**, 2, 1906, (9-65); fr. Récs., (66-67).

Forel, A[ugust]. Organischer Stammbaum. [Polenisch gegen Wasmann.] Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (861-863).

— Zur Aesthetik als sexuelles [!] Zuchtwahlmoment. Zool. Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **23**, 1906, (319-320).

Gerhardt, U[rich]. Experimentelle Urzeugung? Med. Klinik, Berlin, **2**, 1906, (45-47).

Gerő, Vilmos. Ursprung des Lebens und die Abstammung des Menschen. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (205-216).

Guenther, Conrad. Darwinism and the problems of life: a study of familiar animal life. Translated by Joseph McCabe. London, 1906, (1-436).

Guilick, John T[homas]. Isolation and the evolution of species. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (433-434).

— Evolution, racial and habitual. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 25], 1905, (xii + 269, with maps, pl. partly col.). 26.5 cm.

Headley, F. W. Life and evolution. London, 1906 (xvi + 272). 8vo.

Hesse, Richard. Die Lehre über die Entstehung der Arten und der Darwinismus. Aus dem deutsch. übers. (Russ.) Jestestv. i geogr. Moskva, **11**, 1906, 1, (37-68, mit 19 Abbild.); 2, (21-49, mit 5 Abbild.); 3, (12-36, mit 2 Abbild.).

Houssay, Frédéric. Les idées d'évolution dans l'antiquité et le moyen age. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (241-259, av. fig.).

Kolosow, G. Mathematische Theorie der Evolution der Arten nach Prof. K. Pearson mit Anwendung auf die Untersuchungen von Prof. N. Kusnezow. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1906, (101-117, mit 4 Tab.).

(L-490)

Kossmann, R[obby]. Die Erhaltung günstiger Varianten. Eine Entgeggnung auf den Aufsatz von Kranichfeld, Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (15-18).

Kranichfeld, Hermann. Die Erhaltung und die Kontinuität günstiger Varianten. Eine Replik auf die Entgeggnung von R. Kossmann. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (244-249).

Kupffer, [K. R.] Neuere Anschauungen über die Entstehung der Arten. Riga, Korr.-blt. Naturf. Ver., **48**, 1905, (32-37, 38-39, 42-44).

Kuznecov, N. I. Zur Frage über die Entstehung der Arten: Variation oder Mutation. (Russ.) Jurjev, Sitzb. Naturf. Ges., **15**, 1, 1906, (XVII, XXI-XXV).

Lotsy, J[ohn] P. Vorlesungen über Deszendenztheorien, mit besonderer Berücksichtigung der botanischen Seite der Frage gehalten an der Reichsuniversität zu Leiden. Tl. I. Jena (G. Fischer), 1906, (XII + 384, mit 2 Taf.). 25 cm. 8 M.

MacDougal, D[aniel] T[rembly]. [Review of.] Evolution and adaptation [by T. H. Morgan]. Torreya, New York, N.Y., **3**, 1903, (185-187).

— Heredity, and the origin of species [Lecture delivered before the Barnard Botanical Club, Columbia University, Dec. 18, 1905.] The Monist, Chicago, Ill., **16**, 1906, (32-64, with illustr., pl.).

— Discontinuous variation and the origin of species. (Address delivered before the American society of naturalists, Philadelphia, Dec., 1904.) Torreya, New York, N.Y., **5**, 1905, (1-6).

Mayer, Ker. János. Ursprung des Lebens. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (188-205).

Metcalfe, Maynard M. An outline of the theory of organic evolution; with description of some of the phenomena which it explains. 2nd ed., rev. New York (Macmillan), 1906, (22 + 212, with illustr.). 23 cm.

Montgomery, Thomas H[arrison]. The analysis of racial descent in animals. [With bibliography.] New York (Holt), 1906, (xi + 311). 22 cm.

Ortmann, Arnold E[dward]. The crawfishes of the state of Pennsylvania. [With bibliography.] Pittsburgh, Pa., Mem. Carnegie Mus., **2**, 1906, (343-533, with map, pl., partly col.).

— Isolation as one of the factors in evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (71-72).

— Dr. O. F. Cook's conception of evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (667-669).

— Facts and theories in evolution. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (947-952).

— Evolution (Cook) and mutation (Waagen). Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (728-730).

Pauly, August. Das urteilende Prinzip und die mechanische Kausalität bei Kant und im Lamarckismus. Kosmos, Stuttgart, **3**, 1906, (269-272).

— Bemerkungen zu dem Gegensatz zwischen Darwins und Lamarcks Lehren vom organischen Zweckmässigen. Polit.-anthr. Rev., Leipzig, 1906, (369-375).

Pillsbury, W[alter] B[owers]. Trial and error as a factor in evolution. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **68**, 1906, (276-282).

Plate, L[udwig]. Darwinismus kontra Mutationstheorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (183-200).

Platz, Bonifácz. Kritik der Deszendenztheorie. (Ungarisch) Budapest, 1906, (43). 24 cm. 1 Kron.

Pöschl, Károly. Die englischen Vollblutpferde in Ungarn und Einfluss derselben auf die ungarische Zucht. (Ungarisch) Állatorv. L., Budapest, **29**, 1906, (517-519, 529-530).

Powers, H. C. A three-fold development. A study in evolution. Sioux City, Iowa, Proc. Acad. Sci., **2**, 1906, (139-165).

Rainbow, W[illiam] [Joseph]. A study in natural selection. Sydney, N.S.W., The Australian Naturalist, **1**, 1906, (39-44).

Schimkewitsch, M. Die Mutationslehre und die Zukunft der Menschheit. (Vorl. Mitt.) Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (37-46, 65-76, 97-115).

Schneider, Karl Camillo. Entwicklung, Anpassung, Artbildung. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (107-109, 127-129, 146-148).

— Einführung in die Deszendenztheorie. Sechs Vorträge. Jena (G. Fischer), 1906, (VIII + 147, mit 2 Taf.). 24 cm. 4 M.

Scourfield, D. J. Mendelism and microscopy. London, J. Quek. Microsc. Cl., (Ser. 2), **9**, 1906, (395-422).

Stieler, R. F. Darwinismus und Lamarckismus. [Krit. Referat über A. Pauly.] Polit.-anthr. Rev., Leipzig, **4**, 1906, (666-675).

Vaughan, T[homas] Wayland. The work of Hugo de Vries and its importance in the study of problems of evolution. [An address delivered before the Biological Society of Washington, on February 3, 1906.] Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (681-691).

Vries, Hugo de. Die Svalöfer Methode zur Veredelung landwirtschaftlicher Kulturgewächse und ihre Bedeutung für die Selektions-Theorie. Arch. Rassenbiol., Berlin, **3**, 1906, (325-358).

— Aeltere und neuere Selektionsmethode. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (385-395).

— La théorie darwinienne et la sélection en agriculture. Rev. sci., Paris, **5**, 1906, (449-454).

— Arten und Varietäten und ihre Entstehung durch Mutation. An der Universität von Kalifornien gehaltene Vorlesungen. Uebers v. H[einrich] Klebahn. Berlin (Gebr. Borntraeger), 1906, (XII + 530). 25 cm. 16 M.

Wasmann, E[rich]. Beispiele rezenter Artenbildung bei Ameisengästen und Termitengästen. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (565-580).

— Die moderne Biologie und die Entwicklungstheorie. 3., stark verm. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1906, (XXX + 530, mit 7 Taf.). 24 cm. 8 M.

— Beispiele rezenter Artenbildung bei Ameisengästen und Termitengästen. [In: Festschrift I. Rosenthal gewidmet. Tl 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (41-58).

Weinberg, Richard. Herbert Spencer ein Vorgänger von Darwin. *Nattw., Wochenschr.*, Jena, **21**, 1906, (357-362).

Zacharias, Otto. Planctonforschung und Darwinismus. *Zool. Anz.*, Leipzig, **30**, 1906, (381-388).

4350 CONSANGUINITY.

Castle, W[illiam] E[rnest], **Carpenter**, F[rederic] W[alton], **Clark**, A[ustin] H[erbert], **Mast**, S. O. and **Barrows**, W. M. The effects of inbreeding, cross-breeding and selection upon the fertility and variability of *Drosophila*. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool., Harvard Coll., No. **177** in Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci., **42**, 1906, (729-786, with text fig.).

Delage, Yves. Sur les adjuvants spécifiques de la parthénogénèse expérimentale. Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (863-865).

Pöschl, Károly. Die englischen Vollblutpferde in Ungarn und Einfluss derselben auf die ungarische Zucht. (Ungarisch) *Állatorv. L.*, Budapest, **29**, 1906, (517-519, 529-530).

4400 PHYLOGENY.

Conklin, Edwin G[rant]. [Review of] The analysis of racial descent in animals. By Thomas H. Montgomery. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **24**, 1906, (173-176).

Guenther, Konrad. [Les problèmes de la vie d'après la théorie darwinienne. Avec l'autorisation de l'auteur traduit par MM. A. Kudelski et K. Kulwieć. Édité avec le concours de la fondation Mianowski.] (Polonais) Warszawa (E. Wende i Sp.), 1906, (XIX+425). Svo. rb. 2.

Schlater, G. G. Zur Phylogenie der Säugetier-Keimblase. (Russ.) St. Petersburg, Trav. Soc. nat. **37**, 1, 1906, (255-269); deutsch. Res., (272-274).

Tétényi, [Schilberszky, Károly]. Über Phylogenie der Angiospermen. (Ungarisch) Pótf. Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (45-46).

Wasmann, E[rich]. Beispiele rezenten Artenbildung bei Ameisengästen und Termitengästen. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (565-580).

(L-490)

4500 ONTOGENY.

Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwickelungslehre der Wirbeltiere, bearb. v. [Dietrich] Barfurth [u. A.] . . . hrsg. v. Oscar Hertwig. Lfg. 27-30 [Schluss]. Jena (G. Fischer), 1906, (1019-1297, 369-378, 513-638, 497-909, 871-890, 145-184, 463-468, 267-270, nebst Titelblättern). 26 cm. Die Lfg 4,50 M.

Brown, Arthur Erwin. Ontogenetic species and convergent genera. *Science*, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (146-147).

Garbowski, Tadeusz. Sur la polarité de l'œuf des oursins. (*Paracentrotus lividus*) (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., **45** B, 1905, (278-318).

Henriksen, Martin E. A functional view of development. Everything in nature tends towards a state of equilibrium which is peculiar to itself. *Biol. Centralbl.*, Leipzig, **26**, 1906, (18-24, 33-37).

Powell, P. B. The development of wings of certain beetles, and some studies of the origin of the wings of insects. New York, N.Y., *J. Ent. Soc.*, **12**, 1904, (237-243, with pl.).

Schwalbe, Ernst. Die Morphologie der Missbildungen des Menschen und der Tiere. Ein Lehrbuch für Morphologen, Physiologen, praktische Aerzte und Studierende. Tl 1: Allgemeine Missbildungslehre (Teratologie). Eine Einführung in das Studium der abnormen Entwicklung. Jena (G. Fischer), 1906, (XVI+230, mit 1 Taf.). 26 cm.

4550 EXPERIMENTAL EMBRYOLOGY.

Bataillon, E. Remarque sur un récent travail de M. Brachet: Recherches expérimentales sur l'œuf de *Rana fusca*. *Arch. zool.*, Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXXVI-CCXXXVII).

——— Pression osmotique en tératogenèse et parthénogénèse expérimentales. *Revue bourguignonne de l'Enseignement supérieur*, **11**, 1901, (161-178).

Bohn, G. Sur le phototropisme des larves de homard. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (963-966).

I 2

Conklin, Edwin G. Does half of an Ascidian egg give rise to a whole larva? Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (727-753).

Driesch, Hans. Studien zur Entwicklungphysiologie der Bilateralität. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (765-791).

Jenkinson, J. W. On the effect of certain solutions upon the development of the frog's egg. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **21**, 1906, (367-460, mit 2 Taf.).

King, Helen Dean. The effects of compression on the maturation and early development of the eggs of *Asterias forbesii*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (94-110, mit 2 Taf.); [reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (94-110, with pl., as original).

Leduc, Stéphane. Germination et croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (280-281).

— Production artificielle des figures de la karyokinèse. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (816-819, av. fig.).

— Segmentation des cellules artificielles. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (820-822, av. fig.).

— Croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (604-609, av. fig.).

Levy, Oscar. Mikroskopische Untersuchung zu Experimenten über den Einfluss der Radiumstrahlen auf embryonale und regenerative Entwicklung. Nach den hinterlassenen Präparaten von Prof. Alfred Schaper. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (130-149, mit 1 Taf.).

Loisel, Gustave. Expériences sur la toxicité des œufs. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (730-731).

Morgan, T. H. Self-fertilization induced by artificial means. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (135-178).

— and **Stevens**, N. M. Experiments on polarity in Tubularia. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (559-585, with 5 figs., 20 tables).

Quajab, E. Sur la parthénogénèse artificielle des œufs du bombyx du mûrier. (Recherches expérimentales.) Mâcon, Bul. soc. sci. nat., **2**, 1906, (218-229).

Rozentalówna, H. Sur les substances organogéniques et leur rôle dans l'héritéité. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (756-758, 775-779).

Spemann, Hans. Ueber embryonale Transplantation. (Vortrag . . .) Natw. Rdsch., Braunschweig, **21**, 1906, (543-546, 557-560)

— Ueber eine neue Methode der embryonalen Transplantation. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (195-202).

Sterling, Stefan. Sur la parthénogénèse artificielle. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (743-746).

Tur, I. J. Ueber die Einwirkung von Radium-Strahlen auf die ersten Entwicklungsstrahlen von Hühnerembryonen. Vorl. Mitt. (Russ.) Varsava, Trd. Obšč. jest., **15**, 1904 [1905], (1-11).

— Sur l'influence des rayons du radium sur le développement de la roussette (*Scyllium canicula*). Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (Notes et revues, XXXIX-XLVIII, av. fig.).

Wintrebért, P. Sur le développement des larves d'Anoures après ablation nerveuse totale. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1023-1025).

— De l'influence des eaux radioactives de Plombières sur la croissance et la métamorphose des larves de *Rana viridis*. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (295-298).

LIFE OF THE INDIVIDUAL.

4600 GENERAL.

Eutz, Géza sen. Grundzüge des tierischen Organismus und Lebens. Das einfachste Tier. (Ungarisch) Budapest, 1906, (38, mit 12 Fig.). 23 cm. 50 Heller.

Laloy, L. La théorie des tropismes et les manifestations vitales des organismes inférieurs. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **6**, 1906, (490-497).

Loisel, Gustave. Relations entre les phénomènes du rut, de la lactation, de

la mue et de l'amour maternel chez une chienne hybride. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (255-258).

Minchin, E. A. The scope and problems of protozoology. Nature, London, **75**, 1906, (115-117).

4650 DURATION OF LIFE.

Dalmady, Zoltán. Das Altern. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (1-16, 99-118).

Kanngiesser, Friedrich. Ein Beitrag zur Kritik der Lebensdauer. Aus d. Natur, Stuttgart, **2**, 1906, (586-592).

Korschelt, Eugen. Versuche an Lumbriciden und deren Lebensdauer im Vergleiche mit anderen wirbellosen Tieren. Verh. D. zool. Ges., Leipzig, **16**, 1906, (113-127).

Reinhard, Ludwig. Die Lebensfähigkeit bei Pflanzen und Tieren. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (467-470).

4655 PERIODICITY OF VITAL PHENOMENA.

Bohn, Georges. La persistance du rythme des marées chez l'*Actinia equina*. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (661-663).

Le rythme des marées et la matière vivante. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (708-710).

et **Piéron**, Henri. Le rythme des marées et le phénomène de l'anticipation réflexe. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (660-661).

Piéron, H. La réaction aux marées par anticipation réflexe chez *Actinia equina*. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (658-660).

Weinberg, Richard. Physiologische Wachstumsperioden. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (329-332).

4670 REVIVESCENCE SURVIVAL OF ORGANS.

Müller, W. Das Aufleben aus der Erstarrung. Bremen, Abh. natw. Ver., **18**, 1906, (281-297).

Richters, F[erdinand]. Wiederbelebungsversuche mit Tardigraden. Zool. Anz., Leipzig, **30**, 1906, (125-127).

4800 FOOD AND ASSIMILATION.

Arrhénius, Svante. La physicochimie des toxines et des antitoxines. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (633-637).

Chainskij, A. I. Physiologische Beobachtungen au Paramoecien. (Russ.) Varšava, Izv. Univ., **1906**, 5-6, (1-48 mit 35 Fig. i. T.).

Höber, Rudolf. Zur Frage der elektrivenen Fähigkeiten der Resorptionsorgane [In: Festschrift I. Rosenthal gewidmet. Tl 1.] Leipzig (G. Thieme), 1906, (333-341) u. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (748-754).

Hueppe, Ferdinand. Ueber Assimilation der Kohlensäure durch chlorophyllfreie Organismen. [In: Résultats scientif du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (192-215).

Kassowitz, Max. Die Kohlensäure-assimilation vom Standpunkt des Metabolismus. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (216-222).

Linden, Maria von. Comparaison entre les phénomènes d'assimilation du carbone chez les chrysalides et chez les végétaux. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (694-696).

Metalnikov, S. I. Beitrag zur Frage über die Immunität der Bienenmotte (*Galleria melonella*) in Bezug auf Infektion mit Tuberkulose. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (299-316, mit 2 Taf.).

Sitowski, L. Contribution à la biologie des teignes, 1 table. (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., **45** B, 1905, (239-251).

Söhngen, Nicolaas Louis. [Le méthane comme nourriture carbonnée]. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (307-312, av. 1 pl.).

La formation et la disparition de l'hydrogène et du méthane

sous l'influence de la vie organique. (Hollandais) Delft (J. Vis Jr.), 1906, (139). 24 cm.

4900 METABOLISM, INCLUDING BIOLOGICAL CHEMISTRY.

Arrhénius, Svante. La physicochimie des toxines et des antitoxines. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (633-637).

Chubb, Gilbert C. The growth of the oocyte in *Antedon*: a morphological study in the cell-metabolism. London, Proc. R. Soc., B. **77**, 1906, (384-387).

Dzeržgovskij, V. S. **Dzeržgovskij**, S. K. u. **Šumova-Sieber**, N. v. Ueber die Wirkung der Nickelsalze auf den thierischen Organismus. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (327-350).

Gaidukov, N. Ultramikroskopische Untersuchungen der Stärkekörner, Zellmembranen und Protoplasten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (581-590).

Gautier, Claude. Sur un prétendu caractère différentiel entre le pigment vert de la soie de *Saturnia Yama-Mai* et les chlorophylles des feuilles de chêne. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (419-420, 556-557).

Sur un prétendu caractère différentiel entre la matière colorante verte du cocon de *Saturnia Yama-Mai* et les chlorophylles des feuilles de chêne. (Réponse à M. J. Villard). Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (696-697).

Jost, L[udwig]. Ueber die Reaktionsgeschwindigkeit im Organismus. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (225-244).

Kassowitz, Max. Die Kohlensäure-assimilation vom Staudpunkt des Metabolismus. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (216-222).

Nanning, Hiddo Jr. Sur l'influence de l'extrait de pancréas sur la glycolyse dans le suc musculaire. (Hollandais) Den Haag (de Swart en Zoon), 1906, (94). 24 cm.

5000 RESPIRATION AND FERMENTATION.

Austerveil, Géza. Die Gärungspilze in der Heilkunde. (Ungarisch) Gyógyysz. Közl., Budapest, **22**, 1906, (595-598).

Beijerinck, M[artinus] W[illem]. Une sarcine de fermentation anaérobie obligatoire. Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Ser. 2), **11**, 1906, (199-205).

Chudiakov, N. N. Die Fermente und das Protoplasma. Vortrag, gehalten in der Jahresversammlung des Moskauer Landwirtschaftlichen Institutes am 26 September 1905. (Russ.) Moskva, 1905, (1-42). 28 cm.

Czapek, Friedrich. Oxydative Stoffwechselvorgänge bei pflanzlichen Reizreaktionen. Unter Mitwirkung von Rudolf Bertel. I. Abt. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **43**, 1906, (361-467).

Delbrück, M[ax]. Der physiologische Zustand der Zelle und seine Bedeutung für die Technologie der Gärungsgewerbe. Vortrag . . . D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (663-664).

Itallie, L[eopold]. On catalases of the blood. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (623-628) (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (540-545) (Dutch); Pharm. Weekbl., Amsterdam, **43**, 1906, (27-32) (Dutch).

Junickaja, N. A. Respiration anaérobique des graines germeés. (Russ.) St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (169-179); res. fr., (186).

Kovšov, I. D. Fermentative Eiweiss-zersetzung in erfrorenen Pflanzen. (Russ.) St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (180-185); deutsch. Rés., (187).

Krasnosselsky, T. Bildung der Atmungsenzyme in verletzten Zwiebeln von *Allium cepa*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (134-141).

Kulagin, N. M. Das Leben ohne Sauerstoff. (Russ.) Jestestv. i. geogr., Moskva, **11**, 1906, 3, (1-11).

Palladin, V. I. Respiration des plantes comme somme des procédés de fermentation. (Russ.) St. Peterburg, Bull. Ac. Sc., (5 Sér.), **24**, 1906, (XXV-XXVI).

Palladin, W[ladimir]. Bildung der verschiedenen Atmungsenzyme in Abhängigkeit von dem Entwickelungsstadium der Pflanzen. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (97-107, mit 1 Taf.).

____ und **Kostytschew**, S. Anaërope Atmung, Alkoholgärung und Acetonbildung bei den Samenpflanzen. (Vorl. Mitt.) Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (273-285).

Petruševskaja, Anna. Einfluss der Temperatur auf die Arbeit des proteolytischen Ferments und der Zymase in abgetöteten Hefezenellen. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (231-241); deutsch. Rés., (269-270, mit 4 Fig.).

Rapp, Rudolf. Die Alkoholase. [In: Handbuch der techn. Mykologie, hrsg. v. F. Lafar. Bd 4.] Jena (G. Fischer), 1906, (346-370).

Söhngen, Nicolaas Louis. La formation et la disparition de l'hydrogène et du méthane sous l'influence de la vie organique. (Hollandais) Delft (J. Vis Jr.), 1906, (139). 24 cm.

Vásány, Lajos. Handbuch der alkoholischen Gärung. (Ungarisch) Budapest, 1906, (263, mit 4 Doppeltaf. u. Textfigg.). 24 cm. Kronen 6.

Weyland, Paul. Ueber die Rolle der Emanation bei der Tätigkeit der Fermente. (Vorl. Mitt.) Forschr. Med., Leipzig, **24**, 1906, (567-571).

Zaleski, W. Ueber die Rolle der Enzyme bei der Umwandlung organischer Phosphorverbindungen. Vorl. Mitt. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (285-291).

5100 PERFORMANCE OF WORK IN GENERAL.

Parker, G. H. The movements of the swimming-plates in ctenophores, with reference to the theories of ciliary metachronism. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (407-423, with 2 figs.).

Zwaardemaker, H[endrik]. Essai d'une énergétique des échanges matériels. (Hollandais) Ned. Tijdschr. Geneesk. Amsterdam, **42**, 2, 1906, (864-872); Utrecht, Onderz. Physiol. Lab., (Ser. 5), **7**, 1906, (1-14).

5200 GENERAL RELATIONS TO EXTERNAL CONDITIONS.

Bohn, G. Sur le phototropisme des larves de homard. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (963-966).

____ Influence de la position de l'animal dans l'espace sur les tropismes. Paris, C. R. soc. biol., **57**, 1904, (351-353, av. fig.).

____ Des tropismes et des états physiologiques. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (515-516).

____ Sur les courbures dues à la lumière. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (420-422).

____ La persistance du rythme des marées chez l'*Actinia equina*. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (661-663).

____ Le rythme des marées et la matière vivante. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (708-710).

____ et **Piéron**, Henri. Le rythme des marées et le phénomène de l'anticipation réflexe. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (660-661).

Bonnier, Gaston. L'accoutumance des abeilles à la couleur des fleurs. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (988-994).

Butkevič, A. S. Zur Frage über die Verbesserung der Bienenrasse. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (47-115).

Dubois, Raphaël. Sur le mécanisme de la biophotogenèse. Réponse à M. G. Nadson. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1043-1044).

____ La radioactivité et la vie. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (338-348).

Golicyn, S. Zur Frage über die Dimensionen der natürlichen Bienenzelle im Zusammenhang mit dem Gebrauch von Kunstwaben. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (75-295).

Hallez, Paul. Sur le rhéotropisme de quelques Hydroïdes monosiphonés et des Bugula. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (727-730, 840-843).

Hensen, Viktor. Die Biologie des Meeres. Rede . . . Arch. Hydrobiol., Stuttgart, **1**, 1906, (360-377).

Imbert, A. L'action des rayons X sur les poils blanchis. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **6**, 1906, (141-144).

Jaeger, Gustav. Das Leben im Wasser und das Aquarium. 2. Aufl. Stuttgart (Kosmos), [1906], (VIII + 360, mit 9 Taf.). 27 cm. 3,50 M.

Jennings, H. S. Modifiability in behavior. I. Behavior of sea anemones. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (447-472).

— The method of regulation in behavior and in other fields. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (473-494).

— Behavior of the lower organisms. [With bibliography.] (Columbia university biological series 10.) New York (Columbia university press), 1906, (XIV + 1 l. + 366, with illustr.). 23 cm.

Jost, L[udwig]. Ueber die Reaktionsgeschwindigkeit im Organismus. Biol. Centralbl., Leipzig, **26**, 1906, (225-244).

Knipowitsch, N. M. Arbeiten der Kaspischen Expedition im J. 1904. Bd. 1. Allgemeine Uebersicht der Arbeiten der Kaspischen Expedition im J. 1904. (Russ.) St. Peterburg, 1906, (I + 1-104); deutsch. Rés., (105-113, mit 2 Kart.). 28 cm.

Kulagin, N. M. Leben ohne Sauerstoff. (Russ.) Jestestv. i. geogr., Moskva, **11**, 3, 1906, (1-11, mit 3 Fig.).

Lo Bianco, Salvatore. Azione della pioggia di cenere, caduta durante l'eruzione del Vesuvio dell'Aprile 1906, sugli animali marini. Mitt. zool. Stat. Neapel, Berlin, **18**, 1906, (73-104).

Minkiewicz, Romuald. Le rôle des phénomènes chromotropiques dans l'étude des problèmes biologiques et psycho-physiologiques. Paris, C. R. Acad: sci., **143**, 1906, (934-936).

Rajat, H. Influence de la température de l'eau ambiante sur la croissance des Mollusques aquatiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (300-302).

Schultz, Eugen. Ueber Reductionen. II. Ueber Hungererscheinungen bei *Hydra fusca* L. Arch EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (703-726, mit 1 Taf.).

Sterling, Stefan. Sur les phénomènes psychiques chez les protozoaires. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (556-558).

Sykes, Mark L. Animal coloration. Manchester, Trans. Microsc. Soc., **1905**, (64-75).

Trouessart, E. Sur la décoloration hivernale du pelage des Mammifères. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (271-273).

Twardowska, M. Le rôle de la coloration dans la vie des animaux. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (747-748, 763-766).

Went, F[riedrich] A[ugust] F[erdinand] C[hristian]. [Exemples de] structure inadéquate dans la nature organique. (Hollandais) Utrecht (J. van Druten), 1906, (30). 24 cm.

5300 ADAPTATION. MIMICRY.

Anthony, R. Influence de la fixation pleurothétique sur la morphologie des Mollusques acéphales dimyaires. Ann. sci. nat. zool., Paris, (sér. 9), **1**, 1905, (165-397, av. pl.).

Elenkin, A. A. Note sur l'article de M. Arzichowsky [V. M. Arcichovskij]: "Formes naines de *Fucus vesiculosus* L. et la question de la dégénération." (Russe) St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (21-33); rés. fr., (39).

Fekete, Lajos. Studie über den Bau des Holzbestandes der Buchen-Urwälder vom Komitate Ung. (Ungarisch) Erd. kis., Selmecbánya, **8**, 1906, (105-118).

Kelling, Georg. Ueber zwei allgemeine biologische Fragen. Wr. Med. WochSchr., Wien, **55**, 1905, (662-666, 724-728, 776-780, 834-839).

Kulagin, N. M. Das Leben ohne Sauerstoff. (Russ.) Jestestv. i. geogr., Moskva, **11**, 1906, (1-11).

Lomer, Georg. Mimikry und Hypnose. Umschau, Frankfurt a. M., **10**, 1906, (961-963).

Lorentz, F. Einiges über Mimikry. Zs. Natw., Stuttgart, **78**, 1906, (119-126).

Lull, Richard S[wann]. Volant adaptation in vertebrates. [With bibliography.] Amer. Nat., Boston, Mass., **40**, 1906, (537-566, with text fig.).

MacDougal, Daniel Trembley]. [Review of] Evolution and adaptation

[by T. H. Morgan]. Torreya, New York, N.Y., **3**, 1903, (185-187).

Marloth, R. Observations on the function of the ethereal oils of xerophytic plants. Cape Town, Trans. S. Afric. Phil. Soc., **16**, pt. 4, 1906, (317-321).

Metchnikoff, Elie. Recherches sur le blanchissement hivernal des poils et des plumes. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (1024-1028).

Péterfi, Márton. Zur Ökologie der Torfmoose. (Ungarisch u. deutsch) Növényt. Közlem., Budapest, **5**, 1906, (29-30, 124-135).

Rutkowski, Feliks. La coloration protectrice des poissons. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (439-444).

Schmidt, P. J. Ueber die Konvergenzerscheinungen im Thierreiche. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 9, (26-47, mit 8 Fig. i. T.).

Schneider, Gustav. Mitteilungen über interessante Mimikryfälle bei sunnantranischen Spinnen. Colmar, Mitt. nathist. Ges., (N.F.), **8**, (1905-06), 1906, (213-218, mit 1 Taf.).

Schneider, Karl Camillo. Entwicklung, Anpassung, Artbildung. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **20**, 1906, (107-109, 127-129, 146-148).

Tuzson, János. Ein neuer Fall der Kleistogamie. (Ungarisch) Math. Term. Ért., Budapest, **24**, 1906, (756-796).

5400 PROTECTIVE MECHANISMS.

Dieulafé. Un cas d'hypertrichose lombaraire. Bibliogr. anat., Nancy, **15**, 1906, (145-147, av. fig.).

Eijsbroek, H. On the amboceptors of an antistreptococcus serum. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **9**, [1906], (336-343), (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **15**, [1906], (285-293), (Dutch).

Hamburger, H[artog] J[jacob] and **Arrhenius**, Svante. On the nature of precipitin reaction. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **9**, [1906], (33-45), (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (810-822), (Dutch).

Jammes, L. et **Mandoul**, H. Sur la spécificité des hôtes de Cestodes. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (104-106).

Kapelikin, V. Ein Beitrag zur Frage über die Schutzfärbung. (Russ.) Psovi ruzejn. ochota, Moskva, (4), **11**, 1905, (470-471).

Kunkel d'Herculais, J. Les Lépidoptères psychides et leurs plantes protectrices. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (603-605).

Metalnikov, S. I. Beitrag zur Frage über die Immunität der Biennennotte (*Galleria melonella*) in Bezug auf Infektion mit Tuberkulose. (Russ.) Arch. sc. biol., St. Peterburg, **12**, 4-5, 1906, (299-316, mit 2 Taf.).

Nikol'skij, A. M. Antimimistische Prozesse bei Thieren. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 8, (39-44).

Rostafinski, Jan. Über den Einfluss der Rasse auf die Behaarung des Rindes. (Deutsch) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (693-716); (Polonais) Kraków, Rozpr. Akad., **46 B**, 1906, (459-482).

Twardowska, M. Le rôle de la coloration dans la vie des animaux. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (747-748, 763-766).

5500 ECOLOGY.

Drude, O[scar]. Die Beziehungen der Oekologie zu ihren Nachbargebieten. Dresden, SitzBer. Isis, **1905** 1906, Abh., (100-115).

Elenkin, A. A. Note sur l'article de M. Arzichowsky [V. M. Arcichovskij]: "Formes naines de *Fucus vesiculosus* L. et la question de la dégénération." (Russe) St. Peterburg, Journ. bot. **1**, 1906, (21-33); res. fr., (39).

— Die Symbiose als abstrakte Auffassung des beweglichen Gleichgewichts der Symbionten. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (55-63); deutsch. Res., (82-84).

Fekete, Lajos. Studie über den Bau des Holzbestandes der Buchen-Urwälder vom Komitate Ung. (Ungarisch) Erd. kis., Selmecbánya, **8**, 1906, (105-118).

Lécaillon, A. Nouvelles recherches sur la biologie et la psychologie des Chiracanthions. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9, 7, 1905, (224-252).

— Sur l'origine de l'habitude qu'ont les femelles de certaines araignées de porter leur cocon ovigère avec leurs chélicères. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (33-35).

— Sur l'origine de l'habitude qu'ont les *Lycosidae* de porter leur cocon ovigère attaché aux filières. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (136-138).

Marloth, R. Observations on the function of the ethereal oil of xerophytic plants. Cape Town, Trans. S. Afric. Phil. Soc., **16**, pt. 4, 1906, (317-321).

Mirande, Marcel. Sur un cas de formation d'anthocyanine sous l'influence d'une morsure d'insecte (*Eurrhiparia urticata* L.). Paris, C. R. Acad. sci., **143**, 1906, (413-416).

Péterfi, Márton. Zur Ökologie der Torfmoose. (Ungarisch u. deutsch) Növénnyt. Közlem., Budapest, **5**, 1906, (29-30, 124-135).

Wheeler, William Morton. An ethnological study of certain maladjustments in the relations of ants to plants. New York, N.Y., Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., **22**, 1906, (403-418, with pl., text fig.).

5550 SYMBIOSIS.

Abric, Paul. La symbiose évolutive et la prédestination cytologique. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (951-957, av. fig.).

Driačenko, S. Zur Frage über die Bestimmung der Drohnen. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **19**, 1904, (394).

Elenskin, A. A. Die Symbiose als abstrakte Auffassung des beweglichen Gleichgewichts der Symbionten. (Russ.) St. Peterburg, Bull. Jard. bot., **6**, 1906, (1-18); deutsch. Rés., (18-19); St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **37**, 1, 1906, (55-63); deutsch. Rés., (82-84).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. Le commensalisme des *Opercularia*. Le facteur mouvement. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (514-515).

Karawajew, Vl. [Weitere Beobachtungen über Arten der Gattung *Antennophorus*.] Kiev, Zap. Obšč. Jest., **20**, 1906, (209-228), deutsch. Rés., (229-230).

Mordvilko, A. K. Der Parasitismus des Thiere. (Forts.) (Russ.) Varšava, Irv. Univ., **1905**, 4, (1-32), 5, (33-48), 7, (49-64); **1906**, 3-4, (65-69).

Tétényi [Schilberszky, Károly]. Symbiose in den Lolium-Šamen. (Ungarisch) Pótf. Ternit. Közl., Budapest, **38**, 1906, (47-48).

Ule, E[rnst]. Ameisenpflanzen. Bot. Jahrb., Leipzig, **37**, 1906, (335-352, mit 2 Taf.).

5600 COLONIES.

Bruksch, D. Ueber ein Mittel von zwei Bienenvölkern je einen künstlichen Schwarm zu erhalten. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **19**, 1904, (395-396).

Diačenko, S. E. Ueber das Schwärmen. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (11 . . . 47).

Kondratenko, G. L. Beobachtungen an Bienen. (Russ.) Russ. pčelovod. listok, St. Peterburg, **21**, 1906, (17-18).

Methner, Alfred. Organismen und Staaten. Eine Untersuchung über die biologischen Grundlagen des Gesellschaftslebens und Kulturlebens. (Natur u. Staat, Tl. 8.) Jena (G. Fischer), 1906, (X + 172). 24 cm. 2,75 M.

DECLINE.

5700 SENESCENCE.

Dalmady, Zoltán. Das Altern. (Ungarisch) Term. Közl., Budapest, **38**, 1906, (1-16, 99-118).

Entz, Géza, sen. Grundzüge des tierischen Organismus und Lebens. Das einfachste Tier. (Ungarisch) Budapest, 1906, (38, mit 12 Fig.). 23 cm. 50 Heller.

Hanusz, István. Über die menschliche Lebensdauer. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (119-128).

Imbert, A. L'action des rayons X sur les poils blanchis. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **6**, 1906, (141-144).

5800 DEGENERATION.

Dubuisson. Sur les débuts de la dégénérescence dans les ovules de Batraciens. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (531-532).

Elenkin, A. A. Note sur l'article de M. Arzichowsky [V. M. Arcichovskij]: "Formes naines de *Fucus versiculosus* L. et la question de la dégénérescence." (Russe) St. Peterburg, Journ. bot., **1**, 1906, (21-33); rés. fr., (39).

5900 DEATH.

Halluin, Maurice d'. Les étapes de la mort. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (370-371).

Hanusz, István. Über die menschliche Lebensdauer. (Ungarisch) Délmagy. Term. Füz., Temesvár, **30**, 1906, (119-128).

Hartmann, Max. Tod und Fortpflanzung. Eine biologische Betrachtung. München (E. Reinhardt), 1906, (40, mit 2 Taf.). 25 cm. 1 M.

Metchnikoff, Elie. La mort naturelle dans le règne animal. Paris, Revue du mois, **1**, 1906, (73-81).

Pontoppidan, Knud. Death, signs of death and putrefaction. (Danish) Kjöbenhavn, Bibl. Laeg., **98**, 1906, (434-473).

GENERAL CYTOLOGY.

6000 GENERAL.

Cholodkovskij, N. A. Zelle und Zellkern. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 2, 1906, (1-20, mit 7 Fig.).

Drzewina, Anna. Evolution récente de nos connaissances sur la cellule. Rev. Idées, Paris, **3**, 1906, (731-749).

Dubois, Raphaël. Cultures minérales sur bouillons gélatineux. Paris, C. R. soc. biol., **56**, 1904, (697-698).

Gaidukov, N. Ueber die ultramikroskopische Untersuchung der Bakterien und über die Ultramikroorganismen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (667-672).

Henri, Victor et **Mayer**, A. L'état actuel de nos connaissances sur les colloïdes. 1^{re} partie : Préparation et propriétés des solutions colloïdales; énergie de la liaison entre le colloïde et le solvant. 2^e partie : Affinité des solutions colloïdales. 3^e partie : Statique chimique des solutions colloïdales. Application des lois de l'équilibre aux systèmes colloïdaux. Rev. gén. sci., Paris, **15**, 1904, (1015-1030, 1066-1081, 1129-1140).

Herrera, A. Suite des recherches sur l'imitation du protoplasma. Paris, Bul. soc. zool., **27**, 1902, (201-203).

Leduc, Stéphane. Germination et croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (280-281).

— Croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (604-609, av. fig.).

— Die Elektrogenie der Zellen. (Künstliche Zellen.) Zs. Elektrother., Leipzig, **4**, 1902, (210-214).

Lotsy, J[ohn] P. Ueber den Einfluss der Cytologie auf die Systematik. [In : Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906 (297-312).

Minchin, E. A. The scope and problems of protozoology. Nature, London, **75**, 1906, (115-117).

Piéron, Henri. Un nouvel aspect de la lutte du mécanisme et du vitalisme. La plasmologie. Rev. sci., Paris, (sér. 5), **4**, 1905, (452-458).

Prenant, A. Les progrès de la cytologie. Rev. Idées, Paris, **2**, 1905, (667-683).

Shearer, Cresswell. On the existence of cell communications between blastomeres. London, Proc. R. Soc., B, **77**, 1906, (498-504).

Verworn, Max. Die Zelle als Grundlage des Lebens. [In : Der Mensch u. die Erde, hrsg. v. H. Kraemer, Bd. 2.] Berlin (Bong & Co.), [1906], (191-240, mit Taf.).

STRUCTURE AND COMPOSITION
OF THE CELL.

6100 GENERAL.

Calkins, Gary N. Studies on the life history of Protozoa. IV. Death of the A series. Conclusions. *J. Exp. Zool.*, Baltimore, Md., **1**, 1904, (422-461, with 3 pls., 3 text figs.).

Child, C[harles] M[anning]. [Review of] The organization and cell-lineage of the ascidian egg. By E. G. Conklin. *Science*, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (340-344).

Cholodkovsky, N. A. Zelle und Zellkern. (Russ.) *Jestestv. i geogr.*, Moskva, **11**, 1906, 2, (2-20).

Coghill, G[eorge] E[llett]. Recent studies on the finer structure of the nerve cell. *J. Comp. Neur.*, Granville, Ohio, **14**, 1904, (171-202).

Conklin, Edwin G[rant]. Organ-forming substances in the eggs of ascidians. [With bibliography.] *Biol. Bull.*, Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (205-230, with pl.).

Desfosses, P. et **Martinet**, A. Les cellules artificielles. *Nature*, Paris, **35**, (1^{er} sem.), 1906, (33-34).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. Sur la structure [intime] du protoplasme chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. **59**, 1905, (612-614, 697-699).

— Contribution à l'étude des protoplasmas. *Arch. anat. microsc.*, Paris, **8**, 1905, (1-68, av. 2 pls.).

Fuhrmann, Franz. Der feinere Bau der Saccharomyzetenzelle. [Eine kurze zusammenfassende Uebersicht.] *Centralbl. Bakt.*, Jena, Abt. 2, **16**, 1906, (629-639, 697-702).

Gardner, Nathaniel Lyon. Cytological studies in Cyanophyceae. [With bibliography.] Berkeley, Univ. Cal. Pub., Bot., **2**, 1906, (237-296, with pl.).

Günther, Gustav. Die tierische Zelle. In: *Handbuch der vergl. mikr. Anatomie der Haustiere*, hrsg v. W. Ellenberger. Bd 1. Berlin (P. Parey), 1906, (566-601).

Künstler, J. La nomenclature des éléments protoplasmiques. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (712-714).

Leduc, Stéphane. Production artificielle des figures de la karyokinèse. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (816-819, av. fig.).

— Segmentation des cellules artificielles. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (820-822, av. fig.).

Lillie, Frank R[attray]. Observations and experiments concerning the elementary phenomena of embryonic development in *Chaetopterus*. [With bibliography.] *J. Exp. Zool.*, Baltimore, Md., **3**, 1906, (153-268, with 1 pl., 78 text figs.).

Mesnil, Félix. Chromidies et questions connexes. *Bul. Inst. Pasteur*, Paris, **3**, 1905, (313-322, av. fig.).

Nadson, G. A. und **Rajčenko**, A. A. Zur Morphologie von *Enteromyxa paludosa* Cienk. (Russ.) St. Peterburg, Scripta bot., **23**, (1905-1906), 1906, (59-73); deutsch. Res., (74-76, mit 4 Taf.).

Nichols, Susie Percival. The nature and origin of the binucleated cells in some Basidiomycetes. [With bibliography.] Madison, Trans. Wis. Acad. Sci., **15**, Pt. 1, (1904), 1905, (30-70, with pl.).

Pacaut. L'amitose et les noyaux géménés dans les épithéliums stratifiés normaux des Mammifères. C. R. ass. anat. 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (46-58, av. fig.).

Prenant, A. Notes cytologiques. *Arch. anat. microsc.*, Paris, **7**, 1904, (429-482).

Ružička, Vladislav. Der morphologische Metabolismus des lebenden Protoplasmas. *Arch. Entw. Mech.*, Leipzig, **21**, 1906, (306-356, mit 1 Taf.).

Schröder, Olaw. Beiträge zur Kenntnis von *Campanella umbellaria* L. sp. (*Elysistylis flavicans* × *grandis* Ehrbg.) *Arch. Protistenkunde*, Jena, **7**, 1906, (75-105, mit 2 Taf.).

Schücking. Sind Zellkern und Zellplasma selbständige Systeme? *Arch. Entw. Mech.*, Leipzig, **22**, 1906, (342-347).

Stevens, N[ettie] M[aria]. Studies in spermatogenesis with especial reference to the "accessory chromosome." [With

bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 36], 1905, (32, with pl.). 25 cm. [Reprint.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 36], 1905, (32, with pl.). 25 cm.

Yatsu, Naohidé. The formation of centrosomes in enucleated egg-fragments. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (287-312, with 8 figs.); [abstract] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (51-52).

6200 CYTOPLASM:

Abric, Faul. Les mouvements browniens intraprotoplasmiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (417-418).

Bouin, P. Ergastoplasme, Pseudochromosomes et Mitochondria (à propos des formations ergastoplasmiques des cellules séminales chez *Scolopendra cingulata*). Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (99-132, av. pl.).

Chudiakov, N. N. Die Fermente und das Protoplasma. Vortrag, gehalten in der Jahresversammlung des Moskauer Landwirtschaftlichen Institutes am 26 September 1905. Moskva, 1905, (1-42). 28 cm.

Dubois, Raphaël. Remarque à propos de la Note de M. Emmanuel Fauré-Frémiel sur la structure du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (528-529).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. Sur la structure intime du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (58-60).

— A propos de la structure du protoplasma chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (389-391).

— Sur la structure [intime] du protoplasme chez les Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (612-614, 697-699).

— Contribution à l'étude des protoplasmas. Arch. anat. microsc., Paris, **8**, 1905, (1-68, av. 2 pls.).

Gaidukov, N. Ueber die ultramikroskopischen Eigenschaften der

Protoplasten. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (192-194).

Koeppen, A. [De la spermatogenèse chez l'*Astacus fluviatilis*.] Kiev, Zap. Obsč. Jest., Mém. Soc. nat., **20**, 1906, (231-283, 288-305); Rés. franç., (284-287, mit Taf. I-IX).

Künstler, J. A propos de la constitution intime du protoplasma des Protozoaires. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (314-315).

Legendre, R. Note sur la nature des canalicles de Holmgren des cellules nerveuses d'*Helix*. Paris, Bul. soc. philom., (sér. 9), **7**, 1905, (260-265, av. fig.).

— Nature pathologique des canalicles de Holmgren des cellules nerveuses. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1265-1267).

Meyer, Arthur. Notiz über eine die supramaximalen Tötungszeiten betreffende Gesetzmässigkeit. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (340-352).

Pacaut, M. et **Vigier**, P. Notes cytologiques sur les glandes salivaires d'*Helix pomatia*. I. Formations chromophiles (ergastoplasmes, chondriomites). C. R. Ass. anat., 7^e session (Genève), **1905**; Nancy, 1906, (175-176).

Policard, A. Sur les formations mitochondriales du rein des Vertébrés. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (380-382).

Schücking. Sind Zellkern und Zellplasma selbständige Systeme? Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (342-347).

6300 NUCLEUS:

Berry, Evis Howard. The "accessory chromosome" in *Epeira*. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl, Mass., **11**, 1906, (193-201, with text fig.).

Bouin, P. Recherches sur la figure achromatique de la cytodièrese: sur la télophase des gros blastomères chez les Salmonidés. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (notes et revue, XCII-XCVIII, av. fig.).

— et M. Réduction chromatique chez le Myriapodes. C. R. ass. anat., **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (74 78).

Chainskij, A. I. Ueber die Veränderungen im Bau des Kernes der Paramecien. (Russ.) Varšava, Trd. Obšč., jest, Otd. biolog., **14**, (1903), 1905, (1-22).

Cholodkovsky, N. A. Zelle und Zellkern. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 2, (2-20).

Dekhuyzen, M[arinus] C[ornelis] . . . action de solutions diluées de sel de cuisine sur les noyaux des leucocytes. (Hollandais) Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, **42**, 2, 1906, (826-841).

Dublin, Louis. I. On the nucleoli in the somatic and germ cells of *Pedicularia americana*. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (347-364, with text fig.).

Fauré-Frémiel, Emmanuel. La théorie sphérale et la structure du noyau. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (699-701).

Foot, Katharine and **Stroebell**, Ella Church. Photographs of the egg of *Allolobophora foetida*. 2. Further notes on yolk nucleus and polar nucleus. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (517-554).

Fuhrmann, Franz. Die Kernteilung von *Saccharomyces ellipsoideus* I. Hansen bei der Sprossbildung. Centralbl. Bakter., Jena, Abt. 2, **15**, 1906, (769-777, m. 1 Taf.).

Guilliermond, [A.]. L'appareil chromidial des Cyanophycées et sa division. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (639-641).

Guthertz, Siegfried. Zur Kenntnis der Heterochromosomen. Diss. Berlin (Druck v. G. Schade), 1906, (39). 22 cm.

Harper, R[obert] A[lmer]. Sexual reproduction and the organization of the nucleus in certain mildews. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 37], 1905, (104, with pl.). 25 cm.

Heider, K[arl]. Vererbung und chromosomen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **77**, (1905), I, 1906, (222-224). Vortrag . . . Jena (G. Fischer), 1906, (IV + 42). 24 cm. 1.50 M.

Hewitt, C. Gordon. The cytological aspect of parthenogenesis in insects. Manchester, Mem. Lit. phil. soc., **50**, No. 6, 1906, (1-38).

Koeppen, A. [De la spermatogénèse chez l'*Astacus fluvialis*.] Kiev, Zap.

Obšč. Jest., Mém. Soc. nat., **20**, 1906, (231-283, 288-305); Rés. fr., (284-287, mit Taf. I-IX).

Kostanecki, K[azimierz]. Ueber die Herkunft der Teilungscentren der ersten Furchungsspindel im befruchteten Ei. Arch. mikr. Anat., Bonn, **68**, 1906, (359-431, mit 2 Taf.).

Küstner, J. Noyaux unis- et plurisphériaux. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (315-316).

Leduc, Stéphane. Production artificielle des figures de la karyokinèse. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (816-819, av. fig.).

Lillie, Frank R[attray]. The organization of the egg of *Unio*, based on a study of its maturation, fertilization and cleavage. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (227-292).

Lillie, Ralph S[tayner]. The physiology of cell-division. I. Experiments on the conditions determining the distribution of chromatic matter in mitosis. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **15**, 1905, (46-84, with text fig.).

On the conditions determining the disposition of the chromatic filaments and chromosomes in mitosis. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (193-204, with text fig.).

McClung, Clarence E[rwin]. Comparative study of the spermatogenesis of insects. [Abstract of report on grant No. 16.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book No. 4, (1905), 1906, (282-283).

The chromosome complex of orthopteran spermatocytes. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **9**, 1905, (304-340, with text fig.).

Montgomery, Th[omas] H[arrison], jun. Chromosomes in the spermatogenesis of the Hemiptera Heteroptera. [With bibliography.] Austin, Cont. Zool. Lab. Univ. Tex., No. **72** in Philadelphia, Pa., Trans. Amer. Phil. Soc., (N. Ser.), **21**, 1906, (97-173, with pl.).

The terminology of aberrant chromosomes and their behaviour in certain Hemiptera. Publications from the Zoological Laboratory of the University of Texas, No. **71** in Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **23**, 1906, (36-38).

Moore, J. E. S. and Arnold, George. On the existence of permanent forms among the chromosomes of the first meiotic division in certain animals. London, Proc. R. Soc., B, **77**, 1906, (563-570, pls. XXIV-XXV).

— and **Walker, C. E.** The meiotic process in Mammalia. Liverpool, Thompson Yates Lab. Rep., (N. ser.), **7**, 1906, (75-88, with 7 pls.).

Münch, Karl. Nukleinspiralen im Kern der glatten Muskelzellen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **76**, (1904), II, 2, 1905, (474-475).

Murray, J. A. Zahl und Grössenverhältnisse der Chromosomen bei *Lepidodiscus paradoxa* Fitz. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (203-208).

Nichols, Mary Louise. Chromosome relations in the spermatocytes of *Oniscus*. Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **12**, 1906, (26-30, with text fig.).

Pacaut. L'amitose et les noyaux géminés dans les épithéliums stratifiés normaux des Mammifères. C. R. ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**, Nancy, 1906, (46-58, av. fig.).

Pečenko, B. F. Ueber die Veränderungen im Bau des Kerns der Parameien unter deren natürlichen Lebensbedingungen. (Russ.) Varšava, Trd. Obsč. jest., Otd. biolog., **14**, (1903), 1905, (1-10).

Prowazek, S. Zelleben und Osmose. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **19**, 1905, (170-171).

Saame, Otto. Ueber Kernverschmelzung bei der karyokinetischen Kernteilung im protoplasmatischen Wandbelag des Embryosacks von *Fritillaria imperialis*. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (300-303, mit 1 Taf.).

Schaffner, John Henry. The nature of the reduction division and related phenomena. Ohio Nat., Columbus, Ohio, **5**, 1905, (331-340, with text fig.).

Schreiner, Alette. Über die Chromatinreifung in den Sexualzellen. (Norw.) Nyt. Mag. Naturv., Kristiania, **44**, 1906, (201-234, mit 1 Taf.).

— und K. E. Neue Studien über die Chromatinreifung der Geschlechtszellen. III. Die Reifung der Geschlechtszellen von *Ophryotrocha puerilis* Clprd. Mecz. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (465-479).

Schücking. Sind Zellkern und Zellplasma selbständige Systeme? Arch. EntwMech., Leipzig, **22**, 1906, (342-347).

Schürhoff, P. Das Verhalten des Kernes im Wundgewebe. Bot. Centrabl., Leipzig, Beihefte, **19**, 1906, Abt. I, (359-382, m. 1 Taf.).

Schultz, Eugen. Ueber Reductionen. II. Ueber Hungererscheinungen bei *Hydra fusca* L. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (703-726, mit 1 Taf.).

Sidorov, Semen. Die zweite Karyokinese der Reifung der Eier von *Cyclops strenuus* und die Rolle des zweiten Richtungskörpers in den Stadien der Befruchtung und der Teilung. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (134-149, mit 1 Taf.).

Stevens, Nettie Maria. Studies in spermatogenesis with especial reference to the "accessory chromosome." [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 36], 1905, (32, with pl.), 25 cm. [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (1-32, with pl., as original).

— Studies in spermatogenesis. Part 2. A comparative study of the heterochromosomes in certain species of Coleoptera, Hemiptera and Lepidoptera, with especial reference to sex determination. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 36, Part 2], 1906, (1 l. + 33-74, with pl.), 25 cm.

Van der Stricht, O. Les pseudochromosomes dans l'ooocyte de la chauve-souris. C. R. ass. anat. **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (1-6). (Discussion: Waldeyer, P. Bouin).

White, Courtland Wardley. Karyokinesis in the macroblast. Philadelphia, Med. Bull. Univ. Pa., **16**, 1903, (150-152, with illustr.).

Wilson, Edmund B. Studies on chromosomes. II. The paired microchromosomes, idiochromosomes and heterotropic chromosomes in Hemiptera. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (507-545, with 4 figs.).

— The chromosomes in relation to the determination of sex in insects. [Abstract.] New York, N.Y.,

Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (19-23).

Wojcicki, Z. Ueber die Einwirkung des Aethers und des Chloroformus auf die Teilung der Pollenmutterzellen und deren Produkte bei *Larix Dahurica*. (Deutsch) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (506-553); (Polnisch) Kraków, Rozpr. Akad., **46** B, 1906, (433-458).

6400 ACTIVE CELL-CONTENTS (CENTROSOME, Etc.).

Berry, Evis Howard. The "accessory chromosome" in *Epeira*. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl, Mass., **11**, 1906, (193-201, with text fig.).

Cesa-Bianchi, Dominico. Ueber das Vorkommen besonderer Gebilde in den Eiern mancher Säugetiere. Arch. mikr. Anat., Bonn, **67**, 1906, (647-679, mit 1 Taf.).

Eycleshymer, Albert C[hauncey]. The development of chromatophores in *Necturus*. Amer. J. Anat., Baltimore, Md., **5**, 1906, (309-313, with 7 text figs.).

Foot, Katharine and **Strobell**, Ella Church. Photographs of the egg of *Allolobophora foetida*. 2. Further notes on yolk-nucleus and polar nucleus. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (517-551).

Ikeno, S[eiichiro]. Zur Frage nach der Homologie der Blepharoplasten. Flora, Jena, **96**, 1906, (538-542).

Koernicke, Max. Zentrosomen bei Angiospermen? Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis der generativen Elemente im Pollenschlauch. Flora, Jena, **96**, 1906, (501-522, mit 1 Taf.).

Loeb, Leo. The character of chromatophores. [With bibliography.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **43**, 1904, (239-241).

Loewenthal, N. Contribution à l'étude des granulations chromatiques ou nucléoides. J. anat. physiol., Paris, **42**, 1906, (305-356, av. 1 pl.).

McClung, C[larance] E[rwin]. The chromosome complex of orthopteran spermatocytes. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl, Mass., **9**, 1905, (304-340, with text fig.).

Roques, E. G. Répartition des chromoblastes dans le péritoine de quelques Cyprinidés. C. R. ass. anat., 6^e session, (Toulouse), Nancy, **1904**, (169-171).

Sidorov, Semen. Die zweite Karyokinese der Reifung der Eier von *Cyclops strenuus* und die Rolle des zweiten Richtungskörpers in den Stadien der Befruchtung und der Teilung. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (134-149, mit 1 Taf.).

Smirnow, A[lekséj] E. von. Ueber die Mitochondrien und den Golgischen Bildungen analoge Strukturen in einigen Zellen von *Hyacinthus orientalis*. Anat. Hefte, Wiesbaden, Abt. 1, **32**, 1906, (143-153, mit 1 Taf.).

Stevens, N[ettie] M[aria]. Studies on the germ cells of aphids. [With bibliography.] Washington (Carnegie Institution), [Publication No. 51], 1906, (28, with pl.), 25 cm. [Reprint.] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (3-28, with pl., as original).

Wilson, Edmund B[eecher]. Sexual differences of chromosome-groups in Heimiptera: determination and inheritance of sex. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (1-40, with 6 text figs.).

—— Chromosomes in relation to determination of sex in insects. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **3**, 1906, (19-23).

6600 OTHER CELL-CONTENTS.

Bouin, P. et **Ancel**, P. A propos du "trophospongium" et des "canicules du suc." Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (221-223).

Dublin, Louis I. On the nucleoli in the somatic and germ cells of *Pediecellina americana*. [With bibliography.] Biol. Bull., Wood's Holl, Mass., **8**, 1905, (347-364, with text fig.).

Hest, J. J. van. Pseudovakuolen in Hefezellen. Centralbl. Bakt., Jena, Abt. 2, **17**, 1906, (8-11, 91-100, 147-151, 345-349).

Itallie, L[eopold] van. On catalases of the blood. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (623-628) (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (540-545) (Dutch); Pharm. Weekbl. Amsterdam, **43**, 1906, (27-32), (Dutch).

PHYSICAL PROPERTIES.

7000 OSMOTIC PRESSURE, ETC.

Loeb, Leo. Studies on cell granula and amoeboid movements of the blood cells of *Limulus*. Philadelphia, Med. Bull. Univ., Pa., **18**, 1905, (45-52, 91-95).

Mitrofanov, P. J. Bemerkungen zur Mitteilung von V. F. Chmélévskij „Ueber die Bedingungen des Abfallens der Geisseln bei *Chlamydomonas*“ (Russ.) Varšava, Trd. Obšč. jest., Otd. biolog., **14**, Protok. N 13 (1903), 1905, (2-4).

Molisch, Hans. Zwei neue Purpurbakterien mit Schwebekörperchen. Bot. Ztg, Leipzig, **64**, Abt. **1**, 1906, (Originalabhandlungen), (223-232, mit 1 Taf.).

Pacaut, M. et **Vigier**, P. Notes cyto- logiques sur les glandes salivaires d'*Helix pomatia*. II. Maturation et dis- solution des grains de zymogène. C. R. Ass. anat., 7^e session. (Genève), **1905**; Nancy, 1906, (69-78, av. fig.).

6650 RESERVE MATERIAL.

Bütschli, O[otto]. Beiträge zur Kennt- nis des Paramylons. Arch. Protisten- kunde, Jena, **7**, 1906, (197-228, mit 1 Taf.).

6900 CELL MEMBRANE.

Brand, F. Ueber die Faserkonstruk- tur der *Cladophora*-Membran. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (64-70, mit 1 Taf.).

König, J[os.]. Zur Kenntniss der pflanzlichen Zellmembran. [In Ge- meinschaft mit A. Fürstenberg und R. Murdfield.] Berlin, Ber. D. chem. Ges., **39**, 1906, (3564-3570).

Die Zellmembran und ihre Bestandteile in chemischer und physiologischer Hinsicht. In Gemeinschaft mit Aug. Fürstenberg und Rud. Murdfield. Land. Versuchstat., Berlin, **65**, 1906, (55-110).

Mann, Bruno. Untersuchungen über Zellhautbildung um plasmolierte . . Protoplasten. Diss., Leipzig. Borna- Leipzig (Druck v. R. Noske), 1906, (43). 22 cm.

Palla, E[duard]. Ueber Zellhaut- bildung kernloser Plasmateile. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (408-414, mit 1 Taf.).

(L-490)

Baart de la Faille, C. J. . . Turgor und Permeabilität bei Pilzsporen. Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl., **2**, 1906, (262-277).

Bataillon, E. Nouvelles études sur l'équilibre physique des œufs d'Amphi- biens au cours de la maturation. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (Notes et revue, CCXXII-CCXXV).

Le rôle de la pression osmotique en tératogénèse et en par- thénogénèse expérimentales. Revue bourguignonne de l'Enseignement supérieur, **11**, 1901, (161-178).

Delbrück, M[ax]. Der physiologische Zustand der Zelle und seine Bedeutung für die Technologie der Gärungsge- werbe. Vortrag . . . D. landw. Presse, Berlin, **33**, 1906, (663-664).

Linden, M[aria] von. L'augmentation de poids des chrysalides n'est pas due à l'absorption d'eau. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (696-697).

Prowazek, S. Zelleben und Osmose. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **19**, 1905, (170-171).

Swingle, Walter T[ennyson]. Investi- gation of electromagnetic and electro- static effects on lines of force found in living plant cells. [Abstract of report on grant No. 235.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (131-132).

Traube, J[sidor] und **Blumenthal**, F[erd.]. Der Oberflächendruck und seine Bedeutung in der klinischen Medicin. Zs. exper. Path., Berlin, **2**, 1905, (117-132).

PHYSIOLOGICAL PROPERTIES.

7300 GENERAL.

Abric, Paul. Automatisme et liberté chez les êtres unicellulaires. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (181-183).

Bohn, Georges. Sur le phototropisme de *L'Acanthia lectucaria* Fabr. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (520-521).

Cholodkovsky, N. A. Zelle und Zell- kern. (Russ.) Jestestv. i geogr., Moskva, **11**, 1906, 2, (2-20).

Prowazek, S. Zelleben und Osmose. Wr. Klin. Rdsch., Wien, **19**, 1905, (170-171).

Yatsu, Naohidé. The formation of centrosomes in enucleated egg-fragments. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (287-312, with 8 figs.); [abstract] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (51-52).

7350 METABOLISM.

Burns, Louisa. The metabolism of the neurone; a résumé. [With bibliography.] Los Angeles, Bul. So. Cal. Acad. Sci., **4**, 1905, (73-79).

Kassowitz, Max. Die Kohlensäure-assimilation vom Standpunkt des Metabolismus. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (216-222).

Loew, Oskar. Die chemische Energie der lebenden Zellen. 2. Aufl. Stuttgart (Fr. Grub), 1906, (VI + 133). 24 cm. 3 M.

Mohr, [Otto]. Die Oxydationsvorgänge in der lebenden Zelle. Wochenschr. Brau., Berlin, **23**, 1906, (414-417, 426-429, 437-441, 447-451).

Mollisch, Hans. Zur Lehre von der Kohlensäureassimilation im Chlorophyllkorn. [In: Résultats scientif. du congrès intern. de Bot. Vienne 1905.] Jena (G. Fischer), 1906, (179-191).

Pacaut, M. et **Vigier**, P. Notes cytologiques sur les glandes salivaires d'*Helix pomatia*. II. Maturation et dissolution des grains de zymogène. C.R. Ass. anat., 7^e session, (Genève), **1905**; Nancy, 1906, (69-78, av. fig.).

Rubner, Max. Die Beziehungen zwischen Bakterienwachstum und Konzentration der Nahrung (Stickstoff- und Schwefelumsatz). Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (161-192).

— Energieumsatz im Leben einiger Spaltpilze. Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (193-243).

Růžička, Vladislav. Der morphologische Metabolismus des lebenden Protoplasmas. Arch. Entw. Mech., Leipzig, **21**, 1906, (306-356, mit 1 Taf.).

Schlüpfér, V. Beiträge zur Frage der oxydativen Leistungen der tierischen

Zelle und deren allgemein biologischer Bedeutung. Arch. ges. Physiol., Bonn, **114**, 1906, (301-385).

7375 PHAGOCYTOSIS. MACROPHAGES.

Jolly, J. Sur la phagocytose des noyaux expulsés des hématies des Mammifères. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (79-82).

Mercier, L. Contribution à l'étude de la phagocytose expérimentale. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (CXCI-CXIV, av. fig.).

— Les processus phagocytaires pendant la métamorphose des Batraciens anoures et des Insectes. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **5**, 1906, (1-151, av. fig.).

Renaut, J. et **Dubreuil**, G. I. Les cellules connectives rhagiocriques possèdent un intense pouvoir phagocytaire. II. L'inflammation aseptique ramène toutes les cellules connectives ordinaires à l'activité rhagiocrine. Paris, C. R. soc. biol., **60**, 1906, (126-129).

7400 MOTION.

Abric, Paul. Les mouvements browniens intraprotoplasmiques. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (417-418).

Dellinger, O. P. Movements of amoebae and allied forms. [Presented by C. F. Hodge.] [Abstract.] Proc. Amer. Physiol. Soc. in Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **15**, 1906, (xvi-xvii).

Duverney, L. Sur les mouvements amiboides du pus blennorrhagique. C. R. ass. anat., 6^e session (Toulouse), Nancy, **1904**, (58-61).

Kniep, Hans. Untersuchungen über die Chemotaxis von Bakterien. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **43**, 1906, (215-270).

Nagai, H. Der Einfluss verschiedener Narcotica, Gase und Salze auf die Schwimmgeschwindigkeit von *Paramaecium*. Zs. allg. Physiol., Jena, **6**, 1906, (195-212, mit 1 Taf.).

Ostwald, Wolfgang. Zur Theorie der Richtungsbewegungen niederer schwimmender Organismen. II. Arch. ges. Physiol., Bonn, **111**, 1906, (452-472).

Parker, G. H. The movements of the swimming-plates in ctenophores, with reference to the theories of ciliary metachronism. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (407-423, with 2 figs.).

Radwańska, Marya. Le galvanotropisme et la galvanotaxie chez les infusoires. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (262-265).

Reiger, Rudolf. Ueber die Gültigkeit des Poiseuilleschen Gesetzes bei zähflüssigen und festen Körpern. Ann. Physik, Leipzig, (4. F.), **19**, 1906, (985-1006).

7550 PRODUCTION OF LIGHT.

Dubois, Raphaël. La radioactivité et la vie. Rev. Idées, Paris, **1**, 1904, (338-348).

— Sur le mécanisme de la biophotogenèse. Réponse à M. G. Nadson. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (1043-1044).

Jakimowiczówna, Bronisława. La luminescence considérée comme phénomène biologique. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (353-359, 377-381, 392-394).

Peters, Amos W. Phosphorescence in ctenophores. [With bibliography.] J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **2**, 1905, (103-116).

Radziszewski, Bronisław. Remarques sur la luminescence des êtres organisés. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (444).

7600 PRODUCTION OF ELECTRICITY.

Leduc, St. Die Elektrogenie der Zellen. [Künstliche Zellen.] Zs. Elektrother., Leipzig, **4**, 1902, (210-214).

7700 IRRITABILITY.

Haberlandt, G[ottlieb]. Sinnesorgane im Pflanzenreich zur Perzeption mechanischer Reize. 2. ver. Aufl. Leipzig (W. Engelmann), 1906, (VIII + 207, mit 9 Taf.). 24 cm. 11 M.

Kniep, Hans. Untersuchungen über die Chemotaxis von Bakterien. Jahrb. wiss. Bot., Leipzig, **43**, 1906, (215-270).

(L-490)

Statkewitsch, Paul. Galvanotropismus und Galvanotaxis der Ciliata. Zs. allg. Physiol., Jena, **5**, 1905, (511-534); **6**, 1906, (13-43, mit 1 Taf.).

Sterling, Stefan. Sur les phénomènes psychiques chez les protozoaires. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (556-558).

Wertheim Salomonson, J[ohannes] K[arel] A[ugust] . . . method of the true and false cases [in experiments on irritability]. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **9**, [1906], (222-225), (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **15**, [1906], (246-250), (Dutch).

Zwaardemaker, H[endrik]. On the strength of reflex stimuli as weak as possible. (Dutch) Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **8**, 1906, (721-826), (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **14**, 1906, (763-769).

7900 CONDUCTIVITY OF STIMULI.

Jennings, H[erbert] S[pencer]. Behavior of the lower organisms. [With bibliography.] (Columbia university biological series, 10.) New York (Columbia university press), 1906, (xiv + 11. + 366, with illustr.). 23 cm.

7950 SENSATION.

Sterling, Stefan. Sur les phénomènes psychiques chez les protozoaires. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (556-558).

8000 CELL AND NUCLEAR DIVISION.

Bouin, P. Recherches sur la figure achromatique de la cytodièse : sur la télophase des gros blastomères chez les Salmonidés. Arch. zool., Paris, (sér. 4), **3**, 1905, (notes et revue, XCII-XCVIII, av. fig.).

— et M. Réduction chromatique chez les Myriapodes. C. R. ass. anat., **4**, (Montpellier), Nancy, 1902, (74-78).

Dublin, Louis I. The history of the germ cells in *Pedicellina americana* (Leidy). [With bibliography.] New York, N.Y., Ann. Acad. Sci., **16**, 1905, (1-61, with 3 pls., 2 text fig.).

k 2

Fischel, Alfred. Zur Entwicklungs-geschichte der Echinodermen. I. Zur Mechanik der Zellteilung. II. Ver-suche mit vitaler Färbung. Arch. Entw-Mech., Leipzig, **22**, 1906, (526-541).

Foot, Katharine and **Strobell**, E. C. Prophases and metaphase of the first maturation spindle of *Allolobophora foetida*. [With bibliography.] Amer. J. Anat., Baltimore, Md., **4**, 1905, (199-243, with 9 pls.).

Fuhrmann, Franz. Die Kernteilung von *Saccharomyces ellipsoideus* I. Hansen bei der Sprossbildung. Centralbl. Bakter., Jena, Abt. 2, **15**, 1906, (769-777, mit 1 Taf.).

Gallardo, Angel. Les propriétés des colloïdes et l'interprétation dynamique de la division cellulaire. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (228-230).

Guilliermond, [A.]. L'appareil chromo-dial des Cyanophycées et sa division. Paris, C. R. soc. biol., **59**, 1905, (639-641).

Gutherz, Siegfried. Zur Kenntnis der Heterochromosomen. Diss. Berlin (Druck v. G. Schade), 1906, (39). 22 cm.

Hartog, Marcus. Les explications physiques du champ de force de la cellule en cinèse. Paris, C. R. Ass. franç. avanc. sci., **34**, (Cherbourg, 1905, 2^e Partie), 1906, (536-545).

Jolly, J. Influences mécaniques modifiant le plan de segmentation des globules sanguins pendant la division indirecte. C. R. ass. anat., **4**, (Montpelier), Nancy, 1902, (83-85, av. fig.).

King, Helen Dean. The formation of the first polar spindle in the egg of *Bufo lentiginosus*. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **9**, 1905, (73-90, with text fig., pl.). [With bibliography.] [Reprint] Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr., (Reprint Ser.), **6**, 1906, (73-90, with pl., as original).

The maturation and fertili-zation of the egg of *Bufo lentiginosus*. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (293-350).

Koeppen, A. [De la spermatogenèse chez l'*Astacus fluviatilis*.] Kiev, Zap. Obšč. Jest., **20**, 1906, (231-283, 288-305), Rés. fr., (284-287, mit Taf. I-IX).

Leduc, Stéphane. Germination et croissance de la cellule artificielle. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (280-281).

— Production artificielle des figures de la karyokinèse. Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci., **33**, (Grenoble, 1904, 2^e Partie), 1905, (816-819, av. fig.).

Lillie, Frank R[attayr]. The organization of the egg of *Unio*, based on a study of its maturation, fertilization and cleavage. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (227-282).

Lillie, Ralph S[tayner]. The physi-ology of cell-division.—I. Experiments on the conditions determining the dis-tribution of chromatic matter in mitosis. Amer. J. Physiol., Boston, Mass., **15**, 1905, (46-84, with text fig.).

— On the conditions deter-mining the disposition of the chromatic filaments and chromosomes in mitosis. Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **8**, 1905, (193-204, with text fig.).

— Study of the relation of ions to the various forms of protoplasmic movement. [Abstract of report on grant No. 166.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (280-282).

Medes, Grace. The spermatogenesis of *Scutigera forceps*. [With bibliogra phy.] Biol. Bull., Woods Holl., Mass., **9**, 1905, (156-186, with pl.).

Moore, J. E. S. and **Arnold**, George. On the existence of permanent forms among the chromosomes of the first maiotic division in certain animals. London, Proc. R. Soc., B. **77**, 1906, (563-570, pls. XXIV-XXV).

— and **Walker**, C. E. The maiotic process in Mammalia. Liver-pool, Thompson Yates Lab. Rep., (N. ser.), **7**, 1906, (75-88, with 7 pls.).

Murray, J. A. Zahl und Größen-verhältnisse der Chromosomen bei *Lepidosiren paradoxa* Fitz. Anat. Anz., Jena, **29**, 1906, (203-208).

Plotnikow, W. Zur Kenntnis des Häutungsprozesses bei den Insekten. (Russ.) St. Peterburg, Trav. Soc. nat., **38**, 1, 1907, (17-21); deutsch. Rés., (21-23).

Reed, Margaret. The formation of the interior cells in the segmentation of the frog's egg. Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (189-192, with text fig.).

Schaffner, John H[enry]. The nature of the reduction division and related phenomena. Ohio Nat., Columbus, Ohio, **5**, 1905, (331-340, with text fig.).

Schultz, Eugen. Ueber Reductionen. II. Ueber Hungererscheinungen bei *Hydra fusca* L. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (703-726, mit 1 Taf.).

Sidorov, Semen. Die zweite Karyokinese der Reifung der Eier von *Cyclops strenuus* und die Rolle des zweiten Richtungskörpers in den Stadien der Befruchtung und der Teilung. (Russ.) Moskva, Trd. Kruž. izsl. russ. prir., **2**, 1905, (134-149, mit 1 Taf.).

Stolc, Antonín. Plasmodiogonie, eine Vermehrungsart der niedersten Protozoen. Nach den Untersuchungen an mehrkernigen Formen von *Amoeba proteus*. Arch. EntwMech., Leipzig, **21**, 1906, (111-125).

Treadwell, Aaron L[ouis]. The cytogeny of *Podarke obscura* Verrill. J. Morph., Boston, Mass., **17**, 1901, (399-486).

Wallace, Louise Baird. The spermatogenesis of the spider. [With bibliography.] Biol. Bull., Woods Holl, Mass., **8**, 1905, (169-188, with fig., pl.).

White, C[ourtland] Y[ardley]. Karyokinesis in the macroblast. Philadelphia, Med. Bull. Univ., Pa., **16**, 1903, (150-152, with illustr.).

Wilson, Edmund B[eecher]. An experimental study of cell-specification in embryonic development. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **1**, 1904, (19).

INFLUENCE OF PHYSICAL AND CHEMICAL AGENTS.

8250 LIGHT (INCLUDING RÖNTGEN RAYS, Etc.).

Busck, Gunnar. Some contributions to the examinations of the photochemical reaction of the skin. (Danish) Kjöbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (24-29).

Caspari, Wilhelm. Die Bedeutung des Radiums für die Biologie. Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde, **1906**, (197-199).

Cuénot, L. Présentation d'une sole à deux faces colorées. Paris, C. R. soc. biol., **58**, 1905, (914-916); Réunion biologique de Nancy, **1905**, (63-65).

Dax, R. Ueber den Ablauf der photodynamischen Erscheinung bei alkalischer, neutraler und saurer Reaktion. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **87**, 1906, (365-372).

Hertel, E[rnst]. Mitteilungen über die Wirkung von Lichtstrahlen auf lebende Zellen. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., mat.-phys. Kl., **1906**, (94-99).

— Einiges über die Bedeutung des Pigmentes für die physiologische Wirkung der Lichtstrahlen. Vergleichend-physiologische Untersuchungen. Zs. allg. Physiol., Jena, **6**, 1906, (44-70).

Jastram, Martin. Ueber die Einwirkung der R-Strahlen auf Bakterien, Pflanzensamen und Infusorien. Zs. Elektrother., Leipzig, **7**, 1905, (325-331, 369-375, 398-405).

Jodlbauer, A[lb.]. Ueber die Wirkung photodynamischer (fluoreszierender) Substanzen auf Paramäcien und Enzyme bei Röntgen- und Radiumbestrahlung. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (488-491).

Kolster, Rud. Some studies regarding the influence of certain rays of light on sensitized tissue. (Swedish) Kjöbenhavn, Medd. Finsens, **10**, 1906, (43-60, with col. pl.).

Parker, G[eorge] H[oward]. The influence of light and heat on the movement of the melanophore pigment, especially in lizards. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll., No. **183** in J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (401-414, with 3 figs.).

Regaud, Cl. et **Blanc**, C. Action des rayons de Röntgen sur les éléments de l'épithélium séminal. Paris, C. R. soc. biol., **61**, 1906, (652-654).

Russ, Viktor K. Einiges über den Einfluss der Röntgenstrahlen auf Mikroorganismen. Arch. Hyg., München, **56**, 1906, (341-360).

Salvendi, Hugo. Ueber die Wirkung der photodynamischen Substanzen auf weisse Blutkörperchen. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **87**, 1906, (356-364).

Tappeiner, H[ermann] v. und **Jodlbauer**, A[lb.]. Ueber die Wirkung der photodynamischen (fluorescierenden) Stoffe auf Protozoen und Enzyme. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (427-487).

Thiele, H. und **Wolf**, Kurt. Ueber die Abtötung von Bakterien durch Licht. I. Arch. Hyg., München, **57**, 1906, (29-55, m. 2 Taf.).

Tur, I. J. Ueber die Einwirkung von Radium-Strahlen auf die ersten Entwicklungsstadien von Hühnerembryonen. Vorl. Mitt. (Russ.) Varšava, Trd. Obč. jest., **15**, [1904], 1905, (1-11).

8300 TEMPERATURE.

Meyer, Arthur. Notiz über eine die supramaximalen Tötungszeiten betreffende Gesetzmässigkeit. Berlin, Ber. D. bot. Ges., **24**, 1906, (340-352).

Parker, G[eorge] H[oward]. The influence of light and heat on the movement of the melanophore pigment, especially in lizards. [With bibliography.] Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll., No. **183** in J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **3**, 1906, (401-414, with 3 figs.).

8350 ELECTRICITY.

Birukoff, Boris. Zur Theorie der Galvanotaxis. Tl 2. Arch. ges. Physiol. Bonn, **111**, 1906, (95-143).

Pennington, Mary Engle. The action of electrically charged copper upon certain organisms in water. American J. Med. Sci., Philadelphia, Pa., **129**, 1905, (751-754).

Radwańska, Marya. Le galvanotropisme et la galvanotaxie chez les infusoires. (Polonais) Wszechświat, Warszawa, **25**, 1906, (262-265).

Statkewitsch, Paul. Galvanotropismus und Galvanotaxis der Ciliata. Zs. allg. Physiol., Jena, **5**, 1905, (511-534); **6**, 1906, (13-43, mit 1 Taf.).

Swingle, Walter T[ennyson]. Investigation of electromagnetic and electrostatic effects on lines of force found in living plant cells. [Abstract of report on grant No. 235.] Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book, No. **4**, (1905), 1906, (131-132).

8450 OTHER PHYSICAL AGENTS.

Bohn, Georges. Action du radium sur la matière vivante. Science au XXe siècle, Paris, **2**, 1904, (103-108, av. fig.).

Chainskij, A. I. Physiologische Beobachtungen an Paramoecien. (Russ.) Varšava, Izv. Univ., **1906**, 5-6, (1-48, mit 35 Fig. i. T.).

Colombo, Karl. Ueber die biologische Wirkung der wechselnden magnetischen Felder. Experimentelle Untersuchungen. Zs. diätet. Ther., Leipzig, **9**, 1905, (125-137, 200-213).

8500 CHEMICALS, INCLUDING COLOURING MATTERS.

Bokorny, Th. Verhalten von Butter-säure und einigen verwandten Säuren gegen Hefe. Allg. Brauertg., Nürnberg, **46**, 1906, (1709-1711).

Quantitative Wirkung der Gifte. Arch. ges. Physiol., Bonn, **111**, 1906, (341-375).

Ueber die quantitative Giftwirkung der Carbolsäure, verglichen mit der anderer Gifte. ChemZtg, Cöthen, **30**, 1906, (554-556).

Wirkung der alkalischen Phosphate auf Zellen und Fermente. ChemZtg, Cöthen, **30**, 1906, (1249-1250).

Beitrag zur Erklärung der heftigen Giftwirkung von Sublimat. Münchener med. Wochenschr., **52**, 1905, (939-940).

Beobachtungen über die Giftpmenge, welche zur Tötung einer bestimmten Menge lebenden Substanz nötig ist. Pharm. Centralhalle, Dresden, **47**, 1906, (121-124, 146-148, 162-165, 188-191).

Chainskij, A. I. Physiologische Beobachtungen au Paramoecien. (Russ.) Varšava, Izv. Univ., 1906, 5-6, (1-48 mit 35 Fig. i. T.).

Dekhuyzen, M[arinus] C[oraelis]. . . action de solutions diluées de sel de cuisine sur les noyaux des leucocytes. (Hollandais) Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam, **42**, 2, 1906, (826-841).

Gildersleeve, Nathaniel. Studies on the bactericidal action of copper on organisms in water. Amer. J. Med. Sci., Philadelphia, Pa., **129**, 1905, (754-760).

Jodlbauer, A[lb.]. Ueber die Wirkung photodynamischer (fluoreszierender) Substanzen auf Paramäcien und Enzyme bei Röntgen- und Radiumbestrahlung. D. Arch. lin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (488-491).

Lillie, Ralph S[tayner]. Study of the relation of ions to the various forms of protoplasmic movement. [Abstract of report on grant No. 166.] Washington, D. C., Carnegie Inst., Year Book, No. 4, (1905), 1906, (280-282).

Loeb, Jacques. On chemical fertilization. [Abstract.] New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med., **2**, 1905, (68-71).

Metchnikoff, Elie. Recherches sur le blanchissement hivernal des poils et des plumes. Paris, C. R. Acad. sci., **142**, 1906, (1024-1028).

Nagai, H. Der Einfluss verschiedener Narcotica, Gase und Salze auf die Schwimmgeschwindigkeit von *Paramaecium*. Zs. allg. Physiol., Jena, **6**, 1906, (195-212, mit 1 Taf.).

Nijland, A. H. Die Abtötung von Bakterien in der Impflympe mittels Chloroform. Arch. Hyg., München, **56**, 1906, (361-379).

Pennington, Mary Engle. The action of electrically charged copper upon certain organisms in water. Amer. J. Med. Sci., Philadelphia, Pa., **129**, 1905, (751-754).

Roques, E. G. Répartition des chromoblastes dans le péritoine de quelques Cyprinidés. R. ass. anat. 6^e session, (Toulouse), Nancy, **1904**, (169-171).

Tappeiner, H[ermann] v. und **Jodlbauer**, A[lb.]. Ueber die Wirkung der photodynamischen (fluoreszierenden) Stoffe auf Protozoen und Enzyme. D. Arch. klin. Med., Leipzig, **80**, 1904, (427-487).

True, Rodney H[oward] and **Oglevee**, C. S. The effect of the presence of insoluble substances on the toxic action of poisons. [With bibliography.] [Poisons less active in the presence of certain insoluble materials.] Bot. Gaz., Chicago, Ill. **39**, 1905, (1-21, with text fig.).

Woycicki, Z. Ueber die Einwirkung des Aethers und des Chloroforms auf die Teilung der Pollenmutterzellen und deren Produkte bei *Larix Dahurica*. (Deutsch) Kraków, Bull. Intern. Acad., **1906**, (506-553); (Polnisch) Kraków, Rozpr. Akad. **46** B, 1906, (433-458).

PATHOLOGICAL CHANGES.

8600 GENERAL.

Hektoen, Ludvig. Relations of pathology. [Address in the Section of Pathology of the International Congress of Arts and Sciences, St. Louis, Sept. 22, 1904.] J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill., **43**, 1904, (1911-1917).

Le Dantec, Félix. Introduction à la pathologie générale. Paris (Alcan), 1905, (504, av. fig.). 25 cm.

Legendre, R. Nature pathologique des canalicules de Holmgren des cellules nerveuses. Paris, C. R. Acad. sci., **141**, 1905, (1265-1267).

Mann, Bruno. Untersuchungen über Zellhautbildung um plasmolysierte Protoplasten. Diss., Leipzig. Borna-Leipzig (Druck v. R. Noske), 1906, (43). 22 cm.

8700 DEATH.

Bokorny, Th. Beobachtungen über die Giftmenge, welche zur Tötung einer bestimmten Menge lebenden Substanz nötig ist. Pharm. Centralhalle, Dresden, **47**, 1906, (121-124, 146-148, 162-165, 188-191).

Calkins, Gary. N. Studies on the life history of Protozoa. IV. Death of the A series. Conclusions. J. Exp. Zool., Baltimore, Md., **1**, 1904, (423-461, with 3 pls., 3 text figs.).



LIST OF JOURNALS WITH ABBREVIATED TITLES.

<i>Allatorv. L., Budapest</i> ...	Allatorvosi Lapok, Budapest. [Veterinärische Blätter, Budapest.]	— Hun.
<i>Allg. Brauerzg, Nürnberg</i>	Allgemeine Brauer- und Hopfen-Zeitung. Nürnberg. [tägl.]	19 Ger.
<i>Amer. J. Anat., Baltimore, Md.</i>	The American Journal of Anatomy, Baltimore, Md.	14 U.S.
<i>Amer. J. Med. Sci., Philadelphia, Pa.</i>	American Journal of the Medical Sciences, Philadelphia, Pa.	— U.S.
<i>Amer. J. Physiol., Boston, Mass.</i>	American Journal of Physiology, Boston, Mass.	17 U.S.
<i>Amer. Nat., Boston, Mass.</i>	The American Naturalist, Boston, Mass.	21 U.S.
<i>Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet.</i>	Proceedings of the Sections of Sciences, Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam. 8vo.	3 Hol.
<i>Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet.</i>	Verslagen der Vergaderingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam. 8vo.	7 Hol.
<i>Anat. Anz., Jena</i> ...	Anatomischer Anzeiger. Centralblatt für die gesammte wissenschaftliche Anatomie, hrsg. v. v. Bardeleben. Jena. [zwanglos.] Nebst Ergänzungsheften.	40 Ger.
<i>Anat. Hefte, Wiesbaden</i> ...	Anatomische Hefte, hrsg. v. Merkel u. Bonnet. Wiesbaden. 1. Abth.: Arbeiten aus anatomischen Instituten. [5 H. jährl.] 2. Abth.: Ergebnisse der Anatomie und Entwickelungsgeschichte. [jährl.]	41 Ger.
<i>Ann. Mag. Nat. Hist., London</i>	Annals and Magazine of Natural History, London.	7 U.K.
<i>Ann. Natphilos., Leipzig</i> ...	Annalen der Naturphilosophie. Leipzig.	1285 Ger.
<i>Ann. Physik, Leipzig</i> ...	Annalen der Physik, hrsg. v. Drude. Leipzig. [monatl.]	44 Ger.
<i>Ann. sci. nat. (Zool. Bot.), Paris</i>	Annales des sciences naturelles, paraît en deux parties: 1 ^o Zoologie et Paléontologie, comprenant l'anatomie, la physiologie, la classification et l'histoire naturelle des animaux. Dir. E. Perrier. Paris. [12 numéros par an.] 2 ^o Botanique, comprenant l'anatomie, la physiologie, la classification des végétaux. Dir. Van Tieghem. Paris. [12 numéros par an.]	77 Fr.

<i>ApothZtg, Berlin</i>	Apothekerzeitung. Organ des deutschen Apotheker-Vereins. Berlin. [$\frac{1}{2}$ wöch.] Nebst Beibl.: Repertorium der Pharmacie.	50 Ger.
<i>Arch. anat. microsc., Paris</i>		Archives d'anatomie microscopique. Dir. Ranzier et Heneguy. Paris. [trimestr.]	107 Fr.
<i>Arch. Anat. Physiol., Leipzig</i>		Archiv für Anatomie und Physiologie, hrsg. v. His und Engelmann. Leipzig. 1. Anatomische Abtheilung u. d. T.: Archiv für Anatomie und Entwicklungsgeschichte, hrsg. v. His. 2. Physiologische Abtheilung u. d. T.: Archiv für Physiologie, hrsg. v. Engelmann. [jede Abth. 2 monatl.]	52 Ger.
<i>Arch. Biont., Berlin</i>	Archiv für Biontologie. Hrsg. v. d. Gesellschaft naturforschender Freunde in Berlin. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
<i>Arch. EntwMech., Leipzig</i> ...		Archiv für Entwicklungsmechanik der Organismen, hrsg. v. Roux. Leipzig. [$\frac{1}{4}$ jährl.]	60 Ger.
<i>Arch. ges. Physiol., Bonn</i> ...		Archiv für die gesammte Physiologie des Menschen und der Thiere, hrsg. v. Pflüger. Bonn. [48 H. jährl.]	63 Ger.
<i>Arch. Hydrobiol., Stuttgart</i>		Archiv für Hydrobiologie und Planktonkunde. (N. F. der Forschungsberichte a. d. biolog. Station zu Plön.) Hrsg. v. O. Zacharias. Stuttgart. [$\frac{1}{4}$ jährl.]	— Ger.
<i>Arch. Hyg., München</i>	Archiv für Hygiene, hrsg. v. Buchner etc. München. [8 H. jährl.]	69 Ger.
<i>Arch. mikr. Anat., Bonn</i> ...		Archiv für mikroskopische Anatomie und Entwicklungsgeschichte, hrsg. v. Hertwig, la Valette St. George u. Waldeyer. Bonn. [4-8 H. jährl.]	77 Ger.
<i>Arch. path. Anat., Berlin</i> ...		Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und für klinische Medicin, hrsg. v. Virchow. Berlin. [monatl.]	80 Ger.
<i>Arch. Philos., Berlin</i>	Archiv für Philosophie. 1. Abth.: Archiv für Geschichte der Philosophie. 2. Abth.: Archiv für systematische Philosophie. Berlin. [8 H. jährl.]	82 Ger.
<i>Arch. Protistenkunde, Jena</i>		Archiv für Protistenkunde, hrsg. v. F. Schaudinn. Jena.	1284 Ger.
<i>Arch. Rassenbiol., Berlin</i> ...		Archiv für Rassen- und Gesellschaftsbiologie einschliesslich Rassen- und Gesellschaftshygiene. Hrsg. v. A. Ploetz. Berlin. [3 monatl.]	— Ger.
<i>Arch. sc. biol., St. Petersburg</i>		Архивъ биологическихъ наукъ. С.-Петербургъ [Archives des sciences biologiques. St.-Pétersbourg].	4 Rus.
<i>Arch. Schiffshyg., Leipzig</i> ...		Archiv für Schiffis- und Tropenhygiene, hrsg. v. Mense. Leipzig. [2 monatl.]	86 Ger.

<i>Arch. veterin. nauk, St. Peterburg</i>	Архивъ ветеринарныхъ наукъ. С.-Петербургъ [Archives des sciences vétérinaires. St.-Pétersbourg].	5 Rus.
<i>Arch. zool., Paris ...</i>	Archives de zoologie expérimentale et générale. Fond. H. de Lacaze-Duthiers (avec "Notes et Revue"). Paris. [trimestr.]	136 Fr.
<i>Aus d. Heimat, Stuttgart ...</i>	Aus der Heimath. Organ des deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde. Stuttgart. [2 monatl.] Nebst Beilage: Schriften des deutschen Lehrervereins für Naturkunde. [jährl.]	100 Ger.
<i>Aus d. Natur, Stuttgart ...</i>	Aus der Natur. Zeitschrift für alle Naturfreunde. Hrsg. v. W. Schoenichen. Stuttgart. [$\frac{1}{2}$ monatl.]	— Ger.
<i>Austin, Cont. Zool. Lab. Univ. Tex.</i>	Contributions from the Zoological Laboratory of the University of Texas, Austin.	30 U.S.
<i>Beihete Bot. Centralbl., Dresden</i>	Beihete zum Botanischen Centralblatt. Referirendes Organ, hrsg. v. Uhlwurm u. Kohl. Dresden. [wöch.]	241 Ger.
<i>Beitr. chem. Physiol., Braunschweig</i>	Beiträge zur chemischen Physiologie und Pathologie. Zeitschrift für die gesamte Biochemie, hrsg. von F. Hofmeister. Braunschweig. [zwangl.]	1258 Ger.
<i>Beitr. klin. Chir., Tübingen</i>	Beiträge zur klinischen Chirurgie, red. v. Bruns. Tübingen. [7-8 H. jährl.]	132 Ger.
<i>Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg</i>	Berichte über Land- und Forstwirtschaft in Deutsch-Ostafrika. Hrsg. v. Kais. Gouvernement Dar-es-Salâm. Heidelberg. [zwangl.]	1316 Ger.
<i>Berkeley, Univ. Cal., Pub. Bot.</i>	University of California Publications. Botany. Berkeley, Cal.	561 U.S.
<i>Berlin, Ber. D. bot. Ges. ...</i>	Berichte der deutschen botanischen Gesellschaft. Berlin. [monatl.]	164 Ger.
<i>Berlin, Mitt. biol. Anst. ...</i>	Mitteilungen aus der kaiserlichen biologischen Anstalt für Land- und Forstwirtschaft. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
<i>Berlin, Mitt. D. Seefischereiverei.</i>	Mittheilungen des deutschen Seefischereivereins, red. v. Herwig. Berlin. [monatl.]	174 Ger.
<i>Berlin, SitzBer. Ges. natf. Freunde</i>	Sitzungsberichte der Gesellschaft naturforschender Freunde zu Berlin. Berlin. [jährl. in zwangl. H.]	183 Ger.
<i>Berliner klin. Wochenschr.</i>	Berliner klinische Wochenschrift, red. v. Ewald u. Posner. Berlin. [wöch.]	209 Ger.
<i>Berliner thierärztl. Wochenschr.</i>	Berliner thierärztliche Wochenschrift, hrsg. v. Dieckerhoff etc. Berlin. [wöch.] Nebst Beilage: Mittheilungen für Veterinärbeamte.	214 Ger.
<i>Bibliogr. anat., Nancy ...</i>	Bibliographie anatomique. Dir. A. Nicolas. Paris-Nancy. [mensuel.]	172 Fr.

<i>Biochem. Zs., Berlin</i>	...	Biochemische Zeitschrift. Red. v. C. Neuberg. Berlin. [zwangl.]	— Ger.
<i>Biol. Bull., Wood's Holl, Mass.</i>		Marine Biological Laboratory. Biological Bulletin, Wood's Holl, Mass.	535 U.S.
<i>Biol. Centralbl., Berlin</i>	...	Biologisches Centralblatt, hrsg. v. Rosenthal. Berlin. [$\frac{1}{2}$ monatl.]	226 Ger.
<i>Biometrika, Cambridge</i>	...	Biometrika, Cambridge...	437 U.K.
<i>Bl. Aquarienkunde, Magdeburg</i>		Blätter für Aquarien- und Terrarienkunde, hrsg. v. Bade. Magdeburg. [$\frac{1}{2}$ monatl.]	227 Ger.
<i>Blackheath, Trans. West Kent Nat. Hist. Soc.</i>		Transactions of the West Kent Natural History, Microscopical and Photographic Society, Blackheath.	30 U.K.
<i>Bordeaux, Actes soc. linn.</i>		Actes de la société linnéenne de Bordeaux (Gironde). [trimestr.]	184 Fr.
<i>Boston, Mass., Proc. Amer. Acad. Arts Sci.</i>		Proceedings of the American Academy of Arts and Sciences, Boston, Mass.	60 U.S.
<i>Bot. Gaz., Chicago, Ill.</i>	...	Botanical Gazette, Chicago, Ill. ...	64 U.S.
<i>Bot. Jahrb., Leipzig</i>	...	Botanische Jahrbücher für Systematik, Pflanzengeschichte und Pflanzengeographie, hrsg. v. Engler. Leipzig. [10 H. jährl.]	242 Ger.
<i>Bot. Ztg, Leipzig</i>	...	Botanische Zeitung, red. v. Grf. zu Solms-Laubach u. Oltmanns. Leipzig. [36 H. jährl.]	244 Ger.
<i>Bremen, Abh. natw. Ver.</i>		Abhandlungen, hrsg. v. naturwissenschaftlichen Verein zu Bremen. Bremen. [1–2 H. jährl.]	253 Ger.
<i>Brit. Med. J., London</i>	...	British Medical Journal, London ...	44 U.K.
<i>Bryn Mawr, Pa., Bryn Mawr Coll. Monogr.</i>		Bryn Mawr College Monographs. Bryn Mawr, Pa.	546 U.S.
<i>Buitenzorg, Ann. Jard. bot.</i>		Annales du Jardin botanique de Buitenzorg, publiées par M. Treub, Batavia, Leide. 8vo.	16 Hol.
<i>Bul. Inst. Pasteur, Paris</i>	...	Bulletin de l'Institut Pasteur, Paris ...	— Fr.
<i>Bul. Inst. psych. internat., Paris</i>		Bulletin de l'Institut psychologique international. Paris.	224 Fr.
<i>Calcutta, J. Ass. Soc. Beng.</i>		Journal of the Asiatic Society of Bengal. Calcutta.	— Ind.
<i>Cambridge, Mass., Cont. Mus. Comp. Zool. Harvard Coll.</i>		Zoological Laboratory Contributions, Museum of Comparative Zoology, Harvard College, Cambridge, Mass.	77 U.S.
<i>Cape Town, Trans. S. Afric. Phil. Soc.</i>		Transactions of the South African Philosophical Society, Cape Town. [Includes Proceedings.]	7 S. Afr.
<i>Centralbl. Bakt., Jena</i>	...	Centralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde und Infektionskrankheiten, hrsg. v. O[skar] Uhlworm. Jena. 1. Abth.: Medicinischhygienische Bakteriologie. [1 Bd zwangl. ersch. Originale, 2 Bde Referate zu je 26 Nrn jährl.] 2. Abth.: Allgemeine, landw.-technol. etc. Bakteriologie. [2 Bde zu je 26 Nrn jährl.] Jena (G. Fischer).	274 Ger.

<i>Centralbl. Nervenheilk., Coblenz</i>	Centralblatt für Nervenheilkunde und Psychiatrie, red. v. Kurella. Coblenz. [monatl.]	286 Ger.
<i>Centralbl. Path., Jena</i> ...	Centralblatt für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie, hrsg. v. Ziegler. Jena. [$\frac{1}{2}$ monatl.]	288 Ger.
<i>ChemZtg, Cöthen</i> ...	Chemikerzeitung. Centralorgan für Chemiker, Techniker etc. Cöthen. [$\frac{1}{2}$ wöch.] Nebst Supplement : Chemisches Repertorium.	301 Ger.
<i>Colmar, Mitt. nathist. Ges.</i>	Mittheilungen der naturhistorischen Gesellschaft in Colmar. Bulletin de la Société d'histoire naturelle de Colmar. Colmar. [2 jahr.]	311 Ger.
<i>Connecticut, Geol. Nat. Hist. Surv. Bull., Hartford</i>	Connecticut State Geological and Natural History Survey. Bulletin. Hartford.	— U.S.
<i>D. Arch. klin. Med., Leipzig</i>	Deutsches Archiv für klinische Medicin, red. v. Ziemssen u. Moritz. Leipzig. [12–18 H. jährl.]	318 Ger.
<i>D. CamAlman., Berlin</i> ...	Deutscher Camera-Almanach. Ein Jahrbuch für Amateur-Photographen. Hrsg. v. Fritz Loescher. Berlin. [jährl.]	— Ger.
<i>D. landw. Presse, Berlin</i> ...	Deutsche landwirthschaftliche Presse, red. v. Müller. Berlin. [$\frac{1}{2}$ wöch.]	348 Ger.
<i>D. med. Wochenschr., Leipzig</i>	Deutsche medicinische Wochenschrift, red. v. Eulenburg u. Schwalbe. Leipzig. [wöch.]	352 Ger.
<i>D. Monatschr. Zahnheilk., Leipzig</i>	Deutsche Monatsschrift für Zahnheilkunde, red. v. Parreidt. Leipzig. [monatl.]	365 Ger.
<i>D. thierärztl. Wochenschr., Hannover</i>	Deutsche thierärztliche Wochenschrift, red. v. Malkmus. Hannover. [wöch.]	373 Ger.
<i>Danzig, Ber. bot.-zool. Ver.</i>	Bericht des Westpreussischen botanisch-zoologischen Vereins. Mit Unterstützung des Westpr. Provinzial-Landtages hrsg. Danzig. [zwangl.]	— Ger.
<i>Danzig, Schr. natf. Ges.</i> ...	Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig. Danzig. [zwanglos.]	394 Ger.
<i>Délmagy. Term. Füz., Temesvár</i>	Délmagyarországi Természettudományi Füzetek, Temesvár. [Naturwissenschaftliche Hefte aus Süd-Ungarn.]	4 Hun.
<i>Dresden, SitzBer. Isis</i> ...	Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jährl.]	415 Ger.
<i>Echo méd.. Lille</i> ...	Echo médical du nord. Lille	875 Fr.
<i>Elberfeld, Jahresber. natw. Ver.</i>	Jahresberichte des naturwissenschaftlichen Vereins in Elberfeld und Barmen. Elberfeld. [zwanglos.]	425 Ger.

<i>Elektrot. Zs., Berlin</i>	...	Elektrotechnische Zeitschrift (Centralblatt für Elektrotechnik), red. v. Kapp u. West. Berlin, München. [wöch.]	434	Ger.
<i>Ent. News, Philadelphia, Pa.</i>		Entomological News and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. American Entomological Society, Philadelphia, Pa.	366	U.S.
<i>Erd. Kis., Selmecbánya</i>	..	Erdészeti Kisérletek, Selmecbánya. [Forstwissenschaftliche Versuche, Selmecbánya.]	5	Hun.
<i>Fenille jeunes natural., Paris</i>		Feuille des jeunes naturalistes. Dir. Dollfus. Paris. [mensuel.]	337	Fr.
<i>Folia haematologica, Berlin</i>		Folia haematologica, Internationales Zentralorgan für Blut- und Serumforschung. Hrsg. v. A. Pappenheim. Berlin. [monatl.]	—	Ger.
<i>Flora, Jena</i>	...	Flora oder allgemeine botanische Zeitung, hrsg. v. Goebel. Jena. [6–8 H. jährl.]	463	Ger.
<i>Fortschr. Med., Berlin</i>	...	Fortschritte der Medicin, hrsg. v. Eberth u. Goldscheider. Berlin. [wöch.]	469	Ger.
<i>Görlitz, Abh. natf. Ges.</i>	...	Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz. [zwanglos.]	528	Ger.
<i>Göttingen, Nachr. Ges. Wiss.</i>		Nachrichten von der kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. Göttingen. [jährl. in zwangl. H.]	531	Ger.
<i>Graefes Arch. Ophthalm., Leipzig</i>		Graefes Archiv für Ophthalmologie, red. v. Leber u. Wagenmann. Leipzig. [5–6 H. jährl.]	533	Ger.
<i>Gyogysz. Közl., Budapest</i>	...	Gyogyszerész Közlöny, Budapest. [Pharmaceutische Mittheilungen, Budapest].	25	Hun.
<i>Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl.</i>		Archives Néerlandaises des Sciences exactes et naturelles publiées par la Société Hollandaise des Sciences. Haarlem. 8vo.	22	Hol.
<i>Hamburg, Jahrb. wiss. Anst.</i>		Jahrbuch der Hamburgischen wissenschaftlichen Anstalten. Hamburg. [jährl.] Nebst Beiheften.	553	Ger.
<i>Himmel u. Erde, Berlin</i>	...	Himmel und Erde. Illustrirte naturwissenschaftliche Monatsschrift, red. v. Schwahn. Berlin. [monatl.]	585	Ger.
<i>Hoppe-Seylers Zs. physiol. Chem., Strassburg</i>		Hoppe-Seylers Zeitschrift für physiologische Chemie, hrsg. v. Kossel. Strassburg. [monatl.]	587	Ger.
<i>Hyg. Rdsch., Berlin</i>	...	Hygienische Rundschau, hrsg. v. Fraenkel etc. Berlin. [½ monatl.]	591	Ger.
<i>Intern. Monatschr. Anat., Leipzig</i>		Internationale Monatsschrift für Anatomie und Physiologie, hrsg. v. Anderson etc. Leipzig. [monatl.]	668	Ger.

<i>J. Amer. Med. Ass., Chicago, Ill.</i>	Journal of the American Medical Association, Chicago, Ill.	— U.S.
<i>J. anat. physiol., Paris</i> ...	Journal de l'anatomie et de la physiologie normales et pathologiques de l'homme et des animaux. Dir. Mathias Duval. Paris. [bimestr.]	388 Fr.
<i>J. Comp. Neur. Psych., Granville, Ohio</i> [formerly <i>J. Comp. Neur., Granville, Ohio</i>]	The Journal of Comparative Neurology and Psychology, Denison University, Granville, Ohio.	185 U.S.
<i>J. Exp. Zool., Baltimore, Md.</i>	The Journal of Experimental Zoology, Baltimore, Md.	— U.S.
<i>J. Med. Res., Boston, Mass.</i>	Journal of Medical Research. Continuation of the Journal of the Boston Society of Medical Sciences. Boston, Massachusetts.	— U.S.
<i>J. Morph., Boston, Mass.</i> ...	Journal of Morphology, Boston, Mass. ...	186 U.S.
<i>Jahrb. Phot., Halle</i> ...	Jahrbuch für Photographie und Reproduktionstechnik, hrsg. v. Eder. Halle. [jährl.]	615 Ger.
<i>Jahrb. wiss. Bot., Leipzig</i> ...	Jahrbücher für wissenschaftliche Botanik, hrsg. v. Pfeffer u. Strasburger. Leipzig. [4–8 N. jährl.]	620 Ger.
<i>Jestestv. i geogr., Moskva</i> ...	Естествознание и География; научно-популярный и педагогический журналъ. Москва [Sciences naturelles et géographie; journal scientifique-populaire et pédagogique. Moscou].	67 Rus.
<i>Jurjev, Acta horti bot.</i> ...	Труды Ботанического сада Императорского Юрьевского Университета. Юрьевъ [Acta horti botanici Univers. Imp. Jurjevensis. Jurjev].	72 Rus.
<i>Jurjev, Sitzb. Naturf.-Ges.</i>	Протоколы Общества естествоиспытателей при Императорскомъ Юрьевскомъ Университетѣ. Юрьевъ [Sitzungsberichte der Naturforsch-Gesellschaft bei der Universität Jurjev].	79 Rus.
<i>Kazanъ, Trd. Obšč. pčelovod.</i>	Труды Казанского Общества пчеловодства. Казань [Travaux de la Société d'apiculture de Kazan. Kazan].	— Rus.
<i>Kew Bull., London</i> ...	Bulletin of Miscellaneous Information, Royal Gardens, Kew.	185 U.K.
<i>Kiev, Izv. Univ.</i> ...	Университетская извѣстія. Киевъ [Bulletin de l'Université Impériale de Kiev].	94 Rus.
<i>Kiev, Zap. Obšč. Jest.</i> ...	Записки Киевского Общества естествоиспытателей. Киевъ [Mémoires de la Société des Naturalistes de Kiev].	100 Rus.
<i>Kjöbenhavn, Bibl. Laeg.</i> ...	Bibliotek for Laeger, Kjöbenhavn ...	2 Den.
<i>Kjöbenhavn, Bot. Tids.</i> ...	Botanisk Tidsskrift, Kjöbenhavn ...	4 Den.

<i>Kjöbenhavn, Medd. Finsens</i>	Meddelelser fra Finsens Lysinstitut, Kjöbenhavn.	14 Den.
<i>Kjöbenhavn, Medd. Geol.</i> ...	Meddelelser fra dansk geologisk Forening, Kjöbenhavn.	15 Den.
<i>Kjöbenhavn, Vid. Selsk. Overs.</i>	Oversigt over det kongelige danske Videnskabernes Selskabs Forhandlinger, Kjöbenhavn.	19 Den.
<i>Klin. Monatsbl. Augenheilk., Stuttgart</i>	Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, hrsg. v. Zehender. Stuttgart. [monatl.]	695 Ger.
<i>Kosmos, Stuttgart</i> ...	Kosmos. Handweiser für Naturfreunde. Hrsg. v. Kosmos. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.
<i>Kraków, Bull. Intern. Acad.</i>	Bulletin International de l'Académie des Sciences de Cracovie, classe des Sciences mathématiques et naturelles; red. J. Rostafiński, Cracovie. 8vo. [monthly.]	11 Pol.
<i>Kraków, Rozpr. Akad. B.</i> ...	Rozprawy Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Akademii Umiejętności, Dział B, nauki biologiczne, Kraków. 8vo. [monthly.]	15 Pol.
<i>Kryt. lek., Warszawa</i> ...	Krytyka lekarska, red. Z. Kramsztyk, Warszawa. 8vo. [monthly.]	20 Pol.
<i>Landw. Ann., Rostock</i> ...	Landwirthschaftliche Annalen des mecklenburgischen patriotischen Vereins. Rostock. [wöch.]	717 Ger.
<i>Landw. Versuchstat., Berlin</i>	Die landwirtschaftlichen Versuchs-Stationen. Organ für naturwissenschaftliche Forschungen auf dem Gebiete der Landwirtschaft, hrsg. v. Nobbe. Berlin. [2 monatl.]	725 Ger.
<i>Liverpool, Thomson-Yates Lab. Rep.</i>	Thomson-Yates Laboratories Reports, Liverpool.	209 U.K.
<i>London, Geog. J.</i> ...	Geographical Journal (Royal Geographical Society), London.	218 U.K.
<i>London, J. Quek. Microsc. Cl.</i>	Journal of the Quekett Microscopical Club, London.	235 U.K.
<i>London, J. R. Agric. Soc.</i> ...	Journal of the Royal Agricultural Society, London.	236 U.K.
<i>London, Mus. J.</i> ...	The Museums Journal, the organ of the Museums Association, London.	390 U.K.
<i>London, Proc. R. Soc.</i> ...	Proceedings of the London Royal Society.	267 U.K.
<i>London, Proc. Zool. Soc.</i> ...	Proceedings of the Zoological Society, London.	271 U.K.
<i>London, Rep. Brit. Ass.</i> ...	Report of the British Association for the Advancement of Science, London.	276 U.K.
<i>Los Angeles, Bull. So. Cal. Acad. Sci.</i>	Bulletin of the Southern California Academy of Sciences, Los Angeles.	204 U.S.
<i>Lyon, Ann. soc. linn.</i> ...	Annales de la société linnéenne. Lyon (Rhône). [annuel.]	442 Fr.

<i>Lyon, Bul. soc. anthr.</i>	...	Bulletin de la Société d'anthropologie de Lyon. Dir. Paulet. Lyon (Rhône). [annuel.]	445 Fr.
<i>Mâcon, Bul. soc. sci. nat.</i>	...	Bulletin de la Société des sciences naturelles de Mâcon (Saône et Loire).	928 Fr.
<i>Madison, Trans. Wis. Acad. Sci.</i>		Transactions of the Wisconsin Academy of Sciences, Arts and Letters, Madison.	205 U.S.
<i>Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc.</i>		Memoirs and Proceedings of the Manchester Literary and Philosophical Society, Manchester.	302 U.K.
<i>Manchester, Trans. Microsc. Soc.</i>		Transactions of the Manchester Microscopical Society, Manchester. 8vo.	312 U.K.
<i>Math. Termt. Ért., Budapest</i>		Mathematikai és Természettudományi Értesítő, Budapest.	11 Hun.
<i>Med. Klinik, Berlin</i>	...	Medizinische Klinik. Wochenschrift für praktische Ärzte. Hrsg. v. Th. Axenfeld etc. Berlin. [wöch.]	— Ger.
<i>Mitt. zool. Stat. Neapel, Berlin</i>		Mittheilungen aus der zoologischen Station zu Neapel. Berlin. [4 jährl.]	811 Ger.
<i>Monatschr. Geburtsh., Berlin</i>		Monatsschrift für Geburtshilfe und Gynäkologie, hrsg. v. Martin u. Saenger. Berlin. [monatl.]	819 Ger.
<i>Monatschr. Psychiatrie, Berlin</i>		Monatsschrift für Psychiatrie und Neurologie, hrsg. v. Wernicke u. Ziehen. Berlin. [monatl.]	823 Ger.
<i>Monatshefte Derm., Hamburg</i>		Monatshefte für praktische Dermatologie, red. v. Unna u. Taenzer. Hamburg. [$\frac{1}{2}$ monatl.] Nebst Ergänzungsheften.	826 Ger.
<i>Moskva, Ann. Inst. agron.</i>		Извѣстія Московскаго сельско-хозяйственнаго Института. Москва [Annales de l'Institut agronomique de Moscou].	133 Rus.
<i>Moskva, Trd. kruž. izsl. russ. prir.</i>		Труды студенческаго кружка для изслѣдованія русской природы, состоящаго при Императорскомъ Московскомъ Университетѣ. Москва [Travaux du cercle des étudiants pour l'exploration de la nature russe attaché à l'Université Impériale de Moscou. Moscou].	425 Rus.
<i>Moskva, Zap. Univ.</i>	...	Ученые записки Императорскаго Московскаго Университета. Москва [Mémoires de l'Université Impériale de Moscou].	158 Rus.
<i>München, SitzBer. Ak. Wiss.</i>		Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München. München. [jährl. in zwangl. H.]	839 Ger.
<i>München, SitzBer. Ges. Morph.</i>		Sitzungsberichte der Gesellschaft für Morphologie und Physiologie in München. München. [3 H. jährl.]	840 Ger.
<i>Münchener med. Wochenschr.</i>		Münchener medicinische Wochenschrift, red. v. Spatz. München. [wöch.]	847 Ger.

<i>Museumskunde, Berlin</i> ...	Museumskunde. Zeitschrift für Verwaltung und Technik öffentlicher und privater Sammlungen. Hrsg. v. K. Koetschau. Berlin. [4 H. jährl.]	— Ger.
<i>Natur u. Kultur, Aachen</i> ...	Natur und Kultur. Zeitschrift für Schule und Leben. Hrsg. v. F. H. Völler. Aachen.	— Ger.
<i>Natur u. Offenb., Münster</i> ...	Natur und Offenbarung. Organ zur Vermittelung zwischen Naturforschung und Glauben für Gebildete aller Stände. Münster. [monatl.]	866 Ger.
<i>Natur u. Schule, Leipzig</i> ...	Natur und Schule. Zeitschrift für den gesammten naturkundlichen Unterricht aller Schulen. Leipzig und Berlin.	1289 Ger.
<i>Nature, London</i>	Nature, London	337 U.K.
<i>Nature, Paris</i>	Nature (la), revue illustrée des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie. Réd. H. de Parville. Paris. [hebdomad.]	542 Fr.
<i>Natur. Rdsch., Braunschweig</i>	Naturwissenschaftliche Rundschau, hrsg. v. Sklarek. Braunschweig. [wöch.]	867 Ger.
<i>Natur. Wochenschr., Jena</i>	Naturwissenschaftliche Wochenschrift, red. v. Potonié. Jena. [wöch.]	868 Ger.
<i>Natur. Zs. Landw., Stuttgart</i>	Naturwissenschaftliche Zeitschrift für Land- und Forstwirtschaft, hrsg. v. K. v. Tubeuf und L. Hiltner. Stuttgart. [monatl.]	— Ger.
<i>Ned. Tijdschr. Geneesk., Amsterdam</i>	Nederlandsch Tijdschrift voor Geneeskunde, tevens Orgaan der Nederlandsche Maatschappij ter bevordering van Geneeskunst, Amsterdam. 8vo.	39 Hol.
<i>Neurol. Centralbl., Leipzig</i>	Neurologisches Centralblatt, hrsg. v. Mendel. Leipzig. [½ monatl.]	873 Ger.
<i>Newcastle, Proc. Univ. Durham Phil. Soc.</i>	Proceedings of the University of Durham Philosophical Society, Newcastle-upon-Tyne.	— U.K.
<i>New York, N.Y., Ann. Acad. Sci.</i>	Annals of the New York Academy of Sciences, New York, N.Y.	295 U.S.
<i>New York, N.Y., Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.</i>	Bulletin of the American Museum of Natural History, New York, N.Y.	299 U.S.
<i>New York, N.Y., J. Bot. Gard.</i>	Journal of the New York Botanical Garden, New York, N.Y.	318 U.S.
<i>New York, N.Y., J. Ent. Soc.</i>	Journal of the New York Entomological Society, New York, N.Y.	319 U.S.
<i>New York, N.Y., Proc. Soc. Exp. Biol. Med.</i>	Proceedings of the Society for Experimental Biology and Medicine. New York, N.Y.	— U.S.
<i>Nijmegen, Rec. Trav. Bot. Néerl.</i>	Recueil des travaux botaniques Néerlandais, publié par la Société Botanique Néerlandaise. Nijnègne (Macdonald).	— Hol.

<i>Növényt. Közlem., Budapest</i>	Növénytani Közlemények, Budapest. [Botanische Mitteilungen, Budapest.]	33 Hun.
<i>Novo-Aleksandrija, Mém. Inst. agronom.</i>	Записки Ново-Александрийского Института сельского хозяйства и лесоводства. Ново-Александрия [Mémoires de l'Institut agronomique et forestier à Novo-Alexandria. Varsovie].	167 Rus.
<i>Nyt Mag. Naturv., Kristiania</i>	Nyt Magazin for Naturvidenskaberne, Kristiania.	24 Nor.
<i>Ohio Nat., Columbus, Ohio</i>	Ohio Naturalist. (Biological Club, Ohio State University), Columbus, Ohio.	348 U.S.
<i>Päd. Bl., Gotha</i>	Pädagogische Blätter für Lehrerbildung und Lehrerbildungsanstalten. Gotha.	1283 Ger.
<i>Paris, Bul. Ass. franç. avanc. sci.</i>	Bulletin mensuel de l'Association française pour l'avancement des sciences. Paris.	— Fr.
<i>Paris, Bul. mém. soc. anthr.</i>	Bulletin et mémoires de la société d'anthropologie de Paris. Paris. [bimestr.]	577 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. nat. acclim.</i>	Bulletin de la société nationale d'acclimation de France (revue des sciences naturelles appliquées). Paris. [mensuel.]	606 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. philom. ...</i>	Bulletin de la société philomatique de Paris. [trimestr.]	608 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. zool. ...</i>	Bulletin de la société zoologique de France. Paris. [mensuel.]	611 Fr.
<i>Paris, C. R. Acad. sci. ...</i>	Comptes rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris. [hebdomad.]	612 Fr.
<i>Paris, C. R. ass. anatomo-</i> <i>mistes</i>	Comptes rendus de l'association des anatomistes. Paris. [annuel.]	871 Fr.
<i>Paris, C. R. ass. franç. avanc. sci.</i>	Comptes rendus de l'association française pour l'avancement des sciences. Paris. [2 volumes par an.]	613 Fr.
<i>Paris, C. R. soc. biol. ...</i>	Comptes rendus hebdomadaires des séances et mémoires de la société de biologie. Paris.	615 Fr.
<i>Pharm. Centralhalle, Dresden</i>	Pharmaceutische Centralhalle für Deutschland, hrsg. v. Schneider. Dresden, Berlin. [wöch.]	908 Ger.
<i>Pharm. Weekbl., Amsterdam</i>	Pharmaceutisch Weekblad voor Nederland, Amsterdam. 8vo.	45 Hol.
<i>Pharm. Ztg, Berlin ...</i>	Pharmaceutische Zeitung, red. v. Böttger. Berlin. [½ wöch.]	910 Ger.
<i>Philadelphia, Med. Bull. Univ. Pa.</i>	University of Pennsylvania, Medical Bulletin, Philadelphia, Pa.	— U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc.</i>	Proceedings of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	372 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Trans. Amer. Phil. Soc.</i>	Transactions of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	375 U.S.

<i>Physik. Zs., Leipzig</i>	...	Physikalische Zeitschrift, hrsg. v. Riecke u. Simon. Leipzig. [½ monatl.]	920	Ger.
<i>Pittsburg, Pa., Mem. Carnegie Mus.</i>		Memoirs of the Carnegie Museum, Pittsburgh, Pennsylvania.	389	U.S.
<i>Polit.-anthr. Rev., Leipzig</i>		Politsch - anthropologische Revue. Monatsschrift für das soziale und geistige Leben der Völker. Leipzig. [monatl.]	—	Ger.
<i>Pop. Sci. Mon., New York, N.Y.</i>		Popular Science Monthly, New York, N.Y.	392	U.S.
<i>Potf. Term. Közl., Budapest</i>		Potfüzetek a Természettudományi Közönyhöz, Budapest.	13	Hun.
<i>Pozsonyi Orv.-term. Egyl. Közlem.</i>		A Pozsonyi Orvos-Termeszettudományi Egyesület Közleményei, Pozsony. [Verhandlungen des Vereins für Natur- und Heilkunde zu Pozsony (Pressburg), Pozsony.]	—	Hun.
<i>Proc. Amer. Physiol. Soc. in Amer. J. Physiol.</i>		Proceedings of the American Physiological Society. (Published in Amer. J. Physiol.)	401	U.S.
<i>Prometheus, Berlin</i>	...	Prometheus. Illustrierte Wochenschrift über die Fortschritte in Gewerbe, Industrie und Wissenschaft, hrsg. v. Witt. Berlin. [wöch.]	938	Ger.
<i>Przegl. filoz., Warszawa</i>	...	Przeglad filozoficzny, red. W. Weryho, Warszawa. 8vo. [quarterly.]	12	Pol.
<i>Psov. i ružejn. ochota, Moskra</i>		Псевая и ружейная охота. Москва [La chasse à courre et à l'arrêt. Moskva].	204	Rus.
<i>Psych., Boston, Mass.</i>	...	Psyche. (Boston Entomological Club), Boston, Mass.	404	U.S.
<i>Psych. Stud., Leipzig</i>	...	Psychische Studien. Monatliche Zeitschrift, vorzüglich der Untersuchung der wenig gekannten Phänomene des Seelenlebens gewidmet, red. v. Maier. Leipzig. [monatl.]	942	Ger.
<i>Rev. gén. sci., Paris</i>	...	Revue générale des sciences pures et appliquées. Dir. L. Olivier. Paris. [bi-mensuel.]	693	Fr.
<i>Rev. idées, Paris</i>	...	Revue (La) des Idées, Paris. Etudes de critique générale. 25 cm. [mensuel.]	—	Fr.
<i>Rev. mycol., Toulouse</i>	...	Revue mycologique, fondée par Roumeguère. Toulouse (Haute-Garonne). [trimestr.]	732	Fr.
<i>Rev. russ. ent., Jaroslawl'</i>		Русское Энтомологическое Обозрение. Ярославль [Revue russe d'Entomologie. Jaroslav].	209	Rus.
<i>Rev. sci. Limous., Limoges</i>		Revue scientifique du Limousin. Limoges (Haute-Vienne). [mensuel.]	752	Fr.
<i>Rev. sci., Paris</i>	...	Revue scientifique de la France et de l'étranger. Dir. Ch. Richet. Paris. [liebdomad.]	749	Fr.

<i>Rev. sci. phot., Paris</i>	La Revue des sciences photographiques. Dir. Ch. Mendel, Paris. 25 cm. [mensuel.]	— Fr.
<i>Riga, Korr.-blt. Naturf.-Ver.</i>		Korrespondenzblatt des Naturforschervereins zu Riga.	213 Rus.
<i>Rovart. L., Budapest</i>	...	Rovartani Lapok, Budapest. [Entomologische Blätter, Budapest.]	14 Hun.
<i>Russ. пчеловод. листок, St. Peterburg</i>		Русский пчеловодный листокъ С.-Петербургъ [Journal russe d'apiculture. St.-Petersbourg].	227 Rus.
<i>St. Peterburg, Ann. Mus. zool. Ac. Sc.</i>		Ежегодникъ Зоологического музея Императорской Академіи Наукъ С.-Петербургъ [Annuaire du Musée zoologique de l'Académie Impériale des Sciences. St.-Pétersbourg].	248 Rus.
<i>St. Peterburg, Ber. Süßwasserst. Naturf.-Ges.</i>		Труды прѣноводной биологической станціи Императорскаго С.-Петербургскаго Общества естествоиспытателей. С.-Петербургъ [Berichte der biologischen Süßwasserstation der Kaiserlichen Naturforscher-Gesellschaft zu St.-Petersburg].	250 Rus.
<i>St. Peterburg, Bull. Ac. Sc.</i>		Извѣстія Императорской Академіи Наукъ С.-Петербургъ [Bulletin de l'Académie Imperiale des Sciences de St.-Pétersbourg].	251 Rus.
<i>St. Peterburg, Bull. Jard. bot.</i>		Извѣстія Императорскаго С.-Петербургскаго Ботаническаго сада. С.-Петербургъ [Bulletin du Jardin Impérial botanique de St.-Pétersbourg].	253 Rus.
<i>St. Peterburg, Bull. labor. biol.</i>		Извѣстія С.-Петербургской биологической лабораторіи. С.-Петербургъ [Bulletin du laboratoire biologique de St.-Pétersbourg].	254 Rus.
<i>St. Peterburg, Hor. Soc. Ent. Ross.</i>		Труды русского энтомологического Общества въ С.-Петербургѣ [Horae Societatis Entomologicae Rossicae. St.-Pétersbourg].	256 Rus.
<i>St. Peterburg, Journ. bot. ...</i>		Ботанический журналъ, издаваемый отдѣленіемъ ботаники Императорскаго С.-Петербургскаго Общества естествоиспытателей. Труды Императорскаго Общества естествоиспытателей, выш. 3. [Journal botanique, édition de la Section de Botanique de la Société Impériale des naturalistes de St. Pétersbourg. Travaux de la Soc. Imp. des natur. de St. Pétersbourg. Livr. 3].	— Rus.
<i>St. Peterburg, Mém. Ac. Se.</i>		Записки Императорской Академіи Наукъ по физико-математическому отдѣленію. С.-Петербургъ [Mémoires de l'Académie Imperiale des Sciences. Classe des sciences physiques et mathématiques. St.-Pétersbourg].	266 Rus.

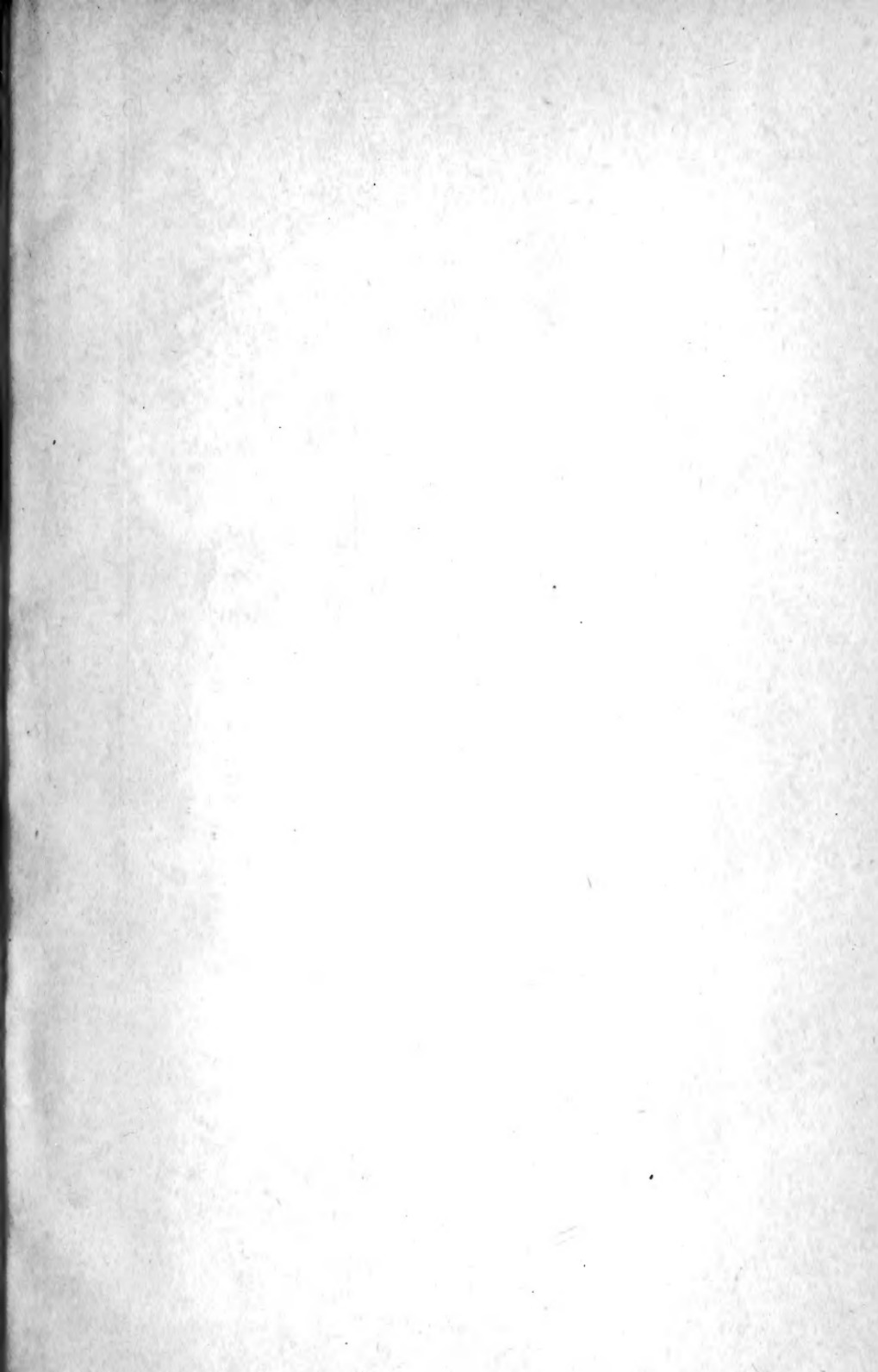
<i>St. Petersburg, Scripta bot....</i>	Ботаническія записки, издание Императорскаго С.-Петербургскаго Университета. С.-Петербургъ [Scripta botanica ; publiés par l'Université Impériale de St.-Pétersbourg].	282 Rus.
<i>St. Petersburg, Trav. Soc. nat.</i>	Труды Императорскаго С.-Петербургскаго Общества естествоиспытателей. С.-Петербургъ [Travaux de la Société Impériale des naturalistes de St.-Pétersbourg].	284 Rus.
<i>St. Petersburg, Verh. Russ. mineral. Ges.</i>	Записки Императорскаго С.-Петербургскаго минералогическаго общества. С.-Петербургъ [Verhandlungen der russischen Mineralogischen Gesellschaft. St.-Peterburg].	290 Rus.
<i>Saratov, Trd. Obšč. jest. ...</i>	Труды Саратовскаго Общества естествоиспытателей и любителей естествознанія. Саратовъ [Travaux de la Société des naturalistes de Saratov].	235 Rus.
<i>Science, New York, N.Y. ...</i>	Science, New York, N.Y. ...	429 U.S.
<i>Southport, Rep. Soc. Nat. Sci.</i>	Report of the Southport Society of Natural Science, Southport. 8vo.	407 U.K.
<i>Südd. ApothZtg, Stuttgart...</i>	Süddeutsche Apothekerzeitung, hrsg. v. Kober. Stuttgart. [½ wöch.]	1024 Ger.
<i>Termt. Közl., Budapest ...</i>	Ternészettsudományi Közlöny, Budapest. [Naturwissenschaftliche Mittheilungen, Budapest.]	16 Illus.
<i>Torreya, New York, N.Y. ...</i>	Torreya. (Torrey Botanical Club), New York, N.Y.	332 U.S.
<i>Trav. sect. Troick.-Kjach. Soc. Russ. Geogr., St. Peterburg</i>	Труды Троицкосавско-Кяхтинскаго отдѣл. Примурскаго отдѣла Императорскаго русскаго Географическаго Общества. С.-Петербургъ [Travaux de la subdivision de Troizkosavsk-Kjachta de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale russe de Géographie. St. Pétersbourg].	155 Rus.
<i>Umschau, Frankfurt a. M.</i>	Die Umschau. Uebersicht über die Fortschritte und Bewegungen auf dem Gesamtgebiet der Wissenschaft, Technik, Litteratur und Kunst, hrsg. v. Bechhold. Frankfurt a. M. [wöch.]	1068 Ger.
<i>Utrecht, Onnierz. Physiol. Lab.</i>	Onderzoeken gedaan in het physiologisch Laboratorium der Utrechtsche Hoogeschool, Utrecht. 8vo.	54 Hol.
<i>Varšava, Izv. Univ. ...</i>	Варшавскія университетскія извѣстія. Варшава [Bulletin de l'Université Impériale de Varsovie].	331 Rus.
<i>Varšava, Trd. Obšč. jest. ...</i>	Труды Варшавскаго Общества естествоиспытателей. Варшава [Travaux de la Société des naturalistes de Varsovie].	336 Rus.

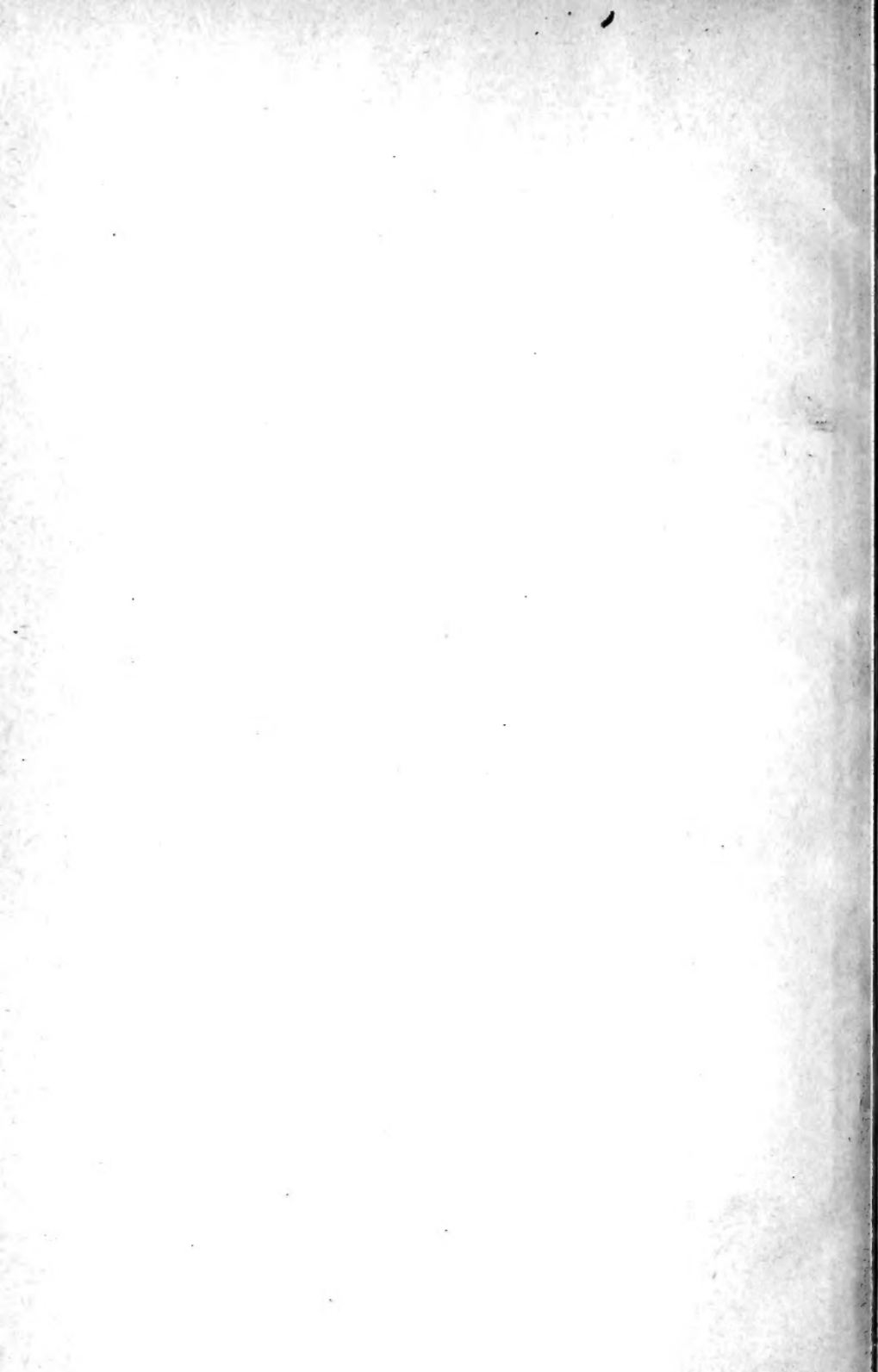
<i>Verh. D. path. Ges., Berlin</i>	Verhandlungen der deutschen pathologischen Gesellschaft. Berlin. [jährl.]	1081 Ger.
<i>Verh. D. zool. Ges., Leipzig</i>	Verhandlungen der deutschen zoologischen Gesellschaft. Leipzig. [jährl.]	1082 Ger.
<i>Verh. Ges. D. Natf., Leipzig</i>	Verhandlungen der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte. Leipzig. [jährl.]	1083 Ger.
<i>Věst. Obšč. pčelovod., St. Peterburg</i>	Вестник русского общества пчеловодства. С.-Петербургъ [Messenger de la Société russe d'apiculture. St.-Pétersbourg].	344 Rus.
<i>Veterin. feldš., St. Peterburg</i>	Ветеринарный фельдшеръ. С.-Петербургъ [Vétérinaire. St.-Pétersbourg].	363 Rus.
<i>VierteljSchr. Philos., Leipzig</i>	Vierteljahrsschrift für wissenschaftliche Philosophie, hrsg. v. Barth. Leipzig. [4 jährl.]	1097 Ger.
<i>Washington, D.C., Bull. Phil. Soc.</i>	Bulletin of the Philosophical Society of Washington, Washington, D.C.	456 U.S.
<i>Washington, D.C., Carnegie Inst., Year Book</i>	Carnegie Institution of Washington. Year Book, Washington, D.C.	468 U.S.
<i>Washington, D.C., Proc. Acad. Sci.</i>	Proceedings of the Washington Academy of Sciences, Washington, D.C.	486A U.S.
<i>Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep.</i>	Smithsonian Institution. Annual Report of the Board of Regents, Washington, D.C.	502 U.S.
<i>Wellington, Trans. and Proc. N. Zeal. Inst.</i>	Transactions and Proceedings of the New Zealand Institute, Wellington.	— N.Z.
<i>Wochenschr. Brau., Berlin</i>	Wochenschrift für Brauerei, hrsg. v. Delbrück u. Heyduck. Berlin. [wöch.]	1134 Ger.
<i>Wr Klin. Rdsch., Wien ...</i>	Wiener Klinische Rundschau. Organ für die gesamte praktische Heilkunde sowie für die Interessen des ärztlichen Standes. Red. v. F. Obermayer und Karl Kunz. Wien. [wöchentl.]	495 Aus.
<i>Wr Med. WochSchr., Wien</i>	Wiener Medizinische Wochenschrift. Red. v. Heinrich Adler. Wien. [wöchentl.]	499 Aus.
<i>Wszechniat, Warszawa ...</i>	Wszechniat, tygodnik poświęcony naukom przyrodniczym, red. Br. Znatiowicz, Warszawa. 4to. [weekly.]	57 Pol.
<i>Zentralbl. Gynäk., Leipzig</i>	Zentralblatt für Gynäkologie, hrsg. v. Fritsch. Leipzig. [wöch.]	279 Ger.
<i>Zool. Ann., Würzburg ...</i>	Zoologische Annalen. Zeitschrift für Geschichte der Zoologie. Hrsg. von Max Braun. Würzburg.	-- Ger.
<i>Zool. Ann., Leipzig ...</i>	Zoologischer Anzeiger, hrsg. v. Carus. Leipzig. [2-3 Nrn monatl.]	1148 Ger.
<i>Zool. Jahrb., Jena ...</i>	Zoologische Jahrbücher, hrsg. v. Spengel. 1. Abth. für Anatomie. 2. Abth. für Systematik. Jena. [Die Abth. 4 II. jährl.] Nebst Supplementen.	1151 Ger.

<i>Zoologica, Stuttgart</i>	...	Zoologica. Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie, hrsg. v. Chun. Stuttgart. [3-4 H. jährl.]	1153	Ger.
<i>Zs. allg. Physiol., Jena</i>	...	Zeitschrift für allgemeine Physiologie, hrsg. v. Max Verworn. Jena. [unbestimmt.]	1279	Ger.
<i>Zs. anal. Chem., Wiesbaden</i>		Zeitschrift für analytische Chemie, hrsg. v. Fresenius etc. Wiesbaden. [2 monatl.]	1155	Ger.
<i>Zs. angew. Chem., Berlin</i>	...	Zeitschrift für angewandte Chemie, hrsg. v. Fischer u. Wenghöffer. Berlin. [wöch.]	1156	Ger.
<i>Zs. diätet. Ther., Leipzig</i>	...	Zeitschrift für diätetische und physikalische Therapie, red. v. v. Leyden u. Goldscheider. Leipzig. [8 H. jährl.]	1175	Ger.
<i>Zs. Elektroch., Halle</i>	...	Zeitschrift für Elektrochemie, hrsg. v. Nernst u. Borchers. Halle. [wöch.]	1177	Ger.
<i>Zs. Elektrother., Leipzig</i>	...	Zeitschrift für Elektrotherapie und die verwandten physikalischen Heilmethoden auf Grundlage der Elektrotechnik. Red. v. H. Kurella. Berlin. [monatl.]	—	Ger.
<i>Zs. exper. Path., Berlin</i>	...	Zeitschrift für experimentelle Pathologie und Therapie. Hrsg. v. L. Brieger etc. Berlin. [zwanglos.]	—	Ger.
<i>Zs. Kolloide, Dresden</i>	...	Zeitschrift für Chemie und Industrie der Kolloide. Hrsg. v. R. Ditmar. Dresden. [monatl.]	—	Ger.
<i>Zs. LehrWes., Wien</i>	...	Zeitschrift für Lehrmittelwesen und pädagogische Literatur. Herausgegeben von Franz Frisch. Wien. [10 H. jährl.]	—	Aus.
<i>Zs. math. Unterr., Leipzig</i>		Zeitschrift für mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht, begr. v. Hoffmann, hrsg. v. H. Schotten. Leipzig. [8 H. jährl.]	1211	Ger.
<i>Zs. Natur., Stuttgart</i>	...	Zeitschrift für Naturwissenschaften. Organ des naturwissenschaftlichen Vereins für Sachsen und Thüringen. Stuttgart. [2 monatl.]	1214	Ger.
<i>Zs. öff. Chem., Plauen</i>	...	Zeitschrift für öffentliche Chemie, red. v. Riehelmann. Plauen. [½ monatl.]	1216	Ger.
<i>Zs. Psychol., Leipzig</i>	...	Zeitschrift für Psychologie und Physiologie der Sinnesorgane, hrsg. v. Ebbinghaus und König. Leipzig. [18 H. jährl.]	1229	Ger.
<i>Zs. wiss. Mikrosk., Leipzig</i>		Zeitschrift für wissenschaftliche Mikroskopie und mikroskopische Technik, hrsg. v. Behrens. Leipzig. [¼ jährl.]	1248	Ger.

66.

The numbers in the right-hand column are those used in the General List of Journals.





FOR PHOTOCOPY OR READING ROOM
USE
PLEASE SIGN OUT AT THE SCIENCE
AND MEDICINE REFERENCE DESK

NOT FOR CIRCULATION

Z International catalogue of
7403 scientific literature,
R882 1901-1914

Div.L
1906

Biological
& Medical
Reference

STORAGE

